



# **PRO-200 series**

# **Manuel en ligne**

## Contenu

Utilisation de ce manuel en ligne. . . . .	13
Marques et licences. . . . .	14
Informations sur le papier. . . . .	29
Types de supports pris en charge. . . . .	30
Limite de chargement du papier. . . . .	34
Types de supports non pris en charge. . . . .	37
Manipulation du papier. . . . .	38
Avant d'imprimer sur du papier beaux-arts. . . . .	39
Modification des paramètres depuis le panneau de contrôle ou un navigateur Web . . . . .	41
Panneau de contrôle. . . . .	43
Écran LCD et panneau de contrôle. . . . .	44
Modification des paramètres à partir du Panneau de contrôle. . . . .	47
Modification des paramètres à partir du Panneau de contrôle. . . . .	48
Configuration des éléments sur le panneau de contrôle. . . . .	50
Paramètres d'impression. . . . .	51
Paramètres réseau. . . . .	52
Param. impr. PictBridge. . . . .	59
Paramètres d'impression AirPrint. . . . .	61
Paramètres d'impression photo à partir d'un smartphone. . . . .	62
Autres paramètres périphérique. . . . .	63
Sélection de langue. . . . .	64
Mise à jour du micrologiciel. . . . .	65
Paramètres du papier. . . . .	66
Paramètres d'économie d'énergie. . . . .	67
Paramètres silencieux. . . . .	68
Param. mot de passe d'admin. . . . .	69
Configuration du mot de passe d'administrateur sur le panneau de contrôle. . . . .	70
Réinitialiser paramètre. . . . .	73
Configuration du service Web. . . . .	74
Infos sur l'imprimante. . . . .	75
Modification des paramètres de l'imprimante depuis votre ordinateur (Windows). . . . .	76

Changement des options d'impression. . . . .	77
Enregistrement d'un profil d'impression fréquemment utilisé. . . . .	78
Mise à jour des informations sur le support dans le pilote d'imprimante. . . . .	80
Gestion de l'alimentation de l'imprimante. . . . .	82
Modification du mode de fonctionnement de l'Imprimante. . . . .	84
Réduction du bruit de l'imprimante. . . . .	86
<b>Modification des paramètres de l'imprimante à l'aide d'un navigateur Web. . . . .</b>	<b>88</b>
Modifications de configuration à l'aide d'un navigateur Web. . . . .	89
Paramètres modifiables à l'aide d'un navigateur Web. . . . .	92
Définition du mot de passe. . . . .	94
Enregistrement du certificat racine de l'imprimante sur le navigateur Web pour les communications SSL (interface utilisateur distante). . . . .	96
Enregistrement du certificat racine de l'imprimante sur l'ordinateur local pour les communications SSL. . . . . . .	100
Génération d'un certificat de serveur (certificat auto-signé). . . . .	107
<b>Composants de l'imprimante. . . . .</b>	<b>110</b>
Face avant. . . . .	111
Face arrière. . . . .	113
Vue de l'intérieur. . . . .	115
Alimentation. . . . .	116
Vérification que la machine est sous tension. . . . .	117
Mise sous tension/hors tension de l'imprimante. . . . .	118
Vérification de la prise secteur et du cordon d'alimentation. . . . .	120
Débranchement de l'imprimante. . . . .	121
<b>Manipulation du papier, tiroir multifonctions, etc. . . . .</b>	<b>122</b>
Chargement du papier. . . . .	123
Sources de papier. . . . .	124
Chargement du papier dans le bac d'alimentation. . . . .	126
Chargement du papier dans le bac d'alimentation manuelle. . . . .	131
Chargement des enveloppes dans le bac d'alimentation. . . . .	135
Enregistrer les informations papier. . . . .	140
Positionnement du tiroir multifonctions. . . . .	144
Précautions à prendre lors d'une impression avec le tiroir multifonctions. . . . .	145
Insertion d'un disque imprimable. . . . .	146

Avant d'insérer un disque imprimable. ....	147
Insertion d'un disque imprimable. ....	148
Retrait d'un disque imprimable. ....	152
Positionnement des Autocollants pour ongles imprimables. ....	154
Avant de positionner les Autocollants pour ongles imprimables. ....	155
Positionnement des Autocollants pour ongles imprimables. ....	156
Retrait des Autocollants pour ongles imprimables. ....	160
<b>Réseau. ....</b>	<b>162</b>
<b>Restrictions. ....</b>	<b>165</b>
<b>Astuces sur la connexion réseau. ....</b>	<b>167</b>
Paramètres de réseau par défaut. ....	168
Détection du même nom d'imprimante. ....	170
Connexion à un autre ordinateur via un réseau local/Modification de la méthode de connexion (USB remplacé par réseau local). ....	171
Impression des paramètres de réseau. ....	172
Méthode de reconfiguration de connexion au réseau local/Méthode de reconfiguration de connexion au Wi-Fi. ....	179
Connexion avec Connexion directe sans fil. ....	181
<b>IJ Network Device Setup Utility (Windows). ....</b>	<b>185</b>
IJ Network Device Setup Utility. ....	186
Démarrage d'IJ Network Device Setup Utility. ....	187
Diagnostic et réparation des paramètres réseau. ....	188
Configuration/modification des paramètres réseau. ....	189
Écran Canon IJ Network Device Setup Utility. ....	190
Configuration des paramètres réseau. ....	195
Configuration/modification des paramètres de connexion réseau câblé (câble Ethernet). .	196
Configuration/modification des paramètres Wi-Fi. ....	199
Affectation d'informations sur l'imprimante. ....	204
Initialisation des paramètres de réseau. ....	206
Modifier le mot de passe d'administrateur. ....	207
Définition de critères pour la recherche d'imprimantes/Recherche d'une imprimante spécifique .....	208
Si l'écran Détails WEP apparaît. ....	211
Si l'écran Détails WPA/WPA2 apparaît. ....	212
Vérification de l'état du réseau. ....	213

Vérification de l'état du réseau Wi-Fi. . . . .	214
Affichage des informations sur le réseau informatique. . . . .	216
Affichage des informations sur le réseau de l'imprimante. . . . .	217
Vérification de l'état de la connexion entre l'imprimante et le routeur sans fil. . . . .	218
Vérification des différences de configuration du réseau. . . . .	219
Menus IJ Network Device Setup Utility. . . . .	221
Menu Paramètres imprimante. . . . .	222
Menu Affichage. . . . .	223
Menu Option. . . . .	225
Menu Aide. . . . .	226
Liste des modèles ne prenant pas en charge la fonction Diagnostic et réparation. . . . .	227
Liste des modèles ne prenant pas en charge la configuration IPv6 via une connexion USB. . . . .	228
Autres informations réseau. . . . .	230
Termes techniques. . . . .	231
Restrictions. . . . .	239
Pare-feu. . . . .	240
Liste des périphériques susceptibles d'interférer avec la communication Wi-Fi. . . . .	241
Imprimante connectée via USB introuvable. . . . .	242
<b>Partage de l'imprimante sur un réseau (Windows). . . . .</b>	<b>243</b>
Configuration d'une imprimante partagée. . . . .	244
Restrictions sur le partage d'imprimante. . . . .	246
<b>Réglages pour une meilleure qualité d'impression. . . . .</b>	<b>248</b>
Alignement de la tête d'impression. . . . .	249
Alignement manuel de la tête d'impression. . . . .	251
<b>Entretien et consommables. . . . .</b>	<b>254</b>
Procédure d'entretien. . . . .	255
Cartouches d'encre. . . . .	257
Encre. . . . .	258
Remplacement des cartouches d'encre. . . . .	259
Vérification du niveau d'encre sur l'écran LCD. . . . .	265
Tête d'impression. . . . .	267
Impression du motif de vérification des buses. . . . .	268
Examen du motif de vérification des buses. . . . .	269

Nettoyage de la tête d'impression. . . . .	271
Nettoyage en profondeur de la tête d'impression. . . . .	273
Utilisation des fonctions d'entretien depuis votre ordinateur (Windows). . . . .	275
Ouverture de l'outil d'entretien (Canon IJ Printer Assistant Tool). . . . .	276
Nettoyage des têtes d'impression. . . . .	278
Impression d'un motif de vérification des buses. . . . .	280
Description de Canon IJ Printer Assistant Tool. . . . .	281
Nettoyage de l'imprimante. . . . .	287
Nettoyage des surfaces extérieures. . . . .	288
Nettoyage des rouleaux d'entraînement du papier. . . . .	289
Nettoyage de l'intérieur de l'imprimante (nettoyage de la platine inférieure). . . . .	293
Autre entretien. . . . .	296
Transport de votre Imprimante. . . . .	297
Spécifications. . . . .	299
Spécifications. . . . .	300
Zone d'impression. . . . .	303
Zone d'impression. . . . .	304
Formats standard. . . . .	306
Formats pour papier à marge 25 mm (0,98 po.). . . . .	308
Enveloppes. . . . .	310
Disques imprimables. . . . .	311
Sécurité. . . . .	312
Précautions de sécurité. . . . .	313
Informations sur les réglementations. . . . .	315
WEEE (EU&EEA). . . . .	316
En cas de réparation, de prêt ou de mise au rebut de l'imprimante. . . . .	329
Restrictions légales relatives à l'impression. . . . .	330
Captures d'écran dans ce manuel. . . . .	331
Procédure d'impression de base. . . . .	332
Impression de photos à partir d'un ordinateur (Windows). . . . .	333
Impression de photos à partir d'un ordinateur (macOS). . . . .	337

Options d'impression avancées. . . . .	342
Impression depuis votre ordinateur. . . . .	345
Impression depuis le logiciel d'application (pilote d'imprimante Windows). . . . .	346
Configuration d'impression élémentaire. . . . .	347
Paramètres de papier dans le pilote d'imprimante et sur l'imprimante (Type de support). . .	351
Paramètres de papier dans le pilote d'imprimante et sur l'imprimante (Format papier). . .	354
Les diverses méthodes d'impression. . . . .	356
Définition d'un Format page et d'une Orientation. . . . .	357
Définition du nombre de copies et de l'ordre d'impression. . . . .	359
Exécution d'une impression sans bordure. . . . .	361
Impression proportionnée. . . . .	364
Impression mise en page. . . . .	367
Impression Mosaïque/Poster. . . . .	369
Impression recto/verso. . . . .	372
Configuration de l'impression des enveloppes. . . . .	374
Impression sur cartes postales. . . . .	376
Définition du format de papier (format personnalisé). . . . .	378
Définition de la marge d'agrafage. . . . .	380
Impression à l'échelle du papier. . . . .	382
Impression de brochure. . . . .	384
Impression de cachet/arrière-plan. . . . .	386
Enregistrement d'un cachet. . . . .	389
Enregistrement des données d'image à utiliser comme arrière-plan. . . . .	392
Commutation de l'alimentation papier pour répondre à vos besoins. . . . .	395
Affichage d'un aperçu avant impression. . . . .	397
Modification de la qualité d'impression et correction des données d'image. . . . .	398
Définition du niveau de Qualité d'impression (Personnalisée). . . . .	399
Impression d'un document couleur en monochrome. . . . .	401
Définition de la correction des couleurs. . . . .	403
Impression photo optimale des données d'image. . . . .	405
Réglage des couleurs avec le pilote d'imprimante. . . . .	407
Impression avec les profils ICC. . . . .	409
Interprétation du profil ICC. . . . .	413
Réglage de la tonalité. . . . .	414
Réglage de l'équilibre des couleurs. . . . .	417

Réglage de la luminosité. . . . .	420
Réglage du contraste. . . . .	422
Impression depuis un smartphone ou une tablette. . . . .	424
Impression à partir d'un iPhone/iPad/iPod touch (iOS). . . . .	425
Impression depuis un smartphone ou une tablette (Android). . . . .	426
Connexion avec Connexion directe sans fil. . . . .	181
Utilisation du panneau de contrôle. . . . .	431
Impression de modèles de type papier réglé ou millimétré. . . . .	432
Impression à partir d'un appareil photo numérique. . . . .	436
Impression de photos directement à partir d'un périphérique compatible PictBridge (Wi-Fi). . . . .	437
Paramètres d'impression PictBridge (Wi-Fi). . . . .	439
Logiciel Windows. . . . .	442
Pilote d'imprimante. . . . .	443
Présentation du pilote d'imprimante. . . . .	444
Pilote d'imprimante Canon IJ. . . . .	445
Ouverture de la fenêtre de configuration du pilote d'imprimante. . . . .	446
Écran d'état Canon IJ. . . . .	447
Vérification du niveau d'encre à partir de votre ordinateur. . . . .	449
Instructions d'utilisation (pilote d'imprimante). . . . .	450
Aperçu Canon IJ. . . . .	452
Suppression de la tâche d'impression non souhaitée. . . . .	453
Description du pilote d'imprimante. . . . .	454
Description de l'onglet Configuration rapide. . . . .	455
Description de l'onglet Principal. . . . .	462
Description de l'onglet Configuration de la page. . . . .	469
Description de l'onglet Entretien. . . . .	482
Description de l'écran d'état d'imprimante Canon IJ. . . . .	484
Description de la fenêtre Aperçu Canon IJ. . . . .	487
Mise à jour du pilote d'imprimante. . . . .	490
Installation du pilote d'imprimante. . . . .	491
Obtention du dernier pilote d'imprimante. . . . .	492
Suppression du pilote d'imprimante inutile. . . . .	493
Avant l'installation du pilote d'imprimante. . . . .	494



Impression avec des logiciels d'application Canon. . . . .	495
Logiciel macOS. . . . .	496
Impression avec des logiciels d'application Canon. . . . .	497
Foire aux questions. . . . .	498
Paramètres réseau et problèmes courants. . . . .	500
Problèmes de communication réseau. . . . .	503
Impossible de détecter une imprimante sur le réseau. . . . .	504
Impossible de détecter l'imprimante sur l'écran Vérifier paramètres d'impression pendant de la configuration (Windows). . . . .	505
Impossible de détecter l'imprimante sur l'écran Vérifier paramètres d'impression pendant la configuration du Wi-Fi (Windows) - Vérification de l'état de l'alimentation. . . . .	506
Impossible de détecter l'imprimante sur l'écran Vérifier paramètres d'impression pendant la configuration du Wi-Fi (Windows) - Vérification de la connexion réseau PC. . . . .	507
Impossible de détecter l'imprimante sur l'écran Vérifier paramètres d'impression pendant la configuration du Wi-Fi (Windows) - Vérification des paramètres Wi-Fi de l'imprimante. . . . .	508
Impossible de détecter l'imprimante sur l'écran Vérifier paramètres d'impression pendant la configuration du Wi-Fi (Windows) - Vérification de l'environnement Wi-Fi. . . . .	509
Impossible de détecter l'imprimante sur l'écran Vérifier paramètres d'impression pendant la configuration du Wi-Fi (Windows) - Vérification de l'adresse IP de l'imprimante. . . . .	511
Impossible de détecter l'imprimante sur l'écran Vérifier paramètres d'impression pendant la configuration du Wi-Fi (Windows) - Vérification des paramètres du logiciel de sécurité. . . . .	512
Impossible de détecter l'imprimante sur l'écran Vérifier paramètres d'impression pendant la configuration du Wi-Fi (Windows) - Vérification des paramètres du routeur sans fil. . . . .	513
Impossible de détecter l'imprimante sur l'écran Vérifier paramètres d'impression pendant la configuration du réseau câblé (Windows) - Vérification du câble réseau et du routeur. . . . .	514
Impossible de détecter l'imprimante sur l'écran Vérifier paramètres d'impression pendant la configuration du réseau câblé (Windows) - Vérification de la connexion réseau PC. . . . .	515
Impossible de détecter l'imprimante sur l'écran Vérifier paramètres d'impression pendant la configuration du réseau sans fil (Windows) - Vérification des paramètres de réseau câblé de l'imprimante. . . . .	516
Impossible de détecter l'imprimante sur l'écran Vérifier paramètres d'impression pendant la configuration du réseau câblé (Windows) - Vérification de l'adresse IP de l'imprimante. . . . .	517
Impossible de détecter l'imprimante sur l'écran Vérifier paramètres d'impression pendant la configuration du réseau câblé (Windows) - Vérification des paramètres du logiciel de sécurité. . . . .	518
Impossible de détecter l'imprimante sur l'écran Vérifier paramètres d'impression pendant la configuration du réseau câblé (Windows) - Vérification des paramètres du routeur. . . . .	519
Impossible de continuer au-delà de l'écran Connexion de l'imprimante. . . . .	520

Imprimante introuvable sur le Wi-Fi. . . . .	522
L'imprimante n'est pas détectée par l'écran de découverte d'imprimante de la configuration. . . .	525
Rechercher une imprimante par adresse IP ou par nom d'hôte au cours de la configuration. . . .	526
Imprimante introuvable sur le réseau câblé. . . . .	530
Problèmes de connexion réseau. . . . .	531
L'imprimante a soudainement cessé de fonctionner pour une raison inconnue. . . . .	532
Clé réseau (mot de passe) inconnue. . . . .	538
Impossible d'utiliser l'imprimante après le remplacement du routeur sans fil ou la modification de ses paramètres. . . . .	540
Mot de passe d'administrateur défini pour l'imprimante oublié. . . . .	542
L'imprimante imprime lentement. . . . .	543
Impossible d'accéder à Internet sur le Wi-Fi provenant du périphérique de communication. . . . .	544
Niveau d'encre non indiqué sur l'écran d'état de l'imprimante (Windows). . . . .	545
Impossible d'imprimer ou de se connecter. . . . .	546
Autres problèmes liés au réseau. . . . .	547
Vérification des informations de réseau. . . . .	548
Restauration des réglages par défaut. . . . .	551
Si ce message s'affiche sur votre ordinateur au cours de la configuration. . . . .	552
Connexion de l'imprimante et du routeur sans fil à l'aide de la connexion facile sans fil. . . . .	554
Impossible de connecter un smartphone ou une tablette au routeur sans fil. . . . .	555
Téléchargement de Canon PRINT Inkjet/SELPHY. . . . .	556
Vérification du SSID/de la clé du routeur sans fil. . . . .	557
Contrôle du nom de réseau (SSID) du routeur sans fil pour votre smartphone/tablette. . . . .	558
Fonction de séparateur de confidentialité/de séparateur de SSID/de séparation réseau. . . . .	559
Configuration à l'aide d'un smartphone ou d'une tablette. . . . .	560
Une erreur s'est produite pendant la configuration du Wi-Fi. . . . .	561
Vérification du code d'état. . . . .	563
Problèmes lors de l'impression à partir d'un smartphone ou d'une tablette. . . . .	564
Impossible d'imprimer à partir d'un smartphone ou d'une tablette. . . . .	565
Problèmes liés à l'impression. . . . .	569
L'imprimante n'imprime pas. . . . .	570
L'encre ne s'écoule pas. . . . .	575
L'imprimante n'accepte pas ou n'entraîne pas le papier/Erreur « Pas de papier ». . . . .	577
Impression impossible sur l'étiquette d'un disque. . . . .	580
Les résultats de l'impression ne sont pas satisfaisants. . . . .	582
Les impressions sont vierges/floues ou troubles/couleurs inexactes ou bavures/traces ou lignes	584

Les lignes sont mal alignées/déformées. . . . .	587
Le papier est taché / La surface imprimée est rayée. . . . .	588
Ligne verticale près de l'image. . . . .	591
Impossible de terminer l'impression. . . . .	592
Lignes incomplètes ou manquantes (Windows). . . . .	593
Images incomplètes ou manquantes (Windows). . . . .	594
Taches d'encre / Papier gondolé. . . . .	595
Le verso du papier est taché. . . . .	596
Couleurs inégales ou striées. . . . .	597
L'impression s'interrompt. . . . .	599
Impossible d'imprimer à l'aide d'AirPrint. . . . .	600
Le papier n'est pas inséré depuis la source de papier spécifiée dans le pilote d'imprimante (Windows). . . . .	601
<b>Problèmes mécaniques. . . . .</b>	<b>602</b>
Impossible de mettre l'imprimante sous tension. . . . .	603
L'imprimante s'éteint inopinément ou de manière répétitive. . . . .	604
Problèmes de connexion USB. . . . .	606
Impossible de communiquer avec l'imprimante via USB. . . . .	607
Une langue incorrecte apparaît dans l'écran LCD. . . . .	608
L'écran LCD est éteint. . . . .	609
Le support de tête d'impression ne se positionne pas à l'emplacement approprié pour le remplacement. . . . .	610
L'écran d'état de l'imprimante ne s'affiche pas (Windows). . . . .	611
Mise à jour du micrologiciel de l'imprimante. . . . .	612
<b>Problèmes liés à l'installation et au téléchargement. . . . .</b>	<b>614</b>
Échec de l'installation du pilote d'imprimante (Windows). . . . .	615
Mise à jour du pilote de l'imprimante dans un environnement réseau (Windows). . . . .	617
Désactiver la fonction d'envoi d'informations sur l'utilisation de l'imprimante. . . . .	618
Prendre du temps pour la procédure de configuration (Windows). . . . .	621
<b>Erreurs et messages. . . . .</b>	<b>622</b>
Lorsqu'une erreur se produit. . . . .	623
Un message (code de support) s'affiche. . . . .	625
Un message d'erreur s'affiche sur un périphérique compatible PictBridge (Wi-Fi). . . . .	628
Si vous ne pouvez pas résoudre le problème. . . . .	630
<b>Liste des codes de support d'erreur. . . . .</b>	<b>631</b>

Liste des codes support d'erreur (bourrages papier) . . . . .	633
1300. . . . .	634
Bourrage papier à l'intérieur de l'imprimante. . . . .	638
1000. . . . .	641
1013. . . . .	643
1200. . . . .	644
1250. . . . .	645
1401. . . . .	646
1600. . . . .	647
1660. . . . .	648
1688. . . . .	649
1689. . . . .	650
1700. . . . .	651
1890. . . . .	652
2114. . . . .	653
2115. . . . .	656
4103. . . . .	659
5100. . . . .	660
5200. . . . .	661
5B00. . . . .	662
6000. . . . .	663
C000. . . . .	664

## Utilisation de ce manuel en ligne

---

- [Symboles utilisés dans ce document](#)
- [Utilisateurs d'appareils tactiles \(Windows\)](#)

### Symboles utilisés dans ce document

#### **Avertissement**

Instructions dont le non-respect peut entraîner la mort, des blessures graves ou des dommages de propriété provoqués par un fonctionnement incorrect du matériel. Ces instructions doivent être respectées afin de garantir un fonctionnement sûr.

#### **Attention**

Instructions dont le non-respect peut entraîner des blessures graves ou des dommages de propriété dus à un fonctionnement incorrect du matériel. Ces instructions doivent être respectées afin de garantir un fonctionnement sûr.

#### **Important**

Instructions contenant des informations importantes qui doivent être respectées pour éviter tout dommage ou blessure ou une utilisation inappropriée du produit. Veuillez à lire attentivement ces instructions.

#### **Remarque**

Instructions comprenant des remarques et des explications complémentaires.

#### **Principes essentiels**

Instructions décrivant les opérations de base de votre produit.

#### **Remarque**

- Les icônes peuvent varier en fonction du produit utilisé.

### Utilisateurs d'appareils tactiles (Windows)

Pour les opérations tactiles, vous devez remplacer le « clic droit » dans ce document par l'action définie dans le système d'exploitation. Par exemple, si l'action consiste à « appuyer et maintenir enfoncé » dans votre système d'exploitation, utilisez cette action à la place du « clic droit ».

## Marques et licences

- Microsoft est une marque déposée de Microsoft Corporation.
- Windows est une marque ou une marque déposée de Microsoft Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.
- Windows Vista est une marque ou une marque déposée de Microsoft Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.
- Internet Explorer est une marque ou une marque déposée de Microsoft Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.
- Mac, Mac OS, macOS, OS X, AirPort, App Store, AirPrint, le logo AirPrint, Safari, Bonjour, iPad, iPhone et iPod touch sont des marques d'Apple Inc., déposées aux États-Unis et dans d'autres pays.
- IOS est une marque ou une marque déposée de Cisco aux États-Unis et dans d'autres pays, et est utilisé sous licence.
- Google Cloud Print, Google Chrome, Chrome OS, Chromebook, Android, Google Drive, Google Apps et Google Analytics sont des marques déposées ou commerciales de Google Inc. Google Play et le logo Google Play sont des marques commerciales de Google LLC.
- Adobe, Acrobat, Flash, Photoshop, Photoshop Elements, Lightroom, Adobe RGB et Adobe RGB (1998) sont des marques déposées ou des marques d'Adobe Systems Incorporated aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.
- Bluetooth est une marque de Bluetooth SIG, Inc., aux États-Unis et sous licence de Canon Inc.
- Autodesk et AutoCAD sont des marques déposées ou commerciales d'Autodesk, Inc. et/ou de ses filiales aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.
- USB Type-C™ is a trademark of USB Implementers Forum.

### »» Remarque

- Le nom officiel de Windows Vista est le système d'exploitation Microsoft Windows Vista.

Copyright (c) 2003-2015 Apple Inc. All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

1. Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
2. Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
3. Neither the name of Apple Inc. ("Apple") nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY APPLE AND ITS CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL APPLE OR ITS CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

## Apache License

Version 2.0, January 2004

<http://www.apache.org/licenses/>

### TERMS AND CONDITIONS FOR USE, REPRODUCTION, AND DISTRIBUTION

#### 1. Definitions.

"License" shall mean the terms and conditions for use, reproduction, and distribution as defined by Sections 1 through 9 of this document.

"Licensor" shall mean the copyright owner or entity authorized by the copyright owner that is granting the License.

"Legal Entity" shall mean the union of the acting entity and all other entities that control, are controlled by, or are under common control with that entity. For the purposes of this definition, "control" means (i) the power, direct or indirect, to cause the direction or management of such entity, whether by contract or otherwise, or (ii) ownership of fifty percent (50%) or more of the outstanding shares, or (iii) beneficial ownership of such entity.

"You" (or "Your") shall mean an individual or Legal Entity exercising permissions granted by this License.

"Source" form shall mean the preferred form for making modifications, including but not limited to software source code, documentation source, and configuration files.

"Object" form shall mean any form resulting from mechanical transformation or translation of a Source form, including but not limited to compiled object code, generated documentation, and conversions to other media types.

"Work" shall mean the work of authorship, whether in Source or Object form, made available under the License, as indicated by a copyright notice that is included in or attached to the work (an example is provided in the Appendix below).

"Derivative Works" shall mean any work, whether in Source or Object form, that is based on (or derived from) the Work and for which the editorial revisions, annotations, elaborations, or other modifications represent, as a whole, an original work of authorship. For the purposes of this License, Derivative Works shall not include works that remain separable from, or merely link (or bind by name) to the interfaces of, the Work and Derivative Works thereof.

"Contribution" shall mean any work of authorship, including the original version of the Work and any modifications or additions to that Work or Derivative Works thereof, that is intentionally submitted to Licensor for inclusion in the Work by the copyright owner or by an individual or Legal Entity authorized to submit on behalf of the copyright owner. For the purposes of this definition, "submitted" means any form of electronic, verbal, or written communication sent to the Licensor or its representatives, including but not limited to communication on electronic mailing lists, source code control systems, and issue tracking systems that are managed by, or on behalf of, the Licensor for the purpose of discussing and improving the Work, but excluding communication that is conspicuously marked or otherwise designated in writing by the copyright owner as "Not a Contribution."

"Contributor" shall mean Licensor and any individual or Legal Entity on behalf of whom a Contribution has been received by Licensor and subsequently incorporated within the Work.

2. Grant of Copyright License. Subject to the terms and conditions of this License, each Contributor hereby grants to You a perpetual, worldwide, non-exclusive, no-charge, royalty-free, irrevocable copyright license to reproduce, prepare Derivative Works of, publicly display, publicly perform, sublicense, and distribute the Work and such Derivative Works in Source or Object form.
3. Grant of Patent License. Subject to the terms and conditions of this License, each Contributor hereby grants to You a perpetual, worldwide, non-exclusive, no-charge, royalty-free, irrevocable (except as stated in this section) patent license to make, have made, use, offer to sell, sell, import, and otherwise transfer the Work, where such license applies only to those patent claims licensable by such Contributor that are necessarily infringed by their Contribution(s) alone or by combination of their Contribution(s) with the Work to which such Contribution(s) was submitted. If You institute patent litigation against any entity (including a cross-claim or counterclaim in a lawsuit) alleging that the Work or a Contribution incorporated within the Work constitutes direct or contributory patent infringement, then any patent licenses granted to You under this License for that Work shall terminate as of the date such litigation is filed.
4. Redistribution. You may reproduce and distribute copies of the Work or Derivative Works thereof in any medium, with or without modifications, and in Source or Object form, provided that You meet the following conditions:
  1. You must give any other recipients of the Work or Derivative Works a copy of this License; and
  2. You must cause any modified files to carry prominent notices stating that You changed the files; and
  3. You must retain, in the Source form of any Derivative Works that You distribute, all copyright, patent, trademark, and attribution notices from the Source form of the Work, excluding those notices that do not pertain to any part of the Derivative Works; and
  4. If the Work includes a "NOTICE" text file as part of its distribution, then any Derivative Works that You distribute must include a readable copy of the attribution notices contained within such NOTICE file, excluding those notices that do not pertain to any part of the Derivative Works, in at least one of the following places: within a NOTICE text file distributed as part of the Derivative Works; within the Source form or documentation, if provided along with the Derivative Works; or, within a display generated by the Derivative Works, if and wherever such third-party notices normally appear. The contents of the NOTICE file are for informational purposes only and do not modify the License. You may add Your own attribution notices within Derivative Works that You distribute, alongside or as an addendum to the NOTICE text from the Work, provided that such additional attribution notices cannot be construed as modifying the License.

You may add Your own copyright statement to Your modifications and may provide additional or different license terms and conditions for use, reproduction, or distribution of Your modifications, or for any such Derivative Works as a whole, provided Your use, reproduction, and distribution of the Work otherwise complies with the conditions stated in this License.
5. Submission of Contributions. Unless You explicitly state otherwise, any Contribution intentionally submitted for inclusion in the Work by You to the Licensor shall be under the terms and conditions of this License, without any additional terms or conditions. Notwithstanding the above, nothing herein shall supersede or modify the terms of any separate license agreement you may have executed with Licensor regarding such Contributions.
6. Trademarks. This License does not grant permission to use the trade names, trademarks, service marks, or product names of the Licensor, except as required for reasonable and customary use in describing the origin of the Work and reproducing the content of the NOTICE file.



7. Disclaimer of Warranty. Unless required by applicable law or agreed to in writing, Licensor provides the Work (and each Contributor provides its Contributions) on an "AS IS" BASIS, WITHOUT WARRANTIES OR CONDITIONS OF ANY KIND, either express or implied, including, without limitation, any warranties or conditions of TITLE, NON-INFRINGEMENT, MERCHANTABILITY, or FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. You are solely responsible for determining the appropriateness of using or redistributing the Work and assume any risks associated with Your exercise of permissions under this License.
8. Limitation of Liability. In no event and under no legal theory, whether in tort (including negligence), contract, or otherwise, unless required by applicable law (such as deliberate and grossly negligent acts) or agreed to in writing, shall any Contributor be liable to You for damages, including any direct, indirect, special, incidental, or consequential damages of any character arising as a result of this License or out of the use or inability to use the Work (including but not limited to damages for loss of goodwill, work stoppage, computer failure or malfunction, or any and all other commercial damages or losses), even if such Contributor has been advised of the possibility of such damages.
9. Accepting Warranty or Additional Liability. While redistributing the Work or Derivative Works thereof, You may choose to offer, and charge a fee for, acceptance of support, warranty, indemnity, or other liability obligations and/or rights consistent with this License. However, in accepting such obligations, You may act only on Your own behalf and on Your sole responsibility, not on behalf of any other Contributor, and only if You agree to indemnify, defend, and hold each Contributor harmless for any liability incurred by, or claims asserted against, such Contributor by reason of your accepting any such warranty or additional liability.

END OF TERMS AND CONDITIONS

---- Part 1: CMU/UCD copyright notice: (BSD like) ----

Copyright 1989, 1991, 1992 by Carnegie Mellon University

Derivative Work - 1996, 1998-2000

Copyright 1996, 1998-2000 The Regents of the University of California

All Rights Reserved

Permission to use, copy, modify and distribute this software and its documentation for any purpose and without fee is hereby granted, provided that the above copyright notice appears in all copies and that both that copyright notice and this permission notice appear in supporting documentation, and that the name of CMU and The Regents of the University of California not be used in advertising or publicity pertaining to distribution of the software without specific written permission.

CMU AND THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF CALIFORNIA DISCLAIM ALL WARRANTIES WITH REGARD TO THIS SOFTWARE, INCLUDING ALL IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS. IN NO EVENT SHALL CMU OR THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF CALIFORNIA BE LIABLE FOR ANY SPECIAL, INDIRECT OR CONSEQUENTIAL DAMAGES OR ANY DAMAGES WHATSOEVER RESULTING FROM THE LOSS OF USE, DATA OR PROFITS, WHETHER IN AN ACTION OF CONTRACT, NEGLIGENCE OR OTHER TORTIOUS ACTION, ARISING OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE USE OR PERFORMANCE OF THIS SOFTWARE.

---- Part 2: Networks Associates Technology, Inc copyright notice (BSD) ----

Copyright (c) 2001-2003, Networks Associates Technology, Inc

All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- \* Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
- \* Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
- \* Neither the name of the Networks Associates Technology, Inc nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS ``AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT HOLDERS OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

---- Part 3: Cambridge Broadband Ltd. copyright notice (BSD) ----

Portions of this code are copyright (c) 2001-2003, Cambridge Broadband Ltd.

All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- \* Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
- \* Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
- \* The name of Cambridge Broadband Ltd. may not be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDER ``AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT HOLDER BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

---- Part 4: Sun Microsystems, Inc. copyright notice (BSD) ----

Copyright c 2003 Sun Microsystems, Inc., 4150 Network Circle, Santa Clara, California 95054, U.S.A. All rights reserved.

Use is subject to license terms below.

This distribution may include materials developed by third parties.

Sun, Sun Microsystems, the Sun logo and Solaris are trademarks or registered trademarks of Sun Microsystems, Inc. in the U.S. and other countries.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- \* Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
- \* Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
- \* Neither the name of the Sun Microsystems, Inc. nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT HOLDERS OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

---- Part 5: Sparta, Inc copyright notice (BSD) ----

Copyright (c) 2003-2012, Sparta, Inc

All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- \* Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
- \* Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
- \* Neither the name of Sparta, Inc nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT HOLDERS OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR

TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

---- Part 6: Cisco/BUPTNIC copyright notice (BSD) ----

Copyright (c) 2004, Cisco, Inc and Information Network Center of Beijing University of Posts and Telecommunications.

All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- \* Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
- \* Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
- \* Neither the name of Cisco, Inc, Beijing University of Posts and Telecommunications, nor the names of their contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS ``AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT HOLDERS OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

---- Part 7: Fabasoft R&D Software GmbH & Co KG copyright notice (BSD) ----

Copyright (c) Fabasoft R&D Software GmbH & Co KG, 2003 oss@fabasoft.com

Author: Bernhard Penz <bernhard.penz@fabasoft.com>

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- \* Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
- \* Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
- \* The name of Fabasoft R&D Software GmbH & Co KG or any of its subsidiaries, brand or product names may not be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDER ``AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT HOLDER BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL,

SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

---- Part 8: Apple Inc. copyright notice (BSD) ----

Copyright (c) 2007 Apple Inc. All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

1. Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
2. Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
3. Neither the name of Apple Inc. ("Apple") nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY APPLE AND ITS CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL APPLE OR ITS CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

---- Part 9: ScienceLogic, LLC copyright notice (BSD) ----

Copyright (c) 2009, ScienceLogic, LLC

All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- \* Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
- \* Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
- \* Neither the name of ScienceLogic, LLC nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT HOLDERS OR CONTRIBUTORS BE LIABLE

FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

LEADTOOLS

Copyright (C) 1991-2009 LEAD Technologies, Inc.

CMap Resources

-----  
Copyright 1990-2009 Adobe Systems Incorporated.

All rights reserved.

Copyright 1990-2010 Adobe Systems Incorporated.

All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.

Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.

Neither the name of Adobe Systems Incorporated nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT HOLDER OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

## MIT License

Copyright (c) 1998, 1999, 2000 Thai Open Source Software Center Ltd

Permission is hereby granted, free of charge, to any person obtaining a copy of this software and associated documentation files (the "Software"), to deal in the Software without restriction, including without limitation the rights to use, copy, modify, merge, publish, distribute, sublicense, and/or sell copies of the Software, and to permit persons to whom the Software is furnished to do so, subject to the following conditions:

The above copyright notice and this permission notice shall be included in all copies or substantial portions of the Software.

THE SOFTWARE IS PROVIDED "AS IS", WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO THE WARRANTIES OF MERCHANTABILITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE AND NONINFRINGEMENT. IN NO EVENT SHALL THE AUTHORS OR COPYRIGHT HOLDERS BE LIABLE FOR ANY CLAIM, DAMAGES OR OTHER LIABILITY, WHETHER IN AN ACTION OF CONTRACT, TORT OR OTHERWISE, ARISING FROM, OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE SOFTWARE OR THE USE OR OTHER DEALINGS IN THE SOFTWARE.

Copyright 2000 Computing Research Labs, New Mexico State University

Copyright 2001-2015 Francesco Zappa Nardelli

Permission is hereby granted, free of charge, to any person obtaining a copy of this software and associated documentation files (the "Software"), to deal in the Software without restriction, including without limitation the rights to use, copy, modify, merge, publish, distribute, sublicense, and/or sell copies of the Software, and to permit persons to whom the Software is furnished to do so, subject to the following conditions:

The above copyright notice and this permission notice shall be included in all copies or substantial portions of the Software.

THE SOFTWARE IS PROVIDED "AS IS", WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO THE WARRANTIES OF MERCHANTABILITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE AND NONINFRINGEMENT. IN NO EVENT SHALL THE COMPUTING RESEARCH LAB OR NEW MEXICO STATE UNIVERSITY BE LIABLE FOR ANY CLAIM, DAMAGES OR OTHER LIABILITY, WHETHER IN AN ACTION OF CONTRACT, TORT OR OTHERWISE, ARISING FROM, OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE SOFTWARE OR THE USE OR OTHER DEALINGS IN THE SOFTWARE.

Written by Joel Sherrill <joel@OARcorp.com>.

COPYRIGHT (c) 1989-2000.

On-Line Applications Research Corporation (OAR).

Permission to use, copy, modify, and distribute this software for any purpose without fee is hereby granted, provided that this entire notice is included in all copies of any software which is or includes a copy or modification of this software.

THIS SOFTWARE IS BEING PROVIDED "AS IS", WITHOUT ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTY. IN PARTICULAR, THE AUTHOR MAKES NO REPRESENTATION OR WARRANTY OF ANY KIND

CONCERNING THE MERCHANTABILITY OF THIS SOFTWARE OR ITS FITNESS FOR ANY PARTICULAR PURPOSE.

(1) Red Hat Incorporated

Copyright (c) 1994-2009 Red Hat, Inc. All rights reserved.

This copyrighted material is made available to anyone wishing to use, modify, copy, or redistribute it subject to the terms and conditions of the BSD License. This program is distributed in the hope that it will be useful, but WITHOUT ANY WARRANTY expressed or implied, including the implied warranties of MERCHANTABILITY or FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. A copy of this license is available at <http://www.opensource.org/licenses>. Any Red Hat trademarks that are incorporated in the source code or documentation are not subject to the BSD License and may only be used or replicated with the express permission of Red Hat, Inc.

(2) University of California, Berkeley

Copyright (c) 1981-2000 The Regents of the University of California.

All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- \* Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
- \* Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
- \* Neither the name of the University nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT OWNER OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

The FreeType Project LICENSE

-----

2006-Jan-27

Copyright 1996-2002, 2006 by

David Turner, Robert Wilhelm, and Werner Lemberg

Introduction

=====



The FreeType Project is distributed in several archive packages; some of them may contain, in addition to the FreeType font engine, various tools and contributions which rely on, or relate to, the FreeType Project.

This license applies to all files found in such packages, and which do not fall under their own explicit license. The license affects thus the FreeType font engine, the test programs, documentation and makefiles, at the very least.

This license was inspired by the BSD, Artistic, and IJG (Independent JPEG Group) licenses, which all encourage inclusion and use of free software in commercial and freeware products alike. As a consequence, its main points are that:

- o We don't promise that this software works. However, we will be interested in any kind of bug reports. ('as is' distribution)
- o You can use this software for whatever you want, in parts or full form, without having to pay us. ('royalty-free' usage)
- o You may not pretend that you wrote this software. If you use it, or only parts of it, in a program, you must acknowledge somewhere in your documentation that you have used the FreeType code. ('credits')

We specifically permit and encourage the inclusion of this software, with or without modifications, in commercial products.

We disclaim all warranties covering The FreeType Project and assume no liability related to The FreeType Project.

Finally, many people asked us for a preferred form for a credit/disclaimer to use in compliance with this license. We thus encourage you to use the following text:

\*\*\*\*

Portions of this software are copyright © <year> The FreeType Project ([www.freetype.org](http://www.freetype.org)). All rights reserved.

\*\*\*\*

Please replace <year> with the value from the FreeType version you actually use.

Legal Terms

=====

0. Definitions

-----

Throughout this license, the terms 'package', 'FreeType Project', and 'FreeType archive' refer to the set of files originally distributed by the authors (David Turner, Robert Wilhelm, and Werner Lemberg) as the 'FreeType Project', be they named as alpha, beta or final release.

'You' refers to the licensee, or person using the project, where 'using' is a generic term including compiling the project's source code as well as linking it to form a 'program' or 'executable'.

This program is referred to as 'a program using the FreeType engine'.

This license applies to all files distributed in the original FreeType Project, including all source code, binaries and documentation, unless otherwise stated in the file in its original, unmodified form as distributed in the original archive.

If you are unsure whether or not a particular file is covered by this license, you must contact us to verify this.

The FreeType Project is copyright (C) 1996-2000 by David Turner, Robert Wilhelm, and Werner Lemberg. All rights reserved except as specified below.

## 1. No Warranty

-----

THE FREETYPE PROJECT IS PROVIDED 'AS IS' WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EITHER EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. IN NO EVENT WILL ANY OF THE AUTHORS OR COPYRIGHT HOLDERS BE LIABLE FOR ANY DAMAGES CAUSED BY THE USE OR THE INABILITY TO USE, OF THE FREETYPE PROJECT.

## 2. Redistribution

-----

This license grants a worldwide, royalty-free, perpetual and irrevocable right and license to use, execute, perform, compile, display, copy, create derivative works of, distribute and sublicense the FreeType Project (in both source and object code forms) and derivative works thereof for any purpose; and to authorize others to exercise some or all of the rights granted herein, subject to the following conditions:

- o Redistribution of source code must retain this license file ('FTL.TXT') unaltered; any additions, deletions or changes to the original files must be clearly indicated in accompanying documentation. The copyright notices of the unaltered, original files must be preserved in all copies of source files.
- o Redistribution in binary form must provide a disclaimer that states that the software is based in part of the work of the FreeType Team, in the distribution documentation. We also encourage you to put an URL to the FreeType web page in your documentation, though this isn't mandatory.

These conditions apply to any software derived from or based on the FreeType Project, not just the unmodified files. If you use our work, you must acknowledge us. However, no fee need be paid to us.

## 3. Advertising

-----

Neither the FreeType authors and contributors nor you shall use the name of the other for commercial, advertising, or promotional purposes without specific prior written permission.

We suggest, but do not require, that you use one or more of the following phrases to refer to this software in your documentation or advertising materials: 'FreeType Project', 'FreeType Engine', 'FreeType library', or 'FreeType Distribution'.

As you have not signed this license, you are not required to accept it. However, as the FreeType Project is copyrighted material, only this license, or another one contracted with the authors, grants you the right to use, distribute, and modify it.

Therefore, by using, distributing, or modifying the FreeType Project, you indicate that you understand and accept all the terms of this license.

## 4. Contacts

-----

There are two mailing lists related to FreeType:

- o [freetype@nongnu.org](mailto:freetype@nongnu.org)

Discusses general use and applications of FreeType, as well as future and wanted additions to the library and distribution.

If you are looking for support, start in this list if you haven't found anything to help you in the documentation.

o [freetype-devel@nongnu.org](mailto:freetype-devel@nongnu.org)

Discusses bugs, as well as engine internals, design issues, specific licenses, porting, etc.

Our home page can be found at

<http://www.freetype.org>

--- end of FTL.TXT ---

The TWAIN Toolkit is distributed as is. The developer and distributors of the TWAIN Toolkit expressly disclaim all implied, express or statutory warranties including, without limitation, the implied warranties of merchantability, noninfringement of third party rights and fitness for a particular purpose. Neither the developers nor the distributors will be liable for damages, whether direct, indirect, special, incidental, or consequential, as a result of the reproduction, modification, distribution or other use of the TWAIN Toolkit.

JSON for Modern C++

Copyright (c) 2013-2017 Niels Lohmann

Permission is hereby granted, free of charge, to any person obtaining a copy of this software and associated documentation files (the "Software"), to deal in the Software without restriction, including without limitation the rights to use, copy, modify, merge, publish, distribute, sublicense, and/or sell copies of the Software, and to permit persons to whom the Software is furnished to do so, subject to the following conditions:

The above copyright notice and this permission notice shall be included in all copies or substantial portions of the Software.

THE SOFTWARE IS PROVIDED "AS IS", WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO THE WARRANTIES OF MERCHANTABILITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE AND NONINFRINGEMENT. IN NO EVENT SHALL THE AUTHORS OR COPYRIGHT HOLDERS BE LIABLE FOR ANY CLAIM, DAMAGES OR OTHER LIABILITY, WHETHER IN AN ACTION OF CONTRACT, TORT OR OTHERWISE, ARISING FROM, OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE SOFTWARE OR THE USE OR OTHER DEALINGS IN THE SOFTWARE.

Copyright (c) 2011 - 2015 ARM LIMITED

All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
- Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
- Neither the name of ARM nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

Les informations suivantes s'appliquent uniquement aux produits prenant en charge la fonction Wi-Fi.

(c) 2009-2013 by Jeff Mott. All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- \* Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions, and the following disclaimer.
- \* Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions, and the following disclaimer in the documentation or other materials provided with the distribution.
- \* Neither the name CryptoJS nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS "AS IS," AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT HOLDER OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

## **Informations sur le papier**

---

- **Types de support pris en charge**
- **Limite de chargement du papier**
- **Types de support non pris en charge**
- **Manipulation du papier**
- **Avant d'imprimer sur du papier beaux-arts**

## Types de supports pris en charge

Sélectionnez du papier adapté à votre méthode d'impression pour obtenir les meilleurs résultats possible. Canon propose de nombreux types de papier convenant aux documents, aux photos et aux illustrations. Dans la mesure du possible, utilisez du papier Canon d'origine pour imprimer vos photos importantes.

- [Types de support](#)
- [Formats](#)
- [Grammage / Épaisseur du papier](#)

## Types de support

### Papier Canon d'origine

#### »» Remarque

- Pour plus d'informations sur l'utilisation de la face non imprimable, reportez-vous aux consignes d'utilisation du produit concerné.
- Les formats de page et les types de support varient selon le pays ou la région où le papier est vendu. Pour plus d'informations sur les formats de page et les types de support, accédez au site Web de Canon.
- Le papier Canon d'origine n'est pas disponible dans certains pays ou certaines régions.  
Remarque : aux États-Unis, le papier Canon n'est pas vendu par numéro de modèle. Reportez-vous au nom du papier.

#### Papier pour l'impression de documents :

- Canon Red Label Superior <WOP111>
- Canon Océ Office Colour Paper <SAT213>
- Papier haute résolution <HR-101N>

#### Papier pour l'impression de photos :

- Photo Professionnel Platine <PT-101>
- Papier Photo Brillant Standard <GP-501>
- Papier Photo Brillant <GP-701>
- Papier Photo Glacé Extra II <PP-201/PP-208/PP-301>
- Photo Professionnel Lustré <LU-101>
- Papier Photo Satiné <SG-201>
- Papier Photo Mat <MP-101>
- Papier photo pro mat Premium <PM-101>
- Beaux-arts supérieur brut <FA-RG1>

#### Papier pour définir des marchandises d'origine :

- Autocollants pour ongles imprimables <NL-101>

- Light Fabric Iron-on Transfers <LF-101>
- Dark Fabric Iron-on Transfers <DF-101>

## Papier autre que le papier Canon d'origine

- Papier ordinaire (y compris le papier recyclé)
- Enveloppes
- Transferts T-Shirt
- Carte de vœux
- Stock de carte

■ [Limite de chargement du papier](#)

■ [Paramètres de papier dans le pilote d'imprimante et sur l'imprimante \(Type de support\)](#) (Windows)

■ Paramètres de papier dans le pilote d'imprimante et sur l'imprimante (Type de support) (Mac)

### »»» Remarque

- Lorsque vous imprimez des photos à partir d'un périphérique compatible PictBridge (Wi-Fi), vous devez définir le format de page et le type de support.

■ [Impression à partir d'un appareil photo numérique](#)

- Lors de l'utilisation de papier beaux-arts, reportez-vous à la section [Avant d'imprimer sur du papier beaux-arts](#).

## Formats

Vous pouvez utiliser les formats suivants.

### »»» Remarque

- Les formats de page et les types de support pris en charge par l'imprimante varient selon le système d'exploitation utilisé.

#### Formats standard :

- bac d'alimentation
  - Lettre
  - Légal
  - 28x43cm(11"x17")
  - A5
  - A4
  - A3
  - A3+
  - B5
  - B4
  - KG/10x15cm(4x6)

- 13x18cm(5"x7")
- 18x25cm(7"x10")
- 20x25cm(8"x10")
- 25x30cm(10"x12")
- 210 x 594 mm
- L(89x127mm)
- 2L(127x178mm)
- Carré 13cm
- 30x30cm(12"x12")
- Hagaki
- Hagaki 2
- Enveloppe Com 10
- Enveloppe DL
- bac d'alimentation manuelle
  - Lettre
  - Légal
  - 28x43cm(11"x17")
  - A4
  - A3
  - A3+
  - B4
  - 20x25cm(8"x10")
  - 25x30cm(10"x12")
  - 210 x 594 mm
  - 30x30cm(12"x12")

### **Formats spéciaux**

Les formats spéciaux doivent respecter les limites suivantes :

- bac d'alimentation
  - Format minimal : 89,0 x 127,0 mm (3,50 x 5,00 pouces)
  - Taille maximale : 329,0 x 990,6 mm (12,95 x 39,00 po.)
- bac d'alimentation manuelle
  - Taille minimale : 203,2 x 254,0 mm (8,00 x 10,00 po.)
  - Taille maximale : 330,2 x 990,6 mm (13,00 x 39,00 pouces)



## **Grammage / Épaisseur du papier**

Vous pouvez utiliser des papiers compris dans les plages de grammage/d'épaisseur suivantes.

\* N'utilisez pas un papier plus épais ou d'un grammage supérieur, car des bourrages papier risquent de se produire dans l'imprimante.

- bac d'alimentation

Papier ordinaire : Entre 64 et 105 g /m<sup>2</sup> (17 et 28 lb)

Papier spécial : Jusqu'à 300 g /m<sup>2</sup> (80 lb) / entre 0,1 et 0,3 mm (4 et 11,8 mil)

- bac d'alimentation manuelle

Papier spécial : jusqu'à 350 g /m<sup>2</sup> (93 lb) / entre 0,1 et 0,6 mm (4 et 23,6 mil)

## Limite de chargement du papier

Cette section indique les limites de chargement du papier pour le bac d'alimentation, le bac d'alimentation manuelle et le bac de sortie papier.

- [Limites de chargement du papier du bac d'alimentation et du bac d'alimentation manuelle](#)
- [Limite de chargement du papier du bac de sortie papier](#)

### Remarque

- Les formats de page et les types de support varient selon le pays ou la région où le papier est vendu. Pour plus d'informations sur les formats de page et les types de support, accédez au site Web de Canon.

## Limites de chargement du papier du bac d'alimentation et du bac d'alimentation manuelle

### Papier Canon d'origine

#### Papier pour l'impression de documents :

Nom du support <n° du modèle>	Bac d'alimentation
Canon Red Label Superior <WOP111>	100 feuilles environ
Canon Océ Office Colour Paper <SAT213>	80 feuilles environ
Papier haute résolution <HR-101N> <sup>*1</sup>	A4, B5, Lettre : 80 feuilles environ B4 : 50 feuilles A3 : 20 feuilles A3+ : 1 feuille

#### Papier pour l'impression de photos :

Nom du support <n° du modèle>	Bac d'alimentation	Bac d'alimentation manuelle
Photo Professionnel Platine <PT-101> <sup>*2</sup> Papier Photo Brillant Standard <GP-501> <sup>*2</sup> Papier Photo Brillant <GP-701> <sup>*2</sup> Papier Photo Glacé Extra II <PP-201/PP-208/PP-301> <sup>*2</sup> Photo Professionnel Lustré <LU-101> <sup>*2</sup> Papier Photo Satiné <SG-201> <sup>*2</sup> Papier Photo Mat <MP-101>	Kg/10 x 15 cm (4 x 6 po.), L (89 x 127 mm), Carré 13 x 13 cm (5 x 5 po.), Hagaki : 20 feuilles A4, A3, Lettre, 13 x 18 cm (5 x 7 po.), 20 x 25 cm (8 x 10 po.), 2L (127 x 178 mm) : 10 feuilles A3+, 25 x 30 cm (10 x 12 po.) : 1 feuille	1 feuille
Papier photo pro mat Premium <PM-101> Beaux-arts supérieur brut <FA-RG1>	S/O	1 feuille

### Papier pour définir des marchandises d'origine :

Nom du support <n° du modèle>	Bac d'alimentation	Bac d'alimentation manuelle
Light Fabric Iron-on Transfers <LF-101> Dark Fabric Iron-on Transfers <DF-101>	1 feuille	1 feuille

### Papier autre que le papier Canon d'origine

Nom commun	Bac d'alimentation	Bac d'alimentation manuelle
Papier ordinaire (y compris le papier recyclé)*1	A5, A4, B5, Lettre : 100 feuilles environ A3, B4, Légal, 28 x 43 cm (11 x 17 po.) : 50 feuilles environ	S/O
Enveloppes	10 feuilles	S/O
Transferts T-Shirt	1 feuille	S/O
Carte de vœux	1 feuille	1 feuille
Stock de carte	1 feuille	1 feuille

\*1 Notez que le chargement de papier jusqu'à la capacité maximale peut, dans certains cas, s'avérer impossible en fonction du type de papier ou des conditions ambiantes (température ou humidité très élevées ou très basses). Dans ce cas, chargez le papier à la moitié de la capacité maximale ou moins.

\*2 L'utilisation d'une pile de papier chargée peut laisser des marques sur le côté imprimé ou affecter l'alimentation. Pour y remédier, chargez une feuille à la fois.

### »» Remarque

- Si vous n'utilisez pas du papier spécial d'origine Canon, chargez une feuille à la fois dans le bac d'alimentation ou le bac d'alimentation manuelle.

## Limite de chargement du papier du bac de sortie papier

### Papier Canon d'origine

#### Papier pour l'impression de documents :

Nom du support <n° du modèle>	Bac de sortie papier
Canon Red Label Superior <WOP111> Canon Océ Office Colour Paper <SAT213> Papier haute résolution <HR-101N>	50 feuilles environ

## Papier autre que le papier Canon d'origine

Nom commun	Bac de sortie papier
Papier ordinaire (y compris le papier recyclé)	50 feuilles environ

En cas d'impression continue avec un papier autre que ceux mentionnés ci-dessus, nous vous recommandons de retirer le papier déjà imprimé du bac de sortie papier afin d'éviter les taches et la décoloration.

## Types de supports non pris en charge

---

N'utilisez pas les types de papier suivants. Si vous les utilisez, vous n'obtiendrez pas de résultats satisfaisants et risquez de déclencher un bourrage papier ou un dysfonctionnement de l'imprimante.

- Papier plié, gondolé ou froissé
- Papier humide
- Papier trop fin
  - bac d'alimentation
    - Papier ordinaire : Moins de 64 g /m<sup>2</sup> (17 lb)
    - Papier spécial : Moins de 0,1 mm (4 mil)
  - bac d'alimentation manuelle
    - Papier spécial : Moins de 0,1 mm (4 mil)
- Papier trop épais
  - bac d'alimentation
    - Papier ordinaire : Plus de 105 g /m<sup>2</sup> (28 lb)
    - Papier spécial : Plus de 300 g /m<sup>2</sup> (80 lb) ou plus de 0,3 mm (11,8 mil)
  - bac d'alimentation manuelle
    - Papier spécial : plus de 350 g /m<sup>2</sup> (93 lb) ou plus de 0,6 mm (23,6 mil)
- Papier plus fin qu'une carte postale, y compris du papier ordinaire ou de bloc-notes petit format (si vous imprimez sur du format inférieur à A5)
- Cartes postales
- Cartes postales avec autocollants ou photos
- Enveloppes à double rabat
- Enveloppes à surface embossée ou traitée
- Enveloppes dont les rabats gommés sont déjà humides et prêts à être collés
- Tous types de papier perforé
- Papier non rectangulaire
- Papier agrafé ou collé
- Papier avec une surface adhésive au dos telle qu'une étiquette de scellement
- Papier décoré, avec des paillettes, etc.

## Manipulation du papier

---

- Veillez à ne pas frotter ni rayer la surface de tout type de papier lors de sa manipulation.
- Tenez le papier aussi près des bords que possible et essayez de ne pas toucher la surface d'impression. La qualité d'impression peut être dégradée si la surface d'impression est tachée par de la sueur ou de la graisse provenant de vos mains.
- Ne touchez pas la surface d'impression tant que l'encre n'est pas sèche. Et, même lorsque l'encre est sèche, veillez autant que possible à ne pas la toucher lorsque vous manipulez le papier.
- Sortez de l'emballage uniquement la quantité nécessaire de papier juste avant l'impression.
- Pour éviter que le papier soit gondolé, lorsque vous n'imprimez pas, replacez le papier non utilisé dans son emballage et stockez-le sur une surface plane. Veillez également à le stocker dans un endroit protégé de la chaleur, de l'humidité et de la lumière directe.

## Avant d'imprimer sur du papier beaux-arts

L'utilisation d'un papier beaux-arts peut générer des résidus poussiéreux. Par conséquent, il est conseillé d'enlever tout résidu de papier juste avant l'impression.

### **Vous aurez besoin d'une brosse à poils doux (ou d'une brosse similaire pour nettoyer les équipements de bureau automatisés).**

Plus la brosse sera large et plus elle sera efficace.



Utilisez de préférence une brosse à poils doux à base de polypropylène, polyéthylène, crin ou poils de chèvre.

### **»» Important**

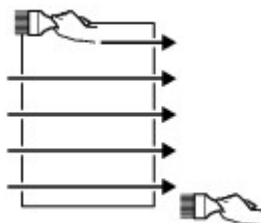
- Veillez à ne pas utiliser de brosses comme celles présentées ci-dessous. La surface d'impression pourrait être endommagée.



N'utilisez pas de brosses fabriquées à partir de matières, de chiffons ou de tissus nettoyants rugueux, de matériaux collants et abrasifs.

### **Procédure de retrait des résidus poussiéreux :**

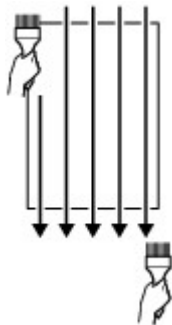
1. Vérifiez que la brosse n'est pas humide et qu'elle ne présente aucune poussière ni résidu.
2. Brossez doucement toute la surface d'impression en procédant toujours dans la même direction.



### »» Important

- Veillez à bien broser le papier sur toute sa longueur et non pas à commencer ou à stopper à mi-chemin.
- Veillez autant que possible à ne pas toucher la surface d'impression.

3. Pour supprimer les résidus poussiéreux, brossez le papier dans l'autre direction de haut en bas.





## **Modification des paramètres depuis le panneau de contrôle ou un navigateur Web**

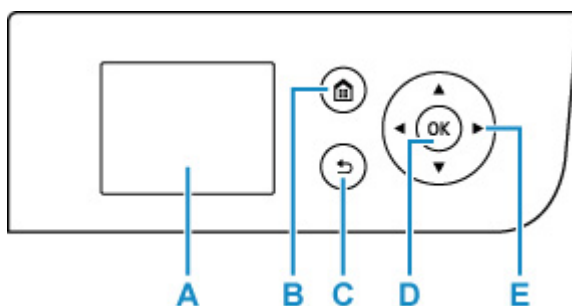
---

- **Panneau de contrôle**
- **Écran LCD et panneau de contrôle**
- **Modification des paramètres à partir du Panneau de contrôle**
  - Modification des paramètres à partir du Panneau de contrôle
  - Configuration des éléments sur le panneau de contrôle
    - Param. impr.
    - Paramètres réseau
    - Param. impr. PictBridge
    - Paramètres d'impression AirPrint
    - Paramètres d'impression photo à partir d'un smartphone
    - Autres paramètres périphérique
    - Sélection de langue
    - Mise à jour du micrologiciel
    - Paramètres du papier
    - Paramètres d'économie d'énergie
    - Paramètres silencieux
    - Param. mot de passe d'admin.
      - Configuration du mot de passe d'administrateur sur le panneau de contrôle
    - Réinitialiser paramètre
    - Configuration du service Web
    - Infos sur l'imprimante
- **Modification des paramètres de l'imprimante depuis votre ordinateur (Windows)**
  - Changement des options d'impression
  - Enregistrement d'un profil d'impression fréquemment utilisé
  - Mise à jour des informations sur le support dans le pilote d'imprimante
  - Gestion de l'alimentation de l'imprimante

- Modification du mode de fonctionnement de l'Imprimante
- Réduction du bruit de l'imprimante
- ▶ **Modification des paramètres de l'imprimante depuis votre ordinateur (macOS)**
  - Enregistrement d'un profil d'impression modifié
  - Gestion de l'alimentation de l'imprimante
  - Modification du mode de fonctionnement de l'Imprimante
  - Mise à jour des informations sur le support dans le pilote d'imprimante
    - Modification des informations sur le support dans le pilote d'imprimante (lorsque l'imprimante est utilisée dans un environnement partagé)
  - Réduction du bruit de l'imprimante
- ▶ **Modification des paramètres de l'imprimante à l'aide d'un navigateur Web**
  - Modifications de configuration à l'aide d'un navigateur Web
  - Paramètres modifiables à l'aide d'un navigateur Web
  - Définition du mot de passe
  - Enregistrement du certificat racine de l'imprimante sur le navigateur Web pour les communications SSL (interface utilisateur distante)
  - Enregistrement du certificat racine de l'imprimante sur l'ordinateur local pour les communications SSL
  - Génération d'un certificat de serveur (certificat auto-signé)

## Panneau de contrôle

---



### A: LCD (affichage à cristaux liquides)

Affiche des messages, des éléments de menu et l'état de fonctionnement de la machine.

### B: Bouton ACCUEIL (HOME)

Permet d'accéder à l'écran ACCUEIL.

■ [Écran LCD et panneau de contrôle](#)

### C: Bouton Précédent (Back)

Permet de revenir à l'écran précédent sur l'afficheur LCD.

### D: Bouton OK

Finalise la sélection d'un élément de menu ou d'un paramètre. Ce bouton permet également de résoudre une erreur.

### E: Boutons ▲, ▼, ◀ et ▶

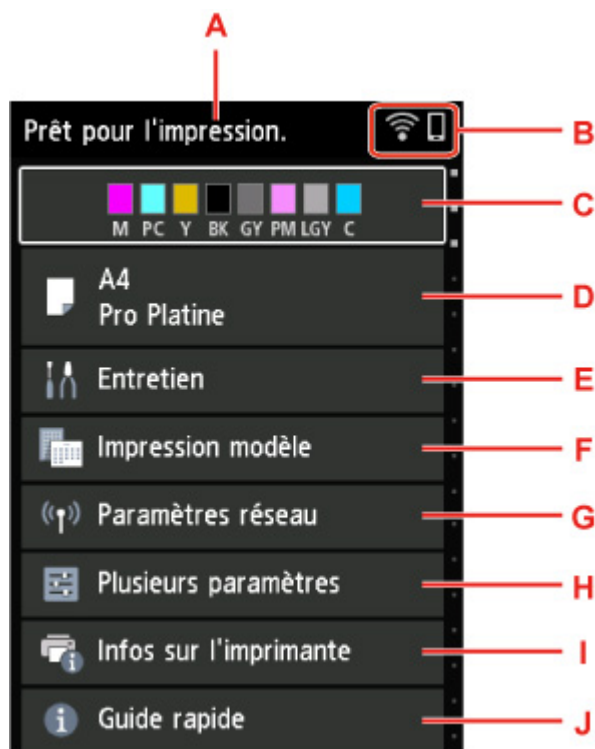
Utilisés pour sélectionner un menu ou un paramètre.

■ [Écran LCD et panneau de contrôle](#)

## Écran LCD et panneau de contrôle

La mise sous tension de l'imprimante affiche l'écran ACCUEIL.

Utilisez le bouton ▲/▼ pour sélectionner un élément dans le menu et appuyez sur le bouton **OK** pour configurer chaque paramètre.



### A: Zone d'affichage de l'état de l'imprimante

Affiche l'état de l'imprimante, les messages et d'autres informations.

■ [Messages de notification](#)

### B: Réseau

Affiche l'état du réseau à l'aide de l'icône.

L'icône varie selon le réseau utilisé ou l'état du réseau.



Wi-Fi est activé et l'imprimante n'est pas connectée au routeur sans fil.

### »» Remarque

- Selon l'état du signal, l'icône change.



(Puissance du signal : 81 % ou plus) : vous pouvez utiliser l'imprimante par Wi-Fi sans difficulté.



(Puissance du signal : 51 % ou supérieur) : un problème tel que l'impossibilité pour l'imprimante d'imprimer peut se produire en fonction de l'état du réseau. Il est recommandé de positionner l'imprimante près du routeur sans fil.



(Puissance du signal : 50 % ou moins) : un problème tel que l'impossibilité pour l'imprimante d'imprimer peut se produire. Positionnez l'imprimante près du routeur sans fil.



Wi-Fi est activé mais l'imprimante n'est pas connectée au routeur sans fil.



Le réseau câblé est activé.



Connexion directe sans fil est activé.



Le réseau est désactivé.

### C: Zone d'affichage du niveau d'encre

Affiche le niveau de l'encre. La sélection de cet élément vous permet de vérifier la quantité d'encre restante et le numéro de modèle de la cartouche d'encre.

■ [Vérification du niveau d'encre sur l'écran LCD](#)

### D: Zone d'affichage des paramètres du papier

Affiche les infos sur le papier chargé dans le bac d'alimentation. La sélection de cet élément vous permet de spécifier le format et le type de papier chargé dans le bac d'alimentation.

### E: Entretien

Sélectionnez cet élément pour effectuer l'entretien de l'imprimante.

### F: Impression modèle

Vous pouvez imprimer et créer du papier ligné ou millimétré.

### G: Paramètres réseau

Vous pouvez configurer des paramètres relatifs au réseau.

### H: Plusieurs paramètres

Vous pouvez modifier les paramètres de l'imprimante, tels que les paramètres d'impression.

### I: Infos sur l'imprimante

Affiche les infos sur l'imprimante et les historiques des erreurs.

### J: Guide rapide

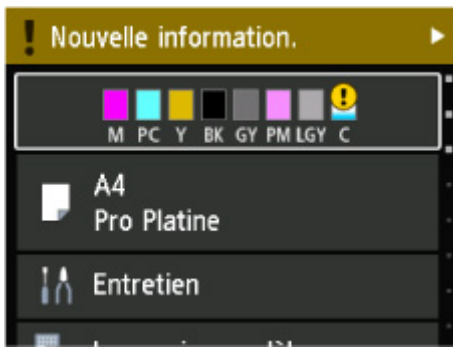
Affiche des instructions d'utilisation de l'imprimante et un code QR permettant d'accéder au Manuel en ligne.

## ▶▶▶ Remarque

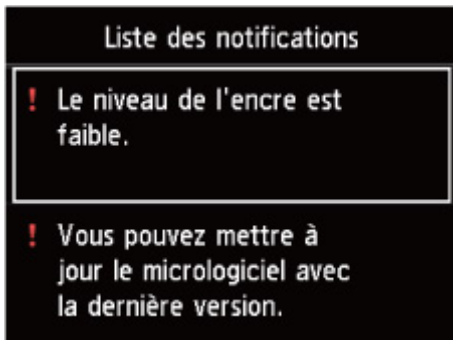
- Lorsque l'impression est en cours, vous ne pouvez pas sélectionner les éléments grisés.

## Messages de notification

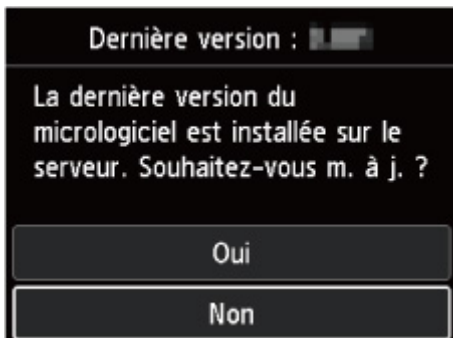
Lorsque le niveau d'encre est bas ou en cas de réception d'une nouvelle notification, **Nouvelle information**. apparaît dans la zone d'affichage de l'état de l'imprimante.



Appuyez sur le bouton de ► pour afficher l'écran **Liste des notifications** et consulter les messages.



Utilisez le bouton ▲/▼ pour sélectionner un message et appuyez sur le bouton **OK** pour afficher l'écran des détails du message afin de consulter les détails et prendre des mesures.



## **Modification des paramètres à partir du Panneau de contrôle**

---


- **Modification des paramètres à partir du Panneau de contrôle**
- **Configuration des éléments sur le panneau de contrôle**

## Modification des paramètres à partir du Panneau de contrôle

Cette section présente la procédure à suivre pour modifier les paramètres de l'écran **Paramètres périphérique**. L'option **Niveau agrand. sans bordure** est utilisée à titre d'exemple.

1. Vérifiez que l'imprimante est sous tension.

■ [Alimentation](#)

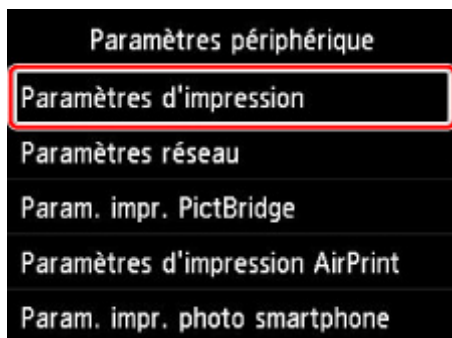
2. Sélectionnez  **Plusieurs paramètres** dans l'écran ACCUEIL et appuyez sur le bouton **OK**.

■ [Écran LCD et panneau de contrôle](#)

3. Utilisez les boutons ▲▼ pour sélectionner l'option **Paramètres périphérique** et appuyez sur le bouton **OK**.

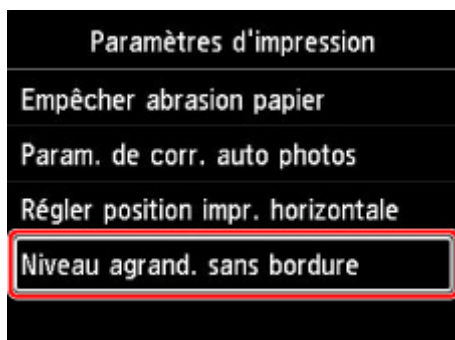
L'écran **Paramètres périphérique** s'affiche.

4. Utilisez les boutons ▲▼ pour sélectionner un des paramètres à modifier et appuyez sur le bouton **OK**.



L'écran de configuration du paramètre sélectionné s'affiche.

5. Utilisez les boutons ▲▼ pour sélectionner un élément et appuyez sur le bouton **OK**.



6. Utilisez les boutons ▲▼ pour sélectionner le paramètre en question et appuyez sur le bouton **OK**.





Pour plus d'informations sur la configuration des éléments sur le panneau de contrôle :

- [Configuration des éléments sur le panneau de contrôle](#)

## Configuration des éléments sur le panneau de contrôle

### »» Remarque

- Le mot de passe administrateur est nécessaire pour modifier certaines éléments de paramètre, s'il est activé pour modifier ces éléments via le panneau de contrôle.

Pour plus d'informations sur les éléments pour lesquels le mot de passe administrateur est requis :

- [Configuration du mot de passe d'administrateur sur le panneau de contrôle](#)

### Paramètres de sécurité

- [Param. mot de passe d'admin.](#)

### Paramètres de l'imprimante

- [Autres paramètres périphérique](#)
- [Sélection de langue](#)
- [Configuration du service Web](#)
- [Paramètres d'économie d'énergie](#)
- [Paramètres silencieux](#)

### Éléments relatifs au papier/à l'impression

- [Param. impr.](#)
- [Param. impr. PictBridge](#)
- [Paramètres d'impression AirPrint](#)
- [Paramètres d'impression photo à partir d'un smartphone](#)
- [Paramètres du papier](#)

### Paramètres d'entretien/de gestion

- [Paramètres réseau](#)
- [Mise à jour du micrologiciel](#)
- [Réinitialiser paramètre](#)
- [Infos sur l'imprimante](#)

## Paramètres d'impression

- **Empêcher abrasion papier**

Ce paramètre n'est utilisé que si la surface imprimée est tachée.

### »» Important

- Pensez à réattribuer la valeur **Désactivé** à ce paramètre après l'impression, car il peut réduire la qualité d'impression.

- **Param. de corr. auto photos**

Lorsque **Oui** est sélectionné, vous pouvez choisir d'imprimer les photos avec les informations Exif enregistrées dans les fichiers image lorsque **Par Défaut (Default)\*** ou **Activé (On)** est sélectionné pour l'impression avec un périphérique compatible PictBridge (Wi-Fi).

\* Lorsque **Par Défaut (Default)** est sélectionné pour l'impression avec un périphérique compatible PictBridge (Wi-Fi), sélectionnez **Corr. auto. photos** pour **Cor phot** dans **Param. impr. PictBridge**.

- **Régler position impr. horizontale**

Règle la position d'impression lorsque les marges gauche/droite ne sont pas alignées.

Vous pouvez ajuster les marges gauche et droite par incréments de 0,1 mm/0,01 pouces entre -3 mm/-0,12 pouces et +3 mm/+0,12 pouces centrés sur le centre horizontal du papier.

### »» Important

- Pour le papier au format A3, A3+ et 30 x 30 cm (12 x 12 pouces) vous pouvez ajuster les marges gauche et droite entre -1,5 mm (-0,06 pouces) et +1,5mm (+0,06 pouces) même si vous spécifiez une valeur supérieure à 1,5 mm (0,06 pouces).

- **Niveau agrand. sans bordure**

Sélectionne la proportion de l'image qui dépasse du papier dans le cas d'une impression sans bordure (entière).

Lors d'une impression sans bordure, un léger rognage peut se produire au niveau des bords, car l'image imprimée est agrandie pour remplir intégralement la page. Vous pouvez modifier la largeur à découper à partir des marges de l'image selon vos besoins.

### »» Important

- Les paramètres ne sont pas pris en compte dans les situations suivantes :
  - Impression depuis un périphérique prenant PictBridge (Wi-Fi) en charge.
  - Impression depuis un formulaire standard.

### »» Remarque

- Lorsque vous définissez des paramètres à partir d'un logiciel d'application ou du pilote d'imprimante, ceux-ci sont prioritaires.
- Si les impressions comportent des marges même en impression sans bordure, la sélection de l'option Niveau d'ext. : **Grand** pour ce paramètre peut contribuer à résoudre le problème.

## Paramètres réseau

Sélectionnez cet élément dans l'écran ACCUEIL.

### »» Important

- Le mot de passe administrateur est nécessaire pour modifier certaines paramètres, s'il est activé pour modifier ces éléments via le panneau de contrôle.

#### • Wi-Fi

Les informations de paramètres suivantes s'affichent à propos de la connexion au Wi-Fi. (Certains éléments ne s'affichent pas, selon les paramètres de l'imprimante.)

Eléments	Paramètre
Connexion	Activé (connecté) / Activé (déconnecté) / Désactiver
Nom de réseau (SSID)	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX (jusqu'à 32 caractères)
Mode de communication	Infrastructure
Fréquence	2.4GHz / 5GHz
Canal	XX (jusqu'à 2 chiffres)
Sécurité Wi-Fi	Désactiver / WEP (64 bits) / WEP (128 bits) / WPA-PSK (TKIP) / WPA-PSK (AES) / WPA2-PSK (TKIP) / WPA2-PSK (AES)
Puissance du signal (%)	XXX
Adresse IPv4	XXX. XXX. XXX. XXX (12 caractères)
Masque de sous-réseau IPv4	XXX. XXX. XXX. XXX (12 caractères)
Passerelle par défaut IPv4	XXX. XXX. XXX. XXX (12 caractères)
Adresse locale de liaison IPv6	XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX (32 caractères)
Longueur préfixe local liaison IPv6	XXX (jusqu'à 3 chiffres)
Adresse manuelle IPv6	XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX (32 caractères)
Longueur du préfixe manuel IPv6	XXX (jusqu'à 3 chiffres)
Adresse sans état IPv6 1	XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX (32 caractères)
Longueur préfixe sans état IPv6 1	XXX (jusqu'à 3 chiffres)
Adresse sans état IPv6 2	XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX (32 caractères)
Longueur préfixe sans état IPv6 2	XXX (jusqu'à 3 chiffres)
Adresse sans état IPv6 3	XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX (32 caractères)
Longueur préfixe sans état IPv6 3	XXX (jusqu'à 3 chiffres)

<b>Adresse sans état IPv6 4</b>	XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX (32 caractères)
<b>Longueur préfixe sans état IPv6 4</b>	XXX (jusqu'à 3 chiffres)
<b>Passerelle par défaut IPv6 1</b>	XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX (32 caractères)
<b>Passerelle par défaut IPv6 2</b>	XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX (32 caractères)
<b>Passerelle par défaut IPv6 3</b>	XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX (32 caractères)
<b>Passerelle par défaut IPv6 4</b>	XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX (32 caractères)
<b>Adresse MAC (Wi-Fi)</b>	XX:XX:XX:XX:XX:XX (12 caractères)
<b>Paramètres IPsec</b>	<b>Activer (ESP) / Activer (ESP &amp; AH) / Activer (AH) / Dés-activer</b>
<b>Nom de l'imprimante</b>	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX (jusqu'à 15 caractères)
<b>Nom du service Bonjour</b>	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX (jusqu'à 52 caractères)

(« XX » représente des caractères alphanumériques.)

Pour modifier le paramètre, sélectionnez **Paramètres**.

- **Activer/désactiver le Wi-Fi**

Sélectionnez **Activer** pour vous connecter via le routeur sans fil.

- **Config. du Wi-Fi**

Sélectionnez le mode de configuration du Wi-Fi.

- **Connexion facile sans fil**

Sélectionnez cette option si vous spécifiez les paramètres des informations du point d'accès à l'imprimante directement à partir d'un périphérique (comme un smartphone ou une tablette) sans utiliser le routeur sans fil. Suivez les instructions qui apparaissent à l'écran du périphérique connecté pour connaître la procédure de configuration.

- **Connexion manuelle**

Sélectionnez cet élément si vous procédez à la configuration manuelle du Wi-Fi depuis le panneau de contrôle de l'imprimante.

- **WPS (Bouton poussoir)**

Sélectionnez cette option lorsque vous configurez les paramètres pour le Wi-Fi à l'aide d'un routeur sans fil prenant en charge un bouton poussoir Wi-Fi Protected Setup (WPS). Suivez les instructions à l'écran pendant la configuration.

- **Autres types de connexion.**

- **Connexion manuelle (av.)**

Sélectionnez cette option lorsque vous définissez manuellement les paramètres Wi-Fi. Vous pouvez spécifier plusieurs touches WEP.

■ **WPS (Code PIN)**

Sélectionnez cette option lorsque vous configurez les paramètres Wi-Fi à l'aide d'un routeur sans fil prenant en charge un code PIN Wi-Fi Protected Setup (WPS). Suivez les instructions à l'écran pendant la configuration.

◦ **Avancés**

Pour plus d'informations sur les différents paramètres, reportez-vous à la section :

■ [Avancés](#)

• **Connexion directe sans fil**

Les informations de paramètres suivantes s'affichent à propos de la connexion directe sans fil. (Certains éléments ne s'affichent pas, selon les paramètres de l'imprimante.)

Eléments	Paramètre
Connexion	Activer / Désactiver
Réseau (SSID)/nom du périph.	DIRECT-XXXX-PRO-200series
Mot de passe	XXXXXXXXXX (10 caractères)
Mode de communication	Connexion directe sans fil
Canal	3
Sécurité Wi-Fi	WPA2-PSK (AES)
Nbre de périphériques connectés	XX / XX
Adresse IPv4	XXX. XXX. XXX. XXX (12 caractères)
Masque de sous-réseau IPv4	XXX. XXX. XXX. XXX (12 caractères)
Passerelle par défaut IPv4	XXX. XXX. XXX. XXX (12 caractères)
Adresse locale de liaison IPv6	XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX (32 caractères)
Longueur préfixe local liaison IPv6	XXX (jusqu'à 3 chiffres)
Adresse MAC (Wi-Fi)	XX:XX:XX:XX:XX:XX (12 caractères)
Paramètres IPsec	Activer (ESP) / Activer (ESP et AH) (Enable (ESP & AH)) / Activer (AH) / Désactiver
Nom de l'imprimante	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX (jusqu'à 15 caractères)
Nom du service Bonjour	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX (jusqu'à 52 caractères)

(« XX » représente des caractères alphanumériques.)

Pour modifier le paramètre, sélectionnez **Paramètres**.

◦ **Activer/désac. connex. dir. ss fil**

Sélectionnez **Oui** pour vous connecter sans routeur sans fil.

- **Modifier SSID/nom du périph.**

Permet de modifier l'identifiant (SSID/le nom de l'imprimante tel qu'il s'affiche sur un périphérique compatible Wi-Fi Direct) pour Connexion directe sans fil.

- **Modifier mot de passe**

Modifie le mot de passe pour la Connexion directe sans fil.

- **Confirm. demande de connexion**

Modifie l'affichage/le non-affichage de l'écran de confirmation lorsque les périphériques compatibles Wi-Fi Direct sont connectés à l'imprimante.

- **Avancés**

Pour plus d'informations sur les différents paramètres, reportez-vous à la section :

■ [Avancés](#)

- **Réseau câblé**

Les informations de paramètres suivantes s'affichent à propos de la connexion au réseau câblé. (Certains éléments ne s'affichent pas, selon les paramètres de l'imprimante.)

Eléments	Paramètre
Connexion	Activé (connecté) / Activé (déconnecté) / Désactiver
Adresse IPv4	XXX. XXX. XXX. XXX (12 caractères)
Masque de sous-réseau IPv4	XXX. XXX. XXX. XXX (12 caractères)
Passerelle par défaut IPv4	XXX. XXX. XXX. XXX (12 caractères)
Adresse locale de liaison IPv6	XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX (32 caractères)
Longueur préfixe local liaison IPv6	XXX (jusqu'à 3 chiffres)
Adresse manuelle IPv6	XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX (32 caractères)
Longueur du préfixe manuel IPv6	XXX (jusqu'à 3 chiffres)
Adresse sans état IPv6 1	XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX (32 caractères)
Longueur préfixe sans état IPv6 1	XXX (jusqu'à 3 chiffres)
Adresse sans état IPv6 2	XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX (32 caractères)
Longueur préfixe sans état IPv6 2	XXX (jusqu'à 3 chiffres)
Adresse sans état IPv6 3	XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX (32 caractères)
Longueur préfixe sans état IPv6 3	XXX (jusqu'à 3 chiffres)
Adresse sans état IPv6 4	XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX (32 caractères)
Longueur préfixe sans état IPv6 4	XXX (jusqu'à 3 chiffres)

Passerelle par défaut IPv6 1	XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX (32 caractères)
Passerelle par défaut IPv6 2	XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX (32 caractères)
Passerelle par défaut IPv6 3	XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX (32 caractères)
Passerelle par défaut IPv6 4	XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX (32 caractères)
Adresse MAC (Réseau câblé)	XX:XX:XX:XX:XX:XX (12 caractères)
Paramètres IPsec	<b>Activer (ESP) / Activer (ESP et AH) (Enable (ESP &amp; AH)) / Activer (AH) / Désactiver</b>
Nom de l'imprimante	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX (jusqu'à 15 caractères)
Nom du service Bonjour	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX (jusqu'à 52 caractères)

(« XX » représente des caractères alphanumériques.)

Pour modifier le paramètre, sélectionnez **Paramètres**.

- **Activer/désactiv. le réseau câblé**

Sélectionnez **Activer** lors de la connexion au réseau câblé.

- **Avancés**

Pour plus d'informations sur les différents paramètres, reportez-vous à la section :

■ [Avancés](#)

- **Imprim. détails**

Imprime les informations de paramètres du réseau local de l'imprimante avec la connexion au Wi-Fi, la connexion au réseau câblé et la connexion directe sans fil.

Pour les éléments pouvant être vérifiés, reportez-vous à la section suivante.

■ [Impression des paramètres de réseau](#)

### »» Important

- Les informations importantes sur votre ordinateur sont indiquées sur le papier sur lequel les informations de paramètres réseau sont imprimées. Veillez à le manipuler avec précaution.

### »» Remarque

- Vous pouvez également imprimer les informations de paramètres réseau en sélectionnant les options apparaissant dans l'ordre suivant sur l'écran ACCUEIL.

**Paramètres réseau > Imprim. détails**



- **Avancés**

En sélectionnant **Avancés** sur chaque écran des paramètres de connexion au Wi-Fi, les informations de connexion au réseau câblé, de connexion directe sans fil et de réseau local peuvent être définies en détail.

### »» Important

- Si le réseau local est désactivé, les éléments suivants ne peuvent pas être sélectionnés.

- **Définir nom d'imprimante**

Permet de déterminer le nom d'imprimante. Vous pouvez saisir entre 2 et 15 caractères pour le nom.

#### »» Remarque

- Vous ne pouvez pas utiliser le même nom d'imprimante que celui déjà employé pour les autres périphériques connectés au réseau.
- Vous ne pouvez pas utiliser de trait d'union comme premier ou dernier caractère du nom d'imprimante.

- **Paramètres TCP/IP**

Définit le paramètre IPv4 ou IPv6.

- **Paramètre WSD**

Permet de configurer les paramètres lorsque vous utilisez WSD (l'un des protocoles réseau pris en charge dans Windows 10, Windows 8.1 et Windows 7).

- **Activer/désactiver WSD**

Permet d'activer ou de désactiver WSD.

#### »» Remarque

- Lorsque ce paramètre est activé, l'icône d'imprimante s'affiche dans l'Explorateur de réseau de Windows 10, Windows 8.1 et Windows 7.

- **Optim. WSD entrant**

Sélectionner **Activer** vous permet de recevoir les données d'impression WSD plus vite.

- **Paramètre délai d'attente**

Spécifie le délai d'attente.

- **Paramètres Bonjour**

Paramètres lorsque vous utilisez Bonjour.

- **Activer/désactiver Bonjour**

Sélectionner **Activer** vous permet d'utiliser Bonjour pour régler les paramètres du réseau.

- **Nom du service**

Permet de déterminer le nom du service Bonjour. Vous pouvez saisir jusqu'à 48 caractères pour le nom.

## »» Remarque

- Vous ne pouvez pas utiliser le même nom de service que celui déjà employé pour les autres périphériques connectés au réseau.

### ◦ Paramètres IEEE802.1X

Définit la méthode d'authentification IEEE802.1X, etc.

### ◦ Paramètre protocole LPR

Active/désactive le paramètre LPR.

### ◦ Protocole RAW

Active/désactive l'impression RAW.

### ◦ LLMNR

Indique le bouton Marche/Arrêt du paramètre LLMNR (Link-Local Multicast Name Resolution).

Sélectionnez **Activé** pour que l'imprimante détecte l'adresse IP de l'imprimante à partir du nom de l'imprimante sans serveur DNS.

### ◦ Paramètres IPP

Sélectionner **Activer** vous permet d'imprimer via le réseau avec le protocole IPP.

### ◦ Communication PictBridge

Permet de configurer les paramètres relatifs à l'impression à partir d'un périphérique compatible PictBridge (Wi-Fi).

#### ■ Activer/désact. communication

L'option **Actif** vous permet d'imprimer à partir d'un périphérique compatible PictBridge (Wi-Fi).

#### ■ Paramètre délai d'attente

Spécifie le délai d'attente.

### ◦ Paramètre DRX Wi-Fi

En sélectionnant **Activer**, vous pouvez activer la réception discontinue lors de l'utilisation du Wi-Fi.

### ◦ Paramètre DRX réseau filaire

Sélectionnez **Activer** pour activer la réception discontinue lorsque l'imprimante est connectée à un périphérique compatible via un réseau filaire.

### ◦ Paramètres IPsec

Sélectionner **Actif** permet de spécifier la sécurité IPsec.

## Param. impr. PictBridge

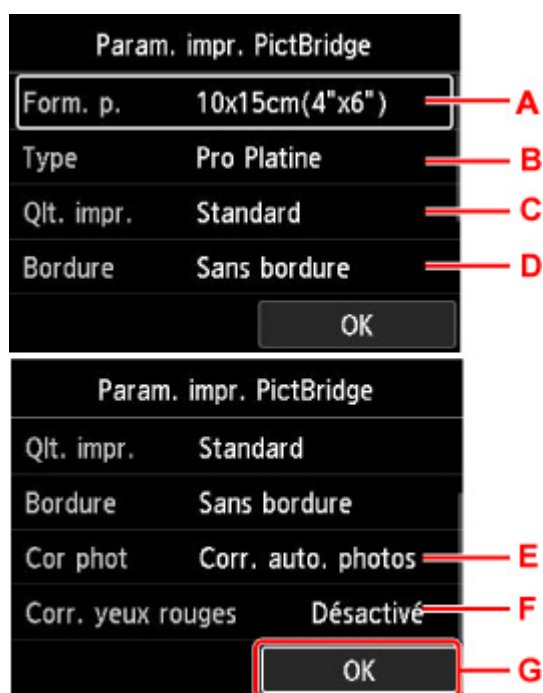
Sélectionnez cet élément à partir de **Paramètres périphérique** sur **Plusieurs paramètres**.

Vous pouvez modifier les paramètres d'impression lorsque vous effectuez des impressions à partir d'un périphérique compatible PictBridge (Wi-Fi).

Définissez les paramètres d'impression du périphérique compatible PictBridge (Wi-Fi) sur **Par Défaut (Default)** lorsque vous souhaitez effectuer une impression en fonction des paramètres définis pour l'imprimante.

Pour modifier les paramètres d'impression à partir d'un périphérique compatible PictBridge (Wi-Fi) :

### ■ Paramètres sur un périphérique compatible PictBridge (Wi-Fi)



#### A. Form. p.

Sélectionnez le format de papier lorsque vous effectuez des impressions directement à partir d'un périphérique compatible PictBridge (Wi-Fi).

Lorsque vous exécutez les paramètres PictBridge (Wi-Fi) à partir de l'imprimante, définissez le **Format papier (Paper size)** en cliquant sur **Par Défaut (Default)** sur le périphérique compatible PictBridge (Wi-Fi).

#### B. Type (Type de support)

Sélectionnez le type de support lorsque vous effectuez des impressions directement à partir d'un périphérique compatible PictBridge (Wi-Fi).

Lorsque vous exécutez les paramètres PictBridge (Wi-Fi) à partir de l'imprimante, définissez le **Type de papier (Paper type)** sur **Par Défaut (Default)** sur le périphérique compatible PictBridge (Wi-Fi).

#### C. Qlt. impr. (Qualité d'impression)

Sélectionnez la qualité des impressions lorsque vous imprimez directement à partir d'un périphérique compatible PictBridge (Wi-Fi).

D. **Bordure** (Impression avec bordure/sans bordure)

Sélectionnez la présentation avec ou sans bordure.

Lorsque vous exécutez les paramètres PictBridge (Wi-Fi) à partir de l'imprimante, définissez l'option **Mise en page (Layout)** sur **Par Défaut (Default)** sur le périphérique compatible PictBridge (Wi-Fi).

E. **Cor phot**

Quand **Corr. auto. photos** est sélectionné, la scène ou le visage figurant sur la photo sont repérés et la correction la mieux adaptée à chaque photo est appliquée automatiquement. Cette fonction permet d'éclaircir l'impression des visages assombris par un contre-jour. Elle analyse également une scène (paysage, nocturne, portrait, etc.), puis la corrige en adaptant automatiquement la couleur, la luminosité ou le contraste pour impression.

▶▶▶ **Remarque**

- Par défaut, la correction automatique est appliquée lors de l'impression de photos sur un périphérique compatible PictBridge (Wi-Fi).
- Si **Pas de correction** est sélectionné, les photos sont imprimées sans correction.

F. **Corr. yeux rouges**

Sélectionnez **Activé** pour corriger les yeux rouges résultant de l'utilisation du flash sur les portraits.

Selon le type de photo, les yeux rouges peuvent ne pas être corrigés ou la correction peut s'appliquer à d'autres endroits que les yeux.

G. Appuyez sur le bouton **OK** pour spécifier les paramètres d'impression.

## Paramètres d'impression AirPrint

---

Sélectionnez cet élément à partir de **Paramètres périphérique** sur **Plusieurs paramètres**.

Vous pouvez modifier les paramètres d'impression lorsque vous imprimez à l'aide d'AirPrint depuis l'appareil macOS ou l'appareil iOS.

- **Paramètres de qualité d'impr.**

- **Mode couleur**

Sélectionnez la méthode de correction des couleurs adaptée au type de document à imprimer.

**»» Important**

- Même lorsque vous sélectionnez un profil ICC d'impression, l'impression est effectuée sans le profil ICC si ce dernier n'est pas inclus dans les informations papier ajoutées à l'aide du Media Configuration Tool. Même si le profil ICC est inclus dans les informations papier, l'impression échouera et le papier sera éjecté comme papier vierge si le profil n'est pas pris en charge par l'imprimante.

## Paramètres d'impression photo à partir d'un smartphone

Vous pouvez définir la correction de la qualité de l'image lorsque vous imprimez des photos depuis un smartphone ou une tablette.

- **Corr. auto. photos**

Sélectionner **Activé** permet d'obtenir automatiquement une qualité d'image optimale.

### »» Remarque

- Selon la fonction d'impression du smartphone ou de la tablette que vous utilisez, la correction d'image peut ne pas être possible.

## Autres paramètres périphérique

Sélectionnez cet élément à partir de **Paramètres périphérique** sur **Plusieurs paramètres**.

### »» Important

- Le mot de passe de l'administrateur est nécessaire pour modifier ce paramètre; si ce dernier est activé.

- **Paramètre date/heure**

Définit la date et l'heure en cours.

### »» Important

- En cas de coupure de courant ou si vous débranchez le cordon d'alimentation, les paramètres de date et d'heure sont réinitialisés.

- **Format d'affichage de la date**

Modifie le format d'affichage de la date lors d'une impression.

- **Répétition touche**

Activer/Désactiver la saisie continue en appuyant et en maintenant enfoncés les boutons ▲▼◀▶ lors de la sélection d'un menu ou d'un paramètre.

- **Utilisation de l'UI distante**

Active/désactive l'UI distante.

- **Disposition du clavier**

Vous pouvez choisir un paramètre d'affichage sur l'écran LCD à partir des dispositions du clavier ci-dessous.

- **QWERTY**
- **QWERTZ**
- **AZERTY**

## Sélection de langue

---

Sélectionnez cet élément à partir de **Paramètres périphérique** sur **Plusieurs paramètres**.

### »» Important

- Le mot de passe de l'administrateur est nécessaire pour modifier ce paramètre; si ce dernier est activé.

Permet de changer la langue des messages et menus affichés sur l'écran LCD.



## Mise à jour du micrologiciel

Sélectionnez cet élément à partir de **Paramètres périphérique** sur **Plusieurs paramètres**.

### »» Important

- Le mot de passe de l'administrateur est nécessaire pour modifier ce paramètre; si ce dernier est activé.

Vous pouvez mettre à jour le programme interne de l'imprimante, vérifier la version du programme interne ou configurer les paramètres d'un écran de notification, d'un serveur DNS et d'un serveur proxy.

### »» Remarque

- Si le réseau local est désactivé, vous ne pouvez pas utiliser **Installer la mise à jour**, **Configuration du serveur DNS**, **Configuration du serveur proxy**.

- **Installer la mise à jour**

Effectue la mise à jour du micrologiciel de l'imprimante. Sélectionnez **Oui** pour démarrer la mise à jour du micrologiciel. Suivez les instructions à l'écran pour effectuer la mise à jour.

### »» Important

- Lorsque vous utilisez cette fonction, assurez-vous que l'imprimante est connectée à Internet.

### »» Remarque

- Si la mise à jour du programme interne n'est pas terminée, vérifiez les points suivants et prenez les mesures appropriées.
  - Vérifiez les paramètres réseau, par exemple un routeur sans fil.
  - Si **Impossible de se connecter au serveur** s'affiche sur l'écran LCD, appuyez sur le bouton **OK**, patientez quelques instants et essayez à nouveau.

- **Vérifier la version courante**

Vous pouvez vérifier la version actuelle du programme interne.

- **Paramètres de notif. de m. à j.**

Si **Oui** est sélectionné et que la mise à jour du micrologiciel est disponible, l'écran vous informant de la mise à jour du micrologiciel s'affiche sur l'écran LCD.

- **Configuration du serveur DNS**

Configure les paramètres d'un serveur DNS. Sélectionnez **Configuration automatique** ou **Configuration manuelle**. Si vous sélectionnez **Configuration manuelle**, suivez les instructions qui s'affichent sur l'écran LCD pour procéder à la configuration.

- **Configuration du serveur proxy**

Configure les paramètres d'un serveur proxy. Suivez les instructions sur l'écran LCD pour configurer les paramètres.

## Paramètres du papier

Sélectionnez cet élément à partir de **Paramètres périphérique** sur **Plusieurs paramètres**.

- **Paramètres papier bac d'alim.**

Enregistrez le format papier et le type de support que vous chargez dans le bac d'alimentation.

- **Param. papier bac d'alim. manu.**

Enregistrez le format papier et le type de support que vous chargez dans le bac d'alimentation manuelle.

- **Vérifier remplacement papier**

Si vous sélectionnez **Oui**, l'imprimante détecte que le papier est chargé ou retiré.

Une fois le papier chargé, l'écran d'enregistrement des informations papier s'affiche. Enregistrez le format papier et le type de support.

- **Délect. incohér param. pap.**

Si vous sélectionnez **Oui**, l'imprimante détecte si le format papier et le type de support sont les mêmes que ceux enregistrés. Si l'impression démarre alors que les paramètres ne correspondent pas, un message d'erreur s'affiche sur l'écran LCD.

■ [Enregistrer les informations sur le papier](#)

- **Paramètres avancés du papier**

Définissez les paramètres suivants pour chaque type de support.

- **Épaisseur papier (hauteur tête)**
- **Pause entre numérisations**
- **Pause entre pages**
- **Détecter la largeur du papier**

Sélectionnez **Réinitialiser param. pr tout papier**, **Oui** et appuyez sur le bouton **OK** pour initialiser les paramètres. La saisie du mot de passe administrateur est requise si l'option est activée.

- **Impr. param. avancés du papier**

Sélectionnez **Oui** et appuyez sur le bouton **OK** pour imprimer chacun des paramètres spécifiés dans **Paramètres avancés du papier**.

- **Réinitialiser param. pr tout papier**

Sélectionnez **Oui** et appuyez sur le bouton **OK** pour initialiser chacun des paramètres spécifiés dans **Paramètres avancés du papier**.

La saisie du mot de passe administrateur est requise si l'option est activée.

## Paramètres d'économie d'énergie

---

Sélectionnez cet élément à partir de **Paramètres périphérique** sur **Plusieurs paramètres**.

Activez ce paramètre pour mettre automatiquement sous/hors tension l'imprimante afin d'économiser l'électricité.

### »» Important

- Le mot de passe de l'administrateur est nécessaire pour modifier ce paramètre; si ce dernier est activé.

- **Éteindre auto.**

Spécifie la durée d'inactivité de l'imprimante (aucune impression ni aucun envoi de données d'impression) après laquelle l'imprimante est mise sous tension.

- **Allumage auto.**

Sélectionnez **Activé** pour que l'imprimante soit automatiquement mise sous tension lorsque des données d'impression sont envoyées à l'imprimante.

## Paramètres silencieux

Sélectionnez cet élément à partir de **Paramètres périphérique** sur **Plusieurs paramètres**.

Activez cette fonction sur l'imprimante pour la rendre plus silencieuse, par exemple lors des impressions de nuit.

### »» Important

- Le mot de passe de l'administrateur est nécessaire pour modifier ce paramètre; si ce dernier est activé.

#### • Désactivé

Sélectionnez cet élément lorsque vous n'utilisez pas le mode silencieux.

#### • Activé

Sélectionnez cet élément pour réduire le bruit de l'impression.

### »» Important

- Les opérations sont ralenties, lorsque le paramètre **Désactivé** n'est pas sélectionné.
- Selon la configuration de l'imprimante, il est possible que ce paramètre soit peu efficace. Par ailleurs, certains bruits, par exemple lorsque l'imprimante se prépare à imprimer, ne sont pas réduits.

### »» Remarque

- Vous pouvez définir les **Paramètres silencieux** à partir du panneau de contrôle de l'imprimante ou de son pilote. Quelle que soit la solution choisie pour définir le mode silencieux, celui-ci s'applique lorsque vous effectuez des opérations à partir du panneau de contrôle de l'imprimante ou lors des procédures d'impression et de numérisation depuis l'ordinateur.

## Param. mot de passe d'admin.

---

Sélectionnez cet élément à partir de **Paramètres périphérique** sur **Plusieurs paramètres**.

### »» Important

- Le mot de passe de l'administrateur est nécessaire pour modifier ce paramètre; si ce dernier est activé.

Vous pouvez spécifier ou désactiver le mot de passe d'administrateur.

Pour spécifier le mot de passe d'administrateur, sélectionnez la plage puis le mot de passe d'administrateur.

- **Int. utili. dist. ou autres outils**

Vous devez entrer le mot de passe d'administrateur pour modifier les paramètres à l'aide de l'interface utilisateur distante ou de l'outil IJ Network Device Setup Utility.

- **LCD, Int. utili. dist. ou outils**

Vous devez entrer le mot de passe d'administrateur pour modifier les paramètres à l'aide du panneau de contrôle de l'imprimante, de l'interface utilisateur distante ou de l'outil IJ Network Device Setup Utility.

■ [Configuration du mot de passe d'administrateur sur le panneau de contrôle](#)

## Configuration du mot de passe d'administrateur sur le panneau de contrôle

Vous pouvez spécifier ou désactiver le mot de passe d'administrateur.

Pour pouvoir spécifier le mot de passe d'utilisateur, vous devez saisir le mot de passe permettant d'utiliser les éléments ou de modifier les paramètres ci-dessous.

- **Configuration du service Web**
- **Paramètres réseau**
- **Autres paramètres périphérique**
- **Sélection de langue**
- **Mise à jour du micrologiciel**
- **Paramètres d'économie d'énergie**
- **Paramètres silencieux**
- **Param. mot de passe d'admin.**
- **Réinitialiser paramètre** (sauf pour **Réinitialiser tout**)

Suivez la procédure ci-dessous, pour spécifier le mot de passe d'administrateur.

1. Vérifiez que l'imprimante est sous tension.

■ [Alimentation](#)

2. Sélectionnez  **Plusieurs paramètres** dans l'écran ACCUEIL et appuyez sur le bouton **OK**.

■ [Écran LCD et panneau de contrôle](#)

3. Utilisez les boutons ▲▼ pour sélectionner l'option **Paramètres périphérique** et appuyez sur le bouton **OK**.
4. Utilisez les boutons ▲▼ pour sélectionner l'option **Param. mot de passe d'admin.** et appuyez sur le bouton **OK**.
5. Lorsque l'écran de confirmation permettant de spécifier le mot de passe d'administrateur s'affiche, sélectionnez **Oui** et appuyez sur le bouton **OK**.

Si aucun mot de passe d'administrateur n'est spécifié, le message de confirmation d'enregistrement s'affiche. Sélectionnez **Oui** et appuyez sur le bouton **OK**. Lorsque le message s'affiche de nouveau, appuyez sur le bouton **OK**.

### »» Important

- Le mot de passe d'administrateur est défini au moment de l'achat. C'est le numéro de série de l'imprimante qui sert de mot de passe.

Pour plus d'informations sur le mot de passe d'administrateur, reportez-vous à Mot de passe d'administrateur.

6. Lorsque l'écran **Gérer mot de passe** s'affiche, utilisez les boutons ▲▼ pour sélectionner **Modif. mot de passe d'admin.**, et appuyez sur le bouton **OK**.

Si vous ne spécifiez pas de mot de passe d'administrateur, sélectionnez **Suppr. mot de passe d'admin.**, puis appuyez sur le bouton **OK**. Sélectionnez **Oui** et appuyez sur le bouton **OK**. Lorsque le message s'affiche de nouveau, appuyez sur le bouton **OK**.

7. Utilisez les boutons ▲▼ pour sélectionner le champ d'application du mot de passe d'administrateur, puis appuyez sur le bouton **OK**.

#### **Int. utili. dist. ou autres outils**

Vous devez entrer le mot de passe d'administrateur pour modifier les paramètres à l'aide de l'interface utilisateur distante ou de l'outil IJ Network Device Setup Utility.

#### **LCD, Int. utili. dist. ou outils**

Vous devez entrer le mot de passe d'administrateur pour modifier les paramètres à l'aide du panneau de contrôle de l'imprimante, de l'interface utilisateur distante ou de l'outil IJ Network Device Setup Utility.

8. Saisissez le mot de passe d'administrateur.

Appuyez sur le bouton **OK** pour afficher l'écran de saisie.

Utilisez les boutons ▲▼◀▶ pour sélectionner **OK** et appuyez sur le bouton **OK** lorsque vous avez terminé la saisie du mot de passe administrateur.

### **▶▶▶ Important**

- Les restrictions de caractères suivantes s'appliquent au mot de passe :
  - Définissez un mot de passe d'une longueur comprise entre 4 et 32 caractères.
  - Les caractères autorisés sont les caractères alphanumériques d'un octet, les espaces blancs, les caractères umlaut et les symboles ci-dessous.  
- ! @ # \$ % ^ & \* \_ ; : , . / ` ` = + ' " ( ) [ ] { } < > |
  - Pour des raisons de sécurité, il est recommandé d'utiliser au moins 8 caractères alphanumériques.

9. Utilisez les boutons ▲▼ pour sélectionner **Appliquer**, puis appuyez sur le bouton **OK**.

10. Saisissez à nouveau le mot de passe d'administrateur que vous avez spécifié.

Appuyez sur le bouton **OK** pour afficher l'écran de saisie.

Une fois le mot de passe d'administrateur saisi sur l'écran de saisie du mot de passe d'administrateur, utilisez les boutons ▲▼◀▶ pour sélectionner **Appliquer** et appuyez sur le bouton **OK**.

Le mot de passe d'administrateur est activé.

## **Lorsque vous souhaitez désactiver le mot de passe d'administrateur :**

Après avoir suivi l'opération dans l'ordre suivant sur le panneau de contrôle de l'imprimante, suivez les instructions sur l'écran pour supprimer le mot de passe d'administrateur.

**Plusieurs paramètres > Paramètres périphérique > Param. mot de passe d'admin. > Saisissez le mot de passe d'administrateur > Suppr. mot de passe d'admin.**



## Réinitialiser paramètre

Sélectionnez cet élément à partir de **Paramètres périphérique** sur **Plusieurs paramètres**.

### »» Important

- Le mot de passe de l'administrateur est nécessaire pour modifier ce paramètre; si ce dernier est activé.

Vous pouvez restaurer les paramètres par défaut.

- **Configuration service Web uniq.**

Rétablit les valeurs par défaut des paramètres du service Web.

- **Paramètres réseau uniquement**

Rétablit les valeurs par défaut des paramètres du réseau autres que le mot de passe administrateur.

- **Paramètres uniquement**

Rétablit les valeurs par défaut des paramètres tels que la taille du papier ou le type de support.

- **Réinitialiser tout**

Rétablissez les valeurs par défaut de tous les paramètres de l'imprimante. La valeur par défaut du mot de passe d'administrateur spécifié pour l'imprimante est rétablie.

### »» Remarque

- Vous ne pouvez pas rétablir les valeurs par défaut des paramètres suivants :
  - la langue d'affichage de l'écran LCD ;
  - la position actuelle de la tête d'impression
  - Le paramètre CSR (Certificate Signing Request) pour la méthode de chiffrement (SSL/TLS)
  - Informations sur le support enregistrées sur l'imprimante via Media Configuration Tool

## Configuration du service Web

Sélectionnez cet élément à partir de **Configuration du service Web** sur **Plusieurs paramètres**.

### »» Important

- Cette option est destinée à l'administrateur. Le mot de passe d'administrateur est nécessaire pour modifier les paramètres.

- **Inscript. à utilis. du service Web/Annul. de l'utilis. du service Web**

Enregistre/Supprime l'utilisation du service Web pour utiliser les informations de périphérique de l'imprimante vers/à partir de PIXMA/MAXIFY Cloud Link.

- **Config. connexion service Web**

Les paramètres suivants sont disponibles :

- **Config. IJ Cloud Printing Center**

Enregistre/supprime l'imprimante sur/de Canon Inkjet Cloud Printing Center.

- **Vérifier config. service Web**

Assurez-vous que l'imprimante est enregistrée sur Canon Inkjet Cloud Printing Center.

- **Générer code d'enregistrement**

Pour lier le service Web et l'imprimante, procurez-vous le code d'enregistrement depuis l'origine du service.

- **Configuration du serveur DNS**

Configure les paramètres d'un serveur DNS. Sélectionnez **Configuration automatique** ou **Configuration manuelle**. Si vous sélectionnez **Configuration manuelle**, suivez les instructions qui s'affichent sur l'écran LCD pour procéder à la configuration.

- **Configuration du serveur proxy**

Configure les paramètres d'un serveur proxy. Suivez les instructions sur l'écran LCD pour configurer les paramètres.

## Infos sur l'imprimante

---

Sélectionnez cet élément dans l'écran ACCUEIL.

- **Infos système**

Affiche les informations système relatives à l'imprimante.

- **Historique des erreurs**

Affiche l'historique des erreurs.

Jusqu'à 5 codes d'erreur peuvent s'afficher.

Pour en savoir plus sur le code d'erreur, reportez-vous à la [Liste des codes de support d'erreur](#).

## **Modification des paramètres de l'imprimante depuis votre ordinateur (Windows)**

---

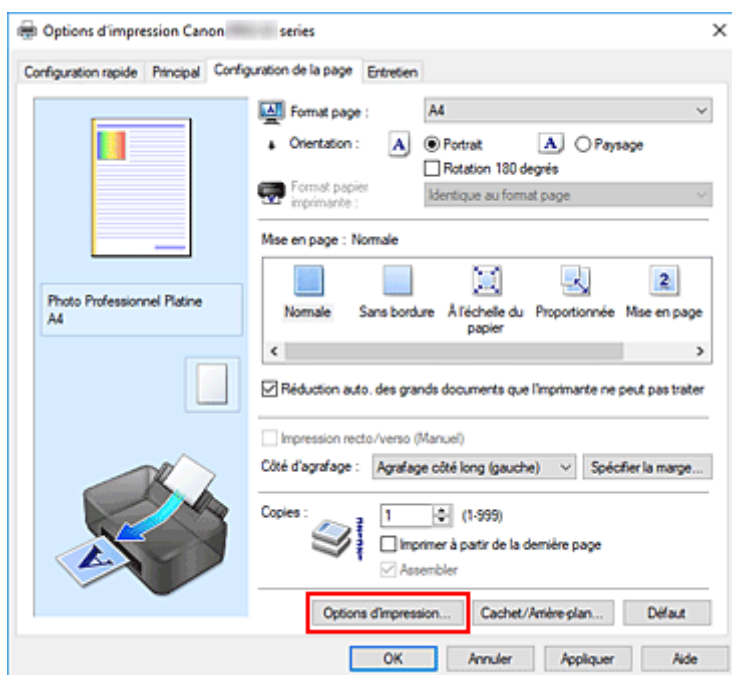
- **Changement des options d'impression**
- **Enregistrement d'un profil d'impression fréquemment utilisé**
- **Mise à jour des informations sur le support dans le pilote d'imprimante**
- **Gestion de l'alimentation de l'Imprimante**
- **Modification du mode de fonctionnement de l'Imprimante**
- **Réduction du bruit de l'Imprimante**

## Changement des options d'impression

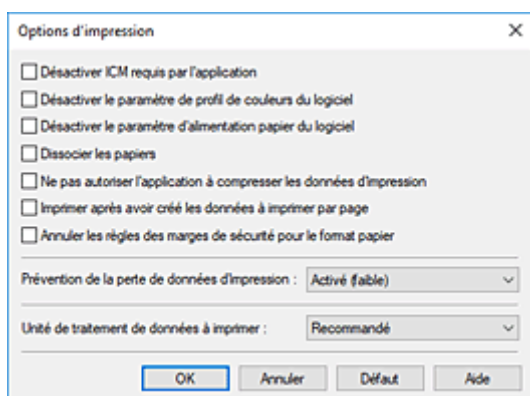
Vous pouvez modifier les paramètres détaillés du pilote de l'imprimante pour les données d'impression transmises à partir d'un programme.

Cochez cette case si une partie des données d'image est tronquée, si l'alimentation papier utilisée lors de l'impression est différente des paramètres du pilote ou si l'impression échoue.

1. Ouvrez la [fenêtre de configuration du pilote d'imprimante](#)
2. Cliquez sur **Options d'impression...** dans l'onglet **Configuration de la page**.



La boîte de dialogue **Options d'impression** apparaît.



3. Modifiez les paramètres individuels.

Si nécessaire, modifiez le paramètre de chaque élément, puis cliquez sur **OK**.

L'onglet **Configuration de la page** réapparaît.

## Enregistrement d'un profil d'impression fréquemment utilisé

Vous pouvez enregistrer le profil d'impression fréquemment utilisé dans les **Paramètres courants** de l'onglet **Configuration rapide**. Les profils d'impression que vous ne souhaitez pas conserver peuvent être supprimés à tout moment.

### Enregistrement d'un profil d'impression

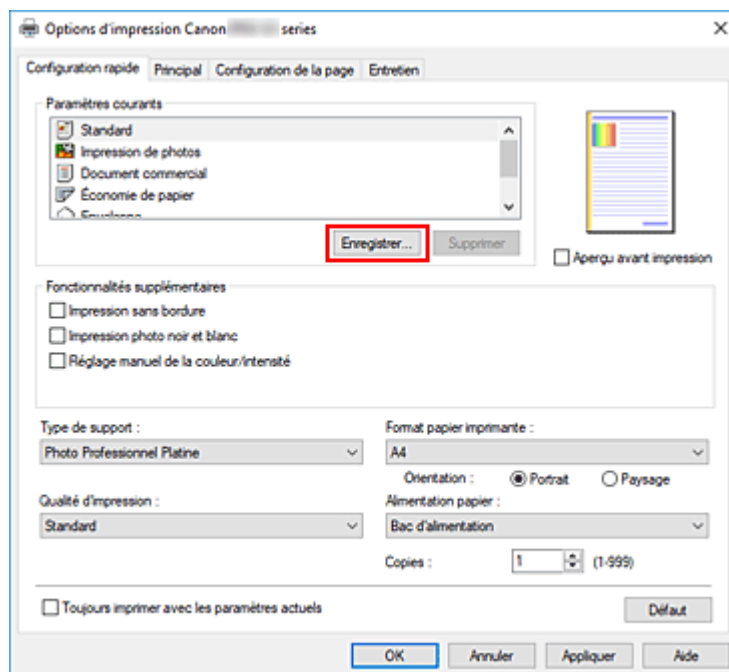
1. Ouvrez la [fenêtre de configuration du pilote d'imprimante](#)

2. Définissez les éléments nécessaires.

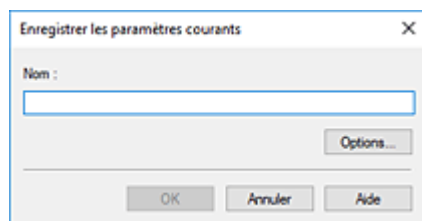
Dans les **Paramètres courants** de l'onglet **Configuration rapide**, sélectionnez le profil d'impression à utiliser et modifiez les paramètres d'après les **Fonctionnalités supplémentaires**, le cas échéant.

Vous pouvez également enregistrer les éléments requis dans les onglets **Principal** et **Configuration de la page**.

3. Cliquez sur **Enregistrer...**



La boîte de dialogue **Enregistrer les paramètres courants** s'ouvre.



4. Enregistrez les paramètres.

Entrez un nom pour les paramètres d'impression à enregistrer dans le champ **Nom**. Si nécessaire, cliquez sur **Options...**, définissez les éléments, puis cliquez sur **OK**.

Dans la boîte de dialogue **Enregistrer les paramètres courants**, cliquez sur **OK** pour sauvegarder les paramètres d'impression et revenir à l'onglet **Configuration rapide**.

Le nom et l'icône sont affichés dans **Paramètres courants**.

### »» Important

- Pour enregistrer le format et l'orientation de la page, ainsi que le nombre de copies défini pour chaque feuille, cliquez sur **Options...** et cochez les options requises.

### »» Remarque

- Lorsque vous réinstallez le pilote d'imprimante ou si vous procédez à sa mise à niveau, les paramètres d'impression déjà enregistrés sont supprimés des **Paramètres courants**. Les paramètres d'impression enregistrés ne peuvent pas être enregistrés et conservés. Si un profil est supprimé, réenregistrez les paramètres d'impression.

## Suppression des profils d'impression inutiles

1. Sélectionnez le profil d'impression à supprimer.

Sélectionnez le profil d'impression à supprimer dans la liste **Paramètres courants** de l'onglet **Configuration rapide**.

2. Supprimez le profil d'impression.

Cliquez sur **Supprimer**. Cliquez sur **OK** lorsque le message de confirmation apparaît.

Le profil d'impression sélectionné est supprimé de la liste **Paramètres courants**.

### »» Remarque

- Les profils d'impression enregistrés dans les paramètres initiaux ne peuvent pas être supprimés.

## Mise à jour des informations sur le support dans le pilote d'imprimante

Cette fonction récupère les dernières informations sur le support de l'imprimante et met à jour ces informations dans le pilote d'imprimante.

Lorsque les informations sur le support sont mises à jour, le support affiché pour **Type de support** dans l'onglet **Principal** est automatiquement mis à jour.

La procédure de mise à jour des informations sur le support est décrite ci-dessous.



### Mettre à jour les informations sur le support

1. Ouvrez l'écran de configuration du pilote d'imprimante
2. Dans l'onglet **Entretien**, cliquez sur **Mettre à jour les informations sur le support**

La boîte de dialogue **Mettre à jour les informations sur le support** s'affiche.

Si les informations sur le support ne peuvent pas être mises à jour dans le pilote, cliquez sur **Éléments initiaux à vérifier** et vérifiez le contenu affiché.

3. Vérifiez que les informations sur le support ont été mises à jour

Suivez les instructions de la boîte de dialogue pour vérifier que l'imprimante est sous tension, puis cliquez sur **Exécuter**.

Une fois que vous avez vérifié s'il est nécessaire de mettre à jour les informations sur le support, un message s'affiche.

Si les informations sur le support de l'imprimante sont à jour, cliquez sur **OK** et terminez la procédure. Si une mise à jour est nécessaire, procédez comme suit :

4. Mettez à jour les informations sur le support

Cliquez sur **OK** lorsque le message de confirmation apparaît.

Les informations sur le support du pilote d'imprimante sont mises à jour.

#### »» Important

- Cette opération peut prendre un certain temps.

5. Validez la mise à jour des informations sur le support

Cliquez sur **OK** lorsque le message de confirmation apparaît.

Les informations sur le support sont mises à jour.

#### »» Important

- Redémarrez le pilote d'imprimante après la mise à jour des informations sur le support.



## »» Important

- Assurez-vous que la mise à jour des informations sur le support est effectuée par un utilisateur disposant des droits d'administrateur.

Un utilisateur ne disposant pas des droits d'administrateur peut voir si une mise à jour est nécessaire mais ne peut pas effectuer lui-même cette mise à jour.

- Ne modifiez pas les informations sur le support sur l'imprimante pendant la mise à jour de ces informations dans le pilote.
- Si vous ajoutez, supprimez ou modifiez le support à l'aide de l'outil d'administration Media Configuration Tool sans mettre à jour les informations sur le support, des problèmes peuvent survenir.

## Gestion de l'alimentation de l'imprimante

Cette fonction permet de gérer l'alimentation de l'imprimante à partir de Canon IJ Printer Assistant Tool.



### Alim. désactivée

La fonction **Alim. désactivée** met l'imprimante hors tension. Lorsque vous utilisez cette fonction, vous ne pouvez pas mettre l'imprimante sous tension à partir de Canon IJ Printer Assistant Tool.

1. Ouvrez [Canon IJ Printer Assistant Tool](#)

2. Effectuer la mise hors tension

Cliquez sur **Alim. désactivée**. Cliquez sur **OK** lorsque le message de confirmation apparaît.

L'alimentation de l'imprimante est coupée.



### Alim. auto

**Alim. auto** permet de paramétrer les fonctions **Alim. auto activée** et **Alim. auto désactivée**.

La fonction **Alim. auto activée** met automatiquement l'imprimante sous tension à la réception de données.

La fonction **Alim. auto désactivée** met automatiquement hors tension l'imprimante lorsqu'aucune opération n'est transmise par le pilote d'imprimante ou l'imprimante pendant une période définie.

1. Ouvrez [Canon IJ Printer Assistant Tool](#).

2. Vérifiez que l'imprimante est sous tension, puis cliquez sur **Alim. auto**

La boîte de dialogue **Paramètres d'alimentation automatique** s'ouvre.

#### »» Remarque

- Si l'imprimante est hors tension ou si la communication entre l'imprimante et l'ordinateur est désactivée, un message d'erreur peut apparaître indiquant que l'ordinateur ne peut pas obtenir l'état de l'imprimante.  
Dans ce cas, cliquez sur **OK** pour afficher les derniers paramètres définis sur votre ordinateur.

3. Si nécessaire, effectuez les réglages suivants :

#### **Alim. auto activée**

Lorsque vous sélectionnez **Activer** dans la liste, l'imprimante est mise sous tension dès la réception des données à imprimer.

### **Alim. auto désactivée**

Définissez la période à partir de la liste. Si la période s'écoule sans qu'aucune opération ne soit transmise par le pilote d'imprimante ou l'imprimante, l'imprimante est automatiquement mise hors tension.

#### **4. Appliquez les paramètres.**

Cliquez sur **OK**. Cliquez sur **OK** lorsque le message de confirmation apparaît.

Ce paramètre est désormais activé. Pour désactiver cette fonction, sélectionnez **Désactiver** dans la liste selon la même procédure.

### **»» Remarque**

- Lorsque l'imprimante est hors tension, le message d'état de l'imprimante Canon IJ dépend du paramètre **Alim. auto activée**.  
Lorsque vous sélectionnez **Activer**, le message « L'imprimante est mise en veille » s'affiche. Lorsque vous sélectionnez **Désactiver**, le message « L'imprimante est hors ligne » s'affiche.

## Modification du mode de fonctionnement de l'imprimante

Si nécessaire, choisissez un autre mode de fonctionnement de l'imprimante parmi ceux disponibles.



### Paramètres personnalisés

1. Ouvrez [Canon IJ Printer Assistant Tool](#).
2. Vérifiez que l'imprimante est sous tension, puis cliquez sur **Paramètres personnalisés**

La boîte de dialogue **Paramètres personnalisés** apparaît.

#### »» Remarque

- Si l'imprimante est hors tension ou si la communication entre l'imprimante et l'ordinateur est désactivée, un message d'erreur peut apparaître indiquant que l'ordinateur ne peut pas obtenir l'état de l'imprimante.  
Dans ce cas, cliquez sur **OK** pour afficher les derniers paramètres définis sur votre ordinateur.

3. Si nécessaire, effectuez les réglages suivants :

#### Détecte le support compatible dans le tiroir multifonctions

Détecte si un support compatible est chargé dans le tiroir multifonctions lors d'une impression avec le tiroir multifonctions, et affiche un message si aucun support compatible n'est chargé. Activez cette case pour détecter si un support compatible est chargé lors de l'impression. Désactivez cette case si vous souhaitez imprimer sans utiliser la fonction de détection de support compatible.

#### »» Important

- Si cette case est désactivée, l'imprimante peut imprimer sur le tiroir multifonctions même si aucun support compatible n'est chargé dans le tiroir multifonctions. En conditions d'utilisation normale, vous devez donc cocher cette case.
- Si vous chargez un support compatible déjà imprimé dans le tiroir multifonctions, il est possible que l'imprimante détecte qu'aucun support compatible n'est chargé dans le tiroir multifonctions. Dans ce cas de figure, désactivez cette case.

#### Rotation 90 degrés vers la gauche lorsque l'orientation est [Paysage]

L'onglet **Configuration de la page** vous permet de modifier le sens de rotation du paramètre **Paysage** dans **Orientation**.

Pour faire pivoter les données à imprimer de 90 degrés vers la gauche au cours de l'impression, sélectionnez ce paramètre. Pour faire pivoter les données à imprimer de 90 degrés vers la droite au cours de l'impression, désélectionnez ce paramètre.

#### »» Important

- Ne modifiez pas ce paramètre tant que la tâche d'impression est affichée dans la liste d'attente. Dans le cas contraire, vous risquez de supprimer des caractères ou d'altérer la qualité de la mise en page.

## »» Remarque

- Si **Enveloppe commerciale 10**, **Enveloppe DL**, **Yougata 4 105x235mm** ou **Yougata 6 98x190mm** est sélectionné pour **Format page** sur l'onglet **Configuration de la page**, l'imprimante fait pivoter le papier de 90 degrés vers la gauche pour imprimer, indépendamment du paramètre **Rotation 90 degrés vers la gauche lorsque l'orientation est [Paysage]**.

### **Ne pas dét. param. pap. discord. lors d'une imp. à partir d'un ord.**

Si vous imprimez des documents à partir de votre ordinateur et que les réglages de papier dans le pilote d'imprimante et les informations relatives au papier enregistrées sur l'imprimante ne correspondent pas, ce réglage désactive l'affichage du message et vous permet de continuer à imprimer.

Sélectionnez cette case à cocher pour désactiver la détection des discordances de paramètres de papier.

### **Désact. détect. larg. pap. en cas d'impr. depuis un ordinat.**

Lorsque vous imprimez depuis un ordinateur, si la largeur de papier identifiée par l'imprimante est différente de la largeur de papier spécifiée pour **Format papier** dans l'onglet **Configuration de la page**, cette fonction désactive la fenêtre de message et vous permet de poursuivre l'impression.

Cochez cette case pour désactiver la détection de la largeur du papier pendant l'impression.

## **4. Appliquez les paramètres.**

Cliquez sur **OK**, puis sur **OK** lorsque le message de confirmation apparaît.

L'imprimante fonctionne ensuite avec les nouveaux paramètres.

## Réduction du bruit de l'imprimante

Le mode silencieux permet de réduire le bruit de fonctionnement de cette imprimante. Sélectionnez cette fonction lorsque vous souhaitez réduire le bruit de fonctionnement de l'imprimante, par exemple, pendant la nuit.

L'utilisation de cette fonction peut ralentir la vitesse d'impression.



### Paramètres silencieux

1. Ouvrez [Canon IJ Printer Assistant Tool](#)

2. Cliquez sur **Paramètres silencieux**

La boîte de dialogue **Paramètres silencieux** apparaît.

#### »» Remarque

- Si l'imprimante est hors tension ou si la communication entre l'imprimante et l'ordinateur est désactivée, un message d'erreur peut apparaître indiquant que l'ordinateur ne peut pas obtenir l'état de l'imprimante.  
Dans ce cas, cliquez sur **OK** pour afficher les derniers paramètres définis sur votre ordinateur.

3. Activez le mode silencieux.

Si nécessaire, choisissez l'une des options suivantes :

#### Désactiver le mode silencieux

Sélectionnez cette option pour utiliser l'imprimante avec un bruit de fonctionnement normal.

#### Toujours activer le mode silencieux

Sélectionnez cette option pour réduire le bruit de fonctionnement de l'imprimante.

#### Activer le mode silencieux pendant des heures spécifiées

Sélectionnez cette option pour réduire le bruit de fonctionnement de l'imprimante pendant une durée spécifiée.

Définissez les paramètres **Heure de début** et **Heure de fin** de la période d'activation du mode silencieux. Si les deux paramètres correspondent à la même heure, le mode silencieux ne fonctionne pas.

#### »» Important

- Vous pouvez définir le mode silencieux à partir du panneau de contrôle de l'imprimante ou de Canon IJ Printer Assistant Tool.  
Quelle que soit la manière dont vous avez configuré le mode silencieux, ce mode est appliqué lorsque vous exécutez des opérations depuis le panneau de contrôle de l'imprimante ou que vous imprimez depuis l'ordinateur.
- Le mode silencieux n'est pas appliqué aux opérations (impression directe, etc.) exécutées directement à partir de l'imprimante, même pendant les heures définies pour **Activer le mode silencieux pendant des heures spécifiées**.

#### 4. Appliquez les paramètres.

Vérifiez que l'imprimante est sous tension, puis cliquez sur **OK**.

Cliquez sur **OK** lorsque le message de confirmation s'affiche.

Les paramètres sont désormais activés.

#### »» Remarque

- Les effets du mode silencieux peuvent varier en fonction du type d'alimentation et des paramètres de qualité d'impression.

## **Modification des paramètres de l'imprimante à l'aide d'un navigateur Web**

---

- **Modifications de configuration à l'aide d'un navigateur Web**
- **Paramètres modifiables à l'aide d'un navigateur Web**
- **Définition du mot de passe**
- **Enregistrement du certificat racine de l'imprimante sur le navigateur Web pour les communications SSL (interface utilisateur distante)**
- **Enregistrement du certificat racine de l'imprimante sur l'ordinateur local pour les communications SSL**
- **Génération d'un certificat de serveur (certificat auto-signé)**



## Modifications de configuration à l'aide d'un navigateur Web

Vous pouvez vérifier l'état de l'imprimante et modifier les paramètres d'impression à l'aide du navigateur Web de votre smartphone, de votre tablette ou de votre ordinateur.

Pour vérifier l'état de l'imprimante et modifier les paramètres de l'imprimante, affichez l'"interface utilisateur distante" dans le navigateur Web.

### Remarque

- L'interface utilisateur distante est un logiciel qui vous permet d'effectuer des opérations, généralement exécutées à partir du panneau de contrôle de l'imprimante, à l'aide d'un navigateur Web sur un réseau. Une connexion réseau avec cette imprimante est requise pour utiliser l'interface utilisateur distante.
- Vous pouvez utiliser Interface utilisateur distante sur le système d'exploitation et le navigateur Web suivants.
  - Périphérique iOS  
Système d'exploitation : iOS 11.0 ou version ultérieure  
Navigateur Web : navigateur standard iOS (Safari Mobile)
  - Périphérique Android  
Système d'exploitation : Android 4.4 ou version ultérieure  
Navigateur Web : navigateur standard Android (Chrome)
  - Périphérique macOS  
Système d'exploitation : Mac OS X v10.10 ou version ultérieure  
Navigateur Web : Safari 10.0 ou version ultérieure
  - Périphérique Windows  
Système d'exploitation : Windows 10/Windows 8.1/Windows 7 SP1 ou version ultérieure  
Navigateur Web : Internet Explorer 11 ou version ultérieure, Google Chrome ou Mozilla Firefox

#### 1. Vérifiez que l'imprimante est sous tension.

##### [Alimentation](#)

#### 2. Cochez l'adresse IP de l'imprimante.

##### 1. Affichez l'écran ACCUEIL.

Si l'écran ACCUEIL n'est pas affiché, appuyez sur le bouton **ACCUEIL (HOME)**.

##### 2. Utilisez les boutons ▲▼ pour sélectionner les **Paramètres réseau** sur l'écran ACCUEIL et appuyez sur le bouton **OK**.

##### [Écran LCD et panneau de contrôle](#)

L'écran Menu Configuration s'affiche.

3. Utilisez les boutons ▲▼ pour sélectionner le réseau local activé, puis appuyez sur le bouton **OK**.

Des lignes diagonales s'affichent pour les icônes de réseau local désactivées.

4. Utilisez les boutons ▲▼ et vérifiez l'**Adresse IPv4**.

3. Depuis votre ordinateur, smartphone ou tablette, ouvrez le navigateur Web et entrez l'adresse IP.

Entrez-la comme suit dans le champ de l'URL du navigateur Web.

http://XXX.XXX.XXX.XXX

Entrez l'adresse IP à la place de « XXX.XXX.XXX.XXX ».

Lorsque vous y accédez, « Interface utilisateur distante » s'affiche dans le navigateur de votre ordinateur, de votre smartphone ou de votre tablette.

4. Si vous affichez l'interface utilisateur distante pour la première fois sur votre smartphone, votre tablette, ou votre ordinateur, sélectionnez **Pour comm. sécurisée**.

Téléchargez le certificat racine, puis enregistrez-le.

- [Enregistrement du certificat racine de l'imprimante sur le navigateur Web pour les communications SSL \(interface utilisateur distante\)](#)

### ▶▶▶ Remarque

- Une fois que vous avez enregistré le certificat racine sur le navigateur Web de votre smartphone, de votre tablette ou de votre ordinateur, cette étape ne sera pas nécessaire la fois suivante.  
Si les valeurs par défaut de tous les paramètres sont restaurées à partir du panneau de contrôle de l'imprimante's , téléchargez à nouveau le certificat racine et enregistrez-le.
- Si le certificat racine n'est pas enregistré, un message vous avertissant que la connexion sécurisée n'est pas garantie peut apparaître.

5. Sélectionnez **Se connecter**.

L'écran d'authentification par mot de passe s'affiche.

### ▶▶▶ Remarque

- Lorsque le mode utilisateur standard est activé, choisissez le mode administrateur ou le mode utilisateur standard pour vous connecter.  
Une fois que vous avez choisi un mode et sélectionné **Se connecter**, l'écran d'authentification par mot de passe de chaque mode s'affiche.

6. Entrez le mot de passe.

Lorsque l'authentification du mot de passe est terminée, les menus peuvent être utilisés et affichés dans le navigateur Web.

## »» Important

- Le mot de passe est défini au moment de l'achat. Le mot de passe est le numéro de série de l'imprimante. Le numéro de série de l'imprimante figure sur l'étiquette collée sur l'imprimante. Il se compose de 9 caractères alphanumériques (quatre lettres suivies de cinq chiffres).

Pour plus d'informations sur la définition du mot de passe, reportez-vous à la section [Définition du mot de passe](#).

### 7. Vérifiez l'état de l'imprimante et modifiez les paramètres d'impression.

Pour connaître les paramètres modifiables, reportez-vous à la section ci-dessous.

- [Paramètres modifiables à l'aide d'un navigateur Web](#)

### 8. Après avoir vérifié l'état de l'imprimante et modifié les paramètres d'impression, sélectionnez **Se déconnecter**.

### 9. Fermez le navigateur Web.

## Paramètres modifiables à l'aide d'un navigateur Web

### »» Remarque

- Il se peut que les paramètres décrits ici ne soient pas affichés dans le même ordre dans le navigateur Web.
- Les paramètres utilisables ne sont pas les mêmes en mode administrateur et en mode utilisateur standard.

## Paramètres de sécurité

### Sécurité (paramètre pour l'administrateur)

Cette fonction permet de spécifier le mot de passe, les paramètres du mode utilisateur standard et les paramètres SSL/TLS du certificat pour la communication chiffrée.

Pour plus d'informations sur la définition du mot de passe, reportez-vous à la section [Définition du mot de passe](#).

## Paramètres d'entretien/de gestion

### Utilitaires

Cette fonction vous permet de configurer et d'exécuter les fonctions de maintenance telles que le nettoyage.

### Infos système et param. réseau

Cette fonction permet de vérifier les informations système et de modifier les paramètres réseau.

Si vous placez une coche **Activer redirection HTTPS** dans **Paramètres CHMP** dans **Configuration avancée** dans **Paramètres réseau**, il est possible d'authentifier le partenaire de communication et de chiffrer les données de communication via la communication HTTPS.

### »» Remarque

- Certaines options du menu ne sont disponibles que lorsque vous êtes connecté en mode administrateur.

### Mise à jour du micrologiciel (paramètre pour l'administrateur)

Cette fonction vous permet de mettre à jour le programme interne et de vérifier les informations de version.

### Sélection de langue (paramètre pour l'administrateur)

Cette fonction permet de modifier la langue d'affichage.

## Paramètres de l'imprimante

### Paramètres périphérique

Cette fonction vous permet de modifier les paramètres de l'imprimante tels que les paramètres d'économie d'énergie et les paramètres d'impression.

## »» Remarque

- Certaines options du menu ne sont disponibles que lorsque vous êtes connecté en mode administrateur.

### **Param. AirPrint**

Cette fonction vous permet d'exécuter des paramètres d'impression lorsque vous imprimez à l'aide d'AirPrint depuis l'appareil macOS ou l'appareil iOS.

### **Config. connexion service Web (paramètre pour l'administrateur)**

Cette fonction permet de vous enregistrer dans IJ Cloud Printing Center, ou de supprimer un enregistrement.

## **Autres paramètres**

### **État impr.**

Cette fonction affiche des informations sur l'imprimante, telles que la quantité d'encre restante, l'état de la machine et des informations détaillées sur les erreurs.

Vous pouvez également vous connecter sur le site d'achat d'encre ou la page d'assistance et utiliser les services Web.

### **Manuel (en ligne)**

Cette fonction affiche le Manuel en ligne.

## Définition du mot de passe

Il est possible de définir un mot de passe d'administrateur et un mot de passe d'utilisateur standard.

Lors d'une connexion avec le mot de passe d'administrateur, tous les paramètres peuvent être modifiés.

Lors d'une connexion avec le mot de passe d'utilisateur standard, seuls certains paramètres peuvent être modifiés.

Lors d'une connexion avec le mot de passe d'administrateur, vous pouvez restreindre la fonction pour les utilisateurs standard.

■ [Définition du mot de passe d'administrateur](#)

■ [Définition du mot de passe d'utilisateur standard](#)

### Remarque

- Vous ne pouvez définir le mot de passe que lorsque vous êtes connecté en mode administrateur.

## Définition du mot de passe d'administrateur

Modifiez le mot de passe d'administrateur en suivant les étapes ci-dessous.

### Important

- Le mot de passe est défini au moment de l'achat. Le mot de passe est le numéro de série de l'imprimante. Le numéro de série de l'imprimante figure sur l'étiquette collée sur l'imprimante. Il se compose de 9 caractères alphanumériques (quatre lettres suivies de cinq chiffres).

#### 1. [Affichage de l'état de l'imprimante sur un navigateur Web.](#)

#### 2. Sélectionnez **Sécurité**.

Les menus sont affichés.

#### 3. Sélectionnez **Param. mot de passe d'admin..**

#### 4. Sélectionnez **Modif. mot de passe d'admin..**

Si le mot de passe d'administrateur n'est pas défini, un message de confirmation de l'enregistrement s'affiche. Sélectionnez **Oui**. Lorsque le message s'affiche de nouveau, sélectionnez **OK**.

#### 5. Sélectionnez le champ d'application du mot de passe d'administrateur, puis sélectionnez **OK**.

##### **Int. utili. dist. ou autres outils**

Le mot de passe d'administrateur est nécessaire pour modifier les paramètres en utilisant l'interface utilisateur distante ou un logiciel.

##### **Pann. ctrl/Interface util/autres outils**

Saisir le mot de passe d'administrateur est nécessaire pour modifier les paramètres en utilisant le panneau de contrôle de l'imprimante, l'interface utilisateur distante ou un logiciel.

6. Entrez un mot de passe, puis sélectionnez **OK**.

### »» Important

- Les restrictions de caractères suivantes s'appliquent au mot de passe :
  - Définissez un mot de passe d'une longueur comprise entre 4 et 32 caractères.
  - Les caractères autorisés sont les caractères alphanumériques d'un octet, les espaces, l'umlaut et les caractères ci-dessous.  
- ! @ # \$ % ^ & \* \_ ; : , . / ` = + ' " ( ) { } [ ] < > |
  - Pour des raisons de sécurité, il est recommandé d'utiliser au moins 8 caractères alphanumériques.

7. Lorsque le message indiquant que l'opération est terminée s'affiche, sélectionnez **OK**.

## Définition du mot de passe d'utilisateur standard

Activez le mode utilisateur standard et définissez un mot de passe d'utilisateur standard en suivant les étapes ci-dessous.

1. [Affichage de l'état de l'imprimante sur un navigateur Web.](#)

2. Sélectionnez **Sécurité**.

Les menus sont affichés.

3. Sélectionnez **Param. mode utilisateur std.**

4. Lorsque le message de confirmation s'affiche, sélectionnez **Oui**.

5. Entrez un mot de passe, puis sélectionnez **OK**.

### »» Important

- Les restrictions de caractères suivantes s'appliquent au mot de passe :
  - Définissez un mot de passe d'une longueur comprise entre 4 et 32 caractères.
  - Les caractères autorisés sont les caractères alphanumériques d'un octet, les espaces, l'umlaut et les caractères ci-dessous.  
- ! @ # \$ % ^ & \* \_ ; : , . / ` = + ' " ( ) { } [ ] < > |
  - Pour des raisons de sécurité, il est recommandé d'utiliser au moins 8 caractères alphanumériques.

6. Lorsque le message indiquant que l'opération est terminée s'affiche, sélectionnez **OK**.

## Enregistrement du certificat racine de l'imprimante sur le navigateur Web pour les communications SSL (interface utilisateur distante)

Si le certificat racine de l'imprimante n'est pas enregistré sur le navigateur Web, un message vous avertissant que la connexion sécurisée n'est pas garantie peut apparaître.

Lorsque vous affichez l'interface utilisateur distante pour la première fois sur votre smartphone, votre tablette ou votre ordinateur, téléchargez le certificat racine, puis enregistrez-le sur le navigateur Web. La connexion sécurisée sera confirmée et un message ne s'affiche pas. Cependant, le message peut s'afficher selon le navigateur Web utilisé, même après enregistrement du certificat racine.

La manière d'enregistrer le certificat racine varie selon le navigateur Web.

- [Pour Internet Explorer](#)
- [Pour Safari](#)
- [Pour Chrome sur Android](#)
- [Pour Mobile Safari sur iOS](#)

La procédure peut varier selon la version de votre navigateur Web. Pour tout autre navigateur Web, reportez-vous à l'aide correspondante.

### ►► Important

- Assurez-vous d'avoir correctement accédé à l'adresse IP de l'imprimante en vérifiant le champ de l'URL du navigateur avant d'enregistrer le certificat racine.
- Si l'imprimante est connectée via IPv6 par l'intermédiaire de Windows, vous devez générer un certificat de serveur avec l'interface utilisateur distante.

Pour plus d'informations, reportez-vous à [Génération d'un certificat de serveur \(certificat auto-signé\)](#).

## Pour Internet Explorer

### 1. Sélectionnez **Télécharger** sur l'interface utilisateur distante.

Le téléchargement du certificat racine démarre.

### 2. Si un écran de confirmation apparaît, sélectionnez **Ouvrir**.

L'écran **Certificat** s'affiche.

### ►► Remarque

- Pour enregistrer le fichier de certificat sur votre périphérique et l'enregistrer, sélectionnez **Enregistrer**. Sélectionnez **Options Internet** à partir du menu **Outils** de Internet Explorer, enregistrez le certificat racine à partir de **Certificats** dans la feuille **Contenu**.

### 3. Sélectionnez **Installer le certificat**.

L'écran **Assistant Importation de certificat** s'affiche.



4. Sélectionnez **Suivant**.

5. Sélectionnez **Placer tous les certificats dans le magasin suivant**.

6. Sélectionnez **Parcourir**.

L'écran **Sélectionner un magasin de certificats** s'affiche.

7. Sélectionnez **Autorités de certification racines de confiance** et **OK**.

8. Sélectionnez **Suivant** dans l'écran **Assistant Importation de certificat**.

9. Si **Fin de l'Assistant Importation de certificat** apparaît, sélectionnez **Terminer**.

L'écran **Avertissement de sécurité** s'affiche.

10. Assurez-vous que l'empreinte numérique figurant dans l'écran **Avertissement de sécurité** corresponde à l'empreinte numérique de l'imprimante.

L'empreinte numérique de l'imprimante s'affiche dans la colonne **Empr. num. cert. racine (SHA-1)** ou dans la colonne **Empr. num. cert. rac. (SHA-256)**, lorsqu'elle est utilisée dans l'ordre suivant et depuis le panneau de contrôle de l'imprimante.

**Infos sur l'imprimante > Infos système**

11. Si l'empreinte numérique figurant dans l'écran **Avertissement de sécurité** correspond à l'empreinte numérique de l'imprimante, sélectionnez **Oui**.

12. Sélectionnez **OK** dans l'écran **Assistant Importation de certificat**.

L'enregistrement du certificat racine est terminé.

## **Pour Safari**

1. Sélectionnez **Télécharger** sur l'interface utilisateur distante.

Le téléchargement du certificat racine démarre.

2. Ouvrez le fichier téléchargé.

L'écran **Ajouter des certificats** s'affiche.

3. Sélectionnez **Ajouter**.

4. Assurez-vous que l'empreinte numérique des informations détaillées du certificat correspond à l'empreinte numérique de l'imprimante.

L'empreinte numérique de l'imprimante s'affiche dans la colonne **Empr. num. cert. racine (SHA-1)** ou dans la colonne **Empr. num. cert. rac. (SHA-256)**, lorsqu'elle est utilisée dans l'ordre suivant et depuis le panneau de contrôle de l'imprimante.

#### Infos sur l'imprimante > Infos système

5. Si l'empreinte numérique des informations détaillées du certificat correspond à l'empreinte numérique de l'imprimante, sélectionnez **Toujours faire confiance**.

L'enregistrement du certificat racine est terminé.

#### ▶▶ Remarque

- Si un mot de passe est défini sur votre périphérique, l'entrée d'un mot de passe peut être nécessaire.

## Pour Chrome sur Android

1. Sélectionnez **Télécharger** sur l'interface utilisateur distante.

Le téléchargement du certificat racine démarre et l'écran **Nom du certificat** apparaît.

2. La saisie du nom du certificat racine est obligatoire ; entrez un nom de certificat arbitraire et sélectionnez **OK**.

L'enregistrement du certificat racine est terminé.

#### ▶▶ Remarque

- Si le code PIN ou le mot de passe n'est pas défini comme type de sécurité, l'écran Attention peut s'afficher. Sélectionnez **OK**, puis définissez le type de sécurité sur PIN ou mot de passe.

## Après enregistrement du certificat racine

Il est recommandé de vous assurer que le certificat racine correct a été enregistré.

Pour vous assurer que le certificat racine correct a été enregistré, assurez-vous que l'empreinte numérique des informations du certificat correspond à l'empreinte numérique de l'imprimante. Suivez les étapes ci-dessous.

#### ▶▶ Remarque

- Certains périphériques Android ne peuvent pas être vérifier l'empreinte numérique d'un certificat racine enregistré.

1. Dans le menu **Paramètres** de votre périphérique, sélectionnez **Sécurité, Informations d'identification de confiance** et **UTILISATEUR**.

La liste des certificats téléchargés s'affiche.

2. Sélectionnez le certificat téléchargé.

Les informations du certificat apparaissent.

3. Assurez-vous que l'empreinte numérique des informations du certificat correspond à l'empreinte numérique de l'imprimante.

L'empreinte numérique de l'imprimante s'affiche dans la colonne **Empr. num. cert. racine (SHA-1)** ou dans la colonne **Empr. num. cert. rac. (SHA-256)**, lorsqu'elle est utilisée dans l'ordre suivant et depuis le panneau de contrôle de l'imprimante.

**Infos sur l'imprimante > Infos système**

4. Si l'écran d'empreinte numérique des informations du certificat correspond à l'empreinte numérique de l'imprimante, sélectionnez **OK**.

L'enregistrement du certificat racine est terminé.

Si le message vous avertissant que la connexion sécurisée n'est pas garantie s'affiche lorsque vous sélectionnez **Se connecter** sur l'interface utilisateur à distance après l'enregistrement du certificat racine, redémarrez le navigateur Web. Le message ne s'affiche pas sur le navigateur Web.

#### »» Remarque

- Selon le périphérique Android, un avertissement peut s'afficher même après l'enregistrement du certificat racine approprié.

## Pour Mobile Safari sur iOS

1. Sélectionnez **Télécharger** sur l'interface utilisateur distante.

Le téléchargement du certificat racine démarre et l'écran **Installer le profil** s'affiche.

2. Sélectionnez **Installer**.

L'écran **Avertissement** s'affiche.

#### »» Remarque

- Si un mot de passe est défini sur votre périphérique, l'entrée d'un mot de passe peut être nécessaire.

3. Sélectionnez **Installer**.

4. Sélectionnez **Installer** dans la boîte de dialogue qui s'affiche.

L'enregistrement du certificat racine est terminé.

## Enregistrement du certificat racine de l'imprimante sur l'ordinateur local pour les communications SSL

Pour imprimer à partir de votre ordinateur ou pour utiliser le Device Management Console ou d'autres outils, lorsque vous connectez l'imprimante à un ordinateur utilisant des communications SSL chiffrées, vous devez enregistrer (importer) le certificat racine de l'imprimante sur votre ordinateur.

La procédure d'enregistrement du certificat varie en fonction de votre environnement d'utilisation.

### ►► Important

- Si l'imprimante est connectée via IPv6 par l'intermédiaire de Windows, vous devez générer un certificat de serveur avec l'interface utilisateur distante.

Pour plus d'informations, reportez-vous à [Génération d'un certificat de serveur \(certificat auto-signé\)](#).

■ [Pour Windows 10/Windows 8.1](#)

■ [Pour Windows 7](#)

■ [Pour macOS](#)

La procédure opérationnelle peut varier en fonction de la version de votre système d'exploitation.

### Pour Windows 10/Windows 8.1

La procédure ci-dessous explique comment importer un certificat racine dans Windows 10/Windows 8.1.

1. [Démarrez l'interface utilisateur distante.](#)
2. Sélectionnez **Pour comm. sécurisée**.

### ►► Remarque

- Vous pouvez télécharger un certificat à partir de Status Monitor.

1. Ouvrez Status Monitor.

Ouvrez les **Préférences d'impression (Printing Preference)** de l'imprimante et sélectionnez **Démarrer écran d'état** dans **Principal**.

2. Téléchargez un certificat.

Sélectionnez **Téléchargez le certificat de sécurité** dans le menu **Interface utilisateur distante**.

3. Sélectionnez **Télécharger**.

Le certificat racine est téléchargé.

4. Lorsque l'écran de confirmation de téléchargement s'affiche, sélectionnez **Ouvrir (Open)**.

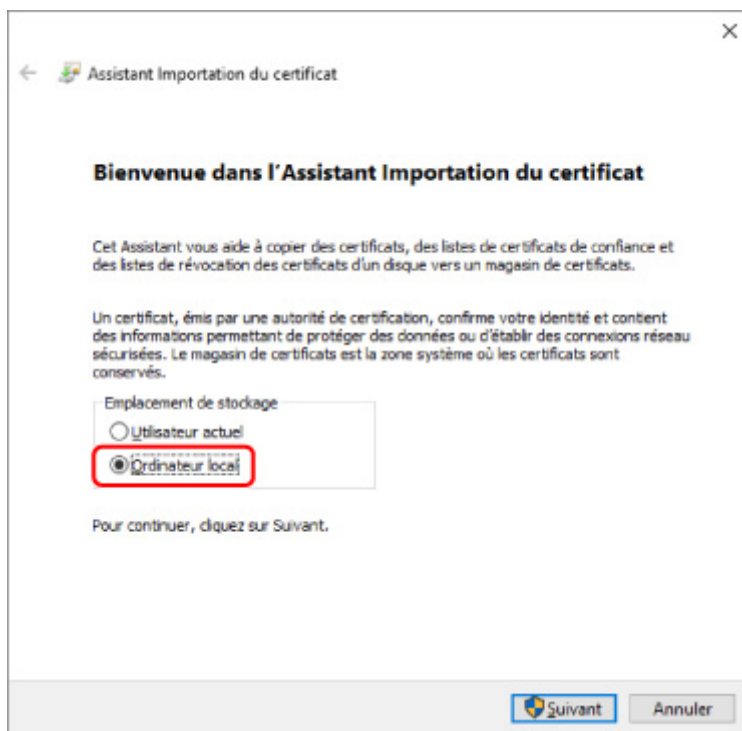
L'écran **Certificat (Certificate)** apparaît.

5. Sélectionnez **Installer le certificat (Install Certificate)**.

L'écran **Assistant Importation de certificat (Certificate Import Wizard)** apparaît.

6. Sélectionnez **Machine locale (Local Machine)**.

1. Sélectionnez **Machine locale (Local Machine)** dans l'écran de démarrage de l'**Assistant Importation de certificat (Certificate Import Wizard)**.



2. Sélectionnez **Suivant (Next)**.

3. Sélectionnez **Oui (Yes)** dans l'écran qui s'affiche.

L'écran **Magasin de certificats (Certificate Store)** s'affiche.

7. Sélectionnez **Placer tous les certificats dans le magasin suivant (Place all certificates in the following store)**.

8. Sélectionnez **Autorités de certification racines de confiance (Trusted Root Certificate Authorities)**.

1. Sélectionnez **Parcourir (Browse)** pour ouvrir l'écran **Sélectionner un magasin de certificats (Select Certificate Store)**.
2. Sélectionnez **Autorités de certification racines de confiance (Trusted Root Certificate Authorities)** dans la liste, puis sélectionnez **OK**.
3. Sélectionnez **Suivant (Next)** dans l'écran **Magasin de certificats (Certificate Store)**.

## 9. Sélectionnez **Terminer (Finish)**.

Lorsque l'écran **Fin de l'Assistant Importation de certificat (Completing the Certificate Import Wizard)** apparaît, vérifiez les paramètres, puis sélectionnez **Terminer (Finish)**.

## Sous Windows 7

La procédure ci-dessous explique comment importer un certificat racine dans Windows 7.

### ►►► Important

- Assurez-vous de créer un composant logiciel enfichable Certificats avant d'importer un certificat racine.

Le certificat racine sera enregistré auprès de l'utilisateur local si vous l'importez sans créer de composant logiciel enfichable Certificats.

## Création d'un composant logiciel enfichable Certificats

### 1. Démarrez Microsoft Management Console.

Saisissez **MMC** dans la section **Rechercher les programmes et fichiers (Search programs and files)** du menu **Démarrer (Start)**, puis appuyez sur la touche Entrée.

### 2. Sélectionnez **Oui (Yes)** sur l'écran affiché.

### 3. Sélectionnez **Ajouter/Supprimer un composant logiciel enfichable (Add/Remove Snap-in)** dans le menu **Fichier (File)**.

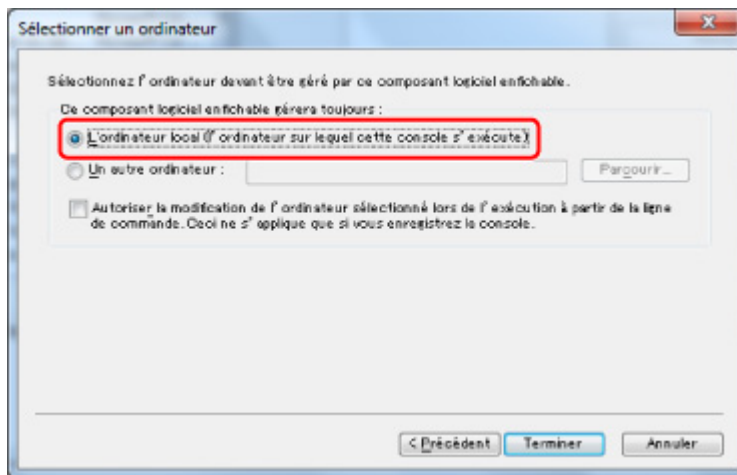
L'écran **Ajouter ou supprimer des composants logiciels enfichables (Add or Remove Snap-ins)** apparaît.

### 4. Ajouter un composant logiciel enfichable **Certificat (Certificate)**.

1. Sélectionnez **Certificats (Certificates)** dans la liste **Composants logiciels enfichables disponibles (Available snap-ins)** et sélectionnez **Ajouter (Add)**.

2. Sélectionnez **Un compte d'ordinateur (Computer account)** pour **Ce composant logiciel enfichable gèrera toujours les certificats pour : (This snap-in will always manage certificates for)** dans l'écran **Composant logiciel enfichable Certificats (Certificates snap-in)** et sélectionnez **Suivant (Next)**.

3. Sélectionnez **Ordinateur local (Local computer)** sur l'écran **Sélectionner un ordinateur (Select computer)** et sélectionnez **Terminer (Finish)**.



4. Sélectionnez **OK** sur l'écran **Ajouter ou supprimer des composants logiciels enfichables (Add or Remove Snap-ins)**.

## Téléchargement d'un certificat

1. [Démarrez l'interface utilisateur distante.](#)
2. Sélectionnez **Pour comm. sécurisée**.

### »» Remarque

- Vous pouvez télécharger un certificat à partir de Status Monitor.

1. Ouvrez Status Monitor.

Ouvrez les **Préférences d'impression (Printing Preferences)** et sélectionnez **Démarrer écran d'état** dans **Principal**.

2. Téléchargez un certificat.

Sélectionnez **Téléchargez le certificat de sécurité** dans le menu **Interface utilisateur distante**.

3. Sélectionnez **Télécharger**.
4. Sélectionnez **Enregistrer (Save)**.

## Importation d'un certificat

1. Ouvrez l'**Assistant Importation de certificat (Certificate Import Wizard)**.
  1. Dans la fenêtre de gauche, ouvrez **Certificat racine approuvé (Trusted Root Certificate)** depuis **Certificat (Certificate)** sous **Racine de la console (Console Root)**.

2. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur **Certificats (Certificates)** et sélectionnez **Importer (Import)** depuis **Toutes les tâches (All tasks)**.
2. Spécifiez le fichier de certificat à importer.
    1. Sélectionnez **Suivant (Next)**.
    2. Spécifiez le fichier de certificat à importer dans **Nom de fichier (File name)** et sélectionnez **Suivant (Next)**.
  3. Spécifiez le magasin de certificats.
    1. Sélectionnez **Placer tous les certificats dans le magasin suivant (Place all certificates in the following store)**.
    2. Sélectionnez **Autorités de certification racines de confiance (Trusted Root Certificate Authorities)** pour **Magasin de certificats (Certificates Store)**.
  4. Terminez l'Assistant Importation de certificat.
    1. Sélectionnez **Suivant (Next)** et vérifiez les paramètres spécifiés.
    2. Sélectionnez **Terminer (Finish)** pour fermer l'Assistant.
    3. Sélectionnez **OK** sur l'écran qui s'affiche.

## Vérification du certificat importé

Assurez-vous que le certificat importé a été enregistré sur votre ordinateur.

1. Affichez la liste des certificats.

Dans la fenêtre de gauche de Microsoft Management Console, sélectionnez **Racine de la console (Console Root) > Certificats (ordinateur local) (Certificates (Local Computer)) > Autorités de certification racines de confiance (Trusted Root Certificate Authorities)** dans cet ordre, puis sélectionnez **Certificats (Certificates)** pour afficher la liste des certificats.

2. Vérifiez le certificat enregistré.

Assurez-vous que le nom du certificat importé s'affiche dans la liste.

### ▶▶ Remarque

- Assurez-vous que le certificat enregistré s'affiche dans **Utilisateur actuel (Current user)** en créant le composant logiciel enfichable **Utilisateur actuel (Current user)**.



## »» Remarque

- À la fermeture de Microsoft Management Console, un message vous demande si vous souhaitez enregistrer le réglage de la console. Si vous souhaitez continuer à appliquer ce réglage, sélectionnez **Oui (Yes)** pour l'enregistrer.

## ■ Pour macOS

La procédure ci-dessous explique comment importer un certificat racine dans macOS.

### 1. [Démarrez l'interface utilisateur distante.](#)

### 2. Sélectionnez **Pour comm. sécurisée.**

### 3. Sélectionnez **Télécharger.**

Le certificat racine est téléchargé.


### 4. Ouvrez le fichier de certificat téléchargé.

Une fois la procédure de téléchargement terminée, un élément téléchargé apparaît sur la droite de l'écran.

Lorsque vous double-cliquez sur le certificat téléchargé dans la liste, **Trousseaux d'accès (Keychain Access)** démarre et l'écran **Ajouter des certificats (Add Certificates)** apparaît.

## »» Remarque

- Si l'élément téléchargé n'apparaît pas, cliquez sur le bouton **Afficher les téléchargements**

**(Show Downloads)**  à droite.

- En sélectionnant l'icône en forme de loupe dans la partie droite de la liste des téléchargements, le dossier contenant le certificat s'affiche.

### 5. Sélectionnez **Ajouter.**

Sélectionnez la destination du certificat dans **Trousseaux (Keychain)**.

Sélectionnez **Ajouter (Add)** pour afficher les informations du certificat.

## »» Remarque

- Vous pouvez ajouter le certificat en le sélectionnant dans **Trousseaux d'accès (Keychain Access)**. Vérifiez le nom de la certification à ajouter après avoir sélectionné **Afficher les certificats (View Certificates)**.

### 6. Vérifiez le certificat.

Assurez-vous que l'empreinte digitale du certificat s'affichant dans **Détails (Details)** correspond à l'empreinte numérique du certificat racine de l'imprimante.

L'empreinte numérique de l'imprimante s'affiche dans la colonne **Empr. num. cert. racine (SHA-1)** ou dans la colonne **Empr. num. cert. rac. (SHA-256)**, lorsqu'elle est utilisée dans l'ordre suivant et depuis le panneau de contrôle de l'imprimante.

**Infos sur l'imprimante > Infos système**

## 7. Sélectionnez **Toujours faire confiance (Always Trust)**.

Si l'empreinte digitale figurant dans les informations détaillées du certificat correspond à l'empreinte numérique de l'imprimante, affichez les informations du certificat à partir du menu ou en double-cliquant sur le certificat, puis sélectionnez **Toujours faire confiance (Always Trust)** dans **Confiance (Trust)**.

Le certificat racine a été enregistré.

### **Remarque**

- Le cas échéant, vous devrez saisir le mot de passe de l'imprimante.

## Génération d'un certificat de serveur (certificat auto-signé)

Lorsque vous utilisez une connexion SSL via un réseau IPv6, vous devez générer un certificat pour le serveur IPv6 par l'intermédiaire de l'imprimante.

Générez le certificat du serveur à partir de l'interface utilisateur distante.

Suivez la procédure ci-dessous.

|| Étape 1 [Vérification de l'adresse IP de l'imprimante](#)

|| Étape 2 [Génération du certificat de serveur](#)

|| Étape 3 [Vérification du certificat de serveur](#)

### »» Important

- Si vous générez un certificat de serveur IPv6, un message d'avertissement peut apparaître si vous utilisez l'interface utilisateur distante.

Pour réinitialiser le certificat de serveur IPv6, suivez les instructions dans l'ordre suivant depuis le panneau de contrôle.

**Sécurité > Paramètres SSL/TLS > Supprimer la clé et le certif. > OK**


## Vérification de l'adresse IP de l'imprimante

1. Vérifiez que l'imprimante est sous tension.

■ [Alimentation](#)

2. Affichez l'écran ACCUEIL.

Si l'écran ACCUEIL n'est pas affiché, appuyez sur le bouton **ACCUEIL (HOME)**.

3. Utilisez les boutons ▲▼ pour sélectionner les  **Paramètres réseau** et appuyez sur le bouton **OK**.

■ [Écran LCD et panneau de contrôle](#)

4. Utilisez les boutons ▲▼ pour sélectionner le réseau local activé et appuyez sur le bouton **OK**.

Des lignes diagonales s'affichent pour les icônes de réseau local désactivées.

5. Utilisez les boutons ▲▼ pour vérifier la valeur de **Adresse locale de liaison IPv6**.

Prenez note de la valeur s'affichant dans **Adresse locale de liaison IPv6** à titre de référence lorsque vous ouvrez l'interface utilisateur distante et générez un certificat de serveur.

## Génération du certificat de serveur

1. Depuis votre ordinateur, smartphone ou tablette, ouvrez le navigateur Web et entrez l'adresse IP de l'imprimante.

Entrez-la comme suit dans le champ de l'URL du navigateur Web.

http://[XXXX::XXXX:XXXX:XXXX:XXXX]

Dans « XXXX::XXXX:XXXX:XXXX:XXXX », entrez la valeur d'abréviation pour « Adresse locale liaison 3-2-16 ».

L'écran principal de l'interface utilisateur distante apparaît.

2. Sélectionnez **Se connecter** sur l'interface utilisateur distante.

### »» Remarque

- Si vous disposez d'un mot de passe d'administrateur, saisissez-le.

3. Sélectionnez **Sécurité**.
4. Sélectionnez **Paramètres SSL/TLS**.
5. Sélectionnez **Générer clé et certificat**.
6. Sélectionnez **Générer un certif. auto-signé**.

L'écran **Générer un certif. auto-signé** s'affiche.

Spécifiez chaque élément de paramètre.

- **Algorithme de signature**

Sélectionnez **SHA256**.

- **Longueur clé publique (bits)**

Sélectionnez **2048 bits**.

- Spécifiez la date d'expiration.

Entrez la date à laquelle vous avez généré le certificat du serveur dans **Valide à partir du**.

Entrez la date à laquelle le certificat du serveur expire dans **Valide jusqu'à**.

- Entrez le nom commun.

Entrez une valeur dans **Nom commun** que vous avez vérifiée et notée pour « Adresse locale liaison 3-2-16 ».

### »» Remarque

- Lorsque vous entrez le nom commun, ajoutez [ ] à chaque extrémité de l'adresse IP de l'imprimante.
- N'utilisez pas de virgule ni d'espace pour le nom commun.

## 7. Sélectionnez **Suiv.**

Vous pouvez ignorer **Pays, État ou province, Localité, Organisation, Unité organisationnelle** ou **Noms alternatifs de sujets**.

## 8. Sélectionnez **Générer.**

La génération du certificat de serveur démarre.

Lorsque le certificat de serveur est généré, **Un certificat auto-signé a été généré.** s'affiche.

## 9. Sélectionnez **Redémarrer réseau.**

Le réseau redémarre.

Lorsque le réseau a redémarré, **État impr.** apparaît sur l'interface utilisateur distante.

### ▶▶ Remarque

- Si vous ne pouvez pas accéder à l'interface utilisateur distante après avoir redémarré le réseau, rechargez votre navigateur Web.

## ■ Vérification du certificat de serveur

### 1. Sélectionnez **Sécurité** sur l'interface utilisateur distante.

### 2. Sélectionnez **Paramètres SSL/TLS.**

L'écran **Paramètres SSL/TLS** s'affiche.

### 3. Sélectionnez **Vérifier la clé et le certif.**

L'écran **Vérifier la clé et le certif.** s'affiche.

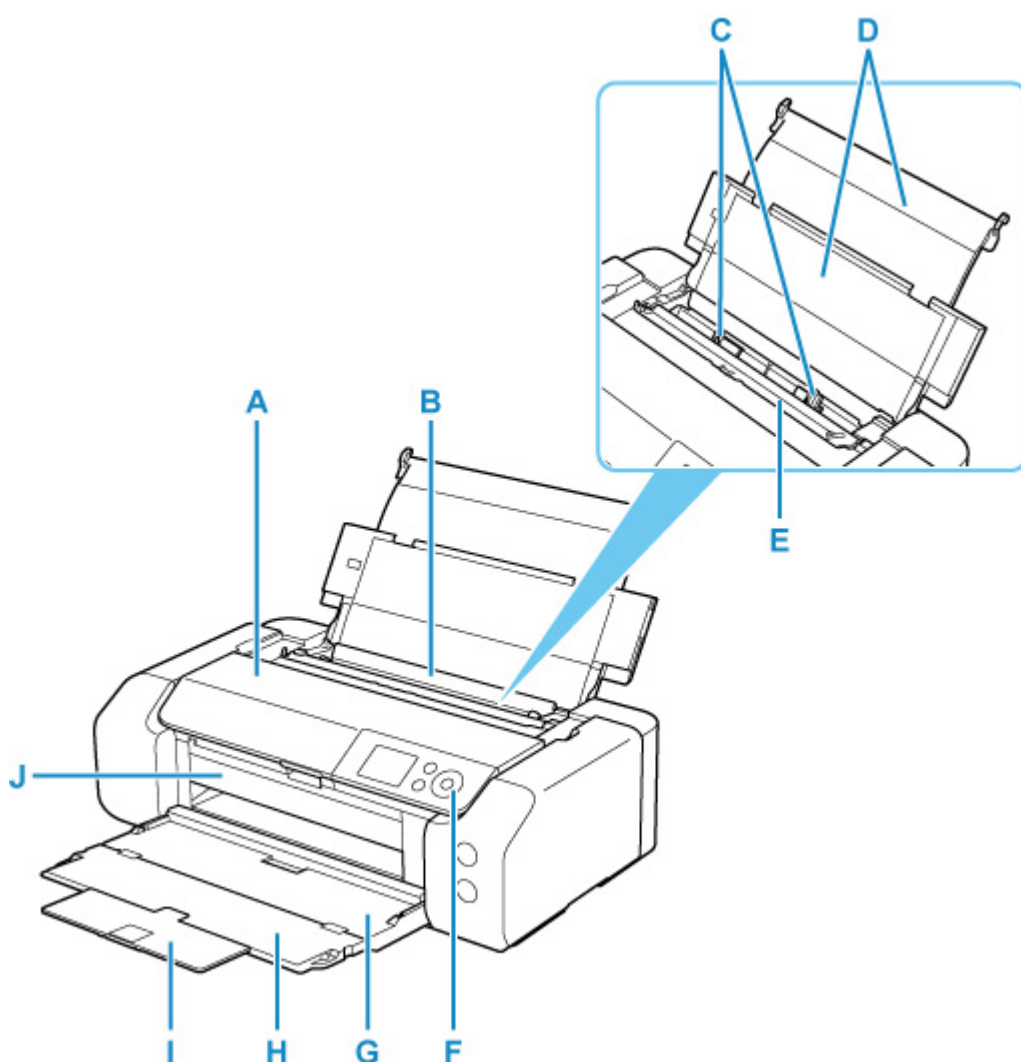
Assurez-vous que l'émetteur du certificat racine apparaît dans **Émetteur**, et que la valeur que vous avez entrée est affichée dans **Nom commun** sur **Sujet**.

## **Composants de l'imprimante**

---

- **Face avant**
- **Face arrière**
- **Vue de l'intérieur**
- **Alimentation**

## Face avant



### A: Capot supérieur

S'ouvre pour permettre le remplacement de la cartouche d'encre ou l'élimination des bourrages papier de l'imprimante.

### B: Bac d'alimentation

Plusieurs feuilles de papier, de même format et de même type, peuvent être chargées simultanément, et la machine est automatiquement alimentée par une seule feuille à la fois.

- [Chargement du papier dans le bac d'alimentation](#)
- [Chargement des enveloppes dans le bac d'alimentation](#)

### C: Guides papier

Alignez avec les deux côtés de la pile de papier.

### D: Support papier

Ouvrez pour charger du papier dans le bac d'alimentation.

### E: Couvercle de la fente d'alimentation

Empêche la chute d'objets dans la fente d'alimentation.

Ouvrez le couvercle pour faire glisser les guides papier et refermez-le avant d'imprimer.

**F: Panneau de contrôle**

Permet de modifier les paramètres de l'imprimante ou d'utiliser cette dernière.

■ [Panneau de contrôle](#)

**G: Bac de sortie papier**

Emplacement d'où sont éjectées les feuilles imprimées. Ouvrez-le avant l'impression.

**H: Extension du bac de sortie papier**

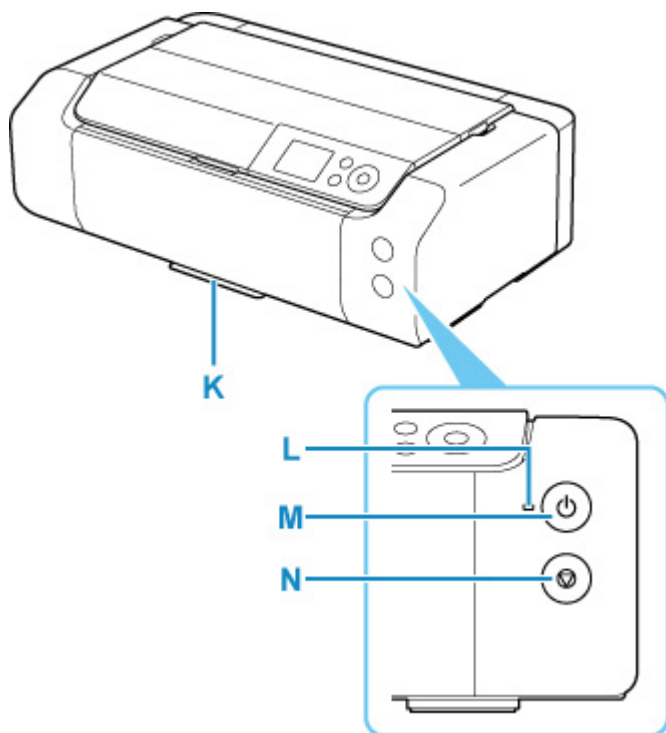
Ouvrez pour accueillir le papier éjecté.

**I: Support de sortie papier**

Déployez-le pour accueillir le papier éjecté.

**J: Guide tiroir multifonctions**

Positionnez le tiroir multifonctions ici.

**K: Compartiment de stockage du tiroir multifonctions**

Le tiroir multifonctions fourni avec l'imprimante peut y être stocké.

**L: Voyant MARCHE (ON)**

S'allume après avoir clignoté lors de la mise sous tension.

**M: Bouton MARCHE (ON)**

Permet d'activer ou de désactiver l'alimentation de la machine.

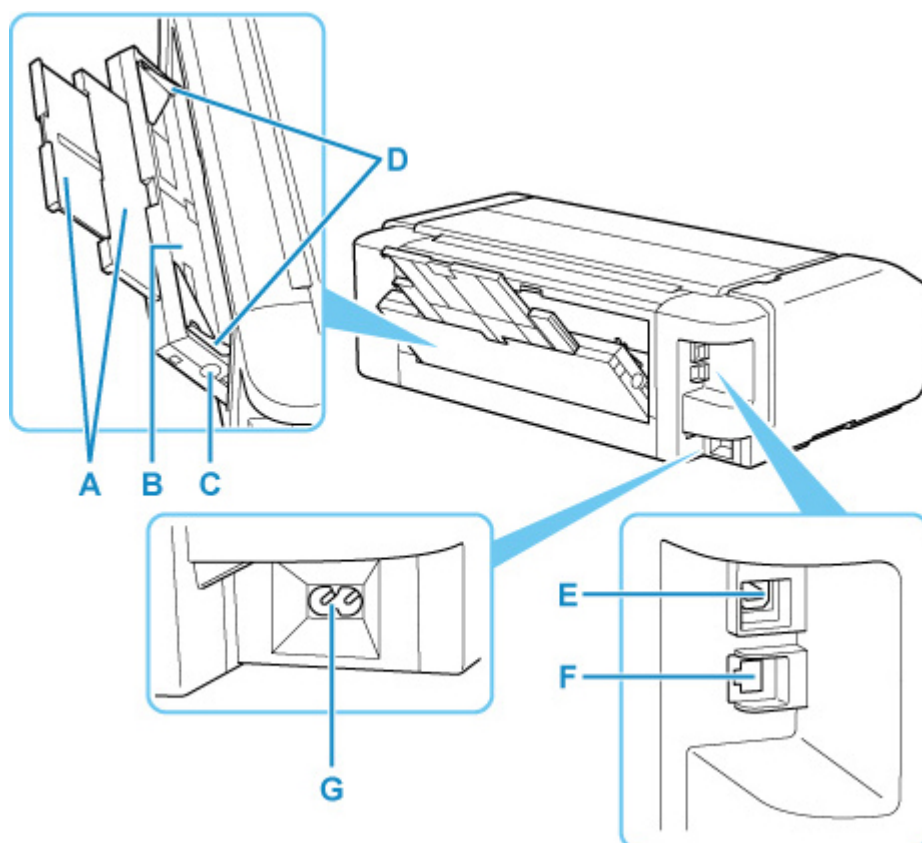
■ [Mise sous tension/hors tension de l'imprimante](#)

**N: bouton Arrêt (Stop)**

Permet d'annuler une impression en cours.



## Face arrière



### A: Support papier

Se déploie pour charger le papier dans le bac d'alimentation manuelle.

### B: Bac d'alimentation manuelle

Chargez une seule feuille de papier à la fois au format 20 x 25 cm (8 x 10 pouces) ou plus, ou du papier plus épais.

#### ■ [Chargement du papier dans le bac d'alimentation manuelle](#)

### C: Bouton Élimination des brouillages de papier (Paper Jam Clearing)

Appuyez sur ce bouton pour retirer le papier coincé dans le bac d'alimentation manuelle.

### D: Guides papier

Alignez avec les deux côtés de la pile de papier.

### E: Port USB

Permet de brancher le câble USB pour connecter l'imprimante à un ordinateur.

### F: Connecteur de réseau câblé

Permet de brancher le câble réseau pour connecter l'imprimante à un réseau local.

### G: Connecteur du cordon d'alimentation

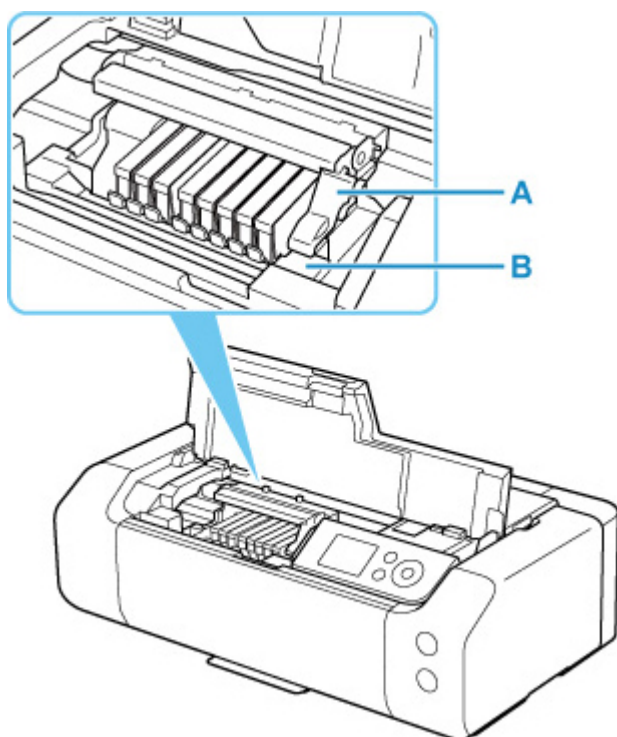
Permet de connecter le cordon d'alimentation fourni.

## »» Important

- Ne touchez pas le boîtier métallique.

- Vous ne devez ni brancher, ni débrancher le câble USB ou le câble de réseau local pendant que l'imprimante effectue une impression à partir de l'ordinateur. Cela peut entraîner un problème.

## Vue de l'intérieur



### **A: Levier de verrouillage de tête d'impression**

Verrouille la tête d'impression.

### **B: Support de tête d'impression**

Installez ici la tête d'impression.

### **»» Important**

- Ne soulevez pas le levier de verrouillage de tête d'impression après avoir installé la tête d'impression.

### **»» Remarque**

- Pour plus d'informations sur le remplacement des cartouches d'encre, reportez-vous à la section [Remplacement des cartouches d'encre](#).

## **Alimentation**

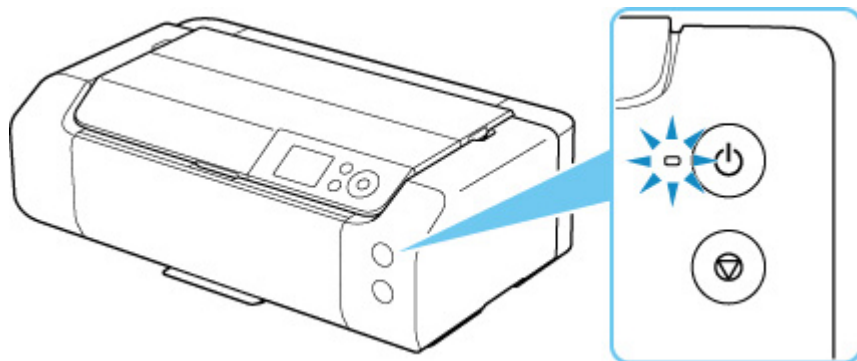
---

- **Vérification que la machine est sous tension**
- **Mise sous tension/hors tension de l'imprimante**
- **Vérification de la prise secteur et du cordon d'alimentation**
- **Débranchement de l'imprimante**

## Vérification que la machine est sous tension

Le voyant **MARCHE (ON)** est allumé lorsque l'imprimante est sous tension.

Même si l'écran LCD est éteint, si le voyant **MARCHE (ON)** est allumé, cela signifie que l'imprimante est sous tension.



### Remarque

- Après la mise sous tension de l'imprimante, l'imprimante peut mettre un certain temps à commencer l'impression.
- L'écran LCD s'éteint si l'imprimante n'est pas utilisée pendant 3 minutes environ. Pour rétablir l'affichage, appuyez sur n'importe quel bouton ou lancez une impression. Vous ne pouvez pas modifier le temps d'attente tant que l'écran LCD n'est pas éteint.

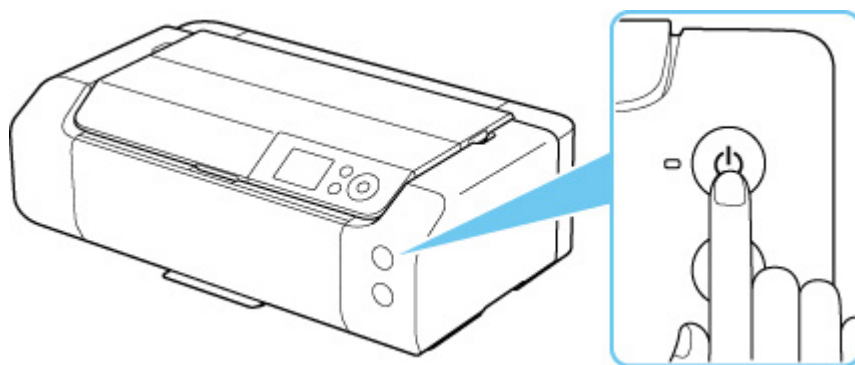
## Mise sous tension/hors tension de l'imprimante

### Mise sous tension de l'imprimante

1. Appuyez sur le bouton **MARCHE (ON)** pour mettre l'imprimante sous tension.

Le voyant **MARCHE (ON)** clignote puis reste allumé.

- [Vérification que la machine est sous tension](#)



#### »» Remarque

- Après la mise sous tension de l'imprimante, l'imprimante peut mettre un certain temps à commencer l'impression.
- Si un message d'erreur s'affiche sur l'écran LCD, reportez-vous à la section [Lorsqu'une erreur se produit](#).
- Vous pouvez configurer l'imprimante pour la mettre automatiquement sous tension lorsqu'une opération d'impression est exécutée à partir d'un ordinateur connecté par un câble USB ou via un réseau. Cette fonctionnalité est désactivée par défaut.

À partir de l'imprimante

- [Paramètres d'économie d'énergie](#)

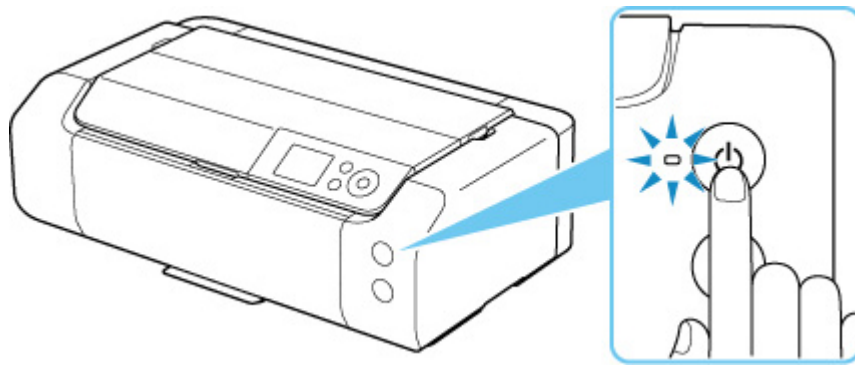
À partir de l'ordinateur

- [Gestion de l'alimentation de l'imprimante](#) (Windows)
- [Gestion de l'alimentation de l'imprimante](#) (macOS)

### Mise hors tension de l'imprimante

1. Appuyez sur le bouton **MARCHE (ON)** pour mettre l'imprimante hors tension.

Lorsque le voyant **MARCHE (ON)** cesse de clignoter, l'imprimante est mise hors tension.



### ►► Important

- Lorsque vous [débranchez le cordon d'alimentation](#) après avoir éteint l'imprimante, assurez-vous que le voyant de **MARCHE (ON)** est bien éteint.

### ►► Remarque

- Vous pouvez configurer l'imprimante afin qu'elle se mette automatiquement hors tension lorsqu'aucune opération n'est exécutée ou qu'aucune donnée à imprimer n'est envoyée à l'imprimante pendant une durée spécifique. Cette fonctionnalité est activée par défaut.

À partir de l'imprimante

- [Paramètres d'économie d'énergie](#)

À partir de l'ordinateur

- [Gestion de l'alimentation de l'imprimante](#) (Windows)
- Gestion de l'alimentation de l'imprimante (macOS)

## Vérification de la prise secteur et du cordon d'alimentation

---

Débranchez le cordon d'alimentation une fois par mois afin de vérifier que la prise secteur et le cordon d'alimentation ne présentent aucune des anomalies décrites ci-dessous.

- La prise secteur ou le cordon d'alimentation sont chauds.
- La prise secteur ou le cordon d'alimentation sont rouillés.
- La prise secteur ou le cordon d'alimentation sont pliés.
- La prise secteur ou le cordon d'alimentation sont usés.
- La prise secteur ou le cordon d'alimentation sont fendus.

### Attention

---

- Si vous constatez quoi que ce soit d'inhabituel concernant la prise/le cordon d'alimentation décrit ci-dessus, [débranchez le cordon d'alimentation](#) et contactez votre centre d'assistance Canon le plus proche. Si vous utilisez l'imprimante malgré la présence de l'une des anomalies mentionnées plus haut, vous risquez de provoquer une électrocution ou un incendie.
-



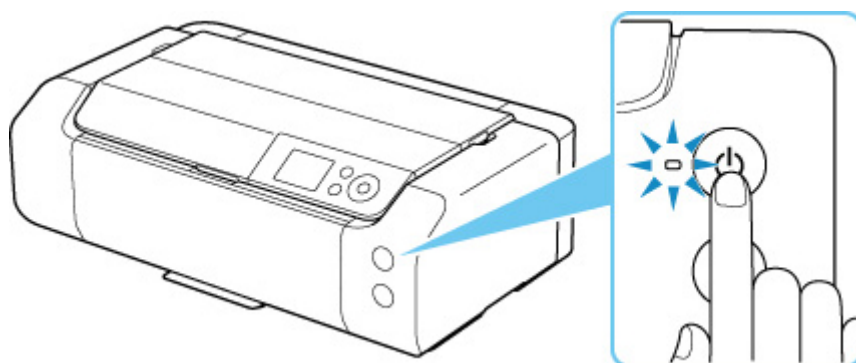
## Débranchement de l'imprimante

Pour débrancher le cordon d'alimentation, suivez la procédure ci-dessous.

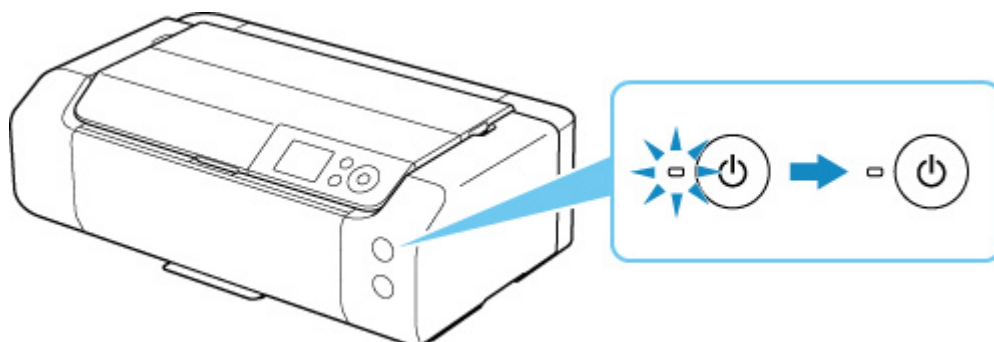
### »» Important

- Lorsque vous débranchez le câble d'alimentation, appuyez sur le bouton **MARCHE (ON)**, puis vérifiez que le voyant **MARCHE (ON)** est éteint. Si vous débranchez le cordon d'alimentation alors que le voyant **MARCHE (ON)** est allumé ou clignote, la tête d'impression risque de sécher ou de s'obstruer et la qualité d'impression de diminuer.

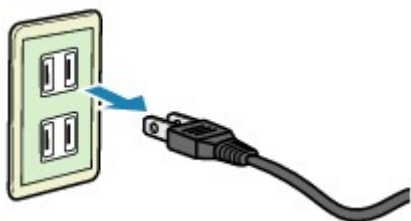
1. Appuyez sur le bouton **MARCHE (ON)** pour mettre l'imprimante hors tension.



2. Vérifiez que le voyant **MARCHE (ON)** est éteint.



3. Débranchez le cordon d'alimentation.



Les spécifications du cordon d'alimentation diffèrent selon le pays et la région d'utilisation.

## **Manipulation du papier, tiroir multifonctions, etc.**

---

- **Chargement du papier**
- **Positionnement du tiroir multifonctions**

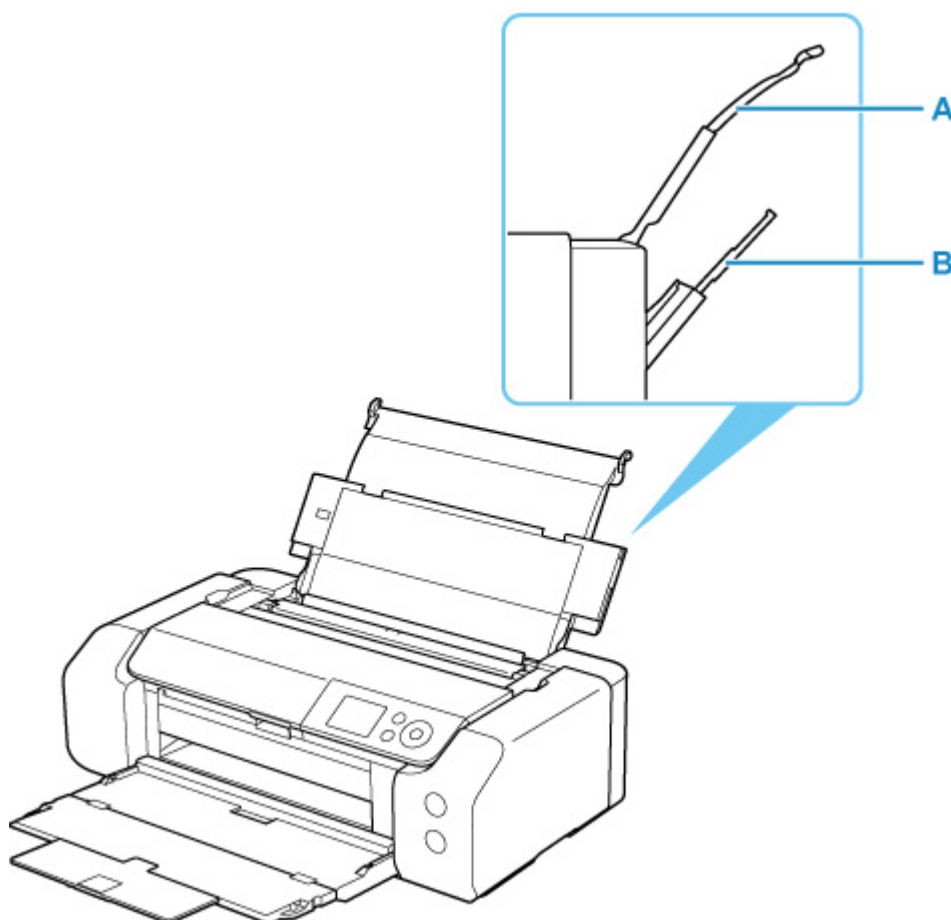
## **Chargement du papier**

---

- **Sources de papier**
- **Chargement du papier dans le bac d'alimentation**
- **Chargement du papier dans le bac d'alimentation manuelle**
- **Chargement des enveloppes dans le bac d'alimentation**
- **Enregistrer les informations sur le papier**

## Sources de papier

L'imprimante dispose de deux alimentations papier : le bac d'alimentation (A) et le bac d'alimentation manuelle (B).



### Bac d'alimentation

Chargez du papier du format 10 x 15 cm (4 x 6 po.) au format A3+.

Plusieurs feuilles de papier, de même format et de même type, peuvent être chargées simultanément, et la machine est automatiquement alimentée par une seule feuille à la fois.

Chargez du papier ordinaire dans le bac d'alimentation.

### Bac d'alimentation manuelle

Chargez du papier du format 20 x 25 cm (8 x 10 po.) au format A3+.

Chargez une feuille de papier à la fois.

Chargez du papier épais tel que du papier beaux-arts dans le bac d'alimentation manuelle.

■ [Types de support pris en charge](#)

■ [Limite de chargement du papier](#)

### »» Remarque

- Lors de l'impression, sélectionnez le format de page, le type de support et l'alimentation papier appropriés. Si vous sélectionnez un format de page ou un type de support incorrect, l'imprimante risque de ne pas imprimer avec la qualité d'impression voulue.

Pour plus d'informations sur le chargement du papier dans chaque source d'alimentation papier, reportez-vous à la section ci-dessous.

- [Chargement du papier dans le bac d'alimentation](#)
- [Chargement du papier dans le bac d'alimentation manuelle](#)
- [Chargement des enveloppes dans le bac d'alimentation](#)

## Chargement du papier dans le bac d'alimentation

Vous pouvez charger plusieurs feuilles de papier du même type et du même format dans le bac d'alimentation.

### ►►► Important

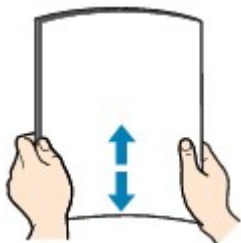
- Si vous coupez du papier ordinaire au format 13 x 18 cm (5 x 7 pouces) ou plus petit pour effectuer une impression test, il risque de provoquer un bourrage papier.

### ►►► Remarque

- Nous recommandons l'utilisation de papier photo Canon pour l'impression de photos. Pour plus d'informations sur le papier d'origine Canon, reportez-vous à la section [Types de supports pris en charge](#).
- Vous pouvez utiliser du papier pour copies classique ou Canon Red Label Superior WOP111/Canon Océ Office Colour Paper SAT213.  
Pour connaître le format de page et le grammage de papier que vous pouvez utiliser pour cette imprimante, reportez-vous à la section [Types de supports pris en charge](#).
- Imprimez dans un environnement (température et humidité) adapté au papier utilisé. Pour connaître les conditions de température et d'humidité adaptées aux papiers Canon, reportez-vous à l'emballage du papier ou aux instructions fournies.

### 1. Préparez le papier.

Alignez les bords du papier. Si le papier est gondolé, aplanissez-le.



### ►►► Remarque

- Alignez avec précision les bords du papier avant de le charger. Si vous chargez du papier sans en aligner les bords, vous risquez de provoquer un bourrage.
- Si le papier est gondolé, prenez les côtés gondolés et recourbez-les soigneusement dans le sens opposé de manière à aplanir totalement le papier.  
Pour plus d'informations sur l'aplanissement du papier gondolé, reportez-vous à **Contrôle 3** dans [Le papier est taché / La surface imprimée est rayée](#).
- Lorsque vous utilisez du Papier Photo Satiné SG-201, chargez les feuilles une par une dans l'état où elles sont, même si elles sont ondulées. Le fait de rouler ce papier pour l'aplanir risque de provoquer des craquelures sur la surface et d'affecter la qualité d'impression.

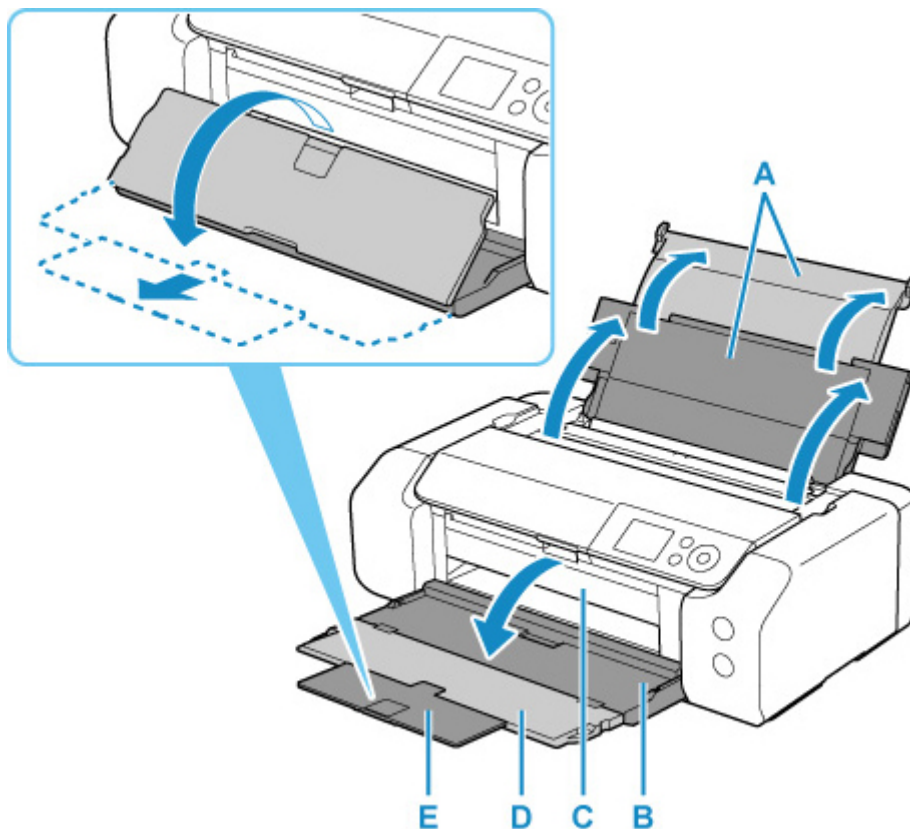
### 2. Ouvrez le support papier (A) du bac d'alimentation.

3. Ouvrez le bac de sortie papier (B) avec précaution.

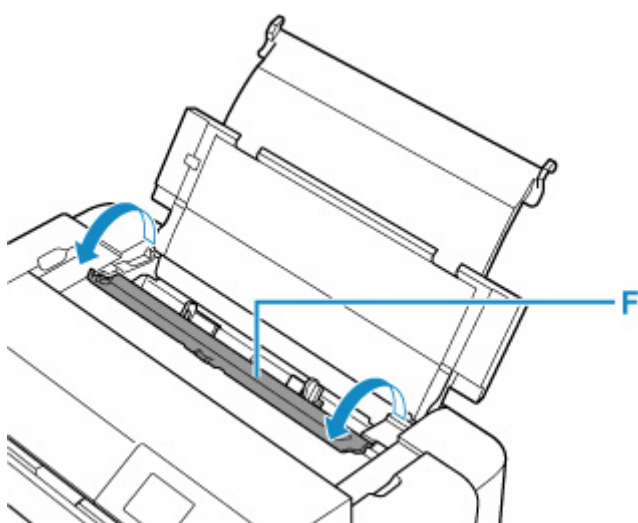
**»» Important**

- Si le guide tiroir multifonctions (C) est ouvert, assurez-vous de le fermer.

4. Ouvrez l'extension du bac de sortie papier (D), puis tirez sur le support de sortie papier (E).



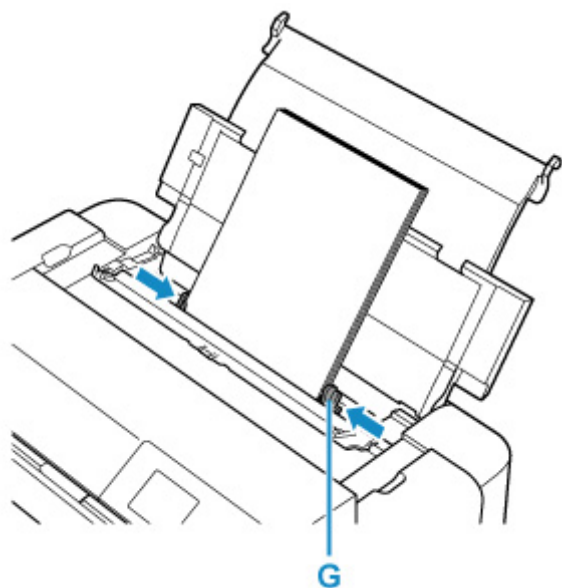
5. Ouvrez le couvercle de la fente d'alimentation (F).



6. Faites glisser le guide papier à droite (G) pour ouvrir les deux guides papier et chargez le papier au centre du bac d'alimentation AVEC LA FACE À IMPRIMER VERS VOUS.

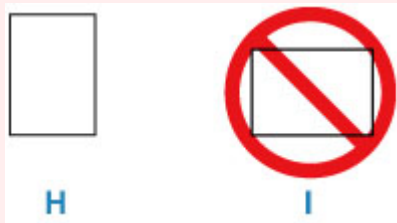
7. Faites glisser le guide papier à droite (G) pour aligner les deux guides papier sur les deux côtés de la pile de papier.

Ne faites pas glisser les guides papier avec trop de force contre le papier. Cela pourrait provoquer des problèmes d'alimentation du papier.



### ►► Important

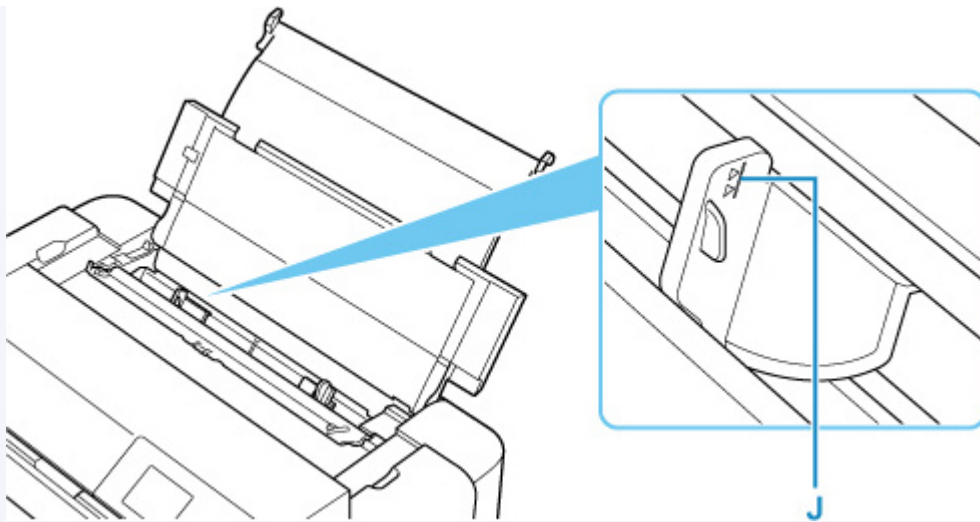
- Chargez toujours le papier en orientation portrait (H). L'orientation paysage (I) risque de provoquer des bourrages papier.



### ►► Remarque

- Assurez-vous que la pile de papier chargée ne dépasse pas le repère de la limite de chargement (J).

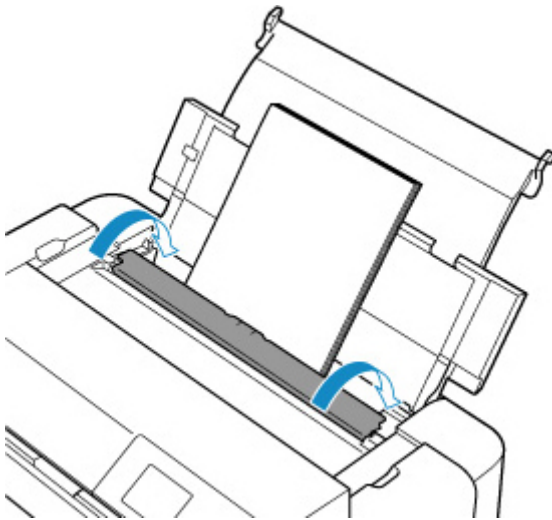




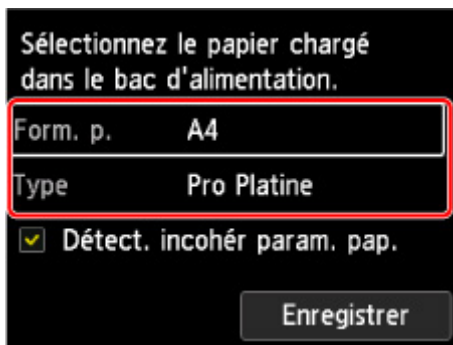
- Pour le chargement de papier long (papier d'une longueur maximale de 990,6 mm (39,00 po.)), les bords avant du papier se soulèvent selon le grammage du papier et les impressions peuvent être mal alignées. Empêchez les bords avant du papier de se soulever en maintenant les parties qui dépassent du bac ou par d'autres moyens.

**8.** Fermez doucement le couvercle de la fente d'alimentation.

L'écran d'enregistrement des informations papier pour le bac d'alimentation s'affiche sur l'écran LCD.



- 9.** Sélectionnez le format et le type de papier chargé dans le bac d'alimentation via **Form. p.** et **Type**, sélectionnez **Enregistrer**, puis appuyez sur le bouton **OK**.



## »» Remarque

- Il existe différents types de papier : papier à surface spéciale pour l'impression de photos en qualité optimale et papier convenant pour l'impression de documents. Chaque type de support propose des paramètres prédéfinis (utilisation et projection de l'encre, distance des buses, etc.) de façon que vous puissiez imprimer sur chaque type de support avec une qualité d'image optimale. Des paramètres de papier incorrects peuvent réduire la qualité des couleurs ou provoquer des rayures sur la surface imprimée. Si vous remarquez des bavures ou des couleurs irrégulières, affinez le paramètre de qualité d'impression et recommencez l'impression.
- Pour éviter une mauvaise impression, cette imprimante dispose d'une fonction qui détecte si les paramètres du papier chargé dans le bac d'alimentation correspondent aux paramètres du papier. Avant d'imprimer, effectuez les réglages des paramètres d'impression conformément aux paramètres du papier. Lorsque cette fonction est activée, un message d'erreur s'affiche si ces paramètres ne correspondent pas pour éviter toute impression incorrecte. Lorsque ce message d'erreur s'affiche, vérifiez et corrigez les paramètres du papier.
- Pour l'impression sur papier long (papier d'une longueur maximale de 990,6 mm (39,00 po.)), tenez le papier éjecté avec votre main ou utilisez l'imprimante à un emplacement où le papier ne risque pas de tomber. En cas de chute, la surface imprimée risque d'être sale ou endommagée. Si vous tenez le papier avec la main, ne le tirez pas de force lors de l'impression.

## Chargement du papier dans le bac d'alimentation manuelle

Vous ne pouvez charger qu'une seule feuille de papier au format 20 x 25 cm (8 x 10 pouces) ou plus dans le bac d'alimentation manuelle en même temps.

### »» Remarque

- Nous recommandons l'utilisation de papier photo Canon pour l'impression de photos. Pour plus d'informations sur le papier d'origine Canon, reportez-vous à la section [Types de supports pris en charge](#).
- Imprimez dans un environnement (température et humidité) adapté au papier utilisé. Pour connaître les conditions de température et d'humidité adaptées aux papiers Canon, reportez-vous à l'emballage du papier ou aux instructions fournies.
- Le bac d'alimentation manuelle n'accepte pas le papier ordinaire. Lorsque vous imprimez sur du papier ordinaire, chargez-le dans le bac d'alimentation.

### 1. Préparez le papier.

Si le papier est gondolé, aplanissez-le.

### »» Remarque

- Si le papier est gondolé, prenez les côtés gondolés et recourbez-les soigneusement dans le sens opposé de manière à aplanir totalement le papier.  
Pour plus d'informations sur l'aplanissement du papier gondolé, reportez-vous à **Contrôle 3** dans [Le papier est taché / La surface imprimée est rayée](#).
- Lorsque vous utilisez du Papier Photo Satiné SG-201, chargez les feuilles une par une dans l'état où elles sont, même si elles sont ondulées. Le fait de rouler ce papier pour l'aplanir risque de provoquer des craquelures sur la surface et d'affecter la qualité d'impression.

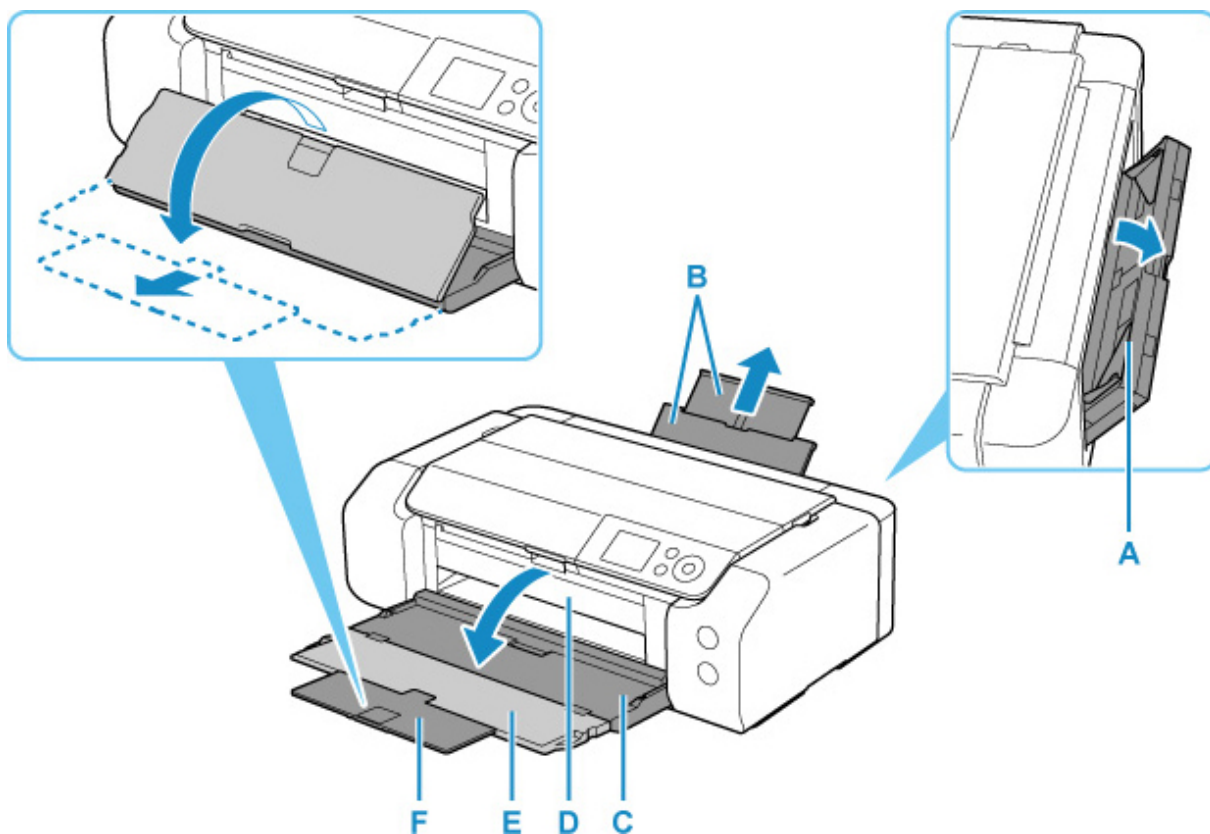
### 2. Ouvrez le bac d'alimentation manuelle (A), puis déployez le support papier (B).

### 3. Ouvrez le bac de sortie papier (C) avec précaution.

### »» Important

- Si le guide tiroir multifonctions (D) est ouvert, assurez-vous de le fermer.

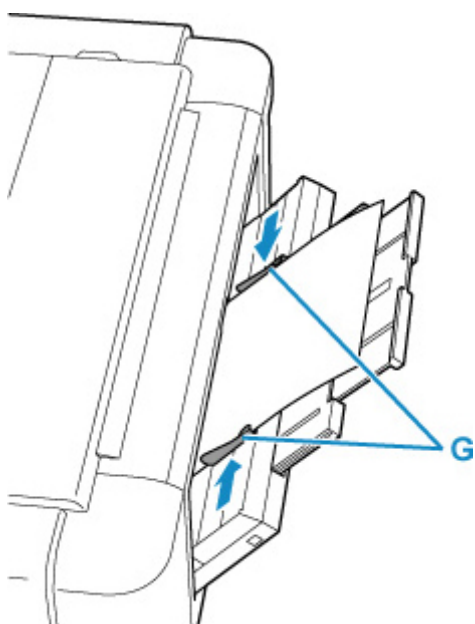
### 4. Ouvrez l'extension du bac de sortie papier (E), puis tirez sur le support de sortie papier (F).



5. Faites glisser les guides papier (G) pour les ouvrir et chargez UNE SEULE FEUILLE DE PAPIER au centre du bac d'alimentation manuelle AVEC LA FACE À IMPRIMER VERS VOUS.

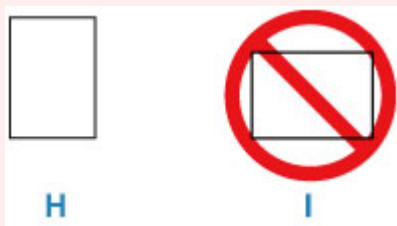
6. Faites glisser les guides papier (G) pour les aligner sur les deux côtés de la pile de papier.

Ne faites pas glisser les guides papier avec trop de force contre le papier. Cela pourrait provoquer des problèmes d'alimentation du papier.



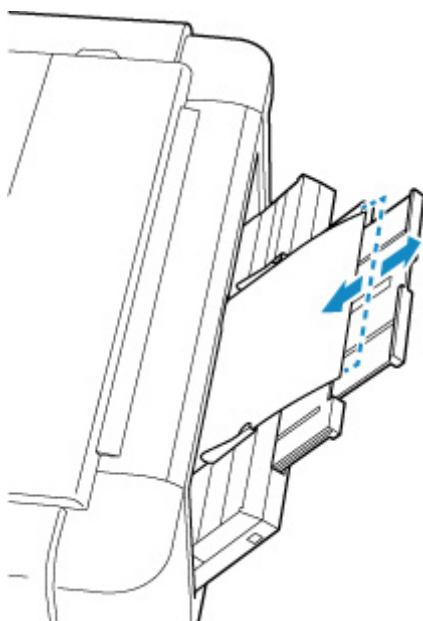
## »» Important

- Chargez toujours le papier en orientation portrait (H). L'orientation paysage (I) risque de provoquer des bourrages papier.

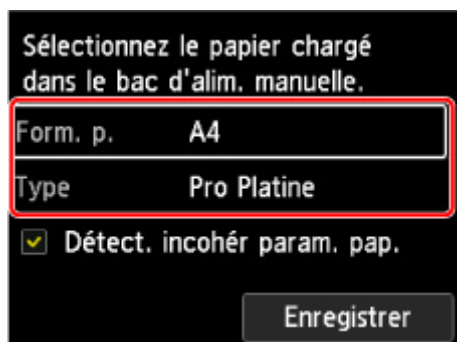


### 7. Vérifiez que le papier est correctement positionné dans le bac d'alimentation manuelle.

Vérifiez que le papier est bien positionné contre le bas du bac d'alimentation manuelle et contre les guides papier en le secouant légèrement vers le haut et vers le bas.



### 8. Sélectionnez le format et le type de papier chargé dans le bac d'alimentation manuelle via **Form. p.** et **Type**, sélectionnez **Enregistrer**, puis appuyez sur le bouton **OK**.



## »» Remarque

- Pour imprimer en continu à partir du bac d'alimentation manuelle, attendez la fin de l'impression, puis chargez la feuille suivante.

- Il existe différents types de papier : papier à surface spéciale pour l'impression de photos en qualité optimale et papier convenant pour l'impression de documents. Chaque type de support propose des paramètres prédéfinis (utilisation et projection de l'encre, distance des buses, etc.) de façon que vous puissiez imprimer sur chaque type de support avec une qualité d'image optimale. Des paramètres de papier incorrects peuvent réduire la qualité des couleurs ou provoquer des rayures sur la surface imprimée. Si vous remarquez des bavures ou des couleurs irrégulières, affinez le paramètre de qualité d'impression et recommencez l'impression.
- Pour éviter une mauvaise impression, cette imprimante dispose d'une fonction qui détecte si les paramètres du papier chargé dans le bac d'alimentation manuelle correspondent aux paramètres du papier. Avant d'imprimer, effectuez les réglages des paramètres d'impression conformément aux paramètres du papier. Lorsque cette fonction est activée, un message d'erreur s'affiche si ces paramètres ne correspondent pas pour éviter toute impression incorrecte. Lorsque ce message d'erreur s'affiche, vérifiez et corrigez les paramètres du papier.
- Pour le chargement de papier long (papier d'une longueur maximale de 990,6 mm (39,00 po.)), les bords avant du papier se soulèvent selon le grammage du papier et les impressions peuvent être mal alignées. Empêchez les bords avant du papier de se soulever en maintenant les parties qui dépassent du bac ou par d'autres moyens.

Lors de l'impression sur papier long, tenez le papier éjecté avec votre main ou utilisez l'imprimante à un emplacement où le papier ne risque pas de tomber. En cas de chute, la surface imprimée risque d'être sale ou endommagée. Si vous tenez le papier avec la main, ne le tirez pas de force lors de l'impression.

## Chargement des enveloppes dans le bac d'alimentation

Vous pouvez charger une Enveloppe DL et une Enveloppe COM 10 dans le bac d'alimentation.

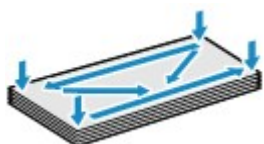
L'adresse subit une rotation automatique et s'imprime dans le sens de l'enveloppe, les paramètres du pilote d'imprimante étant correctement définis.

### Important

- N'utilisez pas les enveloppes suivantes : elles risqueraient de provoquer des bourrages papier de l'imprimante ou un dysfonctionnement de l'imprimante.
  - Enveloppes à surface embossée ou traitée
  - Enveloppes à double rabat
  - Enveloppes dont les rabats gommés sont déjà humides et prêts à être collés

### 1. Préparez les enveloppes.

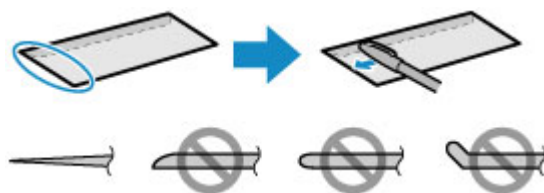
- Appuyez sur les quatre coins et sur les bords des enveloppes pour les aplanir.



- Si les enveloppes sont gondolées, prenez-les par les coins opposés et recourbez-les doucement dans le sens opposé.



- Si le rabat de l'enveloppe est gondolé, aplanissez-le.
- Utilisez un stylo pour aplanir le premier bord dans le sens d'insertion et accentuer le pli.



Les illustrations ci-dessus présentent une vue latérale du premier bord de l'enveloppe.

### Important

- Les enveloppes peuvent provoquer des bourrages papier dans l'imprimante si elles ne sont pas planes ou si les bords ne sont pas alignés. Assurez-vous que la courbure ou le gonflement ne dépasse pas 3 mm (0,12 pouce).

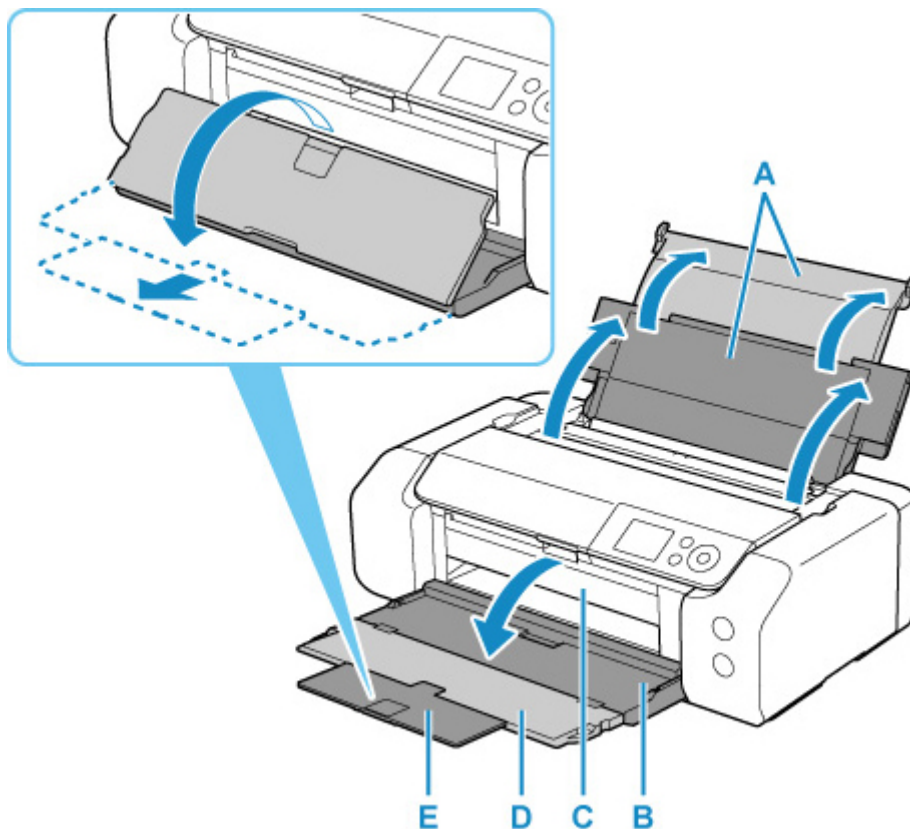
### 2. Ouvrez le support papier (A) du bac d'alimentation.

3. Ouvrez le bac de sortie papier (B) avec précaution.

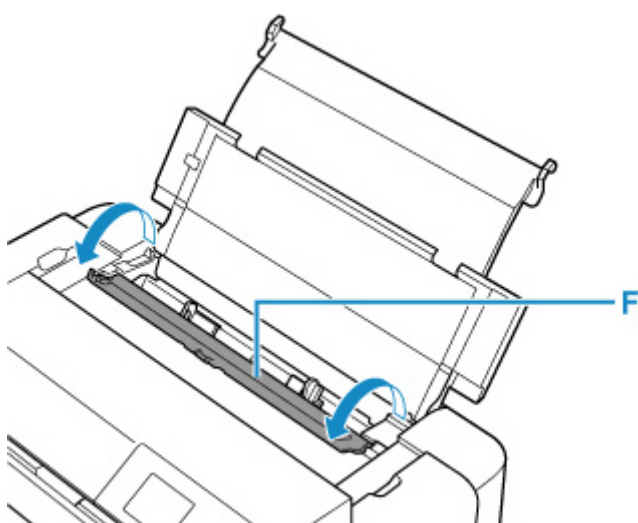
**»» Important**

- Si le guide tiroir multifonctions (C) est ouvert, assurez-vous de le fermer.

4. Ouvrez l'extension du bac de sortie papier (D), puis tirez sur le support de sortie papier (E).



5. Ouvrez le couvercle de la fente d'alimentation (F).



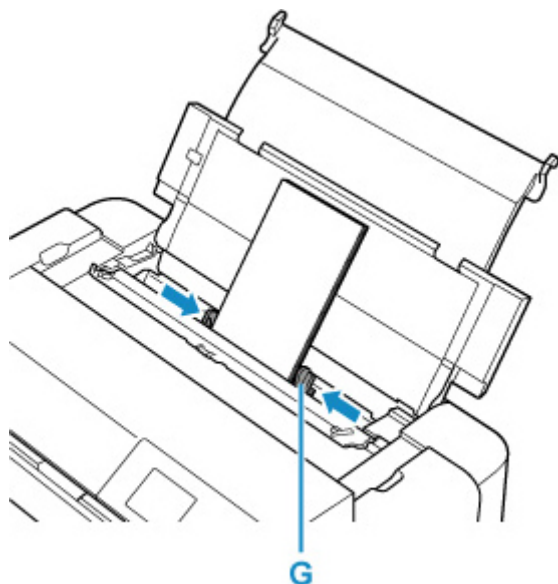
6. Faites glisser le guide papier à droite (G) pour ouvrir les deux guides papier et chargez les enveloppes au centre du bac d'alimentation AVEC LA FACE À IMPRIMER VERS VOUS.



Vous pouvez charger jusqu'à 10 enveloppes à la fois.

7. Faites glisser le guide papier à droite (G) pour aligner les deux guides papier sur les deux côtés de la pile de papier.

Ne faites pas glisser les guides papier avec trop de force contre les enveloppes. Cela pourrait provoquer des problèmes d'alimentation des enveloppes.

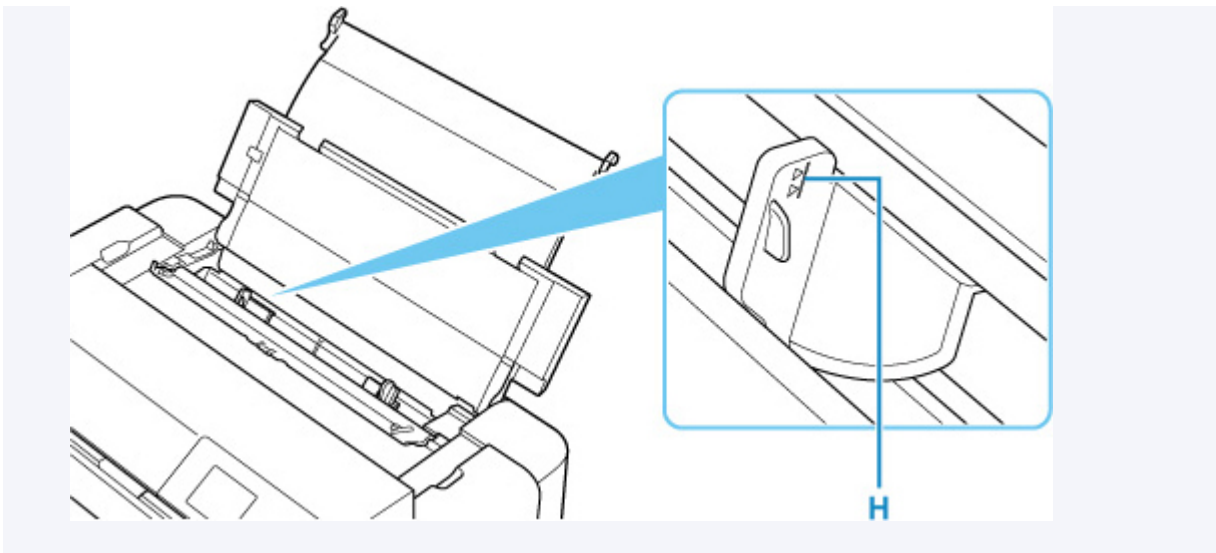


Pliez le rabat de l'enveloppe et chargez l'enveloppe en orientation portrait, le côté de l'adresse vers le haut.



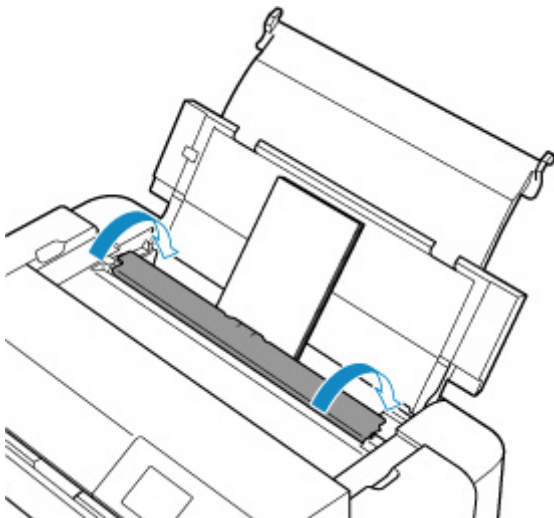
#### ▶▶▶ Remarque

- Ne chargez pas d'enveloppes au-delà du repère de la limite de chargement (H).

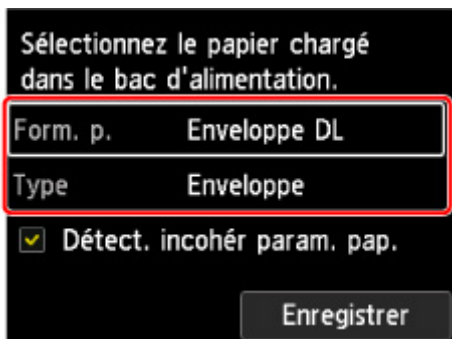


8. Fermez doucement le couvercle de la fente d'alimentation.

L'écran d'enregistrement des informations papier pour le bac d'alimentation s'affiche sur l'écran LCD.



9. Sélectionnez le format et le type de papier chargé dans le bac d'alimentation via **Form. p.** et **Type**, sélectionnez **Enregistrer**, puis appuyez sur le bouton **OK**.



### »» Remarque

- Pour éviter une mauvaise impression, cette imprimante dispose d'une fonction qui détecte si les paramètres du papier chargé dans le bac d'alimentation correspondent aux paramètres du papier.

Avant d'imprimer, effectuez les réglages des paramètres d'impression conformément aux paramètres du papier. Lorsque cette fonction est activée, un message d'erreur s'affiche si ces paramètres ne correspondent pas pour éviter toute impression incorrecte. Lorsque ce message d'erreur s'affiche, vérifiez et corrigez les paramètres du papier.

## Enregistrer les informations papier

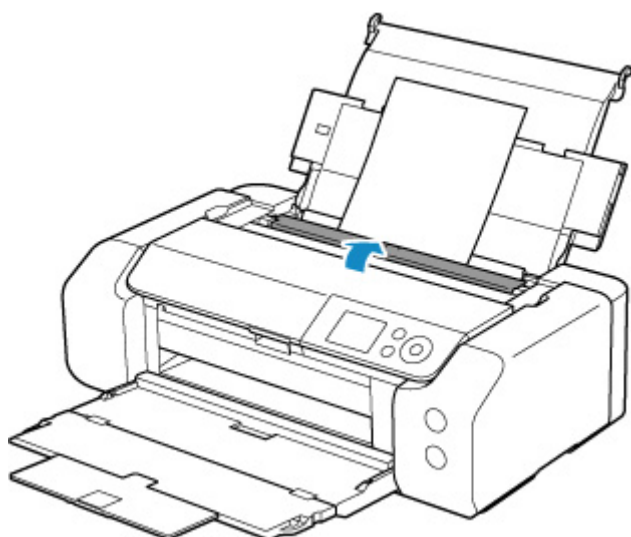
En enregistrant le format papier et le type de support chargé dans le bac d'alimentation ou dans le bac d'alimentation manuelle, vous pouvez éviter les erreurs d'impression de l'imprimante en affichant le message avant l'impression, lorsque le format papier ou le type de support du papier chargé sont différents de ceux des paramètres d'impression.

### Remarque

- Le paramètre par défaut de l'affichage du message permettant d'éviter les erreurs d'impression varie en fonction de la méthode d'impression.

■ [Paramètre par défaut pour l'affichage du message qui évite les erreurs d'impression](#)

**Lorsque vous chargez le papier dans le bac d'alimentation et fermez le couvercle de la fente d'alimentation, ou que vous chargez du papier dans le bac d'alimentation manuelle :**



L'écran d'enregistrement des informations sur le papier chargé s'affiche.

Sélectionnez le papier chargé dans le bac d'alimentation.

Form. p.	A4
Type	Papier ordinaire
<input checked="" type="checkbox"/>	Délect. incohér param. pap.

Enregistrer

Si le papier chargé correspond aux informations papier affichées sur l'écran LCD de l'imprimante, sélectionnez **Enregistrer** à l'aide des boutons ▲▼ et appuyez sur le bouton **OK** de l'imprimante.

Si le papier ne correspond pas à ces informations, sélectionnez **Form. p.** ou **Type** et appuyez sur le bouton **OK** de l'imprimante. Enregistrez ensuite correctement les informations sur le papier.

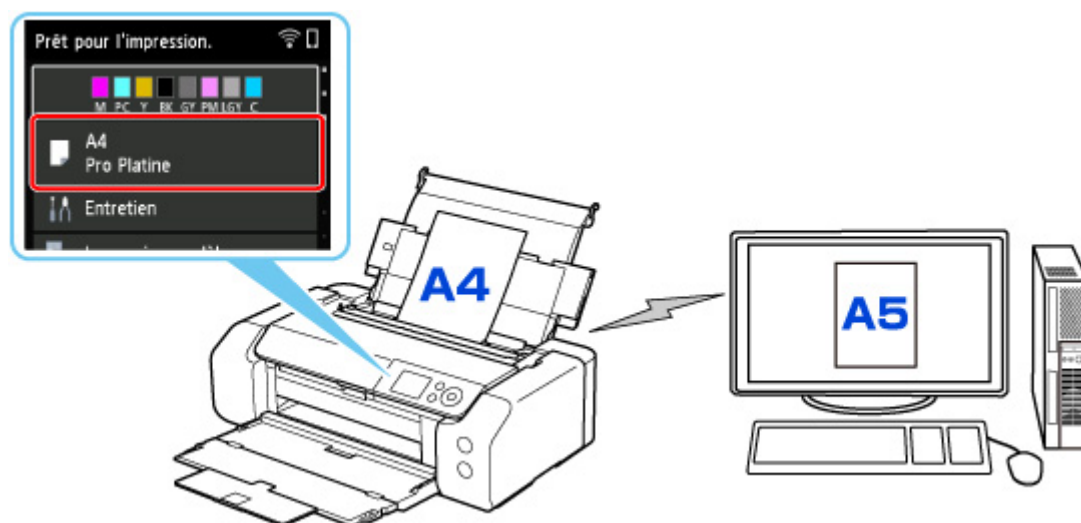
## »» Important

- Pour combiner correctement les paramètres papier définis dans le pilote d'imprimante et les informations sur le papier enregistrées dans l'imprimante, reportez-vous à la rubrique suivante.
  - [Paramètres papier définis dans le pilote d'imprimante et dans l'imprimante \(type de support\)](#) (Windows)
  - Paramètres papier définis dans le pilote d'imprimante et dans l'imprimante (type de support) (macOS)
  - [Paramètres papier définis dans le pilote d'imprimante et dans l'imprimante \(format papier\)](#) (Windows)
  - Paramètres papier définis dans le pilote d'imprimante et dans l'imprimante (format papier) (macOS)

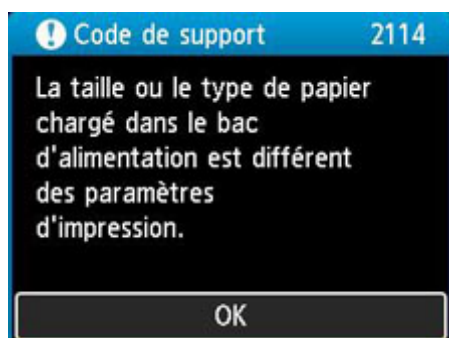
### Lorsque les paramètres de papier indiqués lors de l'impression sont différents des informations concernant le papier enregistrées dans l'imprimante :

Exemple :

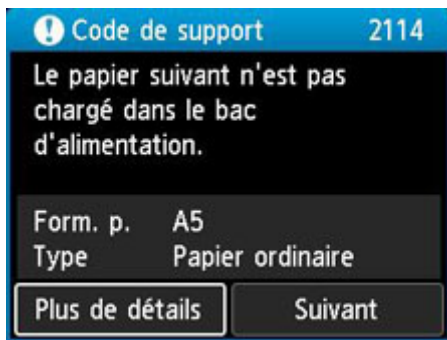
- Paramètres de papier indiqués dans le pilote d'imprimante lors de l'impression : A5
- Informations concernant le papier pour le bac d'alimentation enregistrées dans l'imprimante : A4



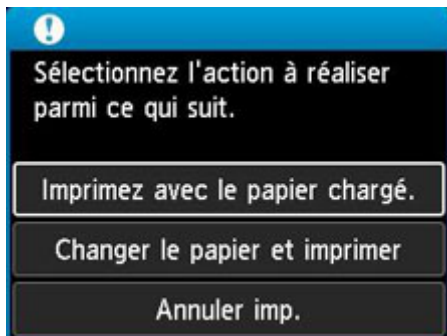
Lorsque vous commencez à imprimer, un message s'affiche.



Lorsque vous appuyez sur le bouton **OK** de l'imprimante, les paramètres papier définis pendant l'impression s'affichent sur l'écran LCD.



Sélectionnez **Suivant** à l'aide des boutons ◀▶ et appuyez sur le bouton **OK** de l'imprimante pour afficher l'écran ci-dessous.



Sélectionnez l'action appropriée à l'aide des boutons ▲-▼ et appuyez sur le bouton **OK** de l'imprimante.

### ▶▶ Remarque

- Selon la configuration de la machine, il est possible que les choix ci-dessous ne soient pas affichés.

#### **Imprimez avec le papier chargé.**

Sélectionnez cette option pour imprimer sur le papier chargé avec les paramètres papier définis pendant l'impression.

Par exemple, lorsque le format papier défini pendant l'impression est le format A5 et que les informations enregistrées sur le papier du bac d'alimentation indiquent le format A4, sélectionnez cette option pour imprimer sur du papier A4 chargé dans le bac d'alimentation avec le paramétrage A5.

#### **Changer le papier et imprimer**

Sélectionnez cette option pour imprimer après avoir changé le papier du bac d'alimentation.

Par exemple, lorsque le format papier défini pendant l'impression est le format A5 et que les informations enregistrées sur le papier du bac d'alimentation indiquent le format A4, sélectionnez cette option pour imprimer après avoir remplacé le papier dans le bac d'alimentation par du papier A5.

Après avoir remplacé le papier et fermé le couvercle de la fente d'alimentation, l'écran d'enregistrement des informations sur le papier du bac d'alimentation s'affiche. Enregistrez dans l'imprimante les informations sur le papier que vous avez chargé.

### ▶▶ Remarque

- Si vous ne connaissez pas le format papier et le type de papier qui doit être chargé dans le bac d'alimentation, appuyez sur le bouton **Précédent (Back)** de l'imprimante. Le format de papier et le type de papier sont affichés.

- Pour combiner correctement les paramètres papier définis dans le pilote d'imprimante et les informations sur le papier enregistrées dans l'imprimante, reportez-vous à la rubrique suivante.
  - [Paramètres papier définis dans le pilote d'imprimante et dans l'imprimante \(type de support\)](#) (Windows)
  - Paramètres papier définis dans le pilote d'imprimante et dans l'imprimante (type de support) (macOS)
  - [Paramètres papier définis dans le pilote d'imprimante et dans l'imprimante \(format papier\)](#) (Windows)
  - Paramètres papier définis dans le pilote d'imprimante et dans l'imprimante (format papier) (macOS)

### **Annuler imp.**

Annule l'impression.

Sélectionnez cette option lorsque vous souhaitez modifier les paramètres papier définis lors de l'impression. Modifiez les paramètres du papier, puis essayez d'imprimer à nouveau.

## **Paramètre par défaut pour l'affichage du message qui évite les erreurs d'impression**

- **Lorsque vous imprimez sans l'aide du pilote d'imprimante (lorsque vous imprimez depuis le panneau de contrôle de l'imprimante ou depuis un smartphone ou une tablette) :**

Par défaut, le message qui évite les erreurs d'impression est activé.

Pour choisir d'afficher ou non un message de prévention des erreurs d'impression lorsque vous imprimez sans le pilote d'imprimante :

- [Paramètres du papier](#)

- **Lorsque vous imprimez à l'aide du pilote d'imprimante :**

Par défaut, le message qui évite les erreurs d'impression est désactivé.

Pour choisir d'afficher ou non un message de prévention des erreurs d'impression lorsque vous imprimez avec le pilote d'imprimante :

- [Modification du mode de fonctionnement de l'imprimante](#) (Windows)
- Modification du mode de fonctionnement de l'imprimante (macOS)

### **»» Important**

- Lorsque le message qui évite les erreurs d'impression est désactivé :

L'imprimante lance l'impression, même si les paramètres du papier pour l'impression et les paramètres sur le papier enregistrés dans l'imprimante sont différents.

## **Positionnement du tiroir multifonctions**

---

- **Précautions à prendre lors d'une impression avec le tiroir multifonctions**
- **Insertion d'un disque imprimable**
- **Positionnement des Autocollants pour ongles imprimables**



## Précautions à prendre lors d'une impression avec le tiroir multifonctions

### Précautions habituelles à prendre lors de l'utilisation du tiroir multifonctions

- Veillez à bien utiliser le tiroir multifonctions fourni avec cette imprimante.
- Ne montez pas le tiroir multifonctions pendant que l'imprimante est en fonctionnement.
- Ne retirez pas le tiroir multifonctions pendant que l'imprimante est en fonctionnement. Cela risquerait d'endommager l'imprimante, le tiroir multifonctions ou le support.
- Ne laissez pas les réflecteurs du tiroir multifonctions se salir ou se rayer. L'imprimante pourrait ne plus être en mesure de reconnaître qu'un support est chargé, ou l'impression risquerait de ne plus être alignée. Si le tiroir multifonctions est sale, essuyez le réflecteur avec un chiffon doux et sec, en prenant soin de ne pas le rayer.
- Après l'impression, laissez la surface d'impression du support sécher normalement. N'utilisez pas de séchoir ou n'exposez pas le support à la lumière directe du soleil pour sécher l'encre. Ne touchez pas la surface d'impression tant que l'encre n'est pas sèche.

### Précautions à prendre lors d'une impression sur un disque imprimable

- Nettoyez le tiroir multifonctions avant d'y insérer des disques imprimables. Le chargement de disques dans un tiroir multifonctions sale risque de rayer la surface d'enregistrement des disques.
- N'utilisez pas de disques imprimables non compatibles avec l'impression à jet d'encre. L'encre ne sécherait pas et pourrait entraîner des problèmes au niveau du disque lui-même ou des lecteurs de DVD et autres périphériques dans lesquels le disque est chargé.
- N'imprimez pas sur la surface d'enregistrement des disques imprimables. Cela rendrait illisibles les données enregistrées sur ces derniers.
- Manipulez les disques imprimables en les tenant par leur bord. Ne touchez pas la surface d'étiquette (surface imprimable) ou la surface d'enregistrement.
- Le tiroir multifonctions risque de se salir si un logiciel autre que Easy-PhotoPrint Editor est utilisé.

### Précautions à prendre lors d'une impression sur Autocollants pour ongles imprimables

- Pour connaître les précautions relatives aux Autocollants pour ongles imprimables, reportez-vous aux instructions fournies avec les Autocollants pour ongles imprimables.
- Le tiroir multifonctions risque de se salir si une application autre que Nail Stickers Creator est utilisée.

## **Insertion d'un disque imprimable**

---

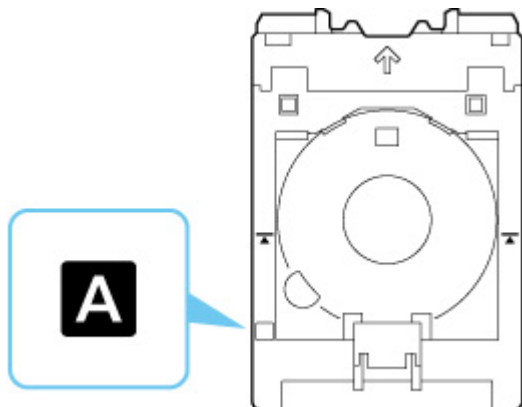
- **Avant d'insérer un disque imprimable**
- **Insertion d'un disque imprimable**
- **Retrait d'un disque imprimable**

## Avant d'insérer un disque imprimable

Un disque imprimable diffère des BD/DVD/CD ordinaires dans la mesure où sa surface est spécialement traitée pour une impression à l'aide d'une imprimante à jet d'encre.

Il est nécessaire d'imprimer les éléments suivants sur le disque imprimable.

- Tiroir multifonctions (fourni avec l'imprimante)



\* Utilisez le tiroir multifonctions avec " A " sur la surface.

- Disque imprimable 12 cm (4,72 pouces)



Procurez-vous un disque imprimable doté d'une surface d'étiquette compatible avec l'impression jet d'encre.

## Insertion d'un disque imprimable

Pour imprimer sur un disque imprimable, insérez celui-ci dans le tiroir multifonctions fourni, puis insérez-le dans l'imprimante.

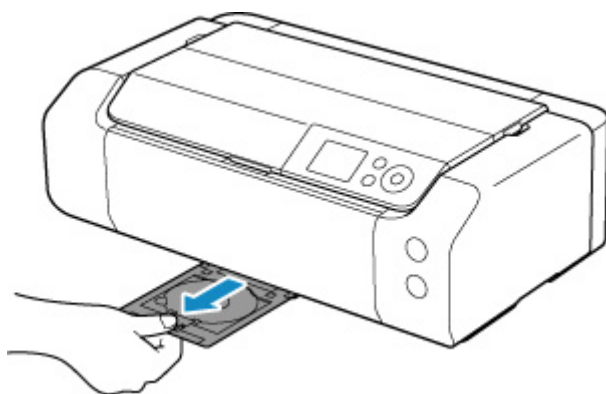
### ►► Important

- Ne montez pas le tiroir multifonctions tant que le message vous invitant à charger le disque imprimable ne s'est pas affiché. Vous risqueriez d'endommager l'imprimante.
- Retirez tout le papier présent dans le bac d'alimentation manuelle.

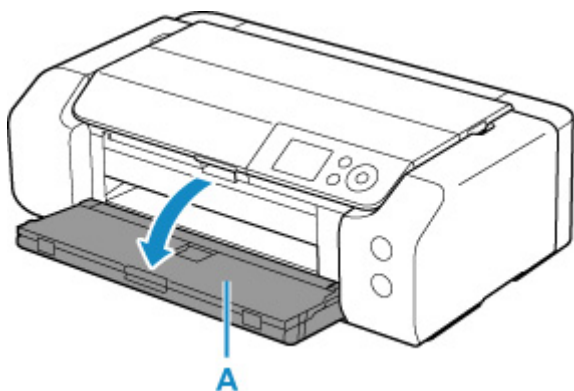
### ►► Remarque

- Si le test d'impression est exécuté sur du papier d'impression de test, selon le type de papier, il est possible que l'imprimante ne parvienne pas à lire le format correctement, ce qui empêche l'impression des zones de bordure. Le papier d'impression de test doit être utilisé pour vérifier la mise en page prévue.

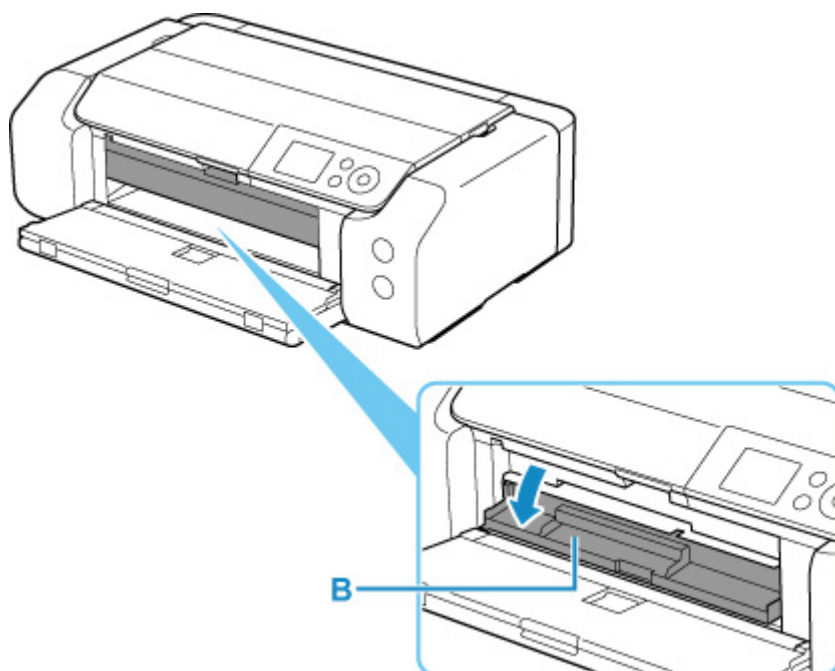
1. Retirez le tiroir multifonctions du compartiment de stockage du tiroir multifonctions.



2. Ouvrez le bac de sortie papier (A) avec précaution.



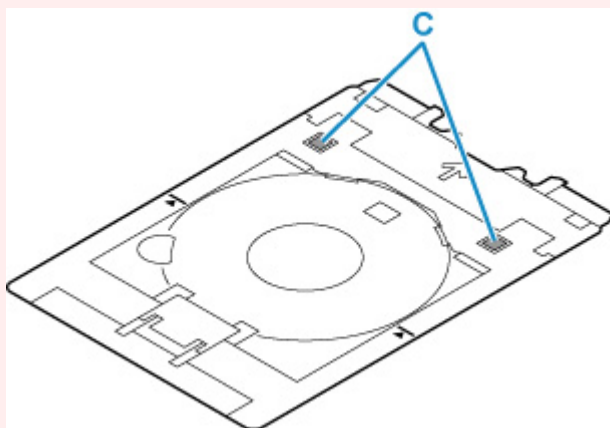
3. Lorsque le message vous invitant à charger le disque imprimable s'affiche, sortez le guide tiroir multifonctions (B).



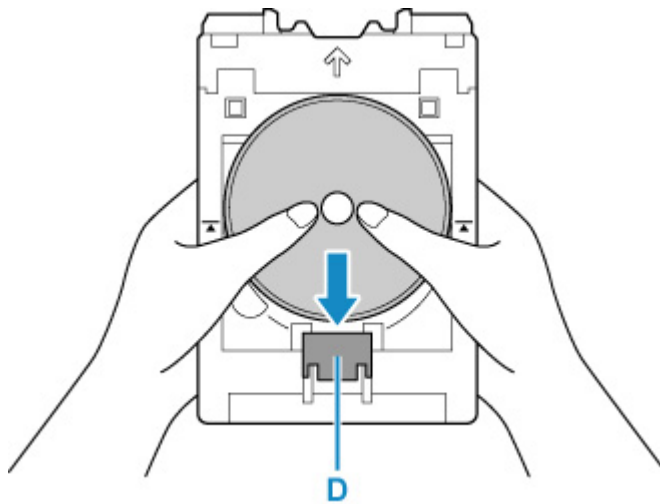
4. Positionnez le disque imprimable sur le tiroir multifonctions.

**»» Important**

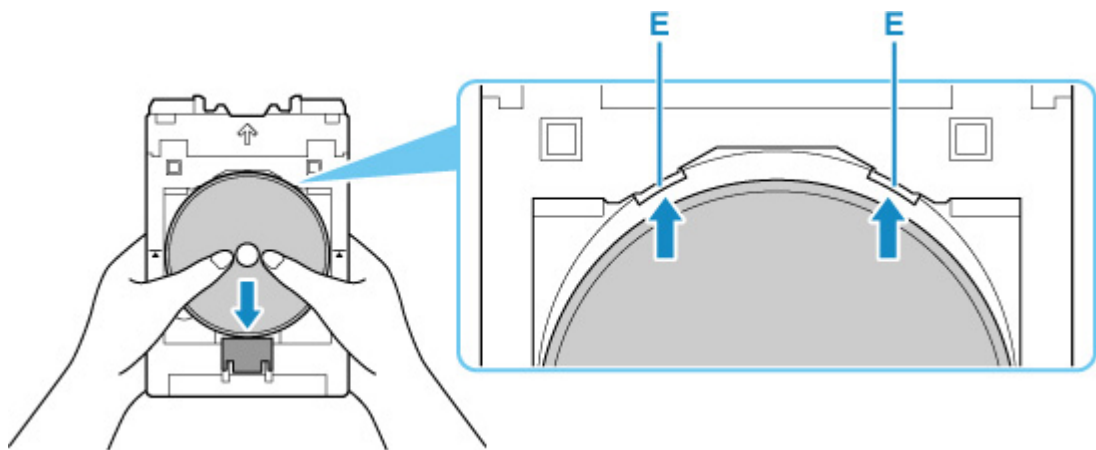
- Vérifiez que le tiroir multifonctions est propre avant d'insérer un disque imprimable dedans.
- Lorsque vous insérez un disque imprimable dans le tiroir multifonctions, ne touchez pas la surface d'impression du disque ou les réflecteurs (C) du tiroir multifonctions.



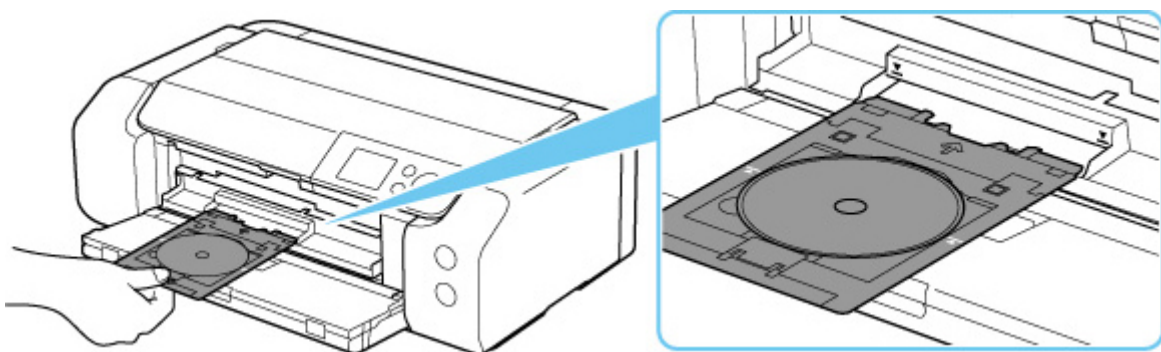
1. Positionnez le disque imprimable, FACE À IMPRIMER VERS LE HAUT, en l'appuyant contre le verrou (D) du bas.



2. Tout en appuyant sur le verrou avec le disque imprimable, insérez la partie supérieure du disque imprimable dans les fentes (E).



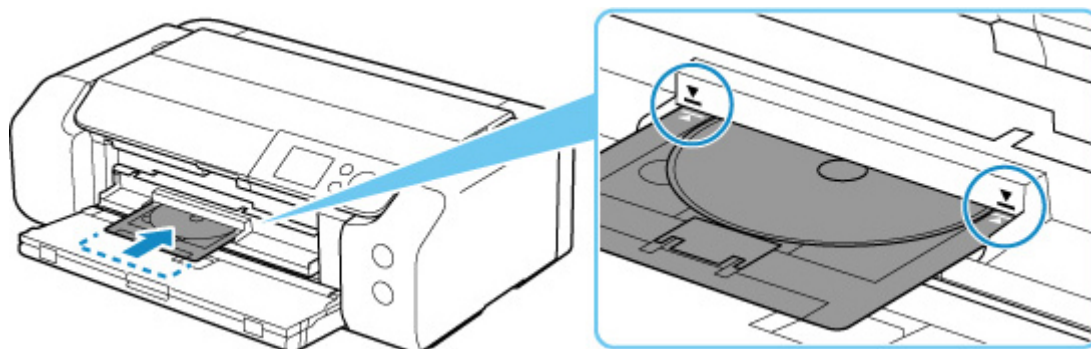
5. Positionnez le tiroir multifonctions sur le guide tiroir multifonctions.



6. Insérez le tiroir multifonctions directement à l'horizontale jusqu'à ce que la flèche (▼) du guide tiroir multifonctions soit à peu près alignée avec la flèche (▲) située sur le tiroir multifonctions.

## ►►► Important

- N'insérez pas le tiroir multifonctions au-delà de la flèche (▼) située sur le guide tiroir multifonctions.

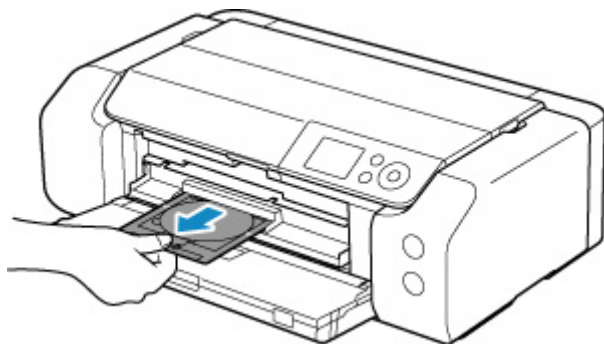


## ►►► Remarque

- Le tiroir multifonctions peut être éjecté après un petit moment. Dans ce cas, suivez les instructions à l'écran pour repositionner le tiroir multifonctions.

## Retrait d'un disque imprimable

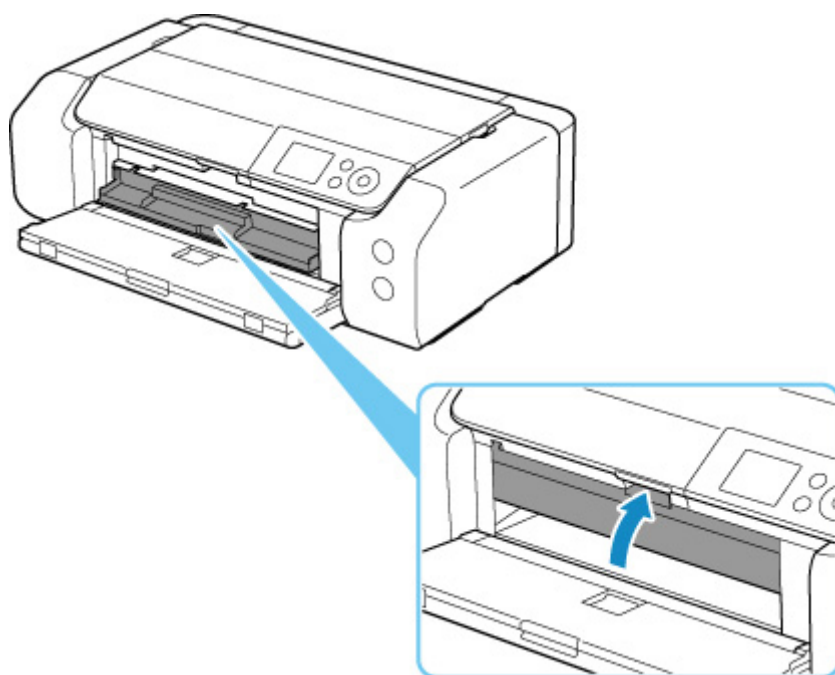
1. Tirez le tiroir multifonctions.



2. Fermez le guide tiroir multifonctions.

### »» Important

- Si le guide tiroir multifonctions est ouvert, vous ne pouvez pas imprimer sur du papier, car il ne sera pas chargé correctement. Assurez-vous que le guide tiroir multifonctions est fermé.



3. Appuyez sur le verrou (A), sortez le disque imprimable des fentes (B) du tiroir multifonctions, puis enlevez-le.

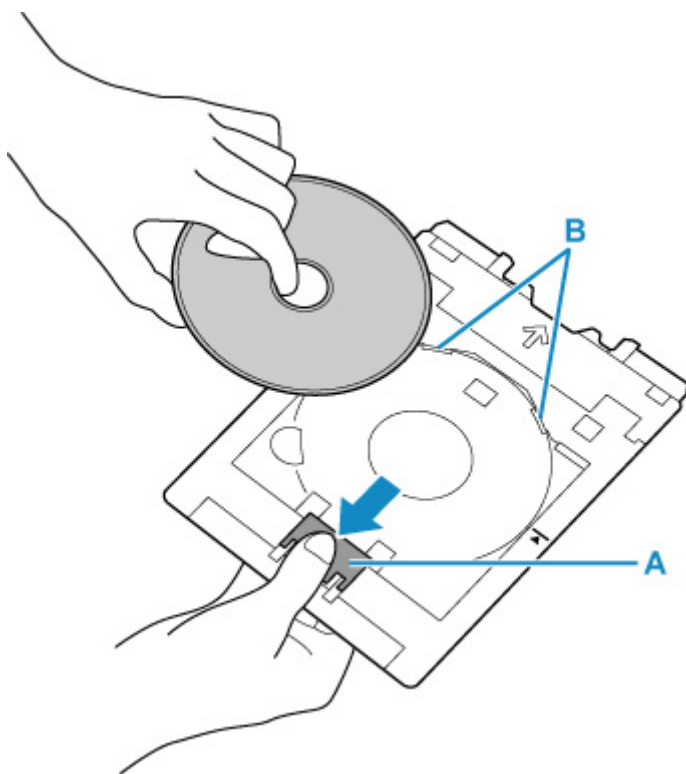
### »» Important

- Ne touchez pas la surface d'impression en retirant le disque du tiroir multifonctions.



## »» Remarque

- Laissez la surface d'impression sécher avant de retirer le disque. Si des traces d'impression sont visibles sur le tiroir multifonctions ou sur les parties transparentes des diamètres interne ou externe du disque imprimable, nettoyez-les une fois que la surface imprimable a séché.



4. Insérez le tiroir multifonctions directement dans le compartiment de stockage du tiroir multifonctions.

Si vous n'utilisez pas le tiroir multifonctions, stockez-le dans le compartiment de stockage du tiroir multifonctions.

## **Positionnement des Autocollants pour ongles imprimables**

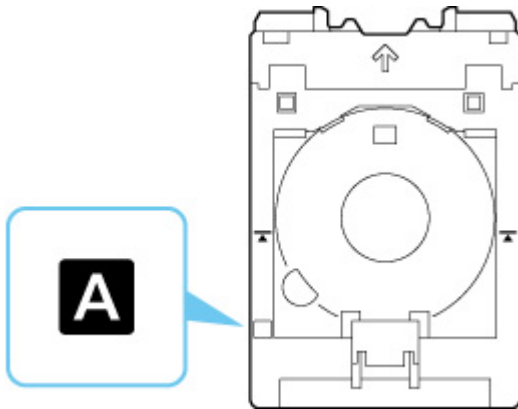
---

- **Avant de positionner les Autocollants pour ongles imprimables**
- **Positionnement des Autocollants pour ongles imprimables**
- **Retrait des Autocollants pour ongles imprimables**

## Avant de positionner les Autocollants pour ongles imprimables

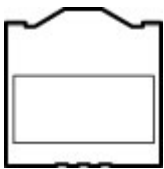
Les éléments suivants sont nécessaires à l'impression sur Autocollants pour ongles imprimables.

- Tiroir multifonctions (fourni avec l'imprimante)



\* Utilisez le tiroir multifonctions avec " A " sur la surface.

- Autocollants pour ongles imprimables (NL-101)



### »» Remarque

- Pour prendre connaissance des dernières informations sur les Autocollants pour ongles imprimables, accédez à notre site Web.

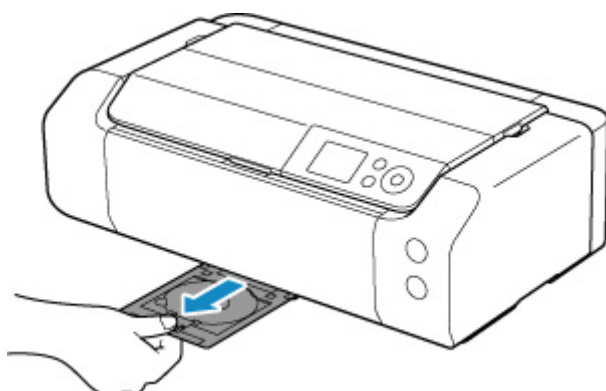
## Positionnement des Autocollants pour ongles imprimables

Pour imprimer sur des Autocollants pour ongles imprimables, placez-les dans le tiroir multifonctions fourni avec l'imprimante, puis insérez-les dans l'imprimante.

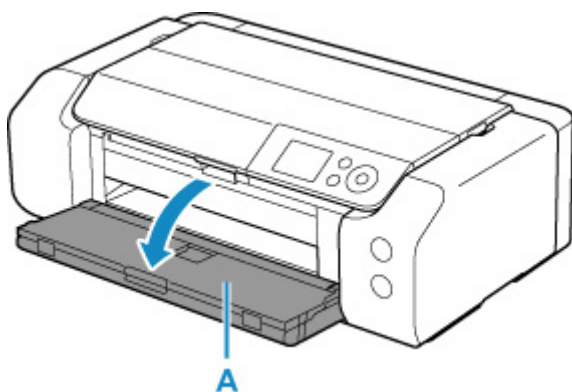
### »» Important

- Ne montez pas le tiroir multifonctions tant que le message vous invitant à charger les Autocollants pour ongles imprimables ne s'est pas affiché. Vous risqueriez d'endommager l'imprimante.

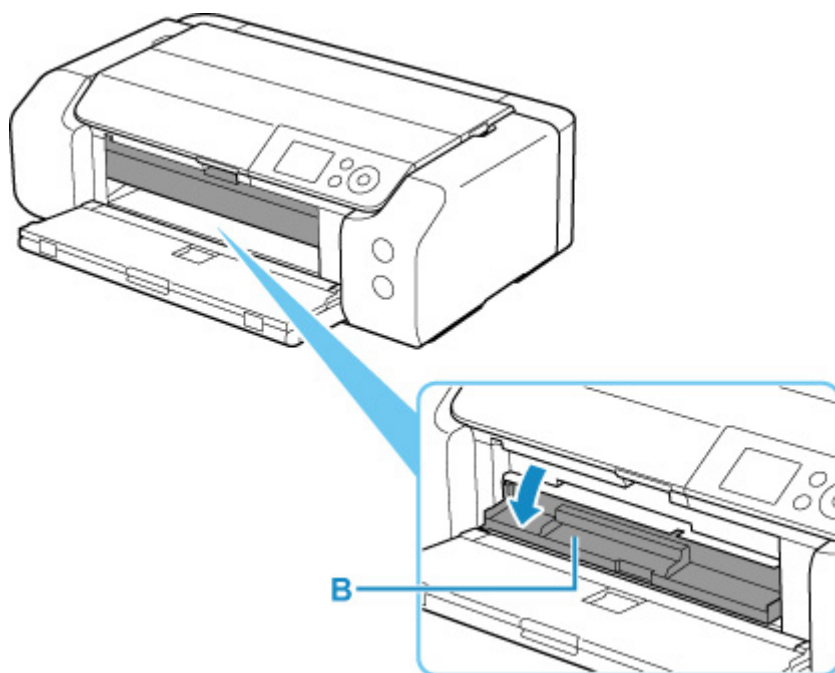
1. Retirez le tiroir multifonctions du compartiment de stockage du tiroir multifonctions.



2. Ouvrez le bac de sortie papier (A) avec précaution.



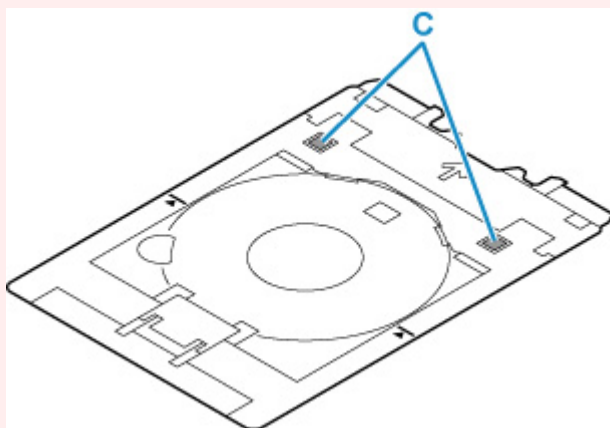
3. Lorsque le message vous invitant à charger Autocollants pour ongles imprimables s'affiche, ouvrez le guide tiroir multifonctions (B).



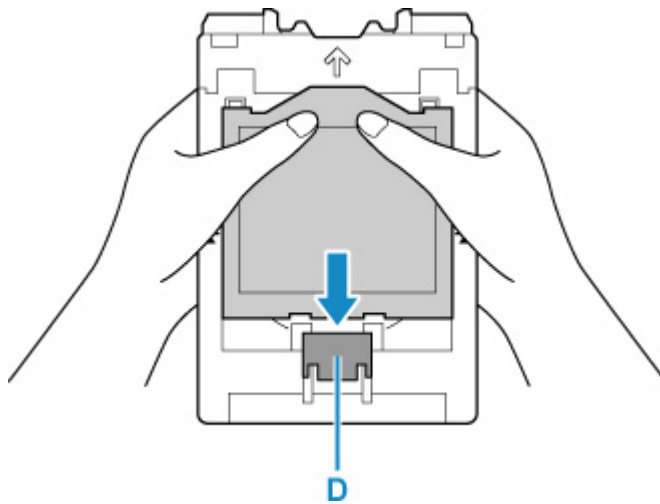
4. Positionnez les Autocollants pour ongles imprimables dans le tiroir multifonctions.

**»» Important**

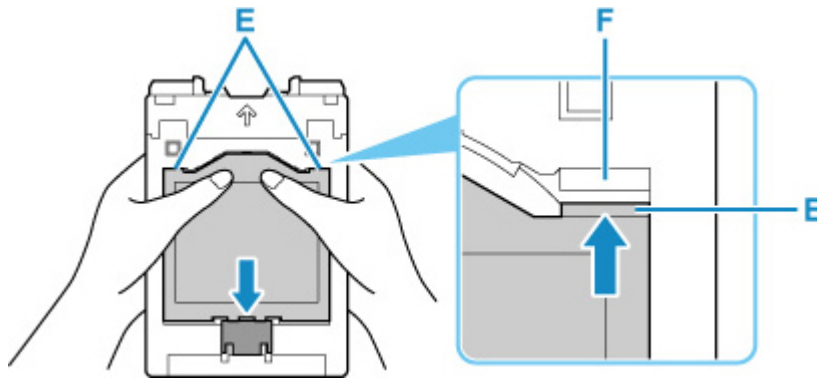
- Vérifiez que le tiroir multifonctions est propre avant de placer des Autocollants pour ongles imprimables dessus.
- Pour éviter de salir ou de déposer des empreintes digitales sur les Autocollants pour ongles imprimables, prenez les autocollants par leur bord. Si la face à imprimer est salie ou endommagée, cela peut entraîner une qualité d'impression médiocre.
- Lorsque vous placez les Autocollants pour ongles imprimables sur le tiroir multifonctions, ne touchez pas les réflecteurs (C) du tiroir multifonctions.



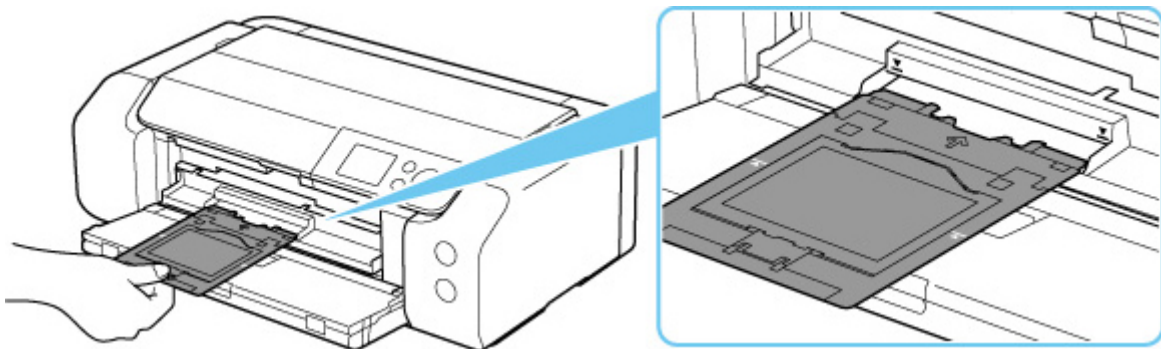
1. Positionnez les Autocollants pour ongles imprimables, FACE À IMPRIMER VERS LE HAUT, en les appuyant contre le verrou (D) du bas.



2. Tout en appuyant sur le verrou avec les Autocollants pour ongles imprimables, insérez deux taquets (E) en haut dans les fentes (F) du tiroir multifonctions.



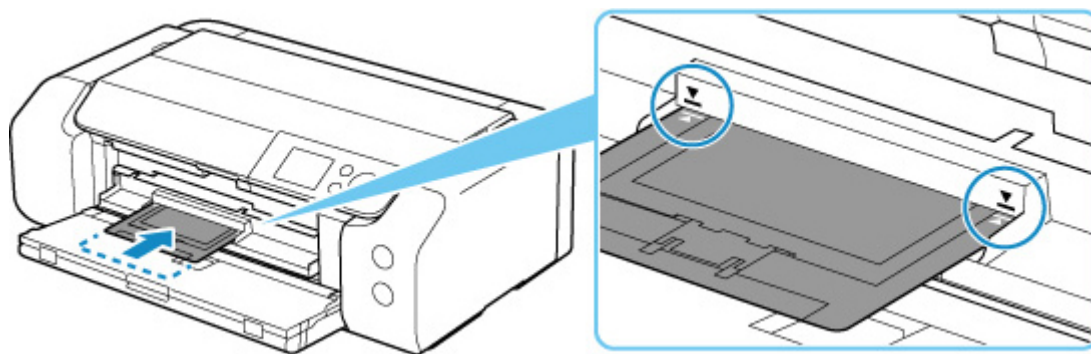
5. Positionnez le tiroir multifonctions sur le guide tiroir multifonctions.



6. Insérez le tiroir multifonctions directement à l'horizontale jusqu'à ce que la flèche (▼) du guide tiroir multifonctions soit à peu près alignée avec la flèche (▲) située sur le tiroir multifonctions.

### ►► Important

- N'insérez pas le tiroir multifonctions au-delà de la flèche (▼) située sur le guide tiroir multifonctions.

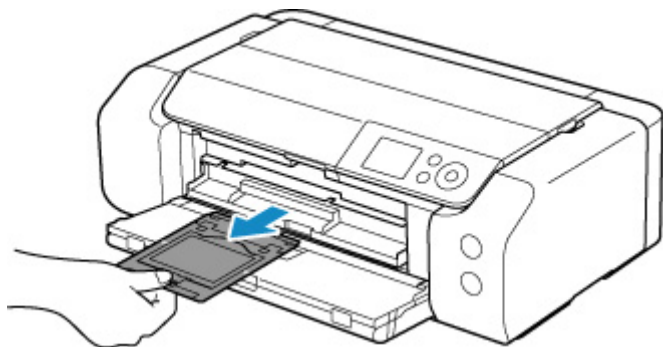


### »» Remarque

- Le tiroir multifonctions peut être éjecté après un petit moment. Dans ce cas, suivez les instructions à l'écran pour repositionner le tiroir multifonctions.

## Retrait des Autocollants pour ongles imprimables

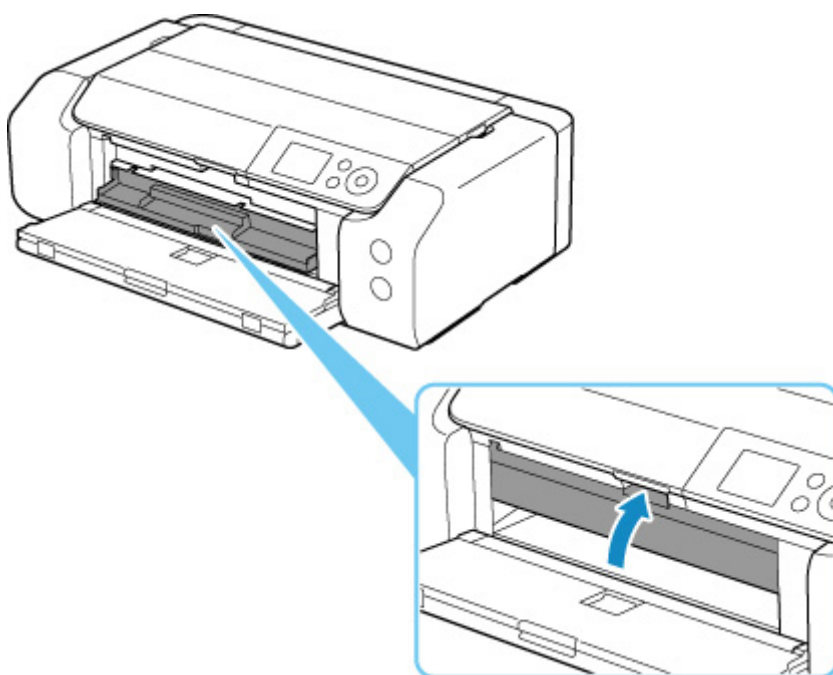
1. Tirez le tiroir multifonctions.



2. Fermez le guide tiroir multifonctions.

### »» Important

- Si le guide tiroir multifonctions est ouvert, vous ne pouvez pas imprimer sur du papier, car il ne sera pas chargé correctement. Assurez-vous que le guide tiroir multifonctions est fermé.



3. Retirez les Autocollants pour ongles imprimables.

Tout en appuyant sur le verrou du bas (A), retirez les deux taquets (B) du haut des fentes (C).

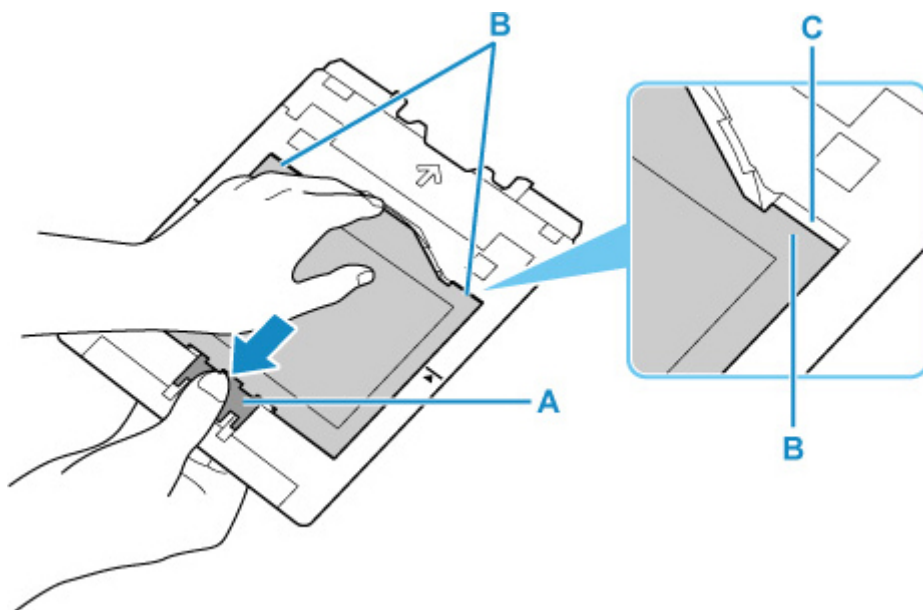
### »» Important

- Ne touchez pas la surface d'impression lors du retrait des Autocollants pour ongles imprimables.



### »» Remarque

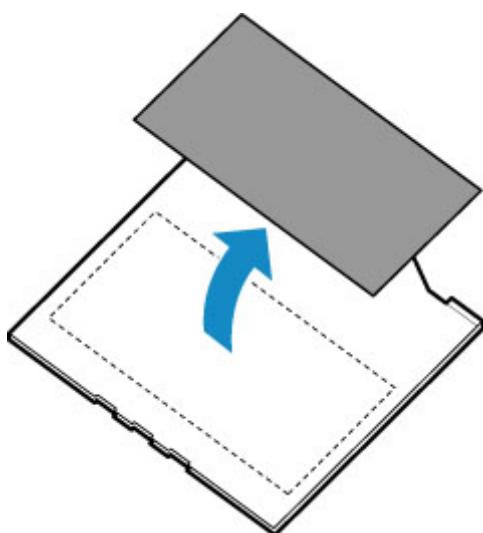
- Laissez la surface d'impression sécher avant de retirer les Autocollants pour ongles imprimables. Si l'impression s'effectue sur le tiroir multifonctions ou en dehors des Autocollants pour ongles imprimables, procédez à un nettoyage lorsque la surface imprimable a séché.



4. Détachez une feuille d'Autocollants pour ongles imprimables de l'adaptateur.

### »» Important

- Laissez sécher la surface d'impression de détacher les Autocollants pour ongles imprimables des bords.



5. Insérez le tiroir multifonctions directement dans le compartiment de stockage du tiroir multifonctions.

Si vous n'utilisez pas le tiroir multifonctions, insérez-la dans le compartiment de stockage du tiroir multifonctions.

# Réseau

## Méthodes de connexion disponibles


Les méthodes de connexion suivantes sont disponibles sur l'imprimante.

### • Connexion sans fil

Connectez l'imprimante et les périphériques (par exemple, un ordinateur, un smartphone ou une tablette) par l'intermédiaire d'un routeur sans fil.

Si vous disposez d'un routeur sans fil, il est conseillé de l'utiliser pour la connexion sans fil.



- Les méthodes de connexion diffèrent selon le type de routeur sans fil.
- Vous pouvez modifier les paramètres réseau tels que le nom de réseau (SSID) et le protocole de sécurité sur l'imprimante.
- Lorsque la connexion entre un périphérique et un routeur sans fil est établie et que  (icône Wi-Fi) s'affiche sur l'écran du périphérique, vous pouvez connecter celui-ci à l'imprimante via le routeur sans fil.

### • Connexion directe

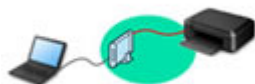
Connectez l'imprimante et les périphériques (par exemple, un ordinateur, un smartphone ou une tablette) sans utiliser de routeur sans fil.



- Lorsque vous utilisez l'imprimante avec la Connexion directe sans fil, la connexion Internet à partir de l'imprimante n'est pas disponible. Dans ce cas, il est impossible d'utiliser les services Web de l'imprimante.
- Si un périphérique connecté à Internet via un routeur sans fil est connecté à l'imprimante en connexion directe sans fil, la connexion entre le périphérique et le routeur sans fil sera désactivée. Dans ce cas, la connexion du périphérique peut basculer automatiquement vers une connexion de données mobile en fonction de votre périphérique. Des droits de transmission relatifs à la connexion à Internet via une connexion de données mobile s'appliquent.
- En connexion directe sans fil, vous pouvez connecter jusqu'à cinq périphériques simultanément. Si vous essayez de connecter un sixième périphérique, une erreur s'affiche. Si une erreur s'affiche, déconnectez un périphérique que vous n'utilisez pas et configurez à nouveau les paramètres.
- Les paramètres réseau tels que le nom de réseau (SSID) et le protocole de sécurité sont spécifiés automatiquement.

### • Connexion filaire

Connectez l'imprimante et le concentrateur/routeur à l'aide d'un câble réseau. Préparez un câble réseau.



## »» Remarque

- Vous pouvez connecter l'imprimante et un ordinateur à l'aide d'un câble USB (connexion USB). Préparez un câble USB. Pour plus d'informations, reportez-vous à la section [Connexion à un autre ordinateur via un réseau local/Modification de la méthode de connexion \(USB remplacé par réseau local\)](#).

### Paramètres/Configuration de connexion réseau

Procédez à la configuration de la connexion pour l'imprimante et l'ordinateur, le smartphone ou la tablette.

Pour plus d'information sur la procédure de configuration, cliquez ici.

### Modification des paramètres réseau

Voir ci-dessous pour modifier les paramètres de connexion de l'imprimante et de l'ordinateur, du smartphone ou de la tablette.

- Pour modifier la méthode de connexion réseau :
  - [Méthode de reconfiguration de connexion au réseau local/Méthode de reconfiguration de connexion au Wi-Fi](#)
  - Modification du mode de connexion
- Pour ajouter un ordinateur, un smartphone ou une tablette à l'imprimante :
  - [Connexion à un autre ordinateur via un réseau local/Modification de la méthode de connexion \(USB remplacé par réseau local\)](#)
- Pour utiliser la connexion directe sans fil temporairement :
  - [Connexion avec Connexion directe sans fil](#)

### IJ Network Device Setup Utility

IJ Network Device Setup Utility vérifie ou diagnostique les paramètres de l'imprimante et de l'ordinateur ; il restaure l'état en cas d'erreur liée à la connexion réseau. Sélectionnez un lien ci-dessous pour télécharger IJ Network Device Setup Utility.

- Vérification de l'état de la connexion de l'imprimante à l'aide de IJ Network Device Setup Utility
- Configuration/Modification des paramètres réseau (Windows)

Pour Windows, vous pouvez utiliser IJ Network Device Setup Utility pour configurer les paramètres réseau.

  - [IJ Network Device Setup Utility \(Windows\)](#)
- Établissement de diagnostics et réparation des paramètres réseau (Windows/macOS)

Vous pouvez utiliser IJ Network Device Setup Utility pour diagnostiquer ou réparer les paramètres réseau.

  - **Pour Windows :**
    - [IJ Network Device Setup Utility \(Windows\)](#)

◦ **Pour macOS :**

- IJ Network Device Setup Utility (macOS)

### Astuces sur la connexion réseau

Les informations ci-dessous vous proposent quelques astuces sur l'utilisation de l'imprimante via une connexion réseau.

- [Astuces sur la connexion réseau](#)
- [Modification des paramètres de l'imprimante à l'aide d'un navigateur Web](#)
- Mesures contre l'accès non autorisé

### Dépannage

Reportez-vous à la section [Paramètres réseau et problèmes courants](#) pour plus d'informations sur le dépannage d'une connexion réseau.

### Remarque/Restriction

Voir ci-dessous pour plus d'informations.

- Restrictions liées aux paramètres réseau
  - [Restrictions](#)
- Remarques lorsque vous imprimez à l'aide d'un service Web :
  - Note relative à l'impression de service Web

## Restrictions

Lorsque vous connectez un périphérique alors qu'un autre périphérique (par exemple, un ordinateur) est déjà connecté à l'imprimante, utilisez la même méthode de connexion.

Si vous utilisez une méthode différente, la connexion du périphérique en cours d'utilisation sera désactivée.

La connexion avec un réseau filaire ne peut pas être activée sur des imprimantes ne prenant pas en charge ce type de connexion.

## Connecter via un routeur sans fil

- Vous ne pouvez pas utiliser simultanément une imprimante sur des connexions sans fil et câblées.
- Assurez-vous que votre périphérique et le routeur sans fil sont connectés. Pour plus d'informations sur la procédure de vérification des paramètres, reportez-vous au manuel fourni avec le routeur sans fil ou contactez le fabricant.

Si un périphérique est déjà connecté à l'imprimante sans routeur sans fil, reconnectez-le via un routeur sans fil.

- La configuration, les fonctions de routeur, les procédures de configuration et les paramètres de sécurité des routeurs sans fil varient selon l'environnement de votre système. Pour plus d'informations, consultez le manuel de votre routeur sans fil ou contactez le fabricant.
- Cette imprimante ne prend pas en charge IEEE802.11ac, IEEE802.11a et IEEE802.11n (5 GHz) peut ne pas être pris en charge en fonction du pays ou de la région où vous résidez. Vérifiez si votre périphérique prend en charge le mode IEEE802.11n, IEEE802.11g, IEEE802.11b ou IEEE802.11a.
- Si votre périphérique est configuré en mode « IEEE802.11n seul », WEP ou TKIP ne peut pas être utilisé comme protocole de sécurité. Choisissez pour votre périphérique un autre protocole de sécurité que WEP et TKIP ou sélectionnez un autre paramètre que « IEEE802.11n seul ».

La connexion entre votre périphérique et le routeur sans fil sera temporairement désactivée pendant les modifications de paramètre. Ne passez pas à l'écran suivant de ce guide tant que la configuration n'est pas terminée.

- Lorsque vous vous connectez à un Wi-Fi d'extérieur, ne vous connectez pas à un réseau 5 GHz (SSID).

La bande 5 GHz disponible pour une utilisation avec l'imprimante comprend les canaux autorisés pour une utilisation intérieure uniquement, selon le pays ou la région.

Pour plus d'informations sur le réseau 5 GHz (SSID) de votre routeur sans fil, consultez le manuel fourni avec le routeur sans fil ou contactez le fabricant.

- Pour une utilisation dans un environnement de bureau, consultez votre administrateur de réseau.
- Notez que si vous vous connectez à un réseau non protégé par des mesures de sécurité, vos informations personnelles risquent d'être divulguées à une tierce partie.

## Connexion directe

### ►► Important

- Si un périphérique est connecté à Internet via un routeur sans fil, et que vous le connectez ensuite à l'imprimante en mode Connexion directe, la connexion existante entre le périphérique et le routeur sans fil sera désactivée. Dans ce cas, la connexion du périphérique peut basculer automatiquement vers une connexion de données mobile en fonction de votre périphérique. Lorsque vous vous

connectez à Internet via une connexion de données mobile, des frais peuvent vous être facturés en fonction de votre contrat.

- Lorsque vous connectez un périphérique et l'imprimante via Connexion directe, les informations de connexion seront sauvegardées dans les paramètres Wi-Fi. Le périphérique a peut-être été connecté automatiquement à l'imprimante, même après avoir été déconnecté et reconnecté à un autre routeur sans fil.
- Pour éviter toute connexion automatique à l'imprimante en mode Connexion directe, modifiez le mode de connexion après avoir utilisé l'imprimante ou désactivez la connexion automatique dans les paramètres Wi-Fi du périphérique.

Pour plus d'informations sur la modification des paramètres de votre périphérique, reportez-vous au manuel fourni avec celui-ci ou contactez le fabricant.

- Si vous connectez un périphérique et l'imprimante via Connexion directe, la connexion Internet peut devenir non disponible en fonction de votre environnement. Dans ce cas, il est impossible d'utiliser les services Web de l'imprimante.
- En mode Connexion directe, vous pouvez connecter jusqu'à cinq périphériques simultanément. Si vous essayez de connecter un sixième périphérique, une erreur s'affiche. Si une erreur s'affiche, déconnectez un périphérique qui n'utilise pas l'imprimante, puis configurez à nouveau les paramètres.
- Les périphériques connectés à l'imprimante en mode Connexion directe ne peuvent pas communiquer entre eux.
- Les mises à jour du micrologiciel pour l'imprimante ne sont pas disponibles si vous utilisez Connexion directe.
- Lorsqu'un périphérique a été connecté à l'imprimante sans routeur sans fil et que vous voulez le configurer à nouveau en utilisant la même méthode de connexion, commencez par le déconnecter. Désactivez la connexion entre le périphérique et l'imprimante dans l'écran des paramètres Wi-Fi.

## **Connexion via un réseau filaire**

- Vous ne pouvez pas utiliser simultanément une imprimante sur des connexions sans fil et câblées.
- Si vous utilisez un routeur, connectez l'imprimante et l'ordinateur côté réseau (même segment réseau).

## **Astuces sur la connexion réseau**

---

- **Paramètres de réseau par défaut**
- **Détection du même nom d'imprimante**
- **Connexion à un autre ordinateur via un réseau local/Modification de la méthode de connexion (USB remplacé par réseau local)**
- **Impression des paramètres de réseau**
- **Méthode de reconfiguration de connexion au réseau local/Méthode de reconfiguration de connexion au Wi-Fi**
- **Connexion avec Connexion directe sans fil**

## Paramètres de réseau par défaut

### Valeurs par défaut de connexion réseau

Élément	Par défaut
Changer le réseau sans fil/filaire	Réseau câblé
Nom de réseau (SSID)	BJNPSETUP
Sécurité Wi-Fi	Désactiver
Adresse IP (IPv4)	Configuration automatique
Adresse IP (IPv6)	Configuration automatique
Définir nom d'imprimante*	XXXXXXXXXXXXX
Activer/désactiver IPv6	Activer
Activer/désactiver WSD	Activer
Paramètre délai d'attente	15 minutes
Activer/désactiver Bonjour	Activer
Nom du service	Canon PRO-200 series
Paramètre protocole LPR	Activer
Protocole RAW	Activer
LLMNR	Activer
Communication PictBridge	Activer
Paramètre DRX réseau filaire	Activer

(« XX » représente des caractères alphanumériques.)

\* La valeur par défaut dépend de l'imprimante. Vérifiez la valeur à l'aide du panneau de contrôle.

■ [Paramètres réseau](#)

### Valeurs par défaut de connexion directe sans fil

Élément	Par défaut
Nom de réseau (SSID)	DIRECT-abXX-PRO-200series *1
Mot de passe	YYYYYYYYYYY *2
Sécurité Wi-Fi	WPA2-PSK (AES)
Confirm. demande de connexion	Affiché



\*1 « ab » est spécifié au hasard et « XX » représente les deux derniers chiffres de l'adresse MAC de l'imprimante. (Cette valeur est spécifiée lorsque l'imprimante est mise sous tension pour la première fois.)

\*2 Le mot de passe est spécifié automatiquement lorsque l'imprimante est mise sous tension pour la première fois.

## Détection du même nom d'imprimante

Lorsque l'imprimante est détectée pendant la configuration, plusieurs imprimantes portant le même nom peuvent apparaître dans l'écran de résultats.

Sélectionnez une imprimante en comparant les paramètres de l'imprimante avec ceux figurant sur l'écran des résultats de la détection.

- **Pour Windows :**

Vérifiez l'adresse MAC ou le numéro de série de l'imprimante pour sélectionner l'imprimante correcte à partir des résultats.

- **Pour macOS :**

Les noms d'imprimante s'affichent avec l'adresse MAC ajoutée à la fin ou sous la forme du nom d'imprimante spécifié par Bonjour.

Vérifiez les identifiants tels que l'adresse MAC, le nom de l'imprimante spécifié par Bonjour et le numéro de série de l'imprimante pour sélectionner l'imprimante parmi celles qui figurent dans la liste.

### »» Remarque

- Le numéro de série risque de ne pas s'afficher sur l'écran des résultats.

Pour vérifier l'adresse MAC et le numéro de série de l'imprimante, imprimez les informations de configuration réseau.

■ [Impression des paramètres de réseau](#)

### »» Remarque

- Vous pouvez vérifier le numéro de série en l'affichant sur l'écran LCD.

■ [Infos sur l'imprimante](#)

## **Connexion à un autre ordinateur via un réseau local/ Modification de la méthode de connexion (USB remplacé par réseau local)**

---

Pour connecter un nouvel ordinateur à l'imprimante via le réseau local ou remplacer la méthode de connexion USB par la méthode de connexion en réseau local, cliquez [ici](#) et procédez à la configuration.

## Impression des paramètres de réseau

Utilisez le panneau de contrôle pour imprimer les paramètres de réseau actuels de l'imprimante.

### »» Important

- La copie imprimée des paramètres de réseau contient des informations importantes sur votre réseau. Conservez-la soigneusement.

1. Vérifiez que l'imprimante est sous tension, puis affichez l'écran ACCUEIL.  
Si l'écran ACCUEIL n'est pas affiché, appuyez sur le bouton **ACCUEIL (HOME)**.
2. [Chargez trois feuilles de papier ordinaire de format A4 ou Lettre.](#)
3. Sélectionnez **Paramètres réseau** sur l'écran ACCUEIL et appuyez sur le bouton **OK**.
4. Sélectionnez **Imprim. détails** et appuyez sur le bouton **OK**.
5. Vérifiez le message, sélectionnez **Oui** et appuyez sur le bouton **OK**.
6. Lorsque l'écran de confirmation pour les mots de passe d'impression s'affiche, sélectionnez **Oui** ou **Non** et appuyez sur le bouton **OK**.

L'imprimante commence à imprimer les informations relatives à la configuration réseau.

Les informations suivantes relatives à la configuration réseau de l'imprimante sont imprimées. (En fonction des paramètres de l'imprimante, la valeur de certains paramètres n'est pas affichée.)

Numéro d'élément	Élément	Description	Paramètre
1	Product Information	Informations sur le produit	–
1-1	Product Name	Nom du produit	XXXXXXXXXX
1-2	ROM Version	Version ROM	XXXXXXXXXX
1-3	Serial Number	Numéro de série	XXXXXXXXXX
2	Network Diagnostics	Diagnostics de réseau	–
2-1	Diagnostic Result	Résultat du diagnostic	XXXXXXXXXX
2-2	Result Codes	Codes de résultat	XXXXXXXXXX
2-3	Result Code Details	Détails du code de résultat	<a href="http://canon.com/ijnwt">http://canon.com/ijnwt</a>
3	Wireless LAN	Réseau sans fil	Enable/Disable

3-2	Infrastructure	Infrastructure	Enable/Disable
3-2-1	Signal Strength	Puissance du signal	0 - 100 [%]
3-2-2	Link Quality	Qualité de la liaison	0 - 100 [%]
3-2-3	Frequency	Fréquence	XX (GHz)
3-2-4	MAC Address	Adresse MAC	XX:XX:XX:XX:XX:XX
3-2-5	Connection	État de la connexion	Active/Inactive
3-2-6	SSID	SSID	Nom de réseau (SSID) pour le réseau sans fil
3-2-7	Channel	Canal	XXX (1 à 13, 36, 40, 44, 48, 52, 56, 60, 64, 100, 104, 108, 112, 116, 120, 124, 128, 132, 136, 140, 149, 153, 157, 161, 165)
3-2-8	Encryption	Méthode de cryptage	None/WEP/TKIP/AES
3-2-9	WEP Key Length	Longueur de clé WEP (bits)	Inactive/128/64
3-2-10	Authentication	Méthode d'authentification	None/auto/open/shared/WPA-PSK/WPA2-PSK
3-2-11	TCP/IPv4	TCP/IPv4	Enable/Disable
3-2-12	IP Address	Adresse IP	XXX.XXX.XXX.XXX
3-2-13	Subnet Mask	Masque de sous-réseau	XXX.XXX.XXX.XXX
3-2-14	Default Gateway	Passerelle par défaut	XXX.XXX.XXX.XXX
3-2-15	TCP/IPv6	TCP/IPv6	Enable/Disable
3-2-16	Link Local Address	Adresse du lien local	XXXX:XXXX:XXXX:XXXX XXXX:XXXX:XXXX:XXXX
3-2-17	Link Local Prefix Length	Longueur du préfixe du lien local	XXX
3-2-18	Stateless Address1	Adresse statique 1	XXXX:XXXX:XXXX:XXXX XXXX:XXXX:XXXX:XXXX
3-2-19	Stateless Prefix Length1	Longueur du préfixe statique 1	XXX
3-2-20	Stateless Address2	Adresse statique 2	XXXX:XXXX:XXXX:XXXX XXXX:XXXX:XXXX:XXXX
3-2-21	Stateless Prefix Length2	Longueur du préfixe statique 2	XXX

3-2-22	Stateless Address3	Adresse statique 3	XXXX:XXXX:XXXX:XXXX XXXX:XXXX:XXXX:XXXX
3-2-23	Stateless Prefix Length3	Longueur du préfixe statique 3	XXX
3-2-24	Stateless Address4	Adresse statique 4	XXXX:XXXX:XXXX:XXXX XXXX:XXXX:XXXX:XXXX
3-2-25	Stateless Prefix Length4	Longueur du préfixe statique 4	XXX
3-2-26	Default Gateway1	Passerelle par défaut 1	XXXX:XXXX:XXXX:XXXX XXXX:XXXX:XXXX:XXXX
3-2-27	Default Gateway2	Passerelle par défaut 2	XXXX:XXXX:XXXX:XXXX XXXX:XXXX:XXXX:XXXX
3-2-28	Default Gateway3	Passerelle par défaut 3	XXXX:XXXX:XXXX:XXXX XXXX:XXXX:XXXX:XXXX
3-2-29	Default Gateway4	Passerelle par défaut 4	XXXX:XXXX:XXXX:XXXX XXXX:XXXX:XXXX:XXXX
3-2-30	Manual Setting	Réglage manuel	Enable/Disable
3-2-31	IP Address	Adresse IP (IP Address)	XXXX:XXXX:XXXX:XXXX XXXX:XXXX:XXXX:XXXX
3-2-32	Subnet Prefix Length	Longueur du préfixe de sous-réseau	XXX
3-2-33	IPsec	Paramètre IPsec	Active/Inactive
3-2-34	Security Protocol	Méthode de sécurité	ESP/ESP & AH/AH/Blank (not selected)
3-2-35	Wireless LAN DRX	Réception discontinuée (réseau sans fil)	Enable/Disable
3-3	Wireless Direct	Mode de fonctionnement pour la Connexion directe sans fil	Enable/Disable
3-3-1	MAC Address	Adresse MAC	XX:XX:XX:XX:XX:XX
3-3-2	Connection	État de la connexion	Active/Inactive
3-3-3	SSID	SSID	Nom de réseau (SSID) pour la connexion directe sans fil
3-3-4	Password	Mot de passe	Mot de passe de la connexion directe sans fil
3-3-5	Channel	Canal	3

3-3-6	Encryption	Méthode de cryptage	AES
3-3-7	Authentication	Méthode d'authentification	WPA2-PSK
3-3-8	TCP/IPv4	TCP/IPv4	Enable/Disable
3-3-9	IP Address	Adresse IP	XXX.XXX.XXX.XXX
3-3-10	Subnet Mask	Masque de sous-réseau	XXX.XXX.XXX.XXX
3-3-11	Default Gateway	Passerelle par défaut	XXX.XXX.XXX.XXX
3-3-12	TCP/IPv6	TCP/IPv6	Enable/Disable
3-3-13	Link Local Address	Adresse du lien local	XXXX:XXXX:XXXX:XXXX XXXX:XXXX:XXXX:XXXX
3-3-14	Link Local Prefix Length	Longueur du préfixe du lien local	XXX
3-3-15	IPsec	Paramètre IPsec	Active/Inactive
3-3-16	Security Protocol	Méthode de sécurité	ESP/ESP & AH/AH/Blank (not selected)
3-3-17	Wireless LAN DRX	Réception discontinuée (connexion directe sans fil)	Enable/Disable
4	Wired LAN	Réseau câblé	Enable/Disable
4-1	MAC Address	Adresse MAC	XX:XX:XX:XX:XX:XX
4-2	Connection	Connexion	Active/Inactive
4-3	TCP/IPv4	Mode de fonctionnement pour TCP/IPv4	Enable/Disable
4-4	IP Address	Adresse IP (IP Address)	XXX.XXX.XXX.XXX
4-5	Subnet Mask	Masque de sous-réseau	XXX.XXX.XXX.XXX
4-6	Default Gateway	Passerelle par défaut (Default Gateway)	XXX.XXX.XXX.XXX
4-7	TCP/IPv6	Mode de fonctionnement pour TCP/IPv6	Enable/Disable
4-8	Link Local Address	Adresse du lien local	XXXX:XXXX:XXXX:XXXX XXXX:XXXX:XXXX:XXXX

4-9	Link Local Prefix Length	Longueur du préfixe du lien local	XXX
4-10	Stateless Address1	Adresse sans état 1	XXXX:XXXX:XXXX:XXXX XXXX:XXXX:XXXX:XXXX
4-11	Stateless Prefix Length1	Longueur du préfixe sans état 1	XXX
4-12	Stateless Address2	Adresse sans état 2	XXXX:XXXX:XXXX:XXXX XXXX:XXXX:XXXX:XXXX
4-13	Stateless Prefix Length2	Longueur du préfixe sans état 2	XXX
4-14	Stateless Address3	Adresse sans état 3	XXXX:XXXX:XXXX:XXXX XXXX:XXXX:XXXX:XXXX
4-15	Stateless Prefix Length3	Longueur du préfixe sans état 3	XXX
4-16	Stateless Address4	Adresse sans état 4	XXXX:XXXX:XXXX:XXXX XXXX:XXXX:XXXX:XXXX
4-17	Stateless Prefix Length4	Longueur du préfixe sans état 4	XXX
4-18	Default Gateway1	Passerelle par défaut 1	XXXX:XXXX:XXXX:XXXX XXXX:XXXX:XXXX:XXXX
4-19	Default Gateway2	Passerelle par défaut 2	XXXX:XXXX:XXXX:XXXX XXXX:XXXX:XXXX:XXXX
4-20	Default Gateway3	Passerelle par défaut 3	XXXX:XXXX:XXXX:XXXX XXXX:XXXX:XXXX:XXXX
4-21	Default Gateway4	Passerelle par défaut 4	XXXX:XXXX:XXXX:XXXX XXXX:XXXX:XXXX:XXXX
4-22	Manual Setting	Réglage manuel	Enable/Disable
4-23	IP Address	Adresse IP (IP Address)	XXXX:XXXX:XXXX:XXXX XXXX:XXXX:XXXX:XXXX
4-24	Subnet Prefix Length	Longueur du préfixe de sous-réseau	XXX
4-25	IPsec	IPSec	Active/Inactive
4-26	Security Protocol	Protocole de sécurité	ESP/ESP & AH/AH/Blank (not selected)
4-27	Wired LAN DRX	Réseau filaire DRX	Enable/Disable



5	Other Settings	Autres paramètres	–
5-1	Printer Name	Nom d'imprimante	Nom de l'imprimante (15 caractères alphanumériques maximum)
5-2	Wireless Direct DevName	Nom du périphérique pour la connexion directe sans fil	Nom du périphérique pour la connexion directe sans fil (32 caractères alphanumériques au maximum)
5-4	WSD Printing	Paramètre d'impression WSD	Enable/Disable
5-5	WSD Timeout	Délai d'attente	1/5/10/15/20 [min]
5-6	LPD Printing	Paramètre d'impression LPD	Enable/Disable
5-7	RAW Printing	Paramètre d'impression RAW	Enable/Disable
5-9	Bonjour	Paramètre Bonjour	Enable/Disable
5-10	Bonjour Service Name	Nom du service Bonjour	Nom du service Bonjour (52 caractères alphanumériques maximum)
5-11	LLMNR	Paramètre LLMNR	Enable/Disable
5-12	SNMP	Paramètre SNMP	Enable/Disable
5-13	PictBridge Commun.	Communication Pict-Bridge	Enable/Disable
5-14	DNS Server	Obtenir l'adresse du serveur DNS automatiquement	Auto/Manual
5-15	Primary Server	Adresse du serveur principal	XXX.XXX.XXX.XXX
5-16	Secondary Server	Adresse du serveur secondaire	XXX.XXX.XXX.XXX
5-17	Proxy Server	Paramètre du serveur proxy	Enable/Disable
5-18	Proxy Address	Adresse proxy	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
5-19	Proxy Port	Spécification de port du proxy	1 - 65535
5-20	Cert. Fingerprt(SHA-1)	Empreinte digitale de certificat (SHA-1)	xxxxxxx xxxxxxxx xxxxxxxx xxxxxxx xxxxxxxx
5-21	Cert. Fingerprt(SHA-256)	Empreinte digitale de certificat (SHA-256)	xxxxxxx xxxxxxxx xxxxxxxx xxxxxxxx xxxxxxx xxxxxxxx xxxxxxxx xxxxxxxx

7	Web Services	Services Web	–
7-1	Unsent Usage Logs	Nombre de journaux d'utilisation non transmis	0 à 200
7-2	Usage Log Last Sent	Date du dernier envoi d'un journal d'utilisation	XXXXXXXX
7-3	Web Service Status	État d'enregistrement	Not set/Disabled/Registration pending/Registered
7-4	Log Transmission Status	Résultat de la transmission	Not activated/Processing/Server error/Connection error/Timeout error/Error/Awaiting server response/Active

(« XX » représente des caractères alphanumériques.)

## Méthode de reconfiguration de connexion au réseau local/ Méthode de reconfiguration de connexion au Wi-Fi

- [Méthode de reconfiguration de connexion au réseau local](#)
- [Méthode de reconfiguration de connexion Wi-Fi](#)

### Méthode de reconfiguration de connexion au réseau local

Suivez l'une des procédures ci-dessous pour modifier la méthode de connexion au réseau (filaire ou sans fil).

- **Pour Windows :**

- Rétablissez la configuration à partir de la page Web.
- Sélectionnez **Actif** pour **Activer/désactiv. le réseau câblé** ou **Activer/désactiver le Wi-Fi** à partir de **Paramètres réseau** dans le menu LCD.

Ensuite, spécifiez les paramètres dans l'écran **Paramètres réseau** sur IJ Network Device Setup Utility.

Pour plus d'informations, reportez-vous à la section [Définition/Modification des paramètres du Wi-Fi](#) ou [Définition/Modification des paramètres de connexion au réseau câblé \(câble Ethernet\)](#).

- **Pour macOS :**

Rétablissez la configuration à partir de la page Web.

### Méthode de reconfiguration de connexion Wi-Fi

Pour modifier la méthode de connexion Wi-Fi (infrastructure ou connexion directe sans fil), suivez l'une des procédures ci-dessous.

- **Pour Windows :**

- Reportez-vous à Modification du mode de connexion.
- Spécifiez les paramètres dans l'écran **Paramètres réseau** sur IJ Network Device Setup Utility.

#### »» Important

- Avant de configurer les paramètres à l'aide de IJ Network Device Setup Utility, modifiez les paramètres d'imprimante en suivant la procédure ci-dessous.

1. Vérifiez que l'imprimante est sous tension.
2. Sélectionnez **Paramètres réseau** sur l'écran ACCUEIL et appuyez sur le bouton **OK**.  
Si vous disposez d'un mot de passe d'administrateur, saisissez-le.
3. Sélectionnez **Wi-Fi** et appuyez sur le bouton **OK**.

4. Sélectionnez **Paramètres** et appuyez sur le bouton **OK**.
5. Sélectionnez **Config. du Wi-Fi** et appuyez sur le bouton **OK**.
6. Sélectionnez **Connexion facile sans fil** et appuyez sur le bouton **OK**.
7. Vérifiez le message et appuyez sur le bouton **OK**.  
Suivez les instructions qui s'affichent sur votre ordinateur, votre smartphone ou votre tablette.
8. Si un message indiquant que la configuration est terminée s'affiche, appuyez sur le bouton **OK**.

- **Pour macOS :**

Reportez-vous à Modification du mode de connexion.

## Connexion avec Connexion directe sans fil

Vous pouvez connecter des périphériques (par ex. un ordinateur, un smartphone ou une tablette) à l'imprimante en utilisant l'une des deux méthodes ci-dessous.

- Connexion sans fil (connexion de périphériques via un routeur sans fil)
- Connexion directe sans fil (connexion de périphériques à l'aide de la connexion directe sans fil)

Cette section explique comment activer la connexion directe sans fil, qui vous permet d'imprimer en connectant les périphériques directement à l'imprimante.

Suivez la procédure ci-dessous pour configurer et utiliser Connexion directe sans fil.

1. Préparation de l'imprimante.

■ [Modification des paramètres de l'imprimante pour l'utilisation de la connexion directe](#)

2. Préparation d'un périphérique pour vous connecter à l'imprimante.

■ [Modification des paramètres d'un périphérique et connexion de celui-ci à l'imprimante](#)

### ►► Important

- Vous pouvez connecter jusqu'à 5 périphériques à l'imprimante simultanément avec Connexion directe sans fil.
- Vérifiez les restrictions d'utilisation et passez l'imprimante en connexion directe sans fil.

■ [Restrictions](#)

## Modification des paramètres de l'imprimante pour l'utilisation de la connexion directe

1. Assurez-vous que l'imprimante est sous tension.
2. Sélectionnez **Paramètres réseau** sur l'écran ACCUEIL, puis appuyez sur le bouton **OK**.  
■ [Configuration des éléments sur le panneau de contrôle](#)
3. Sélectionnez **Connexion directe sans fil**, puis appuyez sur le bouton **OK**.
4. Sélectionnez **Paramètres**, puis appuyez sur le bouton **OK**.
5. Sélectionnez **Activer/désac. connex. dir. ss fil**, puis appuyez sur le bouton **OK**.
6. Vérifiez le message affiché, sélectionnez **Oui** et appuyez sur le bouton **OK**.

Après avoir activé la connexion directe sans fil, l'identifiant (SSID) ainsi que d'autres informations s'affichent lorsque vous utilisez l'imprimante avec une connexion directe sans fil.

Vous pouvez vérifier différents paramètres de la connexion directe sans fil.

## »» Remarque

- Le mot de passe est nécessaire lors de la connexion d'un périphérique à l'imprimante. Selon le périphérique que vous utilisez, aucun mot de passe n'est requis.
- Lorsque vous connectez un périphérique compatible Wi-Fi Direct à l'imprimante, sélectionnez le nom du périphérique qui s'affiche sur l'écran LCD de votre périphérique.
- Pour modifier l'identifiant (SSID) et le mot de passe, voir ci-dessous.

■ [Modification des paramètres de connexion directe sans fil](#)

## Modification des paramètres d'un périphérique et connexion de celui-ci à l'imprimante

### 1. Activez la fonction Wi-Fi de votre périphérique.

Activez le « Wi-Fi » dans le menu « Configuration » de votre périphérique.

Pour plus d'informations sur l'activation de la fonction Wi-Fi, reportez-vous au guide d'utilisation de votre périphérique.

### 2. Sélectionnez "DIRECT-XXXX-PRO-200series" ("X" représente des caractères alphanumériques) depuis la liste affichée sur le périphérique.

## »» Remarque

- Si "DIRECT-XXXX-PRO-200series" n'apparaît pas dans la liste, la connexion directe sans fil n'est pas activée.

Reportez-vous à la section [Modification des paramètres de l'imprimante pour l'utilisation de la connexion directe](#) pour activer la connexion directe.

### 3. Entrez le mot de passe.

Votre périphérique est connecté à l'imprimante.

## »» Remarque

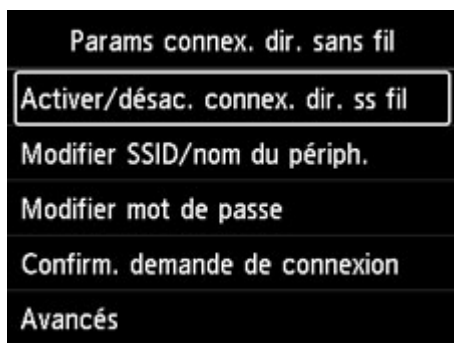
- Vérifiez le mot de passe pour la connexion directe sans fil.
  1. Sélectionnez **Paramètres réseau** sur l'écran Accueil, puis appuyez sur le bouton **OK**.
  2. Sélectionnez **Connexion directe sans fil**, puis appuyez sur le bouton **OK**.
  3. Sélectionnez **Aff. mot passe**, puis appuyez sur le bouton **OK**.
- Selon le périphérique que vous utilisez, la saisie d'un mot de passe est requise pour connecter un périphérique à l'imprimante via Wi-Fi. Saisissez le mot de passe défini pour l'imprimante.
- Si votre périphérique compatible Wi-Fi est configuré pour donner la priorité à Wi-Fi Direct et qu'il est connecté à l'imprimante, l'imprimante affiche un écran de confirmation demandant si vous autorisez le périphérique à se connecter à l'imprimante.

Vérifiez que le nom qui s'affiche sur l'écran LCD est identique à celui de votre périphérique de communication sans fil et sélectionnez **Oui**.

## Modification des paramètres de connexion directe sans fil

Modifiez les paramètres de connexion directe sans fil en suivant la procédure ci-dessous.

1. Sélectionnez **Paramètres réseau** sur l'écran ACCUEIL, puis appuyez sur le bouton **OK**.
2. Sélectionnez **Connexion directe sans fil**, puis appuyez sur le bouton **OK**.
3. Sélectionnez **Paramètres**, puis appuyez sur le bouton **OK**.



- **Modifier SSID/nom du périph.**

Modifiez l'identifiant (SSID) pour la Connexion directe sans fil.

L'identifiant (SSID) est le nom de l'imprimante (nom du périphérique) tel qu'il s'affiche sur un périphérique compatible Wi-Fi Direct.

Suivez la procédure ci-dessous pour modifier l'identifiant (SSID).

- À définir manuellement
  1. Appuyez sur le bouton **OK** pour accéder à l'écran de saisie.
  2. Entrez l'identifiant ou le nom de l'imprimante.
  3. Confirmez le contenu saisi et sélectionnez **OK**.
- À définir automatiquement
  1. Sélectionnez **M. à j. auto..**
  2. Vérifiez le message affiché et sélectionnez **Oui**.

- **Modifier mot de passe**

Modifiez le mot de passe pour la Connexion directe sans fil.

- À définir manuellement.
  1. Sélectionnez **Changer manuellement**.
  2. Appuyez sur le bouton **OK** pour accéder à l'écran de saisie.
  3. Saisissez le nouveau mot de passe (10 caractères maximum).
  4. Confirmez le contenu saisi et sélectionnez **OK**.
- À définir automatiquement
  1. Sélectionnez **M. à j. auto..**
  2. Vérifiez le message affiché et sélectionnez **Oui**.

- **Confirm. demande de connexion**

Modifiez la configuration de l'écran de confirmation lorsqu'un périphérique compatible Wi-Fi Direct se connecte à l'imprimante.

Si vous souhaitez que l'imprimante affiche l'écran vous informant qu'un périphérique compatible Wi-Fi Direct est connecté à l'imprimante, sélectionnez **Oui**.

**»» Important**

- Pour empêcher tout accès non autorisé, il est conseillé de sélectionner le paramètre permettant d'afficher l'écran de confirmation.

**»» Remarque**

- Si vous modifiez les paramètres de connexion directe sans fil de l'imprimante, modifiez également les paramètres du routeur sans fil du périphérique.



## **IJ Network Device Setup Utility (Windows)**

---

- **IJ Network Device Setup Utility**
- **Démarrage d'IJ Network Device Setup Utility**
- **Diagnostic et réparation des paramètres réseau**
- **Configuration/modification des paramètres réseau**
- **Liste des modèles ne prenant pas en charge la fonction Diagnostic et réparation**
- **Liste des modèles ne prenant pas en charge la configuration IPv6 via une connexion USB**

## IJ Network Device Setup Utility

IJ Network Device Setup Utility vous permet de diagnostiquer et de réparer l'état du réseau, et de configurer les paramètres imprimante sur le réseau.

Utilisez IJ Network Device Setup Utility pour :

- Rechercher des imprimantes sur un réseau et procéder à la configuration réseau initiale pour les imprimantes détectées
- Procéder à la configuration réseau initiale en connectant l'imprimante à l'ordinateur à l'aide d'un câble USB (Non disponible sur certains modèles.)
- Modifier les paramètres réseau de l'imprimante
- Diagnostic des paramètres de l'imprimante et de l'ordinateur sur lequel IJ Network Device Setup Utility est installé en cas de problème de connexion. De plus, IJ Network Device Setup Utility répare l'état de l'imprimante et de l'ordinateur (non disponible pour certains modèles).

### ►► Important

- Selon l'imprimante que vous utilisez, un mot de passe d'administrateur est déjà spécifié lorsque vous faites l'acquisition de l'imprimante. Lorsque vous modifiez les paramètres réseau, l'authentification par le mot de passe d'administrateur est requise.

Pour plus d'informations :

- Mot de passe d'administrateur

Pour améliorer la sécurité, il est recommandé de modifier le mot de passe administrateur.

- [Modifier le mot de passe d'administrateur](#)

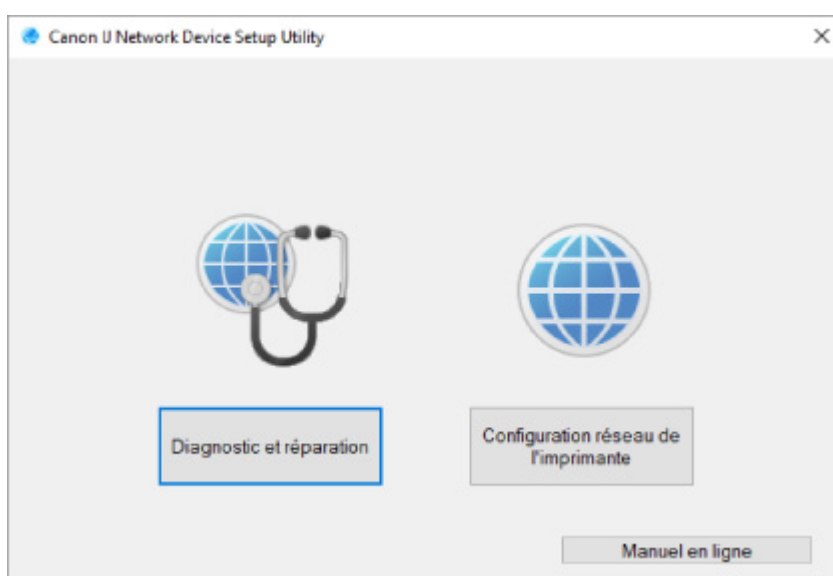
- Pour utiliser l'imprimante sur un réseau, vérifiez que vous disposez de l'équipement nécessaire en fonction du type de connexion, tel qu'un routeur sans fil ou un câble réseau.
- Lorsque vous installez IJ Network Device Setup Utility, désactivez la fonction de blocage du pare-feu.
- Ne modifiez pas les paramètres réseau avec IJ Network Device Setup Utility si une impression est en cours.

## Démarrage d'IJ Network Device Setup Utility

Démarrez IJ Network Device Setup Utility comme indiqué ci-dessous.

- Sous Windows 10, sélectionnez **Démarrer (Start)** > (**Toutes les applications (All apps)** > ) > **Canon Utilities** > **IJ Network Device Setup Utility**.
- Sous Windows 8.1 ou Windows 8, sélectionnez **IJ Network Device Setup Utility** dans l'écran **Démarrer (Start)** pour démarrer IJ Network Device Setup Utility. Si **IJ Network Device Setup Utility** n'apparaît pas dans l'écran **Démarrer (Start)**, sélectionnez l'icône **Rechercher (Search)**, puis recherchez « IJ Network Device Setup Utility ».
- Sous Windows 7 ou Windows Vista, cliquez sur **Démarrer**, puis sélectionnez **Tous les programmes**, **Canon Utilities**, **IJ Network Device Setup Utility** et enfin **IJ Network Device Setup Utility**.

Lorsque vous démarrez IJ Network Device Setup Utility, un message s'affiche. Prenez-en connaissance et cliquez sur **Oui (Yes)**. L'écran ci-dessous apparaît.



Sélectionnez **Diagnostic et réparation** ou **Configuration réseau de l'imprimante** sur l'écran qui s'affiche.

- Si vous sélectionnez **Diagnostic et réparation** :
  - [Diagnostic et réparation des paramètres réseau](#)
- Si vous sélectionnez **Configuration réseau de l'imprimante** :
  - [Configuration/modification des paramètres réseau](#)

## Diagnostic et réparation des paramètres réseau

IJ Network Device Setup Utility diagnostique et répare la configuration de l'ordinateur ou la connexion entre l'ordinateur et l'imprimante lorsqu'un problème survient (par exemple, lorsqu'il est impossible d'imprimer à partir d'une imprimante du réseau).

### »» Important

- Certains modèles ne prennent pas en charge la fonction Diagnostic et réparation.

Pour plus d'informations :

- [Liste des modèles ne prenant pas en charge la fonction Diagnostic et réparation](#)

Suivez la procédure ci-dessous.

1. [Démarrez IJ Network Device Setup Utility.](#)
2. Prenez connaissance du message qui s'affiche et cliquez sur **Oui (Yes)**.
3. Sélectionnez **Diagnostic et réparation** sur l'écran qui s'affiche.

Effectuez les différentes opérations en suivant les instructions à l'écran.

### »» Remarque

- Cette fonction vérifie les éléments suivants :
  - si l'ordinateur est connecté à un routeur
  - s'il est possible d'afficher une page Web sur Internet
  - s'il est possible de détecter l'imprimante sur le réseau
  - si la puissance du signal ou le niveau de communication est suffisant (en cas d'utilisation du Wi-Fi)
  - si le paramètre de port de l'imprimante correspond au paramètre réseau

## **Configuration/modification des paramètres réseau**

---

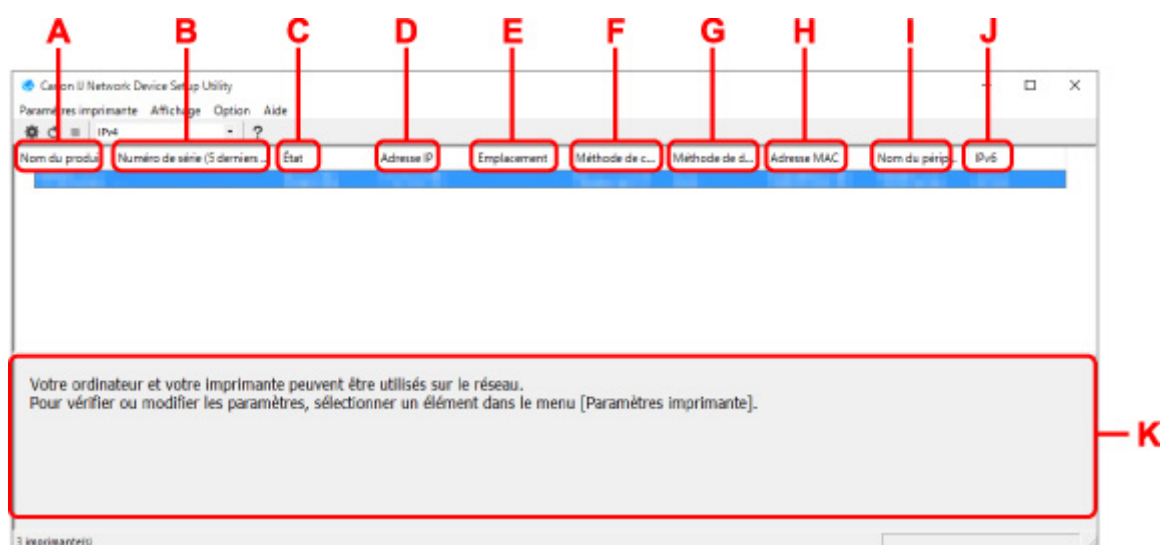
- **Écran Canon IJ Network Device Setup Utility**
- **Configuration des paramètres réseau**

# Écran Canon IJ Network Device Setup Utility

- [Éléments de l'écran Canon IJ Network Device Setup Utility](#)
- [Menus de l'écran Canon IJ Network Device Setup Utility](#)
- [Éléments de la barre d'outils de l'écran Canon IJ Network Device Setup Utility](#)

## Éléments de l'écran Canon IJ Network Device Setup Utility

L'écran ci-dessous s'affiche lorsque vous démarrez IJ Network Device Setup Utility et sélectionnez **Configuration réseau de l'imprimante**. Les imprimantes détectées sont répertoriées sur l'écran et les éléments ci-dessous s'affichent.



### A : Nom du produit

Affiche le nom de produit de l'imprimante détectée. L'icône ci-dessous s'affiche à gauche si l'imprimante ne peut pas être utilisée.



: S'affiche lorsque l'imprimante requiert une configuration ou n'a pas été configurée.



: s'affiche lorsque l'adresse IP est dupliquée sur une autre imprimante.



: s'affiche lorsque vous ne pouvez pas communiquer avec l'imprimante.

### »»» Remarque

- Si une imprimante que vous souhaitez utiliser n'est pas détectée, essayez de définir des critères pour la recherche d'imprimantes.

- [Définition de critères pour la recherche d'imprimantes/Recherche d'une imprimante spécifique](#)

- Cliquer avec le bouton droit de la souris sur une imprimante permet d'afficher les paramètres de configuration ou les éléments à confirmer.

### B : Numéro de série (5 derniers chiffres)

Affiche les cinq derniers chiffres du numéro de série de l'imprimante.

### C : État

Affiche l'état de l'imprimante comme indiqué ci-dessous.

- **Disponible**

Indique que l'imprimante est disponible.

- **Config. terminée**

Apparaît une fois que vous avez procédé à la configuration réseau et que vous avez cliqué sur **Définir** pour fermer la fenêtre.

- **Requiert config.**

Indique que l'imprimante est nécessaire pour effectuer la configuration Wi-Fi.

■ [Configuration/modification des paramètres Wi-Fi](#)

- **Non défini**

Indique que l'imprimante ne peut pas être utilisée sur le réseau ou que le protocole IPv6 est désactivé. Spécifiez une adresse IP ou activez IPv6 sous **Paramètres réseau....**

■ [Configuration/modification des paramètres Wi-Fi](#)

- **Superpos. adresse IP**

Indique que l'adresse IP est dupliquée sur une autre imprimante.

- **Inconnu**

Indique que l'imprimante précédemment détectée comme **Disponible** ne peut pas être utilisée à l'heure actuelle.

»»» **Remarque**

- Si l'option **USB** est sélectionnée dans le menu déroulant de la barre d'outils, rien ne s'affiche.

#### D : Adresse IP

Affiche l'adresse IP de l'imprimante. Si l'état de l'imprimante indique **Requiert config.**, rien ne s'affiche.

»»» **Remarque**

- Si l'option **USB** est sélectionnée dans le menu déroulant de la barre d'outils, « - » s'affiche.

#### E : Emplacement

Affiche l'emplacement de l'imprimante s'il est enregistré. Si l'état de l'imprimante indique **Requiert config.**, rien ne s'affiche.

»»» **Remarque**

- Si l'option **USB** est sélectionnée dans le menu déroulant de la barre d'outils, rien ne s'affiche.

■ [Affectation d'informations sur l'imprimante](#)

#### F : Méthode de connexion

Permet d'afficher la méthode de connexion de l'imprimante (réseau câblé, Wi-Fi ou USB).

»»» **Remarque**

- Si l'option **USB** est sélectionnée dans le menu déroulant de la barre d'outils, **USB** s'affiche.

- Si l'imprimante prend en charge les deux méthodes de connexion réseau, l'imprimante est reconnue comme deux imprimantes affichées séparément. (Les mêmes numéros s'affichent dans **Numéro de série (5 derniers chiffres)**.)
- Si l'imprimante ne prend pas en charge le réseau câblé, le réseau câblé ne s'affiche pas.
- Si vous utilisez IJ Network Device Setup Utility sur l'ordinateur qui ne prend pas en charge le Wi-Fi, le Wi-Fi ne s'affiche pas.

#### G : Méthode de définition

Affiche la méthode de définition de l'imprimante.

- **Auto**

Apparaît si l'imprimante utilise une adresse IP spécifiée automatiquement.

- **Manuel**

Apparaît si l'imprimante utilise une adresse IP spécifiée manuellement.

#### »» Remarque

- Si l'option **USB** est sélectionnée dans le menu déroulant de la barre d'outils, « - » s'affiche.

#### H : Adresse MAC

Affiche l'adresse MAC de l'imprimante détectée.

#### »» Remarque

- Si l'option **USB** est sélectionnée dans le menu déroulant de la barre d'outils, « - » s'affiche.

#### I : Nom du périphérique

Affiche le nom de périphérique de l'imprimante s'il est enregistré.

#### »» Remarque

- Si l'option **USB** est sélectionnée dans le menu déroulant de la barre d'outils, rien ne s'affiche.
- L'imprimante avec l'option **Requiert config.** affichée dans **État** ne s'affiche pas.

■ [Affectation d'informations sur l'imprimante](#)

#### J : IPv6

**Activé** apparaît lorsqu'une adresse IPv6 est affectée pour l'imprimante.

#### »» Remarque

- Si l'option **USB** est sélectionnée dans le menu déroulant de la barre d'outils, « - » s'affiche.

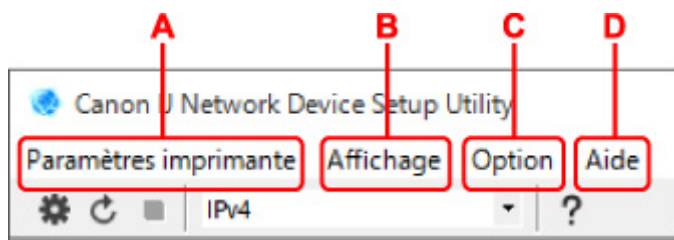
#### K : Affiche l'état de l'imprimante et les manuels d'utilisation.

La sélection d'une imprimante dans la liste des imprimantes affiche son état actuel et les prochaines étapes à suivre.

## Menus de l'écran Canon IJ Network Device Setup Utility

Cette section décrit les menus de l'écran **Canon IJ Network Device Setup Utility**.





**A : Menu Paramètres imprimante**

- [Menu Paramètres imprimante](#)

**B : Menu Affichage**

- [Menu Affichage](#)

**C : Menu Option**

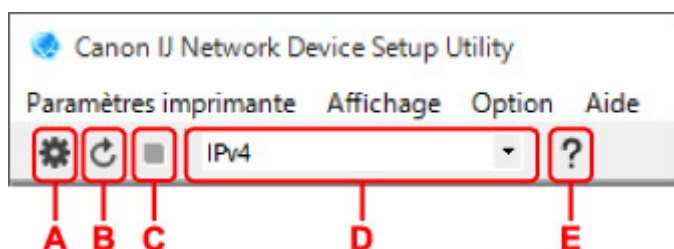
- [Menu Option](#)

**D : Menu Aide**

- [Menu Aide](#)

## Éléments de la barre d'outils de l'écran Canon IJ Network Device Setup Utility

Cette section décrit les éléments de la barre d'outils de l'écran **Canon IJ Network Device Setup Utility**.



**A : Configurer le réseau câblé ou le Wi-Fi.**

### »»» Remarque

- Cet élément a la même fonction que l'option [Paramètres réseau...](#) du menu **Paramètres imprimante**.

**B : Détecte à nouveau les imprimantes.**

### »»» Remarque

- Cet élément a la même fonction que l'option [Mettre à jour](#) du menu **Affichage**.

**C : Arrête de détecter les imprimantes.**

### »»» Remarque

- Cet élément a la même fonction que l'option [Annuler](#) du menu **Affichage**.

**D : Change la liste des imprimantes. (imprimantes IPv4, IPv6 ou USB)**

### »»» Remarque

- Cet élément a la même fonction que l'option [Changer affichage](#) du menu **Affichage**.
- Vous pouvez également afficher la liste des imprimantes connectées via USB. (Non disponible sur certains modèles.) Dans ce cas, sélectionnez **USB**.

**E : Affiche ce guide.**

**»» Remarque**

- Cet élément a la même fonction que l'option [Manuel en ligne](#) du menu **Aide**.

## **Configuration des paramètres réseau**

---

- **Configuration/modification des paramètres de connexion réseau câblé (câble Ethernet)**
- **Configuration/modification des paramètres Wi-Fi**
- **Affectation d'informations sur l'imprimante**

## Configuration/modification des paramètres de connexion réseau câblé (câble Ethernet)

Procédez comme suit pour configurer/modifier les paramètres de réseau câblé.

### »» Remarque

- Certains modèles vous permettent de procéder à la configuration réseau d'une imprimante connectée via USB à l'aide d'IJ Network Device Setup Utility. Sélectionnez **USB** sous **Changer affichage** dans le menu **Affichage** afin d'afficher les imprimantes pour lesquelles vous pouvez procéder à la configuration.

#### 1. [Démarrez IJ Network Device Setup Utility.](#)

2. Prenez connaissance du message qui s'affiche et cliquez sur **Oui (Yes)**.

3. Sélectionnez **Configuration réseau de l'imprimante** sur l'écran qui s'affiche.

Les imprimantes détectées sont répertoriées.

4. Sélectionnez l'imprimante dont vous souhaitez configurer/modifier les paramètres dans la liste des imprimantes.

Sélectionnez l'imprimante avec l'option **Réseau câblé** affichée pour **Méthode de connexion** et **Disponible** affichée pour **État** afin de configurer les paramètres.

Vous pouvez régler les paramètres d'une imprimante lorsque l'option **Disponible** n'est pas affichée pour **État** via la connexion USB.


Pour procéder à la configuration d'une imprimante connectée via USB, sélectionnez **USB** dans le menu déroulant de la barre d'outils et sélectionnez l'imprimante afin de régler/modifier les paramètres.

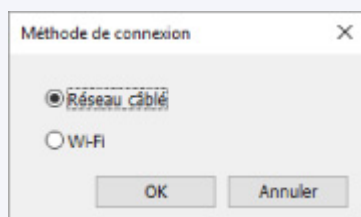
5. Sélectionnez **Paramètres réseau...** dans le menu **Paramètres imprimante**.

L'écran **Confirmez le mot de passe de l'imprimante** apparaît.

Pour plus d'informations sur le mot de passe, reportez-vous à [Mot de passe d'administrateur](#).

### »» Remarque

- Vous pouvez configurer/modifier les paramètres en cliquant sur l'icône .
- Si vous sélectionnez une imprimante connectée via USB à l'étape 4, l'écran ci-dessous s'affiche après l'écran **Confirmez le mot de passe de l'imprimante**



Sélectionnez **Réseau câblé** et cliquez sur **OK**.

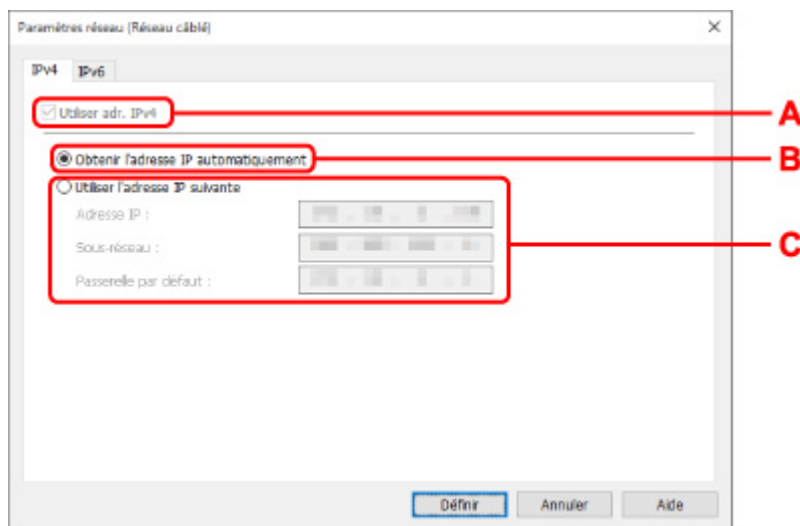
6. Entrez un mot de passe et cliquez sur **OK**.

L'écran **Paramètres réseau** apparaît.

7. Configurez/Modifiez les paramètres.

Vous pouvez afficher alternativement les adresses IPv4 et IPv6. Cliquez sur l'onglet pour changer de protocole.

- Paramètres IPv4



**A : Utiliser adr. IPv4**

Option toujours sélectionnée (état grisé).

**B : Obtenir l'adresse IP automatiquement**

Sélectionnez cette option pour utiliser une adresse IP affectée automatiquement par un serveur DHCP. La fonctionnalité de serveur DHCP doit être activée sur votre routeur.

**C : Utiliser l'adresse IP suivante**

Sélectionnez cette option si aucune fonctionnalité de serveur DHCP n'est disponible dans l'environnement d'utilisation de l'imprimante ou si vous souhaitez utiliser une adresse IP fixe.

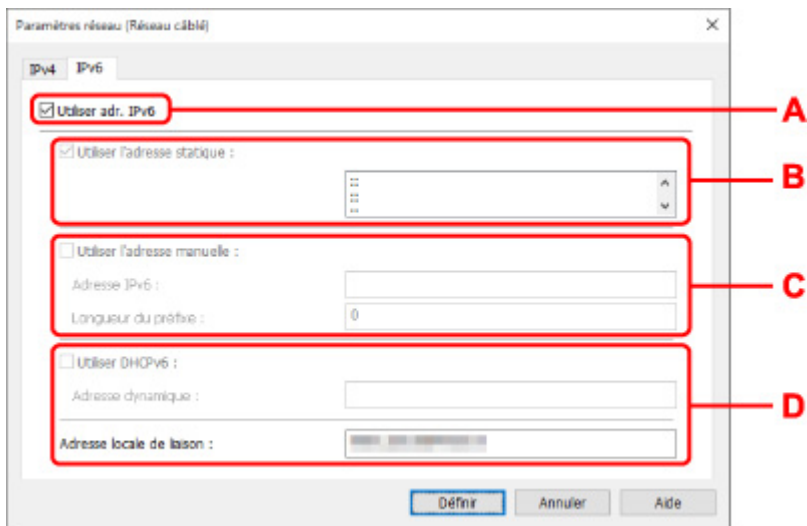
Entrez l'adresse IP, le masque de sous-réseau et la passerelle par défaut.

- Paramètres IPv6

**Remarque**

- Selon l'imprimante que vous utilisez, si vous sélectionnez l'option imprimante USB lors de l'étape 4, vous ne pouvez pas configurer les paramètres IPv6.

Pour plus de détails, consultez la [Liste des modèles ne prenant pas en charge la configuration IPv6 via une connexion USB](#).



**A : Utiliser adr. IPv6**

Sélectionnez cette option si vous utilisez l'imprimante dans un environnement IPv6.

**B : Utiliser l'adresse statique :**

Sélectionnez cette option si vous utilisez une adresse IP affectée automatiquement. Utilisez un routeur compatible avec IPv6.

**»» Remarque**

- Ce paramètre peut ne pas être disponible selon l'imprimante que vous utilisez.

**C : Utiliser l'adresse manuelle :**

Sélectionnez cette option si aucune fonctionnalité de serveur DHCP n'est disponible dans l'environnement d'utilisation de l'imprimante ou si vous souhaitez utiliser une adresse IP fixe. Saisissez l'adresse IP et la longueur du préfixe IP.

**»» Remarque**

- Ce paramètre peut ne pas être disponible selon l'imprimante que vous utilisez.

**D : Utiliser DHCPv6 :**

Sélectionnez cette option si l'adresse IP est affectée avec DHCPv6.

**»» Remarque**

- Ce paramètre peut ne pas être disponible selon l'imprimante que vous utilisez.

8. Cliquez sur **Définir**.

## Configuration/modification des paramètres Wi-Fi

Procédez comme suit pour configurer/modifier les paramètres Wi-Fi.

### »» Important

- Activez la Connexion facile sans fil (configuration sans câble) avant de procéder à la configuration de l'imprimante. (étape non requise si vous modifiez l'adresse IP). Pour plus d'informations, recherchez « NR049 » dans le manuel en ligne de votre imprimante et consultez la page indiquée.
- Si vous utilisez une imprimante sur le Wi-Fi, nous vous recommandons fortement de configurer les paramètres de sécurité pour le réseau Wi-Fi à l'aide de WPA/WPA2 du point de vue de la sécurité.

### »» Remarque

- Certains modèles vous permettent de procéder à la configuration réseau d'une imprimante connectée via USB à l'aide d'IJ Network Device Setup Utility. Sélectionnez l'option **USB** sous **Changer affichage** dans le menu **Affichage** pour afficher les imprimantes.

#### 1. [Démarrez IJ Network Device Setup Utility.](#)

#### 2. Prenez connaissance du message qui s'affiche et cliquez sur **Oui (Yes)**.

#### 3. Sélectionnez **Configuration réseau de l'imprimante** sur l'écran qui s'affiche.

Les imprimantes détectées sont répertoriées.

#### 4. Sélectionnez l'imprimante dont vous souhaitez configurer/modifier les paramètres dans la liste des imprimantes.

Sélectionnez l'imprimante avec l'option **Wi-Fi** affichée dans **Méthode de connexion** et une option autre que l'option **Disponible** ou **Requiert config.** affichée dans **État** pour configurer les paramètres.

Vous pouvez régler les paramètres d'une imprimante lorsque les options **Disponible** ou **Requiert config.** ne sont pas affichées pour **État** via la connexion USB.


Pour procéder à la configuration d'une imprimante connectée via USB, sélectionnez **USB** dans le menu déroulant de la barre d'outils et sélectionnez l'imprimante afin de régler/modifier les paramètres.

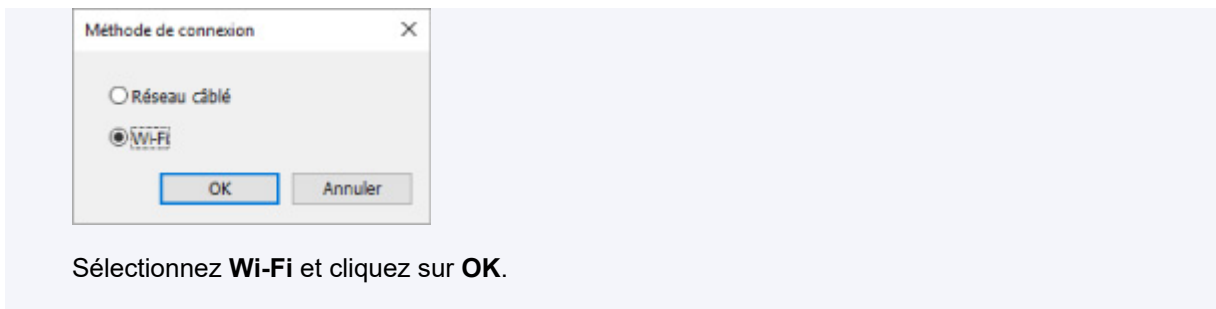
#### 5. Sélectionnez **Paramètres réseau...** dans le menu **Paramètres imprimante**.

L'écran **Confirmez le mot de passe de l'imprimante** apparaît.

Pour plus d'informations sur le mot de passe, reportez-vous à Mot de passe d'administrateur.

### »» Remarque

- Vous pouvez configurer/modifier les paramètres en cliquant sur l'icône .
- Si vous sélectionnez une imprimante connectée via USB à l'étape 4 et que cette imprimante est compatible avec un réseau câblé, l'écran ci-dessous s'affiche après l'écran **Confirmez le mot de passe de l'imprimante**



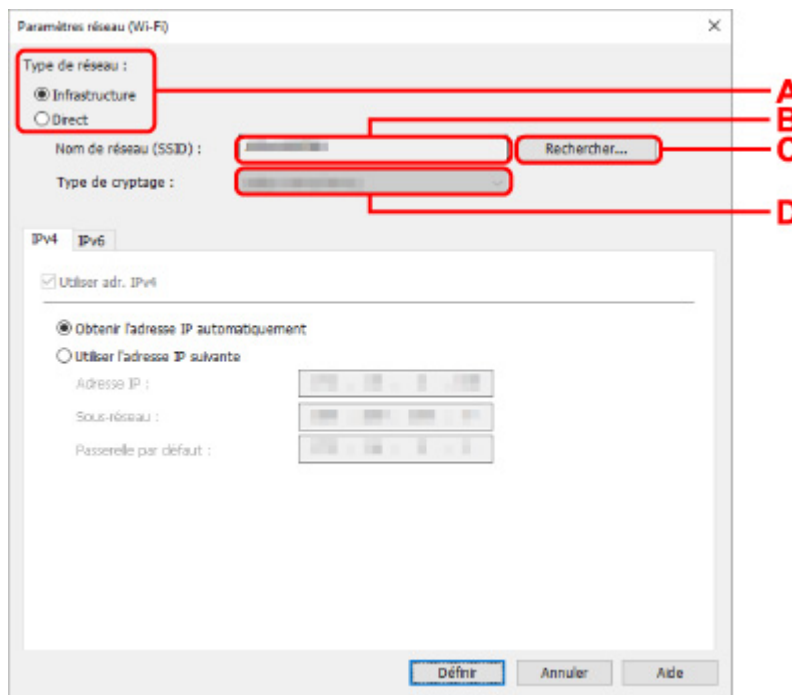
6. Entrez un mot de passe et cliquez sur **OK**.

L'écran **Paramètres réseau** apparaît.

7. Configurez/Modifiez les paramètres.

Vous pouvez afficher alternativement les adresses IPv4 et IPv6. Cliquez sur l'onglet pour changer de protocole.

- Paramètres IPv4/IPv6



#### A : Type de réseau :

Sélectionnez le mode Wi-Fi.

- **Infrastructure**

Connecte l'imprimante au Wi-Fi avec un routeur sans fil.

- **Direct**

Connecte l'imprimante aux périphériques de communication sans fil (smartphone ou tablette) sans routeur sans fil.

#### ▶▶ Remarque

- Si le Wi-Fi est activé sur l'ordinateur et si vous sélectionnez imprimante USB à l'étape 4, vous pouvez choisir **Direct** en fonction du modèle de votre imprimante.



- Si **Direct** est sélectionné, tous les éléments s'affichent avec l'état grisé et vous ne pouvez configurer aucun paramètre.

Il se peut par ailleurs que vous soyez dans l'impossibilité de vous connecter à Internet depuis votre ordinateur selon votre environnement d'exploitation.

#### B : Nom de réseau (SSID) :

Le nom de réseau (SSID) du Wi-Fi actuellement utilisé s'affiche.

Le nom de réseau (SSID) de la connexion directe sans fil s'affiche en cas de connexion directe sans fil.

#### C : Rechercher...

L'écran **Routeurs sans fil détectés** permet de sélectionner un routeur sans fil auquel se connecter. Pour un routeur sans fil déjà connecté à l'ordinateur, **Disponible** s'affiche pour **État des communications**.

Si vous sélectionnez dans la liste un routeur sans fil avec **Non connecté** pour **État des communications**, le fait de cliquer sur **Définir** entraîne l'affichage de l'écran des paramètres WPA/WPA2 ou WEP pour un routeur sans fil.

- [Si l'écran Détails WEP apparaît](#)
- [Si l'écran Détails WPA/WPA2 apparaît](#)

#### D : Type de cryptage :

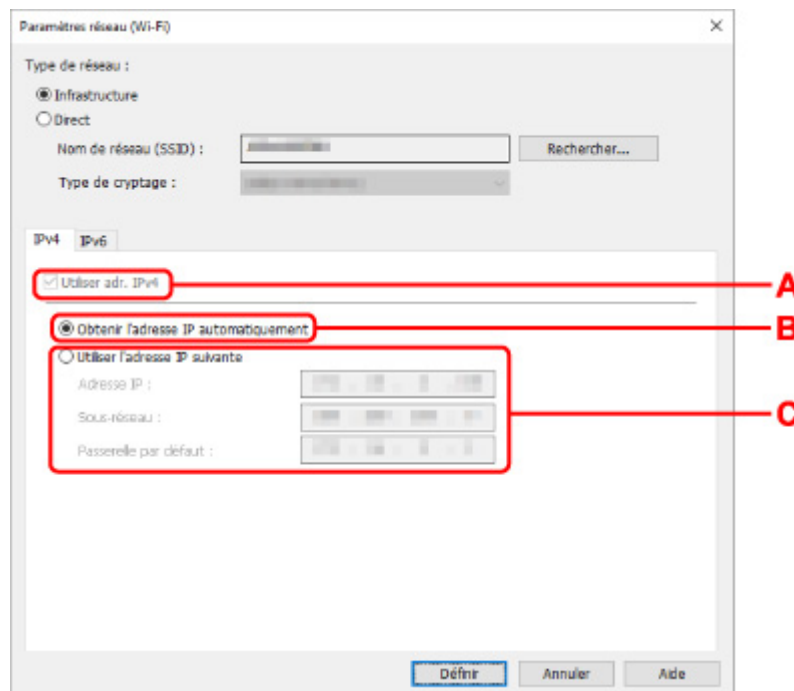
Affiche le protocole de cryptage utilisé sur le Wi-Fi.

- Paramètres IPv4

### »» Remarque

- Les paramètres ci-dessous sont disponibles uniquement si l'option **Infrastructure** est sélectionnée pour **Type de réseau** :

Si **Direct** est sélectionné, tous les éléments s'affichent avec l'état grisé et vous ne pouvez configurer aucun paramètre.



#### A : Utiliser adr. IPv4

Option toujours sélectionnée (état grisé).

#### B : Obtenir l'adresse IP automatiquement

Sélectionnez cette option pour utiliser une adresse IP affectée automatiquement par un serveur DHCP. La fonctionnalité du serveur DHCP doit être activée sur votre routeur sans fil.

#### C : Utiliser l'adresse IP suivante

Sélectionnez cette option si aucune fonctionnalité de serveur DHCP n'est disponible dans l'environnement d'utilisation de l'imprimante ou si vous souhaitez utiliser une adresse IP fixe.

Entrez l'adresse IP, le masque de sous-réseau et la passerelle par défaut.

#### • Paramètres IPv6

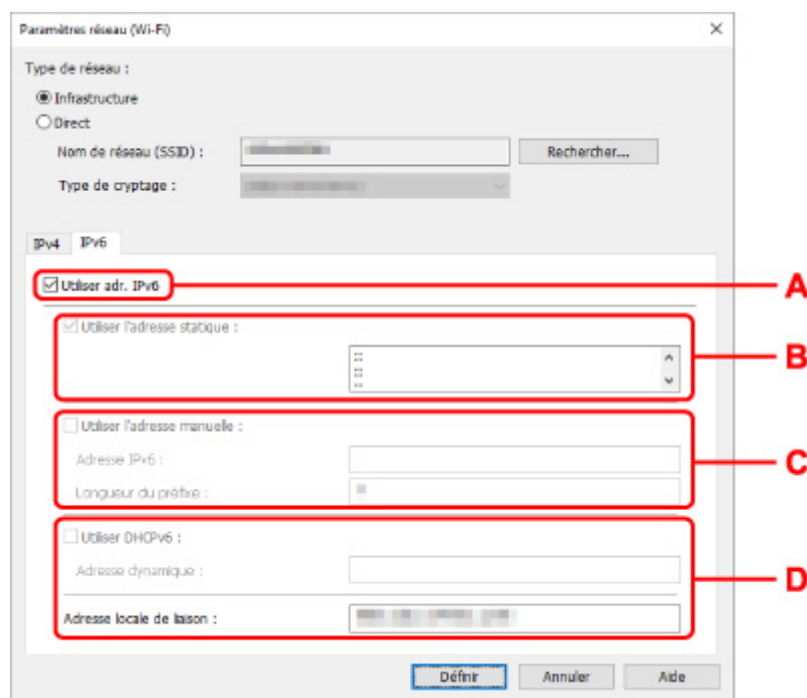
#### ▶▶ Remarque

- Selon l'imprimante que vous utilisez, si vous sélectionnez l'option imprimante USB lors de l'étape 4, vous ne pouvez pas configurer les paramètres IPv6.

Pour plus de détails, consultez la [Liste des modèles ne prenant pas en charge la configuration IPv6 via une connexion USB](#).

- Les paramètres ci-dessous sont disponibles uniquement si l'option **Infrastructure** est sélectionnée pour **Type de réseau** :

Si **Direct** est sélectionné, tous les éléments s'affichent avec l'état grisé et vous ne pouvez configurer aucun paramètre.



#### A : Utiliser adr. IPv6

Sélectionnez cette option si vous utilisez l'imprimante dans un environnement IPv6.

#### B : Utiliser l'adresse statique :

Sélectionnez cette option si vous utilisez une adresse IP affectée automatiquement. Utilisez un routeur compatible avec IPv6.

### »» Remarque

- Ce paramètre peut ne pas être disponible selon l'imprimante que vous utilisez.

#### **C : Utiliser l'adresse manuelle :**

Sélectionnez cette option si aucune fonctionnalité de serveur DHCP n'est disponible dans l'environnement d'utilisation de l'imprimante ou si vous souhaitez utiliser une adresse IP fixe.

Saisissez l'adresse IP et la longueur du préfixe IP.

### »» Remarque

- Ce paramètre peut ne pas être disponible selon l'imprimante que vous utilisez.

#### **D : Utiliser DHCPv6 :**

Sélectionnez cette option si l'adresse IP est affectée avec DHCPv6.

### »» Remarque

- Ce paramètre peut ne pas être disponible selon l'imprimante que vous utilisez.

**8.** Cliquez sur **Définir**.

## Affectation d'informations sur l'imprimante

Procédez comme suit pour affecter/modifier le nom d'emplacement ou de périphérique de l'imprimante.

Les noms s'affichent dans les champs **Nom du périphérique** : et **Emplacement** : de l'écran **Canon IJ Network Device Setup Utility**.

### »» Remarque

- Si l'option **USB** est sélectionnée dans le menu déroulant de la barre d'outils, ce paramètre n'est pas disponible.

#### 1. [Démarrez IJ Network Device Setup Utility](#).

2. Prenez connaissance du message qui s'affiche et cliquez sur **Oui (Yes)**.

3. Sélectionnez **Configuration réseau de l'imprimante** sur l'écran qui s'affiche.

Les imprimantes détectées sont répertoriées.

4. Sélectionnez l'imprimante à laquelle vous souhaitez affecter des noms d'emplacement et de périphérique.

Sélectionnez l'imprimante avec l'option **Disponible** affichée pour **État**.

5. Sélectionnez **Paramètres détaillés de l'imprimante...** dans le menu **Paramètres imprimante**.

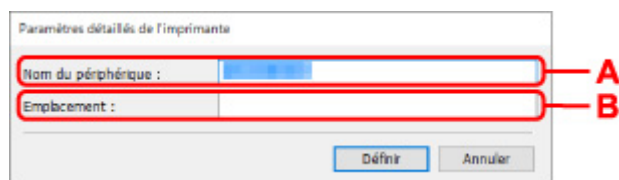
L'écran **Confirmez le mot de passe de l'imprimante** apparaît.

Pour plus d'informations sur le mot de passe, reportez-vous à Mot de passe d'administrateur.

6. Entrez un mot de passe et cliquez sur **OK**.

L'écran **Paramètres détaillés de l'imprimante** apparaît.

7. Configurez/Modifiez les paramètres.



Les paramètres ci-dessous sont disponibles :

#### **A : Nom du périphérique :**

Affecte le nom de périphérique.

#### **B : Emplacement :**

Affecte le nom d'emplacement.

8. Cliquez sur **Définir**.

## Initialisation des paramètres de réseau

---

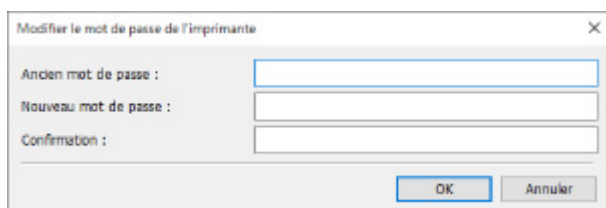
Procédez comme suit pour initialiser les paramètres réseau de l'imprimante.

1. [Démarrez IJ Network Device Setup Utility.](#)
2. Prenez connaissance du message qui s'affiche et cliquez sur **Oui (Yes)**.
3. Sélectionnez **Configuration réseau de l'imprimante** sur l'écran qui s'affiche.  
Les imprimantes détectées sont répertoriées.
4. Sélectionnez l'imprimante dont vous souhaitez initialiser les paramètres.  
Sélectionnez l'imprimante avec l'option **Disponible** affichée pour **État**.
5. Sélectionnez **Réinitialiser paramètres réseau** dans le menu **Paramètres imprimante**.  
L'écran **Confirmez le mot de passe de l'imprimante** apparaît.  
Pour plus d'informations sur le mot de passe, reportez-vous à Mot de passe d'administrateur.
6. Entrez un mot de passe et cliquez sur **OK**.
7. Cliquez sur **Oui (Yes)** dans l'écran qui s'affiche.
8. Cliquez sur **OK** dans l'écran qui s'affiche.  
Les paramètres réseau de l'imprimante sont initialisés.

## Modifier le mot de passe d'administrateur

Procédez comme suit pour modifier le mot de passe d'administrateur.

1. [Démarrez IJ Network Device Setup Utility.](#)
2. Prenez connaissance du message qui s'affiche et cliquez sur **Oui (Yes)**.
3. Sélectionnez **Configuration réseau de l'imprimante** sur l'écran qui s'affiche.  
Les imprimantes détectées sont répertoriées.
4. Sélectionnez l'imprimante dont vous souhaitez modifier le mot de passe.  
Sélectionnez l'imprimante avec l'option **Disponible** affichée pour **État**.
5. Sélectionnez **Modifier le mot de passe...** dans le menu **Paramètres imprimante**.  
L'écran **Modifier le mot de passe de l'imprimante** apparaît.  
Pour plus d'informations sur le mot de passe, reportez-vous à Mot de passe d'administrateur.



The image shows a dialog box titled "Modifier le mot de passe de l'imprimante". It has a close button (X) in the top right corner. Inside the dialog, there are three text input fields labeled "Ancien mot de passe :", "Nouveau mot de passe :", and "Confirmation :". At the bottom of the dialog, there are two buttons: "OK" and "Annuler".

6. Entrez le mot de passe actuel et le nouveau mot de passe.
7. Entrez une nouvelle fois le nouveau mot de passe dans le champ **Confirmation** :.
8. Cliquez sur **OK**.  
Le mot de passe d'administrateur est mis à jour.

## Définition de critères pour la recherche d'imprimantes/ Recherche d'une imprimante spécifique

Vous pouvez définir des critères pour la recherche d'imprimantes lorsque vous démarrez IJ Network Device Setup Utility ou mettez à jour la recherche d'imprimantes. Vous avez aussi la possibilité de rechercher une imprimante spécifique.

Si l'imprimante que vous souhaitez utiliser n'est pas encore détectée, modifier ces paramètres peut permettre sa détection.

### »» Remarque

- Si l'imprimante que vous souhaitez utiliser n'est pas détectée, vous pouvez entrer l'adresse IP, le masque de sous-réseau ou la passerelle par défaut dans le panneau de commande et lancer à nouveau la recherche pour tenter de détecter l'imprimante.

■ [Définition de critères pour la recherche d'imprimantes](#)

■ [Recherche d'une imprimante spécifique](#)

## Définition de critères pour la recherche d'imprimantes

1. [Démarrez IJ Network Device Setup Utility.](#)
2. Prenez connaissance du message qui s'affiche et cliquez sur **Oui (Yes)**.
3. Sélectionnez **Configuration réseau de l'imprimante** sur l'écran qui s'affiche.  
Les imprimantes détectées sont répertoriées.
4. Sélectionnez **Paramètres de recherche...** dans le menu **Option**.  
L'écran **Paramètres de recherche** apparaît.
5. Entrez des critères pour la recherche d'imprimantes.

Paramètres de recherche

Durée de recherche : 10 sec. (5 - 30)  
Cette valeur spécifie la durée de traitement de la recherche.

Temps écoulé : 2 sec. (1 - 9)  
Il s'agit de la valeur du délai pendant lequel aucune réponse n'est reçue de l'imprimante une fois que celle-ci a été détectée.

Définir Annuler Aide

### A : Durée de recherche :

Spécifie le temps de recherche des imprimantes.

### B : Temps écoulé:

Spécifie le délai d'expiration en l'absence de réponse de la part de l'imprimante.



## »» Remarque

- Vous aurez plus de chances de détecter les imprimantes que vous recherchez si les valeurs sont élevées. La recherche peut toutefois être longue dans ce cas.

6. Cliquez sur **Définir**.

## Recherche d'une imprimante spécifique

1. [Démarrez IJ Network Device Setup Utility](#).

2. Prenez connaissance du message qui s'affiche et cliquez sur **Oui (Yes)**.

3. Sélectionnez **Configuration réseau de l'imprimante** sur l'écran qui s'affiche.

Les imprimantes détectées sont répertoriées.

4. Sélectionnez **Recherche spécifiée...** dans le menu **Option**.

L'écran **Recherche spécifiée** apparaît.

5. Sélectionnez l'élément à spécifier et entrez une valeur.

Recherche spécifiée

Sélectionnez la méthode de recherche et cliquez sur [Rechercher].  
Les résultats s'afficheront dans la liste.

Adresse IPv4

Adresse IPv6

Nom d'hôte

Rechercher Annuler Aide

**A : Adresse IPv4**

Spécifie l'adresse IPv4 de l'imprimante que vous souhaitez rechercher.

**B : Adresse IPv6**

Spécifie l'adresse IPv6 de l'imprimante que vous souhaitez rechercher.

**C : Nom d'hôte**

Spécifie le nom d'hôte de l'imprimante que vous souhaitez rechercher.

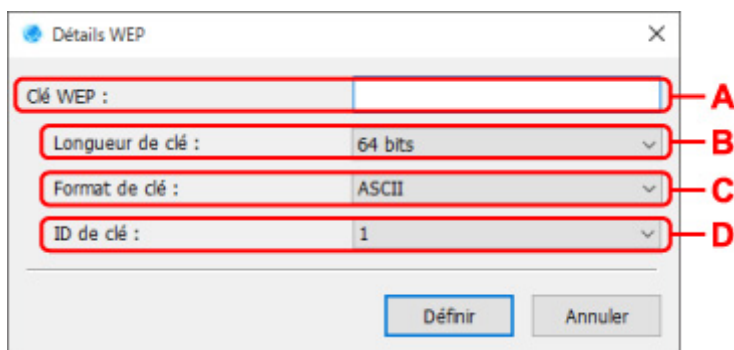
6. Cliquez sur **Rechercher**.

IJ Network Device Setup Utility lance la recherche selon les critères spécifiés et les imprimantes détectées sont répertoriées.

## Si l'écran Détails WEP apparaît

Saisissez le mot de passe (clé WEP) selon le protocole de cryptage du routeur sans fil si vous modifiez un routeur sans fil pour vous connecter à l'imprimante.

1. Entrez les éléments ci-dessous lorsque l'écran **Détails WEP** apparaît.



### A : Clé WEP :

Entrez la même clé que celle définie pour le routeur sans fil.

Le nombre et le type de caractères qui peuvent être saisis dépendent de la combinaison de longueur et de format de la clé.

		Longueur de clé :	
		64 bits	128 bits
Format de clé :	ASCII	5 caractères	13 caractères
	Hexadécimal (Hexa)	10 chiffres	26 chiffres

### B : Longueur de clé :

Sélectionnez **64 bits** ou **128 bits**.

### C : Format de clé :

Sélectionnez **ASCII** ou **Hexa**.

### D : ID de clé :

Sélectionnez l'ID de clé (index) défini pour le routeur sans fil.

2. Cliquez sur **Définir**.

### »» Important

- Si l'imprimante ne peut pas communiquer avec l'ordinateur après modification du type de cryptage de l'imprimante, assurez-vous que les types de cryptage de l'ordinateur et du routeur sans fil correspondent à celui défini pour l'imprimante.

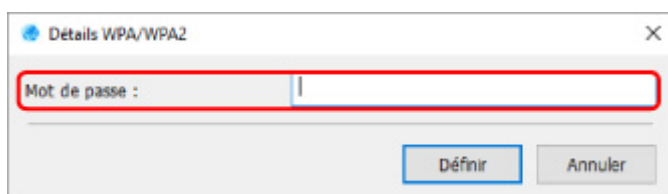
## Si l'écran Détails WPA/WPA2 apparaît

Saisissez le mot de passe selon le protocole de cryptage du routeur sans fil si vous modifiez un routeur sans fil pour vous connecter à l'imprimante.

### 1. Saisissez le mot de passe lorsque l'écran **Détails WPA/WPA2** s'affiche.

Saisissez le mot de passe défini pour le routeur sans fil. Le mot de passe doit être une chaîne de 8 à 63 caractères alphanumériques ou une valeur hexadécimale à 64 chiffres.

Si vous ne connaissez pas le mot de passe du routeur sans fil, reportez-vous au manuel fourni avec le routeur sans fil ou contactez son fabricant.



### 2. Cliquez sur **Définir**.

#### »» Important

- Si l'imprimante ne peut pas communiquer avec l'ordinateur après modification du type de cryptage de l'imprimante, assurez-vous que les types de cryptage de l'ordinateur et du routeur sans fil correspondent à celui défini pour l'imprimante.

## **Vérification de l'état du réseau**

---

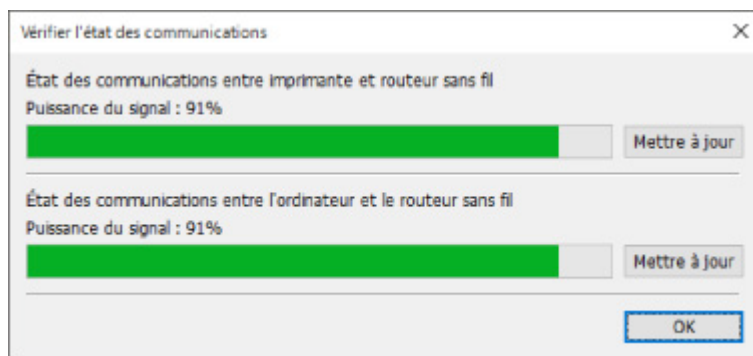
- **Vérification de l'état du réseau Wi-Fi**
- **Affichage des informations sur le réseau informatique**
- **Affichage des informations sur le réseau de l'imprimante**
- **Vérification de l'état de la connexion entre l'imprimante et le routeur sans fil**
- **Vérification des différences de configuration du réseau**

## Vérification de l'état du réseau Wi-Fi

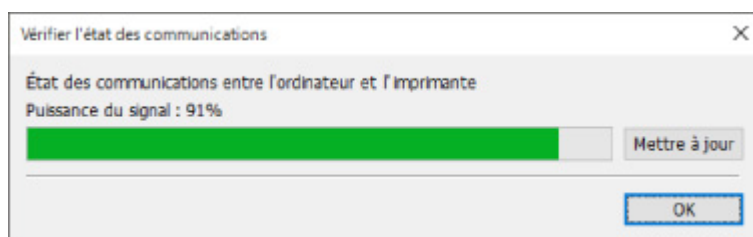
Procédez comme suit pour vérifier l'état du réseau sans fil (force du signal) entre l'imprimante et l'ordinateur. En cas de problème de connexion Wi-Fi, vérifiez l'état du réseau dans ce menu.

1. [Démarrez IJ Network Device Setup Utility.](#)
2. Prenez connaissance du message qui s'affiche et cliquez sur **Oui (Yes)**.
3. Sélectionnez **Configuration réseau de l'imprimante** sur l'écran qui s'affiche.  
Les imprimantes détectées sont répertoriées.
4. Sélectionnez l'imprimante pour laquelle vous souhaitez vérifier l'état du réseau dans la liste des imprimantes.  
Sélectionnez l'imprimante avec l'option **Disponible** affichée pour **État**.
5. Sélectionnez **Vérifier l'état des communications sans fil** dans le menu **Affichage**.  
L'écran **Confirmez le mot de passe de l'imprimante** apparaît.  
Pour plus d'informations sur le mot de passe, reportez-vous à Mot de passe d'administrateur.
6. Entrez un mot de passe et cliquez sur **OK**.

- Si l'imprimante est connectée à l'ordinateur avec un routeur sans fil :  
L'écran ci-dessous apparaît.



- Si l'imprimante est connectée à l'ordinateur à l'aide de la connexion directe sans fil :  
L'écran ci-dessous apparaît.



Le fait de cliquer sur **Mettre à jour** permet de mesurer à nouveau la force du signal.

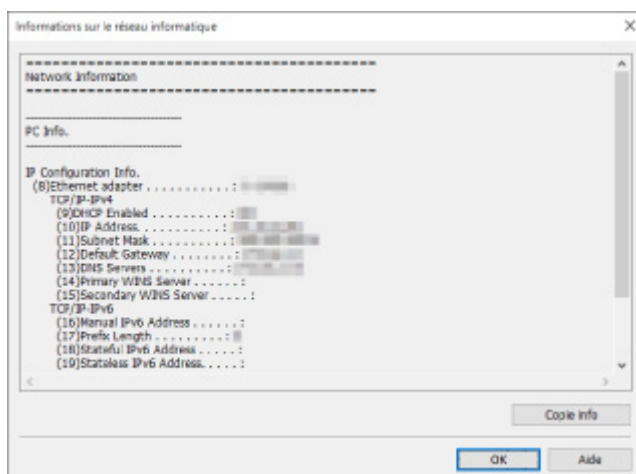
7. Cliquez sur **OK** pour fermer l'écran.

## Affichage des informations sur le réseau informatique

Procédez comme suit pour afficher les informations sur le réseau de l'ordinateur auquel l'imprimante sélectionnée dans l'écran **Canon IJ Network Device Setup Utility** se connecte, et sur lequel IJ Network Device Setup Utility est installé.

1. [Démarrez IJ Network Device Setup Utility.](#)
2. Prenez connaissance du message qui s'affiche et cliquez sur **Oui (Yes)**.
3. Sélectionnez **Configuration réseau de l'imprimante** sur l'écran qui s'affiche.  
Les imprimantes détectées sont répertoriées.
4. Sélectionnez **Informations sur le réseau informatique** dans le menu **Affichage**.

L'écran ci-dessous apparaît.



Le fait de cliquer sur **Copie info** copie toutes les informations sur le réseau dans le presse-papiers.

5. Cliquez sur **OK** pour fermer l'écran.

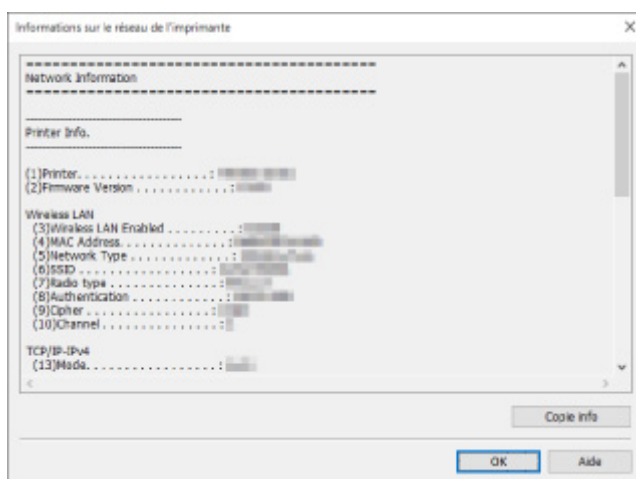


## Affichage des informations sur le réseau de l'imprimante

Procédez comme suit pour afficher les informations sur le réseau de l'imprimante.

1. [Démarrez IJ Network Device Setup Utility.](#)
2. Prenez connaissance du message qui s'affiche et cliquez sur **Oui (Yes)**.
3. Sélectionnez **Configuration réseau de l'imprimante** sur l'écran qui s'affiche.  
Les imprimantes détectées sont répertoriées.
4. Sélectionnez l'imprimante pour laquelle vous souhaitez afficher les informations réseau à partir de la liste des imprimantes.  
Sélectionnez l'imprimante avec l'option **Disponible** affichée pour **État**.
5. Sélectionnez **Informations sur le réseau de l'imprimante** dans le menu **Affichage**.  
L'écran **Confirmez le mot de passe de l'imprimante** apparaît.  
Pour plus d'informations sur le mot de passe, reportez-vous à Mot de passe d'administrateur.
6. Entrez un mot de passe et cliquez sur **OK**.

L'écran ci-dessous apparaît.



Le fait de cliquer sur **Copie info** copie toutes les informations sur le réseau dans le presse-papiers.

7. Cliquez sur **OK** pour fermer l'écran.

## Vérification de l'état de la connexion entre l'imprimante et le routeur sans fil

Procédez comme suit pour vérifier les informations du routeur sans fil détecté par l'imprimante.

Détecte les routeurs sans fil autour de l'imprimante. Les routeurs sans fil détectés sont répertoriés. Utilisez ce menu pour vous assurer que l'imprimante est correctement positionnée.

1. [Démarrez IJ Network Device Setup Utility.](#)

2. Prenez connaissance du message qui s'affiche et cliquez sur **Oui (Yes)**.

3. Sélectionnez **Configuration réseau de l'imprimante** sur l'écran qui s'affiche.

Les imprimantes détectées sont répertoriées.

4. Sélectionnez l'imprimante pour vérifier l'état de la connexion entre l'imprimante et le routeur sans fil dans la liste des imprimantes.

Sélectionnez l'imprimante avec l'option **Disponible** affichée dans **État** et l'option **Wi-Fi** affichée dans **Méthode de connexion**.

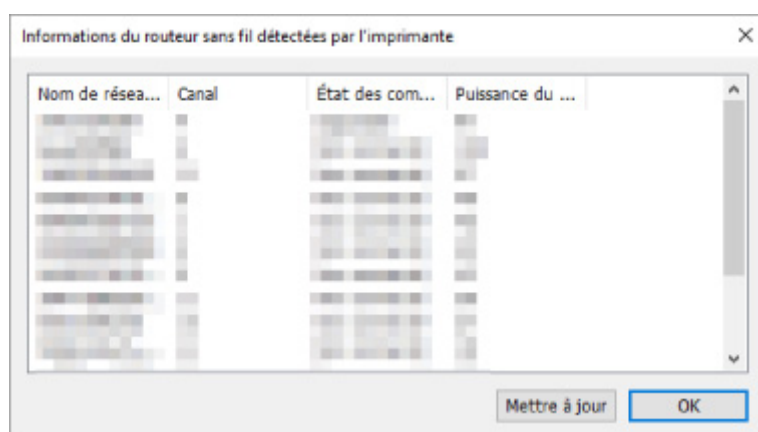
5. Sélectionnez **État de l'imprimante et de la connexion au routeur sans fil** dans le menu **Affichage**.

L'écran **Confirmez le mot de passe de l'imprimante** apparaît.

Pour plus d'informations sur le mot de passe, reportez-vous à Mot de passe d'administrateur.

6. Entrez un mot de passe et cliquez sur **OK**.

L'écran ci-dessous apparaît.



Le fait de cliquer sur **Mettre à jour** permet de lancer une nouvelle recherche des routeurs sans fil.

7. Cliquez sur **OK** pour fermer l'écran.

## Vérification des différences de configuration du réseau

Si vous ne pouvez pas utiliser une imprimante que vous avez utilisée sur le réseau auparavant, comparez l'état actuel du réseau à l'état que présentait le réseau lorsque vous pouviez encore utiliser l'imprimante et vérifiez les différences.

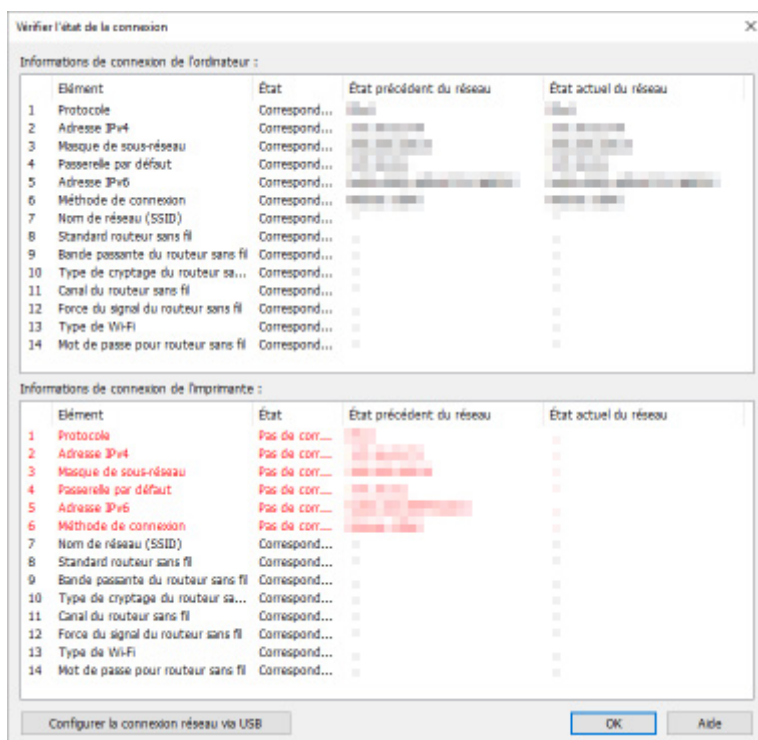
1. [Démarrez IJ Network Device Setup Utility.](#)
2. Prenez connaissance du message qui s'affiche et cliquez sur **Oui (Yes)**.
3. Sélectionnez **Configuration réseau de l'imprimante** sur l'écran qui s'affiche.

Les imprimantes détectées sont répertoriées.

4. Sélectionnez l'imprimante avec l'option **Inconnu** ou **Non défini** affichée pour **État** dans la liste des imprimantes.

5. Sélectionnez **Vérifier l'état de la connexion** dans le menu **Affichage**.

L'écran ci-dessous apparaît.



Si l'état que présentait le réseau lorsque vous pouviez utiliser l'imprimante est différent de l'état actuel, **Pas de correspondance** apparaît pour **État** et les éléments sont affichés en rouge. Vérifiez les éléments en rouge.

6. Cliquez sur **OK** pour fermer l'écran.

## Configuration des paramètres réseau via une connexion USB

Lorsque l'écran **Vérifier l'état de la connexion** s'affiche, vous pouvez procéder à la configuration réseau de l'imprimante en connectant l'imprimante à l'ordinateur à l'aide d'un câble USB. Suivez la procédure ci-dessous.

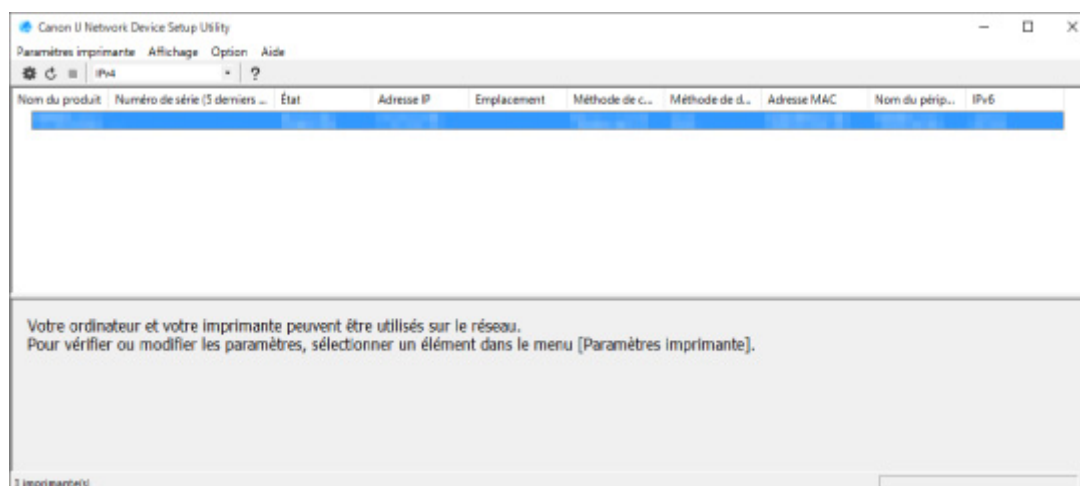
### 1. Cliquez sur **Configurer la connexion réseau via USB**.

Suivez les instructions affichées pour connecter l'imprimante à l'ordinateur à l'aide d'un câble USB afin de procéder à la configuration. Assurez-vous que l'imprimante est sous tension.

### 2. Cliquez sur **Oui (Yes)** dans l'écran qui s'affiche.

Les imprimantes détectées sont répertoriées.

### 3. Sélectionnez l'imprimante que vous souhaitez configurer dans la liste des imprimantes.



Procédez à la configuration en suivant les instructions affichées à l'écran.

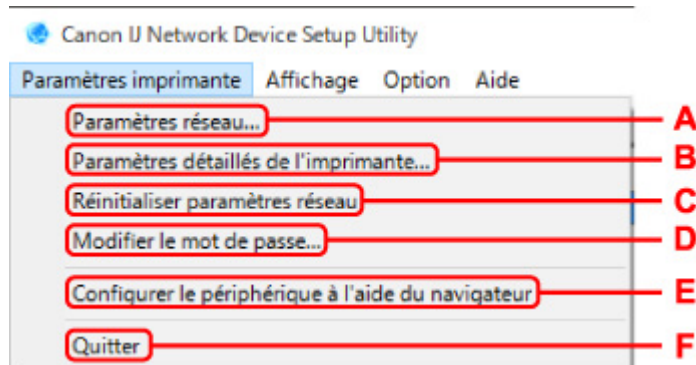
## Menus IJ Network Device Setup Utility

---

- **Menu Paramètres imprimante**
- **Menu Affichage**
- **Menu Option**
- **Menu Aide**

# Menu Paramètres imprimante

Cette section décrit les éléments du menu **Paramètres imprimante**.



## A : Paramètres réseau...

Configurez les paramètres du réseau câblé ou Wi-Fi.

- [Configuration/modification des paramètres de connexion réseau câblé \(câble Ethernet\)](#)
- [Configuration/modification des paramètres Wi-Fi](#)

### »» Remarque

- Cliquer avec le bouton droit de la souris sur l'imprimante dans l'écran **Canon IJ Network Device Setup Utility** permet également d'afficher cet élément.

## B : Paramètres détaillés de l'imprimante...

Affecte le nom de périphérique et le nom d'emplacement de l'imprimante.

- [Affectation d'informations sur l'imprimante](#)

## C : Réinitialiser paramètres réseau

Initialise les paramètres réseau de l'imprimante.

- [Initialisation des paramètres de réseau](#)

## D : Modifier le mot de passe...

Modifie le mot de passe spécifié pour l'imprimante.

- [Modifier le mot de passe d'administrateur](#)

## E : Configurer le périphérique à l'aide du navigateur

Permet de vérifier les informations relatives à l'imprimante ou de configurer les paramètres en détail sur la page Web.

### »» Remarque

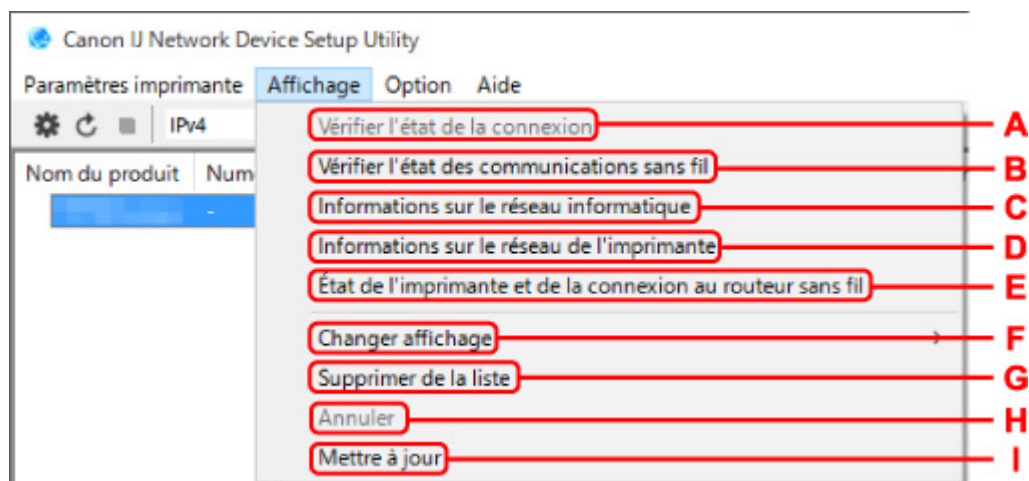
- Vous pouvez utiliser cette fonction sur les systèmes d'exploitation et le navigateur Web suivants.  
Système d'exploitation : Windows 10/Windows 8.1/Windows 7 SP1 ou version ultérieure  
Navigateur Web : Internet Explorer 11 ou supérieur, Google Chrome, Mozilla Firefox
- Cliquer avec le bouton droit de la souris sur l'imprimante dans l'écran **Canon IJ Network Device Setup Utility** permet également d'afficher cet élément

## F : Quitter

Permet de quitter IJ Network Device Setup Utility.

## Menu Affichage

Cette section décrit les éléments du menu **Affichage**.



### A : Vérifier l'état de la connexion

Si vous ne pouvez pas utiliser une imprimante que vous avez utilisée sur le réseau auparavant, comparez l'état actuel du réseau à l'état que présentait le réseau lorsque vous pouviez encore utiliser l'imprimante et vérifiez les différences.

- [Vérification des différences de configuration du réseau](#)

#### »»» Remarque

- Cliquer avec le bouton droit de la souris sur l'imprimante dans l'écran **Canon IJ Network Device Setup Utility** permet également d'afficher cet élément.

### B : Vérifier l'état des communications sans fil

Vérifiez l'état des communications Wi-Fi.

- [Vérification de l'état du réseau Wi-Fi](#)

#### »»» Remarque

- Cliquer avec le bouton droit de la souris sur l'imprimante dans l'écran **Canon IJ Network Device Setup Utility** permet également d'afficher cet élément.

### C : Informations sur le réseau informatique

Permet de vérifier les informations sur le réseau informatique.

- [Affichage des informations sur le réseau informatique](#)

### D : Informations sur le réseau de l'imprimante

Permet de vérifier les informations sur le réseau de l'imprimante.

- [Affichage des informations sur le réseau de l'imprimante](#)

### E : État de l'imprimante et de la connexion au routeur sans fil

Recherche des routeurs sans fil et vérifie les informations des routeurs sans fil (canal sans fil, état des communications et force du signal) détectés par l'imprimante.

- [Vérification de l'état de la connexion entre l'imprimante et le routeur sans fil](#)

## F : Changer affichage

Permet de choisir le type de liste d'imprimantes afin d'afficher alternativement les imprimantes IPv4 et les imprimantes IPv6. Sur certains modèles, vous pouvez afficher la liste des imprimantes connectées via USB.

### »» Remarque

- Cliquer avec le bouton droit de la souris sur l'imprimante dans l'écran **Canon IJ Network Device Setup Utility** permet également d'afficher cet élément.

## G : Supprimer de la liste


Supprime temporairement l'imprimante sélectionnée de la liste des imprimantes.

Sélectionner **Mettre à jour** détecte l'imprimante supprimée si elle est présente sur le réseau.

## H : Annuler

Annule la recherche d'imprimantes.


### »» Remarque

- Vous pouvez également annuler la recherche d'imprimantes en cliquant sur l'icône .

## I : Mettre à jour

Lance une nouvelle recherche d'imprimantes.

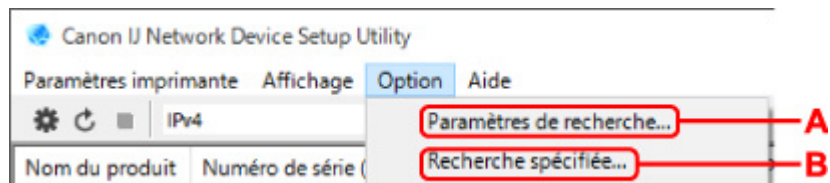
### »» Remarque

- Vous pouvez également lancer une nouvelle recherche d'imprimantes en cliquant sur l'icône .



## Menu Option

Cette section décrit les éléments du menu **Option**.



### A : Paramètres de recherche...

Spécifie des critères pour la recherche d'imprimantes.

- [Définition de critères pour la recherche d'imprimantes](#)

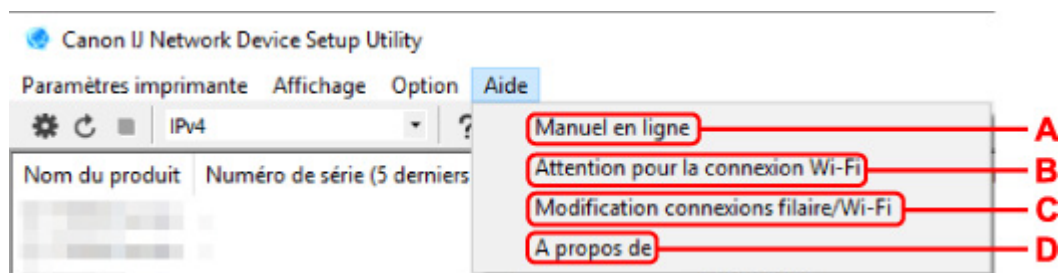
### B : Recherche spécifiée...

Recherche l'imprimante en fonction d'une adresse IP ou d'un nom d'hôte.

- [Recherche d'une imprimante spécifique](#)

## Menu Aide

Cette section décrit les éléments du menu **Aide**.



### A : Manuel en ligne

Permet d'afficher ce guide.

### B : Attention pour la connexion Wi-Fi

Affiche le message d'avertissement pour la connexion Wi-Fi.

### C : Modification connexions filaire/Wi-Fi

Affiche un message sur la modification de la méthode de connexion (réseau câblé ou sans fil) pour l'imprimante sélectionnée.

### »»» Remarque

- Cet élément s'affiche avec l'état grisé si l'option **USB** est sélectionnée dans le menu déroulant de la barre d'outils.

### D : A propos de

Affiche les informations relatives à la version d'IJ Network Device Setup Utility.

## Liste des modèles ne prenant pas en charge la fonction Diagnostic et réparation

---

Les modèles suivants ne prennent pas en charge la fonction "Diagnostic et réparation" de IJ Network Device Setup Utility.

- G4000 series
- PRO-500 series
- PRO-1000 series
- MB2100 series
- MB2700 series
- MB5100 series
- MB5400 series
- iB4100 series
- PRO-520
- PRO-540
- PRO-540S
- PRO-560
- PRO-560S
- PRO-2000
- PRO-4000
- PRO-4000S
- PRO-6000
- PRO-6000S
- TS9000 series
- TS8000 series
- TS6000 series
- TS5000 series
- MG3000 series
- E470 series

## Liste des modèles ne prenant pas en charge la configuration IPv6 via une connexion USB

---

Pour les modèles suivants, vous pouvez uniquement configurer les paramètres IPv4 à l'aide de IJ Network Device Setup Utility. (Vous ne pouvez pas configurer les paramètres IPv6.)

- iB4100 series
- MG3000 series
- E470 series
- G4000 series
- TS5000 series
- TS6000 series
- TS8000 series
- TS9000 series
- TR8500 series
- TR7500 series
- TS9100 series
- TS8100 series
- TS6100 series
- TS5100 series
- TS3100 series
- E3100 series
- TS300 series
- E300 series
- TR8580 series
- TS9180 series
- TS8180 series
- TS6180 series
- TR8530 series
- TR7530 series
- TS8130 series
- TS6130 series
- XK70 series
- XK50 series
- G4010 series
- G3010 series
- TR4500 series
- E4200 series
- TS6200 series
- TS6280 series
- TS6230 series
- TS8200 series
- XK80 series
- TS8280 series
- TS8230 series
- TS9500 series
- TS9580 series

- TR9530 series
- TS3300 series
- E3300 series

## **Autres informations réseau**

---

- **Termes techniques**
- **Restrictions**
- **Pare-feu**
- **Liste des périphériques susceptibles d'interférer avec la communication Wi-Fi**

## Termes techniques

---

Cette section décrit les termes techniques utilisés dans ce manuel.

- [A](#)
- [B](#)
- [C](#)
- [D](#)
- [E](#)
- [F](#)
- [H](#)
- [I](#)
- [K](#)
- [L](#)
- [M](#)
- [O](#)
- [P](#)
- [R](#)
- [S](#)
- [T](#)
- [U](#)
- [W](#)

### A

- **Ad-hoc**

Le paramètre de l'ordinateur et de l'imprimante du client lorsque la communication sans fil a lieu en peer-to-peer par exemple, tous les clients connectés avec le même nom de réseau (SSID) communiquent directement les uns avec les autres. Aucun routeur sans fil n'est requis. Cette imprimante ne prend pas en charge la communication ad-hoc.

- **Mot de passe d'administrateur (Admin Password)**

Mot de passe d'administrateur de IJ Network Device Setup Utility permettant de limiter l'accès aux utilisateurs réseau. Il est nécessaire pour accéder à l'imprimante et modifier les paramètres de l'imprimante.

- **AES**

Méthode de cryptage. Facultative pour WPA. Algorithme de chiffrement fort adopté par les organisations gouvernementales américaines pour le traitement des données.

- **Méthode d'authentification (Authentication Method)**

La méthode utilisée par un routeur sans fil pour authentifier une imprimante au moyen d'un Wi-Fi. Les méthodes sont compatibles entre elles.

Pour WPA/WPA2, la méthode d'authentification est PSK.

## B

- **Bonjour**

Un service qui détecte les périphériques pouvant être connectés automatiquement à un réseau.

## C

- **Canal**

Canal de fréquence pour la communication sans fil. En mode infrastructure, le canal est automatiquement réglé pour correspondre à celui défini pour le routeur sans fil. Cette imprimante prend en charge les canaux 1 à 13. (Les canaux 12 et 13 ne sont pas pris en charge dans tous les pays.). Notez que le nombre de canaux qui peuvent être utilisés pour votre Wi-Fi varie en fonction du pays ou de la région.

## D

- **Passerelle par défaut (Default Gateway)**

Périphérique relais, routeur ou ordinateur permettant la connexion à un autre réseau.

- **Adresse du routeur par défaut**

Adresse IP définie par défaut pour un routeur.

- **Fonctionnalité du serveur DHCP**

Le routeur attribue automatiquement une adresse IP à chaque démarrage de l'imprimante ou d'un ordinateur sur le réseau.

- **DHCPv6**

Protocole qui permet d'attribuer automatiquement les informations nécessaires lorsqu'un ordinateur se connecte au réseau. DHCPv6 peut être utilisé si IPv6 est activé.

- **Serveur DNS (DNS server)**

Serveur qui convertit les noms de périphériques en adresses IP. Lorsque vous définissez des adresses IP manuellement, spécifiez les adresses d'un serveur principal et d'un serveur secondaire.

## E

- **Connexion facile sans fil (configuration sans câble)**

Spécifie les paramètres d'un routeur sans fil avec un périphérique (un smartphone, par exemple) directement, sans utiliser de routeur sans fil.



## F

- **Pare-feu**

Système empêchant l'accès illégal d'un ordinateur extérieur au réseau. Pour prévenir de tels accès, vous pouvez utiliser le pare-feu d'un routeur haut débit, le logiciel de sécurité installé sur l'ordinateur ou le système d'exploitation de l'ordinateur.

## H

- **Nom d'hôte**

Nom affecté à un ordinateur ou à une imprimante sur le réseau afin que l'appareil puisse être facilement reconnu. Le nom est généralement composé de caractères alphanumériques sur un octet.

## I

- **IEEE802.11b**

Norme internationale pour le Wi-Fi utilisant la plage de fréquences 2,4 GHz avec un débit allant jusqu'à 11 Mbps.

- **IEEE802.11g**

Norme internationale pour le Wi-Fi utilisant la plage de fréquences 2,4 GHz avec un débit allant jusqu'à 54 Mbps. Elle est compatible avec la norme 802.11b.

- **IEEE802.11n**

Norme internationale pour le Wi-Fi utilisant les plages de fréquences 2.4 GHz et 5 GHz. Même si vous utilisez simultanément deux antennes ou plus, ou obtenez une vitesse de transfert supérieure à la précédente en utilisant simultanément plusieurs canaux de communication, la vitesse de transmission peut être influencée par l'appareil connecté.

À la vitesse de transfert maximale de 600 Mbits/sec, il est possible de communiquer avec plusieurs terminaux informatiques situés dans un rayon d'une douzaine de mètres environ.

Elle est compatible avec les normes 802.11b et 802.11g.

- **Infrastructure**

Une des méthodes de communication sans fil. Les périphériques de communication sans fil (par exemple un ordinateur ou une imprimante) sont connectés au réseau via un routeur sans fil.

- **Adresse IP (IP Address)**

Numéro unique composé de quatre parties séparées par des points. Chaque périphérique réseau connecté à Internet possède une adresse IP. Exemple : 192.168.0.1

Généralement, une adresse IP est attribuée automatiquement par un routeur sans fil ou un serveur DHCP du routeur.

- **IPv4/IPv6**

Protocoles interréseau/intercouche utilisés sur Internet. IPv4 utilise des adresses 32 bits, tandis que IPv6 utilise des adresses 128 bits.

## **K**

- **Format de clé (Key Format)**

Sélectionnez **ASCII** ou **Hexa** comme format de clé WEP. Le caractère pouvant être utilisé pour la clé WEP varie selon les formats de clé sélectionnés.

- **ASCII**

Spécifiez une chaîne de 5 à 13 caractères alphanumériques, y compris le trait de soulignement « \_ ». Le format est sensible à la casse.

- **Hexa**

Spécifiez une chaîne de 10 ou 26 chiffres contenant des caractères hexadécimaux (0 à 9, A à F et a à f).

- **Longueur de clé (Key Length)**

Longueur de la clé WEP. Sélectionnez 64 bits ou 128 bits. Une longueur de clé plus importante vous permet de définir une clé WEP plus complexe.

## **L**

- **Adresse du lien local**

Adresse IP générée automatiquement à partir d'un préfixe spécifique (informations du réseau actuel : fe80::) et identifiant d'interface généré à partir de l'adresse MAC de l'imprimante.

- **Qualité de la liaison (Link Quality)**

L'état de la connexion entre le routeur sans fil et l'imprimante (à l'exclusion des interférences) est indiqué sous forme d'une valeur comprise entre 0 et 100 %.

- **LPR**

Protocole d'impression indépendant de la plateforme, utilisé dans les réseaux TCP/IP. Il ne prend pas en charge les communications bidirectionnelles.

## **M**

- **Adresse MAC**

Egalement appelée adresse physique. Identificateur matériel unique et permanent attribué aux périphériques réseau par leur constructeur. Les adresses MAC ont une longueur de 48 bits et sont sous forme de numéro hexadécimal séparé par des deux-points. Ex. : 11:22:33:44:55:66.

## O

- **Etat de fonctionnement (Operation Status)**

Indique si l'imprimante peut être utilisée.

## P

- **Longueur du préfixe**

Nombre de bits sur la partie réseau d'une adresse IP. Le nombre de bits est compris entre 8 et 24 bits pour IPv4, et est de 64 bits pour IPv6.

- **Serveur proxy (Proxy server)**

Serveur qui relie un ordinateur connecté au réseau à Internet. Lorsque vous utilisez un serveur proxy, définissez l'adresse et le numéro de port de ce serveur.

- **PSK**

Méthode de cryptage utilisée par WPA/WPA2.

## R

- **Routeur**

Périphérique relais permettant la connexion à un autre réseau.

## S

- **Puissance du signal**

La puissance du signal reçu par l'imprimante depuis le routeur sans fil est indiquée par une valeur comprise entre 0 et 100 %.

- **Nom de réseau (SSID)**

Étiquette unique pour le Wi-Fi. Souvent représenté par un nom de réseau ou de routeur sans fil.

Le nom de réseau (SSID) distingue un Wi-Fi de l'autre pour éviter les interférences.

L'imprimante et tous les clients sur un Wi-Fi doivent utiliser le même nom de réseau (SSID) pour communiquer les uns avec les autres. Le nom de réseau (SSID) peut contenir 32 caractères maximum et est composé de caractères alphanumériques. Le nom de réseau (SSID) peut également être désigné par son nom de réseau.

- **Furtif (Stealth)**

En mode furtif, un routeur sans fil se cache en ne diffusant pas son nom de réseau (SSID). Le client doit spécifier le nom de réseau (SSID) défini pour le routeur sans fil afin de le détecter.

- **Adresse dynamique**

Adresse IPv6 acquise à partir d'un serveur DHCP avec DHCPv6.

- **Adresse statique**

Adresse IPv6 provisoire générée automatiquement à l'aide d'un préfixe inclus dans le RA (Router Advertisement) et d'une adresse MAC. Une adresse IPv6 est générée dans un environnement où aucun serveur DHCP n'est disponible.

- **Masque de sous-réseau**

L'adresse IP est composée de deux éléments, l'adresse réseau et l'adresse de l'hôte. Le masque de sous-réseau sert à calculer l'adresse de masque de sous-réseau à partir de l'adresse IP. Un masque de sous-réseau est généralement attribué automatiquement par un routeur sans fil ou un serveur DHCP du routeur.

Exemple :

Adresse IP : 192.168.127.123

Masque de sous-réseau : 255.255.255.0

Adresse du masque de sous-réseau : 192.168.127.0

## T

- **TCP/IP**

Suite de protocoles de communication utilisée pour connecter des hôtes à Internet ou au réseau. Ce protocole permet à différents terminaux de communiquer entre eux.

- **TKIP**

Protocole de cryptage utilisé par WPA/WPA2.

## U

- **USB**

Interface série conçue pour vous permettre de permuter à chaud des périphériques, par exemple, en les branchant et les débranchant sans mise hors tension.

## W

- **WCN (Windows Connect Now)**

Les utilisateurs exécutant Windows Vista ou une version ultérieure peuvent obtenir les informations de configuration directement via le réseau sans fil (WCN-NET).

- **WEP/Clé WEP**

Méthode de chiffrement utilisée par IEEE 802.11. Clé de sécurité partagée utilisée pour chiffrer et déchiffrer les données envoyées sur des réseaux sans fil. Cette imprimante prend en charge une longueur de clé de 64 bits ou 128 bits, un format de clé ASCII ou Hexadécimal et un numéro de clé compris entre 1 et 4.

- **Wi-Fi**

Association internationale qui certifie l'interopérabilité des produits Wi-Fi en fonction de la spécification IEEE 802.11.

Cette imprimante est un produit agréé Wi-Fi.

- **Connexion directe**

L'imprimante est utilisée en tant que routeur sans fil pour connecter des périphériques de communication sans fil externes (par exemple des ordinateurs, des smartphones ou des tablettes) dans un environnement sans routeur sans fil. En connexion directe sans fil, vous pouvez connecter jusqu'à 5 périphériques simultanément à l'imprimante.

- **Réseau sans fil**

Réseau, qui au lieu d'être raccordé par des câbles physiques, est connecté grâce à une technologie sans fil, telle que Wi-Fi.

- **Routeur sans fil (Wireless Router)**

Émetteur-récepteur ou station de base sans fil recevant des informations de la part de clients/de l'imprimante sans fil et les retransmettant. Indispensable dans un réseau de type infrastructure.

- **WPA**

Infrastructure de sécurité annoncée par Wi-Fi Alliance en octobre 2002. La sécurité a été renforcée au-delà de celle proposée par WEP.

- Authentification

WPA définit les méthodes d'authentification suivantes : PSK pouvant être utilisé sans serveur d'authentification et WPA-802.1x ne nécessitant pas de serveur d'authentification.

Cette imprimante prend en charge WPA-PSK.

- Phrase de passe

Cette clé cryptée est utilisée pour effectuer l'authentification WPA-PSK.

Le mot de passe doit être une chaîne de 8 à 63 caractères alphanumériques ou une valeur hexadécimale à 64 chiffres.

- **WPA2**

Infrastructure de sécurité conçue par Wi-Fi Alliance en septembre 2004 en tant que version ultérieure de WPA. Propose un mécanisme de cryptage plus fort par le biais de la norme AES (Advanced Encryption Standard).

- Authentification

WPA2 définit les méthodes d'authentification suivantes : PSK pouvant être utilisé sans serveur d'authentification et WPA2-802.1x ne nécessitant pas de serveur d'authentification.

Cette imprimante prend en charge WPA2-PSK.

- Phrase de passe

Cette clé cryptée est utilisée pour effectuer l'authentification WPA2-PSK.

Le mot de passe doit être une chaîne de 8 à 63 caractères alphanumériques ou une valeur hexadécimale à 64 chiffres.

- **WPS (Wi-Fi Protected Setup)**

WPS est une norme permettant de mettre en place facilement et de manière sécurisée un réseau sans fil.

Deux principales méthodes sont utilisées dans Wi-Fi Protected Setup :

Saisie de PIN : méthode de configuration obligatoire de tous les périphériques certifiés WPS

Bouton poussoir (PBC) : bouton poussoir réel présent sur le matériel ou bouton poussoir simulé dans le logiciel.

## Restrictions

---

Si vous utilisez une imprimante sur le Wi-Fi, nous vous recommandons fortement de configurer les paramètres de sécurité pour le réseau Wi-Fi à l'aide de WPA/WPA2 du point de vue de la sécurité. La communication sans fil avec un produit non conforme à la norme Wi-Fi ne peut pas être garantie.

La connexion d'un trop grand nombre d'ordinateurs risque de nuire aux performances de l'imprimante, telles que la vitesse d'impression.

Si vous utilisez une imprimante avec la connexion directe sans fil, vous ne pouvez pas effectuer les actions suivantes :

- Spécifier une adresse IP manuellement
- Activer/Désactiver IPv6

## Pare-feu

Le pare-feu est une fonction du logiciel de sécurité installé sur l'ordinateur ou le système d'exploitation de l'ordinateur. Ce système est conçu pour éviter tout accès non autorisé à un réseau.

### Précautions à prendre lorsque la fonction de pare-feu est activée

- La fonction de pare-feu peut limiter les communications entre une imprimante et un ordinateur. Elle est susceptible de désactiver les communications et la configuration de l'imprimante.
- Pendant la configuration de l'imprimante, vous pouvez être invité à activer ou désactiver les communications, selon la fonction de pare-feu du logiciel de sécurité ou du système d'exploitation. Dans ce cas, choisissez d'activer les communications.
- Si vous utilisez IJ Network Device Setup Utility, vous pouvez être invité à activer ou désactiver les communications, selon la fonction de pare-feu du logiciel de sécurité. Dans ce cas, choisissez d'activer les communications.
- Si vous ne pouvez pas configurer l'imprimante, désactivez temporairement la fonction de pare-feu du logiciel de sécurité ou du système d'exploitation.

#### ►► Important

- Si vous désactivez la fonction de pare-feu, déconnectez le réseau d'Internet.

- Certaines applications (comme le logiciel de configuration réseau) ignorent les paramètres du pare-feu. Vérifiez au préalable les paramètres de l'application.
- Si l'imprimante que vous utilisez est définie sur **Obtenir l'adresse IP automatiquement**, l'adresse IP change chaque fois que l'imprimante se connecte au réseau. Dans ce cas, les communications et la configuration de l'imprimante peuvent être désactivées en fonction des paramètres du pare-feu. Vous devez alors modifier les paramètres du pare-feu ou attribuer une adresse IP fixe à l'imprimante. Il est possible de définir une adresse IP avec IJ Network Device Setup Utility.

■ [Configuration/modification des paramètres de connexion réseau câblé \(câble Ethernet\)](#)

■ [Configuration/modification des paramètres Wi-Fi](#)

Lorsque vous assignez une adresse IP fixe à l'imprimante, vous devez spécifier une adresse IP permettant à l'ordinateur de communiquer.

#### ►► Remarque

- Pour le paramétrage du pare-feu du système d'exploitation ou du pare-feu du logiciel de sécurité, reportez-vous au manuel fourni avec l'ordinateur ou le logiciel, ou contactez le fabricant.



## Liste des périphériques susceptibles d'interférer avec la communication Wi-Fi

---

Lorsque vous utilisez l'imprimante en Wi-Fi, les périphériques suivants situés à proximité de l'imprimante ou du routeur sans fil peuvent provoquer des interférences de fréquences radio et perturber la connexion entre l'imprimante et le routeur sans fil. Les interférences de fréquences radio peuvent provoquer l'envoi de tâches d'impression ou ralentir la vitesse d'impression.

- Four micro-ondes
- Babyphone
- Souris sans fil
- Clavier sans fil
- Oreillettes/casque sans fil
- Caméra sans fil (caméra de surveillance, par exemple)

Afin de supprimer les risques d'interférences de fréquences radio, nous vous recommandons de prendre les mesures suivantes.

- Placez les périphériques ci-dessus le plus loin possible de l'imprimante ou du routeur sans fil.
- Éteignez ces périphériques et cessez temporairement de les utiliser.

## **Imprimante connectée via USB introuvable**

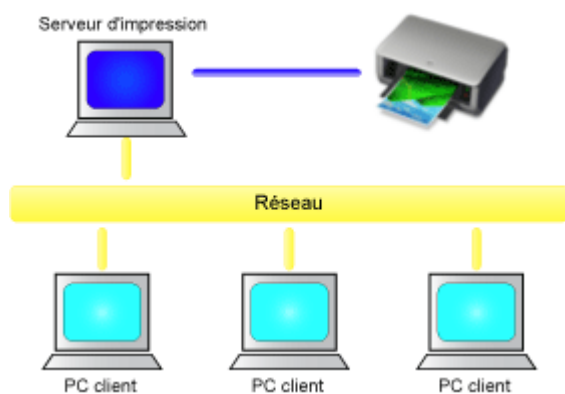
---

Dans Windows 7, si la mise à jour Windows démarre durant la détection de l'imprimante connectée via USB, ou si vous commencez à détecter l'imprimante alors que la mise à jour Windows est en cours, la détection de l'imprimante peut prendre un certain temps.

Patiencez quelques minutes. Ce n'est pas un dysfonctionnement.

## Partage de l'imprimante sur un réseau (Windows)

Lorsque plusieurs ordinateurs sont utilisés dans un environnement réseau, vous pouvez imprimer des documents sur une même imprimante partagée.



- [Configuration d'une imprimante partagée](#)

Cette section décrit la procédure de configuration d'un serveur d'impression et du client.

### »» Remarque

- Il n'est pas nécessaire que les ordinateurs connectés au réseau soient tous équipés de la même version de Windows.

## Rubrique connexe

- [Restrictions sur le partage d'imprimante](#)

## Configuration d'une imprimante partagée

Sur le serveur d'impression, définissez le partage du pilote d'imprimante. A partir du client, configurez ensuite la connexion au serveur d'impression.

1. [Installez le pilote d'imprimante](#) sur le système serveur d'impression.

2. Affichez la fenêtre **Périphériques et imprimantes**

Sélectionnez **Panneau de commande** -> **Matériel et audio (Matériel)** -> **Périphériques et imprimantes**.

La fenêtre **Périphériques et imprimantes** s'affiche.

3. Cliquez sur l'icône correspondant au nom du modèle d'imprimante à partager.

appuyez sur la touche Alt et, à partir du menu **Fichier**, sélectionnez l'onglet **Propriétés de l'imprimante** -> **Partage**.

### »» Important

- Lors du démarrage et de l'installation ou de la désinstallation du logiciel, une boîte de dialogue de confirmation/d'avertissement peut s'afficher. Ce message s'affiche lorsque des droits d'administration sont nécessaires pour effectuer une tâche. Lorsque vous êtes connecté en tant qu'administrateur, cliquez sur **Oui** (ou **Continuer, Autoriser**) pour continuer. Avec certaines applications, vous devez disposer d'un compte d'administrateur pour pouvoir continuer. Dans de telles situations, ouvrez une session d'administrateur et recommencez l'opération depuis le début.

4. Définissez le partage.

Sur l'onglet **Partage**, cochez (ou sélectionnez) **Partager cette imprimante**, définissez un nom partagé si nécessaire, puis cliquez sur **OK**.

5. Si le serveur d'impression et le client utilisent des architectures différentes (32 bits ou 64 bits), installez un pilote supplémentaire

1. Accédez à la fenêtre **Périphériques et imprimantes, Imprimantes** ou **Imprimantes et télécopieurs**.
2. Sélectionnez l'icône de l'imprimante, cliquez sur **Propriétés du serveur d'impression** et sélectionnez l'onglet **Pilotes**.
3. Cliquez sur **Ajouter...**
4. Lorsque la fenêtre **Assistant Ajout de pilote d'imprimante** s'affiche, cliquez sur **Suivant**.

5. Si le serveur d'impression utilise une architecture 32 bits, sélectionnez **x64**. Si le serveur d'impression utilise une architecture 64 bits, sélectionnez **x86**. Cliquez sur **Suivant**.

6. Cliquez sur **Disque fourni...**

7. Dans la fenêtre **Installer à partir du disque**, ouvrez le dossier « Driver » du pilote d'imprimante téléchargé, spécifiez le fichier « inf » et cliquez sur **OK**.

**»» Remarque**

- Si le serveur d'impression est de 32 bits, indiquez-le en tant que « xxxxxx3.INF ». S'il est de 64 bits, indiquez-le en tant que « xxxxxx6.INF ».

8. Sélectionnez l'imprimante à utiliser et cliquez sur **Suivant**.

**»» Remarque**

- Si un message d'erreur s'affiche, sélectionnez l'autre imprimante.

9. Cliquez sur le bouton **Terminer**

La configuration du système serveur d'impression est terminée. Configurez ensuite les systèmes client.

6. Sur le client, ouvrez l'Explorateur et double-cliquez sur l'icône de l'imprimante à partager

7. Suivez les instructions à l'écran et installez le pilote d'imprimante

La configuration du système client est terminée.

Si vous configurez un client différent, effectuez les étapes 6 et 7.

## Restrictions sur le partage d'imprimante

Certaines restrictions s'appliquent lorsque vous utilisez une imprimante dans un environnement réseau. Vérifiez les restrictions se rapportant à l'environnement que vous utilisez.

### Restriction sur la configuration du partage d'imprimante

- Si « ntpoint.inf » est requis lorsque vous installez le pilote depuis **Ajouter une imprimante**, spécifiez le fichier comme suit :
  1. Démarrez l'Explorateur sur le serveur d'impression et sur le client à l'architecture différente, copiez le chemin suivant dans la barre d'adresse et appuyez sur Entrée :  
%windir%\system32\driverstore\
  2. Cliquez avec le bouton droit sur le dossier **FileRepository**, puis cliquez sur **Propriétés**.
  3. Sur l'onglet **Partage**, cliquez sur **Partage**.
  4. Dans la fenêtre de message affichée sur le serveur d'impression, spécifiez « ntpoint.inf\_xxxxxxx » dans le dossier partagé à l'étape 3 et cliquez sur **OK**.  
S'il existe plusieurs copies de ce fichier, sélectionnez la version la plus récente.

### Restrictions sur le partage et l'utilisation de l'imprimante

- Il se peut qu'un message de fin d'impression apparaisse. Pour que ce message ne s'affiche plus, suivez la procédure ci-dessous.
  1. Dans la fenêtre **Panneau de commande** -> **Matériel et audio (Matériel)** -> **Périphériques et imprimantes** du système client, sélectionnez l'imprimante, puis cliquez sur **Propriétés du serveur d'impression** dans la barre de commande.
  2. Désélectionnez la case **Afficher les notifications d'informations concernant les imprimantes réseau** dans l'onglet **Avancé**, puis redémarrez l'ordinateur.
- La fonction de communication bidirectionnelle est désactivée et il est possible que l'état de l'imprimante ne soit pas correctement reconnu.  
Si un utilisateur d'un système client ouvre les propriétés du pilote d'imprimante et clique sur **OK** alors que la case **Activer le support bidirectionnel** de l'onglet **Ports** est désélectionnée, la fonction de communication bidirectionnelle du serveur d'impression peut également être désactivée.  
Le cas échéant, cochez la case **Activer le support bidirectionnel** à la fois sur le serveur d'impression et sur le système client.
- Lorsque vous lancez une impression à partir d'un système client, vous ne pouvez pas utiliser l'aperçu Canon IJ.
- Lorsqu'il n'est pas possible de configurer correctement les fonctions de l'onglet **Entretien** à partir d'un système client, ces fonctions peuvent être grisées. Le cas échéant, modifiez les paramètres à partir du serveur d'impression.  
Lorsque vous procédez ainsi, vous devez supprimer l'icône d'imprimante partagée sur le système client, puis redéfinir les paramètres de partage sur le client.
- Si le même pilote d'imprimante est installé sur le serveur d'impression et sur le client, l'icône d'imprimante réseau peut être créée automatiquement.
- Si une erreur se produit lors de l'impression d'un document à partir d'un client sur une imprimante partagée, le message d'erreur de l'écran d'état d'imprimante Canon IJ s'affiche à la fois sur le client et

sur le serveur d'impression. Si un document s'imprime normalement, l'écran d'état d'imprimante Canon IJ s'affiche uniquement sur le système client.

## Réglages pour une meilleure qualité d'impression

---

- **Alignement de la Tête d'impression**
- **Alignement manuel de la tête d'impression**



## Alignement de la tête d'impression

Si des lignes droites imprimées sont mal alignées ou si les résultats de l'impression ne vous donnent pas satisfaction, vous devez régler la position de la tête d'impression.

### Remarque

- Nous recommandons d'utiliser le même type de papier pour l'alignement de la tête d'impression et pour l'impression.
- Si le niveau d'encre est bas, la feuille d'alignement de la tête d'impression ne s'imprimera pas correctement.

[Remplacez la cartouche d'encre](#) dont le niveau d'encre est faible.

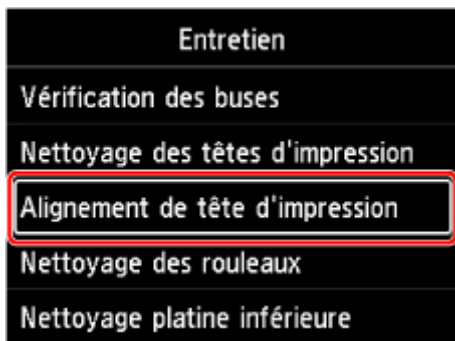
**Vous devez préparer : deux feuilles de papier au format A4 ou Lettre**

1. [Vérifiez que l'imprimante est sous tension.](#)
2. Sélectionnez **Entretien** dans l'écran ACCUEIL.

■ [Écran LCD et panneau de contrôle](#)

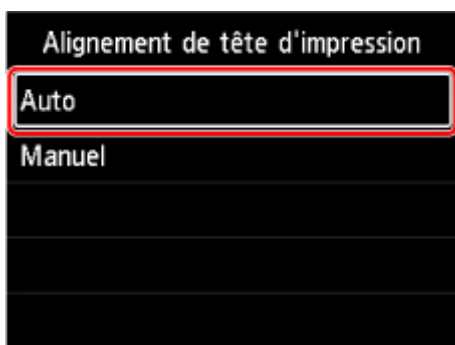
L'écran **Entretien** s'affiche.

3. Sélectionnez **Alignement de tête d'impression**.



L'écran **Alignement de tête d'impression** s'affiche.

4. Sélectionnez **Auto**.



L'écran de confirmation s'affiche.

**5. Sélectionnez **Oui**.**

L'écran de sélection du type de support s'affiche.

**6. Sélectionnez le papier à utiliser.**

**7. Chargez le papier préparé dans la source d'alimentation spécifiée dans le message.**

Si la source d'alimentation est le bac d'alimentation manuelle, chargez une feuille de papier à la fois.

■ [Chargement du papier dans le bac d'alimentation](#)

■ [Chargement du papier dans le bac d'alimentation manuelle](#)

**8. Sélectionnez **OK**.**

La feuille d'alignement de la tête d'impression est imprimée et la tête d'impression est alignée automatiquement.

L'opération dure entre 2 et 3 minutes.

**»» Remarque**

- En cas d'échec de l'alignement de la tête d'impression, un message d'erreur s'affiche sur l'écran LCD.

■ [Lorsqu'une erreur se produit](#)

**9. Lorsque le message d'achèvement s'affiche, sélectionnez **OK**.**

**»» Remarque**

- Si les résultats d'impression ne vous donnent toujours pas satisfaction après avoir effectué le réglage de la tête d'impression de la manière décrite ci-dessus, [alignez la tête d'impression manuellement](#).

## Alignement manuel de la tête d'impression

Si les résultats d'impression ne sont pas conformes aux attentes, par exemple, si les lignes droites imprimées sont mal alignées, effectuez un alignement manuel de la tête d'impression après l'alignement automatique.

### »» Remarque

- Avant de régler la position de la tête d'impression manuellement, essayez de la régler automatiquement. Pour plus d'informations sur le réglage automatique de la position de la tête d'impression, reportez-vous à la section [Alignement de la tête d'impression](#).
- Nous recommandons d'utiliser le même type de papier pour l'alignement de la tête d'impression et pour l'impression.

**Vous devez préparer : une feuille de papier au format A4 ou Lettre**

1. [Vérifiez que l'imprimante est sous tension.](#)
2. Sélectionnez **Entretien** dans l'écran ACCUEIL.

■ [Écran LCD et panneau de contrôle](#)

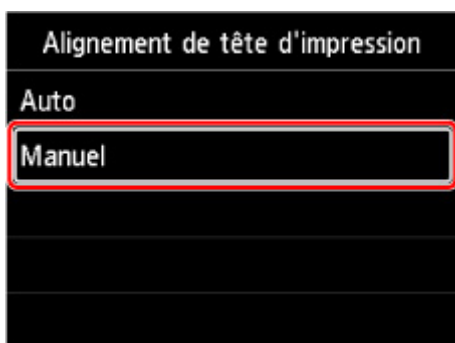
L'écran **Entretien** s'affiche.

3. Sélectionnez **Alignement de tête d'impression**.



L'écran **Alignement de tête d'impression** s'affiche.

4. Sélectionnez **Manuel**.



L'écran de confirmation s'affiche.

5. Sélectionnez **Oui**.

»» **Remarque**

- Si l'alignement automatique de la tête d'impression a échoué, un message s'affiche. Dans ce cas, sélectionnez **Oui**, appuyez sur le bouton **OK** et [effectuez un alignement automatique de la tête d'impression](#).

L'écran de sélection du type de support s'affiche.

6. Sélectionnez le papier à utiliser.

7. Chargez le papier préparé dans la source d'alimentation spécifiée dans le message.

- [Chargement du papier dans le bac d'alimentation](#)
- [Chargement du papier dans le bac d'alimentation manuelle](#)

8. Sélectionnez **OK**.

Le motif d'alignement de la tête d'impression est imprimé.

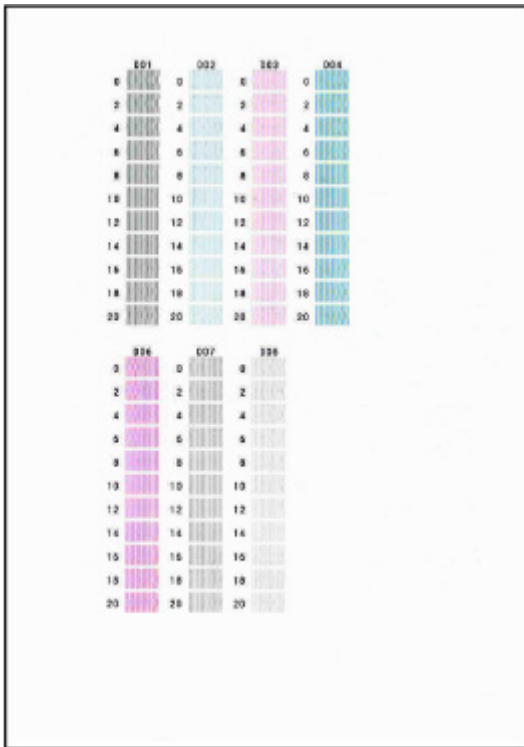
9. Lorsque **Les motifs ont-ils été imprimés incorrectement ?** s'affiche, assurez-vous que le motif a été correctement imprimé et, le cas échéant, sélectionnez **Oui**.

10. Vérifiez le message et sélectionnez **Suivant**.

L'écran de saisie des valeurs d'alignement de la position de la tête d'impression s'affiche.

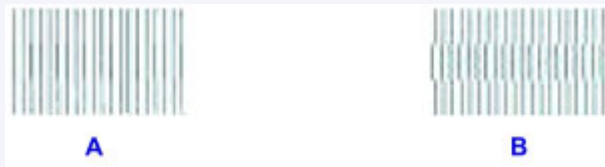
Alignement tête d'impr. - Manuel	
D-1	10
D-2	10
D-3	10
D-4	10
OK	

11. Observez les motifs et sélectionnez le numéro du motif dans chaque colonne comportant des lignes droites.



### »» Remarque

- Observez le motif et choisissez le paramètre qui produit les lignes droites verticales les moins déformées.



A: Lignes droites verticales

B: Lignes droites verticales déformées

**12.** Répétez cette procédure jusqu'à ce que vous ayez terminé de saisir un numéro de motif dans toutes les colonnes, puis sélectionnez **OK**.

**13.** Lorsque le message d'achèvement s'affiche, sélectionnez **OK**.

## **Entretien et consommables**

---

- **Procédure d'entretien**
- **Cartouches d'encre**
- **Tête d'impression**
- **Utilisation des fonctions d'entretien depuis votre ordinateur (Windows)**
- **Utilisation des fonctions d'entretien depuis votre ordinateur (macOS)**
- **Nettoyage de l'imprimante**
- **Autre entretien**

## Procédure d'entretien

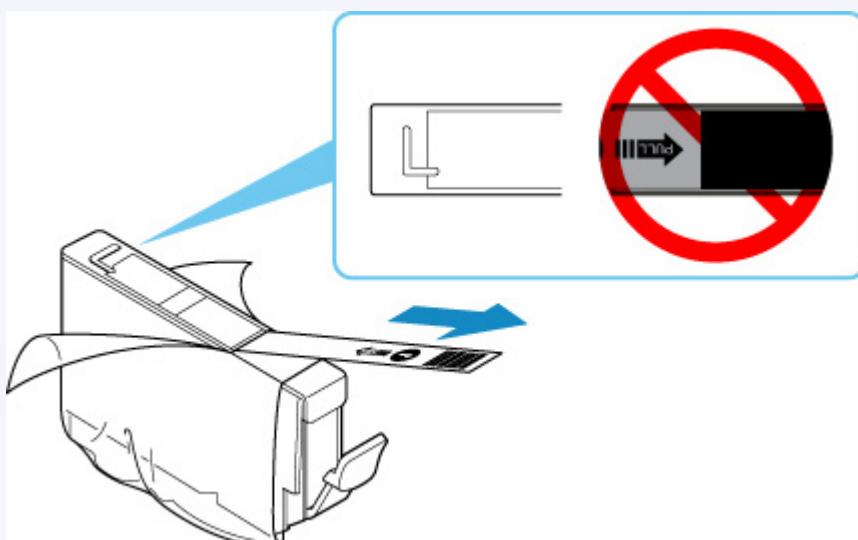
Si l'impression est floue, si les couleurs ne sont pas imprimées correctement ou si les résultats de l'impression ne vous donnent pas satisfaction (lignes droites mal alignées, par exemple), suivez la procédure de maintenance ci-dessous.

### ►►► Important

- N'essayez pas de rincer, ni d'essuyer la tête d'impression et la cartouche d'encre. Cela pourrait endommager la tête d'impression et la cartouche d'encre.

### ►►► Remarque

- Vérifiez que le ruban de protection orange n'est pas resté sur la cartouche d'encre.



- Vérifiez le niveau d'encre.
  - [Vérification du niveau d'encre sur l'écran LCD](#)
- Pour Windows, le fait d'augmenter la qualité d'impression dans les paramètres du pilote d'imprimante peut permettre d'améliorer le résultat d'impression.
  - [Modification de la qualité d'impression et correction des données d'image](#)

## Lorsque les résultats d'impression sont flous ou inégaux :

|| Étape 1 | Imprimez le motif de vérification des buses.

À partir de l'imprimante

- [Impression du motif de vérification des buses](#)

À partir de l'ordinateur

- Pour Windows :
  - [Impression d'un motif de vérification des buses](#)
- Pour macOS :
  - Impression d'un motif de vérification des buses

## || Étape 2 [Examinez le motif de vérification des buses.](#)

Si le motif présente des rayures horizontales ou si certaines lignes n'apparaissent pas :



## || Étape 3 Nettoyez la tête d'impression.

À partir de l'imprimante

- [Nettoyage de la tête d'impression](#)

À partir de l'ordinateur

- Pour Windows :
  - [Nettoyage des têtes d'impression](#)
- Pour macOS :
  - Nettoyage des têtes d'impression

Une fois le nettoyage de la tête d'impression terminé, imprimez et examinez le motif de vérification des buses:

➔ [Étape 1](#)

Si le problème persiste après avoir effectué deux fois les étapes 1 à 3:



## || Étape 4 Nettoyez en profondeur la tête d'impression.

À partir de l'imprimante

- [Nettoyage en profondeur de la tête d'impression](#)

À partir de l'ordinateur

- Pour Windows :
  - [Nettoyage des têtes d'impression](#)
- Pour macOS :
  - Nettoyage des têtes d'impression

### ➤➤ Remarque

- Si vous avez suivi la procédure jusqu'à l'étape 4 et que le problème persiste, mettez l'imprimante hors tension et effectuez de nouveau un nettoyage approfondi de la tête d'impression 24 heures plus tard.  
Si le problème persiste, cela signifie que la tête d'impression est peut-être endommagée. Contactez le centre de service Canon le plus proche pour demander une réparation.

**Lorsque les résultats d'impression sont inégaux, comme un problème d'alignement des lignes droites :**

## || Étape [Alignez la tête d'impression.](#)



## **Cartouches d'encre**

---

- **Encre**
- **Remplacement des cartouches d'encre**
- **Vérification du niveau d'encre sur l'écran LCD**

## Encre

### L'encre sert à d'autres fins que l'impression.

L'encre peut être utilisée à autre chose qu'à l'impression.

Lorsque vous utilisez une imprimante Canon pour la première fois après avoir installé les cartouches d'encre fournies, l'imprimante consomme une petite quantité d'encre pour remplir les buses de la tête d'impression afin de permettre l'impression. Pour cette raison, le nombre de feuilles imprimées avec les premières cartouches d'encre est moins important qu'avec les cartouches installées par la suite.

Le nombre d'impressions indiqué dans les brochures ou sur les sites Web ne prend pas en compte les premières cartouches d'encre utilisées. Il est calculé en fonction des cartouches installées par la suite.

L'encre sert parfois à maintenir un niveau de qualité d'impression optimale.

Un nettoyage automatique peut être nécessaire pour garantir la performance de l'imprimante Canon. Une petite quantité d'encre est consommée lors du nettoyage de l'imprimante. Dans ce cas de figure, toutes les couleurs des cartouches d'encre peuvent être mises à contribution.

#### [Fonction de nettoyage]

La fonction de nettoyage permet à l'imprimante de vider les buses des bulles d'air ou de l'encre elle-même, ce qui empêche la dégradation de la qualité d'impression et évite l'obstruction des buses.

#### »» Remarque

- L'encre est consommée pour les opérations de préparation d'impression qui sont effectuées périodiquement et automatiquement afin de conserver les performances de l'imprimante et pour le nettoyage des têtes d'impression. Par conséquent, l'encre non utilisée pour l'impression peut également être consommée.

### L'impression en noir et blanc utilise de l'encre de couleur.

L'impression en noir et blanc peut utiliser de l'encre autre que l'encre noire en fonction du type de papier d'impression ou des paramètres du pilote d'imprimante. Ainsi, de l'encre de couleur est consommée même lors de l'impression en noir et blanc.

## Remplacement des cartouches d'encre

Lorsque des avertissements ou des erreurs de niveau d'encre restant se produisent, un message s'affiche sur l'écran LCD pour vous en informer. Dans cet état, l'imprimante ne peut pas imprimer. Suivez la procédure adéquate décrite dans le message.

■ [Lorsqu'une erreur se produit](#)

### »» Remarque

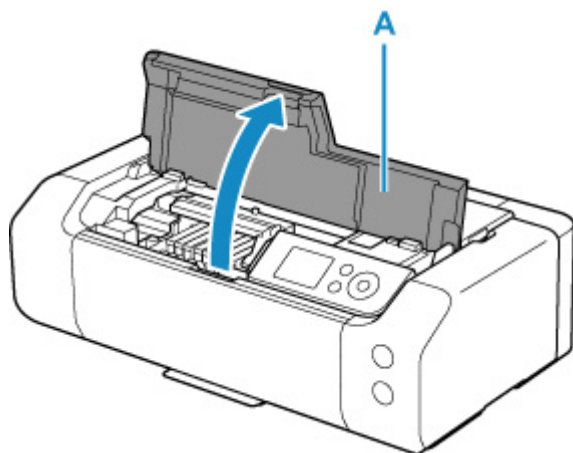
- Si les résultats d'impression deviennent pâles ou si des traces blanches apparaissent alors que les niveaux d'encre sont suffisants, reportez-vous à la section [Procédure d'entretien](#).
- Pour connaître les consignes de précaution relatives à la manipulation des cartouches d'encre, reportez-vous à la section [Remarques sur les cartouches d'encre](#).

## Procédure de remplacement

Pour remplacer une cartouche d'encre, procédez comme suit.

1. [Vérifiez que l'imprimante est sous tension.](#)
2. Ouvrez le capot supérieur (A).

Le support de tête d'impression se positionne à l'emplacement approprié pour le remplacement.



### ⚠ Attention

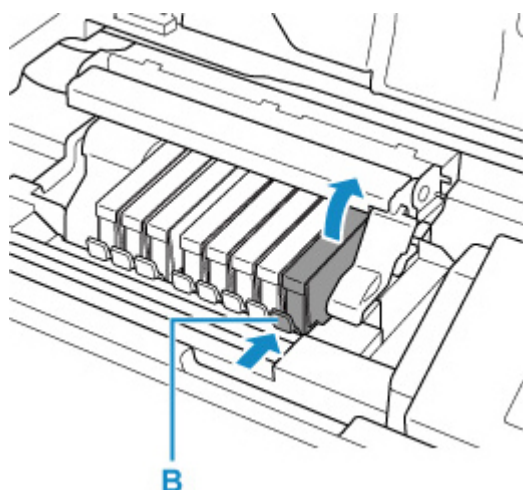
- Ne tenez pas le support de tête d'impression pour l'arrêter ou forcer son déplacement. Ne touchez pas le support de tête d'impression jusqu'à son arrêt total.

### »» Important

- Ne touchez pas les parties métalliques ou autres à l'intérieur de l'imprimante.
- Si le capot supérieur reste ouvert pendant plus de 10 minutes, le support de tête d'impression se déplace vers la droite. Dans ce cas, fermez et ouvrez à nouveau le capot supérieur.

**3. Retirez la cartouche d'encre dont l'encre est épuisée.**

Poussez le taquet (B) et soulevez la cartouche d'encre à retirer.



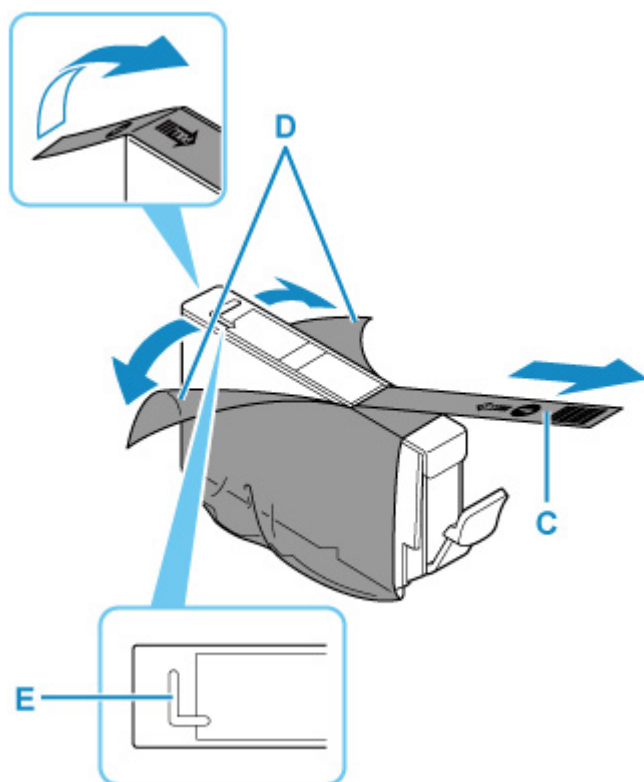
**►► Important**

- Ne touchez pas les autres parties à côté des cartouches d'encre.
- Manipulez la cartouche d'encre avec précaution afin d'éviter de tacher vos vêtements ou la zone environnante.
- Débarrassez-vous de la cartouche d'encre vide conformément à la réglementation locale sur la mise au rebut des consommables.

**►► Remarque**

- Ne retirez pas plusieurs cartouches d'encre à la fois. Si vous devez remplacer plusieurs cartouches d'encre, veillez à remplacer au moins deux cartouches d'encre.

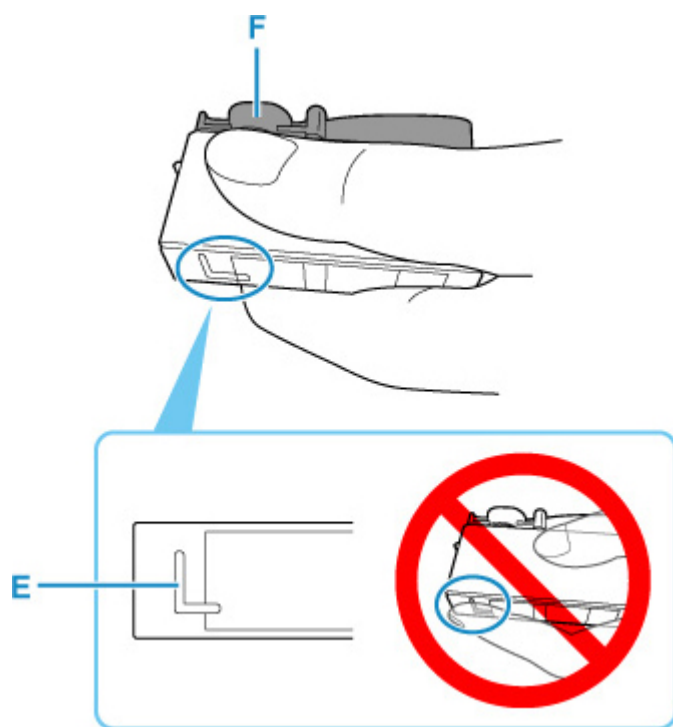
**4. Sortez la nouvelle cartouche d'encre de son emballage et retirez entièrement la bande orange (C), puis décollez la totalité du film protecteur (D).**



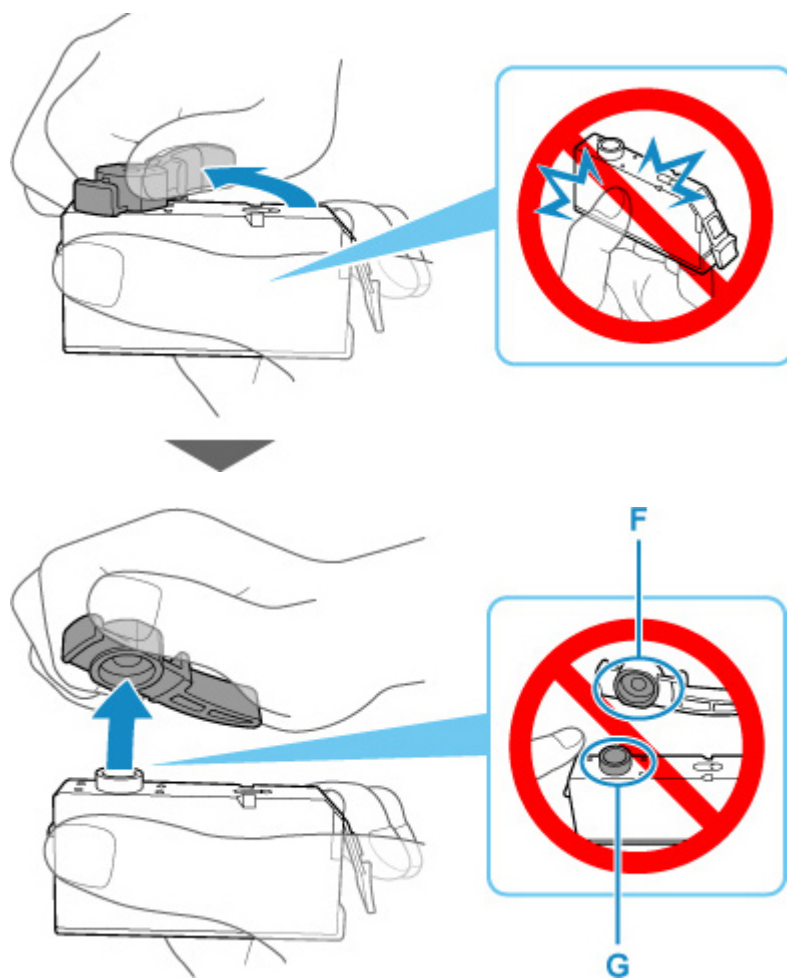
### »» Important

- Manipulez la cartouche d'encre avec précaution. Veillez à ne pas la laisser tomber et n'exercez pas de forte pression sur elle.
- Si le ruban orange reste sur le trou d'arrivée d'air en forme de L (E), cela risque de provoquer des projections d'encre ou des résultats non satisfaisants avec l'imprimante.

5. Tenez la cartouche d'encre avec la capsule de protection orange (F) dirigée vers le haut, en veillant à ne pas obstruer le trou d'arrivée d'air en forme de L (E).



6. Faites tourner la capsule de protection orange (F) de 90 degrés dans le sens horizontal afin de la retirer AVEC PRÉCAUTION.

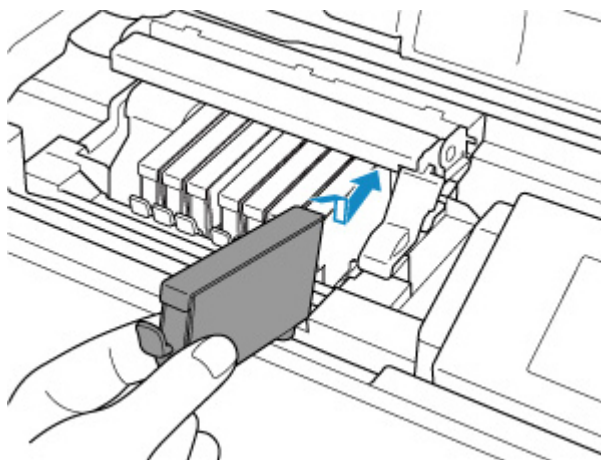


### »» Important

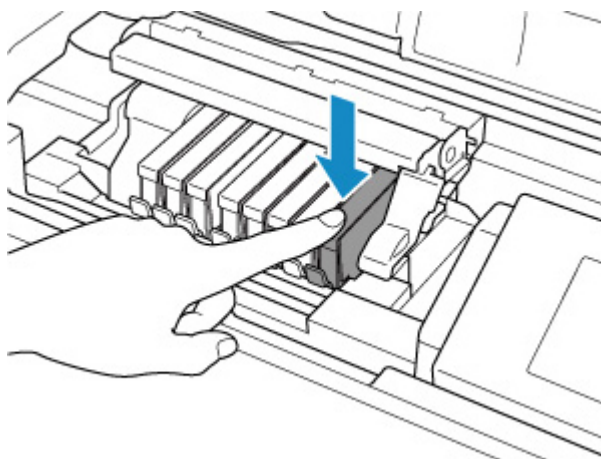
- N'appuyez pas sur les côtés de la cartouche d'encre. Si vous appuyez sur les côtés de la cartouche d'encre alors que le trou d'arrivée d'air en forme de L (E) est obstrué, cela risque de provoquer des projections d'encre.
- Ne touchez pas l'intérieur de la capsule de protection (F) ni le port d'encre ouvert (G). L'encre pourrait vous tacher les mains si vous les touchiez.
- Ne remettez pas en place la capsule de protection (F) une fois qu'elle a été ôtée. Jetez-la conformément à la législation en vigueur en matière de mise au rebut des consommables.

#### 7. Insérez l'avant de la cartouche d'encre dans la tête d'impression en l'inclinant.

Assurez-vous que la cartouche d'encre est positionnée comme indiqué sur l'étiquette.



#### 8. Appuyez sur le haut de la cartouche d'encre jusqu'à entendre un clic confirmant que la cartouche d'encre est bien en place.



### »» Important

- Vous ne pourrez pas imprimer si la cartouche d'encre est mal positionnée. Veillez à installer correctement la cartouche d'encre, comme indiqué sur le support de tête d'impression.
- Vous ne pourrez pas imprimer tant que les cartouches d'encre ne sont pas toutes installées. Veillez à installer toutes les cartouches d'encre.

## 9. Refermez le capot supérieur.

### ▶▶▶ Remarque

- Si le message d'erreur s'affiche sur l'écran LCD après la fermeture du capot supérieur, prenez les mesures appropriées.
  - [Lorsqu'une erreur se produit](#)
- Lorsque vous démarrez l'impression après remplacement de la cartouche d'encre, l'imprimante lance automatiquement le nettoyage de la tête d'impression. N'effectuez aucune autre opération avant la fin du nettoyage de la tête d'impression par l'imprimante.
- Si la tête d'impression n'est pas alignée, comme l'indiquent des lignes mal imprimées ou des symptômes similaires, procédez à l'[alignement de la tête d'impression](#).

## Remarques sur les cartouches d'encre

### ▶▶▶ Important

- Utilisez une cartouche d'encre neuve. L'installation d'une cartouche d'encre usagée peut entraîner une obstruction des buses. Par ailleurs, si vous utilisez une cartouche d'encre, usagée, l'imprimante ne pourra pas vous indiquer correctement quand remplacer la cartouche d'encre.
- Une fois qu'une cartouche d'encre a été installée, ne la retirez pas de l'imprimante et ne la laissez pas en plein air. La cartouche d'encre risquerait de sécher et l'imprimante de ne plus fonctionner correctement une fois la cartouche remise en place. Pour préserver une qualité d'impression optimale, changez la cartouche d'encre tous les six mois.

### ▶▶▶ Remarque

- De l'encre couleur peut être consommée même lors de l'impression d'un document en noir et blanc ou lorsque l'impression en noir et blanc est spécifiée. Chaque encre est également consommée lors du nettoyage standard et du nettoyage en profondeur de la tête d'impression, qui peut être nécessaire pour garantir la performance de l'imprimante.

Lorsqu'une cartouche d'encre est vide, remplacez-la immédiatement.

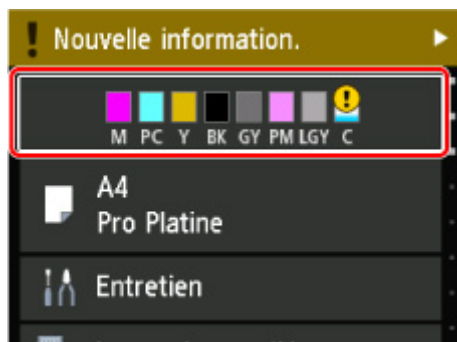
#### ■ [Encre](#)



## Vérification du niveau d'encre sur l'écran LCD

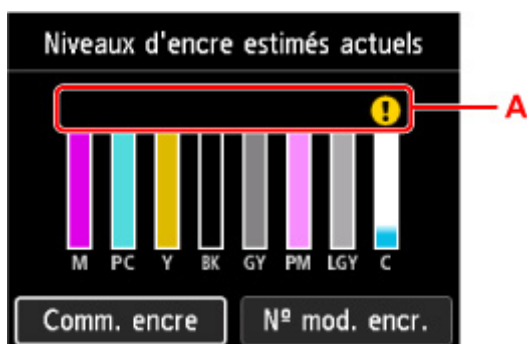
1. Assurez-vous que la machine est sous tension, puis affichez l'écran ACCUEIL.  
Si l'écran ACCUEIL n'est pas affiché, appuyez sur le bouton **ACCUEIL (HOME)**.
2. Sélectionnez la zone d'affichage du niveau d'encre sur l'écran ACCUEIL et appuyez sur le bouton **OK**.

■ [Écran LCD et panneau de contrôle](#)



3. Vérifiez le niveau d'encre.

Un symbole s'affiche dans la zone A en cas d'informations sur le niveau d'encre restant.



- ! Le niveau d'encre est bas. Préparez une nouvelle cartouche d'encre.
- ✘ L'encre est épuisée. Remplacez la cartouche d'encre par une cartouche d'encre neuve.
- ? Ceci apparaît lorsque le niveau d'encre restant n'est pas connu.

### Remarque

- L'écran ci-dessus affiche une estimation des niveaux d'encre.
- Pour accéder au site d'achat d'encre, sélectionnez **Comm. encre** sur cet écran et affichez le code QR. Le coût de la connexion Internet est à la charge du client.
- La sélection de **N° mod. encr.** permet d'afficher l'écran **Numéro de modèle de l'encre** pour consulter les numéros des cartouches d'encre.
- Vous pouvez contrôler le niveau d'encre sur l'écran de l'ordinateur.

■ [Contrôle du niveau d'encre sur votre ordinateur](#) (Windows)



## **Tête d'impression**

---

- **Impression du motif de vérification des buses**
- **Examen du motif de vérification des buses**
- **Nettoyage de la tête d'impression**
- **Nettoyage en profondeur de la tête d'impression**

## Impression du motif de vérification des buses

Imprimez le motif de vérification des buses afin de déterminer si l'encre s'écoule correctement de la buse de tête d'impression.

### »» Remarque

- Si le niveau d'encre est bas, le motif de vérification des buses ne s'imprimera pas correctement. [Remplacez la cartouche d'encre](#) dont le niveau d'encre est faible.

**Vous devez préparer : une feuille de papier ordinaire de format A4 ou Lettre**

1. [Vérifiez que l'imprimante est sous tension.](#)
2. Chargez une feuille de papier ordinaire au format A4 ou Lettre dans le bac d'alimentation.

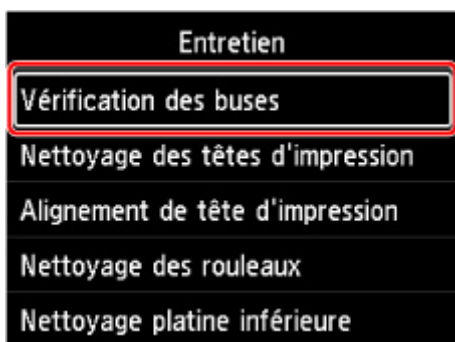
■ [Chargement du papier dans le bac d'alimentation](#)

3. Sélectionnez **Entretien** dans l'écran ACCUEIL.

■ [Écran LCD et panneau de contrôle](#)

L'écran **Entretien** s'affiche.

4. Sélectionnez **Vérification des buses**.



L'écran de confirmation s'affiche.

5. Sélectionnez **Oui**.

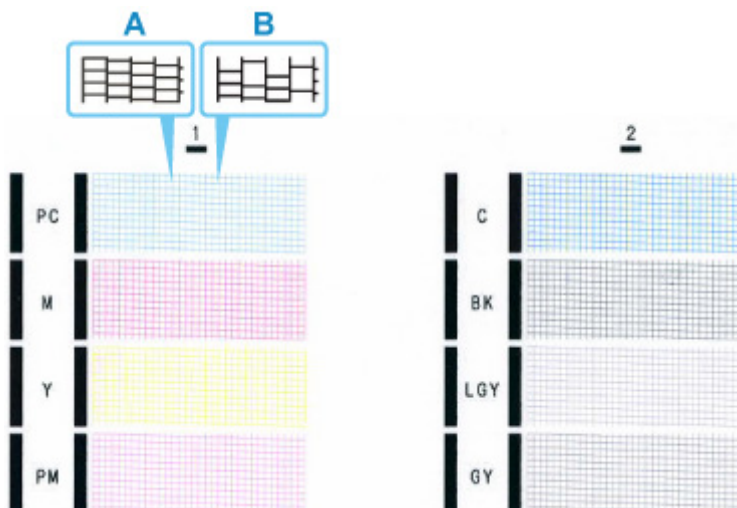
Le motif de vérification des buses s'imprime et deux fenêtres de confirmation du motif s'affichent sur l'écran LCD.

6. [Examinez le motif de vérification des buses.](#)

## Examen du motif de vérification des buses

Examinez le motif de vérification des buses et nettoyez la tête d'impression si cela est nécessaire.

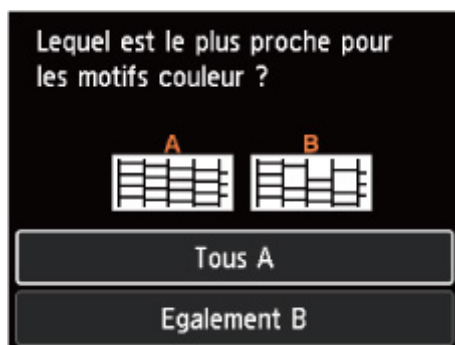
1. Vérifiez si certaines lignes manquent dans le motif.



A: Aucune ligne ne manque

B: Lignes manquantes

2. Sur l'écran de confirmation, sélectionnez le motif le plus proche du motif de vérification des buses imprimé.



**Pour A (aucune ligne manquante) dans le motif :**

Le nettoyage n'est pas obligatoire. Sélectionnez **Tous A**, confirmez le message, puis sélectionnez **OK**.

L'écran **Entretien** réapparaît.

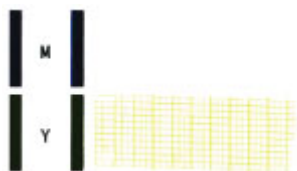
**Pour B (lignes manquantes) dans le motif :**

Le nettoyage est obligatoire. Sélectionnez **Egalement B**, puis sélectionnez **Oui** sur l'écran de confirmation de nettoyage.

Sélectionnez un groupe d'encrage contenant des lignes manquantes pour effectuer le nettoyage.

■ [Nettoyage de la tête d'impression](#)

Si une couleur du motif n'est pas imprimée :



(Exemple : Le motif magenta n'est pas imprimé)

Le nettoyage est obligatoire. Sélectionnez **Egalement B**, puis sélectionnez **Oui** sur l'écran de confirmation de nettoyage.

Sélectionnez un groupe d'encrage qui n'est pas imprimé pour effectuer le nettoyage.

■ [Nettoyage de la tête d'impression](#)

## Nettoyage de la tête d'impression

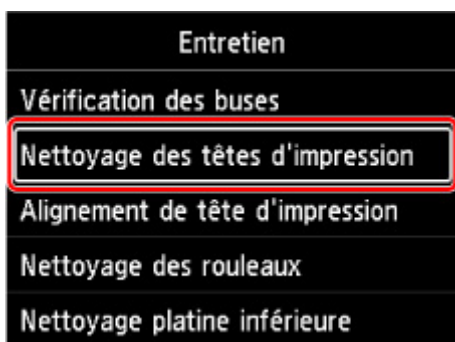
Nettoyez la tête d'impression si des lignes manquent ou si des rayures horizontales apparaissent dans le motif de vérification des buses. Cette opération d'entretien débouche les buses et restaure l'état de la tête d'impression. Dans la mesure où le nettoyage de la tête d'impression consomme de l'encre, nettoyez la tête d'impression uniquement en cas de nécessité.

**Vous devez préparer : une feuille de papier ordinaire de format A4 ou Lettre**

1. [Vérifiez que l'imprimante est sous tension.](#)
2. Chargez une feuille de papier ordinaire au format A4 ou Lettre dans le bac d'alimentation.
  - [Chargement du papier dans le bac d'alimentation](#)
3. Sélectionnez **Entretien** dans l'écran ACCUEIL.
  - [Écran LCD et panneau de contrôle](#)

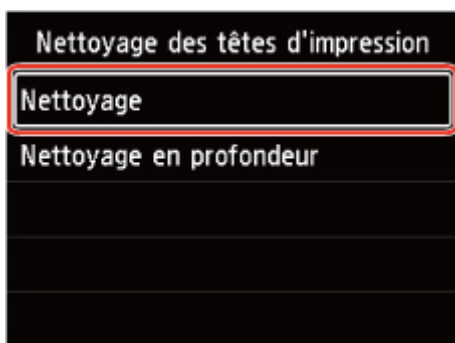
L'écran **Entretien** s'affiche.

4. Sélectionnez **Nettoyage des têtes d'impression**.



L'écran **Nettoyage des têtes d'impression** s'affiche.

5. Sélectionnez **Nettoyage**.



L'écran **Nettoyage** s'affiche.

6. Sélectionnez un groupe d'encrage à nettoyer.

- **Toutes les couleurs**
- **Motif 1:** PC / M / Y / PM
- **Motif 2:** C / BK / LGY / GY

L'écran de confirmation s'affiche.

#### 7. Sélectionnez **Oui**.

L'imprimante lance le nettoyage de la tête d'impression.

N'effectuez aucune autre opération avant la fin du nettoyage de la tête d'impression par l'imprimante.

L'opération dure environ 1 minute.

L'écran de confirmation d'impression du motif s'affiche.

#### 8. Sélectionnez **Oui**.

Le motif de vérification des buses sera imprimé.

#### 9. [Examinez le motif de vérification des buses.](#)

#### »» Remarque

- Si le problème persiste après deux nettoyages de la tête d'impression, [effectuez un nettoyage en profondeur de la tête d'impression.](#)



## Nettoyage en profondeur de la tête d'impression

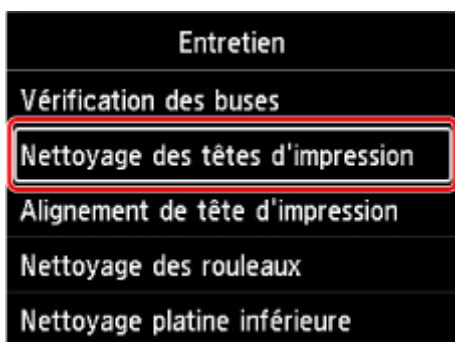
Si le nettoyage standard de la tête d'impression ne permet pas d'améliorer la qualité d'impression, procédez à un nettoyage en profondeur de la tête d'impression. Le nettoyage en profondeur de la tête d'impression requiert une plus grande quantité d'encre qu'un nettoyage normal de la tête d'impression : vous ne devez donc nettoyer la tête d'impression qu'en cas d'absolue nécessité.

**Vous devez préparer : une feuille de papier ordinaire de format A4 ou Lettre**

1. [Vérifiez que l'imprimante est sous tension.](#)
2. Chargez une feuille de papier ordinaire au format A4 ou Lettre dans le bac d'alimentation.
  - [Chargement du papier dans le bac d'alimentation](#)
3. Sélectionnez **Entretien** dans l'écran ACCUEIL.
  - [Écran LCD et panneau de contrôle](#)

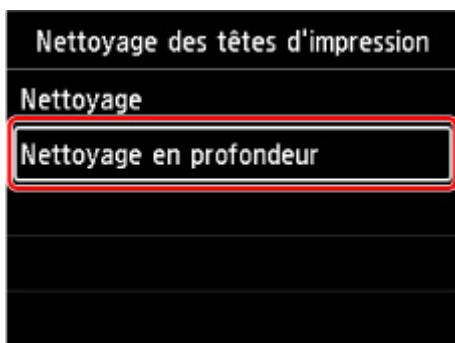
L'écran **Entretien** s'affiche.

4. Sélectionnez **Nettoyage des têtes d'impression**.



L'écran **Nettoyage des têtes d'impression** s'affiche.

5. Sélectionnez **Nettoyage en profondeur**.



L'écran **Nettoyage en profondeur** s'affiche.

6. Sélectionnez un groupe d'encrage à nettoyer.

- **Toutes les couleurs**
- **Motif 1:** PC / M / Y / PM
- **Motif 2:** C / BK / LGY / GY

L'écran de confirmation s'affiche.

#### 7. Sélectionnez **Oui**.

L'imprimante commence le nettoyage en profondeur de la tête d'impression.

N'effectuez aucune autre opération tant que l'imprimante n'a pas terminé le nettoyage en profondeur de la tête d'impression. L'opération dure environ 1 minute.

L'écran de confirmation d'impression du motif s'affiche.

#### 8. Sélectionnez **Oui**.

Le motif de vérification des buses sera imprimé.

#### 9. Lorsque le message d'achèvement s'affiche, sélectionnez **OK**.

#### 10. [Examinez le motif de vérification des buses](#).

Si une couleur particulière ne s'imprime pas correctement, [remplacez la cartouche d'encre](#) de cette couleur.

Si le problème persiste, mettez la machine hors tension et nettoyez soigneusement la tête d'impression 24 heures plus tard.

Si le problème persiste, cela signifie que la tête d'impression est peut-être endommagée. Contactez le centre de service Canon le plus proche pour demander une réparation.

## **Utilisation des fonctions d'entretien depuis votre ordinateur (Windows)**

---

- **Ouverture de l'outil d'entretien (Canon IJ Printer Assistant Tool)**
- **Nettoyage des Têtes d'impression**
- **Impression d'un motif de vérification des buses**
- **Description de Canon IJ Printer Assistant Tool**

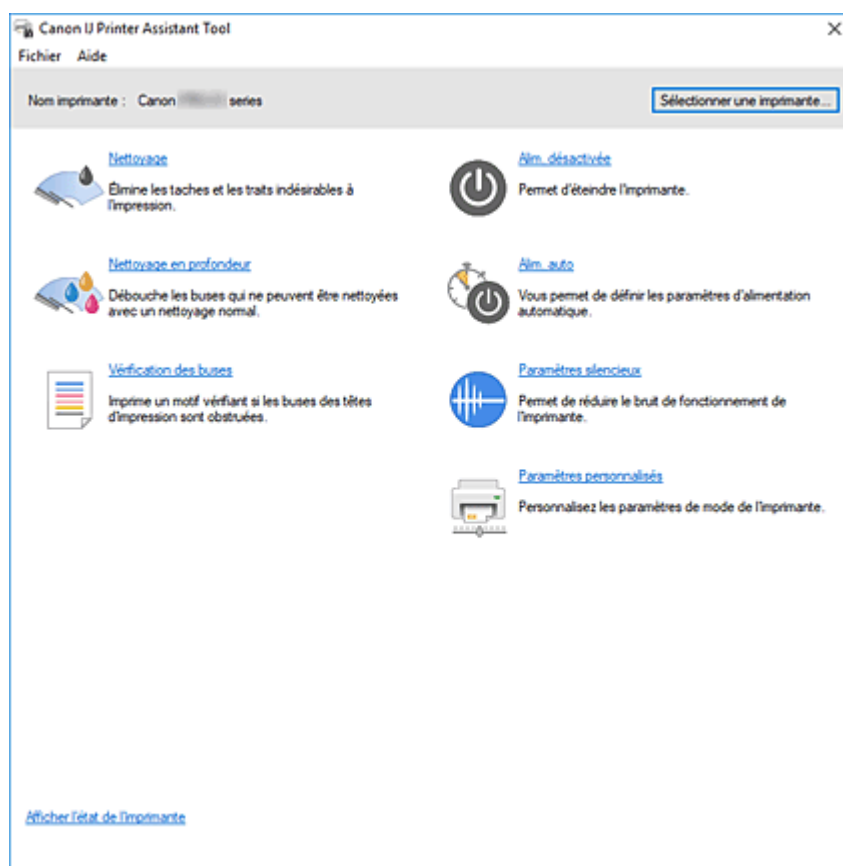
## Ouverture de l'outil d'entretien (Canon IJ Printer Assistant Tool)

[Canon IJ Printer Assistant Tool](#) est un logiciel d'application qui permet d'effectuer l'entretien d'une imprimante ou de modifier les paramètres de l'imprimante.

Lorsqu'un pilote d'imprimante est installé, Canon IJ Printer Assistant Tool est également installé. Pour installer uniquement Canon IJ Printer Assistant Tool, accédez au site Web Canon et téléchargez le logiciel.

### Remarque

- Pour plus d'informations sur l'installation du pilote d'imprimante, reportez-vous à la section « [Installation du pilote d'imprimante](#) »



## Démarrage de Canon IJ Printer Assistant Tool

Canon IJ Printer Assistant Tool peut être démarré selon les méthodes suivantes.

- Cliquez sur l'icône **Entretien et Préférences** dans l'onglet **Entretien** du pilote d'imprimante.
- Dans le menu Windows **Démarrer**, cliquez sur (**Toutes les applications, Applications, ou Tous les programmes ->**) **Canon Utilities -> IJ Printer Assistant Tool**.

## Rubriques connexes

- [Nettoyage des Têtes d'impression](#)

- [Impression d'un motif de vérification des buses](#)
- [Gestion de l'alimentation de l'Imprimante](#)
- [Réduction du bruit de l'Imprimante](#)
- [Modification du mode de fonctionnement de l'Imprimante](#)

## Nettoyage des têtes d'impression

La fonction de nettoyage des têtes d'impression permet de déboucher les buses de tête d'impression obstruées. Procédez à un nettoyage des têtes d'impression si les résultats de l'impression ne sont pas satisfaisants ou si une couleur n'est pas imprimée, même si le niveau d'encre dans l'imprimante est suffisant.



### Nettoyage

1. Ouvrez [Canon IJ Printer Assistant Tool](#)

2. Cliquez sur **Nettoyage**

Lorsque la boîte de dialogue **Nettoyage des têtes d'impression** s'ouvre, sélectionnez le groupe d'encre pour lequel le nettoyage doit être réalisé.

Cliquez sur **Éléments initiaux à vérifier** pour afficher les éléments à vérifier avant d'effectuer le nettoyage.

3. Effectuez un nettoyage

Vérifiez que l'imprimante est sous tension, puis cliquez sur **Démarrer**.

Le nettoyage des têtes d'impression commence.

4. Terminez le nettoyage

Lorsque le message de confirmation apparaît, cliquez sur **OK**.

La boîte de dialogue **Vérification des buses** s'ouvre.

5. Vérifiez les résultats.

Pour vérifier si la qualité d'impression s'est améliorée, cliquez sur le bouton **Imprimer le motif de vérification**. Pour annuler la procédure de contrôle, cliquez sur **Annuler**.

Si un seul nettoyage ne suffit pas à résoudre le problème de la tête d'impression, renouvelez l'opération.

### »» Important

- Le **Nettoyage** exige une faible quantité d'encre.  
Le nettoyage fréquent de la tête d'impression épuise rapidement l'encre de votre imprimante.  
Procédez au nettoyage uniquement lorsque cela est nécessaire.



## Nettoyage en profondeur

Le **Nettoyage en profondeur** est plus complet que le nettoyage. Procédez au nettoyage en profondeur lorsque deux tentatives de **Nettoyage** normal n'ont pas permis de résoudre le problème de la tête d'impression.

1. Ouvrez [Canon IJ Printer Assistant Tool](#)

2. Cliquez sur **Nettoyage en profondeur**

Lorsque la boîte de dialogue **Nettoyage en profondeur** s'ouvre, sélectionnez le groupe d'encre pour lequel le nettoyage en profondeur doit être réalisé.

Cliquez sur **Éléments initiaux à vérifier** pour afficher les éléments à vérifier avant d'effectuer le nettoyage en profondeur.

3. Procédez à un nettoyage en profondeur

Vérifiez que l'imprimante est sous tension, puis cliquez sur **Démarrer**.

Cliquez sur **OK** lorsque le message de confirmation s'affiche.

Le nettoyage en profondeur des têtes d'impression commence.

4. Terminez le nettoyage en profondeur

Lorsque le message de confirmation apparaît, cliquez sur **OK**.

La boîte de dialogue **Vérification des buses** s'ouvre.

5. Vérifiez les résultats.

Pour vérifier si la qualité d'impression s'est améliorée, cliquez sur le bouton **Imprimer le motif de vérification**. Pour annuler la procédure de contrôle, cliquez sur **Annuler**.

### »» Important

- Le **Nettoyage en profondeur** exige une quantité d'encre plus importante que le **Nettoyage**. Le nettoyage fréquent de la tête d'impression épuise rapidement l'encre de votre imprimante. Procédez au nettoyage en profondeur uniquement lorsque cela est nécessaire.

### »» Remarque

- Si vous ne remarquez aucune amélioration après une opération de **Nettoyage en profondeur**, éteignez l'imprimante, attendez 24 heures et recommencez le **Nettoyage en profondeur**. Si aucune amélioration n'est constatée, l'encre est probablement épuisée ou la tête d'impression est usée. Pour plus d'informations sur les mesures correctives à mettre en place, consultez la section "[l'encre ne sort pas](#)."

## Rubrique connexe

- [Impression d'un motif de vérification des buses](#)

## Impression d'un motif de vérification des buses

La fonction de vérification des buses permet de savoir si la tête d'impression fonctionne correctement en imprimant un motif de vérification. Imprimez un motif lorsque les résultats de l'impression ne sont pas satisfaisants ou si une couleur n'est pas imprimée.



### Vérification des buses

1. Ouvrez [Canon IJ Printer Assistant Tool](#)

2. Cliquez sur **Vérification des buses**

La boîte de dialogue **Vérification des buses** apparaît.

Cliquez sur le bouton **Éléments initiaux à vérifier** pour afficher la liste des points à contrôler avant d'imprimer le motif de vérification.

3. Chargez du papier dans l'imprimante.

Chargez une feuille de papier ordinaire de format A4 dans le bac d'alimentation.

4. Imprimez un motif de vérification des buses.

Vérifiez que l'imprimante est sous tension, puis cliquez sur **Imprimer le motif de vérification**.

Le motif de vérification des buses sera imprimé.

Cliquez sur **OK** lorsque le message de confirmation s'affiche.

La boîte de dialogue **Vérification de motif** apparaît.

5. Vérifiez le résultat de l'impression.

Vérifiez le résultat de l'impression. Si le résultat de l'impression est normal, cliquez sur **Quitter**.

Si le résultat de l'impression est taché ou incomplet, cliquez sur **Nettoyage** pour nettoyer la tête d'impression.

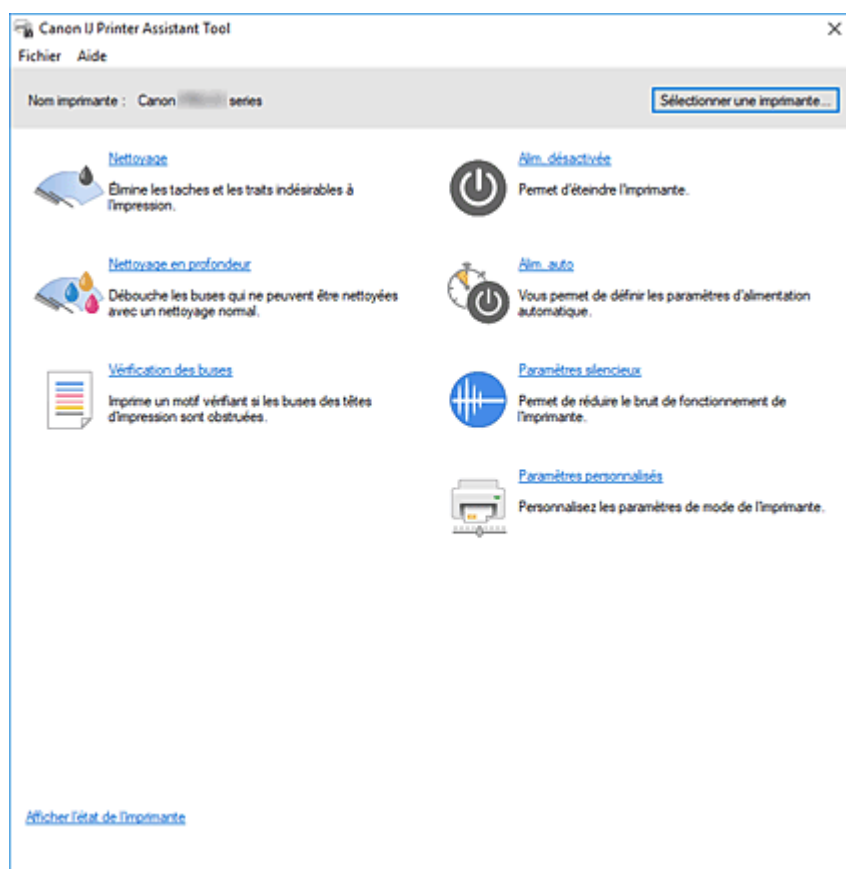
## Rubrique connexe

- [Nettoyage des Têtes d'impression](#)



## Description de Canon IJ Printer Assistant Tool

L'utilitaire Canon IJ Printer Assistant Tool permet d'effectuer un entretien de l'imprimante ou de modifier les paramètres de l'imprimante.



### Nettoyage

Permet de procéder au nettoyage de la tête d'impression.

La fonction de nettoyage des têtes d'impression permet de déboucher les buses de tête d'impression obstruées.

Procédez à un nettoyage des têtes d'impression si les résultats de l'impression ne sont pas satisfaisants ou si une couleur n'est pas imprimée, même si le niveau d'encre dans l'imprimante est suffisant.



### Nettoyage en profondeur

Permet de procéder à un nettoyage en profondeur.

Procédez au nettoyage en profondeur lorsque deux tentatives de nettoyage normal n'ont pas permis de résoudre le problème lié à la tête d'impression.

### »» Remarque

- Le **Nettoyage en profondeur** exige une quantité d'encre plus importante que le **Nettoyage**. Le nettoyage fréquent des têtes d'impression épuise rapidement l'encre de votre imprimante. Procédez au nettoyage uniquement lorsque cela est nécessaire.

## Groupe d'encrage

Lorsque vous cliquez sur **Nettoyage** ou **Nettoyage en profondeur**, la fenêtre **Groupe d'encrage** s'affiche.

Permet de sélectionner le groupe d'encrage pour le nettoyage de la tête d'impression.

Cliquez sur [Éléments initiaux à vérifier](#) pour afficher les éléments que vous devez vérifier avant de procéder au nettoyage ou au nettoyage en profondeur.



## Vérification des buses

Permet d'imprimer le motif de vérification des buses.

Utilisez cette fonction lorsque l'encre pâlit à l'impression ou qu'une couleur n'est pas imprimée.

Imprimez un motif de vérification des buses, et vérifiez si la tête d'impression fonctionne correctement.

Si le résultat de l'impression pour une couleur spécifique est pâle, ou si certaines sections sont incomplètes, cliquez sur **Nettoyage** pour nettoyer la tête d'impression.

Pour afficher la liste des points à contrôler avant d'imprimer le motif de vérification des buses, cliquez sur [Éléments initiaux à vérifier](#).

### Imprimer le motif de vérification

Cette fonction imprime un motif qui vous permet de vérifier si certaines buses d'encre sont obstruées.

Cliquez sur **Imprimer le motif de vérification**. Lorsque le message de confirmation apparaît, cliquez sur **OK**. La boîte de dialogue **Vérification de motif** s'affiche ensuite.

### Bitmap de gauche (bon)

Les buses de tête d'impression ne sont pas obstruées.

### Bitmap de droite (mauvais)

Les buses de tête d'impression sont obstruées.

### Quitter

Ferme la boîte de dialogue **Vérification de motif**.

### Nettoyage

Permet de procéder au nettoyage de la tête d'impression.

Le nettoyage des têtes d'impression élimine les obstructions éventuelles des buses des têtes d'impression.

Procédez à un nettoyage si vous remarquez que l'encre devient pâle à l'impression ou si une couleur n'est pas imprimée, même si les niveaux d'encre sont suffisamment élevés.



### Alim. désactivée

Mettez l'imprimante hors tension à partir de Canon IJ Printer Assistant Tool.

Utilisez cette fonction pour désactiver l'imprimante lorsque vous ne pouvez pas appuyer sur le bouton **MARCHE** (bouton d'alimentation) de l'imprimante car l'imprimante est hors d'atteinte.

Vous devez appuyer sur le bouton **MARCHE** (bouton d'alimentation) de l'imprimante pour activer de nouveau l'imprimante après avoir cliqué sur ce bouton. Lorsque vous utilisez cette fonction, vous ne pouvez pas mettre l'imprimante sous tension à partir de Canon IJ Printer Assistant Tool.



### Alim. auto

Ouvrez la [Boîte de dialogue Paramètres d'alimentation automatique](#).

Spécifiez les paramètres d'alimentation automatique de l'imprimante. Utilisez cette fonction si vous souhaitez modifier les paramètres d'alimentation automatique.

#### »» Remarque

- Si l'imprimante est hors tension ou si la communication entre l'imprimante et l'ordinateur est désactivée, un message d'erreur peut apparaître indiquant que l'ordinateur ne peut pas obtenir l'état de l'imprimante.  
Dans ce cas, cliquez sur **OK** pour afficher les derniers paramètres définis sur votre ordinateur.



### Paramètres silencieux

Ouvrez la [Boîte de dialogue Paramètres silencieux](#).

La boîte de dialogue **Paramètres silencieux** vous permet de spécifier un paramètre qui réduit le bruit de fonctionnement de l'imprimante. Ce mode peut se révéler utile lorsque le bruit de fonctionnement de l'imprimante devient un problème, par exemple si vous imprimez la nuit. Effectuez cette opération lorsque vous souhaitez modifier le paramètre Mode silencieux.

#### »» Remarque

- Si l'imprimante est hors tension ou si la communication entre l'imprimante et l'ordinateur est désactivée, un message d'erreur peut apparaître indiquant que l'ordinateur ne peut pas obtenir l'état de l'imprimante.  
Dans ce cas, cliquez sur **OK** pour afficher les derniers paramètres définis sur votre ordinateur.



### Paramètres personnalisés

Ouvrez la [Boîte de dialogue Paramètres personnalisés](#).

Utilisez cette fonction pour modifier les paramètres de cette imprimante.

#### »» Remarque

- Si l'imprimante est hors tension ou si la communication entre l'imprimante et l'ordinateur est désactivée, un message d'erreur peut apparaître indiquant que l'ordinateur ne peut pas obtenir l'état de l'imprimante.  
Dans ce cas, cliquez sur **OK** pour afficher les derniers paramètres définis sur votre ordinateur.

### Afficher l'état de l'imprimante

Permet de démarrer l'écran d'état Canon IJ.

Utilisez cette fonction lorsque vous souhaitez vérifier l'état de l'imprimante et l'avancement d'une tâche d'impression.

## Éléments initiaux à vérifier (Nettoyage / Nettoyage en profondeur)

Avant d'effectuer un **Nettoyage** ou un **Nettoyage en profondeur**, vérifiez que l'imprimante est sous tension et ouvrez le capot de l'imprimante.

Vérifiez les éléments suivants pour chaque encre.

- [Vérifiez la quantité d'encre](#) restante dans la cartouche.
- Assurez-vous d'avoir poussé la cartouche d'encre en position jusqu'à entendre un déclic.
- Si une bande orange est collée à la cartouche d'encre, retirez-la complètement.  
Un morceau de ruban adhésif encore en place peut gêner la projection d'encre.
- Vérifiez que les cartouches d'encre sont correctement installées.

## Éléments initiaux à vérifier (Vérification des buses)

Avant d'effectuer une **Vérification des buses**, vérifiez que l'imprimante est sous tension et ouvrez le capot de l'imprimante.

Vérifiez les éléments suivants pour chaque encre.

- [Vérifiez la quantité d'encre](#) restante dans la cartouche.
- Assurez-vous d'avoir poussé la cartouche d'encre en position jusqu'à entendre un déclic.
- Si une bande orange est collée à la cartouche d'encre, retirez-la complètement.  
Un morceau de ruban adhésif encore en place peut gêner la projection d'encre.
- Vérifiez que les cartouches d'encre sont correctement installées.

## Boîte de dialogue Paramètres d'alimentation automatique

Lorsque vous cliquez sur **Alim. auto**, la boîte de dialogue **Paramètres d'alimentation automatique** s'affiche.

Cette boîte de dialogue permet de gérer l'alimentation de l'imprimante à partir de Canon IJ Printer Assistant Tool.

### Alim. auto activée

Permet de sélectionner le paramètre de mise sous tension automatique.

Spécifiez **Désactiver** pour empêcher l'imprimante de se mettre automatiquement sous tension lorsque les données à imprimer lui sont envoyées.

Vérifiez que l'imprimante est sous tension, puis cliquez sur **OK** pour modifier les paramètres de l'imprimante.

Spécifiez **Activer** pour mettre automatiquement l'imprimante sous tension lorsque les données à imprimer lui sont envoyées.

### Alim. auto désactivée

Sélectionnez le temps que vous souhaitez définir dans la liste. Si une opération de pilote d'imprimante ou une opération d'imprimante n'est pas effectuée dans le temps spécifié, l'imprimante s'éteint.

## Boîte de dialogue Paramètres silencieux

Lorsque vous cliquez sur **Paramètres silencieux**, la boîte de dialogue **Paramètres silencieux** s'affiche. La boîte de dialogue **Paramètres silencieux** vous permet de spécifier un paramètre qui réduit le bruit de fonctionnement de l'imprimante.

Sélectionnez cette fonction lorsque vous souhaitez réduire le bruit de fonctionnement de l'imprimante, par exemple, pendant la nuit.

L'utilisation de cette fonction peut ralentir la vitesse d'impression.

### Désactiver le mode silencieux

Sélectionnez cette option pour utiliser l'imprimante avec un bruit de fonctionnement normal.

### Toujours activer le mode silencieux

Sélectionnez cette option pour réduire le bruit de fonctionnement de l'imprimante.

### Activer le mode silencieux pendant des heures spécifiées

Sélectionnez cette option pour réduire le bruit de fonctionnement de l'imprimante pendant une durée spécifiée.

Définissez les paramètres **Heure de début** et **Heure de fin** de la période d'activation du mode silencieux. Si les deux paramètres correspondent à la même heure, le mode silencieux ne fonctionne pas.

### »» Important

- Vous pouvez définir le mode silencieux à partir du panneau de contrôle de l'imprimante ou de Canon IJ Printer Assistant Tool.  
Quelle que soit la manière dont vous avez configuré le mode silencieux, ce mode est appliqué lorsque vous exécutez des opérations depuis le panneau de contrôle de l'imprimante ou que vous imprimez depuis l'ordinateur.
- Le mode silencieux n'est pas appliqué aux opérations (impression directe, etc.) exécutées directement à partir de l'imprimante, même pendant les heures définies pour **Activer le mode silencieux pendant des heures spécifiées**.

## Boîte de dialogue Paramètres personnalisés

Lorsque vous cliquez sur **Paramètres personnalisés**, la boîte de dialogue **Paramètres personnalisés** s'affiche.

Si nécessaire, choisissez un autre mode de fonctionnement de l'imprimante parmi ceux disponibles.

### Détecte le support compatible dans le tiroir multifonctions

Détecte si un support compatible est chargé dans le tiroir multifonctions lors d'une impression avec le tiroir multifonctions, et affiche un message si aucun support compatible n'est chargé.

Activez cette case pour détecter si un support compatible est chargé lors de l'impression.

Désactivez cette case si vous souhaitez imprimer sans utiliser la fonction de détection de support compatible.

### »» Important

- Si cette case est désactivée, l'imprimante peut imprimer sur le tiroir multifonctions même si aucun support compatible n'est chargé dans le tiroir multifonctions. En conditions d'utilisation normale, vous devez donc cocher cette case.
- Si vous chargez un support compatible déjà imprimé dans le tiroir multifonctions, il est possible que l'imprimante détecte qu'aucun support compatible n'est chargé dans le tiroir multifonctions. Dans ce cas de figure, désactivez cette case.

### Rotation 90 degrés vers la gauche lorsque l'orientation est [Paysage]

L'onglet **Configuration de la page** vous permet de modifier le sens de rotation du paramètre **Paysage** dans **Orientation**.

Pour faire pivoter les données à imprimer de 90 degrés vers la gauche au cours de l'impression, sélectionnez ce paramètre. Pour faire pivoter les données à imprimer de 90 degrés vers la droite au cours de l'impression, désélectionnez ce paramètre.

## »» Important

- Ne modifiez pas ce paramètre tant que la tâche d'impression est affichée dans la liste d'attente. Dans le cas contraire, vous risquez de supprimer des caractères ou d'altérer la qualité de la mise en page.

## »» Remarque

- Si **Enveloppe commerciale 10**, **Enveloppe DL**, **Yougata 4 105x235mm** ou **Yougata 6 98x190mm** est sélectionné pour **Format page** sur l'onglet **Configuration de la page**, l'imprimante fait pivoter le papier de 90 degrés vers la gauche pour imprimer, indépendamment du paramètre **Rotation 90 degrés vers la gauche lorsque l'orientation est [Paysage]**.

### **Ne pas dét. param. pap. discord. lors d'une imp. à partir d'un ord.**

Si vous imprimez des documents à partir de votre ordinateur et que les réglages de papier dans le pilote d'imprimante et les informations relatives au papier enregistrées sur l'imprimante ne correspondent pas, ce réglage désactive l'affichage du message et vous permet de continuer à imprimer.

Sélectionnez cette case à cocher pour désactiver la détection des discordances de paramètres de papier.

### **Désact. détect. larg. pap. en cas d'impr. depuis un ordinat.**

Lorsque vous imprimez depuis un ordinateur, si la largeur de papier identifiée par l'imprimante est différente de la largeur de papier spécifiée pour **Format papier** dans l'onglet **Configuration de la page**, cette fonction désactive la fenêtre de message et vous permet de poursuivre l'impression.

Cochez cette case pour désactiver la détection de la largeur du papier pendant l'impression.

## Rubriques connexes

- [Nettoyage des Têtes d'impression](#)
- [Impression d'un motif de vérification des buses](#)
- [Gestion de l'alimentation de l'Imprimante](#)
- [Réduction du bruit de l'Imprimante](#)
- [Modification du mode de fonctionnement de l'Imprimante](#)

## **Nettoyage de l'imprimante**

---

- **Nettoyage des surfaces extérieures**
- **Nettoyage des rouleaux d'entraînement du papier**
- **Nettoyage de l'intérieur de l'imprimante (nettoyage de la platine inférieure)**

## Nettoyage des surfaces extérieures

---

Utilisez un chiffon doux et sec tel qu'un tissu servant à nettoyer les lunettes et retirez délicatement la poussière présente sur la surface de l'imprimante. Si nécessaire, défroissez le tissu avant de procéder au nettoyage.

### »» Important

- Veillez à mettre l'imprimante hors tension et à débrancher le cordon d'alimentation avant de nettoyer l'imprimante.
- Lors du nettoyage, n'utilisez pas de mouchoirs ou serviettes en papier, de tissus rugueux ou de matières similaires pour ne pas rayer la surface. Des particules de mouchoirs en papier risquent de se déposer à l'intérieur de l'imprimante et de provoquer des problèmes (blocage de la tête d'impression ou mauvaise qualité d'impression, par exemple).
- N'utilisez jamais de liquides volatils, tels que des diluants, du benzène, de l'acétone ou tout autre détergent chimique, pour nettoyer l'imprimante, car vous risqueriez de provoquer un dysfonctionnement ou d'endommager la surface de l'imprimante.



## Nettoyage des rouleaux d'entraînement du papier

Si le rouleau d'entraînement du papier est sale ou si des particules de papier s'y sont déposées, l'alimentation papier risque de ne pas s'effectuer correctement. Dans ce cas, nettoyez le rouleau d'entraînement du papier. Dans la mesure où ce nettoyage use le rouleau d'entraînement du papier, n'effectuez cette opération qu'en cas de nécessité.

**Vous devez préparer :**

**Pour le bac d'alimentation : une feuille de papier ordinaire au format A4 ou Lettre**

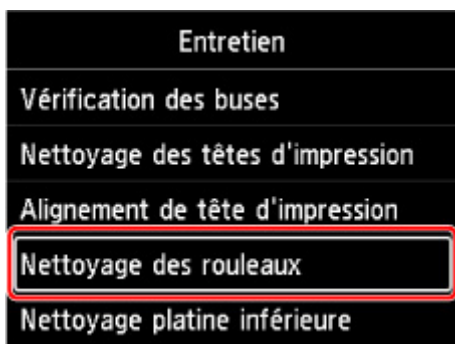
**Pour le bac d'alimentation manuelle : une feuille de papier ordinaire au format A4 ou Lettre**

1. [Vérifiez que l'imprimante est sous tension.](#)
2. Sélectionnez **Entretien** dans l'écran ACCUEIL.

■ [Écran LCD et panneau de contrôle](#)

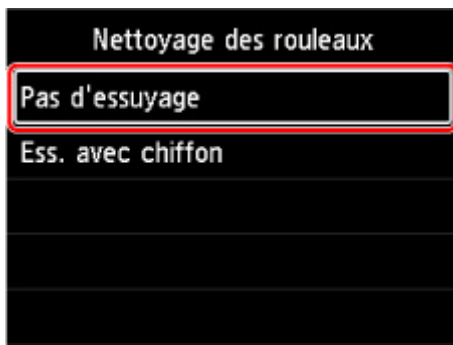
L'écran **Entretien** s'affiche.

3. Sélectionnez **Nettoyage des rouleaux**.



L'écran de confirmation s'affiche.

4. Sélectionnez **Oui**.
5. Sélectionnez l'alimentation papier (**Bac d'alim.** ou **Bac manuel**) pour le nettoyage des rouleaux d'entraînement du papier.  
Si **Bac manuel** est sélectionné, passez à l'étape 8.
6. Sélectionnez **No wiping**.



7. Retirez tout papier présent dans le bac d'alimentation et appuyez sur le bouton **OK**.

Le rouleau d'entraînement du papier tourne pendant le nettoyage sans papier.

Lorsque le rouleau d'entraînement du papier arrête de tourner, le nettoyage est terminé.

8. Suivez le message pour charger du papier ordinaire au format A4 ou Lettre dans la source d'alimentation sélectionnée à l'étape 5.

Chargez trois feuilles de papier dans le top feed ou une seule feuille de papier dans le bac d'alimentation manuelle.

- [Chargement du papier dans le bac d'alimentation](#)
- [Chargement du papier dans le bac d'alimentation manuelle](#)

9. Sélectionnez **OK**.

L'imprimante commence le nettoyage. Le papier est éjecté une fois le nettoyage terminé.

10. Lorsque le message d'achèvement s'affiche, sélectionnez **OK**.

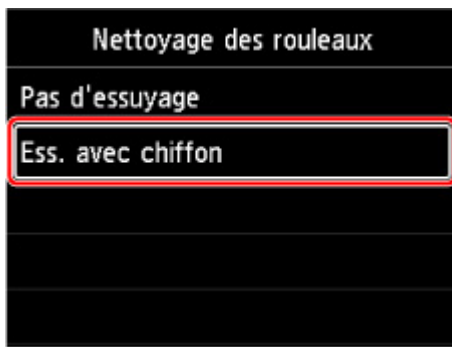
### »» Remarque

- Si le problème n'est pas résolu après avoir effectué le nettoyage des rouleaux d'entraînement du papier avec **No wiping**, essuyez le rouleau d'entraînement du papier à l'aide d'un chiffon humide.

- [Nettoyage des rouleaux d'entraînement du papier à l'aide d'un chiffon humide](#)

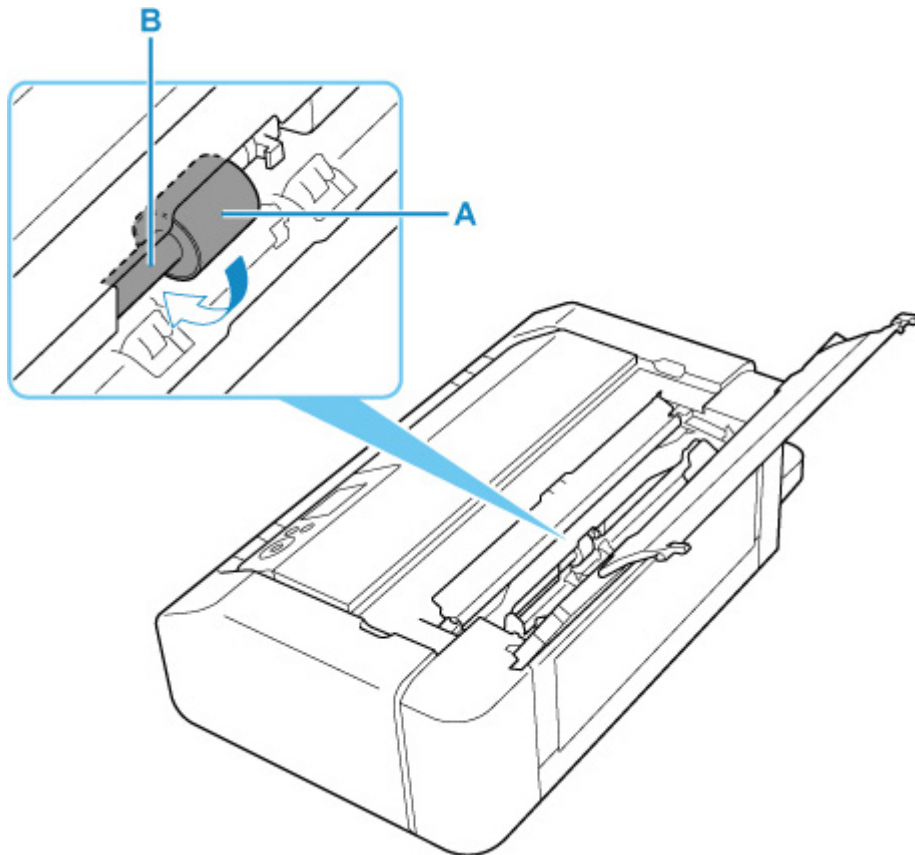
## Nettoyage des rouleaux d'entraînement du papier à l'aide d'un chiffon humide

1. Sélectionnez **Wipe with cloth** dans l'écran **Nettoyage des rouleaux**.



2. Vérifiez le message et sélectionnez **OK**.
3. Retirez tout papier présent dans le bac d'alimentation et appuyez sur le bouton **OK**.
4. Appuyez sur le bouton **MARCHE (ON)**.
5. Assurez-vous que le voyant **MARCHE (ON)** est éteint et essuyez le rouleau d'entraînement du papier à l'aide d'un chiffon humide.

Essuyez le rouleau d'entraînement du papier (A) du bac d'alimentation à l'aide d'un chiffon humide ou d'un autre tissu. Ne touchez pas le rouleau d'entraînement du papier avec vos doigts ; essuyez-le en faisant pivoter l'axe B) avec vos doigts.



## ▶▶ Remarque

- Si l'axe ne tourne pas, éteignez l'imprimante et rallumez-la.

6. Après avoir essuyé le rouleau à l'aide d'un chiffon humide, appuyez sur le bouton **MARCHE (ON)**.

7. Effectuez de nouveau le nettoyage des rouleaux d'entraînement du papier (**No wiping**).

## ▶▶ Remarque

- Si des données d'impression sont envoyées à l'imprimante lors du nettoyage des rouleaux d'entraînement du papier avec **Wipe with cloth**, le paramètre d'allumage auto. est désactivé même s'il est défini sur activé automatiquement.

Dans ce cas, configurez l'imprimante pour qu'elle soit de nouveau mise sous tension automatiquement.

À partir de l'imprimante

- [Paramètres d'économie d'énergie](#)

À partir de l'ordinateur

- [Gestion de l'alimentation de l'imprimante](#) (Windows)
- [Gestion de l'alimentation de l'imprimante](#) (macOS)

Si le problème persiste après le nettoyage du rouleau d'entraînement du papier, contactez le centre de service Canon le plus proche pour demander une réparation.

## Nettoyage de l'intérieur de l'imprimante (nettoyage de la platine inférieure)

Nettoyez les taches à l'intérieur de l'imprimante. Lorsque l'intérieur de l'imprimante s'encrasse, le support d'impression peut lui aussi s'encrasser. Nous vous conseillons dès lors de l'entretenir régulièrement.

**Vous devez préparer : une feuille de papier ordinaire de format A4 ou Lettre\***

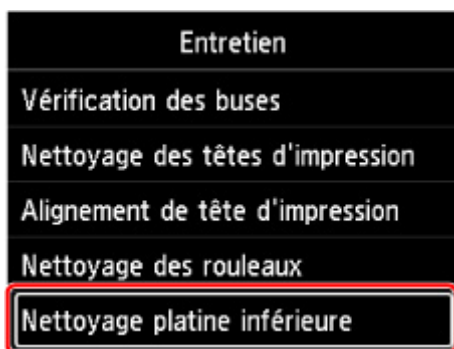
\* Veillez à utiliser une nouvelle feuille de papier.

1. [Vérifiez que l'imprimante est sous tension.](#)
2. Sélectionnez **Entretien** dans l'écran ACCUEIL.

■ [Écran LCD et panneau de contrôle](#)

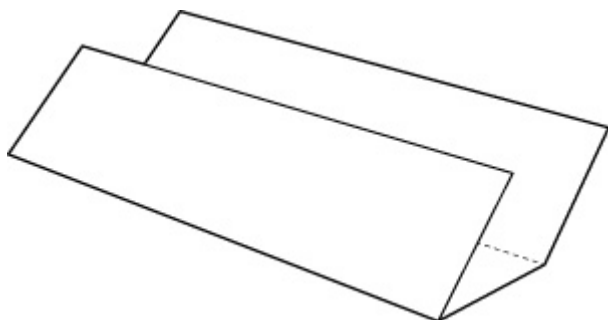
L'écran **Entretien** s'affiche.

3. Sélectionnez **Nettoyage platine inférieure**.

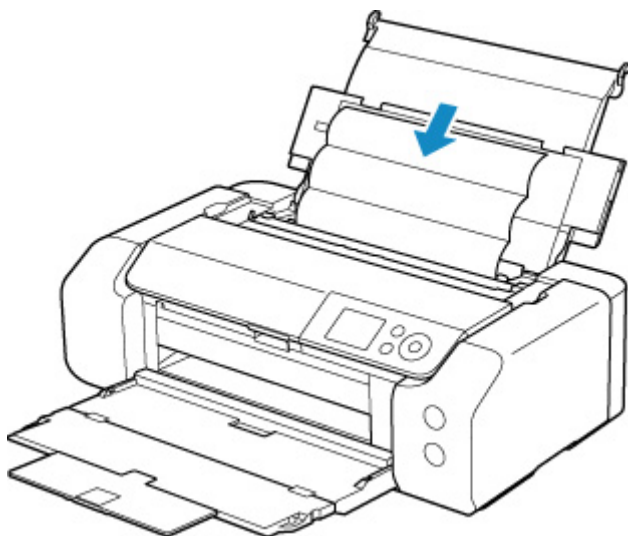


L'écran de confirmation s'affiche.

4. Sélectionnez **Oui**.
5. Suivez les instructions du message pour retirer tout papier présent dans le bac d'alimentation, puis sélectionnez **OK**.
6. Pliez du papier ordinaire au format A4 ou Lettre de sorte que le côté court soit aux tiers, dépliez le papier, puis sélectionnez **OK**.



7. Chargez cette feuille de papier latéralement dans le bac d'alimentation, face ouverte tournée vers vous.



8. Sélectionnez **OK**.

Le papier nettoie l'intérieur de l'imprimante durant son trajet dans l'imprimante.

Vérifiez les parties pliées du papier éjecté. Si elles sont tachées d'encre, recommencez le nettoyage de la platine inférieure.

9. Lorsque le message d'achèvement s'affiche, sélectionnez **OK**.

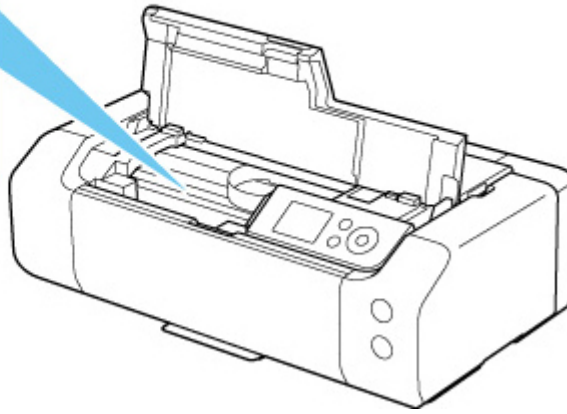
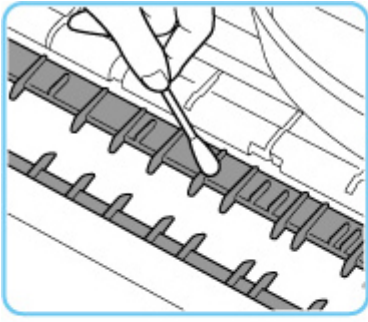
#### »» Remarque

- Lorsque vous procédez à un nouveau nettoyage de la platine inférieure, veillez à utiliser une nouvelle feuille de papier.

Si le problème persiste après un second nettoyage, il se peut que les parties saillantes à l'intérieur de l'imprimante soient encrassées. Nettoyez les parties saillantes avec un coton-tige ou un objet similaire.

#### »» Important

- Veillez à mettre l'imprimante hors tension et à débrancher le cordon d'alimentation avant de nettoyer l'imprimante.



## **Autre entretien**

---

- ▶ **Transport de votre Imprimante**

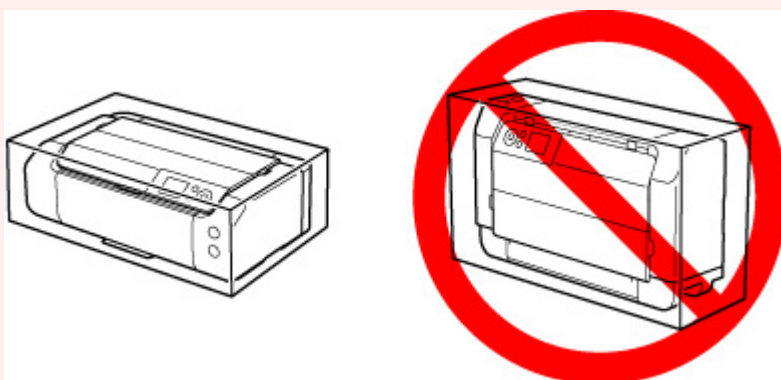


## Transport de votre Imprimante

Si vous devez déplacer l'imprimante en cas de déménagement ou pour la faire réparer, tenez compte des points suivants.

### »» Important

- Emballez l'imprimante dans un carton solide, en orientant la partie inférieure vers le bas et en utilisant suffisamment de matériau protecteur pour garantir un transport en toute sécurité.
- En laissant la tête d'impression et la cartouche d'encre installées dans l'imprimante, appuyez sur le bouton **MARCHE (ON)** pour mettre l'imprimante hors tension. L'imprimante protège alors automatiquement la tête d'impression afin que celle-ci ne sèche pas.
- Une fois l'imprimante emballée, n'inclinez pas le carton, ne le mettez pas sur le côté et ne le retournez pas. Vous risqueriez d'entraîner un écoulement de l'encre pendant le transport et d'endommager l'imprimante.
- Lorsque vous confiez l'imprimante à un transporteur, apposez la mention « CE CÔTÉ VERS LE HAUT » sur le carton de façon à ce que la partie inférieure de l'imprimante soit orientée vers le bas. Apposez également la mention « FRAGILE » ou « MANIPULER AVEC PRÉCAUTION ».



1. Mettez l'imprimante hors tension.
2. Vérifiez que le voyant **MARCHE (ON)** est éteint et [débranchez le cordon d'alimentation](#).

### »» Important

- Ne débranchez pas l'imprimante si le voyant **MARCHE (ON)** est allumé ou clignote, car cela pourrait endommager l'imprimante ou perturber le fonctionnement de l'imprimante.

3. Rentrez les tiroirs.
4. Débranchez le câble reliant l'ordinateur à l'imprimante, puis débranchez le cordon d'alimentation de l'imprimante.

5. Utilisez du rouleau adhésif pour protéger tous les panneaux de l'imprimante et empêcher leur ouverture pendant le transport. Emballez ensuite l'imprimante dans du plastique résistant.
6. Fixez le matériel de protection à l'imprimante lors de l'emballage de l'imprimante dans le carton.

## Spécifications

---

- **Spécifications**
- **Zone d'impression**

# Spécifications

## Spécifications générales

<b>Interface</b>	<p><b>Port USB :</b> USB Hi-Speed *</p> <p><b>Port réseau :</b> Réseau filaire : 100BASE-TX / 10BASE-T Wi-Fi: IEEE802.11n / IEEE802.11g / IEEE802.11b / IEEE802.11a</p> <p>* Un ordinateur conforme à la norme USB Hi-Speed est requis. Comme l'interface USB Hi-Speed présente une conformité ascendante totale à la norme USB 1.1, elle peut être utilisée avec USB 1.1.</p> <p>Le réseau et l'USB peuvent être utilisés simultanément. Le Wi-Fi et le réseau câblé ne peuvent pas être utilisés simultanément.</p>
<b>Environnement de fonctionnement</b>	<p><b>Température :</b> de 5 à 35 °C (de 41 à 95 °F) <b>Humidité :</b> de 10 à 90 % HR (sans condensation)</p> <p>* Les performances de l'imprimante peuvent être réduites en fonction de conditions de température et d'humidité particulières.</p> <p>Conditions recommandées : <b>Température :</b> de 15 à 30 °C (de 59 à 86 °F) <b>Humidité :</b> de 10 à 80 % HR (sans condensation)</p> <p>* Pour les conditions de température et d'humidité des papiers comme le papier photo, reportez-vous à l'emballage de celui-ci ou aux instructions fournies.</p>
<b>Environnement de stockage</b>	<p><b>Température :</b> de 0 à 40 °C (de 32 à 104 °F) <b>Humidité :</b> de 5 à 95 % HR (sans condensation)</p>
<b>Alimentation</b>	<p>100-240 V CA, 50/60 Hz</p> <p>(Le cordon d'alimentation fourni correspond uniquement au pays ou à la région où vous avez effectué votre achat.)</p>
<b>Consommation d'énergie</b>	<p><b>Impression :</b> 16 W ou moins *1 <b>Veille (minimum) :</b> 1,0 W ou moins *1*2 <b>Désactivé :</b> 0,2 W ou moins</p> <p>*1 Connexion USB à un PC *2 Le délai de mise en veille ne peut pas être modifié.</p>
<b>Dimensions extérieures (L x P x H)</b>	<p>Environ 639 x 379 x 200 mm (environ 25,2 x 15 x 7,9 po.)</p> <p>* Avec les bacs et réceptacles rentrés.</p>
<b>Poids</b>	<p>Environ 14,1 kg (environ 31,0 lb)</p> <p>* Avec la tête d'impression et les cartouches d'encre installées.</p>

## Spécifications réseau

<b>Protocole de communication</b>	SNMP, HTTP TCP/IP (IPv4/IPv6)
<b>Réseau câblé</b>	<p><b>Normes prises en charge</b> : IEEE802.3u (100BASE-TX) / IEEE802.3 (10BASE-T)</p> <p><b>Vitesse de transfert</b> : 10 Mbit/s / 100 Mbit/s (commutation auto.)</p> <p><b>Sécurité</b> : IEEE802.1X (EAP-TLS/EAP-TTLS/PEAP)</p>
<b>Wi-Fi</b>	<p><b>Normes prises en charge</b> : IEEE802.11n / IEEE802.11g / IEEE802.11b / IEEE802.11a</p> <p><b>Bande de fréquence</b> : 2,4 GHz / 5 GHz</p> <p><b>Canal</b> :</p> <p>2,4 GHz : 1-11 ou 1-13</p> <p>5 GHz : W52, W53, W56, W58</p> <p>* La connexion directe sans fil ne peut pas être utilisée dans la bande 5 GHz.</p> <p>* La bande de fréquence et les canaux disponibles diffèrent en fonction du pays ou de la région.</p> <p><b>Distance de communication</b> : à l'intérieur 50 m/164 pieds</p> <p>* La portée efficace varie en fonction de l'emplacement et de l'environnement d'installation.</p> <p><b>Sécurité</b> :</p> <p>WEP (64/128 bits)</p> <p>WPA-PSK (TKIP/AES)</p> <p>WPA2-PSK (TKIP/AES)</p> <p><b>Configuration</b> :</p> <p>WPS (méthode Bouton poussoir/Code PIN)</p> <p>Connexion facile sans fil</p>

## Configuration système minimale

Respectez les conditions requises du système d'exploitation lorsqu'elles sont supérieures à celles définies ici.

### Windows

<b>Système d'exploitation</b>	<p>Windows 10, Windows 8.1, Windows 7 SP1</p> <p>Remarque : le fonctionnement peut être garanti uniquement sur un ordinateur doté au préalable de Windows 7 ou version ultérieure.</p> <p>Le pilote d'imprimante, IJ Printer Assistant Tool et IJ Network Device Setup Utility prennent en charge les systèmes d'exploitation suivants :</p> <p>Windows Server 2008 R2 SP1, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016 et Windows Server 2019.</p>
<b>Espace disque</b>	2,0 Go ou plus

	<p>Remarque : pour l'installation des logiciels fournis.</p> <p>L'espace disque nécessaire peut être modifié sans notification préalable.</p>
--	---

## macOS

<b>Système d'exploitation</b>	OS X 10.11.6, macOS 10.12 - macOS 10.15
<b>Espace disque</b>	<p>1,5 Go ou plus</p> <p>Remarque : pour l'installation des logiciels fournis.</p> <p>L'espace disque nécessaire peut être modifié sans notification préalable.</p>

## Autres systèmes d'exploitation pris en charge

<p>iOS, Android, Chrome OS</p> <p>Certaines fonctions peuvent ne pas être disponibles avec le système d'exploitation pris en charge.</p> <p>Reportez-vous au site Web Canon pour plus d'informations.</p>
---

## Fonctionnalité d'impression mobile

Apple AirPrint
PIXMA Cloud Link
Mopria Print Service

- Vous devez disposer d'une connexion Internet ou d'un lecteur de CD-ROM pour installer le logiciel pour Windows.
- macOS : pour macOS, une connexion Internet est requise lors de l'installation des logiciels.
- Une connexion Internet est requise pour utiliser l'ensemble du guide d'utilisation.

Les informations contenues dans ce manuel peuvent être modifiées sans préavis.


## **Zone d'impression**

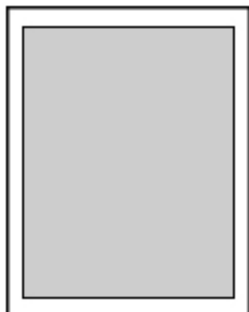
---

- **Zone d'impression**
- **Formats standard**
- **Formats pour papier à marge 25 mm (0,98 po.)**
- **Enveloppes**
- **Disques imprimables**

## Zone d'impression

Afin d'assurer la qualité d'impression, l'imprimante laisse une marge le long des bords du papier. La zone d'impression correspond à la zone située à l'intérieur de ces marges.

Zone imprimable  : Vous pouvez imprimer dans cette zone.



### »»» Remarque

- En sélectionnant l'option d'impression sans bordure, vous pouvez réaliser des impressions sans marge.
- Lors d'une impression sans bordure, un léger rognage peut se produire au niveau des bords, car l'image imprimée est agrandie pour remplir intégralement la page.
- Lors de l'impression sans bordure, sélectionnez **Paramètres périphérique > Paramètres d'impression > Niveau agrand. sans bordure** pour spécifier la quantité d'images en trop.

#### ■ [Param. impr.](#)

- Pour une impression sans bordure, utilisez le papier suivant :
  - Photo Professionnel Platine <PT-101>
  - Papier Photo Brillant Standard <GP-501>
  - Papier Photo Brillant <GP-701>
  - Papier Photo Glacé Extra II <PP-201/PP-208/PP-301>
  - Photo Professionnel Lustré <LU-101>
  - Papier Photo Satiné <SG-201>
  - Papier Photo Mat <MP-101>[\\*1](#)
  - Papier photo pro mat Premium <PM-101>[\\*1](#)
  - Beaux-arts supérieur brut <FA-RG1>[\\*1](#)
  - Carte de vœux
  - Stock de carte

\*1 L'impression sans bordure est désactivée en fonction des paramètres d'impression. Pour activer l'impression sans bordure, supprimez les restrictions de marges.

#### ■ [Boîte de dialogue Options d'impression](#) (Windows)

#### ■ Paramètres avancés du papier (macOS)

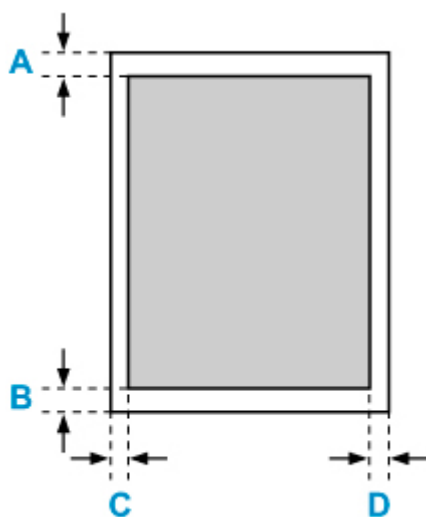
L'utilisation d'autres types de papier pour des impressions sans bordure peut réduire sensiblement la qualité d'impression et/ou altérer la restitution des couleurs.




- L'impression sans bordure n'est pas disponible pour les formats A5, B5, B4 et Légal, ni pour les papiers ordinaires, les enveloppes ou les transferts T-shirt.
- Selon le type de papier, ce type d'impression peut produire une qualité d'impression réduite sur les bords supérieur et inférieur du papier ou laisser des traces à ces emplacements.

## Formats standard

Taille	Zone d'impression (largeur x hauteur)
Lettre	203,2 x 271,4 mm (8,00 x 10,69 po.)
Légal	203,2 x 347,6 mm (8,00 x 13,69 po.)
28 x 43 cm (11 x 17 pouces)	272,6 x 423,8 mm (10,73 x 16,69 pouces)
A5	141,2 x 202,0 mm (5,56 x 7,95 po.)
A4	203,2 x 289,0 mm (8,00 x 11,38 po.)
A3	290,2 x 412,0 mm (11,43 x 16,22 pouces)
A3+	322,2 x 475,0 mm (12,69 x 18,70 pouces)
B5	175,2 x 249,0 mm (6,90 x 9,80 po.)
B4	250,2 x 356,0 mm (9,85 x 14,02 pouces)
10 x 15 cm (4 x 6 pouces)	94,8 x 144,4 mm (3,73 x 5,69 po.)
13 x 18 cm (5 x 7 pouces)	120,2 x 169,8 mm (4,73 x 6,69 po.)
18 x 25 cm (7 x 10 pouces)	171,0 x 246,0 mm (6,73 x 9,69 pouces)
20 x 25 cm (8 x 10 pouces)	196,4 x 246,0 mm (7,73 x 9,69 po.)
25 x 30 cm (10 x 12 pouces)	247,2 x 296,8 mm (9,73 x 11,69 pouces)
210 x 594 mm (8,27 x 23,39 pouces)	203,2 x 586,0 mm (8,00 x 23,07 pouces)
Carré 13 x 13 cm 5 x 5 pouces	115,0 x 115,0 mm (4,53 x 4,53 po.)
30 x 30 cm (12 x 12 pouces)	298,0 x 296,8 mm (11,73 x 11,68 pouces)



 Zone imprimable

### Lettre, Légal

A: 3,0 mm (0,12 po.)

B: 5,0 mm (0,20 po.)

C: 6,4 mm (0,25 po.)

D: 6,3 mm (0,25 po.)

**Carré 13 x 13 cm 5 x 5 pouces**

A: 6,0 mm (0,24 po.)

B: 6,0 mm (0,24 po.)

C: 6,0 mm (0,24 po.)

D: 6,0 mm (0,24 po.)

**Autre que Lettre, Légal ou Carré 13 x 13 cm (5 x 5 po.)**

A: 3,0 mm (0,12 po.)

B: 5,0 mm (0,20 po.)

C: 3,4 mm (0,13 po.)

D: 3,4 mm (0,13 po.)

## Formats pour papier à marge 25 mm (0,98 po.)

Lorsque du papier beaux-arts à marge 25 mm (0,98 po.) est sélectionné, l'imprimante ne peut pas imprimer sur les 25 mm (0,98 po.) du haut et du bas du papier. Il est donc recommandé de vérifier la zone d'impression dans l'écran d'aperçu avant de lancer l'impression.

La tête d'impression peut frotter contre les bords supérieurs et inférieurs du papier, provoquant ainsi des bavures. Pour éviter cela, utilisez du papier à marge 25 mm (0,98 po.).

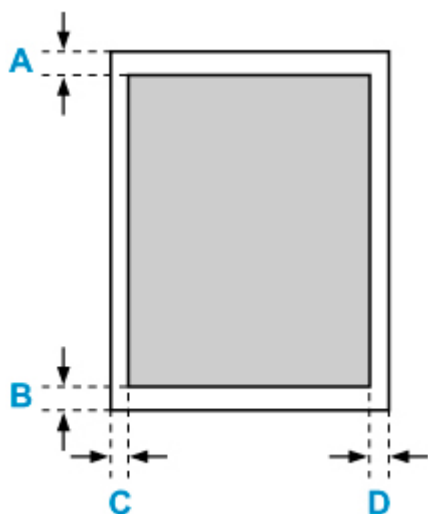
Lorsque vous utilisez le papier suivant, l'imprimante imprime sur des formats de papier de 25 mm (0,98 po.) selon les paramètres d'impression. Pour imprimer sur d'autres formats de page, supprimez les restrictions sur les marges.

- Papier Photo Mat <MP-101>
- Papier photo pro mat Premium <PM-101>
- Beaux-arts supérieur brut <FA-RG1>

■ [Boîte de dialogue Options d'impression](#) (Windows)

■ Paramètres avancés du papier (macOS)

Taille	Zone d'impression (largeur x hauteur)
Lettre (marge de 25 mm (0,98 po.))	203,2 x 229,4 mm (8,00 x 9,03 pouces)
28 x 43 cm (11 x 17 po.) (marge de 25 mm (0,98 po.))	272,6 x 381,8 mm (10,73 x 15,03 pouces)
A4 (marge de 25 mm (0,98 po.))	203,2 x 247,0 mm (8,00 x 9,72 pouces)
A3 (marge de 25 mm (0,98 po.))	290,2 x 370,0 mm (11,43 x 14,57 pouces)
A3+ (marge de 25 mm (0,98 po.))	322,2 x 433,0 mm (12,69 x 17,05 pouces)
210 x 594 mm. (8,27 x 23,39 po) (marge de 25 mm (0,98 po.))	203,2 x 544,0 mm (8,00 x 21,42 pouces)



■ Zone imprimable

### Lettre

A: 25,0 mm (0,98 po.)

B: 25,0 mm (0,98 po.)

C: 6,4 mm (0,25 po.)

D: 6,3 mm (0,25 po.)

**Autre que Lettre**

A: 25,0 mm (0,98 po.)

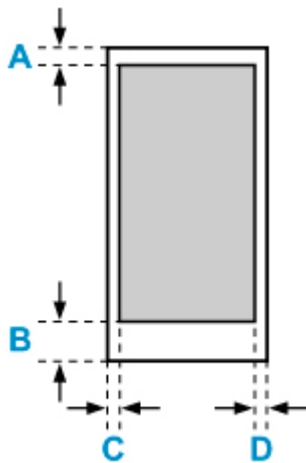
B: 25,0 mm (0,98 po.)

C: 3,4 mm (0,13 po.)

D: 3,4 mm (0,13 po.)

## Enveloppes

Taille	Zone d'impression (largeur x hauteur)
Enveloppe Com 10	93,5 x 220,6 mm (3,68 x 8,68 po.)
Enveloppe DL	98,8 x 199,3 mm (3,88 x 7,85 po.)



■ Zone imprimable

A: 8,0 mm (0,32 po.)

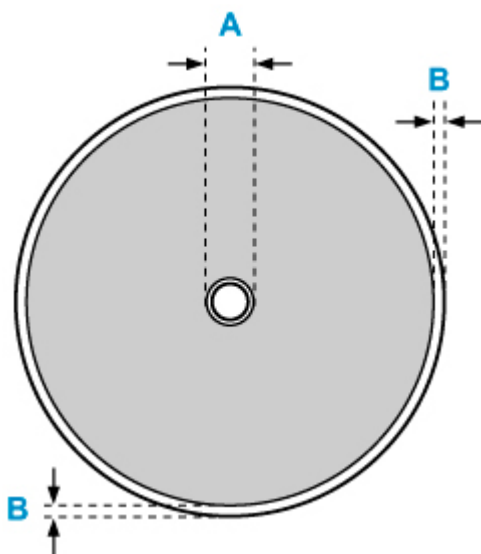
B: 12,7 mm (0,50 po.)


C: 5,6 mm (0,23 po.)

D: 5,6 mm (0,23 po.)

## Disques imprimables

La zone d'impression du disque imprimable est la zone comprise entre le diamètre interne (17 mm (0,67 po.)) et le diamètre externe (1 mm (0,04 po.)) de la surface d'impression.



 Zone imprimable

A: 17,0 mm (0,67 po.)

B: 1,0 mm (0,04 po.)

## **Sécurité**

---

- **Précautions de sécurité**
- **Informations sur les réglementations**
- **WEEE (EU&EEA)**
- **En cas de réparation, de prêt ou de mise au rebut de l'imprimante**
- **Restrictions légales relatives à l'impression**



## Précautions de sécurité

---

### Précautions de sécurité

- Ce manuel contient des informations importantes et les précautions de sécurité concernant votre imprimante.

N'utilisez jamais l'imprimante à des fins autres que celles décrites dans les manuels qui l'accompagnent, car cela pourrait entraîner un incendie, une électrocution ou d'autres accidents imprévus.

Les marques et les déclarations de sécurité standards ne sont valables que pour les tensions et les fréquences prises en charge dans les pays ou les régions concerné(e)s.

### Avertissement

---

- Utilisateurs avec des stimulateurs cardiaques :

Ce produit émet un flux magnétique à faible niveau. Si vous ressentez quelque chose d'anormal, éloignez-vous du produit et consultez votre médecin.

- N'utilisez jamais l'imprimante dans les cas suivants :

Arrêtez d'utiliser l'appareil immédiatement, débranchez l'imprimante et appelez votre représentant d'entretien local pour demander une réparation.

- Des objets métalliques ou des liquides ont été renversés à l'intérieur de l'imprimante.
  - L'imprimante émet de la fumée, des odeurs ou des bruits inhabituels.
  - Le cordon d'alimentation ou la fiche surchauffent ou sont cassés, tordus ou endommagés d'une manière ou d'une autre.
- Le non-respect de ce qui suit peut entraîner un incendie, une électrocution ou une blessure :
    - Ne placez jamais le produit à proximité de solvants inflammables comme de l'alcool ou du diluant.
    - N'ouvrez ou ne modifiez jamais l'imprimante.
    - Utilisez uniquement le cordon d'alimentation/les câbles fournis avec votre imprimante. N'utilisez jamais ces câbles avec d'autres appareils.
    - Ne branchez jamais l'imprimante sur des tensions ou des fréquences autres que celles spécifiées.
    - Branchez complètement le cordon d'alimentation dans la prise.
    - Ne branchez ou ne débranchez jamais le cordon d'alimentation avec les mains mouillées.
    - N'endommagez jamais le cordon d'alimentation en le tordant, en le liant, en l'attachant, en le tirant ou en le pliant excessivement.
    - Ne placez jamais d'objets lourds sur le cordon d'alimentation.
    - Ne branchez jamais plusieurs cordons d'alimentation sur une même prise. N'utilisez jamais plusieurs rallonges.
    - Ne laissez jamais l'imprimante branchée en cas d'orages.
    - Débranchez toujours le cordon d'alimentation et les câbles lors du nettoyage. N'utilisez jamais d'aérosols inflammables ni de liquides comme de l'alcool ou de diluant pour le nettoyage.
    - Débranchez le cordon d'alimentation une fois par mois pour vérifier s'il n'est pas surchauffé, rouillé, plié, rayé, fendu ou endommagé.
-

## **Attention**

---

- Ne placez jamais vos mains à l'intérieur de l'imprimante pendant l'impression.
  - Ne touchez jamais la tête d'impression ou les autres pièces métalliques immédiatement après l'impression.
  - Encre
    - Gardez l'encre hors de portée des enfants.
    - Si vous léchez ou avalez de l'encre accidentellement, rincez-vous la bouche et buvez un ou deux verres d'eau. En cas d'irritation ou de gêne, consultez immédiatement un médecin.
    - En cas de contact avec les yeux, rincez-les immédiatement avec de l'eau. Si de l'encre entre en contact avec votre peau, lavez-vous immédiatement avec de l'eau et du savon. Si l'irritation des yeux ou de la peau persiste, consultez immédiatement un médecin.
- 

## **Avis d'ordre général**

### **Choisir un emplacement**

Reportez-vous à la section « [Spécifications](#) » dans le Manuel en ligne pour plus de détails sur l'environnement d'exploitation.

- N'installez jamais l'imprimante dans un endroit instable ou sujet à des vibrations excessives.
- N'installez jamais l'imprimante dans des endroits sujets à des températures élevées (lumière directe du soleil ou à proximité d'une source de chaleur), dans des endroits très humides ou poussiéreux ou à l'extérieur.
- Ne placez pas l'imprimante sur une moquette ou un tapis épais.
- Ne placez jamais l'imprimante contre un mur.

### **Alimentation**

- Gardez la zone autour de la prise d'alimentation libre à tout moment afin de pouvoir facilement débrancher le cordon d'alimentation si nécessaire.
- Ne retirez jamais la fiche en tirant sur le cordon.

### **Avis d'ordre général**

- Veillez à ne jamais incliner, vous mettre sur ou renverser l'imprimante. Cela peut entraîner une fuite d'encre.
- Ne placez jamais quelque chose sur l'imprimante. Faites particulièrement attention à éviter les objets métalliques tels que les trombones et les agrafes, ainsi que les récipients contenant des liquides inflammables comme de l'alcool ou du diluant.
- N'essayez jamais d'ouvrir, de démonter ou de modifier les cartouches d'encre. L'encre risque de fuir et d'endommager votre imprimante.
- Ne jetez jamais les têtes d'impression ou les cartouches d'encre dans le feu.

## Informations sur les réglementations

### Users in the U.S.A.

FCC Notice (U.S.A. Only)

For 120V, 60Hz model

Model Number: K10512 (Contains FCC Approved WLAN Module K30374)

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

(1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Note: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications.

However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Use of a shielded cable is required to comply with Class B limits in Subpart B of Part 15 of the FCC Rules.

Do not make any changes or modifications to the equipment unless otherwise specified in the manual. If such changes or modifications should be made, you could be required to stop operation of the equipment.

Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate equipment.

This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

The equipment complies with FCC radiation exposure limits for uncontrolled equipment. This equipment should be installed and operated with minimum distance at least 20cm between the radiator and persons body (excluding extremities: hands, wrists, feet and ankles) and must not be colocated or operated with any other antenna or transmitter.

Canon U.S.A., Inc.

One Canon Park

Melville, New York 11747

1-800-652-2666

### Interférence

N'utilisez jamais l'imprimante à proximité d'équipements médicaux ou d'autres appareils électroniques.

Les signaux émis par l'imprimante risquent d'interférer avec le bon fonctionnement de ces appareils.

## WEEE (EU&EEA)

### Only for European Union and EEA (Norway, Iceland and Liechtenstein)



These symbols indicate that this product is not to be disposed of with your household waste, according to the WEEE Directive (2012/19/EU), the Battery Directive (2006/66/EC) and/or national legislation implementing those Directives. If a chemical symbol is printed beneath the symbol shown above, in accordance with the Battery Directive, this indicates that a heavy metal (Hg = Mercury, Cd = Cadmium, Pb = Lead) is present in this battery or accumulator at a concentration above an applicable threshold specified in the Battery Directive. This product should be handed over to a designated collection point, e.g., on an authorized one-for-one basis when you buy a new similar product or to an authorized collection site for recycling waste electrical and electronic equipment (EEE) and batteries and accumulators. Improper handling of this type of waste could have a possible impact on the environment and human health due to potentially hazardous substances that are generally associated with EEE. Your cooperation in the correct disposal of this product will contribute to the effective usage of natural resources. For more information about the recycling of this product, please contact your local city office, waste authority, approved scheme or your household waste disposal service or visit [www.canon-europe.com/weee](http://www.canon-europe.com/weee), or [www.canon-europe.com/battery](http://www.canon-europe.com/battery).

### Nur für Europäische Union und EWR (Norwegen, Island und Liechtenstein)



Diese Symbole weisen darauf hin, dass dieses Produkt gemäß WEEE-Richtlinie (2012/19/EU; Richtlinie über Elektro- und Elektronik-Altgeräte), Batterien-Richtlinie (2006/66/EG) und nationalen Gesetzen zur Umsetzung dieser Richtlinien nicht über den Hausmüll entsorgt werden darf. Falls sich unter dem oben abgebildeten Symbol ein chemisches Symbol befindet, bedeutet dies gemäß der Batterien-Richtlinie, dass in dieser Batterie oder diesem Akkumulator ein Schwermetall (Hg = Quecksilber, Cd = Cadmium, Pb = Blei) in einer Konzentration vorhanden ist, die über einem in der Batterien-Richtlinie angegebenen Grenzwert liegt. Dieses Produkt muss bei einer dafür vorgesehenen Sammelstelle abgegeben werden. Dies kann z. B. durch Rückgabe beim Kauf eines neuen ähnlichen Produkts oder durch Abgabe bei einer autorisierten Sammelstelle für die Wiederaufbereitung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten sowie Batterien und Akkumulatoren geschehen. Der unsachgemäße Umgang mit Altgeräten kann aufgrund potenziell gefährlicher Stoffe, die generell mit Elektro- und Elektronik-Altgeräten in Verbindung stehen, negative Auswirkungen auf die Umwelt und die menschliche Gesundheit haben. Durch Ihre Mitarbeit bei der umweltgerechten Entsorgung dieses Produkts tragen Sie zu einer effektiven Nutzung natürlicher Ressourcen bei. Um weitere Informationen über die Wiederverwertung dieses Produkts zu erhalten, wenden Sie sich an Ihre Stadtverwaltung, den öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträger, eine autorisierte Stelle für die Entsorgung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten oder Ihr örtliches

Entsorgungsunternehmen oder besuchen Sie [www.canon-europe.com/weee](http://www.canon-europe.com/weee), oder [www.canon-europe.com/battery](http://www.canon-europe.com/battery).

## Union Européenne, Norvège, Islande et Liechtenstein uniquement.



Ces symboles indiquent que ce produit ne doit pas être mis au rebut avec les ordures ménagères, comme le spécifient la Directive européenne DEEE (2012/19/UE), la Directive européenne relative à l'élimination des piles et des accumulateurs usagés (2006/66/CE) et les lois en vigueur dans votre pays appliquant ces directives. Si un symbole de toxicité chimique est imprimé sous le symbole illustré ci-dessus conformément à la Directive relative aux piles et aux accumulateurs, il indique la présence d'un métal lourd (Hg = mercure, Cd = cadmium, Pb = plomb) dans la pile ou l'accumulateur à une concentration supérieure au seuil applicable spécifié par la Directive. Ce produit doit être confié au distributeur à chaque fois que vous achetez un produit neuf similaire, ou à un point de collecte mis en place par les collectivités locales pour le recyclage des Déchets des Équipements Électriques et Électroniques (DEEE). Le traitement inapproprié de ce type de déchet risque d'avoir des répercussions sur l'environnement et la santé humaine, du fait de la présence de substances potentiellement dangereuses généralement associées aux équipements électriques et électroniques. Votre entière coopération dans le cadre de la mise au rebut correcte de ce produit favorisera une meilleure utilisation des ressources naturelles. Pour plus d'informations sur le recyclage de ce produit, contactez vos services municipaux, votre éco-organisme ou les autorités locales compétentes, ou consultez le site [www.canon-europe.com/weee](http://www.canon-europe.com/weee), ou [www.canon-europe.com/battery](http://www.canon-europe.com/battery).

## Uitsluitend bestemd voor de Europese Unie en EER (Noorwegen, IJsland en Liechtenstein)



Met deze symbolen wordt aangegeven dat dit product in overeenstemming met de AEEA-richtlijn (2012/19/EU), de richtlijn 2006/66/EG betreffende batterijen en accu's en/of de plaatselijk geldende wetgeving waarin deze richtlijnen zijn geïmplementeerd, niet bij het normale huisvuil mag worden weggegooid. Indien onder het hierboven getoonde symbool een chemisch symbool gedrukt staat, geeft dit in overeenstemming met de richtlijn betreffende batterijen en accu's aan dat deze batterij of accu een zwaar metaal bevat (Hg = kwik, Cd = cadmium, Pb = lood) waarvan de concentratie de toepasselijke drempelwaarde in overeenstemming met de genoemde richtlijn overschrijdt. Dit product dient te worden ingeleverd bij een hiervoor aangewezen inzamelpunt, bijv. door dit in te leveren bij een hiertoe erkend verkooppunt bij aankoop van een gelijksoortig product, of bij een officiële inzameldienst voor de recycling van elektrische en elektronische apparatuur (EEA) en batterijen en accu's. Door de potentieel gevaarlijke stoffen die gewoonlijk gepaard gaan met EEA, kan onjuiste verwerking van dit type afval mogelijk nadelige gevolgen hebben voor het milieu en de menselijke gezondheid. Uw medewerking bij het op juiste wijze weggooiden van dit product draagt bij tot effectief gebruik van natuurlijke hulpbronnen. Voor verdere informatie over recycling van dit product kunt u contact opnemen met uw plaatselijke gemeente,

afvaldienst, officiële dienst voor klein chemisch afval of afvalstortplaats, of kunt u terecht op [www.canon-europe.com/weee](http://www.canon-europe.com/weee), of [www.canon-europe.com/battery](http://www.canon-europe.com/battery).

## Sólo para la Unión Europea y el Área Económica Europea (Noruega, Islandia y Liechtenstein)



Estos iconos indican que este producto no debe desecharse con los residuos domésticos de acuerdo con la Directiva sobre RAEE (2012/19/UE) y la Directiva sobre Pilas y Acumuladores (2006/66/CE) y/o la legislación nacional. Si aparece un símbolo químico bajo este icono, de acuerdo con la Directiva sobre Pilas y Acumuladores, significa que la pila o el acumulador contiene metales pesados (Hg = Mercurio, Cd = Cadmio, Pb = Plomo) en una concentración superior al límite especificado en dicha directiva. Este producto deberá entregarse en un punto de recogida designado, por ejemplo, entregándolo en el lugar de venta al adquirir un producto nuevo similar o en un centro autorizado para la recogida de residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE), baterías y acumuladores. La gestión incorrecta de este tipo de residuos puede afectar al medio ambiente y a la salud humana debido a las sustancias potencialmente nocivas que suelen contener estos aparatos. Su cooperación en la correcta eliminación de este producto contribuirá al correcto aprovechamiento de los recursos naturales. Los usuarios tienen derecho a devolver pilas, acumuladores o baterías usados sin coste alguno. El precio de venta de pilas, acumuladores y baterías incluye el coste de la gestión medioambiental de su desecho, y no es necesario mostrar la cuantía de dicho coste en la información y la factura suministradas a los usuarios finales. Si desea más información sobre el reciclado de este producto, póngase en contacto con su municipio, el servicio o el organismo encargado de la gestión de residuos domésticos o visite [www.canon-europe.com/weee](http://www.canon-europe.com/weee), o [www.canon-europe.com/battery](http://www.canon-europe.com/battery).

## Només per a la Unió Europea i a l'Espai Econòmic Europeu (Noruega, Islàndia i Liechtenstein)



Aquests símbols indiquen que aquest producte no s'ha de llençar amb les escombraries de la llar, d'acord amb la RAEE (2012/19/UE), la Directiva relativa a piles i acumuladors (2006/66/CE) i la legislació nacional que implementi aquestes directives. Si al costat d'aquest símbol hi apareix imprès un símbol químic, segons especifica la Directiva relativa a piles i acumuladors, significa que la bateria o l'acumulador conté un metall pesant (Hg = mercuri, Cd = cadmi, Pb = plom) en una concentració superior al límit aplicable especificat en la Directiva. Aquest producte s'hauria de lliurar en un dels punts de recollida designats, com per exemple, intercanviant un per un en comprar un producte similar o lliurant-lo en un lloc de recollida autoritzat per al reciclatge de residus d'aparells elèctrics i electrònics (RAEE) i piles i acumuladors. La manipulació inadequada d'aquest tipus de residus podria tenir un impacte negatiu en l'entorn i en la salut humana, a causa de les substàncies potencialment perilloses que normalment estan associades a l'RAEE. La vostra cooperació a l'hora de rebutjar correctament aquest producte contribuirà a la utilització efectiva dels recursos naturals. Els usuaris tenen dret a retornar les bateries o els

acumuladors usats sense cap càrrec. El preu de venda de les bateries i els acumuladors inclou el cost de la gestió ambiental dels residus i no es necessari mostrar l'import d'aquest cost en aquest fullet o en la factura que es lliuri a l'usuari final. Per a més informació sobre el reciclatge d'aquest producte, contacteu amb l'oficina municipal, les autoritats encarregades dels residus, el pla de residus homologat o el servei de recollida d'escombraries domèstiques de la vostra localitat o visiteu [www.canon-europe.com/weee](http://www.canon-europe.com/weee), o [www.canon-europe.com/battery](http://www.canon-europe.com/battery).

## Solo per Unione Europea e SEE (Norvegia, Islanda e Liechtenstein)



Questi simboli indicano che il prodotto non può essere smaltito con i rifiuti domestici, ai sensi della Direttiva RAEE (2012/19/UE), della Direttiva sulle Batterie (2006/66/CE) e/o delle leggi nazionali che attuano tali Direttive. Se sotto il simbolo indicato sopra è riportato un simbolo chimico, in osservanza della Direttiva sulle batterie, tale simbolo indica la presenza di un metallo pesante (Hg = Mercurio, Cd = Cadmio, Pb = Piombo) nella batteria o nell'accumulatore con un livello di concentrazione superiore a una soglia applicabile specificata nella Direttiva sulle batterie. Il prodotto deve essere conferito a un punto di raccolta designato, ad esempio il rivenditore in caso di acquisto di un nuovo prodotto simile oppure un centro di raccolta autorizzato per il riciclaggio di rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE) nonché di batterie e accumulatori. Un trattamento improprio di questo tipo di rifiuti può avere conseguenze negative sull'ambiente e sulla salute umana a causa delle sostanze potenzialmente nocive solitamente contenute in tali rifiuti. La collaborazione dell'utente per il corretto smaltimento di questo prodotto contribuirà a un utilizzo efficace delle risorse naturali ed eviterà di incorrere in sanzioni amministrative ai sensi dell'art. 255 e successivi del Decreto Legislativo n. 152/06. Per ulteriori informazioni sul riciclaggio di questo prodotto, contattare le autorità locali, l'ente responsabile della raccolta dei rifiuti, un rivenditore autorizzato o il servizio di raccolta dei rifiuti domestici, oppure visitare il sito [www.canon-europe.com/weee](http://www.canon-europe.com/weee), o [www.canon-europe.com/battery](http://www.canon-europe.com/battery).

## Apenas para a União Europeia e AEE (Noruega, Islândia e Liechtenstein)



Estes símbolos indicam que este produto não deve ser eliminado juntamente com o seu lixo doméstico, segundo a Diretiva REEE de 2012/19/UE, a Diretiva de Baterias (2006/66/CE) e/ou a sua legislação nacional que transponha estas Diretivas. Se houver um símbolo químico impresso como mostrado abaixo, de acordo com a Diretiva de Baterias, isto indica que um metal pesado (Hg = Mercúrio, Cd = Cádmiu, Pb = Chumbo) está presente nesta pilha ou acumulador, numa concentração acima de um limite aplicável especificado na Diretiva. Este produto deve ser entregue num ponto de recolha designado, por exemplo num local autorizado de troca quando compra um equipamento novo idêntico, ou num local de recolha autorizado para reciclar equipamento elétrico e eletrónico (EEE) em fim de vida, bem como pilhas e baterias. O tratamento inadequado deste tipo de resíduos pode ter um impacto negativo no ambiente e na saúde humana, devido a substâncias potencialmente perigosas que estão associadas com

equipamentos do tipo EEE. A sua cooperação no tratamento correto deste produto irá contribuir para a utilização mais eficaz dos recursos naturais. Para obter mais informações acerca de como reciclar este produto, por favor contacte as suas autoridades locais responsáveis pela matéria, serviço de recolha aprovado para pilhas e baterias ou serviço de recolha de resíduos sólidos domésticos da sua municipalidade, ou visite [www.canon-europe.com/weee](http://www.canon-europe.com/weee), ou [www.canon-europe.com/battery](http://www.canon-europe.com/battery).

## Gælder kun i Europæiske Union og EØS (Norge, Island og Liechtenstein)



Disse symboler betyder, at produktet ikke må bortskaffes sammen med dagrenovation i henhold til WEEE-direktivet (2012/19/EU), batteridirektivet (2006/66/EF) og/eller den lokale lovgivning, som disse direktiver er gennemført i. Hvis der i overensstemmelse med batteridirektivet er trykt et kemisk symbol under det symbol, der er vist ovenfor, betyder det, at batteriet eller akkumulatoren indeholder tungmetaller (Hg = kviksølv, Cd = cadmium, Pb = bly) i en koncentration, som ligger over de grænseværdier, der er beskrevet i batteridirektivet. Produktet skal afleveres på et godkendt indsamlingssted, f.eks. i overensstemmelse med en godkendt én-til-én-procedure, når du indkøber et nyt tilsvarende produkt, eller på et godkendt indsamlingssted for elektronikaffald samt for batterier og akkumulatore. Forkert håndtering af denne type affald kan medføre negative konsekvenser for miljøet og menneskers helbred på grund af de potentielt sundhedsskadelige stoffer, der generelt kan forefindes i elektrisk og elektronisk udstyr. Når du foretager korrekt bortskaffelse af produktet, bidrager du til effektiv brug af naturressourcerne. Kontakt din kommune, den lokale affaldsmyndighed, det lokale affaldsanlæg, eller besøg [www.canon-europe.com/weee](http://www.canon-europe.com/weee), eller [www.canon-europe.com/battery](http://www.canon-europe.com/battery) for at få flere oplysninger om genbrug af dette produkt.

## Μόνο για την Ευρωπαϊκή Ένωση και τον ΕΟΧ (Νορβηγία, Ισλανδία και Λιχτενστάιν)



Αυτά τα σύμβολα υποδεικνύουν ότι αυτό το προϊόν δεν πρέπει να απορρίπτεται μαζί με τα οικιακά απορρίμματα, σύμφωνα με την Οδηγία για τα Απόβλητα Ηλεκτρικού και Ηλεκτρονικού Εξοπλισμού (ΑΗΗΕ) (2012/19/ΕΕ), την Οδηγία για τις Ηλεκτρικές Στήλες (2006/66/ΕΚ) ή/και την εθνική νομοθεσία που εφαρμόζει τις Οδηγίες εκείνες. Εάν κάποιο χημικό σύμβολο είναι τυπωμένο κάτω από το σύμβολο που φαίνεται παραπάνω, σύμφωνα με την Οδηγία για τις Ηλεκτρικές Στήλες, υποδηλώνει ότι κάποιο βαρύ μέταλλο (Hg = Υδράργυρος, Cd = Κάδμιο, Pb = Μόλυβδος) υπάρχει στην μπαταρία ή τον συσσωρευτή σε συγκέντρωση μεγαλύτερη από το ισχύον επίπεδο που καθορίζεται στην Οδηγία για τις Ηλεκτρικές Στήλες. Αυτό το προϊόν πρέπει να παραδίδεται σε καθορισμένο σημείο συλλογής, π.χ. σε μια εξουσιοδοτημένη βάση ανταλλαγής όταν αγοράζετε ένα νέο παρόμοιο προϊόν ή σε μια εξουσιοδοτημένη θέση συλλογής για την ανακύκλωση των αποβλήτων ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (ΗΗΕ) και των ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών. Ο ακατάλληλος χειρισμός αυτού του τύπου αποβλήτων μπορεί να έχει αρνητικό αντίκτυπο στο περιβάλλον και την υγεία του ανθρώπου, λόγω δυνητικά επικίνδυνων ουσιών που



γενικά συνδέονται με τον ΗΗΕ. Η συνεργασία σας για τη σωστή απόρριψη αυτού του προϊόντος θα συμβάλει στην αποτελεσματική χρήση των φυσικών πόρων. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με ανακύκλωση αυτού του προϊόντος, επικοινωνήστε με το τοπικό γραφείο της πόλης σας, την υπηρεσία απορριμμάτων, το εγκεκριμένο σχήμα ή την υπηρεσία απόρριψης οικιακών αποβλήτων ή επισκεφθείτε τη διεύθυνση [www.canon-europe.com/weee](http://www.canon-europe.com/weee) ή [www.canon-europe.com/battery](http://www.canon-europe.com/battery).

## Gjelder kun den europeiske union og EØS (Norge, Island og Liechtenstein)



Disse symbolene indikerer at dette produktet ikke skal kastes sammen med husholdningsavfall, i henhold til WEEE-direktivet (2012/19/EU), batteridirektivet (2006/66/EF) og/eller nasjonal lov som har implementert disse direktivene. Hvis et kjemisk symbol vises under symbolet vist ovenfor, i samsvar med batteridirektivet, indikerer dette at et tungmetall (Hg = kvikksølv, Cd = kadmium, Pb = bly) finnes i batteriet eller akkumulatoren i en konsentrasjon over en gjeldende øvre grense som er spesifisert i batteridirektivet. Produktet må leveres til et dertil egnet innsamlingspunkt, det vil si på en autorisert en-til-en-basis når en kjøper et nytt lignende produkt, eller til et autorisert innsamlingssted for resirkulering av avfall fra elektrisk og elektronisk utstyr (EE-utstyr) og batterier og akkumulatorer. Feil håndtering av denne typen avfall kan være miljø- og helseskadelig på grunn av potensielt skadelige stoffer som ofte brukes i EE-utstyr. Din innsats for korrekt avhending av produktet vil bidra til effektiv bruk av naturressurser. Du kan få mer informasjon om resirkulering av dette produktet ved å kontakte lokale myndigheter, avfallsadministrasjonen, et godkjent program eller husholdningens renovasjonsselskap, eller gå til [www.canon-europe.com/weee](http://www.canon-europe.com/weee), eller [www.canon-europe.com/battery](http://www.canon-europe.com/battery).

## Vain Euroopan unionin sekä ETA:n (Norja, Islanti ja Liechtenstein) alueelle.



Nämä tunnukset osoittavat, että sähkö- ja elektroniikkalaiteromua koskeva direktiivi (SER-direktiivi, 2012/19/EU), paristoista ja akuista annettu direktiivi (2006/66/EY) sekä kansallinen lainsäädäntö kieltävät tuotteen hävittämisen talousjätteen mukana. Jos yllä olevan symbolin alapuolelle on paristodirektiivin mukaisesti painettu kemiallisen aineen tunnus, kyseinen paristo tai akku sisältää raskasmetalleja (Hg = elohopea, Cd = kadmium, Pb = lyijy) enemmän kuin paristodirektiivin salliman määrän. Tuote on vietävä asianmukaiseen keräyspisteeseen, esimerkiksi kodinkoneliikkeeseen uutta vastaavaa tuotetta ostettaessa tai viralliseen sähkö- ja elektroniikkalaiteromun tai paristojen ja akkujen keräyspisteeseen. Sähkö- ja elektroniikkalaiteromun virheellinen käsittely voi vahingoittaa ympäristöä ja ihmisten terveyttä, koska laitteet saattavat sisältää ympäristölle ja terveydelle haitallisia aineita. Tuotteen asianmukainen hävittäminen säästää myös luonnonvaroja. Jos haluat lisätietoja tämän tuotteen kierrätyksestä, ota yhteys kunnan jätehuoltoviranomaisiin tai käyttämäsi jätehuolto-yhtiöön tai käy osoitteessa [www.canon-europe.com/weee](http://www.canon-europe.com/weee), tai [www.canon-europe.com/battery](http://www.canon-europe.com/battery).

## Endast för Europeiska unionen och EES (Norge, Island och Liechtenstein)



De här symbolerna visar att produkten inte får sorteras och slängas som hushållsavfall enligt WEEE-direktivet (2012/19/EU), batteridirektivet (2006/66/EG) och/eller nationell lagstiftning som implementerar dessa direktiv. Om en kemisk symbol förekommer under ovanstående symbol innebär detta enligt Batteridirektivet att en tungmetall (Hg = Kvicksilver, Cd = Kadmium, Pb = Bly) förekommer i batteriet eller ackumulatormen med en koncentration som överstiger tillämplig gräns som anges i Batteridirektivet. Produkten ska lämnas in på en avsedd samlingsplats, t.ex. på en återvinningsstation auktoriserad att hantera elektrisk och elektronisk utrustning (EE-utrustning) samt batterier och ackumulatörer eller hos handlare som är auktoriserade att byta in varor då nya, motsvarande köps (en mot en). Olämplig hantering av avfall av den här typen kan ha negativ inverkan på miljön och människors hälsa på grund av de potentiellt farliga ämnen som kan återfinnas i elektrisk och elektronisk utrustning. Din medverkan till en korrekt avfallshantering av produkten bidrar till effektiv användning av naturresurserna. Om du vill ha mer information om var du kan lämna in den här produkten, kontakta ditt lokala kommunkontor, berörd myndighet eller företag för avfallshantering eller se [www.canon-europe.com/weee](http://www.canon-europe.com/weee), eller [www.canon-europe.com/battery](http://www.canon-europe.com/battery).

## Pouze Evropská unie a EHP (Norsko, Island a Lichtenštejnsko)



Tento symbol znamená, že podle směrnice OEEZ (2012/19/EU), směrnice o bateriích (2006/66/ES) a/ nebo podle vnitrostátních právních prováděcích předpisů k těmto směrnici nemá být tento výrobek likvidován s odpadem z domácností. Je-li v souladu s požadavky směrnice o bateriích vytištěna pod výše uvedeným symbolem chemická značka, udává, že tato baterie nebo akumulátor obsahuje těžké kovy (Hg = rtuť, Cd = kadmium, Pb = olovo) v koncentraci vyšší, než je příslušná hodnota předepsaná směrnici. Tento výrobek má být vrácen do určeného sběrného místa, např. v rámci autorizovaného systému odběru jednoho výrobku za jeden nově prodaný podobný výrobek, nebo do autorizovaného sběrného místa pro recyklaci odpadních elektrických a elektronických zařízení (OEEZ), baterií a akumulátorů. Nevhodné nakládání s tímto druhem odpadu by mohlo mít negativní dopad na životní prostředí a lidské zdraví, protože elektrická a elektronická zařízení zpravidla obsahují potenciálně nebezpečné látky. Vaše spolupráce na správné likvidaci tohoto výrobku napomůže efektivnímu využívání přírodních zdrojů. Chcete-li získat podrobné informace týkající se recyklace tohoto výrobku, obraťte se prosím na místní úřad, orgán pro nakládání s odpady, schválený systém nakládání s odpady či společnost zajišťující likvidaci domovního odpadu, nebo navštivte webové stránky [www.canon-europe.com/weee](http://www.canon-europe.com/weee) nebo [www.canon-europe.com/battery](http://www.canon-europe.com/battery).

## Csak az Európai Unió és az EGT (Norvégia, Izland és Liechtenstein) országaiban



Ezek a szimbólumok azt jelzik, hogy a termék hulladékkezelése a háztartási hulladéktól különválasztva, az elektromos és elektronikus berendezések hulladékairól (WEEE) szóló (2012/19/EU) irányelvnek és az elemekről és akkumulátorokról, valamint a hulladék elemekről és akkumulátorokról szóló (2006/66/EK) irányelvnek megfelelően és/vagy ezen irányelveknek megfelelő helyi előírások szerint történik.

Amennyiben a fent feltüntetett szimbólum alatt egy vegyjel is szerepel, az elemekről és akkumulátorokról szóló irányelvben foglaltak értelmében ez azt jelzi, hogy az elem vagy az akkumulátor az irányelvben meghatározott határértéknél nagyobb mennyiségben tartalmaz nehézfémeket (Hg = higany, Cd = kadmium, Pb = ólom). E terméket az arra kijelölt gyűjtőhelyre kell juttatni – pl. hasonló termék vásárlásakor a régi becserélésére vonatkozó hivatalos program keretében, vagy az elektromos és elektronikus berendezések (EEE) hulladékainak gyűjtésére, valamint a hulladék elemek és hulladék akkumulátorok gyűjtésére kijelölt hivatalos gyűjtőhelyre. Az ilyen jellegű hulladékok nem előírászerű kezelése az elektromos és elektronikus berendezésekhez (EEE) általánosan kapcsolható potenciálisan veszélyes anyagok révén hatással lehet a környezetre és az egészségre. E termék megfelelő leselejtezésével Ön is hozzájárul a természeti források hatékony használatához. A termék újrahasznosítását illetően informálódjon a helyi polgármesteri hivatalnál, a helyi közterület-fenntartó vállalatnál, a hivatalos hulladéklerakó telephelyen vagy a háztartási hulladék begyűjtését végző szolgáltatónál, illetve látogasson el a [www.canon-europe.com/wEEE](http://www.canon-europe.com/wEEE), vagy [www.canon-europe.com/battery](http://www.canon-europe.com/battery) internetes oldalra.

## Tylko dla krajów Unii Europejskiej oraz EOG (Norwegia, Islandia i Liechtenstein)



Te symbole oznaczają, że produkt nie należy wyrzucać razem z odpadami gospodarstwa domowego, zgodnie z dyrektywą WEEE w sprawie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (2012/19/UE) lub dyrektywą w sprawie baterii (2006/66/WE) bądź przepisami krajowymi wdrażającymi te dyrektywy. Jeśli pod powyższym symbolem znajduje się symbol chemiczny, zgodnie z dyrektywą w sprawie baterii oznacza to, że bateria lub akumulator zawiera metal ciężki (Hg = rtęć, Cd = kadm, Pb = ołów) w stężeniu przekraczającym odpowiedni poziom określony w dyrektywie w sprawie baterii. Użytkownicy baterii i akumulatorów mają obowiązek korzystać z dostępnego programu zwrotu, recyklingu i utylizacji baterii oraz akumulatorów. Niewłaściwe postępowanie z tego typu odpadami może mieć wpływ na środowisko i zdrowie ludzi ze względu na substancje potencjalnie niebezpieczne, związane ze użytym sprzętem elektrycznym i elektronicznym. Państwa współpraca w zakresie właściwej utylizacji tego produktu przyczyni się do efektywnego wykorzystania zasobów naturalnych. W celu uzyskania informacji o sposobie recyklingu tego produktu prosimy o kontakt z właściwym urzędem miejskim lub zakładem gospodarki komunalnej bądź zapraszamy na stronę [www.canon-europe.com/wEEE](http://www.canon-europe.com/wEEE), lub [www.canon-europe.com/battery](http://www.canon-europe.com/battery).

## Platí len pre štáty Európskej únie a EHP (Nórsko, Island a Lichtenštajnsko)



Tieto symboly označujú, že podľa Smernice o odpade z elektrických a elektronických zariadení (OEEZ) 2012/19/EÚ, Smernice o batériách (2006/66/ES) a podľa platnej legislatívy Slovenskej republiky sa tento produkt nesmie likvidovať spolu s komunálnym odpadom. Ak je chemická značka vytlačená pod vyššie uvedeným symbolom, znamená to, že táto batéria alebo akumulátor obsahuje ťažký kov (Hg = ortuť, Cd = kadmium, Pb = olovo) v koncentrácii vyššej, ako je príslušná povolená hodnota stanovená v Smernici o batériách. Produkt je potrebné odovzdať do určenej zberne, napr. prostredníctvom výmeny za kúpu nového podobného produktu, alebo na autorizované zberné miesto, ktoré spracúva odpad z elektrických a elektronických zariadení (EEZ), batérií a akumulátorov. Nesprávna manipulácia s takýmto typom odpadu môže mať negatívny vplyv na životné prostredie a ľudské zdravie, pretože elektrické a elektronické zariadenia obsahujú potenciálne nebezpečné látky. Spoluprácou na správnej likvidácii tohto produktu prispějete k účinnému využívaniu prírodných zdrojov. Ďalšie informácie o recyklácii tohto produktu získate od miestneho úradu, úradu životného prostredia, zo schváleného plánu OEEZ alebo od spoločnosti, ktorá zaisťuje likvidáciu komunálneho odpadu. Viac informácií nájdete aj na webovej stránke: [www.canon-europe.com/weee](http://www.canon-europe.com/weee), alebo [www.canon-europe.com/battery](http://www.canon-europe.com/battery).

## Üksnes Euroopa Liit ja EMP (Norra, Island ja Liechtenstein)



Antud sümbolid viitavad sellele, et vastavalt elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmeid käsitlevale direktiivile (2012/19/EL), patareisid ja akusid ning patarei- ja akujäätmeid käsitlevale direktiivile (2006/66/EÜ) ja/või nimetatud direktiive rakendavatele riiklikele õigusaktidele ei või seda toodet koos olmejäätmetega ära visata. Kui keemiline sümbol on trükitud eespool toodud sümboli alla, siis tähendab see, et antud patareis või akus leiduva raskemetalli (Hg = elavhõbe, Cd = kaadmium, Pb = plii) kontsentratsioonitase on kõrgem kui patareisid ja akusid ning patarei- ja akujäätmeid käsitlevas direktiivis sätestatud piirmäär. Antud tootest tekkinud jäätmed tuleb anda vastavasse kogumispunkti, nt müügipunkti, mis on volitatud üks ühe vastu vahetama, kui ostate uue sarnase toote, või vastavasse elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmete ning patareide ja akude ümbertöötlemiseks mõeldud kogumispunkti. Antud liiki jäätmete vale käitlemine võib kahjustada keskkonda ja inimeste tervist elektri- ja elektroonikajäätmetes tavaliselt leiduvate potentsiaalselt ohtlike ainete tõttu. Antud tootest tekkinud jäätmete nõuetekohase kõrvaldamisega aitate kasutada loodusvarasid efektiivselt. Täiendava teabe saamiseks elektri- ja elektroonikaseadmetest tekkinud jäätmete ning patarei- ja akujäätmete tagastamise ja ümbertöötlemise kohta võtke ühendust kohaliku omavalitsusega, asjakohase valitsusasutusega, asjakohase tootjavastutusorganisatsiooniga või olmejäätmete käitlejaga. Lisateavet leitate ka Interneti-leheküljelt [www.canon-europe.com/weee](http://www.canon-europe.com/weee) või [www.canon-europe.com/battery](http://www.canon-europe.com/battery).

## Tikai Eiropas Savienībai un EEZ (Norvēģijai, Islandei un Lihtenšteinai)



Šie simboli norāda, ka atbilstoši ES Direktīvai (2012/19/ES) par elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumiem (EEIA), Direktīvai (2006/66/EK) par baterijām un akumulatoriem, un akumulatoru atkritumiem, ar ko atceļ Direktīvu 91/157/EEK, un vietējiem tiesību aktiem šo izstrādājumu nedrīkst izmest kopā ar sadzīves atkritumiem. Ja zem iepriekš norādītā simbola ir uzdrukāts ķīmiskais simbols, saskaņā ar direktīvu par baterijām un akumulatoriem tas nozīmē, ka šīs baterijas vai akumulatori satur smagos metālus (Hg = dzīvsudrabs, Cd = kadmījs, Pb = svins) un to koncentrācijas līmenis pārsniedz direktīvā par baterijām un akumulatoriem minēto piemērojamo sliekšni. Šis izstrādājums ir jānodod piemērotā savākšanas vietā, piemēram, apstiprinātā veikalā, kur iegādājaties līdzīgu jaunu produktu un atstājat veco, vai apstiprinātā vietā izlietotu elektrisko un elektronisko iekārtu un bateriju un akumulatoru pārstrādei. Nepareiza šāda veida atkritumu apsaimniekošana var apdraudēt vidi un cilvēka veselību tādu iespējami bīstamu vielu dēļ, kas parasti ir elektriskajās un elektroniskajās iekārtās. Jūsu atbalsts pareizā šāda veida atkritumu apsaimniekošanā sekmēs efektīvu dabas resursu izmantošanu. Lai saņemtu pilnīgāku informāciju par šāda veida izstrādājumu nodošanu otrreizējai pārstrādei, sazinieties ar vietējo pašvaldību, atkritumu savākšanas atbildīgo dienestu, pilnvaroto organizāciju vai iestādi, kas veic sadzīves atkritumu apsaimniekošanu, vai apmeklējiet tīmekļa vietni [www.canon-europe.com/weee](http://www.canon-europe.com/weee), vai [www.canon-europe.com/battery](http://www.canon-europe.com/battery).

## Tik Europos Sąjungai ir EEE (Norvegijai, Islandijai ir Lichtenšteinui)



Šie simbolie reiškia, kad šio gaminių negalima išmesti į buitines atliekas, kaip reikalaujama WEEE Direktyvoje (2012/19/ES) ir Baterijų direktyvoje (2006/66/EB) ir (ar) jūsų šalies nacionaliniuose įstatymuose, kuriais šios Direktyvos yra įgyvendinamos. Jeigu cheminio ženklo simbolis yra nurodytas žemiau šio ženklo, tai reiškia, kad vadovaujantis Baterijų direktyvą, baterijų ar akumuliatorių sudėtyje yra sunkiųjų metalų (Hg = gyvsidabris, Cd = kadmio, Pb = švino), kurių koncentracija viršija Baterijų direktyvoje nurodytas leistinas ribas. Šį gaminį reikia pristatyti į specialųjį surinkimo punktą, pavyzdžiui, mainais, kai jūs perkate naują panašų gaminį, arba į specialiąją surinkimo vietą, kurioje perdirbamos elektrinės ir elektroninės įrangos atliekos bei naudotos baterijos ir akumuliatoriai. Dėl netinkamo šio tipo atliekų tvarkymo gali nukentėti aplinka ir iškilti grėsmė žmogaus sveikatai dėl galimai kenksmingų medžiagų, iš esmės susijusių su elektrine ir elektronine įranga. Bendradarbiaudami ir teisingai utilizuodami šiuos gaminius, jūs padėsite efektyviai naudoti gamtinius išteklius. Daugiau informacijos apie gaminių perdirbimą jums gali suteikti vietinis biuras, atliekų tvarkymo bendrovė, sertifikuoti organai ar buitinių atliekų surinkimo įmonės. Taip pat siūloma apsilankyti interneto svetainėje [www.canon-europe.com/weee](http://www.canon-europe.com/weee), arba [www.canon-europe.com/battery](http://www.canon-europe.com/battery).

## Samo za Evropsko unijo in EGP (Norveška, Islandija in Lihtenštajn)



Ti simboli pomenijo, da tega izdelka skladno z Direktivo OEE0 (2012/19/EU), Direktivo 2006/66/ES in/ali nacionalno zakonodajo, ki uvaja ti direktivi, ne smete odlagati z nesortiranimi gospodinjskimi odpadki. Če je pod zgoraj prikazanim simbolom natisnjen kemijski simbol, to v skladu z Direktivo pomeni, da je v tej bateriji ali akumulatorju prisotna težka kovina (Hg = živo srebro, Cd = kadmij, Pb = svinec), in sicer v koncentraciji, ki je nad relevantno mejno vrednostjo, določeno v Direktivi. Ta izdelek je potrebno odnesti na izbrano zbirno mesto, t. j. pooblaščenega trgovino, kjer ob nakupu novega (podobnega) izdelka vrnete starega, ali na pooblaščenega zbirno mesto za ponovno uporabo odpadne električne in elektronske opreme (EEO) ter baterij in akumulatorjev. Neustrezno ravnanje s to vrsto odpadkov lahko negativno vpliva na okolje in človeško zdravje zaradi potencialno nevarnih snovi, ki so pogosto povezane z EEO. Vaše sodelovanje pri pravilnem odlaganju tega izdelka predstavlja pomemben prispevek k smotrni izrabi naravnih virov. Za več informacij o ponovni uporabi tega izdelka se obrnite na lokalni mestni urad, pristojno službo za odpadke, predstavnika pooblaščenega programa za obdelavo odpadkov ali na lokalno komunalno. Lahko pa tudi obiščete našo spletno stran [www.canon-europe.com/weee](http://www.canon-europe.com/weee), ali [www.canon-europe.com/battery](http://www.canon-europe.com/battery).

## Само за Европейския съюз и ЕИП (Норвегия, Islandija и Лихтенщайн)



Тези символи показват, че този продукт не трябва да се изхвърля заедно с битовите отпадъци съгласно Директивата за ИУЕЕО (2012/19/ЕС), Директивата за батерии (2006/66/ЕО) и/или Вашето национално законодателство, прилагащо тези Директиви. Ако под показания горе символ е отпечатан символ за химически елемент, съгласно разпоредбите на Директивата за батерии, този втори символ означава наличието на тежък метал (Hg = живак, Cd = кадмий, Pb = олово) в батерията или акумулатора в концентрация над указаната граница за съответния елемент в Директивата. Този продукт трябва да бъде предаден в предназначен за целта пункт за събиране, например на база размяна, когато купувате нов подобен продукт, или в одобрен събирателен пункт за рециклиране на излязло от употреба електрическо и електронно оборудване (ИУЕЕО), батерии и акумулатори. Неправилното третиране на този тип отпадъци може да доведе до евентуални отрицателни последици за околната среда и човешкото здраве поради потенциално опасните вещества, които обикновено са свързани с ЕЕО. В същото време Вашето съдействие за правилното изхвърляне на този продукт ще допринесе за ефективното използване на природните ресурси. За повече информация относно това къде можете да предадете за рециклиране на този продукт, моля свържете се с Вашите местни власти, с органа, отговорен за отпадъците, с одобрената система за ИУЕЕО или с Вашата местна служба за битови отпадъци, или посетете [www.canon-europe.com/weee](http://www.canon-europe.com/weee), или [www.canon-europe.com/battery](http://www.canon-europe.com/battery).

## Doar pentru Uniunea Europeană și EEA (Norvegia, Islanda și Liechtenstein)



Aceste simboluri indică faptul că acest produs nu trebuie aruncat împreună cu deșeurile menajere, în conformitate cu Directiva DEEE (2012/19/UE), Directiva referitoare la baterii (2006/66/CE) și/sau legile dvs. naționale ce implementează aceste Directive. Dacă un simbol chimic este imprimat sub simbolul de mai sus, în conformitate cu Directiva referitoare la baterii, acest simbol indică prezența în baterie sau acumulator a unui metal greu (Hg = Mercur, Cd = Cadmiu, Pb = Plumb) într-o concentrație mai mare decât pragul admis specificat în Directiva referitoare la baterii. Acest produs trebuie înmănat punctului de colectare adecvat, ex: printr-un schimb autorizat unu la unu atunci când cumpărați un produs nou similar sau la un loc de colectare autorizat pentru reciclarea reziduurilor de echipament electric și electronic (EEE) și baterii și acumulatori. Administrarea neadecvată a acestui tip de deșeuri, ar putea avea un impact asupra mediului și asupra sănătății umane datorită substanțelor cu potențial de risc care sunt în general asociate cu EEE. Cooperarea dvs. în direcția reciclării corecte a acestui produs va contribui la o utilizare eficientă a resurselor naturale. Pentru mai multe informații despre reciclarea acestui produs, vă rugăm să contactați biroul dvs. local, autoritățile responsabile cu deșeurile, schema aprobată sau serviciul dvs. responsabil cu deșeurile menajere sau vizitați-ne la [www.canon-europe.com/weee](http://www.canon-europe.com/weee), sau [www.canon-europe.com/battery](http://www.canon-europe.com/battery).

## Samo za Europsku uniju i EEA (Norveška, Island i Lihtenštajn)



Oznaka pokazuje da se ovaj proizvod ne smije odlagati s komunalnim i ostalim vrstama otpada, u skladu s direktivom WEEE (2012/19/EC), Direktivom o baterijama (2006/66/EC) i Pravilnikom o gospodarenju otpadnim baterijama i akumulatorima te Pravilnikom o gospodarenju otpadnim električnim i elektroničkim uređajima i opremom. Ako je ispod prethodno prikazane oznake otisnut kemijski simbol, u skladu s Direktivom o baterijama, to znači da se u ovoj bateriji ili akumulatoru nalazi teški metal (Hg = živa, Cd = kadmij, Pb = olovo) i da je njegova koncentracija iznad razine propisane u Direktivi o baterijama. Ovaj bi proizvod trebalo predati ovlaštenom skupljaču EE otpada ili prodavatelju koji je dužan preuzeti otpadni proizvod po sistemu jedan za jedan, ukoliko isti odgovara vrsti te je obavljao primarne funkcije kao i isporučena EE oprema. Otpadne baterije i akumulatori predaju se ovlaštenom skupljaču otpadnih baterija ili akumulatora ili prodavatelju bez naknade i obveze kupnje za krajnjeg korisnika. Neodgovarajuće rukovanje ovom vrstom otpada može utjecati na okoliš i ljudsko zdravlje zbog potencijalno opasnih supstanci koje se najčešće nalaze na takvim mjestima. Vaša suradnja u pravilnom zbrinjavanju ovog proizvoda pridonijet će djelotvornom iskorištavanju prirodnih resursa. Dodatne informacije o recikliranju ovog proizvoda zatražite od svog lokalnog gradskog ureda, službe za zbrinjavanje otpada, odobrenog programa ili komunalne službe za uklanjanje otpada ili pak na stranicama [www.canon-europe.com/weee](http://www.canon-europe.com/weee) ili [www.canon-europe.com/battery](http://www.canon-europe.com/battery).

## Korisnici u Srbiji



Ovaj simbol označava da ovaj proizvod ne sme da se odlaže sa ostalim kućnim otpadom, u skladu sa WEEE Direktivom (2012/19/EU), Direktivom o baterijama (2006/66/EC) i nacionalnim zakonima. Ukoliko je ispod gore navedenog simbola odštampan hemijski simbol, u skladu sa Direktivom o baterijama, ovaj simbol označava da su u ovoj bateriji ili akumulatoru prisutni teški metali (Hg – živa, Cd – kadmijum, Pb - olovo) u koncentracijama koje premašuju prihvatljivi prag naveden u Direktivi o baterijama. Ovaj proizvod treba predati određenom centru za prikupljanje, npr. po principu „jedan-za-jedan“ kada kupujete sličan novi proizvod, ili ovlašćenom centru za prikupljanje za reciklažu istrošene električne i elektronske opreme (EEE), baterija i akumulatora. Nepravilno rukovanje ovom vrstom otpada može imati negativne posledice po životnu sredinu i ljudsko zdravlje usled potencijalno opasnih materijala koji se uglavnom vezuju za EEE. Vaša saradnja na ispravnom odlaganju ovog proizvoda će doprineti efikasnom korišćenju prirodnih resursa. Više informacija o tome kako možete da recikirate ovaj proizvod potražite od lokalnih gradskih vlasti, komunalne službe, odobrenog plana reciklaže ili servisa za odlaganje kućnog otpada, ili posetite stranicu [www.canon-europe.com/wEEE](http://www.canon-europe.com/wEEE), ili [www.canon-europe.com/battery](http://www.canon-europe.com/battery).



## **En cas de réparation, de prêt ou de mise au rebut de l'imprimante**

---

Si vous avez entré des informations personnelles, des mots de passe et/ou des paramètres de sécurité dans l'imprimante, ces informations peuvent être enregistrées dans celle-ci.

Si vous envoyez l'imprimante en réparation, que vous la prêtez ou la donnez à une autre personne, ou que vous la jetez, suivez les étapes ci-dessous pour vous assurer de supprimer les informations correspondantes afin d'empêcher quiconque d'y accéder.

- **Plusieurs paramètres > Paramètres périphérique > Réinitialiser paramètre > Réinitialiser tout > Oui**

## Restrictions légales relatives à l'impression

---

L'impression et la modification de copies imprimées des contenus suivants sont passibles de sanctions.

Cette liste n'est pas exhaustive. En cas de doute, consultez un représentant juridique local.

- Billets de banque
- Mandats
- Certificats de dépôt
- Timbres-poste (oblitérés ou non)
- Badges ou insignes d'identification
- Papiers militaires
- Chèques au porteur ou bancaires provenant d'organismes gouvernementaux
- Permis d'utilisation de véhicules automobiles et certificats de titre
- Chèques de voyage
- Bons alimentaires
- Passeports
- Cartes d'immigration
- Timbres fiscaux (oblitérés ou non)
- Obligations ou autres titres de créance
- Certificats d'action
- Documents soumis aux lois sur le copyright ou œuvres d'art sans l'autorisation de l'auteur

## Captures d'écran dans ce manuel

---

### **Pour Windows :**

Les captures d'écran de ce manuel correspondent aux écrans qui s'affichent lorsque le système d'exploitation Windows 10 est utilisé.

### **Pour macOS :**

Les captures d'écran de ce manuel correspondent aux écrans qui s'affichent lorsque le système d'exploitation macOS Mojave 10.14 est utilisé.

## Procédure d'impression de base

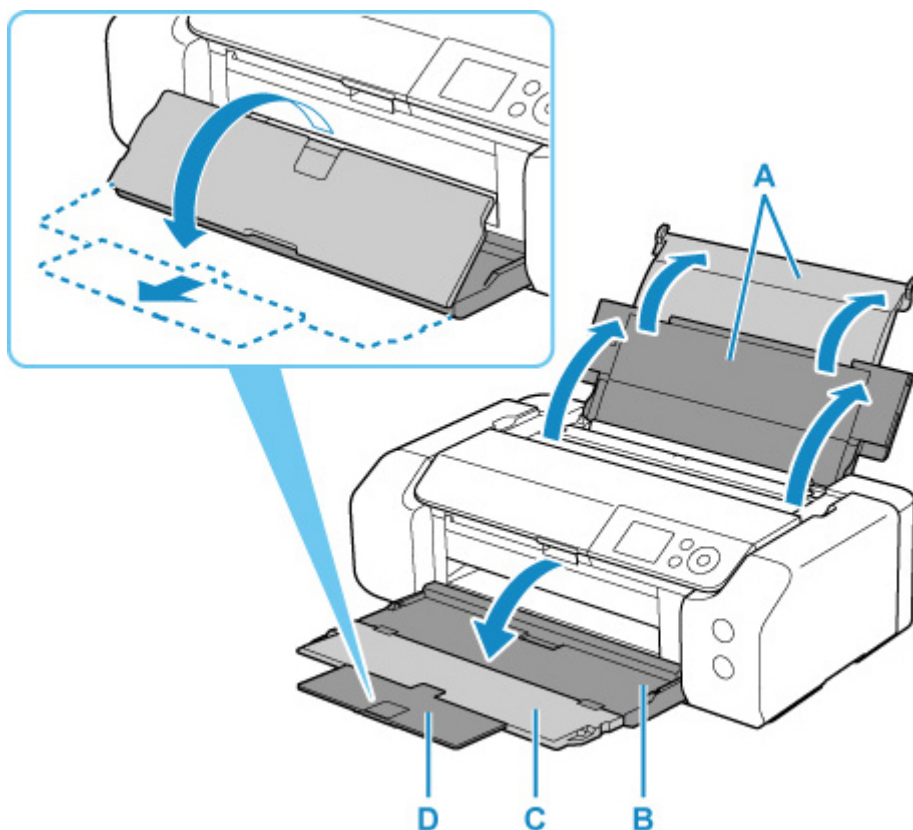
---

- Impression de photos à partir d'un ordinateur (Windows)
- Impression de photos à partir d'un ordinateur (macOS)

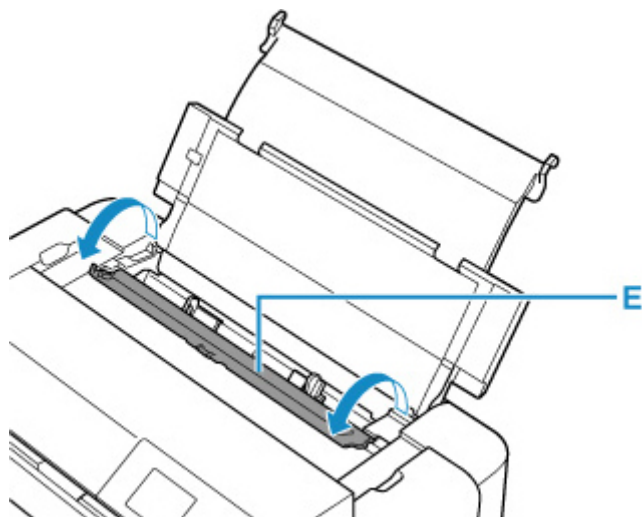
## Impression de photos à partir d'un ordinateur (Windows)

Cette section décrit comment imprimer des photos à l'aide d'une application logicielle sur votre ordinateur.

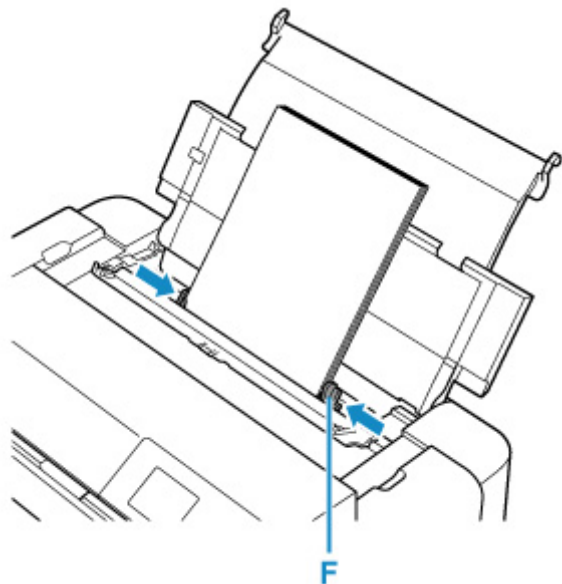
1. Ouvrez le support papier (A) du bac d'alimentation.
2. Ouvrez le bac de sortie papier (B) avec précaution.
3. Ouvrez l'extension du bac de sortie papier (C), puis tirez sur le support de sortie papier (D).



4. Ouvrez le couvercle de la fente d'alimentation (E).

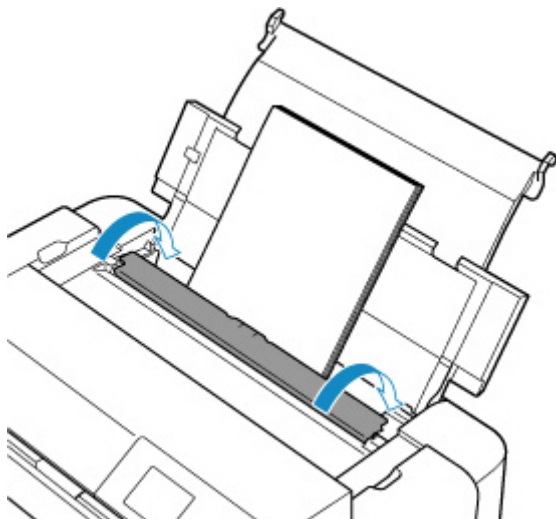


5. Faites glisser le guide papier à droite (F) pour ouvrir les deux guides papier et chargez le papier au centre du bac d'alimentation AVEC LA FACE À IMPRIMER VERS VOUS.
6. Faites glisser le guide papier à droite (F) pour aligner les deux guides papier sur les deux côtés de la pile de papier.

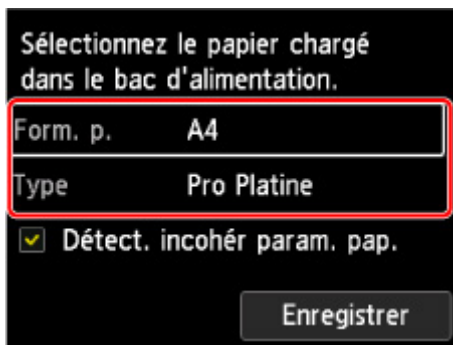


7. Fermez doucement le couvercle de la fente d'alimentation.

L'écran d'enregistrement des informations papier pour le bac d'alimentation s'affiche sur l'écran LCD.



8. Sélectionnez le format et le type de papier chargé dans le bac d'alimentation via **Form. p.** et **Type**, sélectionnez **Enregistrer**, puis appuyez sur le bouton **OK**.



9. Sélectionnez Imprimer dans le menu du logiciel d'application.

En général, vous devez sélectionner **Imprimer** dans le menu **Fichier** pour ouvrir la boîte de dialogue **Imprimer**.

10. Sélectionnez le nom de votre modèle d'imprimante et cliquez sur **Préférences** (ou **Propriétés**).

La fenêtre de configuration du pilote d'imprimante s'affiche.

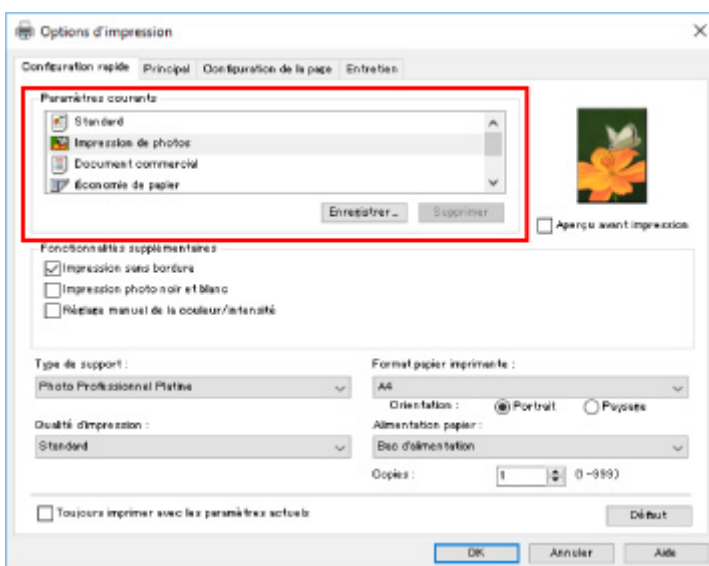
### »» Remarque

- Selon le logiciel d'application que vous utilisez, les noms de commande ou de menu peuvent varier et il peut y avoir des étapes supplémentaires. Pour plus d'informations, reportez-vous au manuel de l'utilisateur de votre logiciel d'application.

11. Sélectionnez un profil fréquemment utilisé.

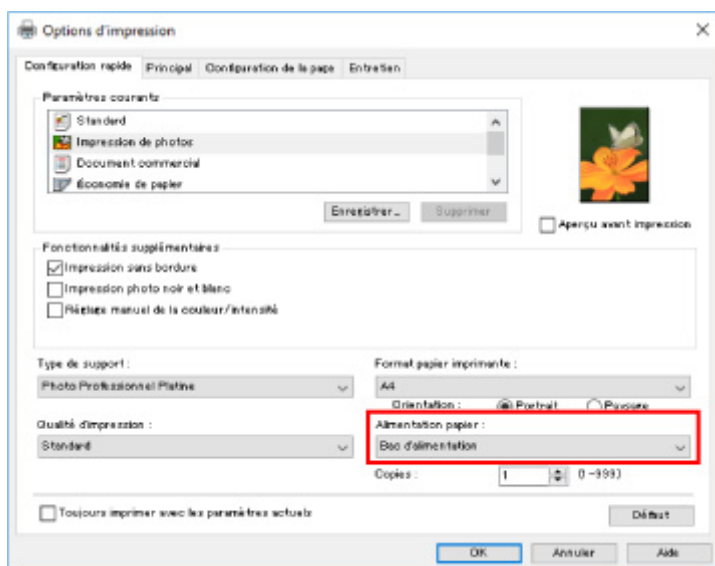
Dans le champ **Paramètres courants** de l'onglet **Configuration rapide**, sélectionnez un profil d'impression adapté à ce que vous voulez faire.

Lorsque vous sélectionnez un profil d'impression, les paramètres **Fonctionnalités supplémentaires**, **Type de support** et **Format papier imprimante** sont automatiquement changés pour les valeurs prédéfinies.



## 12. Sélectionnez l'alimentation papier.

Sélectionnez **Bac d'alimentation** via **Alimentation papier**.



## 13. Une fois la configuration terminée, cliquez sur **OK**, puis lancez l'impression.

### »»» Remarque

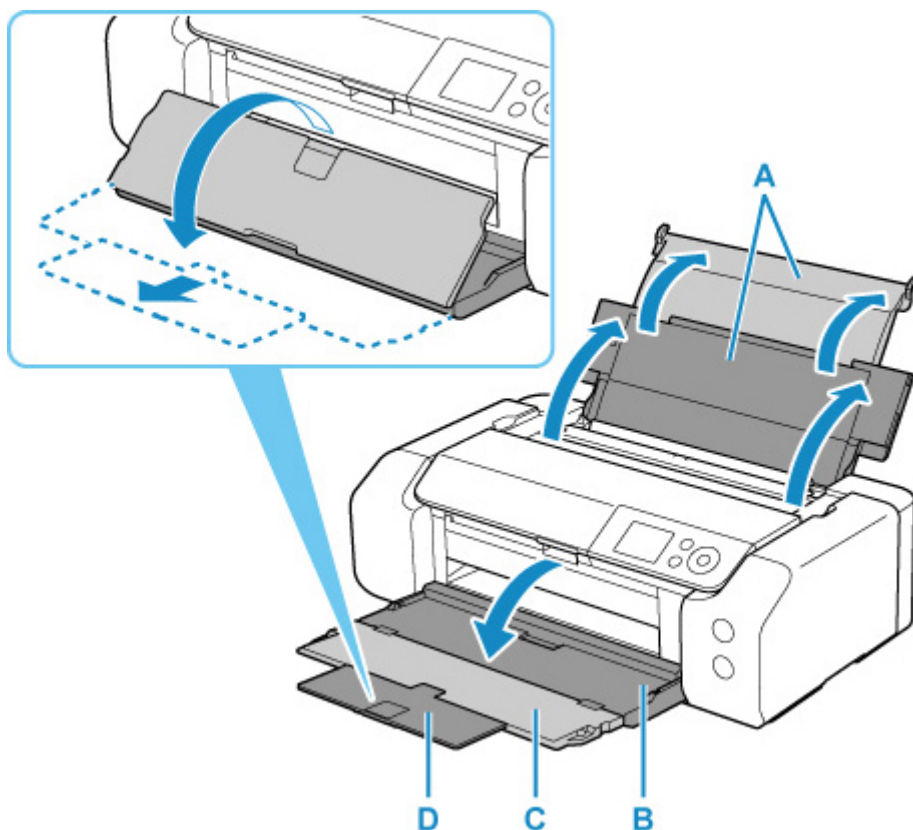
- La fenêtre de configuration du pilote d'imprimante vous permet de spécifier différents paramètres d'impression.
  - [Impression depuis le logiciel d'application \(pilote d'imprimante Windows\)](#)
- Pour l'impression sur papier long (papier d'une longueur maximale de 990,6 mm (39,00 po.)), assurez-vous qu'il reste suffisamment d'encre.



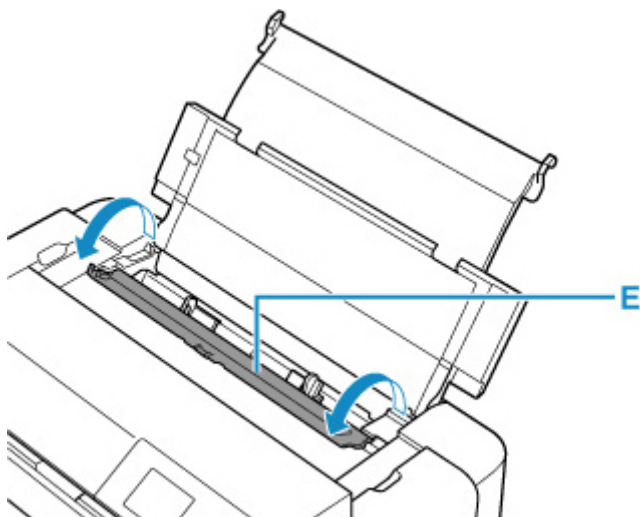
## Impression de photos à partir d'un ordinateur (macOS)

Cette section décrit comment imprimer des photos à l'aide d'une application logicielle sur votre ordinateur.

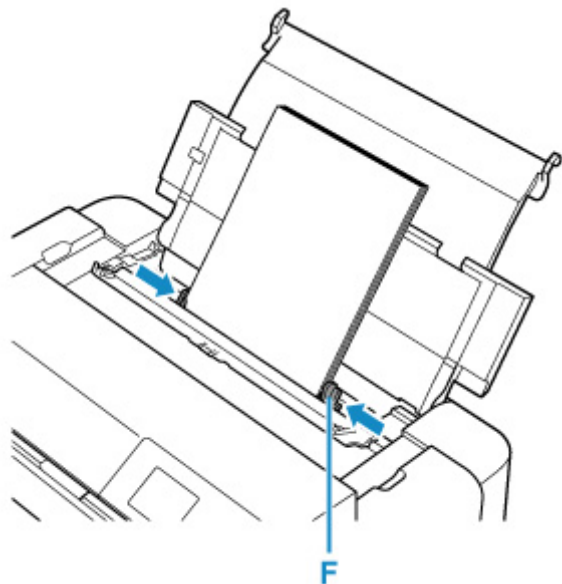
1. Ouvrez le support papier (A) du bac d'alimentation.
2. Ouvrez le bac de sortie papier (B) avec précaution.
3. Ouvrez l'extension du bac de sortie papier (C), puis tirez sur le support de sortie papier (D).



4. Ouvrez le couvercle de la fente d'alimentation (E).

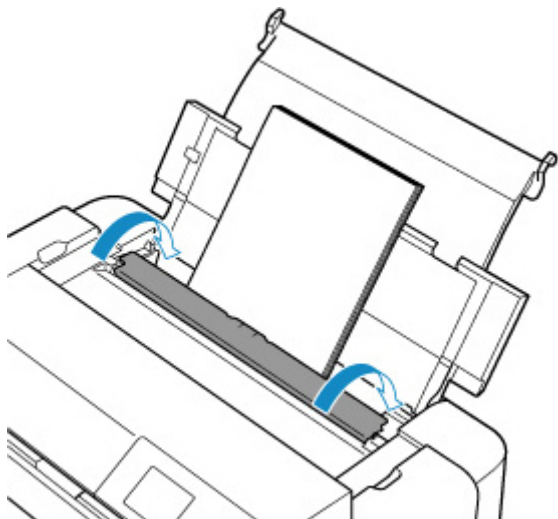


5. Faites glisser le guide papier à droite (F) pour ouvrir les deux guides papier et chargez le papier au centre du bac d'alimentation AVEC LA FACE À IMPRIMER VERS VOUS.
6. Faites glisser le guide papier à droite (F) pour aligner les deux guides papier sur les deux côtés de la pile de papier.

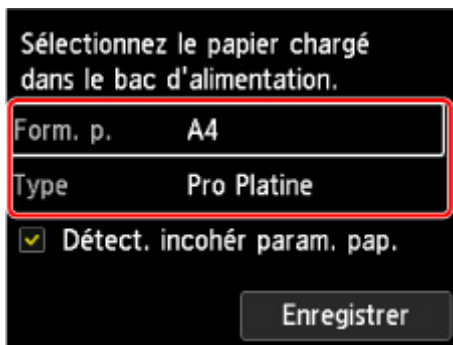


7. Fermez doucement le couvercle de la fente d'alimentation.

L'écran d'enregistrement des informations papier pour le bac d'alimentation s'affiche sur l'écran LCD.



8. Sélectionnez le format et le type de papier chargé dans le bac d'alimentation via **Form. p.** et **Type**, sélectionnez **Enregistrer**, puis appuyez sur le bouton **OK**.



9. Sélectionnez Imprimer dans le menu du logiciel d'application.

En général, vous devez sélectionner **Imprimer...** dans le menu **Fichier** pour ouvrir la boîte de dialogue Imprimer.

### »»» Remarque

- Pour plus d'informations sur le fonctionnement du logiciel d'application que vous utilisez, reportez-vous à son manuel d'utilisation.

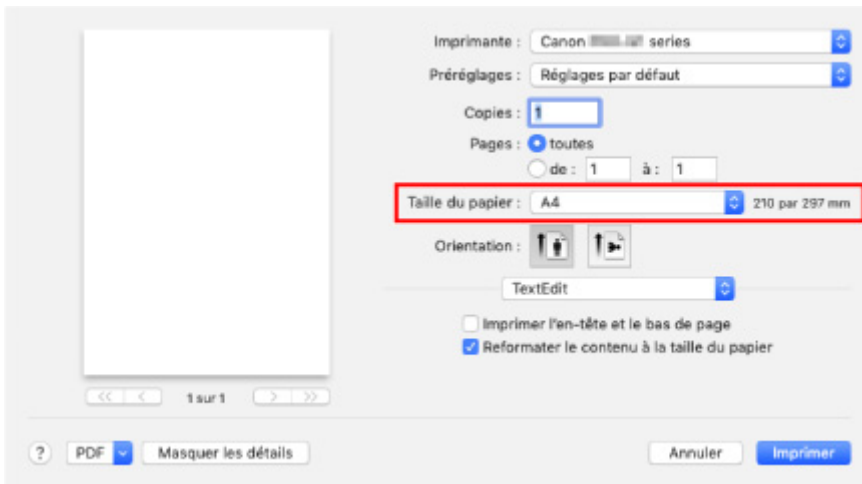
10. Sélectionnez votre modèle dans la liste **Imprimante**.

Cliquez sur le bouton **Afficher les détails** pour activer l'affichage détaillé de la fenêtre de configuration.

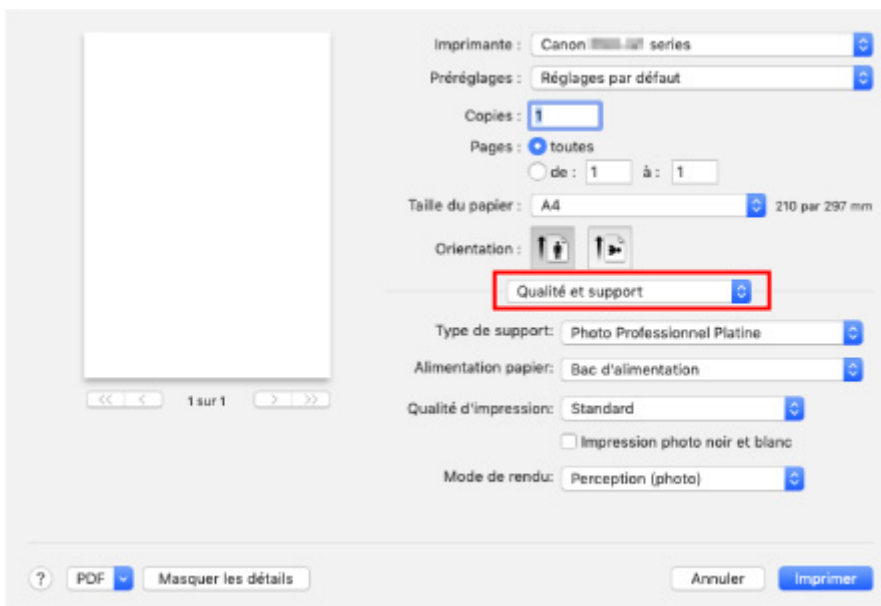


11. Sélectionnez le format de papier.

Dans **Taille du papier**, sélectionnez le format de papier à utiliser.



12. Sélectionnez **Qualité et support** dans le menu déroulant.

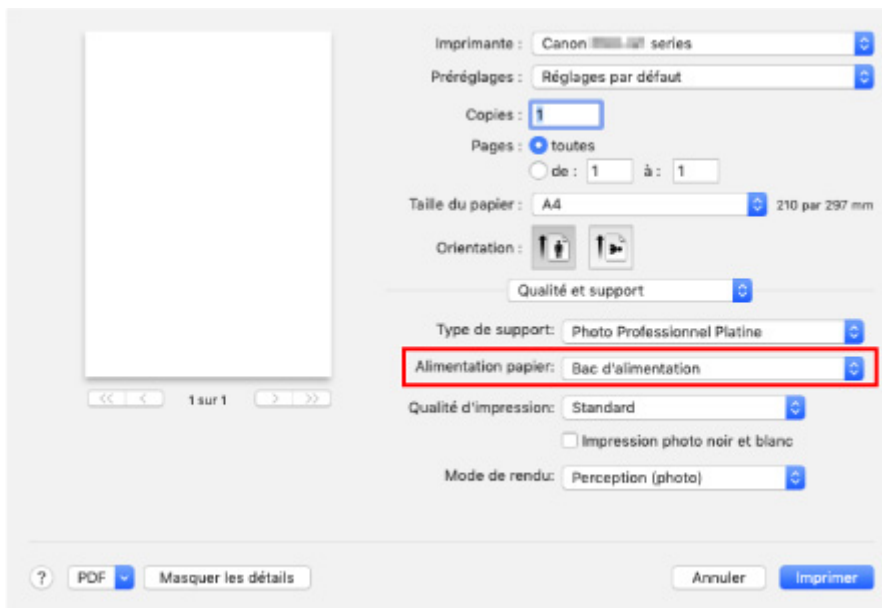


13. Sélectionnez le type de support.

Dans **Type de support**, sélectionnez le même type de support que celui chargé dans l'imprimante.

14. Sélectionnez l'alimentation papier.

Sélectionnez **Bac d'alimentation** via **Alimentation papier**.



15. Une fois la configuration terminée, cliquez sur **Imprimer**, puis lancez l'impression.


### ▶▶▶ Remarque

- La boîte de dialogue Imprimer du pilote d'imprimante vous permet de spécifier différents paramètres d'impression.
  - Impression à partir du logiciel d'application (pilote d'imprimante macOS)
- Pour l'impression sur papier long (papier d'une longueur maximale de 990,6 mm (39,00 po.)), assurez-vous qu'il reste suffisamment d'encre.

# Options d'impression avancées

---

## ► Impression depuis votre ordinateur

- Impression depuis le logiciel d'application (pilote d'imprimante Windows)
  - Configuration d'impression élémentaire  **Principes essentiels**
    - Paramètres de papier dans le pilote d'imprimante et sur l'imprimante (Type de support)
    - Paramètres de papier dans le pilote d'imprimante et sur l'imprimante (Format papier)
  - Les diverses méthodes d'impression
    - Définition d'un Format page et d'une Orientation
    - Définition du nombre de copies et de l'ordre d'impression
    - Exécution d'une impression sans bordure
    - Impression proportionnée
    - Impression mise en page
    - Impression Mosaïque/Poster
    - Impression recto/verso
    - Configuration de l'impression des enveloppes
    - Impression sur cartes postales
    - Définition du format de papier (format personnalisé)
    - Définition de la marge d'agrafage
    - Impression à l'échelle du papier
    - Impression de brochure
    - Impression de cachet/arrière-plan
      - Enregistrement d'un cachet
      - Enregistrement des données d'image à utiliser comme arrière-plan
    - Commutation de l'alimentation papier pour répondre à vos besoins
    - Affichage d'un aperçu avant impression
  - Modification de la qualité d'impression et correction des données d'image
    - Définition du niveau de Qualité d'impression (Personnalisée)
    - Impression d'un document couleur en monochrome
    - Définition de la correction des couleurs
      - Impression photo optimale des données d'image
      - Réglage des couleurs avec le pilote d'imprimante
      - Impression avec les profils ICC

- Interprétation du profil ICC
  - Réglage de la tonalité
  - Réglage de l'équilibre des couleurs
  - Réglage de la luminosité
  - Réglage du contraste
- Impression à partir du logiciel d'application (pilote d'imprimante macOS)
  - Configuration d'impression élémentaire 📄 **Principes essentiels**
    - Paramètres de papier dans le pilote d'imprimante et sur l'imprimante (Type de support)
    - Paramètres de papier dans le pilote d'imprimante et sur l'imprimante (Format papier)
  - Les diverses méthodes d'impression
    - Définition du nombre de copies et de l'ordre d'impression
    - Exécution d'une impression sans bordure
    - Impression proportionnée
    - Impression mise en page
    - Configuration de l'impression des enveloppes
    - Impression sur cartes postales
    - Définition du format de papier (format personnalisé)
    - Définition de la marge d'agrafage
    - Mise à l'échelle du papier pour l'impression
    - Commutation de l'alimentation papier pour répondre à vos besoins
  - Modification de la qualité d'impression et correction des données d'image
    - Définition du niveau de Qualité d'impression (Personnalisée)
    - Impression d'un document couleur en monochrome
    - Définition de la correction des couleurs
      - Impression photo optimale des données d'image
      - Réglage des couleurs avec le pilote d'imprimante
      - Impression avec les profils ICC (spécification d'un profil ICC à partir du logiciel d'application)
      - Impression avec les profils ICC (spécification d'un profil ICC à partir du pilote d'imprimante)
      - Interprétation du profil ICC
    - Réglage de la tonalité
    - Réglage de l'équilibre des couleurs
    - Réglage de la luminosité
    - Réglage du contraste

- **Impression à l'aide de AirPrint**
- **Impression depuis un smartphone ou une tablette**
  - Impression à partir d'un iPhone/iPad/iPod touch (iOS)
    - Impression à partir d'un périphérique iOS (AirPrint)
    - Utilisation de PIXMA/MAXIFY Cloud Link
  - Impression depuis un smartphone ou une tablette (Android)
    - Utilisation de PIXMA/MAXIFY Cloud Link
    - Impression avec Mopria Print Service
    - Impression avec Canon Print Service
  - Connexion avec Connexion directe sans fil
- **Utilisation du panneau de contrôle**
  - Impression de modèles de type papier réglé ou millimétré
- **Impression à partir d'un appareil photo numérique**
  - Impression de photos directement à partir d'un périphérique compatible PictBridge (Wi-Fi)
  - Paramètres d'impression PictBridge (Wi-Fi)



## **Impression depuis votre ordinateur**

---

- **Impression depuis le logiciel d'application (pilote d'imprimante Windows)**
- **Impression à partir du logiciel d'application (pilote d'imprimante macOS)**

## Impression depuis le logiciel d'application (pilote d'imprimante Windows)

---

- Configuration d'impression élémentaire **Élé**mentaire
- Les diverses méthodes d'impression
- Modification de la qualité d'impression et correction des données d'image

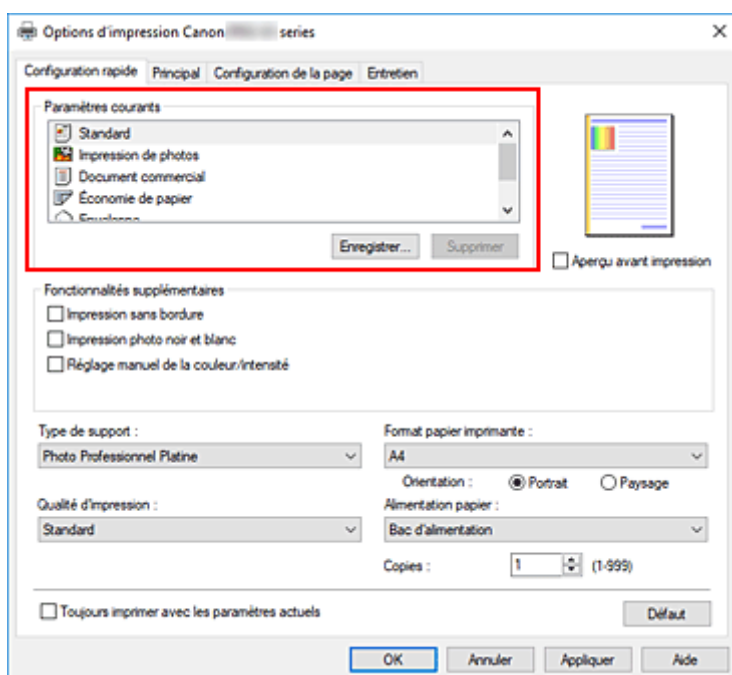
## Configuration d'impression élémentaire

Cette section décrit les paramètres de l'[onglet Configuration rapide](#) utilisé pour l'impression élémentaire.

1. [Vérifiez que l'imprimante est sous tension](#)
2. [Chargez du papier](#) dans l'imprimante
3. Ouvrez l'[écran de configuration du pilote d'imprimante](#)
4. Sélection des paramètres fréquemment utilisés

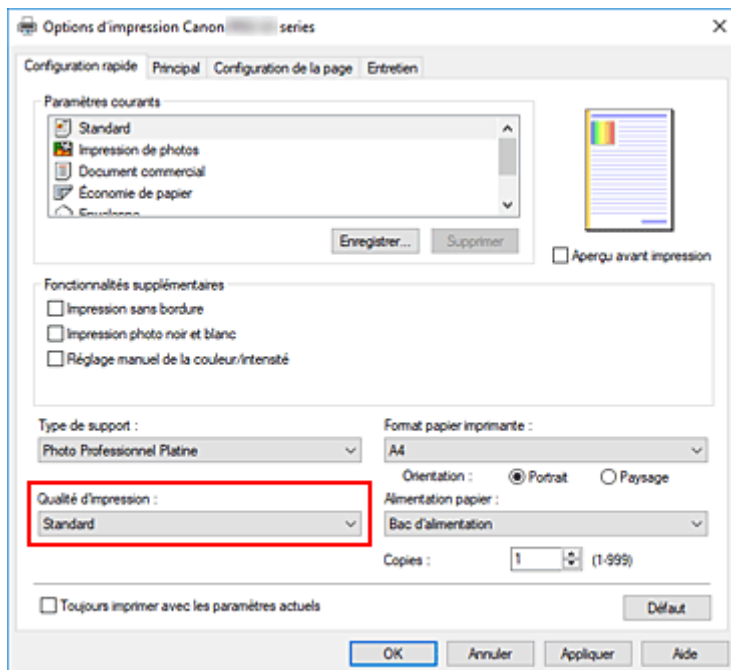
Dans l'onglet **Configuration rapide**, utilisez **Paramètres courants** pour effectuer une sélection parmi les paramètres d'impression prédéfinis.

Lorsque vous sélectionnez un paramètre d'impression, les paramètres de **Fonctionnalités supplémentaires**, **Type de support** et **Format papier imprimante** basculent automatiquement sur les valeurs prédéfinies.



5. Sélectionnez la qualité d'impression.

Comme **Qualité d'impression**, sélectionnez soit **Elevé**, **Standard** ou **Rapide**.

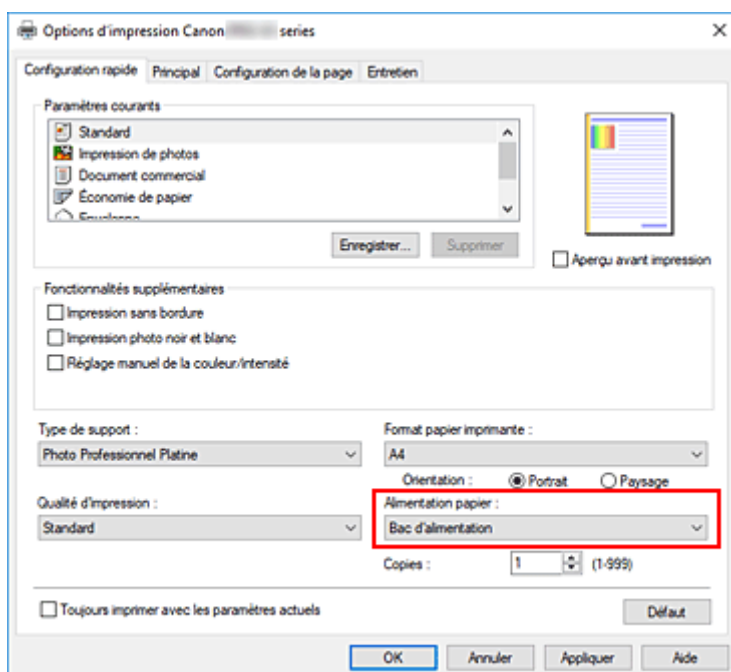


### »»» Important

- Les options de qualité d'impression diffèrent en fonction des paramètres d'impression que vous sélectionnez.

## 6. Sélection de la source d'alimentation en papier

Sélectionnez **Alimentation manuelle** ou **Bac d'alimentation** sous **Alimentation papier**, en fonction de vos besoins.

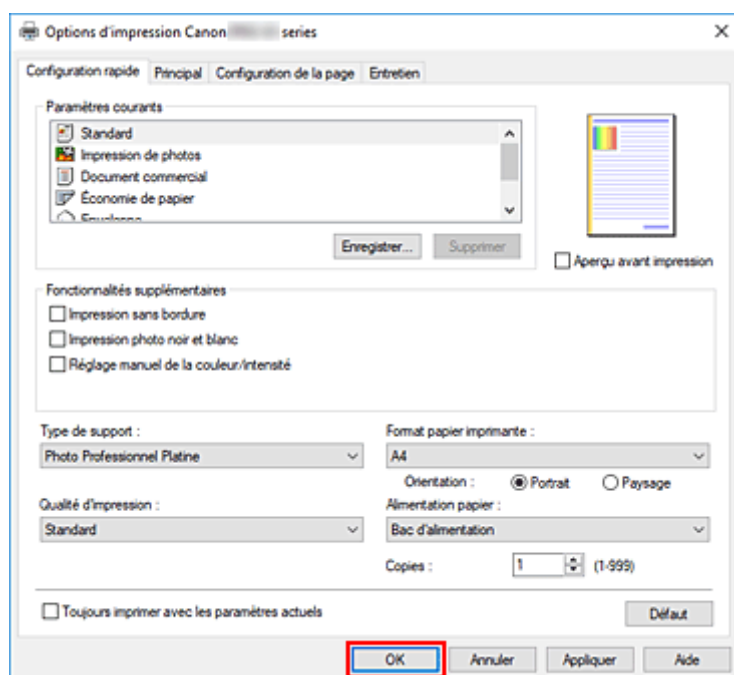


### »»» Important

- Les paramètres d'alimentation papier pouvant être sélectionnés peuvent varier en fonction du format et du type de papier.

## 7. Cliquez sur **OK**.

L'imprimante imprimera désormais en utilisant ces paramètres.



### ►►► Important

- Si vous effectuez une impression grand format, assurez-vous que la cartouche d'encre est suffisamment pleine.
- Lorsque vous cochez la case **Toujours imprimer avec les paramètres actuels**, tous les paramètres définis dans les onglets **Configuration rapide**, **Principal** et **Configuration de la page** sont enregistrés, de sorte que vous pouvez effectuer vos impressions avec les mêmes paramètres la prochaine fois.
- Pour [enregistrer les paramètres actuels](#) en tant que nouvelles valeurs prédéfinies, cliquez sur **Enregistrer...** sous **Paramètres courants**.
- Pour imprimer en utilisant le réceptacle à alimentation manuelle, suivez les instructions qui s'affichent à l'écran.

### ►►► Remarque

- Si les paramètres de papier dans le pilote d'imprimante sont différents des informations concernant le papier enregistrées sur l'imprimante, une erreur peut se produire. Pour obtenir des instructions sur la procédure à suivre en cas d'erreur, reportez-vous à la section "[Enregistrer des informations papier.](#)" Pour plus de détails sur les informations concernant le papier à enregistrer sur l'imprimante, consultez les sections suivantes :
  - [Paramètres de papier dans le pilote d'imprimante et sur l'imprimante \(Type de support\)](#)
  - [Paramètres de papier dans le pilote d'imprimante et sur l'imprimante \(Format papier\)](#)
- Lorsque vous définissez **Type de support** sur **Papier Photo Mat**, **Beaux-arts supérieur brut** ou sur **Papier photo pro mat Premium A** dans le pilote d'imprimante, nous vous recommandons de définir le **Format papier imprimante** sur **10x15cm 4"x6"**, **L 89x127mm** ou sur **"XXX (Marge 25)"** dans le pilote d'imprimante. Lorsqu'un format de page autre que **"XXX (Marge 25)"** est sélectionné, un message d'erreur peut s'afficher.

Sélectionnez un format de page dans la boîte de dialogue qui s'affiche ou accédez à l'onglet **Configuration de la page**, ouvrez la boîte de dialogue **Options d'impression** et modifiez le paramètre [Annuler les règles des marges de sécurité pour le format papier](#).

## Paramètres de papier dans le pilote d'imprimante et sur l'imprimante (Type de support)

Lorsque vous utilisez cette imprimante, le fait de sélectionner le type de support et le [format de papier](#) correspondant au but de l'impression vous permet d'obtenir des résultats de qualité optimale.

En fonction du type de support utilisé, spécifiez les paramètres de type de support dans le panneau de contrôle de l'imprimante ou le pilote d'imprimante comme décrit ci-dessous.

### Papiers Canon (impression de documents)

Nom du support <n° du modèle>	Type de support dans le pilote d'imprimante	Infos papier enregistrées sur l'imprimante
Canon Red Label Superior <WOP111>	Papier ordinaire	Papier ordin
Canon Océ Office Colour Paper <SAT213>	Papier ordinaire	Papier ordin
Papier haute résolution <HR-101N>	Papier haute résolution	Papier haute réso.

### Papiers Canon (impression de photos)

Nom du support <n° du modèle>	Type de support dans le pilote d'imprimante	Infos papier enregistrées sur l'imprimante
Papier Photo Glacé Extra II <PP-201/PP-208/PP-301>	Papier Photo Glacé Extra II A	Glacé Extra II A
Photo Professionnel Platine <PT-101>	Photo Professionnel Platine	Pro Platine
Photo Professionnel Lustré <LU-101>	Photo Professionnel Lustré	Pro. Lustré
Papier Photo Satiné <SG-201>	Papier Photo Satiné	Satiné
Papier Photo Mat <MP-101>	Papier Photo Mat	Mat
Beaux-arts supérieur brut <FA-RG1>	Beaux-arts supérieur brut	Beaux-arts brut
Papier Photo Brillant Standard <GP-501>	Papier Photo Brillant A	Brillant A
Papier Photo Brillant <GP-701>	Papier Photo Brillant A	Brillant A
Papier photo pro mat Premium <PM-101>	Papier photo pro mat Premium A	Pro mat Premium A

### Papiers Canon (produit d'origine)

Nom du support <n° du modèle>	Type de support dans le pilote d'imprimante	Infos papier enregistrées sur l'imprimante
Light Fabric Iron-on Transfers <LF-101>	Trans. à repasser tissus clairs	Trans. repass. TC

Dark Fabric Iron-on Transfers <DF-101>	<b>Trans. à repasser tissus foncés</b>	<b>Trans.repass. TF</b>
---	--	-------------------------

## Papiers disponibles à la vente

Lorsque vous utilisez du papier d'une marque autre que Canon, vous pouvez imprimer très simplement en utilisant les paramètres existants disponibles dans le panneau de contrôle de l'imprimante et le pilote d'imprimante.

Nom du support	Type de support dans le pilote d'imprimante	Infos papier enregistrées sur l'imprimante
Papier ordinaire (y compris le papier recyclé)	<b>Papier ordinaire</b>	<b>Papier ordin</b>
Papier photo (entre 0,1 mm et 0,3 mm environ)	<b>Papier photo mince *1</b>	<b>Papier photo mince</b>
Papier photo (entre 0,3mm et 0,6mm environ)	<b>Papier photo épais *1</b>	<b>Papier photo épais</b>
Papier Arts (entre 0,1 mm et 0,3 mm environ)	<b>Pap. Beaux Arts à fort grammage *1</b>	<b>Papier Arts épais</b>
Papier Arts (entre 0,3mm et 0,6mm environ)	<b>Pap. Beaux Arts très fort gram. *1</b>	<b>Pap Arts très épais</b>
Tissu ayant l'aspect toile	<b>Canvas *1</b>	<b>Canvas</b>
Japanese Paper Washi	<b>Papier japonais Washi *1</b>	<b>Papier japonais</b>
Enveloppes	<b>Enveloppe</b>	<b>Enveloppe</b>
Transferts T-Shirt	<b>Transferts T-shirt</b>	<b>Transferts T-shirt</b>
Cartes de vœux	<b>Carte de vœux à jet d'encre</b>	<b>Carte de vœux JE</b>
Stock de carte	<b>Papier scrapbooking</b>	<b>Stock de cartes</b>

\*1 Pour améliorer la qualité d'impression et l'alimentation du papier lorsque vous utilisez un papier autre que le papier Canon d'origine, créez un papier personnalisé en utilisant Media Configuration Tool et ajoutez-le à l'imprimante.

Ces types de supports peuvent être utilisés comme standards de papier personnalisés.

### »» Remarque

- Si vous avez ajouté un nouveau type de support à l'aide de Media Configuration Tool, ouvrez l'écran des paramètres du pilote d'imprimante et, dans l'onglet **Entretien**, sélectionnez **Mettre à jour les informations sur le support** et procédez à une mise à jour des informations sur le support du pilote. Lorsque vous imprimez sur un type de support récemment ajouté, modifiez les paramètres du support dans le pilote d'imprimante et les informations sur le support enregistrées sur l'imprimante pour les remplacer par les paramètres du nouveau support.



- Lorsque vous définissez **Type de support** sur **Papier Photo Mat**, **Beaux-arts supérieur brut** ou sur **Papier photo pro mat Premium A** dans le pilote d'imprimante, nous vous recommandons de définir le **Format page** sur **10x15cm 4"x6"**, **L 89x127mm** ou sur "XXX (Marge 25)" dans le pilote d'imprimante. Pour plus d'informations sur les plages imprimables, reportez-vous à la section "[Zone d'impression](#)."

## Paramètres de papier dans le pilote d'imprimante et sur l'imprimante (Format papier)

Lorsque vous utilisez cette imprimante, le fait de sélectionner le type de support correspondant au but de l'impression vous permet d'obtenir des résultats de qualité optimale.

Vous pouvez utiliser les formats de papier suivants sur cette imprimante.

Format papier imprimante dans le pilote d'imprimante	Infos papier enregistrées sur l'imprimante
Lettre 22x28cm 8.5"x11"	Lettre
Légal 22x36cm 8.5"x14"	Légal
279.4x431.8mm 11"x17"	28x43cm(11"x17")
A5	A5
A4	A4
A3	A3
A3+ 33x48cm 13"x19"	A3+
B5	B5
B4	B4
10x15cm 4"x6"	KG/10x15cm(4x6)
13x18cm 5"x7"	2L/13x18cm(5x7)
18x25cm 7"x10"	18x25cm(7"x10")
20x25cm 8"x10"	20x25cm(8"x10")
25x30cm 10"x12"	25x30cm(10"x12")
210x594mm	210x594 mm
L 89x127mm	L(89x127mm)
2L 127x178mm	2L/13x18cm(5x7)
Carré 13x13cm 5"x5"	Carré 13cm
Carré 30x30cm 12"x12"	30x30cm(12"x12")
Lettre (Marge 25)	Lettre
11x17 (Marge 25)	28x43cm(11"x17")
A4 (Marge 25)	A4
A3 (Marge 25)	A3

<b>A3+ (Marge 25)</b>	<b>A3+</b>
<b>210x594mm (Marge 25)</b>	<b>210x594 mm</b>
<b>Hagaki 100x148mm</b>	<b>Hagaki</b>
<b>Hagaki 2 200x148mm</b>	<b>Hagaki 2</b>
<b>Enveloppe commerciale 10</b>	<b>Env. comm. 10</b>
<b>Enveloppe DL</b>	<b>Enveloppe DL</b>
<b>Nagagata 3 120x235mm</b>	<b>Nagagata 3</b>
<b>Nagagata 4 90x205mm</b>	<b>Nagagata 4</b>
<b>Yougata 4 105x235mm</b>	<b>Yougata 4</b>
<b>Yougata 6 98x190mm</b>	<b>Yougata 6</b>
<b>Format personnalisé</b>	<b>Autres</b>

## Les diverses méthodes d'impression

---

- Définition d'un Format page et d'une Orientation
- Définition du nombre de copies et de l'ordre d'impression
- Exécution d'une impression sans bordure
- Impression proportionnée
- Impression mise en page
- Impression Mosaïque/Poster
- Impression recto/verso
- Configuration de l'impression des enveloppes
- Impression sur cartes postales
- Définition du format de papier (format personnalisé)
- Définition de la marge d'agrafage
- Impression à l'échelle du papier
- Impression de brochure
- Impression de cachet/arrière-plan
  - Enregistrement d'un cachet
  - Enregistrement des données d'image à utiliser comme arrière-plan
- Commutation de l'alimentation papier pour répondre à vos besoins
- Affichage d'un aperçu avant impression

## Définition d'un Format page et d'une Orientation

Le format et l'orientation de la page sont déterminés essentiellement par l'application. Lorsque le format et l'orientation de la page définis par les paramètres **Format page** et **Orientation** de l'onglet **Configuration de la page** sont les mêmes que ceux définis avec l'application, vous n'avez pas besoin de les sélectionner dans l'onglet **Configuration de la page**.

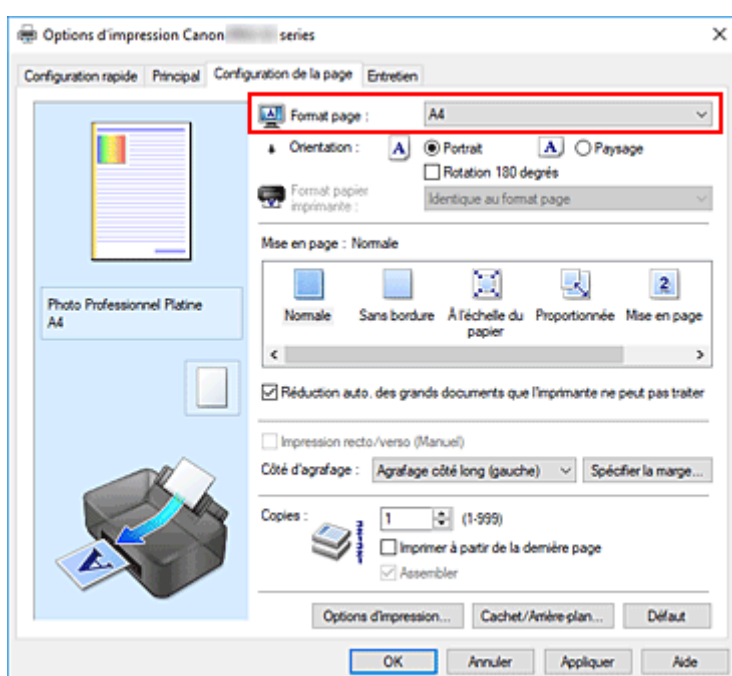
Lorsque vous ne pouvez pas les spécifier dans l'application, procédez comme suit pour sélectionner un format et une orientation de page :

Vous pouvez également définir le format de la page et son orientation dans l'onglet **Configuration rapide**.

1. Ouvrez la [fenêtre de configuration du pilote d'imprimante](#)

2. Sélectionnez le format du papier.

Sélectionnez un format de page dans la liste **Format page** de l'onglet **Configuration de la page**.



3. Définissez l'**Orientation**.

Sélectionnez **Portrait** ou **Paysage** comme **Orientation**. Cochez la case **Rotation 180 degrés** lorsque vous voulez imprimer l'original en lui appliquant une rotation de 180 degrés.

4. Cliquez sur **OK**.

Lorsque vous procédez à l'impression, le document est imprimé avec le format et l'orientation de page choisis.

### Remarque

- Si l'option **Normale** est sélectionnée sous **Mise en page**, la case **Réduction auto. des grands documents que l'imprimante ne peut pas traiter** apparaît.

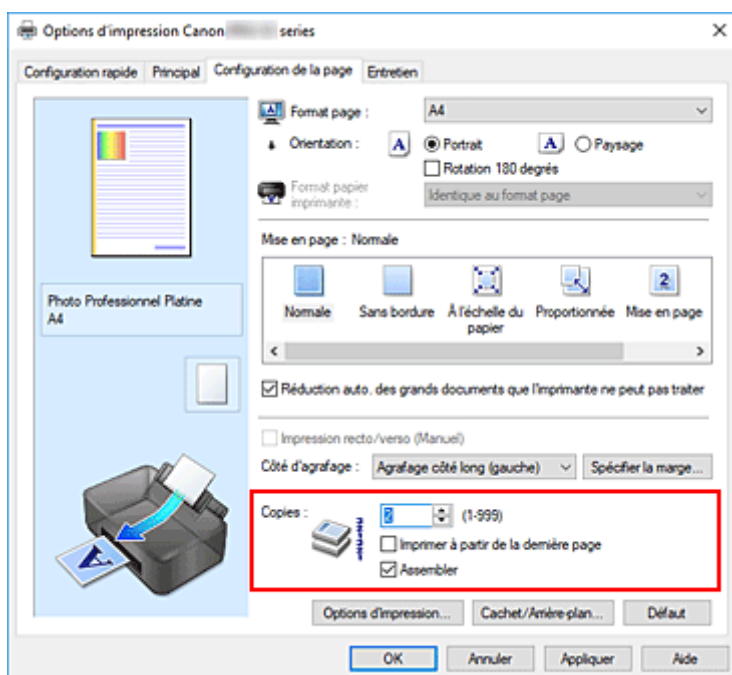
Normalement, vous pouvez laisser la case activée. Si vous ne voulez pas réduire la taille des grands documents que l'imprimante ne peut pas traiter pendant l'impression, désactivez cette case à cocher.

## Définition du nombre de copies et de l'ordre d'impression

Vous pouvez également définir le nombre de copies dans l'onglet **Configuration rapide**.

1. Ouvrez la [fenêtre de configuration du pilote d'imprimante](#)
2. Spécifiez le nombre de copies à imprimer.

Pour **Copies** dans l'onglet **Configuration de la page**, indiquez le nombre de copies à imprimer.

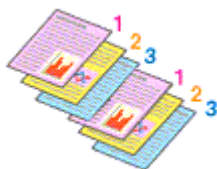


3. Spécifiez l'ordre d'impression.

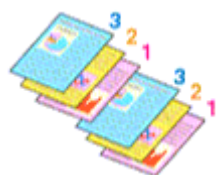
Activez la case **Imprimer à partir de la dernière page** pour imprimer à partir de la dernière page, et désactivez cette case pour imprimer à partir de la première page.

Activez la case **Assembler** lorsque vous imprimez plusieurs copies d'un document et que vous souhaitez imprimer ensemble toutes les pages de chaque copie. Désactivez cette case à cocher pour imprimer ensemble toutes les pages de même numéro.

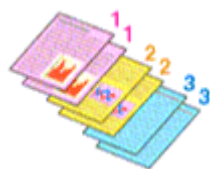
- **Imprimer à partir de la dernière page:**  / **Assembler:**



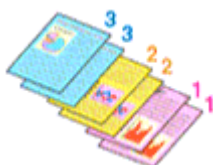
- **Imprimer à partir de la dernière page:**  / **Assembler:**



- **Imprimer à partir de la dernière page:**  / **Assembler:**



- **Imprimer à partir de la dernière page:**  / **Assembler:**



#### 4. Cliquez sur **OK**.

Lorsque vous procédez à l'impression, le nombre de copies indiqué est imprimé dans l'ordre spécifié.

### »» Important

- Lorsque l'application utilisée pour créer le document comporte la même fonction, spécifiez les paramètres du pilote d'imprimante. Toutefois, si la qualité d'impression n'est pas satisfaisante, spécifiez les paramètres de la fonction de l'application. Lorsque vous spécifiez le nombre de copies et l'ordre d'impression à l'aide de l'application et de ce pilote d'imprimante, le nombre de copies peut être la multiplication des deux paramètres ou l'ordre d'impression spécifié peut ne pas être activé.
- L'option **Imprimer à partir de la dernière page** apparaît en grisé et n'est pas disponible lorsque l'option **Mosaïque/Poster** est sélectionnée pour **Mise en page**.
- Lorsque l'option **Brochure** est sélectionnée pour **Mise en page**, les options **Imprimer à partir de la dernière page** et **Assembler** apparaissent en grisé et ne sont pas sélectionnables.
- Lorsque l'option **Impression recto/verso (Manuel)** est sélectionnée, l'option **Imprimer à partir de la dernière page** apparaît grisée et n'est pas sélectionnable.

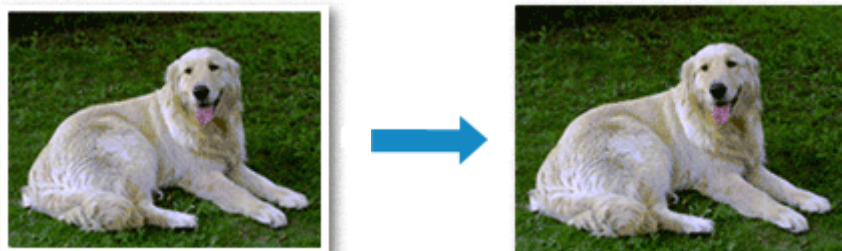
### »» Remarque

- Si vous configurez à la fois les options **Imprimer à partir de la dernière page** et **Assembler**, les feuilles sont assemblées une par une et imprimées en commençant par la dernière page. Ces paramètres peuvent être utilisés en association avec les options **Normale**, **Sans bordure**, **À l'échelle du papier**, **Proportionnée** et **Mise en page**.



## Exécution d'une impression sans bordure

La fonction d'impression sans bordure permet d'imprimer des données sans aucune marge en agrandissant les données afin qu'elles débordent légèrement de la feuille. En mode d'impression standard, des marges sont créées autour de la zone du document. Ces marges ne seront toutefois pas créées si la fonction d'impression sans bordure est activée. Par exemple, pour imprimer une photo sans marge autour, définissez l'impression sans bordure.



Vous pouvez également définir l'impression sans bordure dans les **Fonctionnalités supplémentaires** de l'onglet **Configuration rapide**.

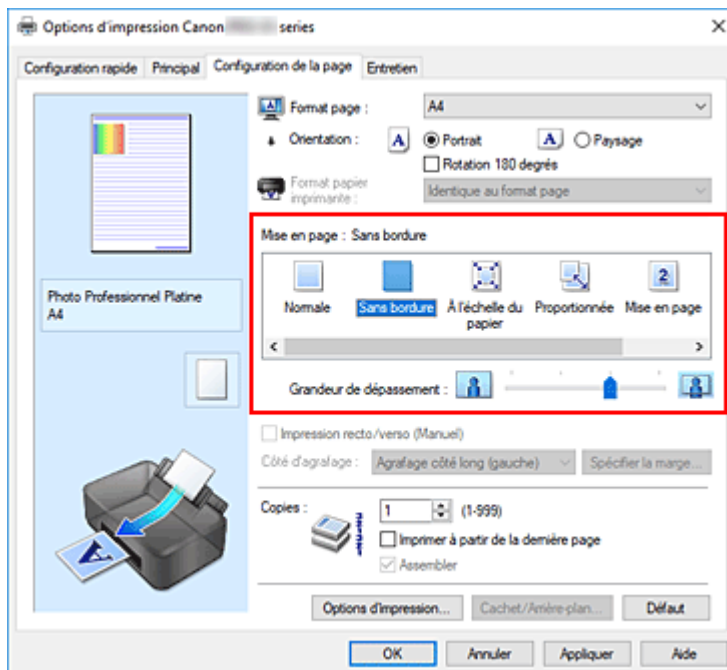
### »» Remarque

- Vous pouvez également définir le **Niveau agrand. sans bordure** sur le panneau de contrôle de l'imprimante, mais les paramètres du pilote d'imprimante seront prioritaires.

## Définition d'une impression sans bordure

1. Ouvrez la [fenêtre de configuration du pilote d'imprimante](#)
2. Définissez l'impression sans bordure

Sélectionnez **Sans bordure** dans la liste **Mise en page** de l'onglet **Configuration de la page**.



Cliquez sur **OK** lorsque le message de confirmation s'affiche.

Lorsque le message vous invitait à modifier le type de support apparaît, sélectionnez le type de support souhaité dans la liste et cliquez sur **OK**.

### 3. Vérifiez le format du papier.

Vérifiez l'option **Format page**. Lorsque vous souhaitez le modifier, sélectionnez un autre format dans la liste. La liste contient uniquement les formats adaptés à l'impression sans bordure.

### 4. Ajustez la grandeur de dépassement du papier

Si nécessaire, ajustez la grandeur de dépassement à l'aide du curseur **Grandeur de dépassement**. Augmentez la grandeur de dépassement en déplaçant le curseur vers la droite et réduisez-la en le déplaçant vers la gauche.

Il est recommandé dans la plupart des cas de placer le curseur sur la deuxième position en partant de la droite.



#### »»» Important

- Lorsque le curseur **Grandeur de dépassement** est déplacé tout à droite, le verso du papier peut être maculé.

### 5. Cliquez sur **OK**.

Lorsque vous procédez à l'impression, les données sont imprimées sans marges sur le papier.

#### »»» Important

- Lorsque vous sélectionnez un format de page qui ne convient pas à l'impression sans bordure, le format est automatiquement remplacé par celui qui convient pour ce type d'impression.

- Lorsque l'option **Sans bordure** est sélectionnée, les paramètres **Format papier imprimante**, **Impression recto/verso (Manuel)**, **Côté d'agrafage** et le bouton **Cachet/Arrière-plan...** de l'onglet **Configuration de la page** apparaissent grisés et ne peuvent pas être sélectionnés.
- Lorsque vous sélectionnez **Enveloppe**, **Hagaki A**, **Trans. à repasser tissus clairs**, **Trans. à repasser tissus foncés**, **Papier haute résolution** ou **Transferts Tee-shirt** dans la liste **Type de support** de l'onglet **Principal**, vous ne pouvez pas effectuer une impression sans bordure.
- Selon le type de papier, l'impression sans bordure peut produire une qualité d'impression réduite sur les bords supérieur et inférieur du papier.  
L'impression sans bordure sur du papier épais peut également tacher le recto ou le verso du papier.
- Si le rapport entre la hauteur et la largeur diverge des données d'image, une partie de l'image peut ne pas être imprimée, selon le format de support utilisé.  
Dans ce cas, ajustez les données d'image dans l'application en fonction du format de papier.

### »» Remarque

- Lorsque l'option **Papier ordinaire** est sélectionnée pour **Type de support** dans l'onglet **Principal**, l'impression sans bordure est déconseillée. Par conséquent, le message de sélection du support apparaît.  
Lorsque vous utilisez du papier ordinaire pour effectuer un test d'impression, sélectionnez **Papier ordinaire**, puis cliquez sur **OK**.

## Agrandissement de la partie du document située dans la zone imprimable

Définissez une grandeur de dépassement importante pour effectuer une impression sans bordure correcte. Toutefois, la partie du document qui dépasse de la feuille ne sera pas imprimée, si bien que les sujets situés à la périphérie d'une photo risquent de ne pas être imprimés.

Lorsque vous n'êtes pas satisfait du résultat, réduisez la grandeur de dépassement. Pour réduire la grandeur de dépassement, déplacez le curseur **Grandeur de dépassement** vers la gauche.

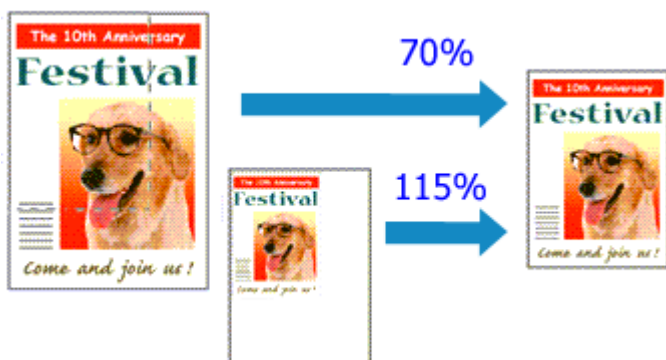
### »» Important

- Lorsque vous réduisez la valeur de Grandeur de dépassement, une marge non souhaitée risque d'apparaître à l'impression selon le format du papier.

### »» Remarque

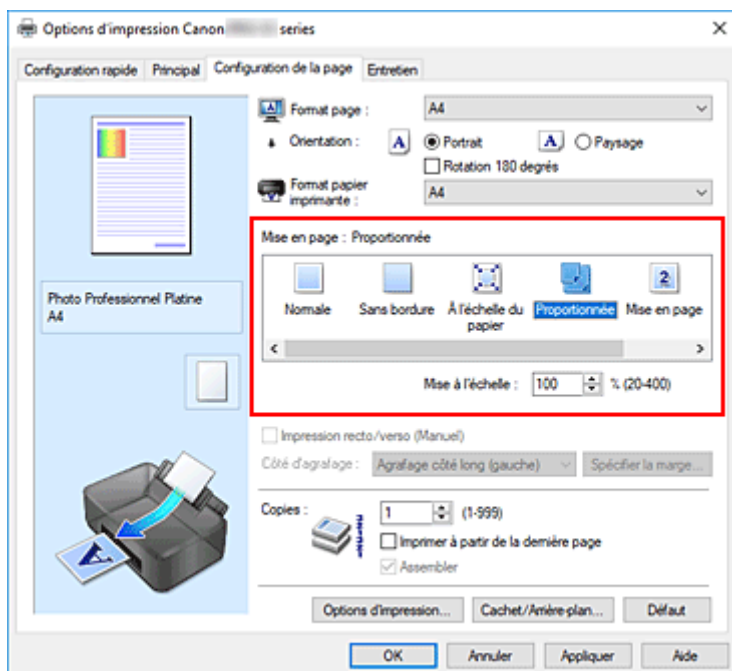
- Lorsque le curseur **Grandeur de dépassement** se trouve complètement à gauche, les données d'image sont imprimées à leur taille maximale.
- Lorsque la case **Aperçu avant impression** est cochée dans l'onglet **Principal**, vous pouvez confirmer avant l'impression qu'il n'y aura pas de marge.
- Pour effectuer une impression pleine page sans bordure sur **Papier Photo Mat**, **Beaux-arts supérieur brut** ou **Papier photo pro mat Premium A**, rendez-vous dans l'onglet **Configuration de la page**, affichez la boîte de dialogue **Options d'impression** et modifiez le paramètre [Annuler les règles des marges de sécurité pour le format papier](#).

## Impression proportionnée



1. Ouvrez la [fenêtre de configuration du pilote d'imprimante](#)
2. Configurez l'impression proportionnée.

Sélectionnez **Proportionnée** dans la liste **Mise en page** de l'onglet **Configuration de la page**.



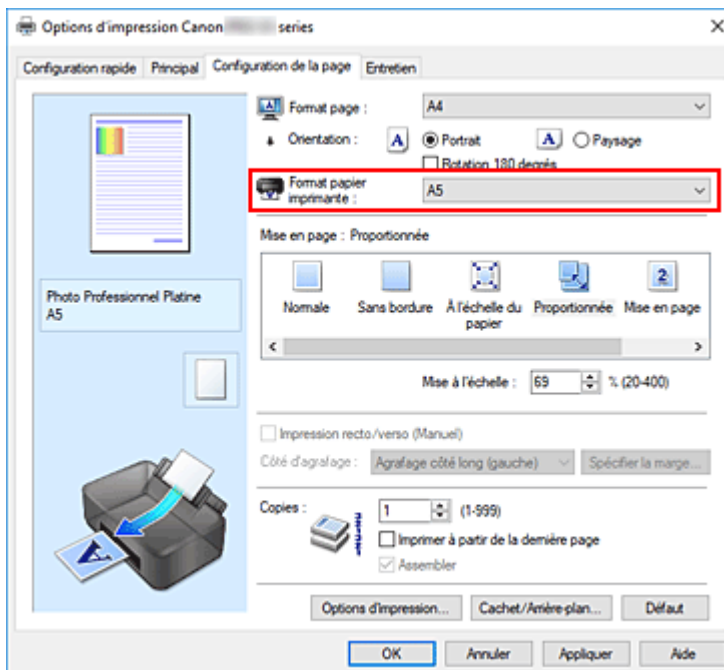
3. Sélectionnez le format papier du document.

Utilisez la liste **Format page** pour sélectionner le format de page défini avec votre application.

4. Pour définir une échelle, suivez l'une des procédures suivantes :

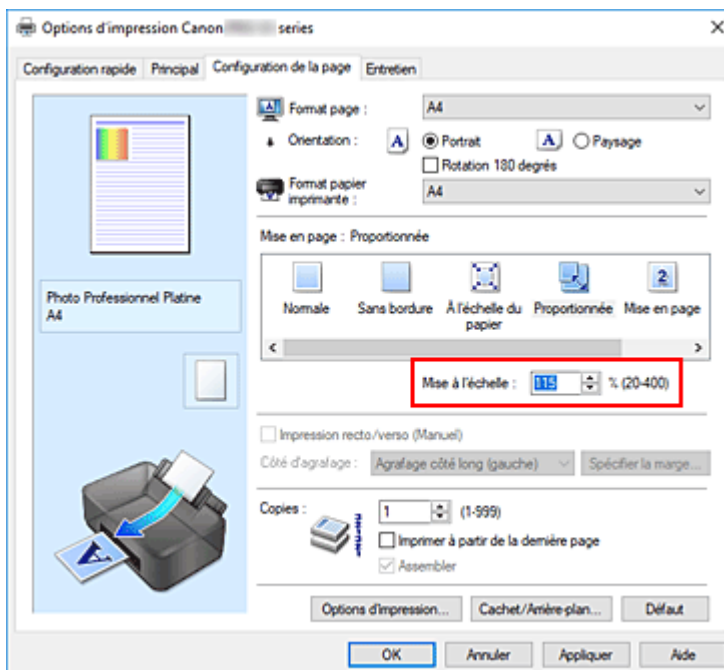
- Sélectionnez un **Format papier imprimante**.

Lorsque le format du papier de l'imprimante est inférieur au paramètre **Format page**, l'image de la page est réduite. Lorsque le format du papier de l'imprimante est supérieur au paramètre **Format page**, l'image de la page est agrandie.



- Définissez une échelle.

Saisissez directement une valeur dans la zone **Mise à l'échelle**.



Les paramètres actuels sont affichés dans l'aperçu des paramètres sur le côté gauche du pilote d'imprimante.

## 5. Cliquez sur **OK**.

Lorsque vous procédez à l'impression, le document est imprimé à l'échelle spécifiée.

### »»» Important

- Lorsque le logiciel d'application avec lequel vous avez créé l'original dispose de la fonction d'impression proportionnée, configurez les paramètres dans le logiciel d'application. Vous n'avez pas besoin de configurer les mêmes paramètres dans le pilote d'imprimante.

## »» Remarque

- La sélection de l'option **Proportionnée** modifie la zone imprimable du document.

## Impression mise en page

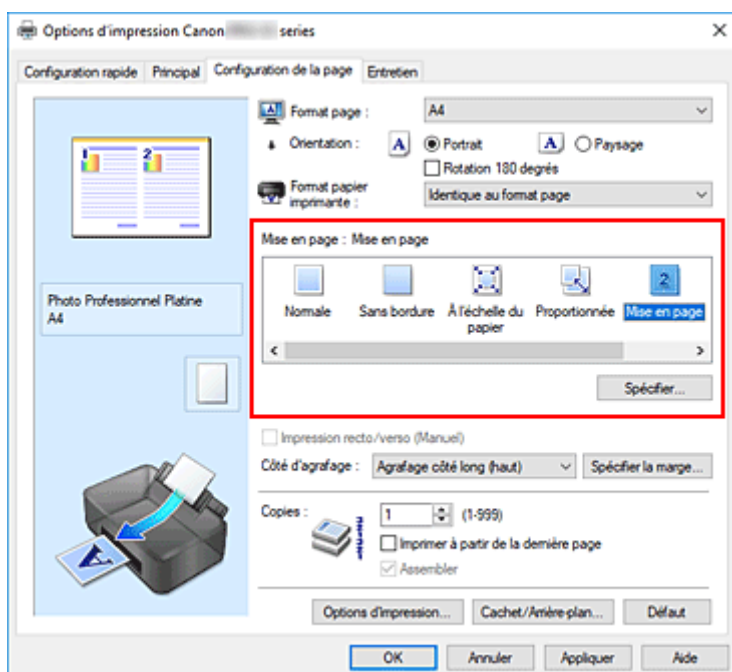
La fonction d'impression mise en page permet d'imprimer plus d'une image de page sur une seule feuille de papier.



1. Ouvrez la [fenêtre de configuration du pilote d'imprimante](#)

2. Définissez l'impression mise en page.

Sélectionnez **Mise en page** dans la liste **Mise en page** de l'onglet **Configuration de la page**. Les paramètres actuels sont affichés dans l'aperçu des paramètres sur le côté gauche du pilote d'imprimante.

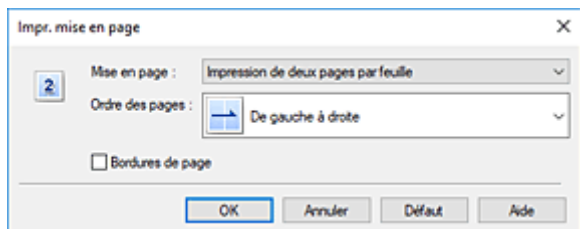


3. Sélectionnez le format du papier.

Sélectionnez le format du papier chargé dans l'imprimante dans la liste **Format papier imprimante**.

4. Indiquez le nombre de pages à imprimer par feuille et l'ordre des pages.

Si nécessaire, cliquez sur **Spécifier...**, spécifiez les paramètres suivants dans la boîte de dialogue **Impr. mise en page** et cliquez sur **OK**.



### **Mise en page**

Pour modifier le nombre de pages à imprimer sur une même feuille de papier, sélectionnez ce nombre dans la liste.

### **Ordre des pages**

Pour modifier l'ordre des pages, sélectionnez une méthode de placement dans la liste.

### **Bordures de page**

Pour imprimer une bordure autour de chaque page de document, cochez cette case.

## **5. Terminez la configuration.**

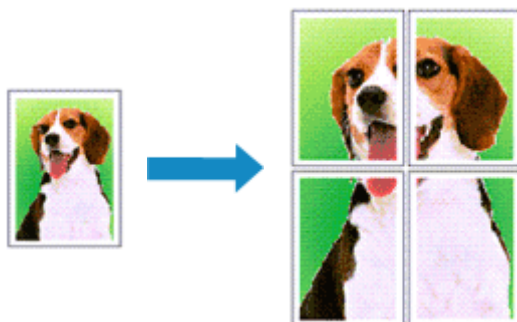
Cliquez sur **OK** dans l'onglet **Configuration de la page**.

Lorsque vous procédez à l'impression, le nombre de pages spécifié est disposé sur chaque feuille de papier dans l'ordre indiqué.



## Impression Mosaïque/Poster

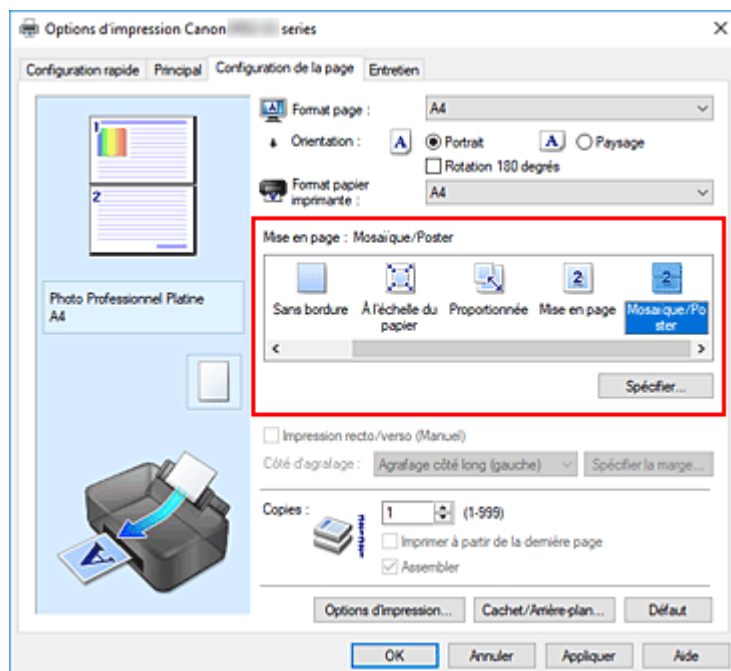
La fonction d'impression Mosaïque/Poster permet d'agrandir les données d'image, de les répartir sur plusieurs pages et d'imprimer ces pages sur des feuilles de papier séparées. Vous pouvez également assembler les pages pour qu'elles forment un document imprimé de grande dimension, semblable à un poster.



## Configuration de l'impression Mosaïque/Poster

1. Ouvrez la [fenêtre de configuration du pilote d'imprimante](#)
2. Configurez l'impression Mosaïque/Poster.

Sélectionnez **Mosaïque/Poster** dans la liste **Mise en page** de l'onglet **Configuration de la page**. Les paramètres actuels sont affichés dans l'aperçu des paramètres sur le côté gauche du pilote d'imprimante.

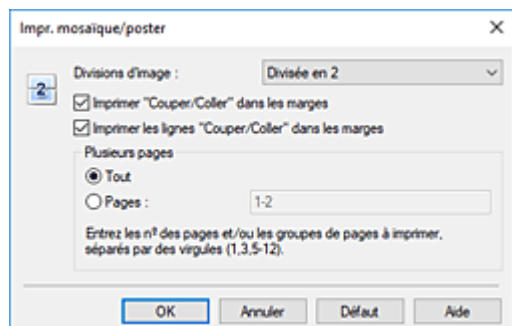


3. Sélectionnez le format du papier.

Sélectionnez le format du papier chargé dans l'imprimante dans la liste **Format papier imprimante**.

#### 4. Indiquez le nombre de divisions d'image et les pages à imprimer.

Si nécessaire, cliquez sur **Spécifier...**, spécifiez les paramètres suivants dans la boîte de dialogue **Impr. mosaïque/poster** et cliquez sur **OK**.



##### Divisions d'image

Sélectionnez le nombre de divisions (verticales x horizontales).

Plus le nombre de divisions augmente, plus le nombre de feuilles utilisées pour l'impression est important. Si vous assemblez les pages pour créer un poster, plus le nombre de divisions augmente, plus votre poster sera grand.

##### Imprimer "Couper/Coller" dans les marges

Désélectionnez cette case pour ne pas imprimer les mots « Couper » et « Coller ».

##### »» Remarque

- Selon l'environnement du pilote d'imprimante utilisé, cette fonction peut ne pas être disponible.

##### Imprimer les lignes "Couper/Coller" dans les marges

Désélectionnez cette case pour ne pas imprimer les lignes de coupe.

##### Plusieurs pages

Spécifiez la plage d'impression. Dans des conditions d'utilisation normales, sélectionnez **Tout**.

Pour réimprimer uniquement une page déterminée, sélectionnez **Pages** et saisissez le numéro de la page à imprimer. Pour spécifier plusieurs pages, saisissez les numéros de pages en les séparant par des virgules ou par un trait d'union.

##### »» Remarque

- Vous pouvez également définir la plage d'impression en cliquant sur les pages dans l'aperçu des paramètres.

#### 5. Terminez la configuration.

Cliquez sur **OK** dans l'onglet **Configuration de la page**.

Lorsque vous procédez à l'impression, le document est divisé en plusieurs pages.

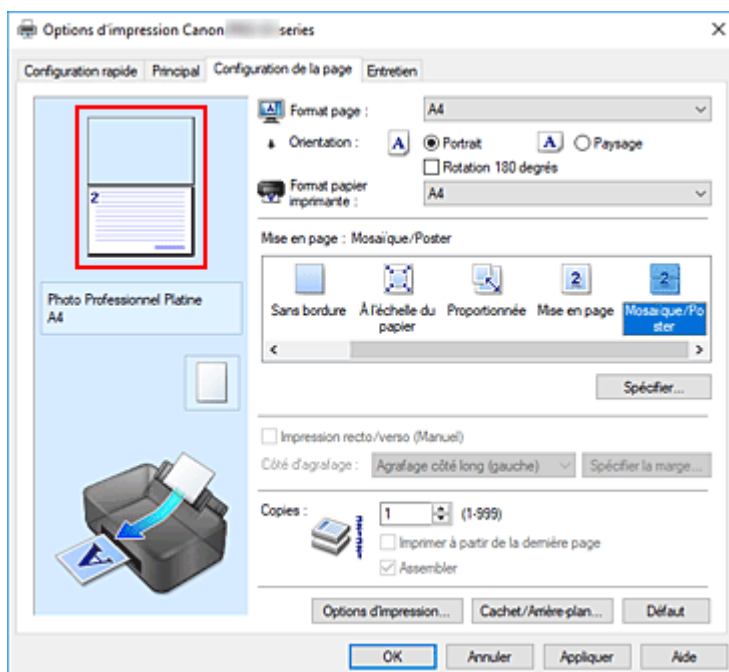
## Imprimer certaines pages seulement

Si l'encre devient pâle ou s'épuise en cours d'impression, vous pouvez réimprimer uniquement les pages spécifiques en procédant comme suit :

## 1. Définissez la plage d'impression.

Dans l'aperçu des paramètres affiché dans la partie gauche de l'onglet **Configuration de la page**, cliquez sur les pages que vous ne souhaitez pas imprimer.

Les pages sur lesquelles vous avez cliqué sont supprimées et seules les pages à imprimer sont affichées.



### »»» Remarque

- Cliquez sur les pages supprimées pour les afficher à nouveau.
- Cliquez avec le bouton droit de la souris dans l'aperçu des paramètres pour sélectionner **Imprimer toutes les pages** ou **Supprimer toutes les pages**.

## 2. Terminez la configuration.

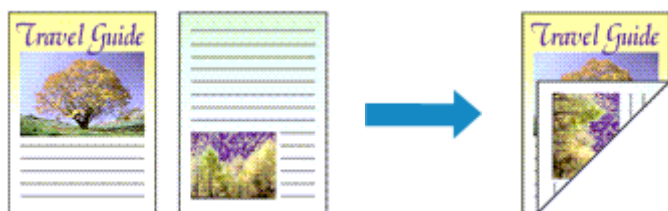
Une fois les pages sélectionnées, cliquez sur **OK**.

Lorsque vous procédez à l'impression, seules les pages spécifiées sont imprimées.

### »»» Important

- Comme l'impression mosaïque/poster entraîne l'agrandissement du document, le résultat risque de ne pas être net.

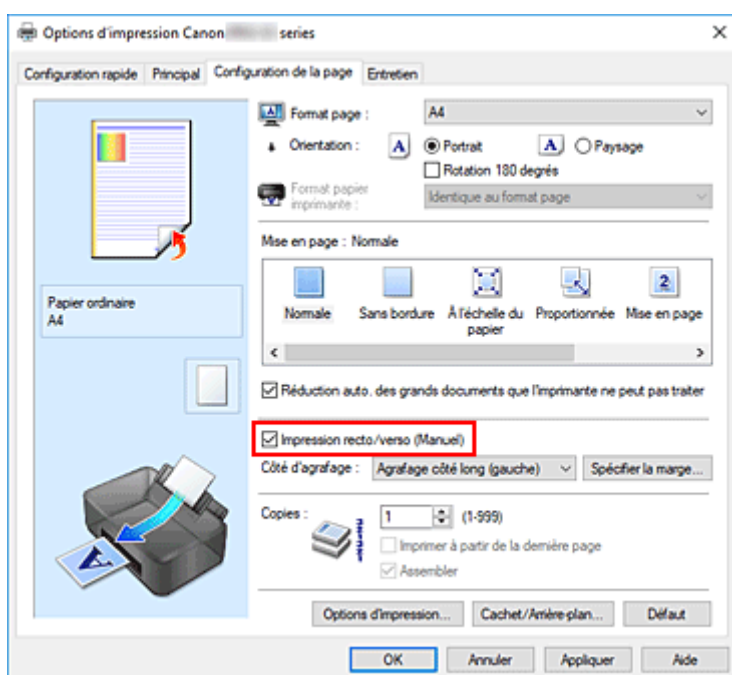
## Impression recto/verso



Lorsque **Document commercial** ou **Économie de papier** est sélectionné pour **Paramètres courants** dans l'onglet **Configuration rapide**, l'impression recto-verso peut également être définie à l'aide de **Fonctionnalités supplémentaires**.

1. Ouvrez la [fenêtre de configuration du pilote d'imprimante](#)
2. Définissez l'impression recto/verso.

Cochez la case **Impression recto/verso (Manuel)** de l'onglet **Configuration de la page**.



3. Sélectionnez la présentation.

Sélectionnez **Normale**, **À l'échelle du papier**, **Proportionnée** ou **Mise en page** dans la liste **Mise en page**.

4. Indiquez le côté àagrafer.

La meilleure option **Côté d'agrafage** est sélectionnée automatiquement à partir des paramètres **Orientation** et **Mise en page**. Pour modifier le paramètre, sélectionnez un autre côté d'agrafage dans la liste.

## 5. Définissez la largeur de la marge.

Si nécessaire, cliquez sur **Spécifier la marge...** et définissez la largeur de la marge, puis cliquez sur **OK**.

## 6. Terminez la configuration.

Cliquez sur **OK** dans l'onglet **Configuration de la page**.

Lorsque vous procédez à l'impression, le document est d'abord imprimé sur une face de la feuille de papier. Une fois la première face imprimée, rechargez le papier correctement conformément aux instructions du message.

Cliquez ensuite sur **Lancer l'impression** pour imprimer l'autre face.

### Important

- Lorsqu'un type de support autre que **Papier ordinaire** est sélectionné dans **Type de support** de l'onglet **Principal**, l'option **Impression recto/verso (Manuel)** apparaît grisée et n'est pas disponible.
- Lorsque l'option **Sans bordure**, **Mosaïque/Poster** ou **Brochure** est sélectionnée dans la liste **Mise en page**, les options **Impression recto/verso (Manuel)** et **Côté d'agrafage** sont grisées et ne sont pas disponibles.

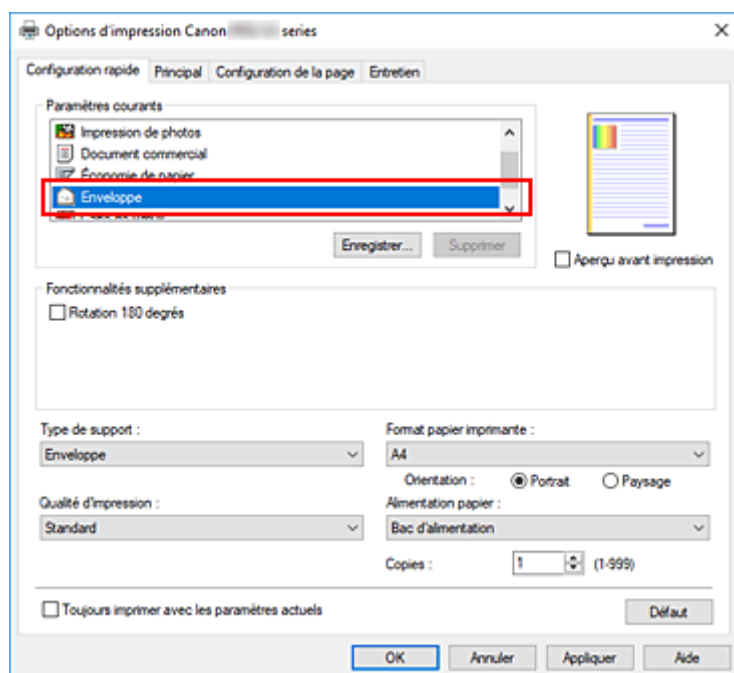
## Rubrique connexe

- [Modification du mode de fonctionnement de l'Imprimante](#)

## Configuration de l'impression des enveloppes

1. [Chargez l'enveloppe](#) dans l'imprimante
2. Ouvrez la [fenêtre de configuration du pilote d'imprimante](#)
3. Sélectionnez le type de support.

Sélectionnez **Enveloppe** dans la liste **Paramètres courants** de l'onglet **Configuration rapide**.

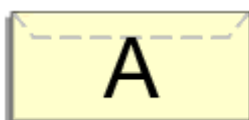


4. Sélectionnez le format du papier.

Lorsque la boîte de dialogue **Paramètre de taille d'enveloppe** s'affiche, sélectionnez **Yougata 4 105x235mm**, **Yougata 6 98x190mm**, **Enveloppe commerciale 10** ou **Enveloppe DL**, puis cliquez sur **OK**.

5. Définissez l'orientation.

Pour imprimer le nom du destinataire horizontalement, sélectionnez **Paysage** pour **Orientation**.



### Remarque

- Si **Enveloppe commerciale 10**, **Enveloppe DL**, **Yougata 4 105x235mm** ou **Yougata 6 98x190mm** est sélectionné pour **Format papier imprimante**, l'imprimante fait pivoter le papier à 90 ° vers la gauche pour imprimer, quelque soit le paramètre **Rotation 90 degrés vers la gauche**

lorsque l'orientation est [Paysage] défini dans Paramètres personnalisés pour [Canon IJ Printer Assistant Tool](#).

## 6. Sélectionnez la qualité d'impression.

Dans **Qualité d'impression**, sélectionnez **Elevé** ou **Standard**, selon vos besoins.

## 7. Cliquez sur **OK**.

Lorsque vous lancez l'impression, les données sont imprimées sur l'enveloppe.

### ►► Important

- Lorsque vous lancez l'impression d'enveloppes, des messages guide s'affichent. Pour que ces messages n'apparaissent plus, cochez la case **Ne plus jamais afficher ce message**. Pour rétablir l'affichage de ces messages, cliquez sur le bouton **Afficher l'état de l'imprimante** dans l'onglet **Entretien**, puis lancez l'écran d'état d'imprimante Canon IJ. Cliquez ensuite sur **Impression d'enveloppes** à partir de l'option **Afficher le message guide** du menu **Option** pour activer le paramètre.

### ►► Remarque

- Si les paramètres de papier dans le pilote d'imprimante sont différents des informations concernant le papier enregistrées sur l'imprimante, une erreur peut se produire. Pour obtenir des instructions sur la procédure à suivre en cas d'erreur, reportez-vous à la section "[Enregistrer des informations papier](#)." Pour plus de détails sur les informations concernant le papier à enregistrer sur l'imprimante, consultez les sections suivantes :
  - [Paramètres de papier dans le pilote d'imprimante et sur l'imprimante \(Type de support\)](#)
  - [Paramètres de papier dans le pilote d'imprimante et sur l'imprimante \(Format papier\)](#)

## Impression sur cartes postales

1. [Chargez une carte postale](#) dans l'imprimante

2. Ouvrez la [fenêtre de configuration du pilote d'imprimante](#)

3. Sélectionnez les paramètres courants.

Affichez l'onglet **Configuration rapide**, puis pour **Paramètres courants**, sélectionnez **Standard**.

4. Sélectionnez le type de support.

Pour **Type de support**, sélectionnez **Hagaki A**, **Ink Jet Hagaki** ou **Hagaki**.

### »» Important

- Cette imprimante ne peut pas imprimer sur des cartes postales qui comportent des photos ou des autocollants.
- Vous obtiendrez une impression plus propre si vous imprimez d'abord le côté du message, puis le côté de l'adresse.
- Les réglages de papier dans le pilote d'imprimante sont différents, selon que vous imprimez sur le côté de l'adresse ou sur le côté du message.

Pour plus de détails sur les informations concernant le papier à enregistrer dans le pilote d'imprimante et sur l'imprimante, consultez les sections suivantes :

- [Paramètres de papier dans le pilote d'imprimante et sur l'imprimante \(Type de support\)](#)
- [Paramètres de papier dans le pilote d'imprimante et sur l'imprimante \(Format papier\)](#)

5. Sélectionnez le format du papier.

Pour **Format papier imprimante**, sélectionnez **Hagaki 100x148mm** ou **Hagaki 2 200x148mm**.

### »» Important

- Les cartes postales de réponse ne peuvent être utilisées que lorsqu'elles sont imprimées à partir de l'ordinateur.
- Lorsque vous imprimez une carte postale de réponse, définissez toujours le format papier sur **Hagaki 2 200x148mm** à partir de votre logiciel d'application ou du pilote d'imprimante.
- Les cartes postales de réponse ne doivent pas être pliées. Si un pli se forme, la imprimante ne pourra pas charger correctement la carte postale, ce qui risque de provoquer des sauts de ligne ou un bourrage papier.
- Vous ne pouvez pas utiliser l'impression sans bordure pour les cartes postales de réponse.

6. Définissez l'orientation de l'impression.

Pour imprimer l'adresse horizontalement, définissez **Orientation** sur **Paysage**.

7. Sélectionnez la qualité d'impression.

Dans **Qualité d'impression**, sélectionnez **Haute** ou **Standard**, selon vos besoins.



## 8. Cliquez sur **OK**.

Lorsque vous lancez l'impression, les données sont imprimées sur la carte postale.

### **»» Important**

- Si vous souhaitez afficher un message guide lors de l'impression d'une carte postale, ouvrez l'onglet **Entretien** et cliquez sur **Afficher l'état de l'imprimante** pour démarrer l'écran d'état IJ Canon. Dans le menu **Option**, sélectionnez **Afficher le message guide**, puis cliquez sur **Impression sur Hagaki** pour activer le paramètre.  
Pour masquer ces messages guide, cochez la case **Ne plus jamais afficher ce message**.
- Pour imprimer sur un autre support qu'une carte postale, chargez le support en question selon la méthode appropriée, puis cliquez sur **Lancer l'impression**.

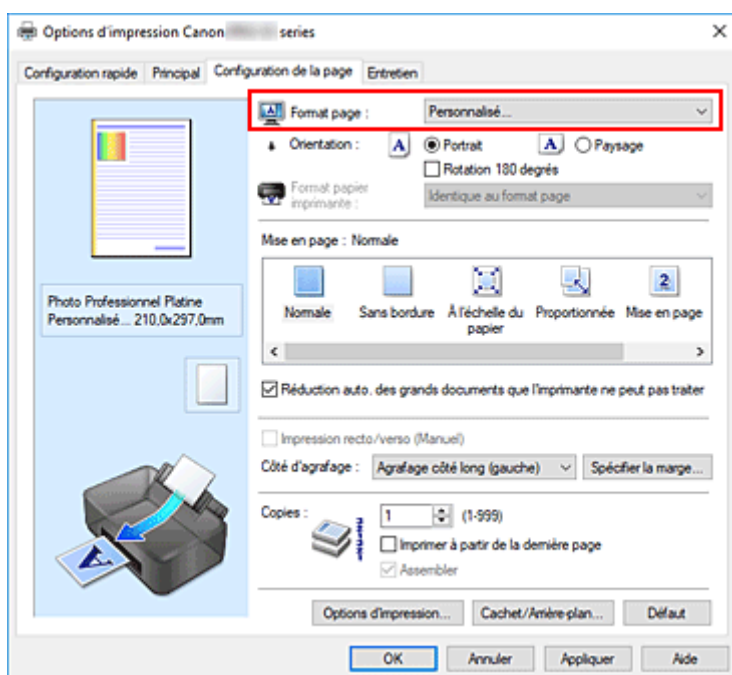
## Définition du format de papier (format personnalisé)

Vous pouvez définir la largeur et la hauteur du papier lorsque le format correspondant n'est pas disponible dans le menu **Format page**. Ce type de format est dit « personnalisé ».

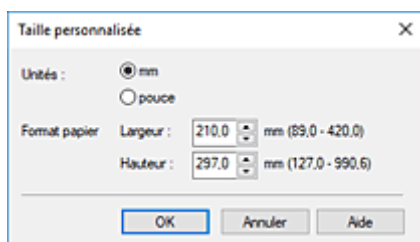
Vous pouvez également définir le format personnalisé dans **Format papier imprimante** sur l'onglet **Configuration rapide**.

1. Ouvrez la [fenêtre de configuration du pilote d'imprimante](#)
2. Sélectionnez le format du papier.

Sélectionnez **Personnalisé...** pour **Format page** dans l'onglet **Configuration de la page**.



La boîte de dialogue **Taille personnalisée** s'affiche.



3. Définissez le format de papier personnalisé.

Spécifiez **Unités**, puis entrez la **Largeur** et la **Hauteur** du papier à utiliser. Cliquez sur **OK**.

4. Terminez la configuration.

Cliquez sur **OK** dans l'onglet **Configuration de la page**.

Lorsque vous procédez à l'impression, les données sont imprimées sur le format de papier spécifié.

## »» Important

- Si le logiciel d'application à l'origine du document est doté d'une fonction permettant de spécifier les valeurs de hauteur et de largeur, définissez ces valeurs dans le logiciel d'application. Si le logiciel d'application ne propose pas cette fonction ou si le document ne s'imprime pas correctement, exécutez la procédure ci-dessus dans le pilote d'imprimante pour définir ces valeurs.

## »» Remarque

- Il se peut que l'impression soit désactivée en fonction de la taille du support spécifié défini par l'utilisateur.  
Pour en savoir plus sur les formats imprimables des supports définis par l'utilisateur, reportez-vous aux "[types de supports pris en charge](#)."
- Si les paramètres de papier dans le pilote d'imprimante sont différents des informations concernant le papier enregistrées sur l'imprimante, une erreur peut se produire. Pour obtenir des instructions sur la procédure à suivre en cas d'erreur, reportez-vous à la section "[Enregistrer des informations papier](#)."  
Pour plus de détails sur les informations concernant le papier à enregistrer sur l'imprimante, consultez les sections suivantes :
  - [Paramètres de papier dans le pilote d'imprimante et sur l'imprimante \(Type de support\)](#)
  - [Paramètres de papier dans le pilote d'imprimante et sur l'imprimante \(Format papier\)](#)

## Définition de la marge d'agrafage



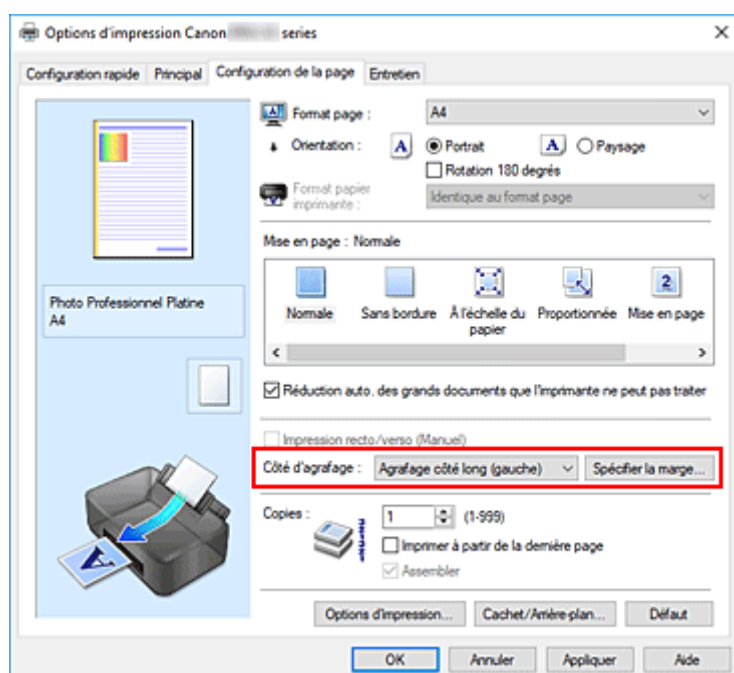
Pour définir le côté d'agrafage et la largeur de la marge, procédez comme suit :

1. Ouvrez la [fenêtre de configuration du pilote d'imprimante](#)

2. Indiquez le côté àagrafer.

Vérifiez la position de la marge d'agrafage dans **Côté d'agrafage** dans l'onglet **Configuration de la page**.

L'imprimante analyse les paramètres **Orientation** et **Mise en page**, puis sélectionne automatiquement la meilleure position d'agrafage. Lorsque vous souhaitez modifier le paramètre, faites une sélection dans la liste.



3. Définissez la largeur de la marge.

Si nécessaire, cliquez sur **Spécifier la marge...** et définissez la largeur de la marge, puis cliquez sur **OK**.

## »» Remarque

- L'imprimante réduit automatiquement la zone d'impression en fonction de la marge de position d'agrafage.

### 4. Terminez la configuration.

Cliquez sur **OK** dans l'onglet **Configuration de la page**.

Lorsque vous procédez à l'impression, les données sont imprimées avec le côté et la largeur de marge d'agrafage spécifiés.

## »» Important

- Les options **Côté d'agrafage** et **Spécifier la marge...** sont grisées et ne sont pas disponibles dans les cas suivants :
  - L'option **Sans bordure**, **Mosaïque/Poster** ou **Brochure** est sélectionnée pour **Mise en page**
  - L'option **Proportionnée** est sélectionnée pour **Mise en page** (si l'option **Impression recto/verso (Manuel)** est également sélectionnée, seule l'option **Côté d'agrafage** peut être spécifiée).

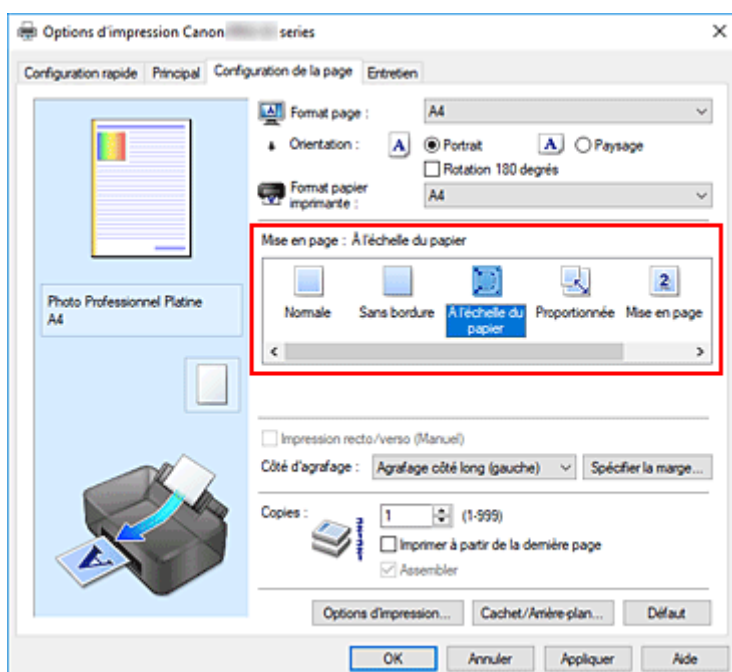
## Impression à l'échelle du papier



Pour imprimer un document agrandi ou réduit automatiquement pour s'adapter au format de page à utiliser, procédez comme suit :

1. Ouvrez la [fenêtre de configuration du pilote d'imprimante](#)
2. Définissez l'impression à l'échelle du papier.

Sélectionnez **À l'échelle du papier** dans la liste **Mise en page** de l'onglet **Configuration de la page**.



3. Sélectionnez le format papier du document.

Utilisez la liste **Format page** pour sélectionner le format de page défini avec votre application.

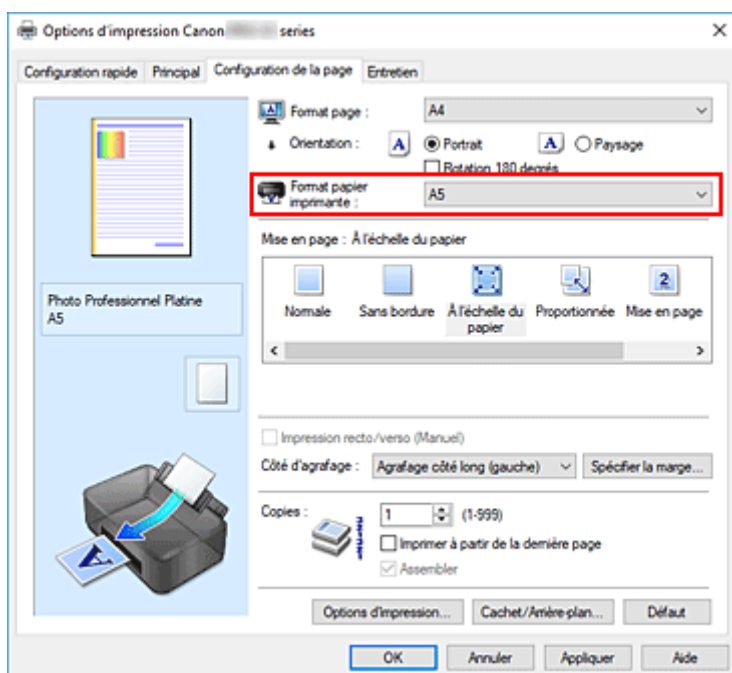
4. Sélectionnez le format du papier.

Sélectionnez le format du papier chargé dans l'imprimante dans la liste **Format papier imprimante**.

Lorsque la valeur de **Format papier imprimante** est inférieure au paramètre **Format page**, l'image de la

page est réduite. Lorsque la valeur de **Format papier imprimante** est supérieure au paramètre **Format page**, l'image de la page est agrandie.

Les paramètres actuels sont affichés dans l'aperçu des paramètres sur le côté gauche du pilote d'imprimante.

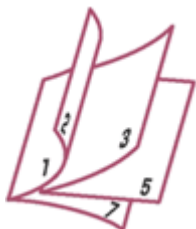


## 5. Cliquez sur **OK**.

Lorsque vous procédez à l'impression, le document est agrandi ou réduit pour correspondre à l'échelle du papier.

## Impression de brochure

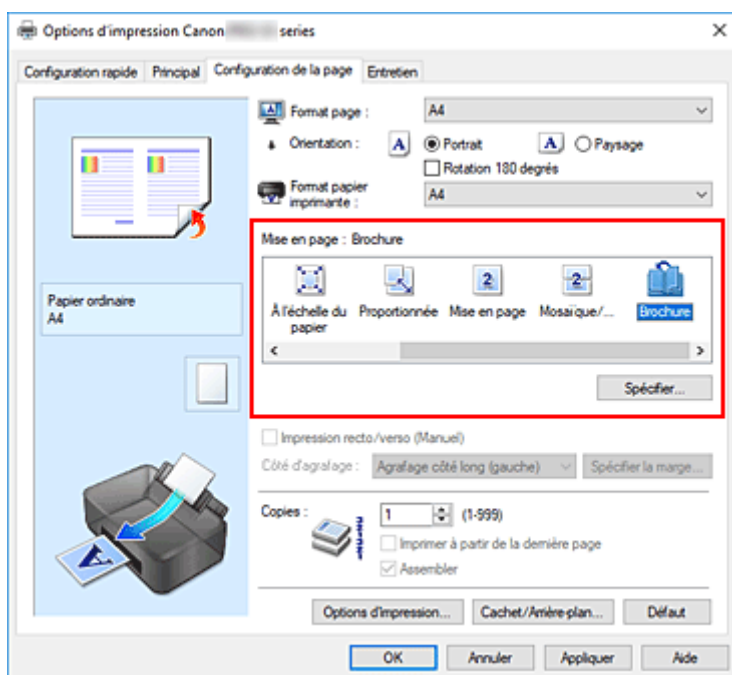
La fonction d'impression de brochure permet d'imprimer des données sous la forme d'une brochure. Les données sont imprimées automatiquement sur les deux faces du papier. Ce type d'impression permet de conserver l'ordre des pages lorsque celles-ci sont pliées et agrafées par le milieu.



1. Ouvrez la [fenêtre de configuration du pilote d'imprimante](#)
2. Définissez l'impression de brochure.

Sélectionnez **Brochure** dans la liste **Mise en page** de l'onglet **Configuration de la page**.

Les paramètres actuels sont affichés dans l'aperçu des paramètres sur le côté gauche de la fenêtre.



3. Sélectionnez le format du papier.

Sélectionnez le format du papier chargé dans l'imprimante dans la liste **Format papier imprimante**.

4. Définissez la marge d'agrafage ainsi que la largeur de la marge.

Cliquez sur **Spécifier...**, définissez les paramètres suivants dans la boîte de dialogue **Impression de brochure**, puis cliquez sur **OK**.

### Marge d'agrafage

Sélectionnez le côté de la marge d'agrafage une fois la brochure assemblée.



### **Insérer page blanche**

Pour laisser une face de la feuille blanche, cochez la case et sélectionnez la page à laisser blanche.

### **Marge**

Saisissez la largeur de la marge. La largeur spécifiée à partir du centre de la feuille devient la largeur de marge pour une page.

### **Bordures de page**

Pour imprimer une bordure autour de chaque page de document, cochez la case.

## **5. Terminez la configuration.**

Cliquez sur **OK** dans l'onglet **Configuration de la page**.

Lorsque vous procédez à l'impression, le document est imprimé sur une face de la feuille de papier.

Quand l'impression d'une face est terminée, placez le papier comme indiqué sur le message et cliquez sur **OK**.

Quand l'impression de l'autre face est terminée, pliez le papier au centre de la marge et assemblez la brochure.

### **»» Important**

- L'option **Brochure** ne peut être sélectionnée lorsqu'un type de support autre que **Papier ordinaire** est sélectionné sous **Type de support** dans l'onglet **Principal**.

### **»» Remarque**

- Le cachet et l'arrière-plan ne sont pas imprimés sur les pages blanches insérées via la fonction d'impression de brochure **Insérer page blanche**.

## Impression de cachet/arrière-plan

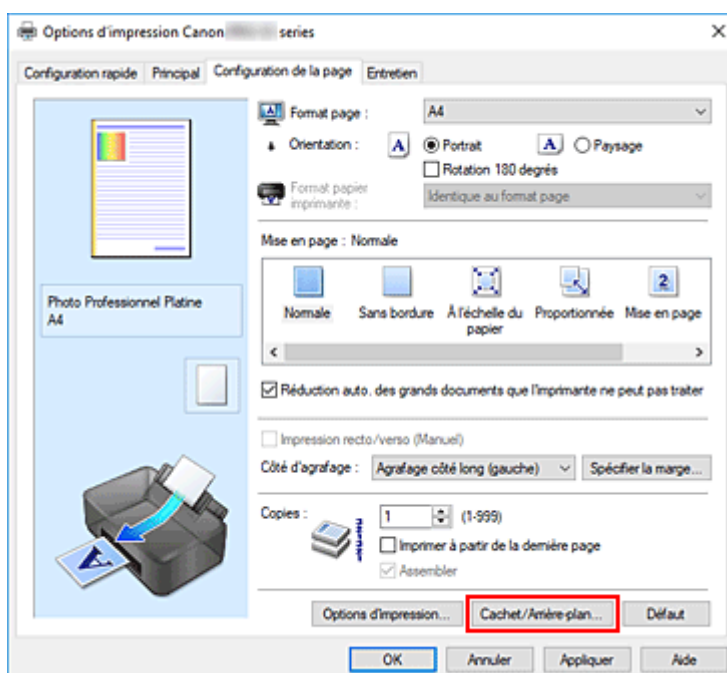
**Cachet** ou **Arrière-plan** peut ne pas être disponible lorsque certains environnements d'exploitation sont utilisés.

La fonction **Cachet** permet d'imprimer le texte d'un cachet ou une image bitmap au-dessus ou derrière les données d'un document. Elle permet également d'imprimer la date, l'heure et le nom de l'utilisateur. La fonction **Arrière-plan** permet d'imprimer une illustration de faible densité derrière les données d'un document.

### Impression d'un cachet

CONFIDENTIEL, IMPORTANT et d'autres cachets souvent utilisés dans les entreprises sont préenregistrés.

1. Ouvrez la [fenêtre de configuration du pilote d'imprimante](#)
2. Cliquez sur **Cachet/Arrière-plan...** dans l'onglet **Configuration de la page**.



La boîte de dialogue **Cachet/Arrière-plan** apparaît.

3. Sélectionnez un cachet.

Activez la case **Cachet** et sélectionnez le cachet à utiliser dans la liste.

Les paramètres actuels sont affichés dans l'aperçu des paramètres sur le côté gauche de l'onglet **Configuration de la page**.

4. Définissez les détails du cachet.

Si nécessaire, spécifiez les paramètres suivants, puis cliquez sur **OK**.

### Bouton Définir le cachet...

Cliquez sur ce bouton pour [modifier le texte du cachet, son image bitmap ou sa position](#).

### Placer cachet au-dessus du texte

Cochez cette case pour imprimer le cachet au dessus du texte du document.

#### »»» Remarque

- La priorité est accordée au cachet car, lorsque celui-ci et les données du document se superposent, il est imprimé au-dessus des données du document. Lorsque cette option est désactivée, le cachet est imprimé sous les données du document et les parties recouvertes peuvent être dissimulées, selon l'application utilisée.

### Cachet sur première page seulement

Cochez cette case pour imprimer le cachet uniquement sur la première page.

## 5. Terminez la configuration.

Cliquez sur **OK** dans l'onglet **Configuration de la page**.

Lorsque vous procédez à l'impression, les données sont imprimées avec le cachet spécifié.

## Impression d'un arrière-plan

Deux fichiers bitmap prédéfinis sont fournis à titre d'exemple.

### 1. Ouvrez la [fenêtre de configuration du pilote d'imprimante](#)

### 2. Cliquez sur **Cachet/Arrière-plan...** dans l'onglet **Configuration de la page**.

La boîte de dialogue **Cachet/Arrière-plan** apparaît.

### 3. Sélectionnez l'arrière-plan.

Activez la case **Arrière-plan** et sélectionnez l'arrière-plan à utiliser dans la liste.

Les paramètres actuels sont affichés dans l'aperçu des paramètres sur le côté gauche de l'onglet **Configuration de la page**.

### 4. Définissez les détails de l'arrière-plan.

Si nécessaire, effectuez les réglages suivants, puis cliquez sur **OK**.

#### Bouton Sélectionner l'arrière-plan...

Cliquez sur ce bouton pour [utiliser un autre arrière-plan ou modifier la mise en page ou la densité d'un arrière-plan](#) (reportez-vous à la rubrique « Enregistrement des données d'image à utiliser comme arrière-plan »).

#### Arrière-plan sur 1e page seulement

Cochez cette case pour imprimer l'arrière-plan uniquement sur la première page.

## 5. Terminez la configuration.

Cliquez sur **OK** dans l'onglet **Configuration de la page**.

Lorsque vous procédez à l'impression, les données sont imprimées avec l'arrière-plan spécifié.

## »» Important

- Lorsque **Sans bordure** est sélectionnée, le bouton **Cachet/Arrière-plan...** est grisé et n'est pas disponible.

## »» Remarque

- Le cachet et l'arrière-plan ne sont pas imprimés sur des pages blanches insérées via la fonction d'impression de brochure **Insérer page blanche**.

## Rubriques connexes

- [Enregistrement d'un cachet](#)
- [Enregistrement des données d'image à utiliser comme arrière-plan](#)

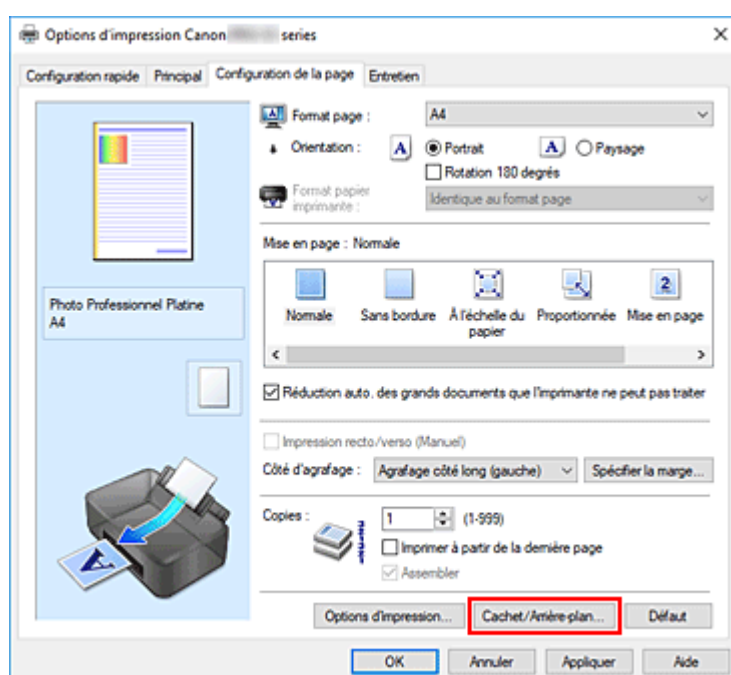
## Enregistrement d'un cachet

Cette fonction peut ne pas être disponible lorsque certains environnements d'exploitation sont utilisés.

Vous pouvez créer et enregistrer un cachet. Vous pouvez également modifier et réenregistrer certains paramètres d'un cachet existant. Vous pouvez supprimer à tout moment les cachets que vous ne souhaitez pas conserver.

### Enregistrement d'un nouveau cachet

1. Ouvrez la [fenêtre de configuration du pilote d'imprimante](#)
2. Cliquez sur **Cachet/Arrière-plan...** dans l'onglet **Configuration de la page**.



La boîte de dialogue **Cachet/Arrière-plan** apparaît.

3. Cliquez sur **Définir le cachet...**

La boîte de dialogue **Paramètres cachet** apparaît.

4. Configurez le cachet en consultant la fenêtre d'aperçu.

- Onglet **Cachet**

Sélectionnez **Texte**, **Bitmap** ou **Date/Heure/Nom d'utilisateur** dans **Type de cachet**, en fonction de vos besoins.

- Lors de l'enregistrement d'un **Texte**, vous devez entrer les caractères dans **Texte du cachet**. Si nécessaire, changez les réglages de **Police TrueType**, **Style**, **Taille** et **Contour**. Vous pouvez sélectionner la couleur du cachet en cliquant sur **Sélectionner la couleur...**

- Si vous avez choisi **Bitmap**, cliquez sur **Sélectionner le fichier...** et choisissez le fichier bitmap (.bmp) à utiliser. Si nécessaire, changez les réglages des options **Taille** et **Zone blanche transparente**.
- Si vous avez choisi **Date/Heure/Nom d'utilisateur**, l'heure et la date de création de l'objet imprimé, ainsi que le nom de l'utilisateur sont affichés dans **Texte du cachet**. Si nécessaire, changez les réglages de **Police TrueType**, **Style**, **Taille** et **Contour**. Vous pouvez sélectionner la couleur du cachet en cliquant sur **Sélectionner la couleur...**

### »» Important

- L'option **Texte du cachet** apparaît en grisé et n'est pas disponible lorsque vous sélectionnez **Date/Heure/Nom d'utilisateur**.

#### • Onglet **Emplacement**

Sélectionnez la position du cachet dans la liste **Position**. Vous pouvez également sélectionner **Personnalisée** dans la liste **Position**, et préciser les coordonnées **Position x** et **Position y**. Vous pouvez aussi changer la position du cachet en le faisant glisser directement dans la fenêtre d'aperçu.

Pour changer l'angle de la position du cachet, entrez une valeur directement dans la zone **Rotation**.

### »» Important

- **Rotation** ne peut pas être modifié lorsque **Bitmap** est sélectionné pour **Type de cachet** sur l'onglet **Cachet**.

## 5. Enregistrez le cachet.

Cliquez sur l'onglet **Enregistrer les paramètres** et saisissez le titre du nouveau cachet dans la zone **Titre**, puis cliquez sur **Enregistrer**.

Cliquez sur **OK** lorsque le message de confirmation s'affiche.

### »» Remarque

- Les espaces, tabulations et retours-chariots ne peuvent pas être saisis au début ou à la fin d'un titre.

## 6. Terminez la configuration.

Le titre enregistré apparaît dans la liste **Cachets**.

## Modification et enregistrement de certains paramètres de cachet

### 1. Choisissez le cachet pour lequel vous souhaitez modifier les paramètres.

Activez la case à cocher **Cachet** dans la boîte de dialogue **Cachet/Arrière-plan**. Ensuite, dans la liste, sélectionnez le titre du cachet à modifier.

### 2. Cliquez sur **Définir le cachet...**

La boîte de dialogue **Paramètres cachet** apparaît.

3. Configurez le cachet en consultant la fenêtre d'aperçu.

4. Enregistrez le cachet par écrasement.

Cliquez sur **Enregistrer en écrasant** sous l'onglet **Enregistrer les paramètres**.

Pour enregistrer le cachet avec un titre différent, indiquez un nouveau titre dans la zone **Titre** et cliquez sur **Enregistrer**.

Cliquez sur **OK** lorsque le message de confirmation s'affiche.

5. Terminez la configuration.

Le titre enregistré apparaît dans la liste **Cachets**.

## Suppression d'un cachet inutile

1. Cliquez sur **Définir le cachet...** dans la boîte de dialogue **Cachet/Arrière-plan**.

La boîte de dialogue **Paramètres cachet** apparaît.

2. Sélectionnez le cachet à supprimer.

Sélectionnez le titre du cachet que vous souhaitez supprimer de la liste **Cachets** sous l'onglet **Enregistrer les paramètres**. Cliquez ensuite sur **Supprimer**.

Cliquez sur **OK** lorsque le message de confirmation s'affiche.

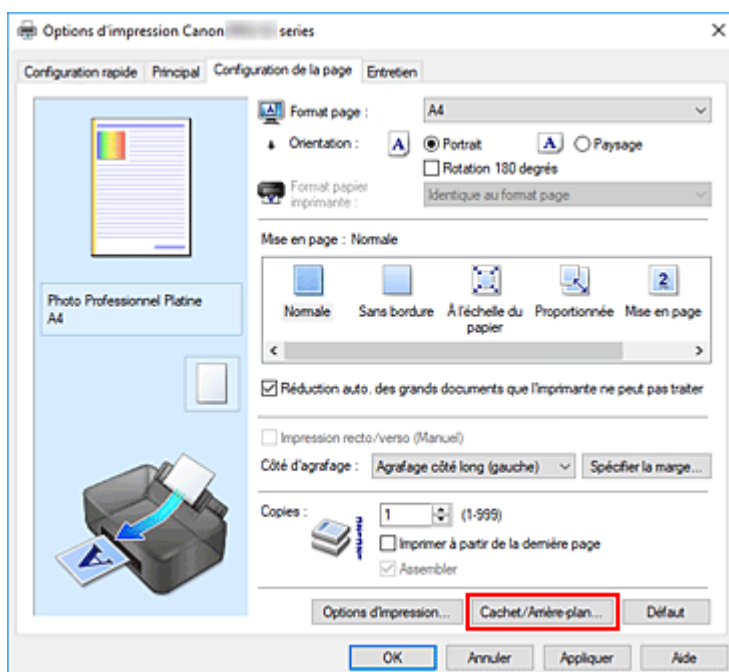
## Enregistrement des données d'image à utiliser comme arrière-plan

Cette fonction peut ne pas être disponible lorsque certains environnements d'exploitation sont utilisés.

Vous pouvez sélectionner un fichier bitmap (.bmp) et l'enregistrer en tant que nouvel arrière-plan. Vous pouvez également modifier et enregistrer certains paramètres d'un arrière-plan existant. Vous pouvez supprimer un arrière-plan que vous ne souhaitez pas conserver.

### Enregistrement d'un nouvel arrière-plan

1. Ouvrez la [fenêtre de configuration du pilote d'imprimante](#)
2. Cliquez sur **Cachet/Arrière-plan...** dans l'onglet **Configuration de la page**.



La boîte de dialogue **Cachet/Arrière-plan** apparaît.

3. Cliquez sur **Sélectionner l'arrière-plan...**

La boîte de dialogue **Paramètres arrière-plan** s'affiche.

4. Sélectionnez les données d'image à enregistrer dans l'arrière-plan.

Cliquez sur **Sélectionner le fichier...** Sélectionnez le fichier bitmap cible (.bmp) et cliquez sur **Ouvrir**.

5. Spécifiez les paramètres suivants en consultant la fenêtre d'aperçu.

#### Méthode de mise en page

Sélectionnez la façon dont l'image bitmap utilisée comme arrière-plan sera disposée sur le papier. Lorsque l'option **Personnalisée** est sélectionnée, vous pouvez définir les coordonnées **Position**



**x** et **Position y**.

Vous pouvez aussi changer la position de l'arrière-plan en faisant glisser l'image dans la fenêtre d'aperçu.

#### **Intensité**

Définissez l'intensité de l'image bitmap à utiliser comme arrière-plan à l'aide du curseur **Intensité**. Le déplacement du curseur vers la droite obscurcit l'arrière-plan et le déplacement vers la gauche l'éclaircit. Pour imprimer l'arrière-plan en utilisant l'intensité initiale du bitmap, placez le curseur à l'extrémité droite.

### **6. Enregistrez l'arrière-plan.**

Cliquez sur l'onglet **Enregistrer les paramètres** et saisissez le titre du nouveau cachet dans la zone **Titre**, puis cliquez sur **Enregistrer**.

Cliquez sur **OK** lorsque le message de confirmation s'affiche.

#### **»» Remarque**

- Les espaces, tabulations et retours-chariots ne peuvent pas être saisis au début ou à la fin d'un titre.

### **7. Terminez la configuration.**

Le titre enregistré apparaît dans la liste **Arrière-plans**.

## **Modification et enregistrement de certains paramètres d'arrière-plan**

### **1. Choisissez l'arrière-plan pour lequel vous souhaitez modifier les paramètres.**

Activez la case à cocher **Arrière-plan** dans la boîte de dialogue **Cachet/Arrière-plan**. Ensuite, dans la liste, sélectionnez le titre de l'arrière-plan que vous souhaitez modifier.

### **2. Cliquez sur **Sélectionner l'arrière-plan...****

La boîte de dialogue **Paramètres arrière-plan** s'affiche.

### **3. Depuis la fenêtre d'aperçu, spécifiez chaque élément dans l'onglet **Arrière-plan**.**

### **4. Enregistrez l'arrière-plan.**

Cliquez sur **Enregistrer en écrasant** sous l'onglet **Enregistrer les paramètres**. Pour enregistrer l'arrière-plan sous un autre titre, saisissez ce nom dans la zone **Titre** et cliquez sur **Enregistrer**. Cliquez sur **OK** lorsque le message de confirmation s'affiche.

### **5. Terminez la configuration.**

Le titre enregistré apparaît dans la liste **Arrière-plans**.

## Suppression d'un arrière-plan inutile

1. Cliquez sur **Sélectionner l'arrière-plan...** dans la boîte de dialogue **Cachet/Arrière-plan**.

La boîte de dialogue **Paramètres arrière-plan** s'affiche.

2. Sélectionnez l'arrière-plan à supprimer.

Sélectionnez le titre de l'arrière-plan à supprimer dans la liste **Arrière-plans** de l'onglet **Enregistrer les paramètres**, puis cliquez sur **Supprimer**.

Cliquez sur **OK** lorsque le message de confirmation s'affiche.

## Commutation de l'alimentation papier pour répondre à vos besoins

Dans cette imprimante, il y a deux sources de papier : un bac d'alimentation manuelle et un bac d'alimentation.

Pour faciliter l'impression, sélectionnez un paramètre d'alimentation papier adapté à votre type de support ou au but recherché.

Pour configurer l'alimentation papier, procédez comme suit :

Vous pouvez également définir l'alimentation papier dans l'onglet **Configuration rapide**.

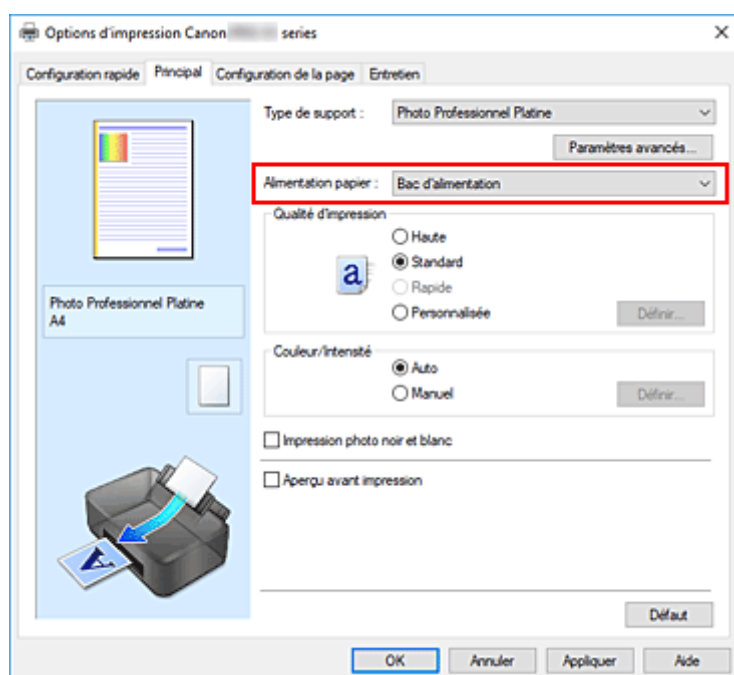
1. Ouvrez la [fenêtre de configuration du pilote d'imprimante](#)

2. Sélectionnez le type de support.

Sélectionnez le type du papier chargé dans l'imprimante dans la liste **Type de support** de l'onglet **Principal**.

3. Sélectionnez l'alimentation papier.

Dans la liste **Alimentation papier**, sélectionnez la source de papier adaptée au but recherché.



### Alimentation manuelle

Le papier est fourni par le bac d'alimentation manuelle à l'arrière.

#### ►►► Important

- Lorsque vous sélectionnez **A5**, **B5**, **10x15cm 4"x6"**, **13x18cm 5"x7"**, **18x25cm 7"x10"**, **L**, **89x127mm**, **2L 127x178mm**, **Carré 13x13cm 5"x5"**, **Hagaki 100x148mm**, **Hagaki 2 200x148mm**, **Enveloppe commerciale 10**, **Enveloppe DL**, **Nagagata 3 120x235mm**, **Nagagata 4 90x205mm**, **Yougata 4 105x235mm** ou **Yougata 6 98x190mm** comme **Format**

**page** dans l'onglet **Configuration de la page**, le papier ne peut pas provenir du bac d'alimentation manuelle à l'arrière.

- Lorsque vous sélectionnez **Papier ordinaire, Enveloppe, Hagaki A, Ink Jet Hagaki, Hagaki K, Hagaki, Papier haute résolution** ou **Transferts Tee-shirt** comme **Type de support** dans l'onglet **Principal**, le papier ne peut pas provenir du bac d'alimentation manuelle à l'arrière.

#### **Bac d'alimentation**

Le papier est alimenté par le bac d'alimentation.

#### **»» Important**

- Lorsque vous sélectionnez **Papier photo épais, Beaux-arts supérieur brut, Papier photo pro mat Premium A** ou **Pap. Beaux Arts très fort gram.** comme **Type de support** dans l'onglet **Principal**, le papier ne peut pas provenir du bac d'alimentation.

#### **4. Cliquez sur OK.**

Lorsque vous lancez une impression, l'imprimante utilise l'alimentation papier spécifiée.

#### **»» Remarque**

- Si les paramètres de papier dans le pilote d'imprimante sont différents des informations concernant le papier enregistrées sur l'imprimante, une erreur peut se produire. Pour obtenir des instructions sur la procédure à suivre en cas d'erreur, reportez-vous à la section "[Enregistrer des informations papier.](#)"

Pour plus de détails sur les informations concernant le papier à enregistrer sur l'imprimante, consultez les sections suivantes :

- [Paramètres de papier dans le pilote d'imprimante et sur l'imprimante \(Type de support\)](#)
- [Paramètres de papier dans le pilote d'imprimante et sur l'imprimante \(Format papier\)](#)

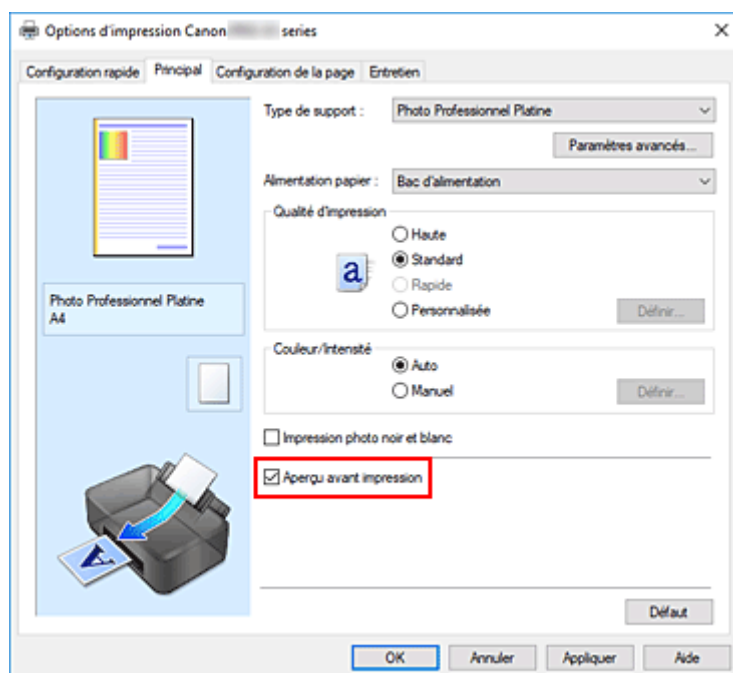
## Affichage d'un aperçu avant impression

Vous pouvez afficher un aperçu avant impression et le vérifier.

Vous pouvez également définir l'affichage des résultats d'impression sur l'onglet **Configuration rapide**.

1. Ouvrez la [fenêtre de configuration du pilote d'imprimante](#)
2. Définissez l'aperçu.

Cochez la case **Aperçu avant impression** dans l'onglet **Principal**.



3. Cliquez sur **OK**.

Lorsque vous procédez à l'impression, la fenêtre Aperçu Canon IJ s'ouvre et affiche les résultats de l'impression.

## Rubrique connexe

- [Aperçu Canon IJ](#)

## **Modification de la qualité d'impression et correction des données d'image**

---

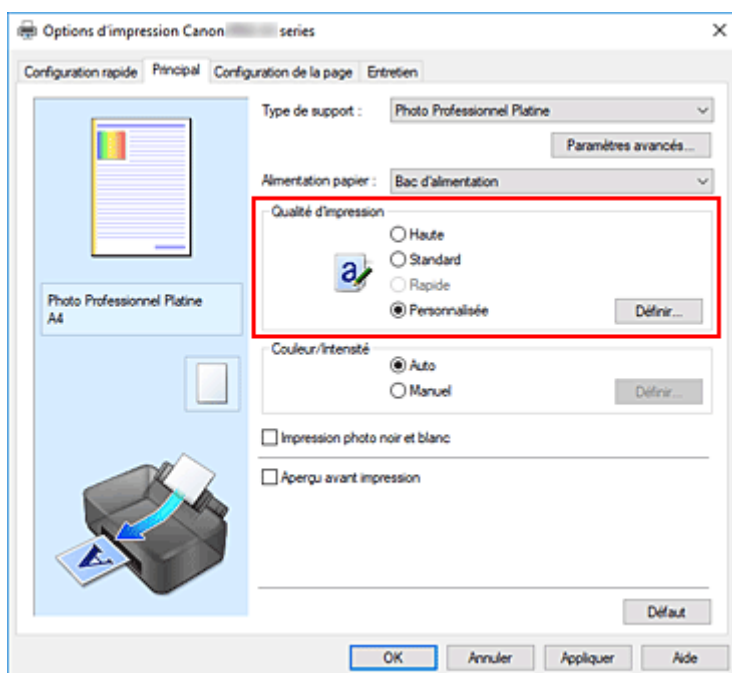
- **Définition du niveau de Qualité d'impression (Personnalisée)**
- **Impression d'un document couleur en monochrome**
- **Définition de la correction des couleurs**
  - Impression photo optimale des données d'image
  - Réglage des couleurs avec le pilote d'imprimante
  - Impression avec les profils ICC
  - Interprétation du profil ICC
- **Réglage de la tonalité**
- **Réglage de l'équilibre des couleurs**
- **Réglage de la luminosité**
- **Réglage du contraste**

## Définition du niveau de Qualité d'impression (Personnalisée)

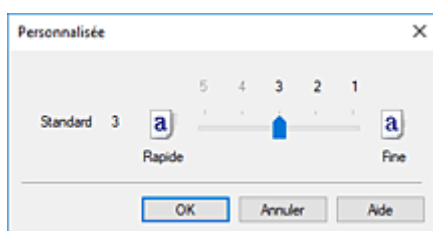
Le niveau de qualité d'impression peut être défini dans **Personnalisée**.

1. Ouvrez la [fenêtre de configuration du pilote d'imprimante](#)
2. Sélectionnez la qualité d'impression.

Dans l'onglet **Principal**, sélectionnez **Personnalisée** pour **Qualité d'impression**, puis cliquez sur **Définir...**



La boîte de dialogue **Personnalisée** apparaît.



3. Définissez le niveau de qualité d'impression

Faites glisser le curseur de réglage pour sélectionner le niveau de qualité d'impression et cliquez sur **OK**.

4. Terminez la configuration.

Cliquez sur **OK** dans l'onglet **Principal**.

Lorsque vous procédez à l'impression, les données d'image sont imprimées avec le niveau de qualité d'impression sélectionné.

## »» Important

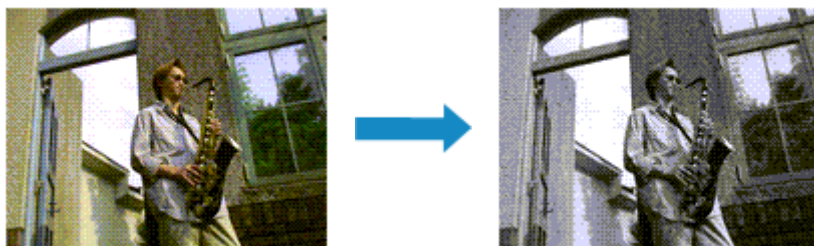
- Certains niveaux de qualité d'impression ne peuvent pas être sélectionnés selon les paramètres du champ **Type de support**.

## Rubriques connexes

- [Définition de la correction des couleurs](#)
- [Réglage de l'équilibre des couleurs](#)
- [Réglage de la luminosité](#)
- [Réglage du contraste](#)



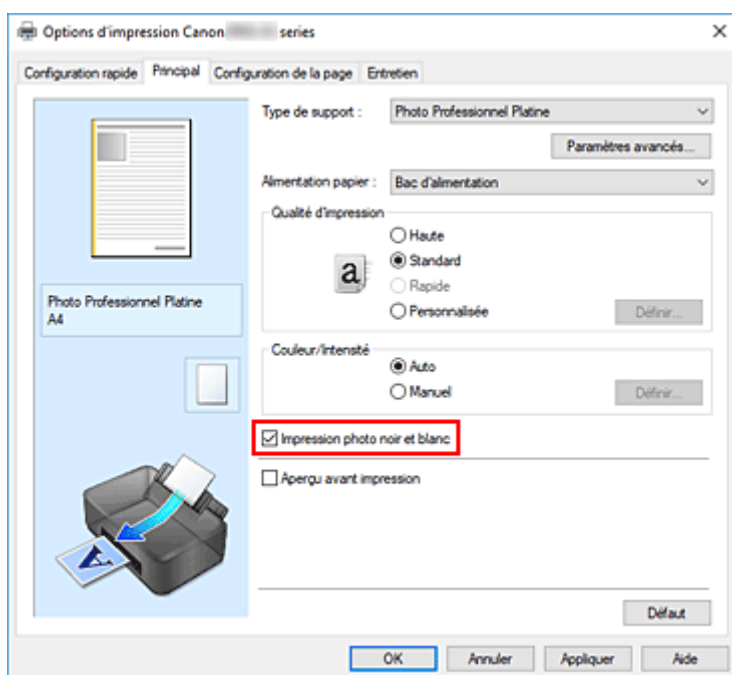
## Impression d'un document couleur en monochrome



Vous pouvez également définir l'impression photo noir et blanc dans **Fonctionnalités supplémentaires** sous l'onglet **Configuration rapide**.

1. Ouvrez la [fenêtre de configuration du pilote d'imprimante](#)
2. Définir l'impression photo noir et blanc

Cochez la case **Impression photo noir et blanc** de l'onglet **Principal**.



3. Cliquez sur **OK**.

Lorsque vous lancez une impression, le document est converti en données niveau de gris. Cela vous permet d'imprimer un document couleur en monochrome.

### ►► Important

- Lorsque la case **Impression photo noir et blanc** est cochée, le pilote d'imprimante traite les données d'image au format sRVB. Dans ce cas, les couleurs effectivement imprimées peuvent être différentes de celles des données d'image de départ.

Lorsque vous utilisez la fonction Impression niveau de gris pour imprimer des données Adobe RGB, convertissez les données en données sRGB à l'aide d'un logiciel d'application.

## »» Remarque

- Pendant une **Impression photo noir et blanc**, des encres différentes de l'encre noire peuvent être utilisées.

## ▮ Rubrique connexe

- [Réglage de la tonalité](#)

## Définition de la correction des couleurs

Vous pouvez indiquer la méthode de correction des couleurs appropriée pour le type de document à imprimer.

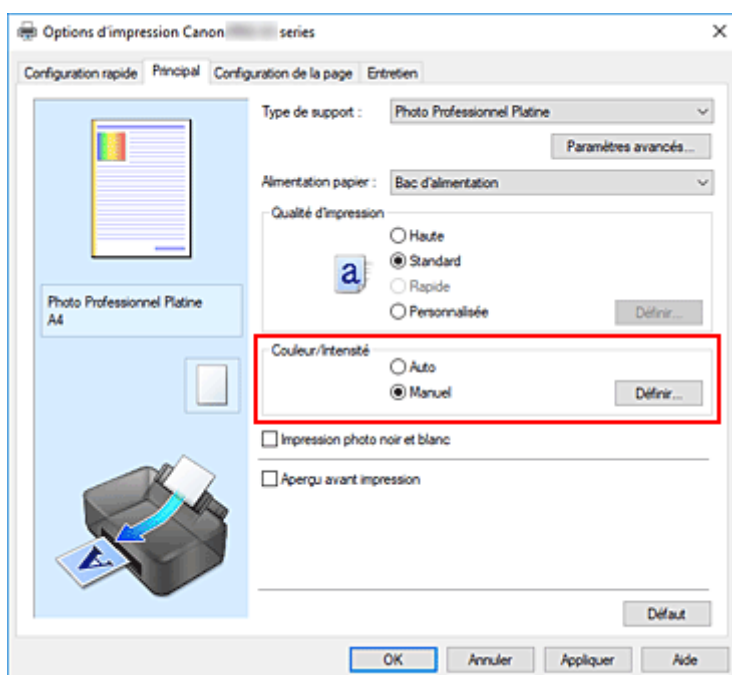
Lors de l'impression des données, le pilote d'imprimante règle les couleurs automatiquement.

Si vous voulez effectuer une impression en utilisant l'espace de couleurs des données d'image de manière optimale, sélectionnez **ICM**. Lorsque vous souhaitez utiliser un logiciel d'application pour spécifier un profil ICC d'impression, sélectionnez **Aucun**.

Vous pouvez également définir la correction des couleurs dans l'onglet **Configuration rapide**. Pour ce faire, sélectionnez **Réglage manuel de la couleur/intensité** sous **Fonctionnalités supplémentaires**.

1. Ouvrez la [fenêtre de configuration du pilote d'imprimante](#)
2. Sélectionnez le réglage manuel des couleurs.

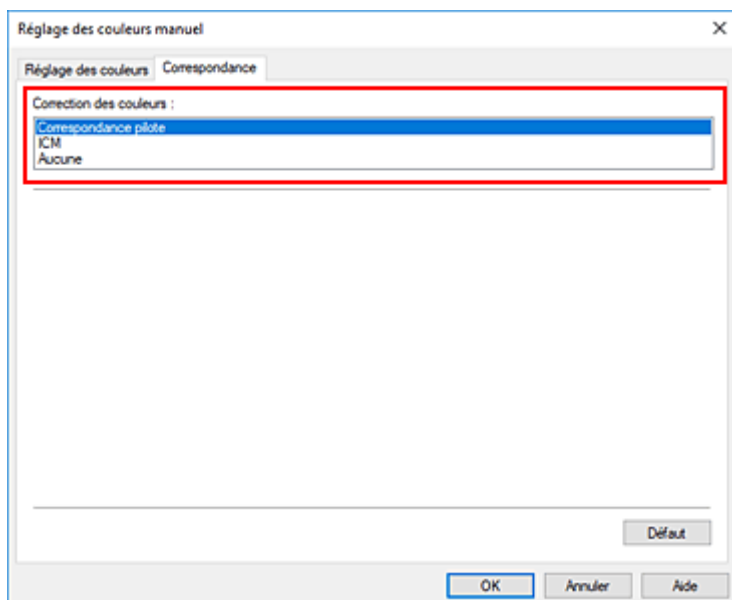
Dans l'onglet **Principal**, sélectionnez **Manuel** pour **Couleur/Intensité**, puis cliquez sur **Définir...**



La boîte de dialogue **Réglage des couleurs manuel** apparaît.

3. Sélectionnez la correction des couleurs.

Cliquez sur l'onglet **Correspondance**, sélectionnez le paramètre **Correction des couleurs** correspondant à vos besoins, puis cliquez sur **OK**.



### Correspondance pilote

Le pilote exécutera les réglages nécessaires pendant l'impression.

Pour plus d'informations sur la correspondance pilote, reportez-vous à "[Réglage des couleurs avec le pilote d'imprimante.](#)"

### ICM

Ajuste les couleurs à l'aide d'un profil ICC lors de l'impression.

Spécifiez le profil d'entrée, le profil de l'imprimante et le mode de rendu à utiliser.

### Aucun

Le pilote d'imprimante n'effectue aucune correction des couleurs. Sélectionnez cette option lorsque vous spécifiez un profil ICC d'impression créé séparément ou un profil ICC d'impression défini pour du papier spécial Canon dans un logiciel d'application pour l'impression de données.

## 4. Terminez la configuration.

Cliquez sur **OK** dans l'onglet **Principal**.

Lorsque vous procédez à l'impression, le document est imprimé avec la correction des couleurs spécifiée.

### »» Important

- Lorsque l'option ICM est désactivée dans le logiciel d'application, vous ne pouvez pas sélectionner **ICM** pour **Correction des couleurs**, et il se peut que l'imprimante ne parvienne pas à imprimer les données d'image correctement.
- Lorsque la case **Impression photo noir et blanc** de l'onglet **Principal** est cochée, l'option **Correction des couleurs** est grisée et n'est pas disponible.

## Rubriques connexes

- [Impression photo optimale des données d'image](#)
- [Réglage des couleurs avec le pilote d'imprimante](#)
- [Impression avec les profils ICC](#)
- [Interprétation du profil ICC](#)

## Impression photo optimale des données d'image

Lorsque les personnes impriment des images capturées à l'aide d'appareils photo numériques, elles ont parfois l'impression que les teintes imprimées sont différentes de celles de l'image réelle ou de celles qui apparaissent à l'écran.

Pour obtenir des résultats d'impression aussi proches que possible des teintes souhaitées, vous devez sélectionner la méthode d'impression la mieux adaptée à l'application utilisée ou au but recherché.

### Gestion des couleurs

Les périphériques tels que les appareils photo numériques, les scanners, les écrans et les imprimantes traitent les couleurs différemment. La gestion des couleurs (correspondance des couleurs) est une méthode qui gère des couleurs dépendantes du périphérique sous la forme d'un espace chromatique commun.

Dans Windows, un système de gestion des couleurs appelé ICM est intégré au système d'exploitation. sRGB est l'un des espaces chromatiques courants fréquemment utilisé.

Les profils ICC convertissent les couleurs dépendantes des périphériques en espace chromatique commun. L'utilisation d'un profil ICC et la mise en place de la gestion des couleurs permettent de définir l'espace chromatique des données d'image dans la zone de reproduction des couleurs que l'imprimante peut exprimer.

#### Remarque

- En règle générale, les fichiers image sont enregistrés au format JPEG. Certains appareils photo numériques vous permettent d'enregistrer des images au format RAW. Les données RAW font référence à un format d'enregistrement pour lequel un ordinateur est nécessaire pour développer l'image. Vous pouvez intégrer une balise de profil ICC d'entrée dans un fichier RAW en utilisant une application spéciale.

### Sélection d'une méthode d'impression adaptée aux données d'image

La méthode d'impression recommandée dépend de l'espace de couleurs des données d'image ou du logiciel d'application utilisé.

Il existe deux méthodes classiques d'impression.

Vérifiez l'espace de couleurs des données d'image et le logiciel d'application utilisé, puis sélectionnez la méthode d'impression adaptée.

#### Réglage des couleurs avec le pilote d'imprimante

Cette section décrit la procédure d'impression de données à l'aide de la fonction de correction des couleurs du pilote d'imprimante.

Sélectionnez cette fonction si vous souhaitez obtenir des impressions avec un résultat proche de ce qui est affiché à l'écran, par exemple si vous avez corrigé les couleurs en vérifiant l'image à imprimer à l'écran.

#### Impression avec les profils ICC

Décrit la procédure d'impression à l'aide de l'espace de couleurs des données d'image.

Vous pouvez imprimer des données avec un espace chromatique commun en configurant l'application et le pilote d'imprimante de telle sorte que la gestion des couleurs corresponde au profil

ICC d'entrée des données d'image.

La méthode de configuration du pilote d'imprimante dépend de l'application à utiliser.

## **Rubrique connexe**

- [Interprétation du profil ICC](#)

## Réglage des couleurs avec le pilote d'imprimante

Pour utiliser la correspondance pilote pendant l'impression, activez la fonction de correction des couleurs du pilote d'imprimante.

La correspondance pilote applique avec précision les caractéristiques des données affichées à l'écran et vous permet d'obtenir des résultats d'impression proches de ce qui est affiché à l'écran.

### ►► Important

- Lorsque vous imprimez avec la correspondance pilote, Canon recommande de définir la luminosité de l'écran et de l'environnement comme suit :
  - Moniteur
    - Température de couleur : D50 (5000K)
    - Luminosité : 100 à 120 cd/m<sup>2</sup>
    - Gamma : 2,2
  - Luminosité de l'environnement
    - Luminosité fluorescente pour l'évaluation de la couleur D50 (température de couleur 5000K, propriétés de rendu élevées)
    - Luminosité en fonction des documents imprimés : 500 lx ± 125 lx

### ►► Remarque

- Lorsque vous imprimez depuis une application capable d'identifier des profils ICC et qui vous permet de les spécifier, utilisez un profil ICC d'impression dans l'application et sélectionnez des paramètres de gestion des couleurs.

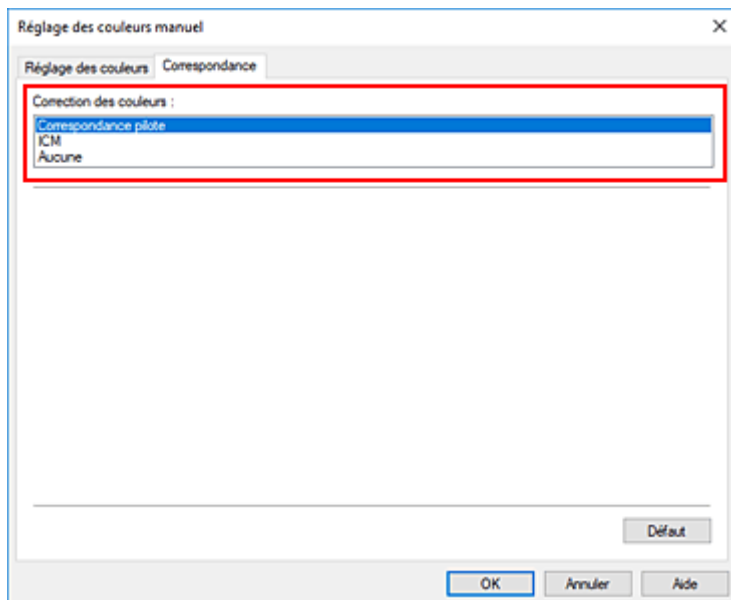
1. Ouvrez la [fenêtre de configuration du pilote d'imprimante](#)

2. Sélectionnez le réglage manuel des couleurs.

Dans l'onglet **Principal**, sélectionnez **Manuel** pour **Couleur/Intensité**, puis cliquez sur **Définir...**  
La boîte de dialogue **Réglage des couleurs manuel** apparaît.

3. Sélectionnez la correction des couleurs.

Cliquez sur l'onglet **Correspondance**, puis sélectionnez **Correspondance pilote** pour **Correction des couleurs**.



#### 4. Définissez les autres éléments.

Si nécessaire, cliquez sur l'onglet **Réglage des couleurs**, modifiez l'équilibre des couleurs (**Cyan**, **Magenta**, **Jaune**) ajustez les paramètres **Luminosité** et **Contraste**, puis cliquez sur **OK**.

#### 5. Terminez la configuration.

Cliquez sur **OK** dans l'onglet **Principal**.

Lorsque vous procédez à l'impression, le pilote d'imprimante règle les couleurs pour l'impression des données.

## Rubriques connexes

- [Définition du niveau de Qualité d'impression \(Personnalisée\)](#)
- [Définition de la correction des couleurs](#)
- [Réglage de l'équilibre des couleurs](#)
- [Réglage de la luminosité](#)
- [Réglage du contraste](#)



## Impression avec les profils ICC

---

Lorsque les données d'image possèdent un profil ICC d'entrée, vous pouvez utiliser l'espace de couleurs des données pour l'impression.

La procédure de configuration du pilote d'imprimante dépend de l'application utilisée pour imprimer.

### Définition d'un profil ICC à partir d'une application et impression des données

Lorsque vous imprimez les résultats d'édition et de retouche d'Adobe Photoshop, de Canon Digital Photo Professional ou de tout autre logiciel d'application vous permettant de spécifier des profils ICC d'entrée et d'impression, vous utilisez en fait l'espace chromatique du profil ICC d'entrée spécifié dans les données d'image.

Pour utiliser cette méthode d'impression, servez-vous de votre application afin de sélectionner des options de gestion des couleurs et d'indiquer un profil ICC d'entrée, ainsi qu'un profil ICC d'impression dans les données d'image.

Même si vous imprimez à l'aide d'un profil ICC d'impression que vous avez vous-même créé ou d'un profil défini pour du papier spécial Canon, veillez à sélectionner des options de gestion des couleurs dans votre logiciel d'application.

Pour plus d'informations, reportez-vous au manuel de l'application utilisée.

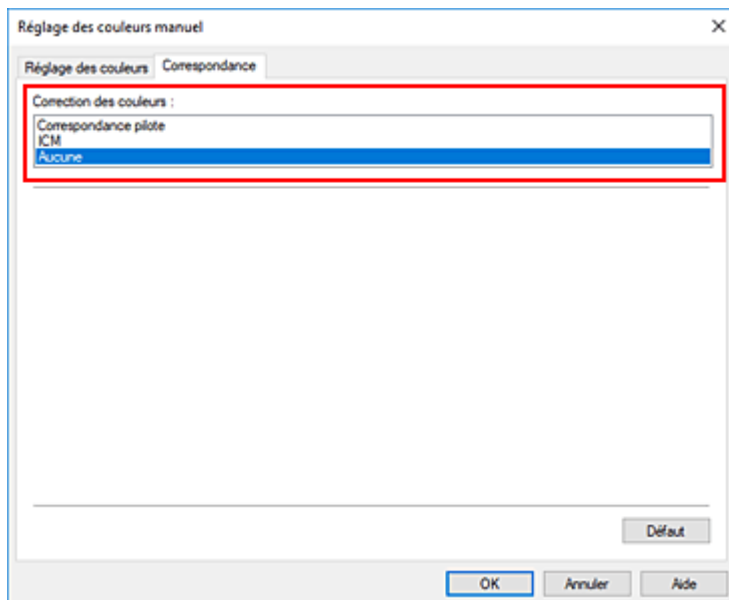
1. Ouvrez la [fenêtre de configuration du pilote d'imprimante](#)

2. Sélectionnez le réglage manuel des couleurs.

Dans l'onglet **Principal**, sélectionnez **Manuel** pour **Couleur/Intensité**, puis cliquez sur **Définir...**  
La boîte de dialogue **Réglage des couleurs manuel** apparaît.

3. Sélectionnez la correction des couleurs.

Cliquez sur l'onglet **Correspondance** et sélectionnez **Aucun** pour **Correction des couleurs**.



#### 4. Définissez les autres éléments.

Si nécessaire, cliquez sur l'onglet **Réglage des couleurs**, modifiez l'équilibre des couleurs (**Cyan**, **Magenta**, **Jaune**) ajustez les paramètres **Luminosité** et **Contraste**, puis cliquez sur **OK**.

#### 5. Terminez la configuration.

Cliquez sur **OK** dans l'onglet **Principal**.

Lorsque vous procédez à l'impression, l'imprimante utilise l'espace chromatique des données d'image.

## Définition d'un profil ICC avec le pilote d'imprimante avant de procéder à l'impression

Lorsque vous imprimez depuis un logiciel d'application qui ne permet pas l'identification ou la définition d'un profil ICC d'entrée, l'espace de couleurs sRGB est utilisé.

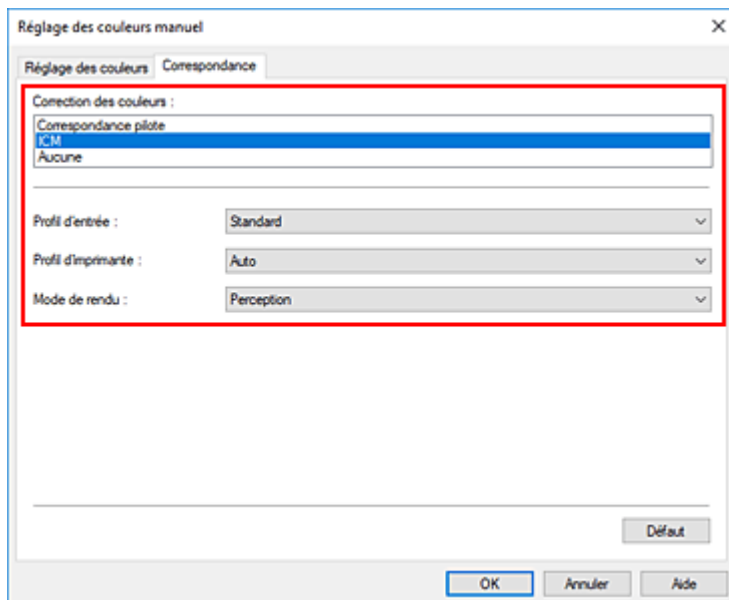
#### 1. Ouvrez la [fenêtre de configuration du pilote d'imprimante](#)

#### 2. Sélectionnez le réglage manuel des couleurs.

Dans l'onglet **Principal**, sélectionnez **Manuel** pour **Couleur/Intensité**, puis cliquez sur **Définir...**  
La boîte de dialogue **Réglage des couleurs manuel** apparaît.

#### 3. Sélectionnez la correction des couleurs.

Cliquez sur l'onglet **Correspondance** et sélectionnez **ICM** pour **Correction des couleurs**.



4. Pour **Profil d'entrée**, sélectionnez **Standard**.

### »» Important

- Lorsque l'application précise un profil d'entrée, le paramètre de profil d'entrée du pilote d'imprimante n'est plus valide.

5. Sélectionnez le profil d'imprimante.

Sélectionnez **Profil d'imprimante**.

- Pour définir automatiquement le profil d'imprimante :  
Sélectionnez **Auto**.
- Pour définir manuellement le profil d'imprimante :  
Sélectionnez un profil d'imprimante qui correspond au type de support à utiliser.

6. Sélectionnez le mode de rendu

Sélectionnez la méthode de réglage des couleurs dans la liste déroulante **Mode de rendu**.

- **Saturation**

Cette méthode reproduit les images avec encore plus de vivacité que la méthode **Perception**.

- **Perception**

Cette fonction reproduit l'espace colorimétrique que l'imprimante peut reproduire. Comme cette fonction rend de manière précise les attributs des données affichées à l'écran, sélectionnez-la si vous souhaitez obtenir des impressions avec un résultat proche de ce qui est affiché à l'écran.

### »» Important

- Lorsque vous sélectionnez **Perception** pour imprimer des images, Canon recommande de définir l'écran et la luminosité de l'environnement comme suit :
  - Moniteur  
Température de couleur : D50 (5000K)

Luminosité : 100 à 120 cd/m<sup>2</sup>

Gamma : 2,2

- Luminosité de l'environnement

Luminosité fluorescente pour l'évaluation de la couleur D50 (température de couleur 5000K, propriétés de rendu élevées)

Luminosité en fonction des documents imprimés : 500 lx ± 125 lx

- **Colorimétrie relative**

Lorsque des données d'image sont converties dans l'espace chromatique de l'imprimante, cette méthode convertit les données de telle sorte que la reproduction des couleurs se rapproche des régions de couleurs partagées. Sélectionnez cette méthode pour imprimer des données d'image avec des couleurs proches de celles d'origine.

- **Colorimétrie absolue**

Lorsque la méthode **Colorimétrie relative** est sélectionnée, les points blancs sont reproduits sous la forme de points blancs de papier (couleur d'arrière-plan). Cependant, lorsque la méthode **Colorimétrie absolue** est sélectionnée, la méthode de reproduction des points blancs dépend des données d'image.

### ▶▶▶ Important

- Selon le type de support, vous pouvez obtenir les mêmes résultats d'impression, même si vous changez le paramètre **Mode de rendu**.

## 7. Définissez les autres éléments.

Si nécessaire, cliquez sur l'onglet **Réglage des couleurs**, modifiez l'équilibre des couleurs (**Cyan**, **Magenta**, **Jaune**) ajustez les paramètres **Luminosité** et **Contraste**, puis cliquez sur **OK**.

## 8. Terminez la configuration.

Cliquez sur **OK** dans l'onglet **Principal**.

Lorsque vous procédez à l'impression, l'imprimante utilise l'espace chromatique des données d'image.

## Rubriques connexes

- [Définition du niveau de Qualité d'impression \(Personnalisée\)](#)
- [Définition de la correction des couleurs](#)
- [Réglage de l'équilibre des couleurs](#)
- [Réglage de la luminosité](#)
- [Réglage du contraste](#)

## Interprétation du profil ICC

Lorsque vous devez spécifier un profil ICC pour cette imprimante, spécifiez le profil ICC du support de sortie d'impression.

Les profils ICC installés pour cette printer apparaissent comme suit.

Canon XXXXX Photo Paper Plus Glossy II  
(1) (2)

- (1) : Modèle d'imprimante
- (2) : Type de support
  - Toile -P : Toile
  - Pap. Beaux Arts très fort gram. -P : Pap. Beaux Arts très fort gram.
  - Papier photo brillant A : Papier Photo Brillant
  - Pap. Beaux Arts à fort grammage -P : Pap. Beaux Arts à fort grammage
  - Papier photo épais -P : Papier photo épais
  - Papier japonais Washi -P : Papier japonais Washi
  - Papier photo mince -P : Papier photo mince
  - Papier Photo Mat -P : Papier Photo Mat
  - Papier Photo Glacé Extra II A : Papier Photo Glacé Extra II
  - Papier Photo Satiné : Papier Photo Satiné
  - Photo Paper Pro Crystal Grade : Photo Paper Pro Crystal Grade
  - Photo Paper Pro Luster: Photo Professionnel Lustré
  - Photo Paper Pro Platinum: Photo Professionnel Platine
  - Papier photo pro mat Premium A : Papier photo pro mat Premium
  - Beaux-arts supérieur brut : Beaux-arts supérieur brut

### »» Remarque

- Pour les profils ICC affichant « -P », à la fin du type de support, les résultats d'impression sont identiques lorsque vous sélectionnez **Perception** ou **Colorimétrie relative** pour **Mode de rendu**.

## Réglage de la tonalité

Lorsque vous imprimez des photos noir et blanc, vous pouvez obtenir des effets produits par les couleurs froides et les couleurs chaudes.



**Ton froid** est sélectionné   **Noir et blanc** est sélectionné   **Ton chaud** est sélectionné

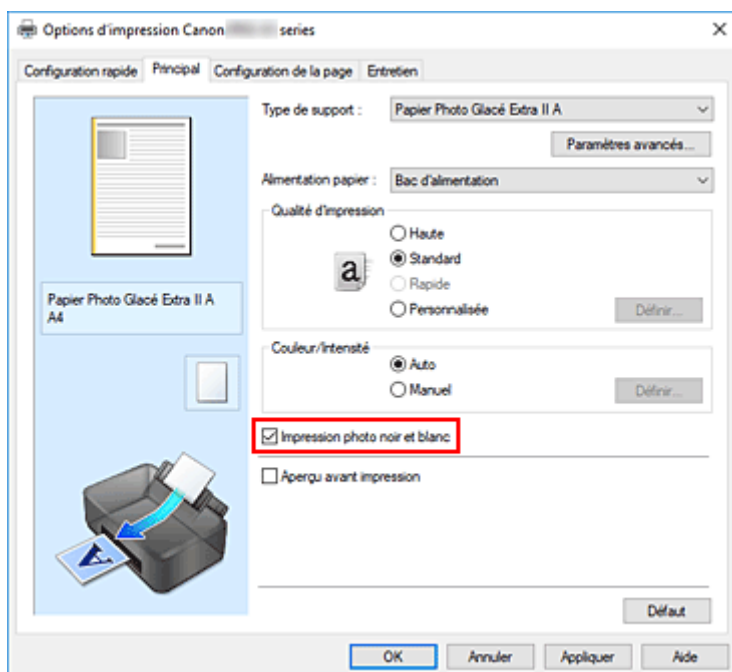
1. Ouvrez la [fenêtre de configuration du pilote d'imprimante](#)

2. Sélectionnez le type de support.

Comme **Type de support** dans l'onglet **Principal**, sélectionnez **Papier Photo Glacé Extra II A**, **Photo Professionnel Platine**, **Photo Professionnel Lustré**, **Papier Photo Satiné**, **Papier Photo Brillant A**, **Photo Paper Pro Crystal Grade**, **Papier photo mince**, **Papier photo épais**, **Beaux-arts supérieur brut**, **Papier photo pro mat Premium A**, **Pap. Beaux Arts à fort grammage**, **Pap. Beaux Arts très fort gram.**, **Canvas** ou **Papier japonais Washi**.

3. Définir l'impression photo noir et blanc

Activez la case à cocher **Impression photo noir et blanc**.



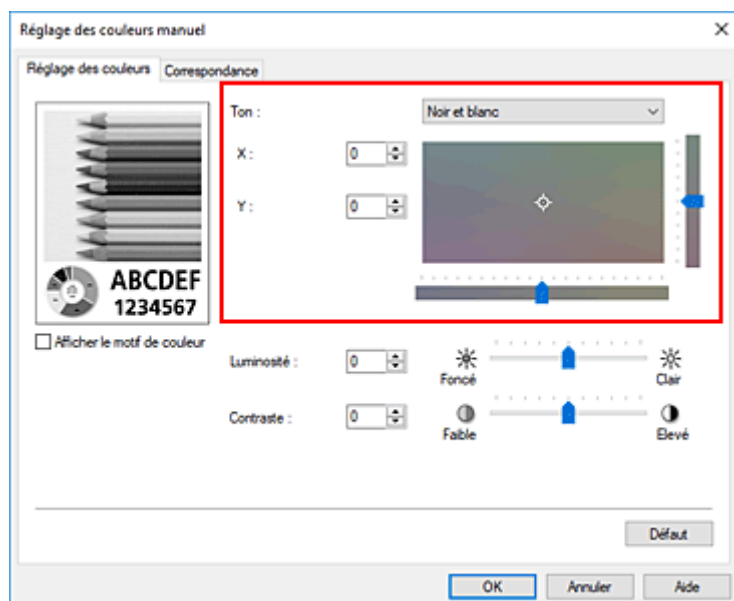
4. Sélectionnez le réglage manuel des couleurs.

Sélectionnez **Manuel** pour **Couleur/Intensité**, puis cliquez sur **Définir....**

La boîte de dialogue **Réglage des couleurs manuel** apparaît.

## 5. Réglage des tons monochromes

Dans le menu déroulant **Ton**, choisissez l'une des options suivantes.



### Ton froid

Cette option permet de régler la tonalité des couleurs sur des nuances froides de gris (noir froid). Lorsque vous sélectionnez cette option, une valeur de -30 est saisie pour **X** et une valeur de 0 pour **Y**.

### Noir et blanc

Cette option permet de régler la tonalité des couleurs sur des nuances neutres de gris. Lorsque vous sélectionnez cette option, une valeur de 0 est saisie pour **X** et une valeur de 0 pour **Y**.

### Ton chaud

Cette option permet de régler la tonalité des couleurs sur des nuances chaudes de gris (noir chaud). Lorsque vous sélectionnez cette option, une valeur de 30 est saisie pour **X** et une valeur de 0 pour **Y**.

### Personnalisée

Pour régler la tonalité des couleurs, utilisez les curseurs horizontaux et verticaux tout en vérifiant les couleurs dans la zone de réglage centrale.

Pour régler les curseurs horizontaux et verticaux, déplacez-les respectivement vers la gauche/vers la droite ou vers le haut/vers le bas.

Pour régler la tonalité des couleurs, vous pouvez également cliquer ou faire glisser la zone de réglage centrale avec la souris.

Vous pouvez également entrer directement des valeurs dans la zone associée aux curseurs. Si vous choisissez cette méthode, entrez des valeurs comprises entre -100 et 100 pour **X** et entre -50 et 50 pour **Y**.

### »»» Remarque

- L'option **Personnalisée** ne peut pas être sélectionnée, car elle s'affiche automatiquement lorsque la valeur de réglage est entrée directement.

### **X, Y (valeur de réglage monochromatique)**

Si nécessaire, vous pouvez régler les couleurs monochromatiques manuellement.

Pour régler la tonalité des couleurs, vous pouvez soit entrer directement des valeurs ou cliquer sur les flèches haut/bas.

Pour régler la tonalité des couleurs, vous pouvez également cliquer ou faire glisser la zone de réglage avec la souris.

La valeur est également associée aux curseurs horizontaux et verticaux.

Si vous choisissez cette méthode, entrez des valeurs comprises entre -100 et 100 pour **X** et entre -50 et 50 pour **Y**.

La valeur sélectionnée apparaîtra dans l'aperçu affiché dans la partie gauche.

Après avoir ajusté la tonalité, cliquez sur **OK**.

## **6. Terminez la configuration.**

Cliquez sur **OK** dans l'onglet **Principal**.

Lorsque vous lancez une impression, le document couleur est converti en données niveau de gris selon les tons définis. Cela vous permet d'imprimer un document couleur en monochrome.

## **Rubriques connexes**

- [Impression d'un document couleur en monochrome](#)
- [Réglage de la luminosité](#)
- [Réglage du contraste](#)



## Réglage de l'équilibre des couleurs

Vous pouvez ajuster les nuances de couleur pendant l'impression.

Du fait que cette fonction permet d'ajuster l'équilibre des couleurs du document imprimé en modifiant les ratios d'encre de chaque couleur, l'équilibre global des couleurs du document est affecté. Utilisez l'application lorsque vous souhaitez modifier l'équilibre des couleurs de façon significative. Utilisez le pilote d'imprimante uniquement lorsque le réglage de l'équilibre des couleurs doit être minime.

L'exemple suivant présente le cas où l'équilibre des couleurs est utilisé pour augmenter l'intensité de la couleur cyan et réduire l'intensité de la couleur jaune de sorte que les couleurs globales soient plus uniformes.

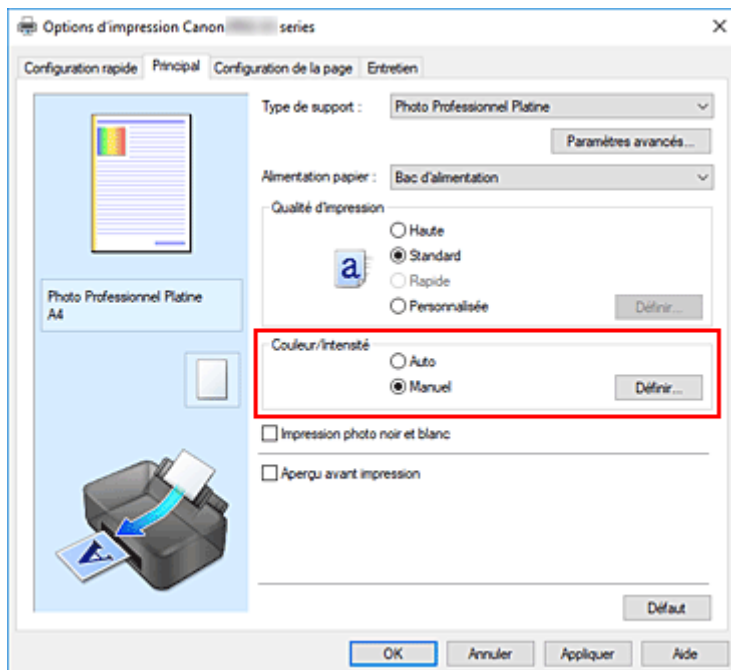


Sans réglage    Équilibre des couleurs modifié

Vous pouvez également définir l'équilibre des couleurs dans l'onglet **Configuration rapide** en sélectionnant **Standard** ou **Impression de photos** sous **Paramètres courants**, puis **Réglage manuel de la couleur/intensité** sous **Fonctionnalités supplémentaires**.

1. Ouvrez la [fenêtre de configuration du pilote d'imprimante](#)
2. Sélectionnez le réglage manuel des couleurs.

Dans l'onglet **Principal**, sélectionnez **Manuel** pour **Couleur/Intensité**, puis cliquez sur **Définir...**



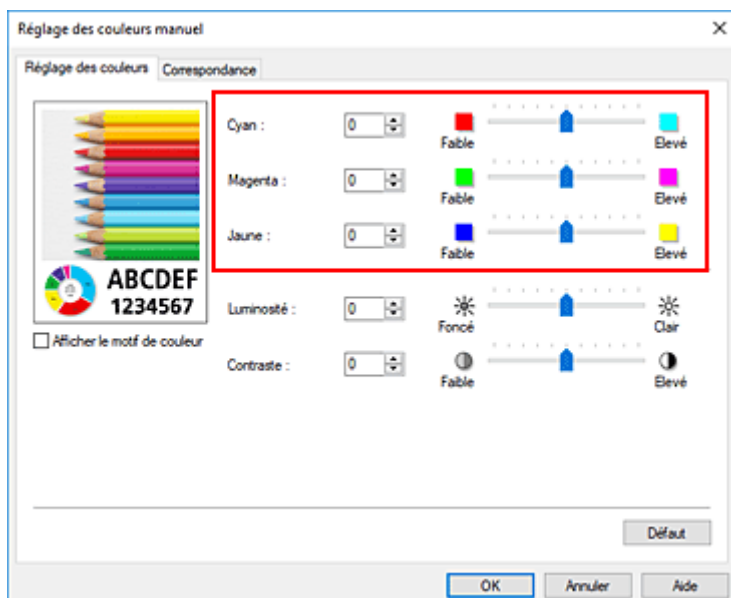
La boîte de dialogue **Réglage des couleurs manuel** apparaît.

### 3. Équilibre des couleurs modifié

Des curseurs distincts existent pour le **Cyan**, le **Magenta** et le **Jaune**. Les couleurs sont renforcées lorsque vous déplacez le curseur correspondant vers la droite et elles sont atténuées lorsque vous le déplacez vers la gauche. Par exemple, l'atténuation de la couleur cyan entraîne le renforcement de la couleur rouge.

Vous pouvez également entrer directement une valeur dans la zone associée au curseur. Entrez une valeur comprise entre -50 et 50. Les paramètres actuels sont affichés dans l'aperçu des paramètres sur le côté gauche du pilote d'imprimante.

Après avoir ajusté chaque couleur, cliquez sur **OK**.



### 4. Terminez la configuration.

Cliquez sur **OK** dans l'onglet **Principal**.

Lorsque vous procédez à l'impression, le document est imprimé avec l'équilibre des couleurs réglé.

### »» Important

- Lorsque la case **Impression photo noir et blanc** est cochée dans l'onglet **Principal**, l'équilibre des couleurs (**Cyan, Magenta, Jaune**) ne peut pas être défini.

### Rubriques connexes

- [Définition du niveau de Qualité d'impression \(Personnalisée\)](#)
- [Définition de la correction des couleurs](#)
- [Réglage de la luminosité](#)
- [Réglage du contraste](#)

## Réglage de la luminosité

Vous pouvez éclaircir ou obscurcir les couleurs des données d'image globales pendant l'impression. Dans l'échantillon suivant, les couleurs claires sont obscurcies lors de l'impression des données d'image.



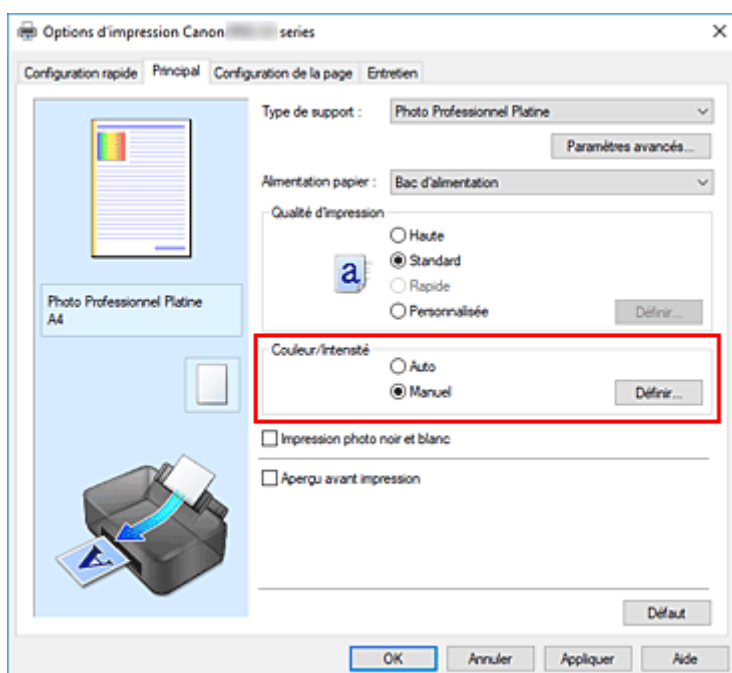
Sans réglage

Couleurs claires obscurcies

Vous pouvez également définir la luminosité dans l'onglet **Configuration rapide** en sélectionnant **Standard** ou **Impression de photos** sous **Paramètres courants**, puis **Réglage manuel de la couleur/intensité** sous **Fonctionnalités supplémentaires**.

1. Ouvrez la [fenêtre de configuration du pilote d'imprimante](#)
2. Sélectionnez le réglage manuel des couleurs.

Dans l'onglet **Principal**, sélectionnez **Manuel** pour **Couleur/Intensité**, puis cliquez sur **Définir...**



La boîte de dialogue **Réglage des couleurs manuel** apparaît.

### 3. Réglage de la luminosité

Déplacez le curseur **Luminosité** vers la droite pour éclaircir (alléger) les couleurs, et vers la gauche pour obscurcir (intensifier) les couleurs.

Vous pouvez également entrer directement une valeur dans la zone associée au curseur. Entrez une

valeur comprise entre -50 et 50. Les paramètres actuels sont affichés dans l'aperçu des paramètres sur le côté gauche du pilote d'imprimante.

Après avoir ajusté la luminosité, cliquez sur **OK**.

#### 4. Terminez la configuration.

Cliquez sur **OK** dans l'onglet **Principal**.

Lorsque vous procédez à l'impression, les données sont imprimées avec la luminosité configurée.

## Rubriques connexes

- [Définition du niveau de Qualité d'impression \(Personnalisée\)](#)
- [Définition de la correction des couleurs](#)
- [Réglage de l'équilibre des couleurs](#)
- [Réglage du contraste](#)

## Réglage du contraste

Vous pouvez ajuster le contraste de l'image pendant l'impression.

Pour renforcer et rendre plus distinctes les différences entre les zones claires et foncées des images, augmentez le contraste. À l'opposé, pour réduire et atténuer les différences entre les zones claires et foncées des images, réduisez le contraste.



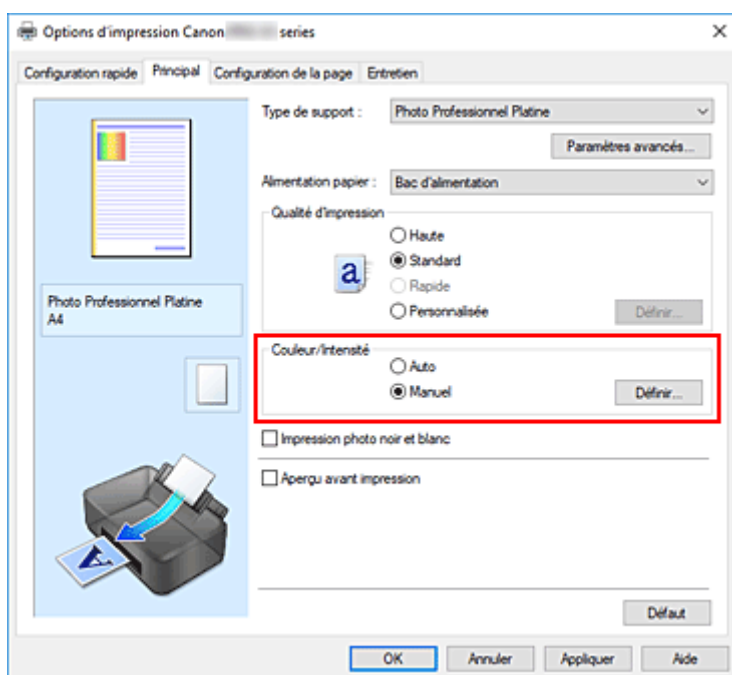
Sans réglage

Réglez le contraste

Vous pouvez également définir le contraste dans l'onglet **Configuration rapide**. Pour ce faire, sélectionnez **Réglage manuel de la couleur/intensité** sous **Fonctionnalités supplémentaires**.

1. Ouvrez la [fenêtre de configuration du pilote d'imprimante](#)
2. Sélectionnez le réglage manuel des couleurs.

Dans l'onglet **Principal**, sélectionnez **Manuel** pour **Couleur/Intensité**, puis cliquez sur **Définir...**



La boîte de dialogue **Réglage des couleurs manuel** apparaît.

3. Réglez le contraste

Déplacez le curseur **Contraste** vers la droite pour augmenter le contraste et vers la gauche pour le réduire.

Vous pouvez également entrer directement une valeur dans la zone associée au curseur. Entrez une valeur comprise entre -50 et 50. Les paramètres actuels sont affichés dans l'aperçu des paramètres sur le côté gauche du pilote d'imprimante.

Après avoir ajusté le contraste, cliquez sur **OK**.

#### 4. Terminez la configuration.

Cliquez sur **OK** dans l'onglet **Principal**.

Lorsque vous procédez à l'impression, les images sont imprimées avec le contraste réglé.

## Rubriques connexes

- [Définition du niveau de Qualité d'impression \(Personnalisée\)](#)
- [Définition de la correction des couleurs](#)
- [Réglage de l'équilibre des couleurs](#)
- [Réglage de la luminosité](#)

## **Impression depuis un smartphone ou une tablette**

---

- **Impression à partir d'un iPhone/iPad/iPod touch (iOS)**
- **Impression depuis un smartphone ou une tablette (Android)**
- **Connexion avec Connexion directe sans fil**



## **Impression à partir d'un iPhone/iPad/iPod touch (iOS)**

---

- ▶ **Impression à partir d'un périphérique iOS (AirPrint)**
- ▶ **Utilisation de PIXMA/MAXIFY Cloud Link**

## **Impression depuis un smartphone ou une tablette (Android)**

---

- ▶ **Utilisation de PIXMA/MAXIFY Cloud Link**
- ▶ **Impression avec Mopria Print Service**
- ▶ **Impression avec Canon Print Service**

## Connexion avec Connexion directe sans fil

Vous pouvez connecter des périphériques (par ex. un ordinateur, un smartphone ou une tablette) à l'imprimante en utilisant l'une des deux méthodes ci-dessous.

- Connexion sans fil (connexion de périphériques via un routeur sans fil)
- Connexion directe sans fil (connexion de périphériques à l'aide de la connexion directe sans fil)

Cette section explique comment activer la connexion directe sans fil, qui vous permet d'imprimer en connectant les périphériques directement à l'imprimante.

Suivez la procédure ci-dessous pour configurer et utiliser Connexion directe sans fil.

1. Préparation de l'imprimante.

■ [Modification des paramètres de l'imprimante pour l'utilisation de la connexion directe](#)

2. Préparation d'un périphérique pour vous connecter à l'imprimante.

■ [Modification des paramètres d'un périphérique et connexion de celui-ci à l'imprimante](#)

### ►► Important

- Vous pouvez connecter jusqu'à 5 périphériques à l'imprimante simultanément avec Connexion directe sans fil.
- Vérifiez les restrictions d'utilisation et passez l'imprimante en connexion directe sans fil.

■ [Restrictions](#)

## Modification des paramètres de l'imprimante pour l'utilisation de la connexion directe

1. Assurez-vous que l'imprimante est sous tension.
2. Sélectionnez **Paramètres réseau** sur l'écran ACCUEIL, puis appuyez sur le bouton **OK**.  
■ [Configuration des éléments sur le panneau de contrôle](#)
3. Sélectionnez **Connexion directe sans fil**, puis appuyez sur le bouton **OK**.
4. Sélectionnez **Paramètres**, puis appuyez sur le bouton **OK**.
5. Sélectionnez **Activer/désac. connex. dir. ss fil**, puis appuyez sur le bouton **OK**.
6. Vérifiez le message affiché, sélectionnez **Oui** et appuyez sur le bouton **OK**.

Après avoir activé la connexion directe sans fil, l'identifiant (SSID) ainsi que d'autres informations s'affichent lorsque vous utilisez l'imprimante avec une connexion directe sans fil.

Vous pouvez vérifier différents paramètres de la connexion directe sans fil.

## »» Remarque

- Le mot de passe est nécessaire lors de la connexion d'un périphérique à l'imprimante. Selon le périphérique que vous utilisez, aucun mot de passe n'est requis.
- Lorsque vous connectez un périphérique compatible Wi-Fi Direct à l'imprimante, sélectionnez le nom du périphérique qui s'affiche sur l'écran LCD de votre périphérique.
- Pour modifier l'identifiant (SSID) et le mot de passe, voir ci-dessous.

■ [Modification des paramètres de connexion directe sans fil](#)

## Modification des paramètres d'un périphérique et connexion de celui-ci à l'imprimante

### 1. Activez la fonction Wi-Fi de votre périphérique.

Activez le « Wi-Fi » dans le menu « Configuration » de votre périphérique.

Pour plus d'informations sur l'activation de la fonction Wi-Fi, reportez-vous au guide d'utilisation de votre périphérique.

### 2. Sélectionnez "DIRECT-XXXX-PRO-200series" ("X" représente des caractères alphanumériques) depuis la liste affichée sur le périphérique.

## »» Remarque

- Si "DIRECT-XXXX-PRO-200series" n'apparaît pas dans la liste, la connexion directe sans fil n'est pas activée.

Reportez-vous à la section [Modification des paramètres de l'imprimante pour l'utilisation de la connexion directe](#) pour activer la connexion directe.

### 3. Entrez le mot de passe.

Votre périphérique est connecté à l'imprimante.

## »» Remarque

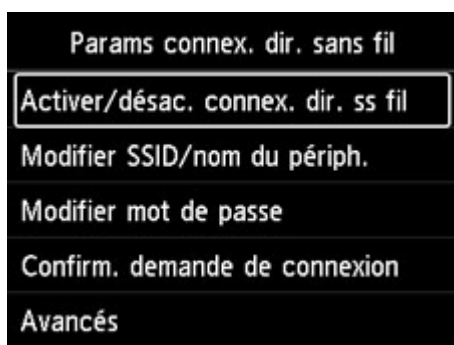
- Vérifiez le mot de passe pour la connexion directe sans fil.
  1. Sélectionnez **Paramètres réseau** sur l'écran Accueil, puis appuyez sur le bouton **OK**.
  2. Sélectionnez **Connexion directe sans fil**, puis appuyez sur le bouton **OK**.
  3. Sélectionnez **Aff. mot passe**, puis appuyez sur le bouton **OK**.
- Selon le périphérique que vous utilisez, la saisie d'un mot de passe est requise pour connecter un périphérique à l'imprimante via Wi-Fi. Saisissez le mot de passe défini pour l'imprimante.
- Si votre périphérique compatible Wi-Fi est configuré pour donner la priorité à Wi-Fi Direct et qu'il est connecté à l'imprimante, l'imprimante affiche un écran de confirmation demandant si vous autorisez le périphérique à se connecter à l'imprimante.

Vérifiez que le nom qui s'affiche sur l'écran LCD est identique à celui de votre périphérique de communication sans fil et sélectionnez **Oui**.

## Modification des paramètres de connexion directe sans fil

Modifiez les paramètres de connexion directe sans fil en suivant la procédure ci-dessous.

1. Sélectionnez **Paramètres réseau** sur l'écran ACCUEIL, puis appuyez sur le bouton **OK**.
2. Sélectionnez **Connexion directe sans fil**, puis appuyez sur le bouton **OK**.
3. Sélectionnez **Paramètres**, puis appuyez sur le bouton **OK**.



- **Modifier SSID/nom du périph.**

Modifiez l'identifiant (SSID) pour la Connexion directe sans fil.

L'identifiant (SSID) est le nom de l'imprimante (nom du périphérique) tel qu'il s'affiche sur un périphérique compatible Wi-Fi Direct.

Suivez la procédure ci-dessous pour modifier l'identifiant (SSID).

- À définir manuellement
  1. Appuyez sur le bouton **OK** pour accéder à l'écran de saisie.
  2. Entrez l'identifiant ou le nom de l'imprimante.
  3. Confirmez le contenu saisi et sélectionnez **OK**.
- À définir automatiquement
  1. Sélectionnez **M. à j. auto..**
  2. Vérifiez le message affiché et sélectionnez **Oui**.

- **Modifier mot de passe**

Modifiez le mot de passe pour la Connexion directe sans fil.

- À définir manuellement.
  1. Sélectionnez **Changer manuellement**.
  2. Appuyez sur le bouton **OK** pour accéder à l'écran de saisie.
  3. Saisissez le nouveau mot de passe (10 caractères maximum).
  4. Confirmez le contenu saisi et sélectionnez **OK**.
- À définir automatiquement
  1. Sélectionnez **M. à j. auto..**
  2. Vérifiez le message affiché et sélectionnez **Oui**.

- **Confirm. demande de connexion**

Modifiez la configuration de l'écran de confirmation lorsqu'un périphérique compatible Wi-Fi Direct se connecte à l'imprimante.

Si vous souhaitez que l'imprimante affiche l'écran vous informant qu'un périphérique compatible Wi-Fi Direct est connecté à l'imprimante, sélectionnez **Oui**.

**»» Important**

- Pour empêcher tout accès non autorisé, il est conseillé de sélectionner le paramètre permettant d'afficher l'écran de confirmation.

**»» Remarque**

- Si vous modifiez les paramètres de connexion directe sans fil de l'imprimante, modifiez également les paramètres du routeur sans fil du périphérique.

## Utilisation du panneau de contrôle

---

- Impression de modèles de type papier réglé ou millimétré

## Impression de modèles de type papier réglé ou millimétré

Vous pouvez imprimer des modèles de type papier réglé, papier millimétré, liste de contrôle, etc., sur du papier ordinaire au format A3, A4, B5 ou Lettre.

Vous pouvez également imprimer du papier à motifs pour de nombreuses utilisations, telles que les pages d'un album photo et des sets de table, sur du papier ordinaire au format A3, A4 ou Lettre, du papier photo mat, du papier cartonné, etc.

■ [Modèles imprimables](#)

■ [Impression à l'aide de modèles](#)

### Modèles imprimables

Vous pouvez choisir l'un des modèles suivants :

#### • Papier à motifs



Vous pouvez sélectionner de nombreux motifs.

#### • Papier bloc-notes



Vous pouvez sélectionner trois formats d'espacement de ligne.

Paramétrer l'écran LCD de l'imprimante :

- **Papier bloc-notes 1 (8 mm)**
- **Papier bloc-notes 2 (7 mm)**
- **Papier bloc-notes 3 (6 mm)**

#### • Papier millimétré



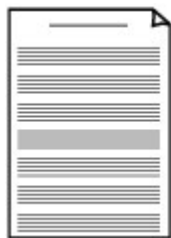
Vous pouvez sélectionner trois tailles de quadrillage.

Paramétrer l'écran LCD de l'imprimante :

- **Papier millim. 1 (grille 5mm)**
- **Papier millim. 2 (grille 3mm)**
- **Papier millim. 3 (grille 1mm)**



### • Papier à musique



Vous pouvez imprimer du papier à musique contenant 10 ou 12 portées.

Paramétrer l'écran LCD de l'imprimante :

- **Pap. à musique 1 (10 port.)**
- **Pap. à mus. 1(10 port./x2)**
- **Pap. à musique 2 (12 port.)**
- **Pap. à mus. 2(12 port./x2)**

### • Liste de contrôle



Vous pouvez imprimer un bloc-notes contenant des cases à cocher.

Paramétrer l'écran LCD de l'imprimante :

**Liste de contrôle**

### • Papier manuscrit

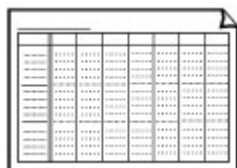


Vous pouvez effectuer des impressions sur papier manuscrit.

Paramétrer l'écran LCD de l'imprimante :

**Papier manuscrit (3 lignes)**

### • Calendrier hebdo.

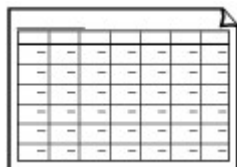


Vous pouvez imprimer un modèle de calendrier hebdomadaire.

Paramétrer l'écran LCD de l'imprimante :

**Calendrier hebdo. (vertical)**

### • Calendrier mensuel



Vous pouvez imprimer un modèle de calendrier mensuel.

Paramétrer l'écran LCD de l'imprimante :


**Calendrier mensuel**

## Impression à l'aide de modèles

Imprimez un modèle en procédant comme suit.

1. Vérifiez que l'imprimante est sous tension.

■ [Alimentation](#)

2. Sélectionnez  **Impression modèle** dans l'écran ACCUEIL et appuyez sur le bouton **OK**.

■ [Écran LCD et panneau de contrôle](#)

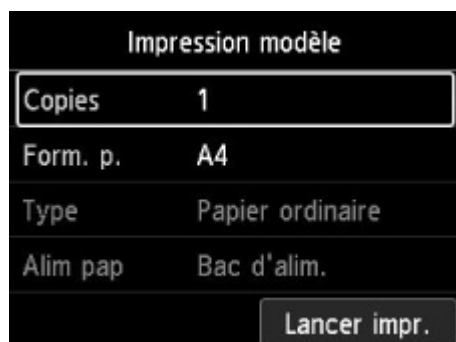
3. Utilisez les boutons ▲▼ pour sélectionner le modèle que vous souhaitez imprimer et appuyez sur le bouton **OK**.

Si un message s'affiche, consultez-le et appuyez sur **OK**.

■ [Modèles imprimables](#)

4. Utilisez les boutons ◀▶ pour sélectionner le format d'impression et appuyez sur le bouton **OK**.

5. Si nécessaire, modifiez les paramètres à l'aide des boutons ▲▼ et en appuyant sur le bouton **OK**.





- **Copies**

Utilisez les boutons ▲▼ pour indiquer le nombre de copies et appuyez sur le bouton **OK**.

- **Form. p.**

Utilisez les boutons ▲▼ pour sélectionner le format de page et appuyez sur le bouton **OK**.

### ▶▶▶ Remarque

- En fonction du modèle, certains formats de page ne peuvent pas être spécifiés. S'il est sélectionné,  et les **Infos erreur** s'affichent sur l'écran LCD de l'imprimante. Dans ce cas, sélectionnez  en haut à gauche de l'écran LCD de l'imprimante pour vérifier le message, puis modifiez le paramètre.

- **Type**

Utilisez les boutons ▲▼ pour sélectionner le type de support et appuyez sur le bouton **OK**.

## »» Remarque

- Le type de papier est défini sur **Papier ordinaire**, sauf le papier à motifs.

- **Alim pap**

Lorsque vous imprimez en utilisant l'option **Impression modèle**, le **Bac d'alim.** est la seule position d'alimentation disponible.

### 6. Chargez le papier.

#### ■ [Chargement du papier](#)

Lorsque vous imprimez sur du papier à motifs, paramétrez votre impression avec du papier ordinaire, du papier photo mat ou du papier cartonné.

### 7. Sélectionnez **Lancer impr.**

L'imprimante commence à imprimer.

## **Impression à partir d'un appareil photo numérique**

---

- **Impression de photos directement à partir d'un périphérique compatible PictBridge (Wi-Fi)**
- **Paramètres d'impression PictBridge (Wi-Fi)**

## Impression de photos directement à partir d'un périphérique compatible PictBridge (Wi-Fi)

Vous pouvez connecter un périphérique compatible PictBridge (Wi-Fi) tel qu'un appareil photo numérique, un caméscope numérique ou un téléphone portable à l'imprimante via le Wi-Fi, puis imprimer les images enregistrées directement, sans utiliser d'ordinateur.

### Périphériques pouvant être connectés :

Périphérique compatible PictBridge (Wi-Fi)

### Format de données d'image imprimable :

L'imprimante accepte les images\* prises avec un appareil photo conforme à la norme DFC (Design rule for Camera File system) et les fichiers PNG.

\* Compatible Exif 2.2/2.21/2.3

### ►►► Important

- Une connexion Wi-Fi avec l'imprimante est requise pour utiliser cette fonction.

### ►►► Remarque

- PictBridge est la norme permettant d'imprimer directement les photos prises sans recours à un ordinateur, en connectant un périphérique tel qu'un appareil photo numérique, un caméscope numérique ou un téléphone portable intégrant la fonction photo.  
Dans ce manuel, une impression PictBridge avec connexion Wi-Fi est appelée « PictBridge (Wi-Fi) ».
- Lorsque vous imprimez des photos avec le périphérique compatible PictBridge (Wi-Fi) connecté à l'imprimante, nous recommandons d'utiliser l'adaptateur secteur fourni avec le périphérique. Si vous utilisez la batterie du périphérique, assurez-vous qu'elle est chargée complètement.
- Selon le modèle ou la marque de votre périphérique, vous devrez peut-être sélectionner un mode d'impression compatible avec PictBridge (Wi-Fi) avant de connecter le périphérique. Vous devrez peut-être aussi mettre le périphérique sous tension ou sélectionner manuellement le mode lecture après avoir connecté le périphérique à l'imprimante.

Exécutez toutes les opérations nécessaires sur le périphérique compatible PictBridge (Wi-Fi) avant de le connecter à l'imprimante en suivant les instructions fournies dans le manuel du périphérique.

1. Vérifiez que l'imprimante est sous tension.

■ [Alimentation](#)

2. [Chargez le papier.](#)

3. Connectez le périphérique compatible PictBridge (Wi-Fi) à l'imprimante.

Détectez l'imprimante avec le périphérique compatible PictBridge (Wi-Fi) et connectez le périphérique compatible PictBridge (Wi-Fi) à l'imprimante.

## »» Remarque

- Pour plus d'informations sur la manière de détecter l'imprimante, reportez-vous au manuel d'instructions de votre périphérique compatible PictBridge (Wi-Fi).

### 4. Spécifiez les paramètres d'impression tels que le type de papier et la présentation.

Utilisez votre périphérique compatible PictBridge (Wi-Fi) pour sélectionner le même format et le même type de papier que celui chargé dans l'imprimante.

#### ■ [Paramètres sur un périphérique compatible PictBridge \(Wi-Fi\)](#)

Si votre périphérique compatible PictBridge (Wi-Fi) ne dispose pas d'un menu de configuration, modifiez les paramètres depuis l'imprimante.

#### ■ [Paramètres sur l'imprimante](#)

## »» Remarque

- Lorsque vous imprimez avec un périphérique compatible PictBridge (Wi-Fi), définissez la qualité d'impression à l'aide du panneau de contrôle de l'imprimante. Vous ne pouvez pas définir la qualité d'impression à partir du périphérique compatible PictBridge (Wi-Fi).

### 5. Lancez l'impression à partir de votre périphérique compatible PictBridge (Wi-Fi).

## Paramètres d'impression PictBridge (Wi-Fi)

- [Paramètres sur un périphérique compatible PictBridge \(Wi-Fi\)](#)
- [Paramètres sur l'imprimante](#)

### Paramètres sur un périphérique compatible PictBridge (Wi-Fi)

Cette section décrit la fonction PictBridge (Wi-Fi) de l'imprimante. Pour plus d'informations sur les paramètres d'impression d'un périphérique compatible PictBridge (Wi-Fi), reportez-vous au manuel d'instructions fourni avec le périphérique.

#### »» Remarque

- Dans la description qui suit, les noms d'options indiqués correspondent à ceux utilisés sur les périphériques compatibles PictBridge (Wi-Fi) de la marque Canon. Les options peuvent être différentes selon la marque ou le modèle du périphérique.
- Certaines options présentées ci-dessous peuvent ne pas être disponibles sur tous les périphériques. Dans ce cas, les paramètres définis sur l'imprimante sont appliqués. En outre, lorsque certains éléments d'un périphérique compatible PictBridge (Wi-Fi) sont définis sur **Par défaut**, les paramètres définis sur l'imprimante pour ces éléments sont appliqués.

#### ■ [Param. impr. PictBridge](#)

Les paramètres suivants peuvent être utilisés lorsque vous effectuez des impressions à partir d'un périphérique compatible PictBridge (Wi-Fi).

#### • Format papier

- A3+
- A3
- Lettre
- A4
- 10 x 15 cm (4 x 6 pouces)
- 13 x 18 cm (5 x 7 pouces)
- 20 x 25 cm (8 x 10 pouces)
- 2L (127,0 x 178,0 mm (5,00 x 7,01 po))
- Carré 13 x 13 cm (5 x 5 pouces)

#### »» Remarque

- En fonction de votre périphérique compatible PictBridge (Wi-Fi), il peut s'avérer impossible de sélectionner certains formats de papier ou les noms de format de papier peuvent varier.

#### • Type de papier

- Par défaut :
  - Photo Professionnel Platine <PT-101>
- Photo :
  - Papier Photo Glacé Extra II <PP-201/PP-301>
  - Papier Photo Satiné <SG-201>

- Papier Photo Mat <MP-101>
- Ph. Glacé :
  - Photo Professionnel Platine <PT-101>
  - Photo Professionnel Lustré <LU-101>
- Ordinaire :
  - Papier ordinaire

Lorsque **Type de papier** est paramétré sur **Ordinaire**, l'impression sans bordure est désactivée même si l'option **M. en p.** est définie sur **Sans bordure**.

#### • Présentation

Par défaut (sélections en fonction des paramètres de l'imprimante), Sans bordure, Avec bordure, 1 Plus\*1, 20 Plus\*2, 35 Plus\*3

\*1, \*2 Avec un périphérique compatible PictBridge (Wi-Fi) de marque Canon, la sélection des éléments marqués d'un "i" permet d'imprimer les informations de la prise de vue (données Exif) sous forme de liste (20-Plus) ou dans les marges des données spécifiées (1-Plus). (Non disponible sur certains périphériques compatibles PictBridge (Wi-Fi) de marque Canon.)

\*3 Imprimé au format de film 35 mm (Présentation d'impression contact). Disponible uniquement avec un périphérique compatible PictBridge (Wi-Fi) de marque Canon. (Non disponible sur certains périphériques compatibles PictBridge (Wi-Fi) de marque Canon.)

#### • Impr. date et n° fich

Défaut (Désactivé : Pas d'impression), Date, Numéro de fichier, Les deux, Désactivé

#### • Optimisation des images

Par défaut (sélections en fonction des paramètres de l'imprimante), Corr. auto photo act\*1, Désactivé, Corr yeux rouge.\*2

\*1 La scène ou le visage figurant sur la photo sont repérés et la correction la mieux adaptée à chaque photo est appliquée automatiquement. Cette fonction permet d'éclaircir l'impression des visages assombris par un contre-jour. Elle analyse également une scène (paysage, nocturne, portrait, etc.), puis la corrige en adaptant automatiquement la couleur, la luminosité ou le contraste pour impression.

\*2 Ne peut être sélectionné que sur certains périphériques compatibles PictBridge (Wi-Fi) de marque Canon. (Selon le périphérique, il est possible que cette option ne puisse être sélectionnée.)

#### • Rognage

Par défaut (Désactivé : Pas de rognage), Activé (respecte les paramètres définis sur l'appareil), Désactivé

## Paramètres sur l'imprimante


Vous pouvez modifier les paramètres d'impression PictBridge (Wi-Fi) depuis l'écran **Param. impr. PictBridge**. Définissez les paramètres d'impression du périphérique compatible PictBridge (Wi-Fi) sur **Par défaut** lorsque vous souhaitez effectuer une impression en fonction des paramètres définis pour l'imprimante.

Cette section décrit la procédure permettant d'afficher l'écran **Param. impr. PictBridge**.



1. Vérifiez que l'imprimante est sous tension.

■ [Alimentation](#)

2. Sélectionnez  **Plusieurs paramètres** dans l'écran ACCUEIL et appuyez sur le bouton **OK**.

■ [Écran LCD et panneau de contrôle](#)

3. Utilisez les boutons ▲▼ pour sélectionner l'option **Paramètres périphérique**, et appuyez sur le bouton **OK**.

4. Utilisez les boutons ▲▼ pour sélectionner l'option **Param. impr. PictBridge**, et appuyez sur le bouton **OK**.

5. Consultez le message qui s'affiche, puis appuyez sur le bouton **OK**.

L'écran **Param. impr. PictBridge** s'affiche.

Pour plus d'informations sur les paramètres :

■ [Param. impr. PictBridge](#)

## Logiciel Windows

---

### ► Pilote d'imprimante

- Présentation du pilote d'imprimante
- Description du pilote d'imprimante
- Mise à jour du pilote d'imprimante

### ► Impression avec des logiciels d'application Canon

- Guide Easy-PhotoPrint Editor
- Guide Professional Print & Layout
- Guide d'impression de photographies numériques
- Guide IJ Network Device Setup Utility
- Guide Media Configuration Tool
- Guide PosterArtist

## **Pilote d'imprimante**

---

- **Présentation du pilote d'imprimante**
- **Description du pilote d'imprimante**
- **Mise à jour du pilote d'imprimante**

## Présentation du pilote d'imprimante

---

- **Canon IJ Pilote d'imprimante**
  - Ouverture de la fenêtre de configuration du pilote d'imprimante
- **Écran d'état Canon IJ**
  - Vérification du niveau d'encre à partir de votre ordinateur
- **Instructions d'utilisation (pilote d'imprimante)**
- **Aperçu Canon IJ**
- **Suppression de la tâche d'impression non souhaitée**

## Pilote d'imprimante Canon IJ

---

Le pilote d'imprimante Canon IJ (appelé simplement pilote d'imprimante ci-dessous) est un logiciel que vous installez sur votre ordinateur de sorte que celle-ci puisse communiquer avec l'imprimante.

Le pilote d'imprimante convertit les données d'impression créées par votre logiciel d'application en données que votre imprimante peut comprendre et envoie les données ainsi converties à l'imprimante.

Les imprimantes prenant en charge plusieurs formats de données, vous devez disposer d'un pilote d'imprimante qui prend en charge votre imprimante.

### Installation du pilote d'imprimante

Pour installer le pilote d'imprimante, installez le pilote à partir du CD-ROM d'installation ou votre site Web.

### Spécification du pilote d'imprimante

Pour spécifier le pilote d'imprimante, ouvrez la boîte de dialogue **Imprimer** du logiciel d'application que vous utilisez, puis sélectionnez « Canon XXX » (où « XXX » correspond au nom de votre modèle).

### Affichage du manuel à partir du pilote d'imprimante

Pour afficher la description d'un onglet de configuration à partir de l'écran de configuration du pilote d'imprimante, cliquez sur le bouton **Aide** dans cet onglet.

### Rubrique connexe

- [Ouverture de la fenêtre de configuration du pilote d'imprimante](#)

## Ouverture de la fenêtre de configuration du pilote d'imprimante

Vous pouvez afficher l'écran de configuration du pilote d'imprimante à partir de votre logiciel d'application ou en cliquant sur l'icône d'imprimante.

### Affichage de l'écran de configuration du pilote d'imprimante à partir de votre logiciel d'application

Effectuez cette procédure pour définir les paramètres d'impression au cours de l'impression.

1. Sélection de la commande Imprimer à partir du logiciel d'application.

La commande **Imprimer** se trouve généralement dans le menu **Fichier**.

2. Sélectionnez votre modèle d'imprimante et cliquez sur **Préférences** (ou **Propriétés**).

L'écran de configuration du pilote d'imprimante s'affiche.

#### »» Remarque

- Selon le logiciel d'application que vous utilisez, les noms de commande ou de menu, ainsi que les numéros d'étape peuvent. Pour plus d'informations, reportez-vous aux instructions de fonctionnement de votre logiciel d'application.

### Affichage de l'écran de configuration du pilote d'imprimante en cliquant sur l'icône d'imprimante

Dans l'écran de configuration, vous pouvez effectuer les opérations d'entretien de l'imprimante telles que le nettoyage de la tête d'impression, ou définir les paramètres d'impression à partager par tous les logiciels d'application.

1. Sélectionnez **Panneau de configuration -> Matériel et audio -> Périphériques et imprimantes**
2. Cliquez avec le bouton droit sur l'icône de votre modèle. Lorsque le menu apparaît, sélectionnez **Options d'impression**

L'écran de configuration du pilote d'imprimante s'affiche.

#### »» Important

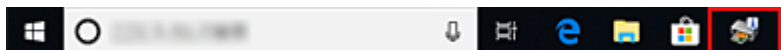
- L'ouverture de la fenêtre de configuration du pilote d'imprimante via les **propriétés de l'imprimante** entraîne l'affichage d'onglets relatifs aux fonctions Windows (par exemple, les onglets **Ports** ou **Avancé**). Ces onglets n'apparaissent pas si vous ouvrez la fenêtre par le biais des **Options d'impression** ou d'un logiciel d'application. Pour des informations sur les onglets concernant les fonctions Windows, reportez-vous au manuel de l'utilisateur Windows.

## Écran d'état Canon IJ

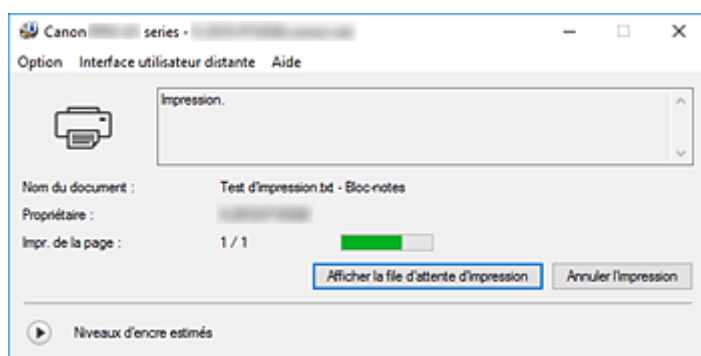
L'écran d'état d'imprimante Canon IJ affiche l'état de l'imprimante et la progression de l'impression. L'état de l'imprimante est indiqué par les images, les icônes, et les messages qui s'affichent dans l'écran d'état.

### Lancement de l'écran d'état Canon IJ

L'écran d'état d'imprimante Canon IJ démarre automatiquement lorsque des données d'impression sont envoyées à l'imprimante. Une fois lancé, l'écran d'état d'imprimante Canon IJ apparaît sous la forme d'un bouton dans la barre des tâches.



Cliquez sur le bouton de l'écran d'état dans la barre des tâches. L'écran d'état Canon IJ s'affiche.

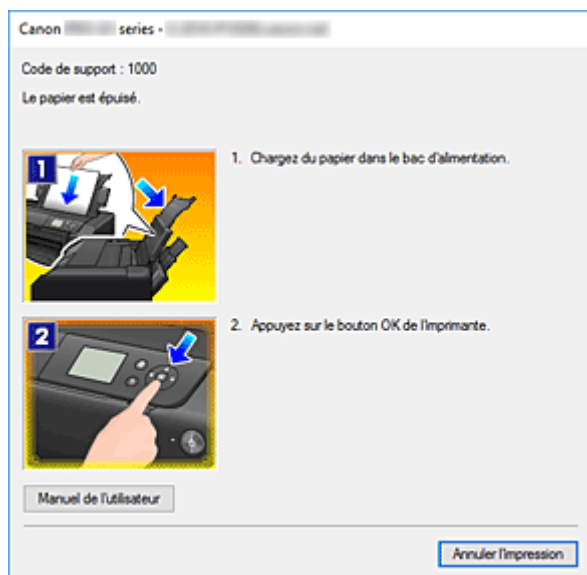


### Remarque

- Pour ouvrir l'écran d'état d'imprimante Canon IJ lorsque l'imprimante est inactive, ouvrez la [fenêtre de configuration du pilote d'imprimante](#) et cliquez sur le bouton **Afficher l'état de l'imprimante** dans l'onglet **Entretien**.
- Les informations affichées sur l'écran d'état d'imprimante Canon IJ peuvent varier selon le pays ou la région où vous utilisez votre imprimante.

### Lorsque des erreurs se produisent

L'écran d'état d'imprimante Canon IJ apparaît automatiquement en cas d'erreur (par exemple, si l'imprimante vient à manquer de papier ou d'encre).



Dans ce cas, adoptez les mesures appropriées spécifiées.

## Rubrique connexe

- [Description de l'écran d'état d'imprimante Canon IJ](#)



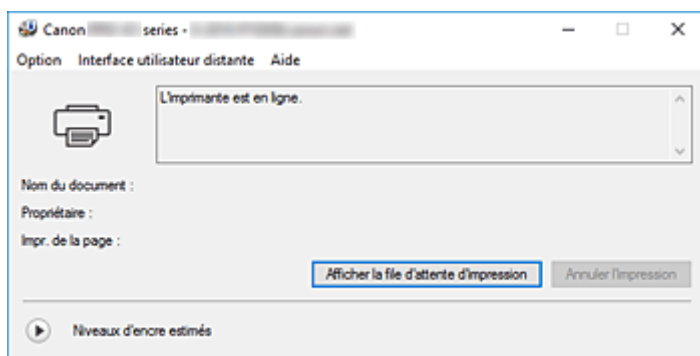
## Vérification du niveau d'encre à partir de votre ordinateur

Vous pouvez vérifier le niveau d'encre restant et le type de cartouche d'encre utilisé par votre modèle d'imprimante.


1. Ouvrez la [fenêtre de configuration du pilote d'imprimante](#)

2. Lancement de l'écran d'état Canon IJ

Dans l'onglet **Entretien**, cliquez sur **Afficher l'état de l'imprimante**.  
Le Status Monitor Canon IJ s'ouvre.



3. Afficher les **Niveaux d'encre estimés**

Pour voir les **Niveaux d'encre estimés**, cliquez sur  (icône de triangle) pour afficher une représentation graphique du niveau d'encre.

### ▶▶▶ Remarque

- Les informations affichées sur l'écran d'état d'imprimante Canon IJ peuvent varier selon le pays ou la région où vous utilisez votre imprimante.
- Lorsque vous imprimez sur du papier A3 ou sur des formats papier plus grands, l'encre risque de s'épuiser avant la fin de l'impression ou le résultat de l'impression peut être pâle ou montrer une couleur manquante (avec des lignes blanches).

## Instructions d'utilisation (pilote d'imprimante)

Ce pilote d'imprimante est sujet aux restrictions suivantes. Gardez les points suivants à l'esprit lorsque vous utilisez le pilote d'imprimante.

### Restrictions relatives au pilote d'imprimante

- Selon le type de document à imprimer, la méthode d'alimentation définie dans le pilote d'imprimante peut ne pas fonctionner correctement.  
Dans ce cas, ouvrez la [fenêtre de configuration du pilote d'imprimante](#) à partir de la boîte de dialogue **Imprimer** du logiciel d'application, puis vérifiez le paramètre sélectionné dans le champ **Alimentation papier** de l'onglet **Principal**.
- Dans certaines applications, il se peut que le paramètre **Copies** de l'onglet **Configuration de la page** du pilote d'imprimante ne soit pas activé.  
Dans ce cas, utilisez le paramètre de copies de la boîte de dialogue **Imprimer** du logiciel d'application.
- Si l'option **Langue** sélectionnée dans la boîte de dialogue **A propos de** de l'onglet **Entretien** ne correspond pas à la langue de l'interface du système d'exploitation, il se peut que la fenêtre de configuration du pilote d'imprimante ne s'affiche pas correctement.
- Ne modifiez pas les éléments de l'onglet **Avancé** des propriétés de l'imprimante. Si vous modifiez l'un de ces éléments, vous ne pourrez pas utiliser les fonctions suivantes correctement.  
De plus, si l'option **Imprimer dans un fichier** est sélectionnée dans la boîte de dialogue **Imprimer** du logiciel d'application, ainsi qu'avec les applications empêchant la mise en attente EMF, comme Adobe Photoshop LE et MS Photo Editor, vous ne pourrez pas utiliser les fonctions suivantes.
  - **Aperçu avant impression** de l'onglet **Principal**
  - **Prévention de la perte de données d'impression** dans la boîte de dialogue **Options d'impression** de l'onglet **Configuration de la page**
  - **Mise en page, Mosaïque/Poster, Brochure, Impression recto/verso (Manuel), Spécifier la marge..., Imprimer à partir de la dernière page, Assembler et Cachet/Arrière-plan...** sur l'onglet **Configuration de la page**
- Etant donné que la résolution de l'aperçu diffère de la résolution d'impression, le texte et les lignes de l'aperçu peuvent sembler différents du résultat imprimé réel.
- Dans certaines applications, l'impression est séparée en plusieurs tâches.  
Pour annuler l'impression, supprimez toutes les tâches divisées.
- Si l'impression des données d'image est incorrecte, affichez la boîte de dialogue **Options d'impression** depuis l'onglet **Configuration de la page** et modifiez le paramètre du champ **Désactiver ICM requis par l'application**. Cela peut permettre de résoudre le problème.

### Points à noter concernant les applications avec des restrictions

- Restrictions applicables à Microsoft Word (Microsoft Corporation).
  - Lorsque Microsoft Word propose les mêmes fonctions d'impression que le pilote d'imprimante, utilisez Word pour les spécifier.
  - Si vous utilisez **À l'échelle du papier, Proportionnée**, ou **Mise en page** pour **Mise en page** dans l'onglet **Configuration de la page** du pilote de l'imprimante, l'impression du document peut ne pas être effectuée correctement dans certaines versions de Word.

- Lorsque le **Format page** dans Word est défini sur « XXX Agrandir/Réduire », l'impression du document peut ne pas être effectuée correctement dans certaines versions de Word.  
Si cela se produit, procédez comme suit.
  1. Ouvrez la boîte de dialogue **Imprimer** de Word.
  2. Ouvrez la [fenêtre de configuration du pilote d'imprimante](#) et dans l'onglet **Configuration de la page**, choisissez un **Format page** identique au format de papier spécifié dans Word.
  3. Définissez la **Mise en page** que vous souhaitez, puis cliquez sur **OK** pour fermer la fenêtre.
  4. Sans lancer l'impression, fermez la boîte de dialogue **Imprimer**.
  5. Ouvrez de nouveau la boîte de dialogue **Imprimer** de Word.
  6. Ouvrez la fenêtre de configuration du pilote d'imprimante et cliquez de nouveau sur **OK**.
  7. Lancez l'impression.
- Si l'option Bitmap est activée dans Adobe Illustrator (Adobe Systems Incorporated), il se peut que l'impression soit longue ou que certaines données ne soient pas imprimées. Désactivez l'option d'impression **Bitmap** de la boîte de dialogue **Imprimer**, puis lancez l'impression.

## Aperçu Canon IJ

---

L'aperçu Canon IJ est un logiciel d'application qui permet d'obtenir un aperçu du document avant impression.

L'aperçu correspond aux informations que vous avez définies à l'aide du pilote d'imprimante. Il vous permet de vérifier la mise en page du document, l'ordre d'impression et le nombre de pages. Vous pouvez également modifier les paramètres de type de support et d'alimentation papier.

Lorsque vous souhaitez afficher l'aperçu avant impression, ouvrez la [fenêtre de configuration du pilote d'imprimante](#), cliquez sur l'onglet **Principal** et cochez la case **Aperçu avant impression**.

Désélectionnez cette case lorsque vous ne souhaitez pas afficher d'aperçu.

## Rubrique connexe

- [Affichage d'un aperçu avant impression](#)

## Suppression de la tâche d'impression non souhaitée

Si l'imprimante ne commence pas l'impression, il se peut que des données d'une tâche d'impression ayant été annulée ou ayant échoué subsistent.

Supprimez dans ce cas la tâche d'impression à l'aide de l'écran d'état Canon IJ.

### 1. Affichez l'[Écran d'état Canon IJ](#).

Cliquez sur l'icône de l'écran d'état Canon IJ dans la barre des tâches.

L'écran d'état Canon IJ s'affiche.

### 2. Affichez les tâches d'impression.

Cliquez sur **Afficher la file d'attente d'impression**.

La fenêtre File d'attente d'impression apparaît.

### 3. Supprimez les tâches d'impression.

Sélectionnez les tâches d'impression à supprimer, puis sélectionnez **Annuler** dans le menu **Document**.

Lorsque le message de confirmation apparaît, cliquez sur **Oui**.

La suppression de la tâche d'impression est terminée.

### Important

- Les utilisateurs qui ne sont pas autorisés à accéder à la gestion de l'imprimante ne peuvent pas supprimer la tâche d'impression d'un autre utilisateur.

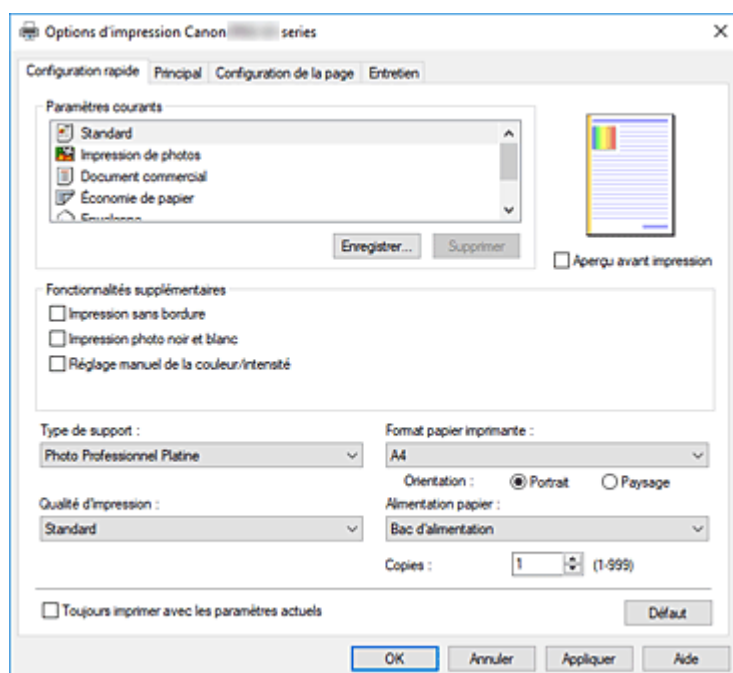
## **Description du pilote d'imprimante**

---

- **Description de l'onglet Configuration rapide**
- **Description de l'onglet Principal**
- **Description de l'onglet Configuration de la page**
- **Description de l'onglet Entretien**
- **Description de l'écran d'état d'imprimante Canon IJ**
- **Description de la fenêtre Aperçu Canon IJ**

## Description de l'onglet Configuration rapide

L'onglet **Configuration rapide** permet d'enregistrer les paramètres d'impression courants. Lorsque vous sélectionnez un paramètre enregistré, l'imprimante utilise automatiquement les éléments prédéfinis.



### Paramètres courants

Les noms et icônes des profils d'impression fréquemment utilisés sont enregistrés. Lorsque vous sélectionnez un profil d'impression en fonction de l'objectif du document, les paramètres répondant à vos besoins sont appliqués.

En outre, les fonctions susceptibles d'être utiles pour le profil d'impression sélectionné sont affichées dans **Fonctionnalités supplémentaires**.

Vous pouvez également modifier un profil d'impression et l'enregistrer sous un nouveau nom. Le profil d'impression enregistré peut être supprimé.

Vous pouvez réorganiser les profils en les faisant glisser ou en maintenant la touche Ctrl enfoncée et en appuyant sur les flèches haut ou bas.

### Standard

Il s'agit des paramètres définis en usine.

Si **Format page**, **Orientation** et **Copies** ont été définis à partir du logiciel d'application, ces paramètres ont la priorité.

### Impression de photos

Si vous sélectionnez ce paramètre lors de l'impression d'une photo, le papier photo et la taille de photo généralement utilisés sont définis. La case **Impression sans bordure** est automatiquement cochée.

Si **Orientation** et **Copies** ont été définis à partir du logiciel d'application, ces paramètres ont la priorité.

### Document commercial

Sélectionnez ce paramètre si vous imprimez un document général.

Si **Format page**, **Orientation** et **Copies** ont été définis à partir du logiciel d'application, ces paramètres ont la priorité.

## Économie de papier

Sélectionnez ce paramètre pour économiser du papier si vous imprimez un document général. Les cases **Impression de deux pages par feuille** et **Impression recto/verso (Manuel)** sont automatiquement cochées.

Si **Format page**, **Orientation** et **Copies** ont été définis à partir du logiciel d'application, ces paramètres ont la priorité.

## Enveloppe

Si vous sélectionnez ce paramètre pour imprimer une enveloppe, **Type de support** est automatiquement défini sur **Enveloppe**. Dans la boîte de dialogue **Paramètre de taille d'enveloppe**, sélectionnez la taille de l'enveloppe à utiliser.

## Carte de vœux

Pour l'impression d'une carte de vœux, le **Type de support** est automatiquement défini sur **Carte de vœux à jet d'encre**. La **Qualité d'impression** est également définie sur **Elevé**, et **Impression sans bordure** est coché.

## Enregistrer...

Affiche la [Boîte de dialogue Enregistrer les paramètres courants](#).

Cliquez sur ce bouton pour enregistrer les informations que vous avez définies sous les onglets **Configuration rapide**, **Principal** et **Configuration de la page** en tant que **Paramètres courants**.

## Supprimer

Supprime un profil d'impression enregistré.

Sélectionnez le nom du paramètre à supprimer dans **Paramètres courants**, puis cliquez sur **Supprimer**. Lorsqu'un message de confirmation apparaît, cliquez sur **OK** pour supprimer le profil d'impression spécifié.

## »» Remarque

- Les profils d'impression enregistrés dans les paramètres initiaux ne peuvent pas être supprimés.

## Aperçu des paramètres

L'illustration présente la façon dont l'original sera disposé sur une feuille de papier.

Vous pouvez vérifier l'ensemble de la mise en page.

## Aperçu avant impression

Affiche ce à quoi ressemblera le résultat d'impression avant que vous ne procédiez à l'impression.

Cochez cette case pour afficher un aperçu avant impression.

Décochez cette case si vous ne souhaitez pas afficher d'aperçu.

## Fonctionnalités supplémentaires

Affiche les fonctions pratiques fréquemment utilisées pour le profil d'impression sélectionné pour **Paramètres courants** dans l'onglet **Configuration rapide**.

Lorsque vous déplacez le pointeur de la souris à proximité d'une fonction qui peut être modifiée, une description de cette fonction s'affiche.

Pour activer une fonction, cochez la case correspondante.

Pour certaines fonctions, vous pouvez définir des paramètres détaillés à partir des onglets **Principal** et **Configuration de la page**.

## »» Important

- Selon les profils d'impression sélectionnés, certaines fonctions peuvent être grisées et vous ne pourrez pas les modifier.



### **Impression de deux pages par feuille**

Imprime deux pages du document, côte à côte, sur une feuille de papier.

Pour modifier l'ordre des pages, cliquez sur l'onglet **Configuration de la page**, sélectionnez **Mise en page** pour **Mise en page**, puis cliquez sur **Spécifier...** Dans la [Boîte de dialogue Impr. mise en page](#) qui s'affiche, spécifiez l'**Ordre des pages**.

### **Impression de quatre pages par feuille**

Imprime quatre pages du document, côte à côte, sur une feuille de papier.

Pour modifier l'ordre des pages, cliquez sur l'onglet **Configuration de la page**, sélectionnez **Mise en page** pour **Mise en page**, puis cliquez sur **Spécifier...** Dans la [Boîte de dialogue Impr. mise en page](#) qui s'affiche, spécifiez l'**Ordre des pages**.

### **Impression recto/verso (Manuel)**

Choisissez d'imprimer manuellement le document des deux côtés de la feuille de papier ou seulement d'un côté.

Pour modifier le côté d'agrafage ou les marges, définissez les nouvelles valeurs à partir de l'onglet **Configuration de la page**.

### **Impression sans bordure**

Permet de faire une impression sans bordure (sans marge) sur le papier.

Avec la fonction impression sans bordure, le document à imprimer est agrandi et dépasse légèrement de la feuille. En résumé, le document est imprimé sans marge.

Pour définir la partie du document qui dépasse de la feuille, cliquez sur l'onglet **Configuration de la page**, choisissez **Sans bordure** et entrez une valeur dans **Grandeur de dépassement**.

### **Imprimer à partir de la dernière page**

Cochez cette case pour imprimer à partir de la dernière page. Cette option vous évite d'avoir à remettre les pages dans le bon ordre à la fin de l'impression.

Décochez cette case pour imprimer à partir de la première page.

### **Impression photo noir et blanc**

Cette fonction convertit les données en données monochromes lorsque vous imprimez votre document.

### **Rotation 180 degrés**

Permet d'imprimer le document en le faisant pivoter de 180 degrés par rapport à la direction d'alimentation papier.

La largeur de la zone d'impression et la grandeur de dépassement configurées dans un autre logiciel d'application vont être inversées verticalement et horizontalement.

### **Réglage manuel de la couleur/intensité**

Sélectionnez cette option lorsque vous définissez la méthode **Correction des couleurs** et des paramètres individuels tels que **Cyan, Magenta, Jaune, Ton, Luminosité, Contraste**, etc.

### **Type de support**

Permet de sélectionner un type de papier d'impression.

Sélectionnez un type de support correspondant au papier chargé dans l'imprimante. Cela permet de garantir que l'impression est correctement effectuée en fonction du papier sélectionné.

### **Format papier imprimante**

Permet de sélectionner le format réel du papier chargé dans l'imprimante.

Normalement, le format du papier est défini automatiquement en fonction du paramètre de format de sortie et le document est imprimé sans échelle.

Lorsque vous définissez **Impression de deux pages par feuille** ou **Impression de quatre pages par feuille** dans **Fonctionnalités supplémentaires**, vous pouvez définir manuellement le format du papier **Format page** dans l'onglet **Configuration de la page**.

Si vous sélectionnez un format de papier inférieur au paramètre **Format page**, le format du document est réduit. Si vous sélectionnez un format de papier supérieur, le format du document est agrandi.

De plus, si vous sélectionnez **Personnalisé...**, la [Boîte de dialogue Taille personnalisée](#) s'affiche et vous permet de spécifier les dimensions horizontales et verticales du format de papier.

### **Orientation**

Permet de sélectionner l'orientation de l'impression.

Si l'application utilisée pour créer votre document possède une fonction similaire, sélectionnez la même orientation que dans cette application.

#### **Portrait**

Permet d'imprimer le document de manière à ce que ses positions supérieures et inférieures restent inchangées par rapport à la direction d'alimentation papier. Il s'agit du paramètre par défaut.

#### **Paysage**

Permet d'imprimer le document en le faisant pivoter de 90 degrés par rapport à la direction d'alimentation papier.

Vous pouvez modifier la direction de la rotation en accédant à [Canon IJ Printer Assistant Tool](#), en ouvrant la boîte de dialogue **Paramètres personnalisés** et en utilisant la case à cocher **Rotation 90 degrés vers la gauche lorsque l'orientation est [Paysage]**.

Pour faire pivoter le document de 90 degrés vers la gauche lors de l'impression, cochez la case **Rotation 90 degrés vers la gauche lorsque l'orientation est [Paysage]**.

### **Qualité d'impression**

Permet de sélectionner la qualité d'impression souhaitée.

Sélectionnez l'une des options suivantes pour définir le niveau de qualité d'impression adapté à ce que vous voulez faire.

Pour définir séparément le niveau de qualité d'impression, cliquez sur l'onglet **Principal**, et pour **Qualité d'impression**, sélectionnez **Personnalisée**. Le bouton **Définir...** devient activé. Cliquez sur **Définir...** pour ouvrir la [Boîte de dialogue Personnalisée](#), puis spécifiez les paramètres de votre choix.

#### **Haute**

Privilégie la qualité à la vitesse d'impression.

#### **Standard**

Imprime avec une vitesse et une qualité moyennes.

#### **Rapide**

Privilégie la vitesse d'impression à la qualité.

### **Alimentation papier**

Sélectionnez la source d'alimentation du papier.

#### **Alimentation manuelle**

Le papier est fourni par le bac d'alimentation manuelle à l'arrière.

#### **Bac d'alimentation**

Le papier est alimenté par le bac d'alimentation.

## »» Important

- Les paramètres **Alimentation papier** pouvant être sélectionnés peuvent varier en fonction du format et du type de papier.

### Copies

Permet de spécifier le nombre d'exemplaires à imprimer. Vous pouvez spécifier une valeur comprise entre 1 et 999.

## »» Important

- Lorsque l'application utilisée pour créer le document comporte la même fonction, spécifiez les paramètres du pilote d'imprimante. Toutefois, si la qualité d'impression n'est pas satisfaisante, spécifiez les paramètres de la fonction de l'application.

### Toujours imprimer avec les paramètres actuels

Imprime les documents avec les paramètres actuels à la prochaine impression.

Lorsque vous sélectionnez cette fonction puis fermez la [fenêtre de configuration du pilote d'imprimante](#), les informations que vous définissez dans les onglets **Configuration rapide**, **Principal** et **Configuration de la page** sont enregistrées, de sorte que vous pouvez effectuer vos impressions avec les mêmes paramètres la prochaine fois.

## »» Important

- Si vous vous connectez avec un nom d'utilisateur différent, les paramètres qui ont été définis lorsque cette fonction était activée ne sont pas pris en compte dans les paramètres d'impression.
- Si un paramètre a été spécifié dans le logiciel d'application, il a la priorité.

### Défaut

Restaure les valeurs par défaut de tous les paramètres que vous avez modifiés.

Cliquez sur ce bouton pour restaurer les valeurs par défaut (valeurs définies en usine) de tous les paramètres figurant sous les onglets **Configuration rapide**, **Principal** et **Configuration de la page**.

## Boîte de dialogue Enregistrer les paramètres courants

Cette boîte de dialogue vous permet d'enregistrer les informations que vous avez définies sous les onglets **Configuration rapide**, **Principal** et **Configuration de la page** et d'ajouter les informations à la liste **Paramètres courants** de l'onglet **Configuration rapide**.

### Nom

Entrez le nom du profil d'impression à enregistrer.

Vous pouvez saisir jusqu'à 255 caractères.

Le nom s'affiche, avec l'icône qui lui est associée, dans la liste **Paramètres courants** de l'onglet **Configuration rapide**.

### Options...

Ouvre la [Boîte de dialogue Enregistrer les paramètres courants](#).

Permet de modifier les détails du profil d'impression à enregistrer.

## Boîte de dialogue Enregistrer les paramètres courants

Sélectionnez les icônes des profils d'impression à enregistrer dans **Paramètres courants** et modifiez les éléments à enregistrer dans les profils d'impression.

## Icône

Sélectionnez l'icône du profil d'impression à enregistrer.

L'icône sélectionnée s'affiche, avec son nom, dans la liste **Paramètres courants** de l'onglet **Configuration rapide**.

## Enregistrer le paramètre de format papier

Enregistre le format papier pour le profil d'impression dans **Paramètres courants**.

Activez cette case à cocher pour appliquer le format papier enregistré lorsque le profil d'impression est sélectionné.

Lorsque cette option est désactivée, le format papier n'est pas enregistré et, par conséquent, le paramètre de format papier n'est pas appliqué lorsque le profil d'impression est sélectionné.

L'imprimante utilise alors le format papier spécifié avec le logiciel d'application.

## Enregistrer le paramètre d'orientation

Enregistre l'**Orientation** pour le profil d'impression dans **Paramètres courants**.

Activez cette case à cocher pour appliquer l'orientation de l'impression enregistrée lorsque le profil d'impression est sélectionné.

Lorsque cette option est désactivée, l'orientation de l'impression n'est pas enregistrée et, par conséquent, le paramètre **Orientation** n'est pas appliqué lorsque le profil d'impression est sélectionné. L'imprimante utilise alors l'orientation de l'impression spécifiée avec le logiciel d'application.

## Enregistrer le paramètre de copies

Enregistre le paramètre **Copies** pour le profil d'impression dans **Paramètres courants**.

Activez cette case à cocher pour appliquer le paramètre de copies enregistré lorsque le profil d'impression est sélectionné.

Lorsque cette option est désactivée, le paramètre de copies n'est pas enregistré et, par conséquent, le paramètre **Copies** n'est pas appliqué lorsque le profil d'impression est sélectionné.

L'imprimante utilise alors le paramètre de copies spécifié avec le logiciel d'application.

## Boîte de dialogue Taille personnalisée

Cette boîte de dialogue vous permet de spécifier la taille (largeur et hauteur) de papier personnalisée.

### Unités

Sélectionnez l'unité pour entrer un format papier défini par l'utilisateur.

### Format papier

Permet de spécifier la **Largeur** et la **Hauteur** du papier personnalisé. La mesure est affichée en fonction des unités spécifiées dans **Unités**.

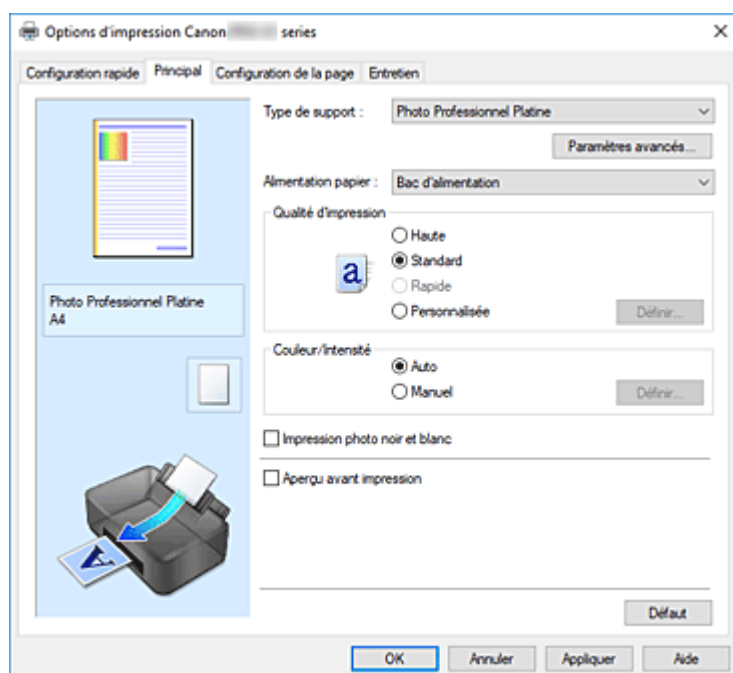
## Rubriques connexes

- [Configuration d'impression élémentaire](#)
- [Enregistrement d'un profil d'impression fréquemment utilisé](#)
- [Configuration de l'impression des enveloppes](#)
- [Affichage d'un aperçu avant impression](#)
- [Impression recto/verso](#)
- [Exécution d'une impression sans bordure](#)
- [Impression d'un document couleur en monochrome](#)

- [Définition de la correction des couleurs](#)
- [Réglage de l'équilibre des couleurs](#)
- [Réglage de la luminosité](#)
- [Réglage du contraste](#)
- [Définition du format de papier \(format personnalisé\)](#)
- [Définition d'un Format page et d'une Orientation](#)
- [Commutation de l'alimentation papier pour répondre à vos besoins](#)
- [Définition du nombre de copies et de l'ordre d'impression](#)

## Description de l'onglet Principal

L'onglet **Principal** permet de définir des paramètres d'impression de base, en conformité avec le type de support. Sauf dans le cas d'une impression spéciale, il suffit de définir les éléments dans cet onglet.



### Aperçu des paramètres

L'illustration présente la façon dont l'original sera disposé sur une feuille de papier.

Vous pouvez vérifier l'ensemble de la mise en page.

L'illustration de l'imprimante montre comment charger du papier pour respecter les paramètres du pilote de l'imprimante.

Avant de démarrer l'impression, vérifiez si l'imprimante est correctement configurée en vous reportant à l'illustration.

### Type de support

Permet de sélectionner un type de papier d'impression.

Sélectionnez un type de support correspondant au papier chargé dans l'imprimante. Cela permet de garantir que l'impression est correctement effectuée en fonction du papier sélectionné.

### Paramètres avancés...

Ouvrez la boîte de dialogue [Param. détaillés papier](#) et spécifiez des paramètres d'impression détaillés correspondant au type de support chargé dans l'imprimante.

### Alimentation papier

Indique la source d'alimentation du papier.

Vous pouvez changer l'alimentation papier avec le pilote d'imprimante.

#### Alimentation manuelle

Le papier est fourni par le bac d'alimentation manuelle à l'arrière.

#### Bac d'alimentation

Le papier est alimenté par le bac d'alimentation.

## »» Important

- Les paramètres **Alimentation papier** pouvant être sélectionnés peuvent varier en fonction du format et du type de papier.

### Qualité d'impression

Permet de sélectionner la qualité d'impression souhaitée.

Sélectionnez l'une des options suivantes pour définir le niveau de qualité d'impression adapté à ce que vous voulez faire.

## »» Important

- En fonction des paramètres **Type de support**, vous pouvez obtenir les mêmes résultats d'impression même si le paramètre **Qualité d'impression** est modifié.

#### Haute

Privilégie la qualité à la vitesse d'impression.

#### Standard

Imprime avec une vitesse et une qualité moyennes.

#### Rapide

Privilégie la vitesse d'impression à la qualité.

#### Personnalisée

Sélectionnez cette option pour définir séparément le niveau de qualité d'impression.

#### Définir...

Sélectionnez **Personnalisée** pour **Qualité d'impression** pour activer ce bouton.

Ouvre la [Boîte de dialogue Personnalisée](#). Vous pouvez alors définir le niveau de qualité d'impression séparément.

### Couleur/Intensité

Permet de sélectionner la méthode de réglage des couleurs.

#### Auto

**Cyan, Magenta, Jaune, Luminosité, Contraste**, etc., sont réglés automatiquement.

#### Manuel

Sélectionnez cette option lorsque vous définissez des paramètres individuels tels que **Cyan, Magenta, Jaune, Ton, Luminosité, Contraste**, etc., et la méthode **Correction des couleurs**.

#### Définir...

Sélectionnez **Manuel** pour **Couleur/Intensité** pour activer ce bouton.

Dans la boîte de dialogue **Réglage des couleurs manuel**, vous pouvez spécifier des paramètres de couleur individuels tels que **Cyan, Magenta, Jaune, Ton, Luminosité** et **Contraste** dans [l'onglet Réglage des couleurs](#), puis sélectionnez la méthode de **Correction des couleurs** dans [l'onglet Correspondance](#).

## »» Remarque

- Si vous souhaitez utiliser un profil ICC pour régler les couleurs, utilisez la boîte de dialogue **Réglage des couleurs manuel** pour définir le profil.

### Impression photo noir et blanc

L'impression photo noir et blanc fait référence à une fonction qui convertit les données en données monochromes lorsque vous imprimez votre document.

Cochez cette case pour imprimer un document couleur en monochrome.

## Aperçu avant impression

Affiche ce à quoi ressemblera le résultat d'impression avant que vous ne procédiez à l'impression.  
Cochez cette case pour afficher un aperçu avant impression.

## Défaut

Restaure les valeurs par défaut de tous les paramètres que vous avez modifiés.  
Un clic sur ce bouton permet de restaurer les valeurs par défaut (valeurs définies en usine) de tous les paramètres figurant dans l'écran en cours.

## Boîte de dialogue Param. détaillés papier

### Temps de séchage

Permet de définir le temps de pause de l'imprimante avant l'impression de la page suivante.  
Si le papier est taché parce que la page suivante est éjectée avant que l'encre de la première page ne soit sèche, augmentez le temps de séchage.

### Hauteur tête d'impress.

Permet d'augmenter la distance entre la tête d'impression et le papier pour réduire l'abrasion du papier lors d'une impression sur du papier haute densité. Pour réduire l'abrasion du papier, sélectionnez **Évit. abras. papier**.

## Boîte de dialogue Personnalisée

Définissez le niveau de qualité et sélectionnez la qualité d'impression souhaitée.

### Qualité

Vous pouvez utiliser le curseur pour régler le niveau de qualité d'impression.

#### ►►► Important

- Certains niveaux de qualité d'impression ne peuvent pas être sélectionnés selon les paramètres du champ **Type de support**.

#### ►►► Remarque

- Les modes de qualité d'impression **Haute**, **Standard** et **Rapide** sont liés au curseur. Par conséquent, lorsque le curseur est déplacé, la qualité et la valeur correspondantes s'affichent dans la partie gauche. C'est la même chose que lorsque le bouton radio correspondant est sélectionné pour **Qualité d'impression** dans l'onglet **Principal**.

## Onglet Réglage des couleurs

Cet onglet vous permet de régler l'équilibre des couleurs en modifiant les paramètres des options **Cyan**, **Magenta**, **Jaune**, **Ton**, **Luminosité** et **Contraste**.

### Aperçu

Permet d'afficher les résultats du réglage des couleurs.  
La couleur et la luminosité changent lorsque le réglage de chaque élément est effectué.



## »» Remarque

- Les éléments graphiques s'affichent en monochrome lorsque la case **Impression photo noir et blanc** est cochée.

### Afficher le motif de couleur

Affiche un motif permettant de visualiser le résultat du réglage des couleurs.

Cochez cette case si vous souhaitez afficher l'image d'aperçu avec un motif de couleur.

### Cyan / Magenta / Jaune

Règle les intensités de **Cyan**, **Magenta** et **Jaune**.

Les couleurs sont renforcées lorsque vous déplacez le curseur vers la droite, et elles sont atténuées lorsque vous le déplacez vers la gauche.

Vous pouvez également entrer directement une valeur dans la zone associée au curseur. Entrez une valeur comprise entre -50 et 50.

Ce réglage modifie le niveau d'encre relatif de chaque couleur utilisée, ce qui affecte l'équilibre global des couleurs du document. Utilisez votre application si vous souhaitez modifier l'équilibre global des couleurs de façon significative. Utilisez le pilote d'imprimante uniquement si le réglage de l'équilibre des couleurs doit être minime.

## »» Important

- Lorsque la case **Impression photo noir et blanc** est cochée dans l'onglet **Principal**, les options **Cyan**, **Magenta** et **Jaune** sont en grisé et ne sont pas disponibles.

### Ton

Définissez la tonalité des couleurs pour l'impression photo noir et blanc.

Vous pouvez également sélectionner des couleurs pour la tonalité des couleurs monochromes à partir du menu déroulant.

#### Ton froid

Cette option permet de régler la tonalité des couleurs sur des nuances froides de gris (noir froid).

Lorsque vous sélectionnez cette option, une valeur de -30 est saisie pour **X** et une valeur de 0 pour **Y**.

#### Noir et blanc

Cette option permet de régler la tonalité des couleurs sur des nuances neutres de gris. Lorsque vous sélectionnez cette option, une valeur de 0 est saisie pour **X** et une valeur de 0 pour **Y**.

#### Ton chaud

Cette option permet de régler la tonalité des couleurs sur des nuances chaudes de gris (noir chaud). Lorsque vous sélectionnez cette option, une valeur de 30 est saisie pour **X** et une valeur de 0 pour **Y**.

#### Personnalisée

Pour régler la tonalité des couleurs, utilisez les curseurs horizontaux et verticaux tout en vérifiant les couleurs dans la zone de réglage centrale.

Pour régler les curseurs horizontaux et verticaux, déplacez-les respectivement vers la gauche/vers la droite ou vers le haut/vers le bas.

Pour régler la tonalité des couleurs, vous pouvez également cliquer ou faire glisser la zone de réglage centrale avec la souris.

Vous pouvez également entrer directement des valeurs dans la zone associée aux curseurs. Si vous choisissez cette méthode, entrez des valeurs comprises entre -100 et 100 pour **X** et entre -50 et 50 pour **Y**.

## »» Remarque

- L'option **Personnalisé** ne peut pas être sélectionnée, car elle s'affiche automatiquement lorsque la valeur de réglage est entrée directement.

### X, Y (valeur de réglage monochromatique)

Si nécessaire, vous pouvez régler les couleurs monochromatiques manuellement.

Pour régler la tonalité des couleurs, vous pouvez soit entrer directement des valeurs ou cliquer sur les flèches haut/bas.

Pour régler la tonalité des couleurs, vous pouvez également cliquer ou faire glisser la zone de réglage avec la souris.

La valeur est également associée aux curseurs horizontaux et verticaux.

Si vous choisissez cette méthode, entrez des valeurs comprises entre -100 et 100 pour **X** et entre -50 et 50 pour **Y**.

La valeur sélectionnée apparaîtra dans l'aperçu affiché dans la partie gauche.

## »» Important

- Cette option n'est pas disponible pour certains **Type de support** paramètres.

### Luminosité

Ajuste la luminosité de l'impression. Vous ne pouvez pas modifier les niveaux de noir et de blanc purs. Cependant, la luminosité des couleurs entre le noir et le blanc peut être modifiée. Déplacez le curseur vers la droite pour éclaircir (diluer) les couleurs, et vers la gauche pour les assombrir (intensifier). Vous pouvez également entrer directement une valeur de luminosité dans la zone associée au curseur. Entrez une valeur comprise entre -50 et 50.

### Contraste

Règle le contraste entre le clair et le foncé dans l'image à imprimer.

Déplacez le curseur vers la droite pour augmenter le contraste et vers la gauche pour le diminuer.

Vous pouvez également entrer directement une valeur dans la zone associée au curseur. Entrez une valeur comprise entre -50 et 50.

## Onolet Correspondance

Vous permet de sélectionner la méthode de réglage des couleurs en fonction du type de document à imprimer.

### Correction des couleurs

Vous permet de sélectionner **Correspondance pilote**, **ICM** ou **Aucun** pour répondre à vos besoins d'impression.

## »» Important

- Lorsque la case **Impression photo noir et blanc** est cochée dans l'onglet **Principal**, l'option **Correction des couleurs** est en grisé et n'est pas disponible.

### Correspondance pilote

La Photo couleur numérique Canon vous permet d'imprimer les données sRGB avec les teintes que la plupart des gens préfèrent.

## ICM

Ajuste les couleurs à l'aide d'un profil ICC lors de l'impression.

Spécifiez le profil d'entrée, le profil de l'imprimante et le mode de rendu à utiliser.

### »» Important

- Lorsque l'option ICM est désactivée dans le logiciel d'application, vous ne pouvez pas sélectionner **ICM** pour **Correction des couleurs**, et il se peut que l'imprimante ne parvienne pas à imprimer les données d'image correctement.

## Aucun

Désactive le réglage des couleurs avec le pilote d'imprimante.

## Profil d'entrée

Spécifie le profil d'entrée à utiliser lorsque vous sélectionnez **ICM** pour **Correction des couleurs**.

### Standard

Le profil d'imprimante standard (sRGB), qui prend en charge l'espace colorimétrique d'ICM, est utilisé. Il s'agit du paramètre par défaut.

## Profil d'imprimante

Spécifie le profil d'imprimante à utiliser lorsque l'option **ICM** est sélectionnée pour **Correction des couleurs**.

Normalement, l'option **Auto** est activée, mais vous pouvez également sélectionner manuellement un profil d'imprimante.

## Mode de rendu

Définit la méthode de correspondance à utiliser lorsque vous sélectionnez **ICM** pour **Correction des couleurs**.

### Saturation

Cette méthode reproduit les images avec encore plus de vivacité que la méthode **Perception**.

### Perception

Cette méthode reproduit les images en se focalisant sur les couleurs que la plupart des gens jugent agréables. Sélectionnez cette méthode pour imprimer des photos.

### Colorimétrie relative

Lorsque des données d'image sont converties dans l'espace chromatique de l'imprimante, cette méthode convertit les données de telle sorte que la reproduction des couleurs se rapproche des régions de couleurs partagées. Sélectionnez cette méthode pour imprimer des données d'image avec des couleurs proches de celles d'origine.

Les points blancs sont reproduits sous la forme de points blancs (couleur d'arrière-plan) sur le papier.

### Colorimétrie absolue

Cette méthode utilise les définitions de points blancs dans les profils ICC d'entrée et de sortie pour convertir les données d'image.

Bien que la couleur et l'équilibre de couleurs des points blancs changent, vous ne pourrez peut-être pas obtenir les résultats voulus en sortie en raison de la combinaison de profils.

### »» Important

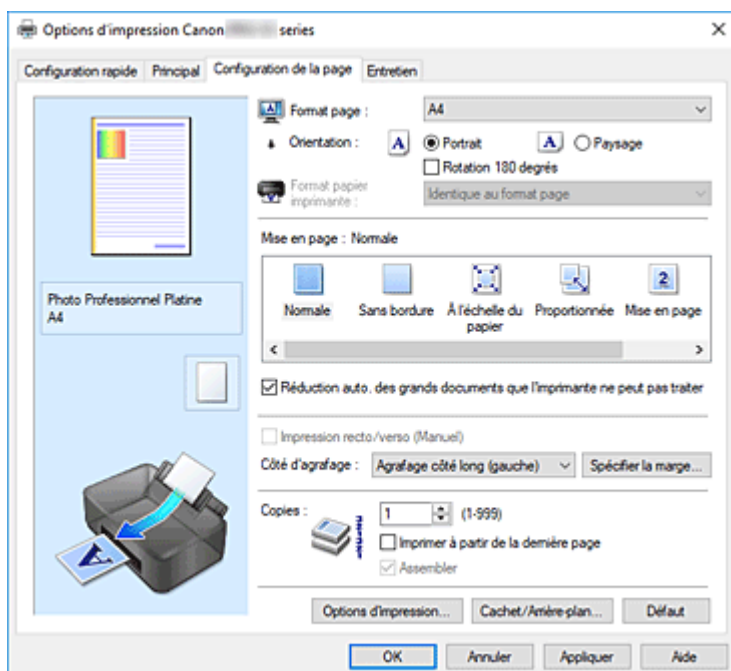
- Selon le type de support, vous pouvez obtenir les mêmes résultats d'impression, même si vous changez le paramètre **Mode de rendu**.

## Rubriques connexes

- [Commutation de l'alimentation papier pour répondre à vos besoins](#)
- [Définition du niveau de Qualité d'impression \(Personnalisée\)](#)
- [Réglage de l'équilibre des couleurs](#)
- [Réglage de la tonalité](#)
- [Réglage de la luminosité](#)
- [Réglage du contraste](#)
- [Définition de la correction des couleurs](#)
- [Réglage des couleurs avec le pilote d'imprimante](#)
- [Impression avec les profils ICC](#)
- [Impression d'un document couleur en monochrome](#)
- [Affichage d'un aperçu avant impression](#)

## Description de l'onglet Configuration de la page

L'onglet **Configuration de la page** vous permet de déterminer la manière dont un document est disposé sur le papier. Cet onglet vous permet également de définir le nombre de copies et l'ordre d'impression. Si l'application à l'origine du document possède une fonction similaire, définissez ces données à l'aide de l'application.



### Aperçu des paramètres

L'illustration présente la façon dont l'original sera disposé sur une feuille de papier.

Vous pouvez vérifier l'ensemble de la mise en page.

L'illustration de l'imprimante montre comment charger du papier pour respecter les paramètres du pilote de l'imprimante.

Avant de démarrer l'impression, vérifiez si l'imprimante est correctement configurée en vous reportant à l'illustration.

### Format page

Permet de sélectionner un format de page.

Assurez-vous de sélectionner le même format de page que celui que vous avez sélectionné dans l'application.

Si vous sélectionnez **Personnalisé...**, la [Boîte de dialogue Taille personnalisée](#) s'affiche et vous permet de spécifier les dimensions horizontales et verticales du format de papier.

### Orientation

Permet de sélectionner l'orientation de l'impression.

Si l'application utilisée pour créer votre document possède une fonction similaire, sélectionnez la même orientation que dans cette application.

#### Portrait

Permet d'imprimer le document de manière à ce que ses positions supérieures et inférieures restent inchangées par rapport à la direction d'alimentation papier. Il s'agit du paramètre par défaut.

## Paysage

Permet d'imprimer le document en le faisant pivoter de 90 degrés par rapport à la direction d'alimentation papier.

Vous pouvez modifier la direction de la rotation en accédant à [Canon IJ Printer Assistant Tool](#), en ouvrant la boîte de dialogue **Paramètres personnalisés** et en utilisant la case à cocher **Rotation 90 degrés vers la gauche lorsque l'orientation est [Paysage]**.

Pour faire pivoter le document de 90 degrés vers la gauche lors de l'impression, cochez la case **Rotation 90 degrés vers la gauche lorsque l'orientation est [Paysage]**.

## Rotation 180 degrés

Permet d'imprimer le document en le faisant pivoter de 180 degrés par rapport à la direction d'alimentation papier.

La largeur de la zone d'impression et la grandeur de dépassement configurées dans un autre logiciel d'application vont être inversées verticalement et horizontalement.

## Format papier imprimante

Permet de sélectionner le format réel du papier chargé dans l'imprimante.

Le paramètre par défaut est **Identique au format page** pour effectuer une impression de taille normale.

Vous pouvez sélectionner un format papier imprimante lorsque vous sélectionnez **À l'échelle du papier**, **Proportionnée**, **Mise en page**, **Mosaïque/Poster**, ou **Brochure** pour la **Mise en page**.

Si vous sélectionnez un format de papier inférieur au paramètre **Format page**, le format du document est réduit. Si vous sélectionnez un format de papier supérieur, le format du document est agrandi.

De plus, si vous sélectionnez **Personnalisé...**, la [Boîte de dialogue Taille personnalisée](#) s'affiche et vous permet de spécifier les dimensions horizontales et verticales du format de papier.

## Mise en page

Permet de sélectionner le format du document que vous souhaitez imprimer et le type d'impression.

### Normale

Il s'agit de la méthode normale d'impression. Sélectionnez cette option lorsque vous ne spécifiez aucune mise en page.

### Réduction auto. des grands documents que l'imprimante ne peut pas traiter

Si une imprimante ne peut pas imprimer le format papier d'un document, l'imprimante peut automatiquement réduire sa taille lors de l'impression du document.

Cochez cette case pour réduire le format lors de l'impression du document.

### Sans bordure

Permet de sélectionner l'option impression sur une pleine page sans marges ou l'option impression sur une pleine page avec marges.

Dans le cas d'une impression sans bordure, les données sont agrandies afin de déborder légèrement de la feuille. L'impression peut donc être exécutée sans marges (bordure).

Utilisez l'option **Grandeur de dépassement** pour ajuster la partie du document qui dépasse de la feuille lors de l'impression sans bordure.

### Grandeur de dépassement

Permet d'ajuster la partie du document qui dépasse de la feuille lors de l'impression sans bordure.

Augmentez la grandeur de dépassement en déplaçant le curseur vers la droite. Cela vous permet de faire facilement une impression sans bordure.

Réduisez la grandeur de dépassement en déplaçant le curseur vers la gauche. Cela vous permet d'agrandir la plage du document à imprimer.

## À l'échelle du papier

Cette fonction vous permet d'agrandir ou de réduire automatiquement les documents pour s'adapter au format de papier chargé dans l'imprimante sans modifier le format de papier que vous avez spécifié dans votre logiciel d'application.

### Proportionnée

Les documents peuvent être agrandis ou réduits pour être imprimés.

Spécifiez le format dans **Format papier imprimante**, ou saisissez le taux d'échelle dans la zone

#### Mise à l'échelle.

#### Mise à l'échelle

Permet de spécifier un taux d'agrandissement ou de réduction pour le document que vous souhaitez imprimer.

### Mise en page

Plusieurs pages de document peuvent être imprimées sur une feuille de papier.

#### Spécifier...

Ouvre la [Boîte de dialogue Impr. mise en page](#).

Cliquez sur ce bouton pour définir les détails d'impression mise en page.

### Mosaïque/Poster

Cette fonction vous permet d'agrandir les données d'image et de diviser les données élargies en plusieurs pages à imprimer. Vous pouvez également assembler ces feuilles de papier afin de créer un document imprimé de grande dimension, comme un poster.

#### Spécifier...

Ouvre la [Boîte de dialogue Impr. mosaïque/poster](#).

Cliquez sur ce bouton pour définir les détails d'impression mosaïque/poster.

### Brochure

La fonction d'impression de brochure permet d'imprimer des données sous la forme d'une brochure. Les données sont imprimées automatiquement sur les deux faces du papier. Ce type d'impression permet de conserver l'ordre des pages lorsque celles-ci sont pliées et agrafées par le milieu.

#### Spécifier...

Ouvre la [Boîte de dialogue Impression de brochure](#).

Cliquez sur ce bouton pour définir les détails de l'impression de brochure.

### Impression recto/verso (Manuel)

Choisissez d'imprimer manuellement le document des deux côtés de la feuille de papier ou seulement d'un côté.

Cochez cette case pour imprimer le document des deux côtés.

Cette fonction est uniquement disponible lorsque l'option **Papier ordinaire** est sélectionnée pour **Type de support** et que **Normale**, **À l'échelle du papier**, **Proportionnée** ou **Mise en page** est sélectionné.

### Côté d'agrafage

Permet de sélectionner la position de la marge d'agrafage.

L'imprimante analyse les paramètres **Orientation** et **Mise en page**, puis sélectionne automatiquement la meilleure position de la marge d'agrafage. Vérifiez le **Côté d'agrafage**, puis sélectionnez-le dans la liste pour le modifier.

### Spécifier la marge...

Ouvre la [Boîte de dialogue Spécifier la marge](#).

Vous pouvez spécifier la largeur de la marge.

## Copies

Permet de spécifier le nombre d'exemplaires à imprimer. Vous pouvez spécifier une valeur comprise entre 1 et 999.

### »» Important

- Si l'application utilisée pour créer votre document possède une fonction similaire, spécifiez le nombre de copies dans l'application sans le spécifier ici.

## Imprimer à partir de la dernière page

Cochez cette case pour imprimer à partir de la dernière page. Dans ce cas, vous n'avez pas besoin de trier l'ordre des pages après l'impression.

Désactivez cette case pour imprimer votre document dans l'ordre normal, en commençant par la première page.

## Assembler

Cochez cette case pour regrouper les pages de chaque copie lorsque vous souhaitez imprimer plusieurs copies.

Désactivez cette case pour regrouper les pages possédant le même numéro de page lors de l'impression.

### »» Important

- Lorsque l'application utilisée pour créer le document comporte la même fonction, utilisez en priorité les paramètres du pilote d'imprimante. Toutefois, si la qualité d'impression n'est pas satisfaisante, spécifiez les paramètres de la fonction de l'application. Lorsque vous spécifiez le nombre de copies et l'ordre d'impression à l'aide de l'application et de ce pilote d'imprimante, le nombre de copies peut être la multiplication des deux paramètres ou l'ordre d'impression spécifié peut ne pas être activé.

## Options d'impression...

Ouvre la [Boîte de dialogue Options d'impression](#).

Permet de modifier les paramètres détaillés du pilote d'imprimante pour les données d'impression transmises à partir des applications.

## Cachet/Arrière-plan...

Ouvre la [Boîte de dialogue Cachet/Arrière-plan](#).

La fonction **Cachet** permet d'imprimer le texte d'un cachet ou une image bitmap au-dessus ou derrière les données d'un document. Elle permet également d'imprimer la date, l'heure et le nom de l'utilisateur. La fonction **Arrière-plan** permet d'imprimer une illustration de faible densité derrière les données d'un document.

Selon l'environnement, il se peut que **Cachet et Arrière-plan** ne soient pas disponibles.

## Boîte de dialogue Taille personnalisée

Cette boîte de dialogue vous permet de spécifier la taille (largeur et hauteur) de papier personnalisée.

### Unités

Sélectionnez l'unité pour entrer un format papier défini par l'utilisateur.

### Format papier

Permet de spécifier la **Largeur** et la **Hauteur** du papier personnalisé. La mesure est affichée en fonction des unités spécifiées dans **Unités**.



## Boîte de dialogue Impr. mise en page

Cette boîte de dialogue vous permet de sélectionner le nombre de pages du document placées sur une feuille de papier, l'ordre des pages et de définir si une ligne de bordure de page doit être imprimée autour de chaque page du document.

Les paramètres spécifiés dans cette boîte de dialogue peuvent être confirmés dans l'aperçu des paramètres sur le pilote d'imprimante.

### Icône Aperçu

Affiche les paramètres définis dans la boîte de dialogue **Impr. mise en page**.

Vous pouvez vérifier ce à quoi ressemblera le résultat d'impression avant de procéder à l'impression.

### Mise en page

Spécifie le nombre des pages du document adapté à une feuille.

### Ordre des pages

Spécifie l'orientation du document à imprimer sur une feuille de papier.

### Bordures de page

Imprime une ligne de bordure de page autour de chaque page de document.

Cochez cette case pour imprimer la ligne de bordure de page.

## Boîte de dialogue Impr. mosaïque/poster

Cette boîte de dialogue vous permet de sélectionner le format de l'image à imprimer. Vous pouvez également définir des paramètres pour les lignes de coupe et les marqueurs de collage qui sont utiles pour assembler les pages dans un poster.

Les paramètres spécifiés dans cette boîte de dialogue peuvent être confirmés dans l'aperçu des paramètres sur le pilote d'imprimante.

### Icône Aperçu

Affiche les paramètres de la boîte de dialogue **Impr. mosaïque/poster**.

Vous pouvez vérifier ce à quoi ressemblera le résultat d'impression.

### Divisions d'image

Sélectionnez le nombre de divisions (verticales x horizontales).

Plus le nombre de divisions augmente, plus le nombre de feuilles utilisées pour l'impression est important. Si vous assemblez les pages pour créer un poster, plus le nombre de divisions augmente, plus votre poster sera grand.

### Imprimer "Couper/Coller" dans les marges

Spécifie si les mots « Couper » et « Coller » doivent être imprimés dans les marges. Ces mots servent d'instructions pour assembler les pages dans un poster.

Cochez cette case pour imprimer les mots.

### »»» Remarque

- Selon l'environnement du pilote d'imprimante utilisé, cette fonction peut ne pas être disponible.

### Imprimer les lignes "Couper/Coller" dans les marges

Spécifie s'il faut imprimer les lignes de coupe servant d'instructions pour assembler les pages dans un poster.

Cochez cette case pour imprimer les lignes de coupe.

## Plusieurs pages

Spécifie la plage d'impression. Dans des conditions d'utilisation normales, sélectionnez **Tout**. Sélectionnez **Pages** pour spécifier une page ou une plage spécifique.

### »»» Remarque

- Si certaines pages n'ont pas été bien imprimées, spécifiez les pages qui n'ont pas besoin d'une nouvelle impression en cliquant dessus dans l'aperçu des paramètres de l'onglet **Configuration de la page**. Cette fois, seules les pages affichées à l'écran seront imprimées.

## Boîte de dialogue Impression de brochure

Cette boîte de dialogue vous permet de définir comment relier le document sous forme de brochure. Dans cette boîte de dialogue, vous pouvez également choisir de n'imprimer que sur une face et d'imprimer les bordures de page.

Les paramètres spécifiés dans cette boîte de dialogue peuvent être confirmés dans l'aperçu des paramètres sur le pilote d'imprimante.

### Icône Aperçu

Affiche les paramètres définis dans la boîte de dialogue **Impression de brochure**.

Vous pouvez vérifier ce à quoi le document ressemblera lorsqu'il sera imprimé sous la forme d'une brochure.

### Marge d'agrafage

Spécifie le côté de la brochure qui doit être agrafé.

### Insérer page blanche

Permet de choisir d'imprimer le document d'un côté ou des deux côtés de la brochure.

Cochez cette case pour imprimer le document d'un côté de la brochure et sélectionnez le côté à laisser blanc dans la liste.

### Marge

Spécifie la largeur de la marge d'agrafage.

La largeur spécifiée devient la marge d'agrafage à partir du centre de la feuille.

### Bordures de page

Imprime une ligne de bordure de page autour de chaque page de document.

Cochez cette case pour imprimer la ligne de bordure de page.

## Boîte de dialogue Spécifier la marge

Cette boîte de dialogue vous permet de spécifier la largeur de la marge pour le côté àagrafer. Si un document n'est pas adapté à une page, le document est réduit lors de l'impression.

### Marge

Spécifie la largeur de la marge d'agrafage.

La largeur du côté spécifié par le **Côté d'agrafage** devient la marge d'agrafage.

## Boîte de dialogue Options d'impression

Permet de modifier les données d'impression envoyées à l'imprimante.

Selon l'environnement, il se peut que cette fonction ne soit pas disponible.

### Désactiver ICM requis par l'application

Désactive la fonction ICM requise à partir du logiciel d'application.

Lorsqu'un logiciel d'application utilise ICM sous Windows pour imprimer des données, des couleurs non souhaitées peuvent être produites, ou la vitesse d'impression peut ralentir. Si l'un de ces problèmes survient, il est possible de le résoudre en cochant cette case.

#### »» Important

- En conditions d'utilisation normale, vous devez désactiver cette case.
- Cette fonction ne fonctionne pas lorsque **ICM** est sélectionné pour **Correction des couleurs** dans l'onglet **Correspondance** de la boîte de dialogue **Réglage des couleurs manuel**.

### Désactiver le paramètre de profil de couleurs du logiciel

Le fait de cocher cette case permet de désactiver les informations du profil de couleurs défini dans le logiciel d'application.

Lorsque les informations du profil de couleurs défini dans le logiciel d'application sont envoyées au pilote d'imprimante, le résultat d'impression peut contenir des couleurs non souhaitées. Si ce problème survient, il est possible de le résoudre en cochant cette case.

#### »» Important

- En conditions d'utilisation normale, vous devez désactiver cette case.
- Même lorsque cette case à cocher est activée, seules certaines informations du profil de couleurs sont désactivées et le profil de couleurs peut toujours être utilisé pour l'impression.

### Désactiver le paramètre d'alimentation papier du logiciel

Désactive la méthode d'alimentation papier définie par l'application.

Avec certaines applications telles que Microsoft Word, les données peuvent être imprimées selon une méthode d'alimentation papier qui diffère du paramétrage du pilote d'imprimante. Dans ce cas de figure, vérifiez cette fonction.

#### »» Important

- Lorsque cette fonction est activée, la méthode d'alimentation papier ne peut normalement pas être modifiée à partir de la fenêtre Aperçu Canon IJ.

### Dissocier les papiers

Permet de définir la méthode d'affichage du **Type de support**, du **Format page** et du **Format papier imprimante**.

Cochez la case pour afficher les éléments séparément.

Désactivez la case pour afficher les éléments de manière groupée.

### Ne pas autoriser l'application à compresser les données d'impression

La compression des données d'impression du logiciel d'application est interdite.

Si le résultat d'impression comporte des données d'image manquantes ou des couleurs non souhaitées, le fait de cocher cette case peut améliorer la situation.

#### »» Important

- En conditions d'utilisation normale, vous devez désactiver cette case.

### Imprimer après avoir créé les données à imprimer par page

Les données d'impression sont créées sous forme d'unités de page et l'impression débute une fois que le traitement d'une page de données d'impression est terminé.

Si un document imprimé contient des résultats non souhaités, comme des rayures, le fait de cocher cette case peut améliorer les résultats.

### »» Important

- En conditions d'utilisation normale, vous devez désactiver cette case.

#### Annuler les règles des marges de sécurité pour le format papier

Annule les règles des marges de sécurité lorsque vous définissez le **Type de support** sur **Papier Photo Mat, Beaux-arts supérieur brut** ou **Papier photo pro mat Premium A** dans l'onglet **Principal**.

Lorsque vous sélectionnez cette option, les règles des marges de sécurité sont annulées. Vous pouvez alors imprimer sur n'importe quel format papier avec une zone d'impression élargie ou en pleine page sans bordure.

Lorsque les règles des marges de sécurité sont annulées, le papier peut être maculé et la qualité d'impression réduite en fonction du format papier et de l'environnement.

Dans ce cas, nous vous recommandons d'imprimer sur un format papier doté de marges plus grandes.

#### Prévention de la perte de données d'impression

Vous pouvez réduire le format des données d'impression créées avec le logiciel d'application, puis imprimer les données.

Selon le logiciel d'application utilisé, les données d'image peuvent être coupées ou ne pas être imprimées correctement. Dans ce cas, sélectionnez **Activé (faible)** ou **Activé (fort)**.

##### Désactivé

L'imprimante imprime les données sans utiliser cette fonction.

##### Activé (faible)

L'imprimante utilise cette fonction uniquement lorsque la qualité des données est acceptable.

##### Activé (fort)

L'imprimante utilise toujours cette fonction pour imprimer les données.

### »» Important

- Lorsque vous utilisez cette fonction, la qualité d'impression peut diminuer selon les données d'impression.

#### Unité de traitement de données à imprimer

Permet de sélectionner l'unité de traitement des données d'impression envoyées à l'imprimante. Dans des conditions d'utilisation normales, sélectionnez **Recommandé**.

### »» Important

- Certains paramètres peuvent demander une grande quantité de mémoire. Ne modifiez pas ce paramètre si la quantité de mémoire de votre ordinateur est limitée.

## Boîte de dialogue Cachet/Arrière-plan

La boîte de dialogue **Cachet/Arrière-plan** vous permet d'imprimer un cachet et/ou un arrière plan au-dessus ou derrière les pages d'un document. En plus de ceux qui sont pré-enregistrés, vous pouvez enregistrer et utiliser votre propre cachet ou arrière-plan.

## Cachet

L'impression de cachet est une fonction qui permet d'imprimer un cachet au-dessus des données d'un document.

Activez cette case et sélectionnez un titre dans la liste pour imprimer un cachet.

### Définir le cachet...

Ouvre la [boîte de dialogue Paramètres cachet](#).

Vous pouvez vérifier les détails du cachet sélectionné ou enregistrer un nouveau cachet.

### Placer cachet au-dessus du texte

Définit la façon dont le cachet doit être imprimé au-dessus des données du document.

Cochez la case **Cachet** pour activer cette option.

Cochez cette case pour imprimer un cachet au-dessus de la page de document imprimée. Les données imprimées peuvent être masquées par le cachet.

Décochez cette case pour imprimer les données du document au-dessus du cachet. Les données imprimées ne sont pas masquées par le cachet. Toutefois, les parties du cachet que le document recouvre peuvent être masquées.

### Cachet sur première page seulement

Permet d'indiquer si le cachet doit être imprimé uniquement sur la première page ou sur toutes les pages lorsque le document compte plusieurs pages.

Cochez la case **Cachet** pour activer cette option.

Cochez cette case pour imprimer un cachet uniquement sur la première page.

### Arrière-plan

L'impression d'arrière-plan est une fonction qui permet d'imprimer une illustration ou un objet similaire (bitmap, etc.) derrière les données du document.

Cochez cette case pour imprimer un arrière-plan et sélectionnez un titre dans la liste.

### Sélectionner l'arrière-plan...

Ouvre la [boîte de dialogue Paramètres arrière-plan](#).

Vous pouvez enregistrer un fichier bitmap en tant qu'arrière-plan et modifier la méthode de mise en page et l'intensité de l'arrière-plan sélectionné.

### Arrière-plan sur 1e page seulement

Permet d'indiquer si l'arrière-plan doit être imprimé uniquement sur la première page ou sur toutes les pages lorsque le document compte plusieurs pages.

Cochez la case **Arrière-plan** pour activer cette option.

Cochez cette case pour imprimer un arrière-plan uniquement sur la première page.

## Onglet Cachet

L'onglet Cachet vous permet de définir le texte et le fichier bitmap (.bmp) à utiliser pour un cachet.

### Fenêtre d'aperçu

Affiche l'état du cachet configuré dans chaque onglet.

### Type de cachet

Permet de déterminer le type de cachet.

Sélectionnez **Texte** pour créer un cachet composé de caractères. Sélectionnez **Bitmap** pour créer un cachet à partir d'un fichier bitmap. Sélectionnez **Date/Heure/Nom d'utilisateur** pour afficher l'heure et la date de création, ainsi que le nom de l'utilisateur du document imprimé.

Les éléments sélectionnés dans l'onglet **Cachet** varient selon le type sélectionné.

Lorsque le **Type de cachet** est défini sur **Texte** ou **Date/Heure/Nom d'utilisateur**

### Texte du cachet

Spécifie la chaîne de texte du cachet.

Vous pouvez saisir jusqu'à 64 caractères.

Si vous avez choisi **Date/Heure/Nom d'utilisateur**, l'heure et la date de création de l'objet imprimé, ainsi que le nom de l'utilisateur sont affichés dans **Texte du cachet**.

### ►► Important

- L'option **Texte du cachet** apparaît en grisé et n'est pas disponible si vous sélectionnez **Date/Heure/Nom d'utilisateur**.

### Police TrueType

Permet de sélectionner la police de la chaîne de texte du cachet.

### Style

Permet de sélectionner le style de police de la chaîne de texte du cachet.

### Taille

Permet de sélectionner la taille de police de la chaîne de texte du cachet.

### Contour

Permet de sélectionner un cadre qui entoure la chaîne de texte du cachet.

Si vous sélectionnez une grande **Taille** de police, il est possible que les caractères s'étendent en dehors de la bordure du cachet.

### Couleur/Sélectionner la couleur...

Affiche la couleur actuelle du cachet.

Pour sélectionner une couleur différente, cliquez sur **Sélectionner la couleur...** pour ouvrir la boîte de dialogue **Couleur**, puis sélectionnez ou créez une couleur que vous souhaitez utiliser comme cachet.

Lorsque le **Type de cachet** est défini sur **Bitmap**

### Fichier

Permet de spécifier le nom du fichier bitmap à utiliser comme cachet.

### Sélectionner le fichier...

Ouvre la boîte de dialogue qui permet d'ouvrir un fichier.

Cliquez sur ce bouton pour sélectionner un fichier bitmap à utiliser comme cachet.

### Taille

Permet d'ajuster la taille du fichier bitmap à utiliser comme cachet.

Déplacez le curseur vers la droite pour agrandir la taille et vers la gauche pour la diminuer.

### Zone blanche transparente

Permet d'indiquer si vous souhaitez rendre transparentes les zones remplies en blanc du fichier bitmap.

Cochez cette case pour rendre transparentes les zones remplies en blanc du fichier bitmap.

### ►► Remarque

- Cliquez sur **Défaut** pour définir **Type de cachet** sur **Texte**, **Texte du cachet** sur **Vide**, **Police TrueType** sur **Arial**, **Style** sur **Normal**, **Taille** sur **36 points**, **Contour** désactivé et **Couleur** sur **gris** en valeurs RGB (192, 192, 192).

## Onglet Emplacement

L'onglet **Emplacement** vous permet de définir la position d'impression du cachet.

### Fenêtre d'aperçu

Affiche l'état du cachet configuré dans chaque onglet.

### Position

Spécifie la position du cachet sur la page.

En sélectionnant **Personnalisée** dans la liste, vous pouvez saisir directement les valeurs des coordonnées **Position x** et **Position y**.

### Rotation

Permet de spécifier l'angle de rotation du cachet. L'angle peut être défini en saisissant le nombre de degrés.

Les valeurs négatives permettent de faire pivoter le cachet dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.

#### »» Remarque

- **Rotation** est activé lorsque **Texte** ou **Date/Heure/Nom d'utilisateur** est sélectionné pour **Type de cachet** sur l'onglet **Cachet**.

#### »» Remarque

- Cliquez sur **Défaut** pour définir la position du cachet sur **Centre** et la rotation sur 0.

## Onglet Enregistrer les paramètres

L'onglet **Enregistrer les paramètres** vous permet d'enregistrer un nouveau cachet ou de supprimer un cachet inutile.

### Titre

Saisissez le titre pour enregistrer le cachet que vous avez créé.

Vous pouvez saisir jusqu'à 64 caractères.

#### »» Remarque

- Les espaces, tabulations et retours-chariots ne peuvent pas être saisis au début ou à la fin d'un titre.

### Cachets

Affiche la liste des titres de cachets enregistrés.

Indiquez un titre pour afficher le cachet correspondant dans **Titre**.

### Enregistrer/Enregistrer en écrasant

Enregistre le cachet.

Saisissez le titre du nouveau cachet dans **Titre**, puis cliquez sur ce bouton.

### Supprimer

Supprime un cachet inutile.

Spécifiez le titre d'un cachet inutile dans la liste **Cachets**, puis cliquez sur ce bouton.

## Onglet Arrière-plan

L'onglet Arrière-plan vous permet de sélectionner un fichier bitmap (.bmp) à utiliser comme arrière-plan ou de déterminer la façon dont l'arrière-plan sélectionné sera imprimé.

### Fenêtre d'aperçu

Affiche l'état du fichier bitmap défini dans l'onglet **Arrière-plan**.

### Fichier

Permet de spécifier le nom du fichier bitmap à utiliser comme arrière-plan.

### Sélectionner le fichier...

Ouvre la boîte de dialogue qui permet d'ouvrir un fichier.

Cliquez sur ce bouton pour sélectionner un fichier bitmap (.bmp) à utiliser comme arrière-plan.

### Méthode de mise en page

Permet de spécifier la façon dont l'image d'arrière-plan sera disposée sur le papier.

Lorsque l'option **Personnalisée** est sélectionnée, vous pouvez définir les coordonnées **Position x** et **Position y**.

### Intensité

Permet de régler l'intensité du fichier bitmap à utiliser comme arrière-plan.

Faites glisser le curseur vers la droite pour augmenter l'intensité et vers la gauche pour la diminuer.

Pour imprimer l'arrière-plan en utilisant l'intensité initiale du bitmap, placez le curseur à l'extrémité droite.

### ▶▶▶ Remarque

- Selon l'environnement, il se peut que cette fonction ne soit pas disponible.
- Cliquez sur **Défaut** pour définir **Fichier** sur vide, **Méthode de mise en page** sur **Pleine page** et le curseur **Intensité** au milieu.

## Onglet Enregistrer les paramètres

L'onglet **Enregistrer les paramètres** vous permet d'enregistrer un nouvel arrière-plan ou de supprimer un arrière-plan inutile.

### Titre

Saisissez le titre pour enregistrer l'image d'arrière-plan que vous avez spécifiée.

Vous pouvez saisir jusqu'à 64 caractères.

### ▶▶▶ Remarque

- Les espaces, tabulations et retours-chariots ne peuvent pas être saisis au début ou à la fin d'un titre.

### Arrière-plans

Affiche la liste des titres d'arrière-plans enregistrés.

Indiquez un titre pour afficher l'arrière-plan correspondant dans **Titre**.

### Enregistrer/Enregistrer en écrasant

Enregistre les données d'image comme arrière-plan.

Après avoir inséré le **Titre**, cliquez sur ce bouton.



## Supprimer

Supprime un arrière-plan inutile.

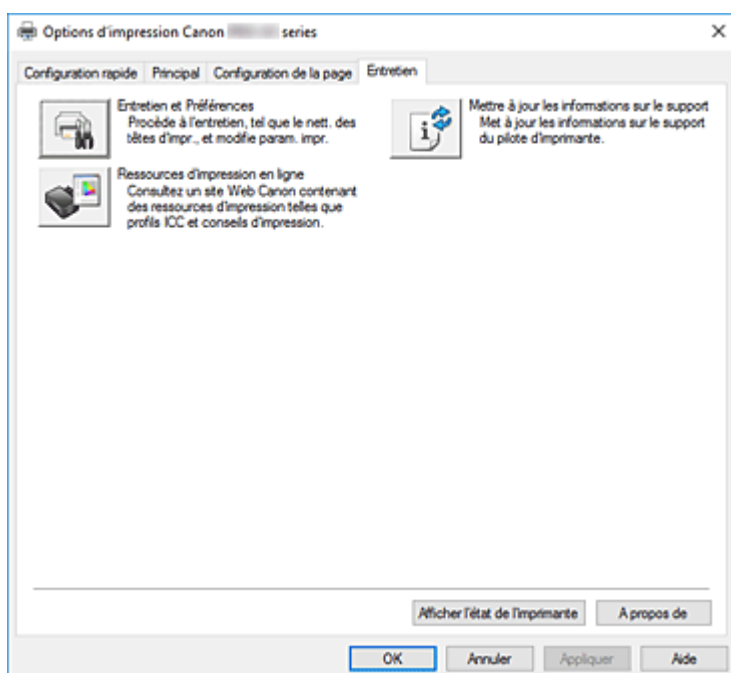
Spécifiez le titre d'un arrière-plan inutile dans la liste **Arrière-plans**, puis cliquez sur ce bouton.

## Rubriques connexes

- [Définition du format de papier \(format personnalisé\)](#)
- [Définition d'un Format page et d'une Orientation](#)
- [Exécution d'une impression sans bordure](#)
- [Impression à l'échelle du papier](#)
- [Impression proportionnée](#)
- [Impression mise en page](#)
- [Impression Mosaïque/Poster](#)
- [Impression de brochure](#)
- [Impression recto/verso](#)
- [Définition de la marge d'agrafage](#)
- [Définition du nombre de copies et de l'ordre d'impression](#)
- [Changement des options d'impression](#)
- [Impression de cachet/arrière-plan](#)

## Description de l'onglet Entretien

L'onglet **Entretien** vous permet de démarrer [Canon IJ Printer Assistant Tool](#) ou de vérifier l'état de l'imprimante.



### Entretien et Préférences

Canon IJ Printer Assistant Tool est lancé.

Vous pouvez procéder à l'entretien de l'imprimante ou modifier les paramètres de l'imprimante.



### Ressources d'impression en ligne

Accédez à un site Web Canon proposant des ressources d'impression telles que des profils ICC et des astuces pour l'impression.

### ►►► Important

- Pour utiliser cette fonction, vous devez disposer d'une connexion Internet. Il convient de noter que les frais de connexion à Internet vous incombent.



### Mettre à jour les informations sur le support

Récupère les dernières informations sur le support de l'imprimante et met à jour ces informations dans le pilote d'imprimante.

Lorsque les informations sur le support sont mises à jour, le support affiché pour **Type de support** dans l'onglet **Principal** est automatiquement mis à jour.

Si les informations sur le support ne peuvent pas être mises à jour dans le pilote, cliquez sur [Éléments initiaux à vérifier](#) et vérifiez le contenu affiché.

## Afficher l'état de l'imprimante

Permet de démarrer l'écran d'état Canon IJ.

Utilisez cette fonction lorsque vous souhaitez vérifier l'état de l'imprimante et l'avancement d'une tâche d'impression.

## A propos de

Ouvre la [Boîte de dialogue A propos de](#).

Vous pouvez vérifier la version du pilote d'imprimante, ainsi qu'une mention de copyright.

De plus, la langue à utiliser peut être modifiée.

## Éléments initiaux à vérifier (Mettre à jour les informations sur le support)

Vérifiez que l'imprimante est sous tension et connectée à l'ordinateur.

Si vous ne parvenez pas à mettre à jour les informations sur le support, vérifiez les points suivants.

- Assurez-vous que la mise à jour des informations sur le support est effectuée par un utilisateur disposant des droits d'administrateur.  
Un utilisateur ne disposant pas des droits d'administrateur peut voir si une mise à jour est nécessaire mais ne peut pas effectuer lui-même cette mise à jour.
- Avant d'effectuer une mise à jour, vérifiez que vous avez ajouté, modifié ou supprimé les informations sur le support sur l'imprimante à l'aide de Media Configuration Tool.

### »» Important

- La mise à jour des informations sur le support peut prendre un certain temps.
- Ne modifiez pas les informations sur le support sur l'imprimante pendant la mise à jour de ces informations dans le pilote d'imprimante.

## Boîte de dialogue A propos de

Lorsque vous cliquez sur **A propos de**, la boîte de dialogue **A propos de** s'affiche.

La boîte de dialogue permet d'afficher la version, le copyright et la liste de modules du pilote d'imprimante. Vous pouvez sélectionner la langue à utiliser et modifier la langue utilisée dans la fenêtre de configuration.

### Modules

Liste l'ensemble des modules du pilote d'imprimante.

### Langue

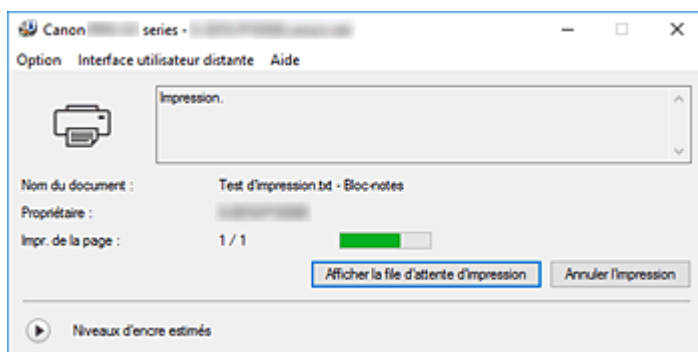
Permet de spécifier la langue que vous souhaitez utiliser dans la [fenêtre de configuration du pilote d'imprimante](#).

### »» Important

- Si la police d'affichage de la langue de votre choix n'est pas installée dans votre système, les caractères seront brouillés.

## Description de l'écran d'état d'imprimante Canon IJ

L'écran d'état d'imprimante Canon IJ affiche l'état de l'imprimante et la progression de l'impression. L'état de l'imprimante est indiqué par les images, les icônes, et les messages qui s'affichent dans l'écran d'état.



## Fonctions de l'écran d'état Canon IJ

L'écran d'état Canon IJ dispose des fonctions suivantes :

### Affichage de l'état de l'imprimante

L'écran d'état affiche l'état de l'imprimante en temps réel.

Vous pouvez vérifier la progression de l'impression pour chaque document (tâche d'impression).

### Affichage de contenu d'erreur et de procédure de correction

L'écran d'état affiche des informations sur toutes les erreurs qui se produisent sur l'imprimante.

Vous pouvez donc vérifier immédiatement quelle action effectuer.

### Affichage de niveau d'encre

Affiche le niveau de l'encre.

Les types de cartouche d'encre et les niveaux d'encre peuvent être confirmés.

## Aperçu de l'écran d'état Canon IJ

L'écran d'état Canon IJ utilise des images, des icônes et des messages pour afficher l'état de l'imprimante et l'état de l'encre.

Au cours de l'impression, vous pouvez vérifier les informations sur le document et la progression de l'impression.

Si une erreur se produit, l'écran d'état affiche le contenu de l'erreur et les instructions relatives à la procédure à suivre pour corriger l'erreur. Suivez les instructions du message.

### Imprimante

L'écran d'état d'imprimante Canon IJ affiche une icône lorsqu'un avertissement ou une erreur se produit au niveau de l'imprimante.



: un avertissement a été émis.



: l'opérateur a commis une erreur.



: Il y a une notification à propos d'un élément autre qu'un avertissement ou une erreur.



: une erreur nécessitant de contacter le centre de service s'est produite.

### **Nom du document**

Nom du document en cours d'impression.

### **Propriétaire**

Nom du propriétaire du document en cours d'impression.

### **Impr. de la page**

Numéro de la page en cours et nombre total de pages.


### **Afficher la file d'attente d'impression**

File d'attente d'impression, qui contrôle le document en cours d'impression et les documents en attente d'impression.

### **Annuler l'impression**

Annule l'impression.

### **Niveaux d'encre estimés**

Cliquez sur  (icône de triangle) pour afficher une représentation graphique du niveau d'encre estimé dans la cartouche d'encre.

Par ailleurs, si le niveau d'encre restante est faible ou si l'encre est épuisée, une icône ou un message s'affiche (Avertissement de niveau d'encre / Erreur d'encre vide).

Placez le curseur sur l'image pour vérifier les informations détaillées telles que les niveaux d'encre restants et les noms de cartouche d'encre que l'imprimante peut utiliser.

### **Numéro de modèle de l'encre**

Vous pouvez rechercher la cartouche d'encre correcte pour votre imprimante.

### **Menu Option**

Si un message de l'imprimante s'affiche, sélectionnez **Démarrer écran d'état** pour démarrer le moniteur d'état Canon IJ.

Sélectionnez **Démarrer écran d'état** pour utiliser les commandes suivantes :

#### **Toujours afficher le travail en cours**

Affiche le moniteur d'état Canon IJ chaque fois qu'un document est imprimé.

#### **Toujours afficher au premier plan**

Affiche l'écran d'état de l'imprimante Canon IJ devant les autres fenêtres.

#### **Afficher le message guide**

Affiche des messages guide pour des opérations compliquées de réglage de papier.

#### **Impression d'enveloppes**

Affiche un message guide lors du démarrage de l'impression d'enveloppes.

Pour masquer ce message guide, cochez la case **Ne plus jamais afficher ce message**.

Pour afficher à nouveau le message guide, ouvrez le menu **Option**, sélectionnez **Afficher le message guide**, cliquez sur **Impression d'enveloppes** et activez ce paramètre.

#### **Impression sur Hagaki**

Affiche un message guide avant le début de l'impression sur papier Hagaki.

Pour afficher à nouveau ce message guide, ouvrez le menu **Option**, sélectionnez **Afficher le message guide**, cliquez sur **Impression sur Hagaki** et activez ce paramètre.

Pour masquer le message guide, cochez la case **Ne plus jamais afficher ce message**.

### **Afficher l'avertissement automatiquement**

#### **En cas d'affichage de l'avertissement de faible niveau d'encre**

Lance Canon IJ Status Monitor sous forme de fenêtre en incrustation et affiche celle-ci devant les autres fenêtres lorsqu'un niveau d'encre bas est détecté.

### **Démarrer avec Windows**

Démarre automatiquement l'écran d'état Canon IJ au démarrage de Windows.

### **Menu Interface utilisateur distante**

Vous pouvez ouvrir l'interface utilisateur distante de l'imprimante.

Vous pouvez vérifier l'état de l'imprimante, exécuter des fonctions d'entretien sur l'imprimante lorsqu'elle est connectée et l'utiliser sur un réseau.

#### **»» Remarque**

- Lorsque vous utilisez l'imprimante via une connexion USB, l'**Interface utilisateur distante** ne s'affiche pas.

### **Infos sur l'imprimante**

Permet d'obtenir des informations détaillées (état de l'imprimante, progression de l'impression et niveaux d'encre).

### **Entretien**

Permet d'exécuter des opérations d'entretien et de modifier les paramètres de l'imprimante.

### **Téléchargez le certificat de sécurité**

Affiche la fenêtre **Pour comm. sécurisée**.

Cette fenêtre vous permet de télécharger le certificat racine, de l'enregistrer dans le navigateur, et de désactiver l'affichage d'avertissements.

### **Menu Aide**

Sélectionnez ce menu pour afficher les informations d'aide de l'écran d'état Canon IJ, ainsi que les informations de version et de copyright.

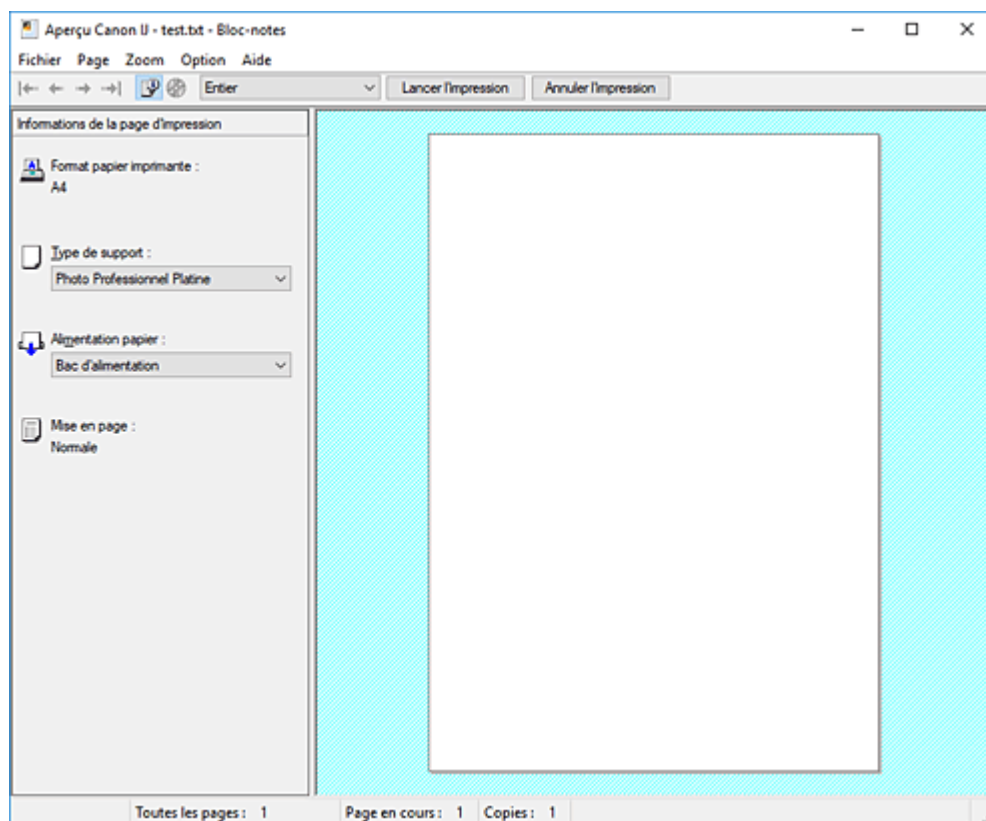
## **Rubrique connexe**

- [Écran d'état Canon IJ](#)

## Description de la fenêtre Aperçu Canon IJ

L'aperçu Canon IJ est une application qui permet d'obtenir un aperçu du document avant impression. L'aperçu correspond aux informations que vous avez définies à l'aide du pilote d'imprimante. Il vous permet de vérifier la mise en page du document, l'ordre d'impression et le nombre de pages. Vous pouvez également modifier les paramètres de type de support et d'alimentation papier.

Lorsque vous souhaitez afficher l'aperçu avant impression, ouvrez la [fenêtre de configuration du pilote d'imprimante](#) et cochez la case **Aperçu avant impression** dans l'onglet **Principal**.



### Menu Fichier

Permet de sélectionner l'opération d'impression.

#### Lancer l'impression

Met fin à l'aperçu Canon IJ, puis lance l'impression du document affiché sur l'écran d'aperçu. Cette commande a la même fonction que l'option **Lancer l'impression** de la barre d'outils.

#### Annuler l'impression

Met fin à l'aperçu Canon IJ et annule l'impression du document affiché sur l'écran d'aperçu. Cette commande a la même fonction que l'option **Annuler l'impression** de la barre d'outils.

#### Quitter

Met fin à l'aperçu Canon IJ.

### Menu Page

Ce menu contient les commandes suivantes pour sélectionner la page à afficher.

Toutes ces commandes, à l'exception de **Sélection de page...**, peuvent également être sélectionnées à partir de la barre d'outils.

## »» Remarque

- Si les pages sont mises en spouleur, la dernière page mise en spouleur devient la dernière page.
- Si le paramètre spécifié pour **Mise en page** dans l'onglet **Configuration de la page** est **Mise en page, Mosaïque/Poster** ou **Brochure**, le nombre de pages correspond au nombre de feuilles à utiliser pour l'impression, et non au nombre de pages du document d'origine créé avec l'application.
- Si l'impression recto/verso manuelle a été définie, les pages recto, qui sont imprimées en premier, sont toutes affichées ensemble, puis les pages verso sont affichées.

### **Première page**

Affiche la première page du document.

Si la page affichée est la première, cette commande est grisée et ne peut pas être sélectionnée.

### **Page précédente**

Affiche la page située avant la page actuellement affichée.

Si la page affichée est la première, cette commande est grisée et ne peut pas être sélectionnée.

### **Page suivante**

Affiche la page située après la page actuellement affichée.

Si la page affichée est la dernière, cette commande est grisée et ne peut pas être sélectionnée.

### **Dernière page**

Affiche la dernière page du document.

Si la page affichée est la dernière, cette commande est grisée et ne peut pas être sélectionnée.

### **Sélection de page...**

Affiche la boîte de dialogue **Sélection de page**.

Cette commande vous permet de spécifier le numéro de page de la page à afficher.

## **Menu Zoom**

Permet de sélectionner le pourcentage de la taille réelle des données imprimées sur le papier par rapport à la taille d'affichage de l'aperçu.

Vous pouvez aussi sélectionner le pourcentage dans la zone de liste déroulante située dans la barre d'outils.

### **Entier**

Affiche la totalité de la page de données sur une page.

### **50%**

Réduit les données affichées à 50 % de la taille dans laquelle elles seront imprimées.

### **100%**

Affiche les données dans la taille dans laquelle elles seront imprimées.

### **200%**

Agrandit les données affichées à 200 % de la taille dans laquelle elles seront imprimées.

### **400%**

Agrandit les données affichées à 400 % de la taille dans laquelle elles seront imprimées.

## **Menu Option**

Ce menu contient la commande suivante :

### **Afficher les informations d'impression de la page**

Affiche les informations de configuration de l'impression (notamment le format du papier de l'imprimante, le type de support et la mise en page) pour chaque page dans la partie gauche de



l'écran d'aperçu.

Cet écran vous permet également de modifier les paramètres de type de support et d'alimentation papier.

### **Affiche la zone imprimable sur le disque**

Les positions de disque imprimable sur le réceptacle s'affichent lors de l'impression des étiquettes de disques.

Vous pouvez vérifier la zone du disque sur laquelle le document sera imprimé.

### **Menu Aide**

Lorsque vous sélectionnez cette commande de menu, la fenêtre d'aide de l'Aperçu Canon IJ s'affiche, et vous pouvez vérifier les informations de version et de copyright.

### **Bouton Lancer l'impression**

Imprime les documents sélectionnés dans la liste des documents.

Les documents imprimés sont supprimés de la liste et, lorsque tous les documents sont imprimés, la fenêtre Aperçu Canon IJ se ferme.

### **Bouton Annuler l'impression**

Met fin à l'aperçu Canon IJ et annule l'impression du document affiché sur l'écran d'aperçu.

Vous pouvez cliquer sur ce bouton pendant la mise en file d'attente.

### **Écran Informations de la page d'impression**

Affiche les informations de configuration de l'impression pour chaque page dans la partie gauche de l'écran d'aperçu.

Cet écran vous permet également de modifier les paramètres de type de support et d'alimentation papier.

### **»» Important**

- Si le type de support et l'alimentation papier sont définis à partir de l'application, ces paramètres ont la priorité et les paramètres modifiés peuvent ne pas être pris en compte.

### **Format papier imprimante**

Affiche le format papier du document à imprimer.

### **Type de support**

Vous pouvez sélectionner le type de support du document à imprimer.

### **Alimentation papier**

Vous pouvez sélectionner l'alimentation papier du document à imprimer.

### **Mise en page**

Affiche la mise en page du document à imprimer.

## **Mise à jour du pilote d'imprimante**

---

- **Installation du pilote d'imprimante**
- **Obtention du dernier pilote d'imprimante**
- **Suppression du pilote d'imprimante inutile**
- **Avant l'installation du pilote d'imprimante**

## Installation du pilote d'imprimante

Vous pouvez accéder à notre site Web sur Internet et télécharger le dernier pilote d'imprimante correspondant à votre modèle.

1. Mettez l'imprimante hors tension.

2. Lancez le programme d'installation.

Double-cliquez sur l'icône du fichier à télécharger.

Le programme d'installation est lancé.

### »» Important

- Une boîte de dialogue de confirmation/d'avertissement peut s'afficher lors du démarrage, de l'installation ou de la désinstallation du logiciel.  
Ce message s'affiche lorsque des droits d'administration sont nécessaires pour effectuer une tâche.  
Lorsque vous êtes connecté en tant qu'administrateur, cliquez sur **Oui** (ou **Continuer, Autoriser**) pour continuer.  
Avec certaines applications, vous devez disposer d'un compte d'administrateur pour pouvoir continuer. Dans de telles situations, ouvrez une session d'administrateur et recommencez l'opération depuis le début.

3. Installez le pilote d'imprimante

Dans ce cas, adoptez les mesures appropriées spécifiées à l'écran.

4. Terminez l'installation.

Cliquez sur **Terminer**.

Selon l'environnement utilisé, il se peut qu'un message vous demandant de redémarrer l'ordinateur s'affiche. Pour que l'installation se termine correctement, redémarrez l'ordinateur.

### »» Important

- Vous pouvez télécharger gratuitement le pilote d'imprimante, mais les frais d'accès à Internet restent à votre charge.
- Avant d'installer le dernier pilote d'imprimante, [supprimez la version précédente installée](#).

## Rubriques connexes

- [Obtention du dernier pilote d'imprimante](#)
- [Suppression du pilote d'imprimante inutile](#)
- [Avant l'installation du pilote d'imprimante](#)

## Obtention du dernier pilote d'imprimante

---

La mise à jour du pilote d'imprimante vers la version la plus récente peut permettre de résoudre certains problèmes.

Vous pouvez vérifier la version du pilote d'imprimante en cliquant sur le bouton **A propos de** dans l'onglet **Entretien**.

Vous pouvez accéder à notre site Web et télécharger le dernier pilote d'imprimante correspondant à votre modèle.

### »» Important

- Vous pouvez télécharger gratuitement le pilote d'imprimante, mais les frais d'accès à Internet restent à votre charge.
- Avant d'installer le dernier pilote d'imprimante, [supprimez la version précédente installée](#).

### Rubriques connexes

- [Avant l'installation du pilote d'imprimante](#)
- [Installation du pilote d'imprimante](#)

## Suppression du pilote d'imprimante inutile

Vous pouvez supprimer le pilote d'imprimante que vous n'utilisez plus.

Avant de supprimer le pilote d'imprimante, quittez tous les programmes en cours d'exécution.

### 1. Lancez le programme de désinstallation.

Sélectionnez **Panneau de configuration** -> **Programmes** -> **Programmes et fonctionnalités**.

Dans la liste des programmes, sélectionnez « Canon XXX Printer Driver » (« XXX » étant le nom de votre modèle), puis cliquez sur **Désinstaller**.

La fenêtre permettant de confirmer la désinstallation du modèle apparaît.

#### Important

- Une boîte de dialogue de confirmation/d'avertissement peut s'afficher lors du démarrage, de l'installation ou de la désinstallation du logiciel.  
Ce message s'affiche lorsque des droits d'administration sont nécessaires pour effectuer une tâche.  
Lorsque vous êtes connecté en tant qu'administrateur, cliquez sur **Oui** (ou **Continuer, Autoriser**) pour continuer.  
Avec certaines applications, vous devez disposer d'un compte d'administrateur pour pouvoir continuer. Dans de telles situations, ouvrez une session d'administrateur et recommencez l'opération depuis le début.

### 2. Procéder à la désinstallation

Cliquez sur **Exécuter**. Lorsque le message de confirmation apparaît, cliquez sur **Oui**.

Une fois tous les fichiers supprimés, cliquez sur **Terminer**.

La suppression du pilote d'imprimante est terminée.

## Avant l'installation du pilote d'imprimante

---

Cette section décrit les éléments à vérifier avant d'installer le pilote d'imprimante. Il est également conseillé de se reporter à cette section si vous ne parvenez pas à installer le pilote d'imprimante.

### Vérification de l'état de l'imprimante

- Mettez l'imprimante hors tension.

### Vérification des paramètres de l'ordinateur personnel

- Fermez toutes les applications en cours.
- Ouvrez une session avec un compte administrateur.

### »» Important

- Avant d'installer le dernier pilote d'imprimante, [supprimez la version précédente installée](#).

### Rubriques connexes

- [Obtention du dernier pilote d'imprimante](#)
- [Installation du pilote d'imprimante](#)

## **Impression avec des logiciels d'application Canon**

---

- ▶ **Guide Easy-PhotoPrint Editor**
- ▶ **Guide Professional Print & Layout**
- ▶ **Guide d'impression de photographies numériques**
- ▶ **Guide IJ Network Device Setup Utility**
- ▶ **Guide Media Configuration Tool**
- ▶ **Guide PosterArtist**

## Logiciel macOS

---

### ► Pilote d'imprimante

- Présentation du pilote d'imprimante
- Description de la boîte de dialogue Imprimer
- Mise à jour du pilote d'imprimante

### ► **Impression avec des logiciels d'application Canon**

- Guide Easy-PhotoPrint Editor
- Guide Professional Print & Layout
- Guide d'impression de photographies numériques
- Guide IJ Network Device Setup Utility
- Guide Media Configuration Tool



## **Impression avec des logiciels d'application Canon**

---

- ▶ **Guide Easy-PhotoPrint Editor**
- ▶ **Guide Professional Print & Layout**
- ▶ **Guide d'impression de photographies numériques**
- ▶ **Guide IJ Network Device Setup Utility**
- ▶ **Guide Media Configuration Tool**

## Foire aux questions

---



Réseau

- [Impossible de détecter une imprimante sur le réseau](#)
- [Imprimante introuvable sur le Wi-Fi](#)
- [Clé réseau \(mot de passe\) inconnue](#)
- [Impossible d'imprimer ou de se connecter](#)

Pour tout autre question sur le réseau, [cliquez ici](#).

---



Imprimer

- [L'imprimante n'imprime pas](#)
  - [Les impressions sont vierges/floues ou troubles/couleurs inexactes ou bavures/traces ou lignes](#)
  - [Les résultats de l'impression ne sont pas satisfaisants](#)
  - [Liste des codes support d'erreur \(bourrages papier\)](#)
  - [Impossible d'imprimer ou de se connecter](#)
- 



Installation

- [Échec de l'installation du pilote d'imprimante \(Windows\)](#)
- 



Erreur

- [Lorsqu'une erreur se produit](#)
  - [Un message \(code de support\) s'affiche](#)
- 

## Résolution des problèmes

---

### L'imprimante ne fonctionne pas

- [Impossible de mettre l'imprimante sous tension](#)
- [L'imprimante s'éteint inopinément ou de manière répétitive](#)
- [Une langue incorrecte apparaît dans l'écran LCD](#)
- [L'écran LCD est éteint](#)
- [Problèmes de connexion USB](#)
- [Impossible de communiquer avec l'imprimante via USB](#)
- [L'imprimante n'imprime pas](#)
- [L'impression s'interrompt](#)
- [Impossible d'imprimer à l'aide d'AirPrint](#)
- [L'imprimante imprime lentement](#)
- [L'encre ne s'écoule pas](#)
- [Liste des codes support d'erreur \(bourrages papier\)](#)
- [L'imprimante n'accepte pas ou n'entraîne pas le papier/Erreur « Pas de papier »](#)
- [Impression impossible sur l'étiquette d'un disque](#)
- [Le papier n'est pas inséré depuis la source de papier spécifiée dans le pilote d'imprimante \(Windows\)](#)

- [Les résultats de l'impression ne sont pas satisfaisants](#)
- [Impossible d'imprimer à partir d'un smartphone ou d'une tablette](#)

#### Configuration impossible (réseau)

- [Impossible de détecter l'imprimante sur l'écran Vérifier paramètres d'impression pendant de la configuration \(Windows\)](#)
- [Imprimante introuvable sur le Wi-Fi](#)
- [Imprimante introuvable sur le réseau câblé](#)
- [L'imprimante a soudainement cessé de fonctionner pour une raison inconnue](#)
- [Clé réseau \(mot de passe\) inconnue](#)
- [Mot de passe d'administrateur défini pour l'imprimante oublié](#)
- [Impossible d'utiliser l'imprimante après le remplacement du routeur sans fil ou la modification de ses paramètres](#)
- [Si ce message s'affiche sur votre ordinateur au cours de la configuration](#)
- [Vérification des informations de réseau](#)
- [Restauration des réglages par défaut](#)

#### Configuration impossible (installation)

- [Échec de l'installation du pilote d'imprimante \(Windows\)](#)
- [Mise à jour du pilote de l'imprimante dans un environnement réseau \(Windows\)](#)

#### Une erreur ou un message s'affiche

- [Lorsqu'une erreur se produit](#)
- [Un message \(code de support\) s'affiche](#)
- [Liste des codes de support d'erreur](#)
- [Un message d'erreur s'affiche sur un périphérique compatible PictBridge \(Wi-Fi\)](#)

### Problèmes de fonctionnement

---

- [Problèmes de communication réseau](#)
- [Problèmes liés à l'impression](#)
- [Problèmes lors de l'impression à partir d'un smartphone ou d'une tablette](#)
- [Problèmes mécaniques](#)
- [Problèmes liés à l'installation et au téléchargement](#)
- [Erreurs et messages](#)
- [Si vous ne pouvez pas résoudre le problème](#)

## Paramètres réseau et problèmes courants

Voici les questions fréquemment posées sur le réseau. Sélectionnez une méthode de connexion que vous utilisez, ou que vous souhaitez utiliser.



Réseau sans fil



Connexion directe sans fil



Réseau filaire

### Réseau sans fil

#### Impossible de trouver l'imprimante

- [Imprimante introuvable sur le Wi-Fi](#)
- [Impossible de détecter l'imprimante sur l'écran Vérifier paramètres d'impression pendant de la configuration \(Windows\)](#)
- [Impossible de continuer au-delà de l'écran Connexion de l'imprimante](#)
- [L'imprimante n'est pas détectée par l'écran de découverte d'imprimante de la configuration](#)
- [Rechercher une imprimante par adresse IP ou par nom d'hôte au cours de la configuration](#)
- [Une erreur s'est produite pendant la configuration du Wi-Fi](#)
- [Détection du même nom d'imprimante](#)
- [Méthode de reconfiguration de connexion au réseau local/Méthode de reconfiguration de connexion au Wi-Fi](#)

#### Impossible d'imprimer ou de se connecter

- [L'imprimante a soudainement cessé de fonctionner pour une raison inconnue](#)
- [Impossible d'utiliser l'imprimante après le remplacement du routeur sans fil ou la modification de ses paramètres](#)
- [Impossible d'accéder à Internet sur le Wi-Fi provenant du périphérique de communication](#)
- [Connexion de l'imprimante et du routeur sans fil à l'aide de la connexion facile sans fil](#)
- [Impossible de connecter un smartphone ou une tablette au routeur sans fil](#)
- [Une erreur s'est produite pendant la configuration du Wi-Fi](#)
- [Connexion à un autre ordinateur via un réseau local/Modification de la méthode de connexion \(USB remplacé par réseau local\)](#)
- [Impossible d'imprimer ou de se connecter](#)

#### Astuces pour la configuration du réseau/modification des paramètres réseau

- [Clé réseau \(mot de passe\) inconnue](#)
- [Mot de passe d'administrateur défini pour l'imprimante oublié](#)
- [Vérification des informations de réseau](#)
- [Restauration des réglages par défaut](#)
- [Vérification du SSID/de la clé du routeur sans fil](#)
- [Contrôle du nom de réseau \(SSID\) du routeur sans fil pour votre smartphone/tablette](#)
- [Fonction de séparateur de confidentialité/de séparateur de SSID/de séparation réseau](#)

- [Paramètres de réseau par défaut](#)
- [Connexion à un autre ordinateur via un réseau local/Modification de la méthode de connexion \(USB remplacé par réseau local\)](#)
- [Impression des paramètres de réseau](#)
- [Méthode de reconfiguration de connexion au réseau local/Méthode de reconfiguration de connexion au Wi-Fi](#)
- [Vérification du code d'état](#)

#### Impression depuis un smartphone ou une tablette

- [Connexion de l'imprimante et du routeur sans fil à l'aide de la connexion facile sans fil](#)
- [Impossible de connecter un smartphone ou une tablette au routeur sans fil](#)
- [Contrôle du nom de réseau \(SSID\) du routeur sans fil pour votre smartphone/tablette](#)
- [Configuration à l'aide d'un smartphone ou d'une tablette](#)
- [Impossible d'imprimer à partir d'un smartphone ou d'une tablette](#)
- [Téléchargement de Canon PRINT Inkjet/SELPHY](#)

#### Problèmes pendant l'utilisation de l'imprimante

- [Si ce message s'affiche sur votre ordinateur au cours de la configuration](#)
- [L'imprimante imprime lentement](#)
- [Niveau d'encre non indiqué sur l'écran d'état de l'imprimante \(Windows\)](#)

## Connexion directe

---

#### Impossible d'imprimer ou de se connecter

- [L'imprimante a soudainement cessé de fonctionner pour une raison inconnue](#)
- [Impossible d'accéder à Internet sur le Wi-Fi provenant du périphérique de communication](#)
- [Impossible d'imprimer ou de se connecter](#)

#### Astuces pour la configuration du réseau/modification des paramètres réseau

- [Clé réseau \(mot de passe\) inconnue](#)
- [Mot de passe d'administrateur défini pour l'imprimante oublié](#)
- [Vérification des informations de réseau](#)
- [Restauration des réglages par défaut](#)
- [Paramètres de réseau par défaut](#)
- [Impression des paramètres de réseau](#)
- [Méthode de reconfiguration de connexion au réseau local/Méthode de reconfiguration de connexion au Wi-Fi](#)
- [Vérification du code d'état](#)

#### Impression depuis un smartphone ou une tablette

- [Impossible d'imprimer à partir d'un smartphone ou d'une tablette](#)
- [Téléchargement de Canon PRINT Inkjet/SELPHY](#)

#### Problèmes pendant l'utilisation de l'imprimante

- [Si ce message s'affiche sur votre ordinateur au cours de la configuration](#)
- [L'imprimante imprime lentement](#)
- [Niveau d'encre non indiqué sur l'écran d'état de l'imprimante \(Windows\)](#)

## Réseau câblé

---

### Impossible de trouver l'imprimante

- [L'imprimante n'est pas détectée par l'écran de découverte d'imprimante de la configuration](#)
- [Rechercher une imprimante par adresse IP ou par nom d'hôte au cours de la configuration](#)
- [Imprimante introuvable sur le réseau câblé](#)
- [Détection du même nom d'imprimante](#)

### Impossible d'imprimer ou de se connecter

- [L'imprimante a soudainement cessé de fonctionner pour une raison inconnue](#)
- [Impossible d'imprimer ou de se connecter](#)

### Astuces pour la configuration du réseau/modification des paramètres réseau

- [Mot de passe d'administrateur défini pour l'imprimante oublié](#)
- [Vérification des informations de réseau](#)
- [Restauration des réglages par défaut](#)
- [Paramètres de réseau par défaut](#)
- [Connexion à un autre ordinateur via un réseau local/Modification de la méthode de connexion \(USB remplacé par réseau local\)](#)
- [Impression des paramètres de réseau](#)
- [Méthode de reconfiguration de connexion au réseau local/Méthode de reconfiguration de connexion au Wi-Fi](#)
- [Vérification du code d'état](#)

### Problèmes pendant l'utilisation de l'imprimante

- [Si ce message s'affiche sur votre ordinateur au cours de la configuration](#)
- [L'imprimante imprime lentement](#)
- [Niveau d'encre non indiqué sur l'écran d'état de l'imprimante \(Windows\)](#)

## **Problèmes de communication réseau**

---

- **Impossible de détecter une imprimante sur le réseau**
- **Problèmes de connexion réseau**
- **Autres problèmes liés au réseau**

## Impossible de détecter une imprimante sur le réseau

---

### Pendant la configuration de l'imprimante :

- Impossible de détecter l'imprimante sur l'écran Vérifier paramètres d'impression pendant de la configuration (Windows)
- Impossible de continuer au-delà de l'écran Connexion de l'imprimante
- L'imprimante n'est pas détectée par l'écran de découverte d'imprimante de la configuration
- Rechercher une imprimante par adresse IP ou par nom d'hôte au cours de la configuration

### Pendant l'utilisation de l'imprimante :

- Imprimante introuvable sur le Wi-Fi
- Imprimante introuvable sur le réseau câblé

### ➤➤ Remarque

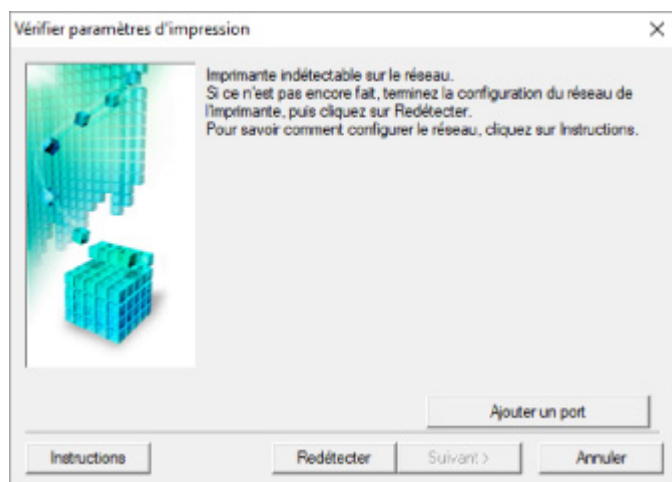
- Vous ne pouvez pas utiliser le réseau sans fil et le réseau filaire simultanément.



## Impossible de détecter l'imprimante sur l'écran Vérifier paramètres d'impression pendant de la configuration (Windows)

Si l'imprimante est introuvable et que l'écran **Vérifier paramètres d'impression** apparaît après que vous avez lancé la recherche de l'imprimante par l'intermédiaire de **Recherche automatique** sur l'écran **Recherche des imprimantes**, cliquez sur **Redétecter** et cherchez à nouveau l'imprimante par l'adresse IP sur l'écran **Recherche des imprimantes**.

Si l'imprimante est introuvable après une recherche par l'adresse IP, vérifiez les paramètres réseau.



- **Lorsque vous utilisez Wi-Fi :**
  - [Vérification de l'état de l'alimentation](#)
  - [Vérification de la connexion réseau PC](#)
  - [Vérification des paramètres Wi-Fi de l'imprimante](#)
  - [Vérification de l'environnement Wi-Fi](#)
  - [Vérification de l'adresse IP de l'imprimante](#)
  - [Vérification des paramètres du logiciel de sécurité](#)
  - [Vérification des paramètres du routeur sans fil](#)
- **Lorsque vous utilisez un réseau câblé :**
  - [Vérification du câble réseau et du routeur](#)
  - [Vérification de la connexion réseau PC](#)
  - [Vérification des paramètres du réseau câblé](#)
  - [Vérification de l'adresse IP de l'imprimante](#)
  - [Vérification des paramètres du logiciel de sécurité](#)
  - [Vérification des paramètres du routeur](#)



## Impossible de détecter l'imprimante sur l'écran Vérifier paramètres d'impression pendant la configuration du Wi-Fi (Windows) - Vérification de l'état de l'alimentation

---



### L'imprimante et le périphérique réseau (routeur, etc.) sont-ils sous tension ?

Assurez-vous que l'imprimante est sous tension.

- [Vérification que la machine est sous tension](#)

Assurez-vous que le périphérique réseau (routeur, etc.) est sous tension.

### Si l'imprimante ou le périphérique réseau est hors tension :

Mettez l'imprimante ou le périphérique réseau sous tension.

Une fois l'imprimante et le périphérique réseau sous tension, ils peuvent nécessiter un peu de temps avant de pouvoir être utilisés. Patientez quelques instants après avoir mis sous tension l'imprimante ou le périphérique réseau, puis cliquez sur **Redétecter** dans l'écran **Vérifier paramètres d'impression** pour détecter de nouveau l'imprimante.

Si l'imprimante est détectée, suivez les instructions à l'écran pour continuer la configuration des communications réseau.

### Si l'imprimante et le périphérique réseau sont sous tension :

Si les périphériques réseau sont sous tension, mettez-les hors tension, puis de nouveau sous tension.

Si les informations ci-dessus ne permettent pas de résoudre le problème :

- [Vérification de la connexion réseau PC](#)



## Impossible de détecter l'imprimante sur l'écran Vérifier paramètres d'impression pendant la configuration du Wi-Fi (Windows) - Vérification de la connexion réseau PC

---



### Pouvez-vous visualiser des pages Web sur votre ordinateur ?

Assurez-vous que l'ordinateur et le périphérique réseau (routeur, etc.) sont configurés et que l'ordinateur peut se connecter au réseau.

#### Dans le cas contraire :

Cliquez sur **Annuler** sous **Vérifier paramètres d'impression** pour supprimer la configuration des communications réseau.

Ensuite, configurez l'ordinateur et le périphérique réseau.

Pour connaître les procédures, reportez-vous au manuel d'instructions fourni avec l'ordinateur ou le périphérique réseau ou contactez le fabricant.

Si vous pouvez afficher les pages Web après avoir configuré l'ordinateur ou le périphérique réseau, recommencez la configuration des communications réseau.

#### Si vous pouvez afficher des pages Web, ou si les informations ci-dessus ne permettent pas de résoudre le problème :

- [Vérification des paramètres Wi-Fi de l'imprimante](#)



## Impossible de détecter l'imprimante sur l'écran Vérifier paramètres d'impression pendant la configuration du Wi-Fi (Windows) - Vérification des paramètres Wi-Fi de l'imprimante



### L'imprimante est-elle définie pour autoriser la communication sans fil ?

Assurez-vous que l'icône  ou  apparaît sur l'écran LCD.



#### Si l'icône n'est pas affichée :

L'imprimante n'est pas définie pour autoriser la communication sans fil. Activez la communication sans fil sur l'imprimante.

#### Si l'icône est affichée :

- [Vérification de l'environnement Wi-Fi](#)



## Impossible de détecter l'imprimante sur l'écran Vérifier paramètres d'impression pendant la configuration du Wi-Fi (Windows) - Vérification de l'environnement Wi-Fi



### L'imprimante est-elle connectée au routeur sans fil ?

À l'aide de l'icône de l'écran LCD, assurez-vous que l'imprimante est connectée au routeur sans fil.



### Si s'affiche :

- Vérifiez la configuration du routeur sans fil.

Après avoir vérifié les paramètres du routeur sans fil, assurez-vous que l'imprimante n'est pas trop éloignée du routeur sans fil.

L'imprimante peut être placée jusqu'à 50 m (164 pieds) du routeur sans fil. Assurez-vous que l'imprimante est suffisamment proche du routeur sans fil à utiliser.

Faites en sorte qu'il n'y ait aucun obstacle entre le routeur sans fil et l'imprimante. La communication sans fil d'une pièce à une autre ou entre différents étages est généralement médiocre. Une communication sans fil peut être entravée par des matériaux de construction contenant du métal ou du béton. Si l'imprimante ne peut pas communiquer avec l'ordinateur via le Wi-Fi à cause d'un mur, installez l'imprimante et l'ordinateur dans la même pièce.

Par ailleurs, si un appareil tel qu'un micro-ondes qui émet des ondes radio de la même fréquence qu'un routeur sans fil se trouve à proximité, il risque de causer des interférences. Placez le routeur sans fil le plus loin possible des sources d'interférences.

### ▶▶ Remarque

- Bien qu'une antenne soit connectée à la plupart des routeurs sans fil, cette antenne se trouve parfois à l'intérieur.

- Vérifiez le paramétrage du routeur sans fil.

L'imprimante et le routeur sans fil doivent être connectés sur la bande des 2,4 GHz ou 5 GHz. Vérifiez que le routeur sans fil de la destination de l'imprimante est configuré pour utiliser la bande des 2,4 GHz ou 5 GHz.

### ▶▶ Remarque

- Certains routeurs sans fil distinguent les noms de réseau (SSID) par le dernier caractère alphanumérique selon leur bande passante (2,4 GHz ou 5 GHz) ou leur fonction (pour ordinateur ou machine de jeu).

Pour vérifier le nom de réseau (SSID) du routeur sans fil auquel l'imprimante est connectée, affichez-le à l'aide du panneau de contrôle de l'imprimante ou imprimez les informations de configuration réseau de l'imprimante.

- Affichez sur l'écran LCD.

- [Paramètres réseau](#)

- Imprimez les paramètres de réseau.

- [Impression des paramètres de réseau](#)

Pour plus d'informations, reportez-vous au manuel fourni avec le routeur sans fil ou contactez le fabricant.

Après avoir pris les mesures ci-dessus, cliquez sur **Redétection** dans l'écran **Vérifier paramètres d'impression** pour détecter de nouveau l'imprimante.

Si l'imprimante est détectée, suivez les instructions à l'écran pour continuer la configuration des communications réseau.

Si l'imprimante ne peut pas être détectée, c'est que l'imprimante n'est pas connectée au routeur sans fil. Connectez l'imprimante au routeur sans fil.

Après avoir connecté l'imprimante au réseau sans fil, reconfigurez complètement les communications réseau.

Si  s'affiche :

- [Vérification de l'adresse IP de l'imprimante](#)



## Impossible de détecter l'imprimante sur l'écran Vérifier paramètres d'impression pendant la configuration du Wi-Fi (Windows) - Vérification de l'adresse IP de l'imprimante

---



### L'adresse IP de l'imprimante est-elle spécifiée correctement ?

Si l'adresse IP de l'imprimante n'est pas spécifiée correctement, l'imprimante ne peut pas être détectée. Assurez-vous que l'adresse IP de l'imprimante n'est pas utilisée pour un autre périphérique.

Pour vérifier l'adresse IP de l'imprimante, affichez-la à l'aide du panneau de contrôle de l'imprimante ou imprimez les informations de configuration réseau de l'imprimante.

- Affichez sur l'écran LCD.
  - [Paramètres réseau](#)
- Imprimez les paramètres de réseau.
  - [Impression des paramètres de réseau](#)

### Si l'adresse IP n'est pas correctement spécifiée :

Reportez-vous à la section [Si un écran d'erreur s'affiche](#) : et spécifiez l'adresse IP.

### Si l'adresse IP est correctement spécifiée :

- [Vérification des paramètres du logiciel de sécurité](#)



## Impossible de détecter l'imprimante sur l'écran Vérifier paramètres d'impression pendant la configuration du Wi-Fi (Windows) - Vérification des paramètres du logiciel de sécurité



### Assurez-vous que le pare-feu n'interfère pas avec la configuration.

Le pare-feu de votre logiciel de sécurité ou du système d'exploitation de l'ordinateur peut limiter la communication entre l'imprimante et votre ordinateur.

- **Si un message de pare-feu s'affiche :**

Si un message de pare-feu s'affiche en indiquant que le logiciel Canon tente d'accéder au réseau, définissez le logiciel de sécurité de manière à autoriser l'accès.

Après avoir autorisé l'accès au logiciel, cliquez sur **Redétecter** dans l'écran **Vérifier paramètres d'impression** pour redétecter l'imprimante.

Si l'imprimante est détectée, suivez les instructions à l'écran pour continuer la configuration des communications réseau.

- **Si aucun message de pare-feu ne s'affiche :**

Désactivez temporairement le pare-feu et procédez de nouveau à la configuration des communications réseau.

À la fin de la configuration, réactivez le pare-feu.

### »» Remarque

- Pour plus d'informations sur le paramétrage du pare-feu du système d'exploitation ou du logiciel de sécurité, reportez-vous au guide d'utilisation fourni ou contactez le fabricant.

### Si les informations ci-dessus ne permettent pas de résoudre le problème :

- [Vérification des paramètres du routeur sans fil](#)





## Impossible de détecter l'imprimante sur l'écran Vérifier paramètres d'impression pendant la configuration du Wi-Fi (Windows) - Vérification des paramètres du routeur sans fil

---



### Vérifiez les paramètres du routeur sans fil.

Vérifiez les paramètres du routeur sans fil de la connexion réseau, tels que le filtrage des adresses IP, le filtrage des adresses MAC, la clé de chiffrement et la fonction du serveur DHCP.

Assurez-vous que le canal radio affecté à l'imprimante et au routeur sans fil sont identiques.

Pour vérifier les paramètres du routeur sans fil, reportez-vous au guide d'utilisation fourni avec le routeur sans fil ou contactez le fabricant.

De plus, assurez-vous que le routeur sans fil est configuré pour utiliser une largeur de bande de 2,4 GHz ou 5 GHz.

### »» Remarque

- En fonction du routeur sans fil, un nom de réseau (SSID) différent est affecté pour une bande passante (2,4 GHz ou 5 GHz) ou son utilisation (PC ou machine de jeux), via l'utilisation de caractères alphanumériques à la fin du nom de réseau (SSID).

Après avoir vérifié les paramètres du routeur sans fil, cliquez sur **Redétecter** dans l'écran **Vérifier paramètres d'impression** pour redétecter l'imprimante.

Si l'imprimante est détectée, suivez les instructions à l'écran pour continuer la configuration des communications réseau.



## Impossible de détecter l'imprimante sur l'écran Vérifier paramètres d'impression pendant la configuration du réseau câblé (Windows) - Vérification du câble réseau et du routeur

---



### Le câble réseau est-il connecté, et l'imprimante et le routeur sont-ils sous tension ?

Vérifiez que le câble réseau est connecté.

Assurez-vous que l'imprimante est sous tension.

■ [Vérification que la machine est sous tension](#)

Assurez-vous que le routeur est sous tension.

### Si le câble réseau est connecté et l'imprimante ou le périphérique réseau est hors tension :

Mettez l'imprimante ou le périphérique réseau sous tension.

Une fois l'imprimante et le périphérique réseau sous tension, ils peuvent nécessiter un peu de temps avant de pouvoir être utilisés. Patientez quelques instants après avoir mis sous tension l'imprimante ou le périphérique réseau, puis cliquez sur **Redétecter** dans l'écran **Vérifier paramètres d'impression** pour détecter de nouveau l'imprimante.

Si l'imprimante est introuvable, suivez les instructions à l'écran pour continuer la configuration des communications réseau.

### Si le câble réseau est connecté et que l'imprimante et le périphérique réseau sont sous tension :

Si l'imprimante et le périphérique réseau sont sous tension et que l'imprimante n'est toujours pas détectée :

■ [Vérification de la connexion réseau PC](#)



## Impossible de détecter l'imprimante sur l'écran Vérifier paramètres d'impression pendant la configuration du réseau câblé (Windows) - Vérification de la connexion réseau PC

---



### Pouvez-vous visualiser des pages Web sur votre ordinateur ?

Assurez-vous que l'ordinateur et le périphérique réseau (routeur, etc.) sont configurés et que l'ordinateur peut se connecter au réseau.

#### Dans le cas contraire :

Cliquez sur **Annuler** sous **Vérifier paramètres d'impression** pour supprimer la configuration des communications réseau.

Ensuite, configurez l'ordinateur et le périphérique réseau.

Pour connaître les procédures, reportez-vous au manuel d'instructions fourni avec l'ordinateur ou le périphérique réseau ou contactez le fabricant.

Si vous pouvez afficher les pages Web après avoir configuré l'ordinateur ou le périphérique réseau, recommencez la configuration des communications réseau.

#### Si vous êtes en mesure d'afficher les pages Web :

- [Vérification des paramètres du réseau câblé](#)

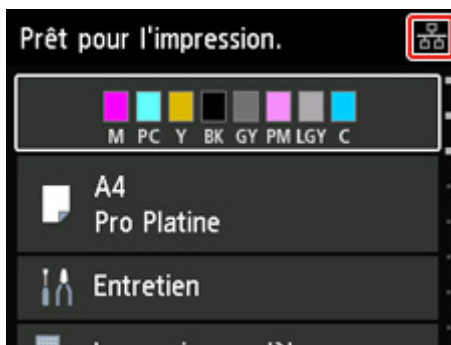


## Impossible de détecter l'imprimante sur l'écran Vérifier paramètres d'impression pendant la configuration du réseau sans fil (Windows) - Vérification des paramètres de réseau câblé de l'imprimante



L'imprimante est-elle définie pour autoriser la communication filaire ?

Assurez-vous que l'icône  apparaît sur l'écran LCD.



### Si l'icône n'est pas affichée :

L'imprimante n'est pas définie pour autoriser la communication filaire. Activez la communication filaire sur l'imprimante.

Une fois la communication filaire activée, reconfigurez complètement les communications réseau.

### Si l'icône est affichée :

- [Vérification de l'adresse IP de l'imprimante](#)



## Impossible de détecter l'imprimante sur l'écran Vérifier paramètres d'impression pendant la configuration du réseau câblé (Windows) - Vérification de l'adresse IP de l'imprimante

---



### L'adresse IP de l'imprimante est-elle spécifiée correctement ?

Si l'adresse IP de l'imprimante n'est pas spécifiée correctement, l'imprimante ne peut pas être détectée. Assurez-vous que l'adresse IP de l'imprimante n'est pas utilisée pour un autre périphérique.

Pour vérifier l'adresse IP de l'imprimante, affichez-la à l'aide du panneau de contrôle de l'imprimante ou imprimez les informations de configuration réseau de l'imprimante.

- Affichez sur l'écran LCD.
  - [Paramètres réseau](#)
- Imprimez les paramètres de réseau.
  - [Impression des paramètres de réseau](#)

### Si l'adresse IP n'est pas correctement spécifiée :

Reportez-vous à la section [Si un écran d'erreur s'affiche](#) : et spécifiez l'adresse IP.

### Si l'adresse IP est correctement spécifiée :

- [Vérification des paramètres du logiciel de sécurité](#)



## Impossible de détecter l'imprimante sur l'écran Vérifier paramètres d'impression pendant la configuration du réseau câblé (Windows) - Vérification des paramètres du logiciel de sécurité



### Assurez-vous que le pare-feu n'interfère pas avec la configuration.

Le pare-feu de votre logiciel de sécurité ou du système d'exploitation de l'ordinateur peut limiter la communication entre l'imprimante et votre ordinateur.

- **Si un message de pare-feu s'affiche :**

Si un message de pare-feu s'affiche en indiquant que le logiciel Canon tente d'accéder au réseau, définissez le logiciel de sécurité de manière à autoriser l'accès.

Après avoir autorisé l'accès au logiciel, cliquez sur **Redétecter** dans l'écran **Vérifier paramètres d'impression** pour redétecter l'imprimante.

Si l'imprimante est détectée, suivez les instructions à l'écran pour continuer la configuration des communications réseau.

- **Si aucun message de pare-feu ne s'affiche :**

Désactivez temporairement le pare-feu et procédez de nouveau à la configuration des communications réseau.

À la fin de la configuration, réactivez le pare-feu.

### »» Remarque

- Pour plus d'informations sur le paramétrage du pare-feu du système d'exploitation ou du logiciel de sécurité, reportez-vous au guide d'utilisation fourni ou contactez le fabricant.

### Si les informations ci-dessus ne permettent pas de résoudre le problème :

- [Vérification des paramètres du routeur sans fil](#)



## Impossible de détecter l'imprimante sur l'écran Vérifier paramètres d'impression pendant la configuration du réseau câblé (Windows) - Vérification des paramètres du routeur

---



### Vérifiez les paramètres du routeur sans fil.

Vérifiez les paramètres de la connexion réseau du routeur, tels que le filtrage d'adresse IP, le filtrage d'adresse MAC et la fonction DHCP.

Pour plus d'informations sur la procédure de vérification des paramètres du routeur, reportez-vous au manuel fourni avec le routeur ou contactez le fabricant.

Après avoir vérifié les paramètres du routeur, cliquez sur **Redétecter** dans l'écran **Vérifier paramètres d'impression** pour redétecter l'imprimante.

Si l'imprimante est détectée, suivez les instructions à l'écran pour continuer la configuration des communications réseau.



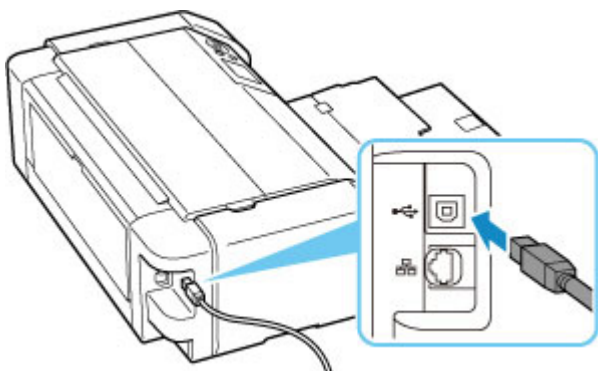
## Impossible de continuer au-delà de l'écran Connexion de l'imprimante



Si vous ne pouvez pas continuer au-delà de l'écran **Connexion de l'imprimante**, vérifiez les éléments suivants.

**Contrôle 1** Assurez-vous que le câble USB est correctement connecté à l'imprimante et à l'ordinateur.

Raccordez l'imprimante à l'ordinateur à l'aide d'un câble USB conformément à l'illustration ci-dessous. Le port USB se situe à l'arrière de l'imprimante.




### »» Important

- Vérifiez le sens du connecteur de "type-B" et connectez-le à l'imprimante. Pour plus d'informations, consultez le manuel fourni avec le câble USB.

**Contrôle 2** Suivez la procédure ci-dessous pour connecter de nouveau l'imprimante et l'ordinateur.

### »» Important

- Sous macOS, vérifiez que l'icône de verrouillage se trouve dans l'angle inférieur gauche de l'écran **Imprimantes et scanners**.

Si l'icône  (verrouillé) s'affiche, cliquez sur l'icône pour déverrouiller. (Le nom et le mot de passe d'administrateur sont requis pour déverrouiller.)

1. Débranchez le câble USB de l'imprimante et de l'ordinateur, puis connectez-le de nouveau.
2. Assurez-vous qu'aucune opération liée à l'imprimante n'est en cours et mettez celle-ci hors tension.
3. Mettez l'imprimante sous tension.



**Contrôle 3** Si vous ne parvenez pas à résoudre le problème, suivez la procédure décrite ci-dessous pour réinstaller le pilote de l'imprimante.

1. Terminer la configuration
2. Mettez l'imprimante hors tension.
3. Redémarrez l'ordinateur.
4. Assurez-vous d'avoir fermé toutes les applications ouvertes.
5. Cliquez [ici](#) et procédez à la configuration.



## Imprimante introuvable sur le Wi-Fi




**Contrôle 1** Assurez-vous que l'imprimante est sous tension.

Dans le cas contraire, vérifiez que l'imprimante est bien branchée et appuyez sur le bouton **MARCHE (ON)** pour la mettre sous tension.

Le témoin **MARCHE (ON)** clignote pendant l'initialisation de l'imprimante. Attendez que le voyant **MARCHE (ON)** cesse de clignoter et reste allumé.

**Contrôle 2** Vérifiez l'icône  sur l'écran LCD.

Si l'icône  ne s'affiche pas, sélectionnez **Paramètres réseau > Wi-Fi > Paramètres** > dans cet ordre, puis sélectionnez **Actif** pour **Activer/désactiver le Wi-Fi**.

Si l'icône  s'affiche, consultez la Vérification 3 ou les éléments à vérifier plus tard pour vous assurer que la configuration de l'imprimante est terminée ou que les paramètres de connexion du routeur sans fil sont corrects.

**Contrôle 3** Assurez-vous que la configuration de l'imprimante est terminée sur l'ordinateur.

Si ce n'est pas le cas, cliquez [ici](#) et procédez à la configuration.

### ▶▶▶ Remarque

- IJ Network Device Setup Utility vous permet de diagnostiquer et de réparer l'état du réseau.

Sélectionnez le lien ci-dessous pour télécharger IJ Network Device Setup Utility et l'installer.

- Vérification de l'état de la connexion de l'imprimante à l'aide de IJ Network Device Setup Utility

Consultez ci-dessous pour démarrer IJ Network Device Setup Utility.

- **Pour Windows :**

- [Démarrage d'IJ Network Device Setup Utility](#)

- **Pour macOS :**

- Démarrage d'IJ Network Device Setup Utility

**Contrôle 4** Vérifiez que les paramètres réseau de l'imprimante et du routeur sans fil correspondent.

Vérifiez que les paramètres réseau de l'imprimante (par exemple le nom de réseau (SSID) ou la clé réseau (mot de passe), etc.) sont identiques à ceux du routeur sans fil.

Pour vérifier les paramètres du routeur sans fil, reportez-vous au manuel fourni avec ce dernier ou contactez le fabricant.

## »» Remarque

- Utilisez la bande de fréquence 2,4 GHz ou 5 GHz pour vous connecter à un routeur sans fil. Faites correspondre le nom de réseau (SSID) défini pour l'imprimante à celui défini pour la bande de fréquence 2,4 GHz ou 5 GHz du routeur sans fil.

Pour vérifier le nom de réseau (SSID) défini pour l'imprimante, affichez-le à l'aide du panneau de contrôle de l'imprimante ou imprimez les informations de configuration réseau de l'imprimante.

- Affichez sur l'écran LCD.

■ [Paramètres réseau](#)

- Imprimez les paramètres de réseau.

■ [Impression des paramètres de réseau](#)

## »» Remarque

- IJ Network Device Setup Utility vous permet de diagnostiquer et de réparer l'état du réseau.

Sélectionnez le lien ci-dessous pour télécharger IJ Network Device Setup Utility et l'installer.

■ [Vérification de l'état de la connexion de l'imprimante à l'aide de IJ Network Device Setup Utility](#)

Consultez ci-dessous pour démarrer IJ Network Device Setup Utility.

- **Pour Windows :**

■ [Démarrage d'IJ Network Device Setup Utility](#)

- **Pour macOS :**

■ [Démarrage d'IJ Network Device Setup Utility](#)

**Contrôle 5** Assurez-vous que l'imprimante n'est pas trop éloignée du routeur sans fil.

Si la distance entre l'imprimante et le routeur sans fil est trop importante, la communication sans fil sera de mauvaise qualité. Placez l'imprimante et le routeur sans fil à proximité l'un de l'autre.

## »» Remarque

- Bien qu'une antenne soit connectée à la plupart des routeurs sans fil, cette antenne se trouve parfois à l'intérieur.

**Contrôle 6** Vérifiez que le signal du routeur est élevé. Surveillez la puissance du signal et déplacez l'imprimante et le routeur sans fil si nécessaire.

Faites en sorte qu'il n'y ait aucun obstacle entre le routeur sans fil et l'imprimante. La communication sans fil d'une pièce à une autre ou entre différents étages est généralement médiocre. Une communication sans fil peut être entravée par des matériaux de construction contenant du métal ou du béton. Si l'imprimante ne peut pas communiquer avec l'ordinateur via le Wi-Fi à cause d'un mur, installez l'imprimante et l'ordinateur dans la même pièce.

Par ailleurs, si un appareil tel qu'un micro-ondes qui émet des ondes radio de la même fréquence qu'un routeur sans fil se trouve à proximité, il risque de causer des interférences. Placez le routeur sans fil le plus loin possible des sources d'interférences.

Vérifiez la puissance du signal sur l'écran LCD.

■ [Écran LCD et panneau de contrôle](#)

## »» Remarque

- IJ Network Device Setup Utility vous permet de diagnostiquer et de réparer l'état du réseau.  
Sélectionnez le lien ci-dessous pour télécharger IJ Network Device Setup Utility et l'installer.
  - Vérification de l'état de la connexion de l'imprimante à l'aide de IJ Network Device Setup Utility  
Consultez ci-dessous pour démarrer IJ Network Device Setup Utility.
- **Pour Windows :**
  - [Démarrage d'IJ Network Device Setup Utility](#)
- **Pour macOS :**
  - Démarrage d'IJ Network Device Setup Utility

**Contrôle 7** Assurez-vous que l'ordinateur est connecté au routeur sans fil.

Pour plus d'informations sur la vérification des paramètres de l'ordinateur ou de l'état de la connexion, reportez-vous au guide d'utilisation fourni avec votre ordinateur ou contactez le fabricant.

## »» Remarque

- Si vous utilisez un smartphone ou une tablette, assurez-vous que Wi-Fi est activé sur le périphérique.

**Contrôle 8** Assurez-vous que **Activer le support bidirectionnel** est sélectionné dans la feuille **Ports** de la boîte de dialogue **Propriétés de l'imprimante**. (Windows)

Dans le cas contraire, sélectionnez-le pour activer la prise en charge bidirectionnelle.

**Contrôle 9** Assurez-vous que le pare-feu du logiciel de sécurité est désactivé.

Si le pare-feu de votre logiciel de sécurité est activé, un message peut apparaître pour vous avertir que le logiciel Canon essaie d'accéder au réseau. Dans ce cas, paramétrez le logiciel de sécurité pour qu'il autorise toujours l'accès.

Si vous utilisez des programmes qui changent d'environnement réseau, vérifiez leurs paramètres. Certains programmes utilisent un pare-feu par défaut.

**Contrôle 10** Si l'imprimante est connectée à une borne d'accès AirPort via un réseau local, veillez à utiliser des caractères alphanumériques pour le nom de réseau (SSID). (macOS)

**Si le problème n'est pas résolu, cliquez ici et procédez de nouveau à la configuration.**



## L'imprimante n'est pas détectée par l'écran de découverte d'imprimante de la configuration



L'imprimante n'a pas pu être détectée avec la méthode de configuration actuelle.

Canon series

1 2 3 4

### Sélectionner une imprimante

Sélectionnez l'imprimante que vous souhaitez configurer dans la liste. Si plusieurs imprimantes portent le même nom de produit, vérifiez le numéro de série.

Périphérique IPv4 Périphérique IPv6

Nom du produit	Numéro de série (5 derniers chiffres)	Adresse IP	Adresse MAC

Vérification du numéro de série

Si l'imprimante que vous recherchez ne figure pas dans la liste, cliquez sur [Impr. introuvable].

**Impr. introuvable**

Précédent Suivant

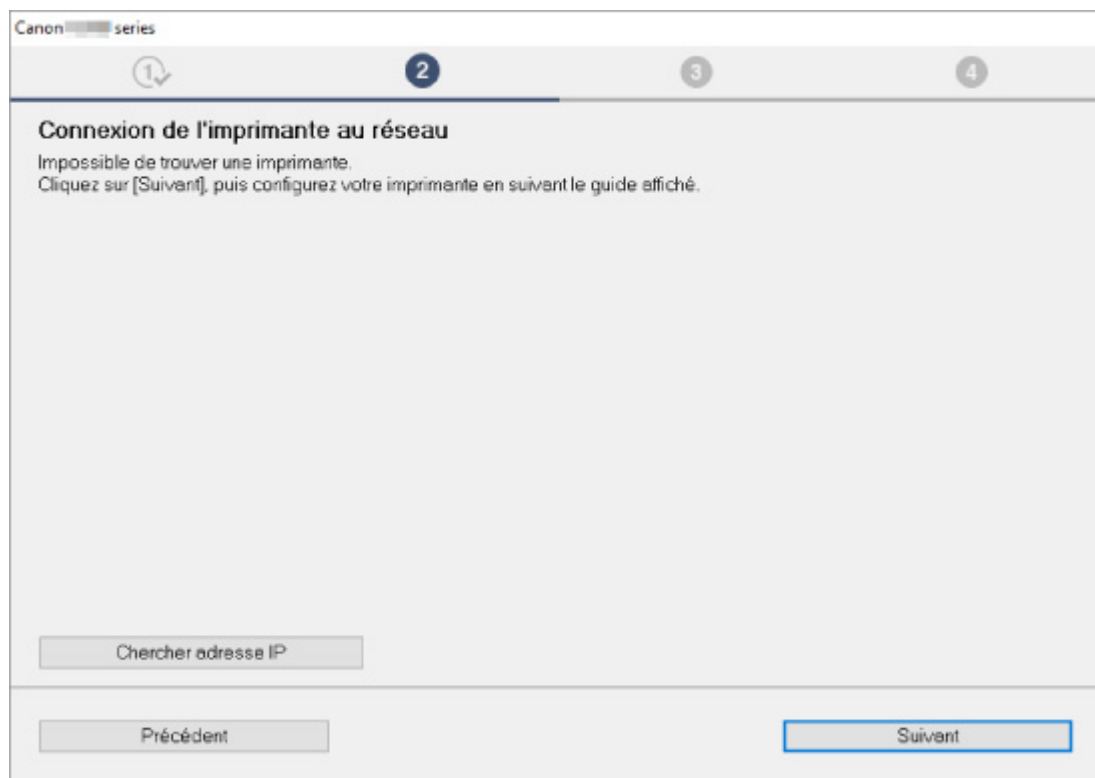
Cliquez sur **Impr. introuvable** et procédez à la configuration selon les instructions à l'écran.

### Remarque

- Vous pouvez rechercher des imprimantes par adresse IP ou par nom d'hôte.
  - [Rechercher une imprimante par adresse IP ou par nom d'hôte au cours de la configuration](#)

## Rechercher une imprimante par adresse IP ou par nom d'hôte au cours de la configuration

Si l'imprimante est introuvable dans l'écran **Détection de l'imprimante**, l'écran **Connexion de l'imprimante au réseau** apparaît.



L'écran Windows ci-dessus est utilisé à titre d'exemple.

Cliquer sur **Chercher adresse IP** vous permet de chercher une imprimante en spécifiant l'adresse IP ou le nom d'hôte de l'imprimante.

### 1. Vérifiez l'adresse IP ou le nom d'hôte de l'imprimante.

Pour vérifier l'adresse IP ou le nom d'hôte de l'imprimante, affichez-le à l'aide du panneau de contrôle de l'imprimante ou imprimez les informations de configuration réseau de l'imprimante.

- Affichez sur l'écran LCD.

■ [Paramètres réseau](#)

- Imprimez les paramètres de réseau.

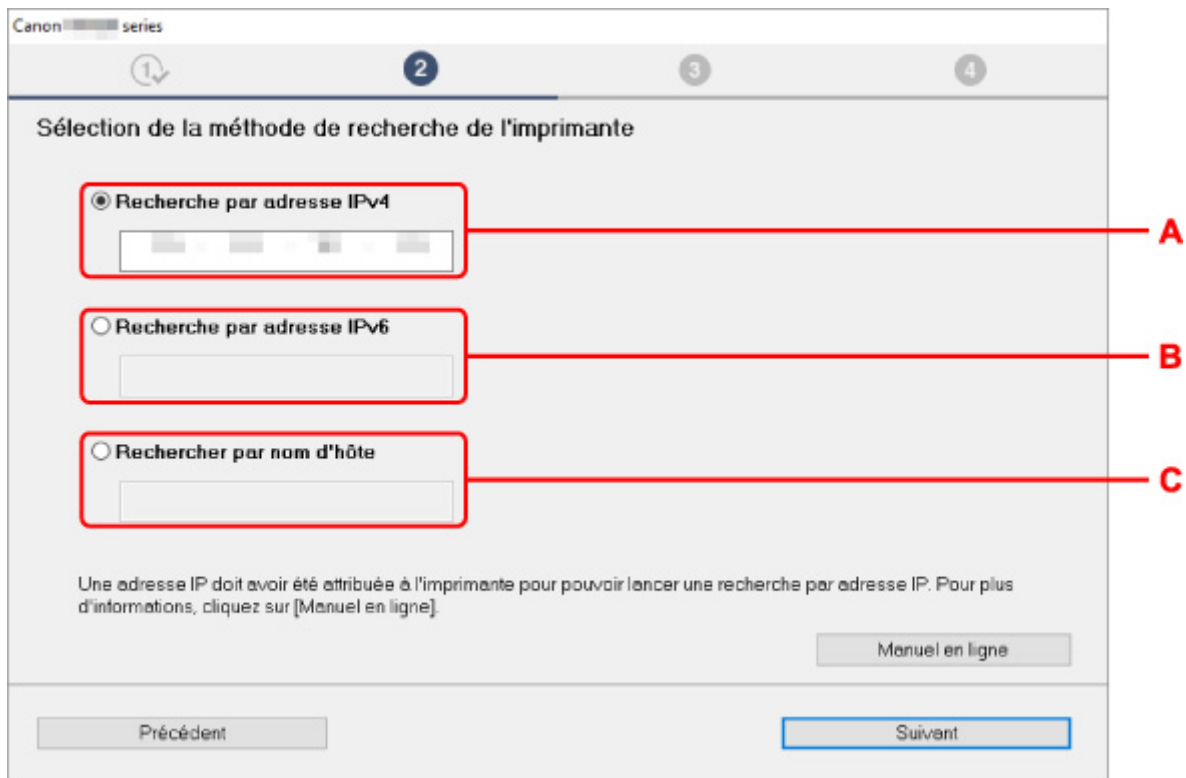
■ [Impression des paramètres de réseau](#)

### »»» Remarque

- Si vous utilisez l'imprimante au sein d'un bureau, demandez à votre administrateur réseau.

### 2. Spécifiez les méthodes de recherche.

Sélectionnez l'une des méthodes de recherche ci-dessous.



L'écran Windows ci-dessus est utilisé à titre d'exemple.

**A : Recherche par adresse IPv4**

Sélectionnez pour rechercher des imprimantes par adresse IPv4.

**B : Recherche par adresse IPv6**

Sélectionnez pour rechercher des imprimantes par adresse IPv6.

**C : Rechercher par nom d'hôte**

Sélectionnez pour rechercher des imprimantes par nom d'hôte. Un nom d'hôte est appelé nom d'hôte LLMNR ou nom de service Bonjour.

**3. Entrez l'adresse IP ou le nom d'hôte et cliquez sur **Suivant**.**

La recherche de l'imprimante démarre.

**Si un écran d'erreur s'affiche :**

Corrigez l'erreur conformément aux instructions affichées à l'écran.

Si l'adresse IP que vous avez saisie est déjà utilisée par un autre périphérique, suivez la procédure ci-dessous pour spécifier l'adresse IP de l'imprimante.

**1. Sélectionnez **Paramètres réseau** sur l'écran ACCUEIL et appuyez sur le bouton **OK**.**

■ [Écran LCD et panneau de contrôle](#)

**2. Sélectionnez **Wi-Fi** et appuyez sur le bouton **OK**.**

**3. Sélectionnez **Paramètres** et appuyez sur le bouton **OK**.**

4. Sélectionnez **Avancés** et appuyez sur le bouton **OK**.
5. Sélectionnez **Paramètres TCP/IP** et appuyez sur le bouton **OK**.

- Si vous spécifiez l'adresse IPv4 :

1. Sélectionnez **IPv4**.
2. Sélectionnez **Oui** dans l'écran qui s'affiche.
3. Sélectionnez **Adresse IP**.

4. Sélectionnez **Configuration manuelle**.

Si vous sélectionnez **Configuration automatique**, l'adresse IP est spécifiée automatiquement.

5. Saisissez l'adresse IP.
6. Sélectionnez **OK**.
7. Sélectionnez le sous-réseau.
8. Sélectionnez **OK**.
9. Saisissez la passerelle par défaut.

10. Sélectionnez **OK**.

L'adresse IPv4 a été spécifiée.

- Si vous spécifiez l'adresse IPv6 :

1. Sélectionnez **IPv6**.
2. Sélectionnez **Oui** dans l'écran qui s'affiche.
3. Sélectionnez **Activer/désactiver IPv6**.

4. Sélectionnez **Activer**.

L'adresse IPv6 a été spécifiée.

### **»» Important**

- Si le pare-feu est activé sur l'ordinateur, des imprimantes d'un sous-réseau différent peuvent ne pas être détectées. Désactivez le pare-feu.



## **En cas d'interférence entre le pare-feu et la recherche d'imprimante :**

- **Si un message de pare-feu s'affiche :**

Si un message de pare-feu s'affiche en indiquant que le logiciel Canon tente d'accéder au réseau, définissez le logiciel de sécurité de manière à autoriser l'accès.

Lorsque le logiciel dispose de l'accès, spécifiez l'adresse IP ou le nom d'hôte et recherchez à nouveau l'imprimante.

Si l'imprimante est introuvable, suivez les instructions à l'écran pour continuer la configuration des communications réseau.

- **Si aucun message de pare-feu ne s'affiche :**

Désactivez temporairement le pare-feu et spécifiez l'adresse IP ou le nom d'hôte pour rechercher à nouveau l'imprimante.

À la fin de la configuration, réactivez le pare-feu.

### **»» Remarque**

- Pour plus d'informations sur le paramétrage du pare-feu du système d'exploitation ou du logiciel de sécurité, reportez-vous au guide d'utilisation fourni ou contactez le fabricant.



## Imprimante introuvable sur le réseau câblé

---



**Contrôle 1** Assurez-vous que l'imprimante est sous tension.

**Contrôle 2** L'icône  est-elle affichée sur l'écran LCD ?

Si l'icône ne s'affiche pas, dans le menu de configuration, sélectionnez **Paramètres réseau>Réseau câblé>Paramètres>Activer/désactiv. le réseau câblé** puis **Activer**.

**Contrôle 3** Vérifiez que le câble réseau est connecté correctement.

Assurez-vous de raccorder correctement l'imprimante au routeur avec le câble réseau. Assurez-vous de raccorder correctement le câble réseau.

Si le câble réseau est raccordé au côté WAN du routeur, raccordez-le au côté réseau du routeur.

## **Problèmes de connexion réseau**

---

- **L'imprimante a soudainement cessé de fonctionner pour une raison inconnue**
- **Clé réseau (mot de passe) inconnue**
- **Impossible d'utiliser l'imprimante après le remplacement du routeur sans fil ou la modification de ses paramètres**
- **Mot de passe d'administrateur défini pour l'imprimante oublié**
- **L'imprimante imprime lentement**
- **Impossible d'accéder à Internet sur le Wi-Fi provenant du périphérique de communication**
- **Niveau d'encre non indiqué sur l'écran d'état de l'imprimante (Windows)**
- **Impossible d'imprimer ou de se connecter**

## L'imprimante a soudainement cessé de fonctionner pour une raison inconnue

- [Impossible de se connecter à une imprimante après les modifications de la configuration réseau](#)
- [Connexion à une imprimante via un réseau sans fil \(Wi-Fi\) impossible](#)
- [Connexion à une imprimante via la Connexion directe sans fil impossible](#)
- [Connexion à l'imprimante via un réseau câblé](#)
- [Impossible d'imprimer via le réseau](#)

### **Q** Impossible de se connecter à une imprimante après les modifications de la configuration réseau

#### **A**

L'ordinateur peut mettre un certain temps à obtenir une adresse IP, ou il se peut que son redémarrage soit nécessaire.

Assurez-vous que l'ordinateur a obtenu une adresse IP valide, puis faites une nouvelle tentative pour rechercher l'imprimante.

### **Q** Connexion à une imprimante via un réseau sans fil (Wi-Fi) impossible

#### **A**

**Contrôle 1** Vérifiez l'état de l'alimentation de l'imprimante, des périphériques réseau (par exemple, routeur sans fil), du smartphone ou de la tablette.

- Mettez l'imprimante ou les périphériques sous tension.
- Si la machine est déjà sous tension, mettez-la hors tension, puis à nouveau sous tension.
- Il peut être nécessaire de résoudre certains problèmes liés au routeur sans fil (par exemple, la mise à jour de l'intervalle d'une clé, des problèmes d'intervalle de mise à jour DHCP, le mode d'économie d'énergie, etc.) ou de mettre à jour le micrologiciel du routeur sans fil.


Pour plus de détails, contactez le fabricant de votre routeur sans fil.


**Contrôle 2** Pouvez-vous visualiser des pages Web sur votre ordinateur ?

Assurez-vous que votre ordinateur est connecté correctement au routeur sans fil.

Pour plus d'informations sur la vérification du paramétrage ou de l'état de connexion de l'ordinateur, reportez-vous au guide d'utilisation fourni avec l'ordinateur ou contactez le fabricant.

**Contrôle 3** L'imprimante est-elle connectée au routeur sans fil ?

Utilisez l'icône  de l'écran LCD pour vérifier l'état de la connexion entre l'imprimante et le routeur sans fil.

Si l'icône  ne s'affiche pas, le Wi-Fi est désactivé. Activez la communication sans fil sur l'imprimante.

#### Contrôle 4 Assurez-vous que les paramètres réseau de l'imprimante et du routeur sans fil correspondent.

Vérifiez que les paramètres réseau de l'imprimante (par exemple le nom de réseau (SSID) ou la clé réseau (mot de passe), etc.) sont identiques à ceux du routeur sans fil.

Pour vérifier les paramètres du routeur sans fil, reportez-vous au manuel fourni avec ce dernier ou contactez le fabricant.

#### »» Remarque

- Utilisez la bande de fréquence 2,4 GHz ou 5 GHz pour vous connecter à un routeur sans fil. Faites correspondre le nom de réseau (SSID) défini pour l'imprimante à celui défini pour la bande de fréquence 2,4 GHz ou 5 GHz du routeur sans fil.

Pour vérifier les paramètres réseau actuels de l'imprimante, affichez-les à l'aide du panneau de contrôle de l'imprimante ou imprimez les informations de configuration réseau de l'imprimante.

- Affichez sur l'écran LCD.
  - [Paramètres réseau](#)
- Imprimez les paramètres de réseau.
  - [Impression des paramètres de réseau](#)

#### »» Remarque

- IJ Network Device Setup Utility vous permet de diagnostiquer et de réparer l'état du réseau. Sélectionnez le lien ci-dessous pour télécharger IJ Network Device Setup Utility et l'installer.
  - Vérification de l'état de la connexion de l'imprimante à l'aide de IJ Network Device Setup UtilityConsultez ci-dessous pour démarrer IJ Network Device Setup Utility.
  - **Pour Windows :**
    - [Démarrage d'IJ Network Device Setup Utility](#)
  - **Pour macOS :**
    - Démarrage d'IJ Network Device Setup Utility

#### Contrôle 5 Assurez-vous que l'imprimante n'est pas trop éloignée du routeur sans fil.

Si la distance entre l'imprimante et le routeur sans fil est trop importante, la communication sans fil sera de mauvaise qualité. Placez l'imprimante et le routeur sans fil à proximité l'un de l'autre.

#### »» Remarque

- Bien qu'une antenne soit connectée à la plupart des routeurs sans fil, cette antenne se trouve parfois à l'intérieur.

#### Contrôle 6 Vérifiez que le signal du routeur est élevé. Surveillez la force du signal et déplacez l'imprimante et le routeur sans fil si nécessaire.

Faites en sorte qu'il n'y ait aucun obstacle entre le routeur sans fil et l'imprimante. La communication sans fil d'une pièce à une autre ou entre différents étages est généralement médiocre. Une communication sans fil peut être entravée par des matériaux de construction contenant du métal ou du béton. Si l'imprimante ne peut

pas communiquer avec l'ordinateur via le Wi-Fi à cause d'un mur, installez l'imprimante et l'ordinateur dans la même pièce.

Par ailleurs, si un appareil tel qu'un micro-ondes qui émet des ondes radio de la même fréquence qu'un routeur sans fil se trouve à proximité, il risque de causer des interférences. Placez le routeur sans fil le plus loin possible des sources d'interférences.

Vérifiez la puissance du signal sur l'écran LCD.

■ [Écran LCD et panneau de contrôle](#)

## ▶▶ Remarque

- IJ Network Device Setup Utility vous permet de diagnostiquer et de réparer l'état du réseau. Sélectionnez le lien ci-dessous pour télécharger IJ Network Device Setup Utility et l'installer.
  - Vérification de l'état de la connexion de l'imprimante à l'aide de IJ Network Device Setup Utility  
Consultez ci-dessous pour démarrer IJ Network Device Setup Utility.
- **Pour Windows :**
  - [Démarrage d'IJ Network Device Setup Utility](#)
- **Pour macOS :**
  - Démarrage d'IJ Network Device Setup Utility

**Contrôle 7** Vérifiez les numéros de canal Wi-Fi utilisés pour votre ordinateur.

Vous devez utiliser les mêmes numéros de canal Wi-Fi pour le routeur sans fil et votre ordinateur. La configuration vous permet normalement d'utiliser les mêmes canaux Wi-Fi. Toutefois, lorsque les canaux que vous utilisez sont restreints, les canaux Wi-Fi ne correspondent pas.

Reportez-vous au manuel fourni avec votre ordinateur et vérifiez les numéros de canal Wi-Fi disponibles pour votre ordinateur.

**Contrôle 8** Assurez-vous que le canal confirmé lors du contrôle 7 est valide.

Si ce n'est pas le cas, modifiez le canal défini sur le routeur sans fil.

**Contrôle 9** Assurez-vous que le pare-feu du logiciel de sécurité est désactivé.

Si le pare-feu de votre logiciel de sécurité est activé, un message peut apparaître pour vous avertir que le logiciel Canon essaie d'accéder au réseau. Dans ce cas, paramétrez le logiciel de sécurité pour qu'il autorise toujours l'accès.

Si vous utilisez des programmes qui changent d'environnement réseau, vérifiez leurs paramètres. Certains programmes utilisent un pare-feu par défaut.

**Contrôle 10** Si l'imprimante est connectée à une borne d'accès AirPort via un réseau local, veillez à utiliser des caractères alphanumériques pour le nom de réseau (SSID). (macOS)

**Si le problème n'est pas résolu, cliquez ici et procédez de nouveau à la configuration.**

- **Positionnement :**

Veillez à ce qu'aucun obstacle ne se trouve entre l'imprimante et le routeur sans fil.

## **Q** Connexion à une imprimante via la Connexion directe sans fil impossible

---

### **A**

**Contrôle 1** Vérifiez l'état d'alimentation de l'imprimante.

■ [Alimentation](#)

Si la machine est déjà sous tension, mettez-la hors tension, puis à nouveau sous tension.

**Contrôle 2** L'icône  s'affiche-t-elle sur l'écran LCD ?

Si ce n'est pas le cas, la Connexion directe sans fil est désactivée. Activez la Connexion directe sans fil.

**Contrôle 3** Vérifiez les paramètres de votre périphérique (smartphone ou tablette).

Assurez-vous que le Wi-Fi est activé sur votre périphérique.

Pour plus d'informations, consultez le manuel fourni avec votre périphérique.

**Contrôle 4** Assurez-vous que l'imprimante est sélectionnée en tant que connexion pour périphérique (par exemple, un smartphone ou une tablette).

Sélectionnez le nom de réseau (SSID) pour la connexion directe sans fil spécifiée pour l'imprimante comme destination de connexion pour les périphériques.

Vérifiez la destination sur votre périphérique.

Pour plus d'informations, reportez-vous au manuel fourni avec votre périphérique ou visitez le site Web du fabricant.

Pour vérifier le nom de réseau (SSID) pour la connexion directe sans fil spécifiée pour l'imprimante, affichez-le à l'aide du panneau de contrôle de l'imprimante ou imprimez les informations de configuration réseau de l'imprimante.

- Affichez sur l'écran LCD.

■ [Paramètres réseau](#)

- Imprimez les paramètres de réseau.

■ [Impression des paramètres de réseau](#)

**Contrôle 5** Avez-vous entré la phrase de passe appropriée spécifiée pour la connexion directe sans fil ?

Pour vérifier le mot de passe spécifié pour l'imprimante, affichez-le à l'aide du panneau de contrôle de l'imprimante ou imprimez les informations de configuration réseau de l'imprimante.

- Affichez sur l'écran LCD.

## ■ Paramètres réseau

- Imprimez les paramètres de réseau.

## ■ Impression des paramètres de réseau

**Contrôle 6** Assurez-vous que l'imprimante n'est pas trop éloignée du périphérique.

Si la distance entre l'imprimante et l'appareil est trop importante, la communication sans fil devient mauvaise. Placez l'imprimante et l'appareil à proximité l'un de l'autre.

**Contrôle 7** Assurez-vous que 5 périphériques sont déjà connectés.

La connexion directe sans fil permet de connecter jusqu'à 5 périphériques simultanément.

## Connexion à l'imprimante via un réseau câblé

---

### A

**Contrôle 1** Assurez-vous que l'imprimante est sous tension.

**Contrôle 2** Vérifiez que le câble réseau est connecté correctement.

Assurez-vous de raccorder correctement l'imprimante au routeur avec le câble réseau. Assurez-vous de raccorder correctement le câble réseau.

Si le câble réseau est raccordé au côté WAN du routeur, raccordez-le au côté réseau du routeur.

**Si le problème n'est pas résolu, rétablissez la configuration à partir de la page Web.**

Pour Windows, vous pouvez également procéder à une nouvelle configuration à l'aide du CD-ROM d'installation.

## Impossible d'imprimer via le réseau

---

### A

**Contrôle 1** Assurez-vous que l'ordinateur est connecté au routeur sans fil.

Pour plus d'informations sur la vérification des paramètres de l'ordinateur ou de l'état de la connexion, reportez-vous au guide d'utilisation fourni avec votre ordinateur ou contactez le fabricant.

**Contrôle 2** Si le pilote d'imprimante n'est pas installé, installez-le. (Windows)

Cliquez [ici](#) et installez le pilote d'imprimante.

**Contrôle 3** Assurez-vous que l'accès au routeur sans fil par les ordinateurs n'est pas limité.



Pour plus de détails sur la connexion et le paramétrage d'un routeur sans fil, reportez-vous au guide d'utilisation fourni avec le routeur sans fil ou contactez le fabricant.

### ▶▶ Remarque

- Pour vérifier l'adresse MAC ou IP de votre ordinateur, reportez-vous à la section [Vérification de l'adresse IP ou MAC de l'ordinateur](#).

## Clé réseau (mot de passe) inconnue

---

- [La clé WPA/WPA2 ou WEP définie pour le routeur sans fil est inconnue, connexion impossible](#)
- [Définition d'une clé de cryptage](#)

**Q** La clé WPA/WPA2 ou WEP définie pour le routeur sans fil est inconnue, connexion impossible

---

**A**

Pour plus de détails sur le paramétrage d'un routeur sans fil, reportez-vous au guide d'utilisation fourni avec le routeur sans fil ou contactez le fabricant. Assurez-vous que votre ordinateur peut communiquer avec le routeur sans fil.

### »» Remarque

- IJ Network Device Setup Utility vous permet de diagnostiquer et de réparer l'état du réseau. Sélectionnez le lien ci-dessous pour télécharger IJ Network Device Setup Utility et l'installer.
  - Vérification de l'état de la connexion de l'imprimante à l'aide de IJ Network Device Setup UtilityConsultez ci-dessous pour démarrer IJ Network Device Setup Utility.
- **Pour Windows :**
  - [Démarrage d'IJ Network Device Setup Utility](#)
- **Pour macOS :**
  - Démarrage d'IJ Network Device Setup Utility

**Q** Définition d'une clé de cryptage

---

**A**

Pour plus de détails sur le paramétrage d'un routeur sans fil, reportez-vous au guide d'utilisation fourni avec le routeur sans fil ou contactez le fabricant. Assurez-vous que votre ordinateur peut communiquer avec le routeur sans fil.

### »» Remarque

- IJ Network Device Setup Utility vous permet de diagnostiquer et de réparer l'état du réseau. Sélectionnez le lien ci-dessous pour télécharger IJ Network Device Setup Utility et l'installer.
  - Vérification de l'état de la connexion de l'imprimante à l'aide de IJ Network Device Setup UtilityConsultez ci-dessous pour démarrer IJ Network Device Setup Utility.
- **Pour Windows :**
  - [Démarrage d'IJ Network Device Setup Utility](#)

- **Pour macOS :**

- Démarrage d'IJ Network Device Setup Utility

La sélection de WPA, WPA2 ou WPA/WPA2 est recommandée pour des raisons de sécurité. Si votre routeur sans fil est compatible avec WPA/WPA2, vous pouvez également utiliser WPA2 ou WPA.

- **Utilisation de WPA/WPA2 (Windows)**

La méthode d'authentification, le mot de passe Wi-Fi et le type de cryptage dynamique doivent être identiques pour le routeur sans fil, l'imprimante et l'ordinateur.

Entrez le mot de passe Wi-Fi configuré sur le routeur sans fil.

La méthode de cryptage dynamique TKIP (cryptage de base) ou AES (cryptage sécurisé) est sélectionnée automatiquement.

Pour plus d'informations, reportez-vous à la section [Si l'écran Détails WPA/WPA2 apparaît](#).

### ▶▶ Remarque

- Cette imprimante prend en charge WPA/WPA2-PSK (WPA/WPA2 Personnel) et WPA2-PSK (WPA2 Personnel).

- **Utilisation de WEP**

La longueur ou le format du mot de passe Wi-Fi et la méthode d'authentification doivent être identiques pour le routeur sans fil, l'imprimante et l'ordinateur.

Pour communiquer avec un routeur sans fil qui génère automatiquement un mot de passe, vous devez configurer l'imprimante afin qu'elle utilise le mot de passe généré par le routeur sans fil.

- **Pour Windows :**

Si l'écran **Détails WEP** s'affiche une fois que vous avez cliqué sur **Rechercher...** dans l'écran **Paramètres réseau (Wi-Fi)** de IJ Network Device Setup Utility, suivez les instructions à l'écran et définissez la longueur et le format du mot de passe, ainsi que le mot de passe à utiliser.

Pour plus d'informations, reportez-vous à la section [Si l'écran Détails WEP apparaît](#).

### ▶▶ Remarque

- Si l'imprimante est connectée à AirPort Base Station via un réseau local :

Si l'imprimante est connectée à AirPort Base Station via un réseau local, vérifiez les paramètres dans **Sécurité sans fil** dans **AirPort Utility**.

- Sélectionnez **64 bits** si **WEP 40 bits** est sélectionné comme longueur de mot de passe dans AirPort Base Station.
- Sélectionnez **1** pour le mot de passe à utiliser. Sinon, votre ordinateur ne pourra pas communiquer avec l'imprimante via le routeur sans fil.



## Impossible d'utiliser l'imprimante après le remplacement du routeur sans fil ou la modification de ses paramètres

---



Lorsque vous remplacez un routeur sans fil, effectuez à nouveau la configuration réseau de l'imprimante en fonction du routeur remplacé.

Cliquez ici et procédez à la configuration.

### »» Remarque

- IJ Network Device Setup Utility vous permet de diagnostiquer et de réparer l'état du réseau. Sélectionnez le lien ci-dessous pour télécharger IJ Network Device Setup Utility et l'installer.
  - Vérification de l'état de la connexion de l'imprimante à l'aide de IJ Network Device Setup UtilityConsultez ci-dessous pour démarrer IJ Network Device Setup Utility.
- **Pour Windows :**
  - [Démarrage d'IJ Network Device Setup Utility](#)
- **Pour macOS :**
  - Démarrage d'IJ Network Device Setup Utility

Si le problème persiste, reportez-vous à la section ci-dessous.

- [Impossible de communiquer avec l'imprimante après l'activation d'un filtrage d'adresses MAC/IP ou d'une clé de cryptage sur le routeur sans fil](#)
- [Lorsque le cryptage est activé, impossible de communiquer avec l'imprimante après la modification du type de cryptage sur le routeur sans fil](#)



## Impossible de communiquer avec l'imprimante après l'activation d'un filtrage d'adresses MAC/IP ou d'une clé de cryptage sur le routeur sans fil

---



**Contrôle 1** Vérifiez le paramétrage du routeur sans fil.

Pour vérifier le paramétrage d'un routeur sans fil, reportez-vous au guide d'utilisation fourni avec le routeur sans fil ou contactez le fabricant. Assurez-vous que l'ordinateur et le routeur sans fil peuvent communiquer ensemble avec ce paramétrage.

**Contrôle 2** Si vous procédez à un filtrage des adresses MAC ou des adresses IP au niveau du routeur sans fil, vérifiez que les adresses MAC ou IP de l'ordinateur, du périphérique réseau et de l'imprimante sont enregistrées.

**Contrôle 3** Si vous utilisez une clé WPA/WPA2 ou un mot de passe, assurez-vous que la clé de cryptage de l'ordinateur, du périphérique réseau et de l'imprimante correspond à celle définie sur le routeur sans fil.

La longueur ou le format du mot de passe Wi-Fi et la méthode d'authentification doivent être identiques pour le routeur sans fil, l'imprimante et l'ordinateur.

Pour plus d'informations, reportez-vous à la section [Définition d'une clé de cryptage](#).

## **Q** Lorsque le cryptage est activé, impossible de communiquer avec l'imprimante après la modification du type de cryptage sur le routeur sans fil

---

### **A**

Si l'imprimante ne peut plus communiquer avec l'ordinateur après la modification du type de cryptage, assurez-vous que les types de cryptage de l'ordinateur et du routeur sans fil correspondent à celui défini pour l'imprimante.

- [Impossible de communiquer avec l'imprimante après l'activation d'un filtrage d'adresses MAC/IP ou d'une clé de cryptage sur le routeur sans fil](#)



## Mot de passe d'administrateur défini pour l'imprimante oublié

---



Initialisez les paramètres de l'imprimante.

Sur l'écran ACCUEIL, sélectionnez **Plusieurs paramètres > Paramètres périphérique > Réinitialiser paramètre > Réinitialiser tout** puis **Oui**, restaurer la valeur par défaut du mot de passe d'administrateur.

■ [Réinitialiser paramètre](#)

Après avoir initialisé les paramètres de l'imprimante, procédez de nouveau à la configuration.

Cliquez [ici](#) et procédez de nouveau à la configuration.



## L'imprimante imprime lentement

---



**Contrôle 1** Il est possible qu'une tâche volumineuse lancée depuis un autre ordinateur soit en cours d'impression sur l'imprimante.

**Contrôle 2** Assurez-vous que l'imprimante n'est pas trop éloignée du routeur sans fil.

Faites en sorte qu'il n'y ait aucun obstacle entre le routeur sans fil et l'imprimante. La communication sans fil d'une pièce à une autre ou entre différents étages est généralement médiocre. Une communication sans fil peut être entravée par des matériaux de construction contenant du métal ou du béton. Si l'imprimante ne peut pas communiquer avec l'ordinateur via le Wi-Fi à cause d'un mur, installez l'imprimante et l'ordinateur dans la même pièce.

Par ailleurs, si un appareil tel qu'un micro-ondes qui émet des ondes radio de la même fréquence qu'un routeur sans fil se trouve à proximité, il risque de causer des interférences. Placez le routeur sans fil le plus loin possible des sources d'interférences.

**Contrôle 3** Vérifiez que le signal du routeur est élevé. Surveillez la force du signal et déplacez l'imprimante et le routeur sans fil si nécessaire.

Vérifiez la puissance du signal sur l'écran LCD.

■ [Écran LCD et panneau de contrôle](#)

### ▶▶▶ Remarque

- IJ Network Device Setup Utility vous permet de diagnostiquer et de réparer l'état du réseau.

Sélectionnez le lien ci-dessous pour télécharger IJ Network Device Setup Utility et l'installer.

■ Vérification de l'état de la connexion de l'imprimante à l'aide de IJ Network Device Setup Utility

Consultez ci-dessous pour démarrer IJ Network Device Setup Utility.

- **Pour Windows :**

■ [Démarrage d'IJ Network Device Setup Utility](#)

- **Pour macOS :**

■ Démarrage d'IJ Network Device Setup Utility



## Impossible d'accéder à Internet sur le Wi-Fi provenant du périphérique de communication

---



**Contrôle 1** Votre périphérique est-il connecté à l'imprimante via une connexion directe sans fil ?

Si votre périphérique est connecté à l'imprimante via une connexion directe sans fil, vous ne pouvez pas accéder à Internet. Désactivez la connexion directe sans fil et connectez votre périphérique au routeur sans fil.

Pour plus d'informations, reportez-vous au manuel d'instructions fourni avec votre périphérique et votre routeur sans fil.

**Contrôle 2** Le routeur sans fil est-il sous tension ?

**Contrôle 3** Le routeur sans fil est-il configuré correctement ?

Pour plus d'informations sur la vérification des paramètres du routeur sans fil, reportez-vous au manuel d'instructions fourni avec le routeur sans fil ou contactez le fabricant.

**Contrôle 4** Vérifiez l'emplacement de votre périphérique et de votre routeur sans fil.

Vérifiez la distance entre votre périphérique et votre routeur sans fil et assurez-vous de l'absence d'obstacle ou de source d'interférence d'ondes radio à proximité.





## Niveau d'encre non indiqué sur l'écran d'état de l'imprimante (Windows)

---



Utilisez le pilote d'imprimante doté de la communication bidirectionnelle.

Sélectionnez **Activer le support bidirectionnel** dans la feuille **Ports** de la boîte de dialogue **Propriétés de l'imprimante**.

- [Ouverture de la fenêtre de configuration du pilote d'imprimante](#)



## Impossible d'imprimer ou de se connecter

---



Procédez à nouveau à la configuration de l'imprimante si une des conditions ci-dessous s'applique.

- si vous avez remplacé un ordinateur ou un routeur sans fil
- si vous avez modifié les paramètres du routeur sans fil
- si vous avez modifié la méthode de connexion de l'imprimante (Wi-Fi/réseau clé/USB)
- si vous avez oublié le mot de passe administrateur spécifié pour l'imprimante

Si vous avez oublié le mot de passe, sur l'écran ACCUEIL, sélectionnez **Plusieurs paramètres > Paramètres périphérique > Réinitialiser paramètre > Réinitialiser tout** pour restaurer le mot de passe par défaut, puis procédez à une nouvelle configuration de l'imprimante.

■ [Réinitialiser paramètre](#)

Cliquez ici pour plus d'informations sur la procédure de configuration.

Si aucune des solutions ci-dessus ne fonctionne, reportez-vous à la section [L'imprimante a brusquement cessé de fonctionner pour une raison inconnue](#).

## **Autres problèmes liés au réseau**

---

- **Vérification des informations de réseau**
- **Restauration des réglages par défaut**
- **Si ce message s'affiche sur votre ordinateur au cours de la configuration**
- **Connexion de l'imprimante et du routeur sans fil à l'aide de la connexion facile sans fil**
- **Impossible de connecter un smartphone ou une tablette au routeur sans fil**
- **Téléchargement de Canon PRINT Inkjet/SELPHY**
- **Vérification du SSID/de la clé du routeur sans fil**
- **Contrôle du nom de réseau (SSID) du routeur sans fil pour votre smartphone/tablette**
- **Fonction de séparateur de confidentialité/de séparateur de SSID/de séparation réseau**
- **Configuration à l'aide d'un smartphone ou d'une tablette**
- **Une erreur s'est produite pendant la configuration du Wi-Fi**
- **Vérification du code d'état**

## Vérification des informations de réseau

---

- [Vérification de l'adresse IP ou MAC de l'imprimante](#)
- [Vérification de l'adresse IP ou MAC de l'ordinateur](#)
- [Vérification de la communication entre l'ordinateur, l'imprimante et le routeur sans fil](#)
- [Vérification des informations de configuration réseau](#)

### Vérification de l'adresse IP ou MAC de l'imprimante

---

#### A

Pour vérifier l'adresse IP ou l'adresse MAC de l'imprimante, affichez-la à l'aide du panneau de contrôle de l'imprimante ou imprimez les informations de configuration réseau de l'imprimante.

- Affichez sur l'écran LCD.
  - [Paramètres réseau](#)
- Imprimez les paramètres de réseau.
  - [Impression des paramètres de réseau](#)

Pour Windows, vous pouvez vérifier les informations de configuration réseau sur l'écran de l'ordinateur.

- [Écran Canon IJ Network Device Setup Utility](#)

### Vérification de l'adresse IP ou MAC de l'ordinateur

---

#### A

Pour vérifier l'adresse IP ou l'adresse MAC de votre ordinateur, suivez les instructions ci-dessous.

- **Pour Windows :**
  1. Sélectionnez **Invite de commande** dans **Démarrer**.
  2. Saisissez « ipconfig/all » et appuyez sur **Entrée**.

L'adresse IP ou MAC de l'ordinateur s'affiche. Si l'ordinateur n'est connecté à aucun réseau, l'adresse IP n'apparaît pas.
- **Pour macOS :**
  1. Sélectionnez **Préférences système** dans le menu Apple et cliquez sur **Réseau**.
  2. Assurez-vous que l'interface réseau utilisée par l'ordinateur est sélectionnée, puis cliquez sur **Avancé**.

Lorsque vous utilisez un réseau Wi-Fi sur votre ordinateur, vérifiez que **Wi-Fi** est sélectionné en tant qu'interface réseau. Lorsque vous utilisez un réseau filaire, assurez-vous que l'option **Ethernet** est sélectionnée.

3. Cliquez sur **TCP/IP** pour vérifier l'adresse IP, ou cliquez sur **Matériel** pour vérifier l'adresse MAC.

## **Vérification de la communication entre l'ordinateur, l'imprimante et le routeur sans fil**

---

### **A**

Pour vérifier que la communication est disponible, effectuez le test Ping.

- **Pour Windows :**

1. Sélectionnez **Invite de commande** dans **Démarrer**.
2. Tapez la commande ping et appuyez sur **Entrée**.

La commande ping se présente comme suit : ping XXX.XXX.XXX.XXX

« XXX.XXX.XXX.XXX » correspond à l'adresse IP du périphérique cible.

Si la communication est disponible, un message similaire à celui-ci s'affiche.

Réponse de XXX.XXX.XXX.XXX: octets=32 temps=10ms TTL=255

Si le message **La requête a expiré** s'affiche, la communication n'est pas disponible.

- **Pour macOS :**

1. Démarrez **Network Utility** comme indiqué ci-dessous.

Sélectionnez **Ordinateur** à partir du menu **Aller** du Finder, double-cliquez sur **Macintosh HD > Système > Bibliothèque > CoreServices > Applications > Network Utility**.

2. Cliquez sur **Ping**.
3. Assurez-vous que l'option **N'envoyer que XX pings** (XX sont des chiffres) est sélectionnée.
4. Entrez l'adresse IP de l'imprimante cible ou du routeur sans fil cible dans **Entrez l'adresse réseau à laquelle envoyer un ping**.
5. Cliquez sur **Ping**.

« XXX.XXX.XXX.XXX » correspond à l'adresse IP du périphérique cible.

Un message du type suivant s'affiche.

64 bytes from XXX.XXX.XXX.XXX: icmp\_seq=0 ttl=64 time=3.394 ms

64 bytes from XXX.XXX.XXX.XXX: icmp\_seq=1 ttl=64 time=1.786 ms

64 bytes from XXX.XXX.XXX.XXX: icmp\_seq=2 ttl=64 time=1.739 ms

--- XXX.XXX.XXX.XXX ping statistics ---

3 packets transmitted, 3 packets received, 0% packet loss

Si la perte de paquet est de 100 %, la communication n'est pas disponible. Sinon, l'ordinateur communique avec le périphérique cible.

## Vérification des informations de configuration réseau

---

### 

Pour vérifier les informations de configuration réseau de l'imprimante, imprimez les informations de configuration réseau ou affichez-les à l'aide du panneau de contrôle.

- Affichez sur l'écran LCD.
  - [Paramètres réseau](#)
- Imprimez les paramètres de réseau.
  - [Impression des paramètres de réseau](#)



## Restauration des réglages par défaut

---



### »» Important

- L'initialisation efface tous les paramètres de réseau de l'imprimante, rendant impossibles les opérations d'impression à partir d'un ordinateur sur le réseau. Pour réutiliser l'imprimante en réseau après la restauration des paramètres d'usine par défaut, cliquez [ici](#) et procédez de nouveau à la configuration.

Initialisez le paramètre de réseau à l'aide du panneau de contrôle de l'imprimante.

■ [Réinitialiser paramètre](#)

## Si ce message s'affiche sur votre ordinateur au cours de la configuration

---

- [L'écran permettant de saisir le mot de passe s'affiche pendant la configuration \(Windows\)](#)
- [L'écran Paramètres de cryptage s'affiche lorsque le routeur sans fil est sélectionné \(Windows\)](#)
- [Le message « Vous avez connecté l'imprimante au réseau sans fil non crypté » s'affiche](#)

### **Q** L'écran permettant de saisir le mot de passe s'affiche pendant la configuration (Windows)

---

#### **A**

Si l'imprimante est configurée pour être utilisée sur un réseau et qu'un mot de passe administrateur a été défini, un écran vous invitant à entrer le mot de passe s'affiche.

Saisissez le même mot de passe que celui spécifié pour l'imprimante.

#### **»»» Remarque**

- À l'achat, un mot de passe d'administrateur est déjà spécifié pour l'imprimante.

Pour plus d'informations :

- Mot de passe d'administrateur

Pour améliorer la sécurité, il est recommandé de modifier le mot de passe administrateur.

- [Modifier le mot de passe d'administrateur](#)

### **Q** L'écran Paramètres de cryptage s'affiche lorsque le routeur sans fil est sélectionné (Windows)

---

#### **A**

Cet écran s'affiche automatiquement si le routeur sans fil sélectionné est crypté. Entrez les mêmes paramètres de cryptage que ceux définis pour le routeur sans fil.

Pour plus d'informations sur les paramètres de cryptage, reportez-vous à la section [Définition/Modification des paramètres du Wi-Fi](#).

### **Q** Le message « Vous avez connecté l'imprimante au réseau sans fil non crypté » s'affiche

---

#### **A**

La sécurité n'est pas configurée sur le routeur sans fil. L'imprimante peut toujours être utilisée, vous pouvez donc terminer la procédure de configuration.



## **»» Important**

- Si vous vous connectez à un réseau non protégé par des mesures de sécurité, des données risquent d'être divulguées à une tierce partie, telles que vos informations personnelles.



## Connexion de l'imprimante et du routeur sans fil à l'aide de la connexion facile sans fil

---



L'utilisation de la « connexion facile sans fil » permet d'enregistrer les informations du routeur sans fil sur l'imprimante directement via un périphérique (par exemple, un smartphone ou une tablette). Mettez l'imprimante et le périphérique sous tension et procédez à la configuration de la connexion.

Pour plus d'informations :

- Connexion facile sans fil

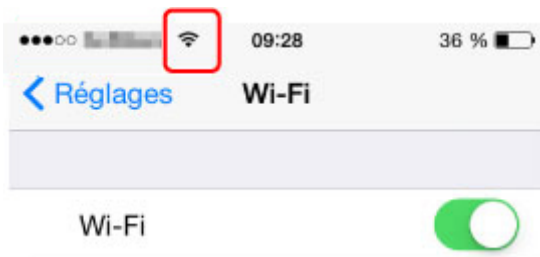


## Impossible de connecter un smartphone ou une tablette au routeur sans fil



**Contrôle** L'antenne du Wi-Fi s'affiche-t-elle sur votre smartphone ou votre tablette ?

- Exemple (iOS) :



- Exemple (Android) :



Si l'antenne n'apparaît pas, la fonction sans fil de votre périphérique est désactivée. Activez le Wi-Fi sur votre périphérique et connectez-le à un routeur sans fil. Pour plus d'informations sur la procédure, reportez-vous au manuel fourni avec votre périphérique ou visitez le site Web du fabricant.

### »» Remarque

- La configuration de votre smartphone/tablette est plus facile lorsque vous configurez au préalable une connexion d'imprimante sans fil sur votre ordinateur.



## Téléchargement de Canon PRINT Inkjet/SELPHY

---



Téléchargez Canon PRINT Inkjet/SELPHY depuis l'App Store et Google Play.

- Pour iOS
- Pour Android

Vous pouvez utiliser AirPrint si vous utilisez un périphérique iOS.

- Impression à partir d'un périphérique iOS (AirPrint)

Vous pouvez également utiliser Canon Print Service (module d'impression) si vous utilisez un périphérique Android.

- Canon Print Service



## Vérification du SSID/de la clé du routeur sans fil

---



L'endroit où le SSID ou la clé d'un routeur sans fil est inscrit varie selon le fabricant.

Pour plus d'informations, reportez-vous au manuel fourni avec votre routeur sans fil ou visitez le site Web du fabricant.

### »» Remarque

- Certains routeurs sans fil distinguent les noms de réseau (SSID) par le dernier caractère alphanumérique selon leur bande passante (2,4 GHz ou 5 GHz) ou leur fonction (pour ordinateur ou machine de jeu).

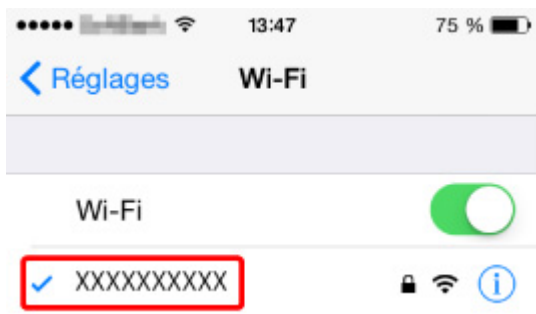


## Contrôle du nom de réseau (SSID) du routeur sans fil pour votre smartphone/tablette

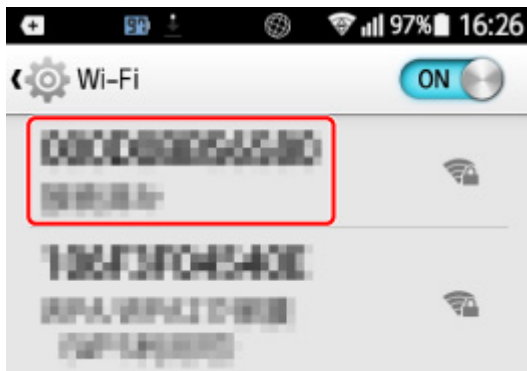


Procédez à la vérification à partir de l'écran de paramétrage de votre smartphone/tablette.

- Exemple (iOS) :



- Exemple (Android) :



Pour plus d'informations sur la manière d'afficher l'écran de paramétrage procédure, reportez-vous au manuel fourni avec votre périphérique ou visitez le site Web du fabricant.

### »» Important

- Procédez à la configuration de l'imprimante et de votre smartphone/tablette de sorte qu'ils puissent se connecter au même routeur sans fil.



## **Fonction de séparateur de confidentialité/de séparateur de SSID/de séparation réseau**

---



Si la fonction de séparateur de confidentialité, de séparateur de SSID ou de séparation de réseau est activée sur le routeur sans fil, vous ne pouvez pas procéder à la configuration. Avant de procéder à la configuration, désactivez ces fonctions. Pour plus d'informations sur la procédure, reportez-vous au manuel fourni avec votre routeur sans fil ou visitez le site Web du fabricant.



## Configuration à l'aide d'un smartphone ou d'une tablette

---



Reportez-vous à la section Démarrage ou cliquez [ici](#) pour procéder à la configuration.

### **»» Remarque**

- Si vous disposez d'un ordinateur, vous pouvez configurer l'imprimante plus facilement depuis l'ordinateur.





## Une erreur s'est produite pendant la configuration du Wi-Fi



### Contrôle 1 Vérification de l'emplacement du routeur sans fil

Assurez-vous que l'imprimante n'est pas éloignée du routeur sans fil.

L'imprimante peut être placée jusqu'à 50 m (164 pieds) du routeur sans fil. Assurez-vous que l'imprimante est suffisamment proche du routeur sans fil à utiliser.

Faites en sorte qu'il n'y ait aucun obstacle entre le routeur sans fil et l'imprimante. La communication sans fil d'une pièce à une autre ou entre différents étages est généralement médiocre. Une communication sans fil peut être entravée par des matériaux de construction contenant du métal ou du béton. Si l'imprimante ne peut pas communiquer avec l'ordinateur via le Wi-Fi à cause d'un mur, installez l'imprimante et l'ordinateur dans la même pièce.

Par ailleurs, si un appareil tel qu'un micro-ondes qui émet des ondes radio de la même fréquence qu'un routeur sans fil se trouve à proximité, il risque de causer des interférences. Placez le routeur sans fil le plus loin possible des sources d'interférences.

#### ▶▶▶ Remarque

- Bien qu'une antenne soit connectée à la plupart des routeurs sans fil, cette antenne se trouve parfois à l'intérieur.

### Contrôle 2 Vérifiez les paramètres du routeur sans fil

L'imprimante et le routeur sans fil doivent être connectés sur la bande des 2,4 GHz ou 5 GHz. Vérifiez que le routeur sans fil de la destination de l'imprimante est configuré pour utiliser la bande des 2,4 GHz ou 5 GHz.

#### ▶▶▶ Remarque

- Certains routeurs sans fil distinguent les noms de réseau (SSID) par le dernier caractère alphanumérique selon leur bande passante (2,4 GHz ou 5 GHz) ou leur fonction (pour ordinateur ou machine de jeu).

Pour vérifier le nom de réseau (SSID) du routeur sans fil auquel l'imprimante est connectée, affichez-le à l'aide du panneau de contrôle de l'imprimante ou imprimez les informations de configuration réseau de l'imprimante.

- Affichez sur l'écran LCD.

■ [Paramètres réseau](#)

- Imprimez les paramètres de réseau.

■ [Impression des paramètres de réseau](#)

Pour plus d'informations, reportez-vous au manuel fourni avec le routeur sans fil ou contactez le fabricant.

Si vous utilisez une clé de chiffrement, spécifiez-la pour le nom de réseau (SSID) que vous utilisez.

Pour plus d'informations, reportez-vous à la section [Définition d'une clé de cryptage](#).

#### ▶▶▶ Remarque

- Appuyer sur un bouton du routeur sans fil permet de connecter l'imprimante et le routeur sans fil.



■ Connexion WPS

• Pour une configuration manuelle :

■ Connexion WPS (code PIN)

Si les mesures ci-dessus n'ont pas permis de résoudre le problème, assurez-vous que le serveur DHCP du routeur sans fil est activé.



## Vérification du code d'état



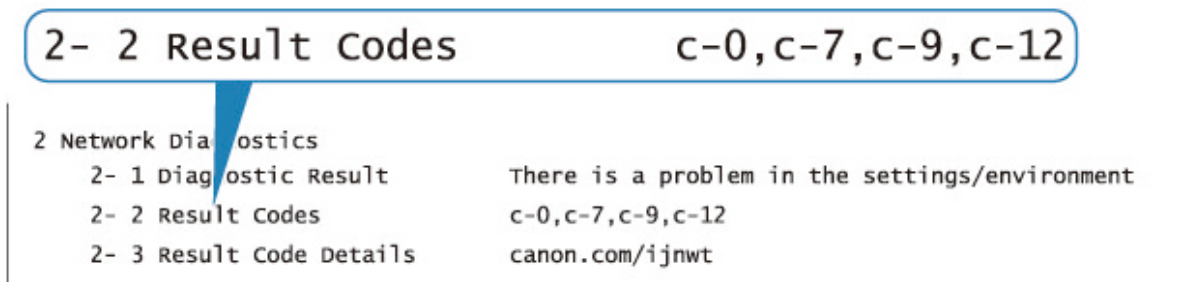
Vous pouvez vérifier l'état du réseau actuel en imprimant les informations réseau. Le « code d'état » représente l'état du réseau.

Procédez comme suit pour vérifier le code d'état.

1. Imprimez les paramètres de réseau.

■ [Impression des paramètres de réseau](#)

2. Vérifiez la section « 2-2 Codes de résultat » sur l'impression.



3. Visitez <http://canon.com/ijnwt> pour vérifier les informations sur le code d'état affiché (c-xx : « xx » représente des caractères numériques).

## **Problèmes lors de l'impression à partir d'un smartphone ou d'une tablette**

---

- **Impossible d'imprimer à partir d'un smartphone ou d'une tablette**

## Impossible d'imprimer à partir d'un smartphone ou d'une tablette

Si vous ne parvenez pas à imprimer à partir de votre smartphone ou de votre tablette, il est possible que le smartphone ou la tablette ne puisse pas communiquer avec l'imprimante.

Vérifiez la cause de votre problème en fonction de la méthode de connexion.

- [Impossible de communiquer avec l'imprimante via le réseau local sans fil](#)
- [Impossible de communiquer avec l'imprimante en mode de connexion directe sans fil](#)

### Remarque

- En cas de problèmes d'impression via d'autres méthodes de connexion ou pour plus d'informations sur le paramétrage de chaque méthode de connexion :
  - Utilisation de PIXMA/MAXIFY Cloud Link
  - Impression à partir d'un périphérique iOS (AirPrint)

## Q Impossible de communiquer avec l'imprimante via le réseau local sans fil



Si votre smartphone/tablette ne peut pas communiquer avec l'imprimante, vérifiez ce qui suit.

**Contrôle 1** Vérifiez l'état de l'alimentation de l'imprimante, des périphériques réseau (par exemple, routeur sans fil), du smartphone ou de la tablette.

- Mettez l'imprimante ou les périphériques sous tension.
- Si la machine est déjà sous tension, mettez-la hors tension, puis à nouveau sous tension.
- Il peut être nécessaire de résoudre certains problèmes liés au routeur sans fil (par exemple, la mise à jour de l'intervalle d'une clé, des problèmes d'intervalle de mise à jour DHCP, le mode d'économie d'énergie, etc.) ou de mettre à jour le micrologiciel du routeur sans fil.

Pour plus de détails, contactez le fabricant de votre routeur sans fil.


**Contrôle 2** Vérifiez les paramètres de votre périphérique (smartphone ou tablette).

Assurez-vous que le Wi-Fi est activé sur votre périphérique.

Pour plus d'informations, consultez le manuel fourni avec votre périphérique.

**Contrôle 3** L'imprimante est-elle connectée au routeur sans fil ?

Utilisez l'icône  de l'écran LCD pour vérifier l'état de la connexion entre l'imprimante et le routeur sans fil.

Si l'icône  ne s'affiche pas, le Wi-Fi est désactivé. Activez la communication sans fil sur l'imprimante.

**Contrôle 4** Les paramètres réseau de l'imprimante sont-ils identiques à ceux du routeur sans fil ?

Vérifiez que les paramètres réseau de l'imprimante (par exemple le nom de réseau (SSID) ou la clé réseau (mot de passe), etc.) sont identiques à ceux du routeur sans fil.

Pour vérifier les paramètres du routeur sans fil, reportez-vous au manuel fourni avec ce dernier ou contactez le fabricant.

Pour vérifier les paramètres réseau actuels de l'imprimante, affichez-les à l'aide du panneau de contrôle de l'imprimante ou imprimez les informations de configuration réseau de l'imprimante.

- Affichez sur l'écran LCD.
  - [Paramètres réseau](#)
- Imprimez les paramètres de réseau.
  - [Impression des paramètres de réseau](#)

### »» Remarque

- IJ Network Device Setup Utility vous permet de diagnostiquer et de réparer l'état du réseau. Sélectionnez le lien ci-dessous pour télécharger IJ Network Device Setup Utility et l'installer.
  - Vérification de l'état de la connexion de l'imprimante à l'aide de IJ Network Device Setup UtilityConsultez ci-dessous pour démarrer IJ Network Device Setup Utility.
  - **Pour Windows :**
    - [Démarrage d'IJ Network Device Setup Utility](#)
  - **Pour macOS :**
    - Démarrage d'IJ Network Device Setup Utility

### Contrôle 5 Les paramètres réseau de votre smartphone ou de votre tablette sont-ils identiques à ceux du routeur sans fil ?

Vérifiez que les paramètres réseau de l'imprimante (par exemple le nom de réseau (SSID) ou la clé réseau (mot de passe), etc.) sont identiques à ceux du routeur sans fil.

Pour vérifier les paramètres de votre smartphone ou de votre tablette, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec l'appareil.

Si les paramètres réseau de votre smartphone ou de votre tablette ne sont pas identiques à ceux du routeur sans fil, modifiez-les afin qu'ils correspondent à ces derniers.

### Contrôle 6 Assurez-vous que l'imprimante n'est pas trop éloignée du routeur sans fil.

Si la distance entre l'imprimante et le routeur sans fil est trop importante, la communication sans fil sera de mauvaise qualité. Placez l'imprimante et le routeur sans fil à proximité l'un de l'autre.

### »» Remarque

- Bien qu'une antenne soit connectée à la plupart des routeurs sans fil, cette antenne se trouve parfois à l'intérieur.

### Contrôle 7 Vérifiez que le signal du routeur est élevé. Surveillez la force du signal et déplacez l'imprimante et le routeur sans fil si nécessaire.

Faites en sorte qu'il n'y ait aucun obstacle entre le routeur sans fil et l'imprimante. La communication sans fil d'une pièce à une autre ou entre différents étages est généralement médiocre. Une communication sans fil peut être entravée par des matériaux de construction contenant du métal ou du béton. Si l'imprimante ne peut pas communiquer avec l'ordinateur via le Wi-Fi à cause d'un mur, installez l'imprimante et l'ordinateur dans la même pièce.

Par ailleurs, si un appareil tel qu'un micro-ondes qui émet des ondes radio de la même fréquence qu'un routeur sans fil se trouve à proximité, il risque de causer des interférences. Placez le routeur sans fil le plus loin possible des sources d'interférences.

Vérifiez la puissance du signal sur l'écran LCD.

■ [Écran LCD et panneau de contrôle](#)

## »» Remarque

- IJ Network Device Setup Utility vous permet de diagnostiquer et de réparer l'état du réseau. Sélectionnez le lien ci-dessous pour télécharger IJ Network Device Setup Utility et l'installer.
  - Vérification de l'état de la connexion de l'imprimante à l'aide de IJ Network Device Setup UtilityConsultez ci-dessous pour démarrer IJ Network Device Setup Utility.
- **Pour Windows :**
  - [Démarrage d'IJ Network Device Setup Utility](#)
- **Pour macOS :**
  - Démarrage d'IJ Network Device Setup Utility

## Impossible de communiquer avec l'imprimante en mode de connexion directe sans fil

### A

Si votre smartphone/tablette ne peut pas communiquer avec l'imprimante en mode de connexion directe sans fil, vérifiez ce qui suit.

**Contrôle 1** Vérifiez l'état de l'alimentation de l'imprimante et des autres périphériques (smartphone ou tablette).

Mettez l'imprimante ou les périphériques sous tension.

Si la machine est déjà sous tension, mettez-la hors tension, puis à nouveau sous tension.

**Contrôle 2** L'icône  s'affiche-t-elle sur l'écran LCD ?

Si ce n'est pas le cas, la Connexion directe sans fil est désactivée. Activez la Connexion directe sans fil.

**Contrôle 3** Vérifiez les paramètres de votre périphérique (smartphone ou tablette).

Assurez-vous que le Wi-Fi est activé sur votre périphérique.

Pour plus d'informations, consultez le manuel fourni avec votre périphérique.

**Contrôle 4** Assurez-vous que l'imprimante est sélectionnée en tant que connexion pour périphérique (par exemple, un smartphone ou une tablette).

Sélectionnez le nom de réseau (SSID) pour la connexion directe sans fil spécifiée pour l'imprimante comme destination de connexion pour les périphériques.

Vérifiez la destination sur votre périphérique.

Pour plus d'informations, reportez-vous au manuel fourni avec votre périphérique ou visitez le site Web du fabricant.

Pour vérifier le nom de réseau (SSID) pour la connexion directe sans fil spécifiée pour l'imprimante, affichez-le à l'aide du panneau de contrôle de l'imprimante ou imprimez les informations de configuration réseau de l'imprimante.

- Affichez sur l'écran LCD.

■ [Paramètres réseau](#)

- Imprimez les paramètres de réseau.

■ [Impression des paramètres de réseau](#)

**Contrôle 5** Avez-vous entré la phrase de passe appropriée spécifiée pour la connexion directe sans fil ?

Pour vérifier le mot de passe spécifié pour l'imprimante, affichez-le à l'aide du panneau de contrôle de l'imprimante ou imprimez les informations de configuration réseau de l'imprimante.

- Affichez sur l'écran LCD.

■ [Paramètres réseau](#)

- Imprimez les paramètres de réseau.

■ [Impression des paramètres de réseau](#)

**Contrôle 6** Assurez-vous que l'imprimante n'est pas trop éloignée du périphérique.

Si la distance entre l'imprimante et l'appareil est trop importante, la communication sans fil devient mauvaise. Placez l'imprimante et l'appareil à proximité l'un de l'autre.

**Contrôle 7** Assurez-vous que 5 périphériques sont déjà connectés.

La connexion directe sans fil permet de connecter jusqu'à 5 périphériques simultanément.



## **Problèmes liés à l'impression**

---

- **L'imprimante n'imprime pas**
- **L'encre ne s'écoule pas**
- **L'imprimante n'accepte pas ou n'entraîne pas le papier/Erreur « Pas de papier »**
- **Impression impossible sur l'étiquette d'un disque**
- **Les résultats de l'impression ne sont pas satisfaisants**
- **L'impression s'interrompt**
- **Impossible d'imprimer à l'aide d'AirPrint**
- **Le papier n'est pas inséré depuis la source de papier spécifiée dans le pilote d'imprimante (Windows)**



## L'imprimante n'imprime pas

---



**Contrôle 1** Assurez-vous que l'imprimante est sous tension.

Dans le cas contraire, vérifiez que l'imprimante est bien branchée et appuyez sur le bouton **MARCHE (ON)** pour la mettre sous tension.

Le témoin **MARCHE (ON)** clignote pendant l'initialisation de l'imprimante. Attendez que le voyant **MARCHE (ON)** cesse de clignoter et reste allumé.

### »» Remarque

- En cas d'impression de documents volumineux, tels que des photos ou des graphiques, l'impression peut être plus longue à démarrer. Le témoin **MARCHE (ON)** clignote pendant que l'ordinateur traite les données et les envoie à l'imprimante. Attendez que l'impression démarre.

**Contrôle 2** Vérifiez que l'imprimante est correctement raccordée à l'ordinateur.

Si vous utilisez un câble USB, vérifiez qu'il est bien raccordé à l'imprimante et à l'ordinateur. Lorsque le câble USB est correctement connecté, vérifiez les points suivants :

- Si vous utilisez un périphérique relais, tel qu'un concentrateur USB, débranchez-le, connectez l'imprimante directement à l'ordinateur, puis relancez l'impression. Si l'impression démarre normalement, le problème vient du périphérique relais. Contactez le fabricant du périphérique relais.
- Il peut également y avoir un problème avec le câble USB. Remplacez le câble USB et relancez l'impression.

Si vous utilisez l'imprimante en réseau, assurez-vous que celle-ci est correctement configurée.

■ [Imprimante introuvable sur le Wi-Fi](#)

■ [Imprimante introuvable sur le réseau câblé](#)

### »» Remarque

- IJ Network Device Setup Utility vous permet de diagnostiquer et de réparer l'état du réseau. Sélectionnez le lien ci-dessous pour télécharger IJ Network Device Setup Utility et l'installer.
  - Vérification de l'état de la connexion de l'imprimante à l'aide de IJ Network Device Setup UtilityConsultez ci-dessous pour démarrer IJ Network Device Setup Utility.
  - **Pour Windows :**
    - [Démarrage d'IJ Network Device Setup Utility](#)
  - **Pour macOS :**
    - Démarrage d'IJ Network Device Setup Utility

**Contrôle 3** Vérifiez la bande passante utilisée par le routeur sans fil et l'imprimante.

Si vous utilisez la connexion directe sans fil pendant que l'imprimante est connectée au routeur sans fil sur la bande passante 5 GHz, la connexion entre le routeur sans fil et l'imprimante est interrompue. (Certains pays et certaines régions ne prennent pas en charge la bande passante 5 GHz.) Utilisez la bande passante 2,4 GHz pour éviter toute déconnexion. Lorsque vous connectez l'imprimante et le routeur sans fil sur la bande passante 2,4 GHz, vous pouvez imprimer à l'aide du routeur sans fil ou de la connexion directe sans fil.

■ [Connexion avec Connexion directe sans fil](#)

**Contrôle 4** Assurez-vous que les informations concernant le papier correspondent aux informations définies pour le bac d'alimentation ou le bac d'alimentation manuelle.

Si les paramètres du papier ne correspondent pas aux informations définies pour le bac d'alimentation ou le bac d'alimentation manuelle, un message d'erreur s'affiche sur l'écran LCD. Pour résoudre le problème, suivez les instructions sur l'écran LCD.

■ [Enregistrer les informations sur le papier](#)

▶▶▶ **Remarque**

- Vous pouvez sélectionner d'afficher ou non le message qui évite les erreurs d'impression.
  - Pour modifier le paramètre d'affichage des messages lors de l'impression en utilisant le panneau de contrôle de l'imprimante :
    - [Paramètres du papier](#)
  - Pour modifier le paramètre d'affichage des messages lors de l'impression en utilisant le pilote d'imprimante :
    - [Modification du mode de fonctionnement de l'Imprimante](#) (Windows)
    - [Modification du mode de fonctionnement de l'Imprimante](#) (macOS)

**Contrôle 5** Si vous imprimez depuis un ordinateur, supprimez les tâches d'impression inutiles.

- **Pour Windows :**
  - [Suppression de la tâche d'impression non souhaitée](#)
- **Pour macOS :**
  - [Suppression de la tâche d'impression non souhaitée](#)

**Contrôle 6** Assurez-vous que le guide tiroir multifonctions est fermé.

Si le guide du tiroir multifonctions est ouvert, fermez-le.

**Contrôle 7** Le bac d'alimentation manuelle est-il en position d'alimentation papier ?

Si le bac d'alimentation manuelle est en position d'élimination des bourrages papier, remettez-le en position d'alimentation papier.

**Contrôle 8** Le paramètre de format de page correspond-il au format du papier chargé dans l'imprimante ?

- **Pour Windows :**

Vérifiez le message sur l'écran LCD de l'imprimante pour faire disparaître l'erreur. Vérifiez ensuite le paramètre **Format page** dans la section **Configuration de la page** du pilote d'imprimante, puis chargez du papier identique au paramètre de format défini et relancez l'impression.

Utilisez le pilote de l'imprimante pour la configurer de façon à ce qu'elle ne détecte pas la largeur du papier.

Pour configurer l'imprimante afin qu'elle ne détecte pas la largeur du papier, ouvrez la fenêtre de configuration du pilote d'imprimante et dans **Paramètres personnalisés**, sous **Entretien**, activez la case à cocher **Désact. détect. larg. pap. en cas d'impr. depuis un ordinat.** et cliquez sur **OK**.

Pour ouvrir la fenêtre de configuration du pilote d'imprimante, reportez-vous à la section [Ouverture de la fenêtre de configuration du pilote d'imprimante](#).

\* Désactivez à nouveau la case à cocher **Désact. détect. larg. pap. en cas d'impr. depuis un ordinat.** une fois l'impression terminée, puis cliquez sur **OK**.

- **Pour macOS :**

Vérifiez le message sur l'écran LCD de l'imprimante pour faire disparaître l'erreur. Vérifiez ensuite le paramètre **Format papier** dans la boîte de dialogue Configuration de la page, chargez du papier identique au paramètre défini et relancez l'impression.

Utilisez le pilote de l'imprimante pour la configurer de façon à ce qu'elle ne détecte pas la largeur du papier avec Canon IJ Printer Utility2.

Pour que l'imprimante ne détecte pas la largeur du papier, ouvrez Canon IJ Printer Utility2, sélectionnez **Paramètres personnalisés** dans le menu contextuel, cochez la case **Désact. détect. larg. pap. en cas d'impr. depuis un ordinat.**, puis cliquez sur **Appliquer**.

Pour ouvrir Canon IJ Printer Utility2, reportez-vous à la section Ouverture de Canon IJ Printer Utility2.

\* Désactivez à nouveau la case à cocher **Désact. détect. larg. pap. en cas d'impr. depuis un ordinat.** une fois l'impression terminée, puis cliquez sur **Appliquer**.

## Contrôle 9 Le type de support et le format de papier sont-ils spécifiés correctement dans le pilote d'imprimante ?

Lorsque le type de support est défini sur **Papier photo pro mat Premium A**, **Beaux-arts supérieur lisse** ou **Papier Photo Mat** dans le pilote d'imprimante, spécifiez un format de papier dans le format suivant présentant des marges importantes.

- **A4 (Marge 25)**
- **Lettre (Marge 25)/Lettre US (Marge 25)**
- **A3 (Marge 25)**
- **A3+ (Marge 25)**
- **11x17 (Marge 25)**
- **210x594mm (Marge 25)**

### ►► Important

- Si vous annulez les règles des marges de sécurité en appliquant la méthode suivante, vous pouvez imprimer à l'aide d'un format de papier normal.

- **Pour Windows :**

Cliquez sur **Options d'impression** dans la feuille **Configuration de la page** du pilote d'imprimante. Cochez la case **Annuler les règles des marges de sécurité pour le format papier** dans la boîte de dialogue qui s'affiche.

- **Pour macOS :**

Cochez la case **Ann. règles des marges** dans la section **Param. détaillés papier** de la boîte de dialogue Imprimer.

Si vous imprimez à l'aide d'un format de papier normal, des conditions telles que l'abrasion du papier peuvent entraîner des taches sur le papier ou une détérioration de la qualité d'impression selon l'environnement. Nous vous recommandons d'utiliser un format de papier présentant des marges importantes.

## Contrôle 10 Le pilote d'imprimante de votre imprimante est-il sélectionné lors de l'impression ?

L'imprimante risque de ne pas imprimer correctement si vous utilisez un pilote destiné à une autre imprimante.

- **Pour Windows :**

Vérifiez que « Canon XXX series » (où « XXX » correspond au nom de votre imprimante) est sélectionné dans la boîte de dialogue Imprimer.

### »» Remarque

- Si plusieurs imprimantes sont enregistrées sur votre ordinateur, sélectionnez votre imprimante en tant qu'imprimante par défaut de sorte qu'elle devienne l'imprimante par défaut.

- **Pour macOS :**

Assurez-vous que le nom de votre imprimante est sélectionné sous **Imprimante** dans la boîte de dialogue Imprimer.

### »» Remarque

- Si plusieurs imprimantes sont enregistrées sur votre ordinateur, sélectionnez **Définir comme imprimante par défaut** à partir de **Préférences système > Imprimantes et scanners** pour une imprimante de sorte qu'elle devienne l'imprimante par défaut.

## Contrôle 11 Définissez le port d'imprimante correct. (Windows)

- **Pour connecter l'imprimante à l'ordinateur à l'aide d'un câble USB :**

1. Assurez-vous que l'imprimante est sous tension.
2. Sélectionnez **Périphériques et imprimantes (Devices and Printers)** dans **Panneau de configuration (Control Panel)**, puis cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'icône de l'imprimante pour corriger le port de l'imprimante.
3. Sélectionnez **Supprimer le périphérique (Remove device)**, puis supprimez le pilote d'imprimante inutile.
4. Débranchez le câble USB.
5. Rebranchez le câble USB.

La reconstruction du pilote d'imprimante démarre et une nouvelle icône d'imprimante est ajoutée.

Si aucune icône d'imprimante n'est ajoutée au bout d'environ 5 minutes, le pilote d'imprimante n'est pas installé correctement. Procédez à nouveau à la configuration de l'imprimante.

• **Pour connecter l'imprimante au réseau :**

Vous pouvez configurer les paramètres réseau par l'intermédiaire de IJ Network Device Setup Utility.

1. Démarrez IJ Network Device Setup Utility.

■ [Démarrage d'IJ Network Device Setup Utility](#)

2. Sélectionnez **Diagnostic et réparation**.

La procédure de détection d'une imprimante disposant d'une connexion s'effectue.

3. Choisissez l'imprimante que vous souhaitez reconnecter dans la liste, puis sélectionnez **Suivant**.

Sélectionnez **Suivant** lorsque le résultat du diagnostic s'affiche.

4. Sélectionnez **Quitter**.

**Contrôle 12** Essayez-vous d'imprimer un fichier de taille importante ? (Windows)

Si vous essayez d'imprimer un fichier de données de taille importante, le démarrage de l'impression prend beaucoup de temps.

Si l'imprimante ne commence pas à imprimer après un certain temps, sélectionnez **Activé** pour **Prévention de la perte de données d'impression** dans la boîte de dialogue **Options d'impression**.

Pour plus de détails, reportez-vous à [Description de l'onglet Configuration de la page](#).

**»» Important**

- Sélectionner **Activé** pour **Prévention de la perte de données d'impression** peut réduire la qualité de l'impression.
- Lorsque l'impression est terminée, sélectionnez **Désactivé** pour **Prévention de la perte de données d'impression**.

**Contrôle 13** Si vous imprimez à partir de l'ordinateur, redémarrez-le.

Redémarrez l'ordinateur, puis essayez d'imprimer à nouveau.



## L'encre ne s'écoule pas



**Contrôle 1** Vérifiez les niveaux d'encre estimés dans les cartouches d'encre.

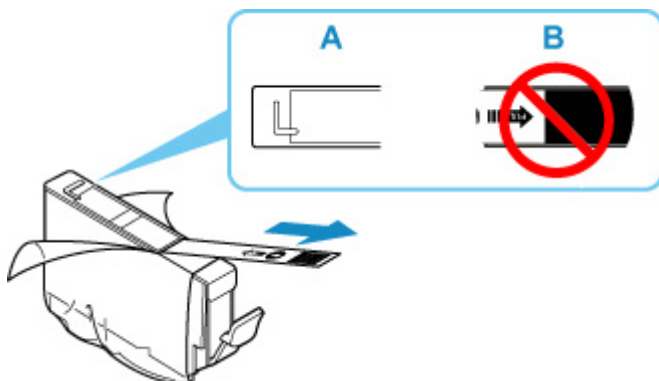
Vérifiez l'état de l'encre sur l'écran LCD.

■ [Vérification du niveau d'encre sur l'écran LCD](#)

**Contrôle 2** La bande orange et l'enveloppe en plastique sont-elles toujours sur la cartouche d'encre?

Assurez-vous que l'emballage de protection en plastique est complètement retiré afin d'exposer la zone de ventilation L, comme illustré ci-dessous en (A).

Si la bande orange est toujours en place sur la cartouche d'encre (B), retirez-la.



**Contrôle 3** Les buses de tête d'impression sont-elles obstruées ?

Suivez les étapes ci-dessous pour imprimer un motif de vérification des buses et déterminer si l'encre s'écoule correctement des buses de la tête d'impression.

**Étape 1** Imprimez le motif de vérification des buses.

Après avoir imprimé le motif de vérification des buses, examinez celui-ci.

• **Pour Windows :**

■ [Impression d'un motif de vérification des buses](#)

• **Pour macOS :**

■ Impression d'un motif de vérification des buses

Si le motif n'est pas imprimé correctement, passez à l'étape suivante.

**Étape 2** Nettoyez la tête d'impression.

Une fois le nettoyage de la tête d'impression terminé, imprimez et examinez le motif de vérification des buses.

• **Pour Windows :**

■ [Nettoyage de la tête d'impression](#)

- **Pour macOS :**

- Nettoyage de la tête d'impression

Si vous ne constatez pas d'amélioration, nettoyez à nouveau la tête d'impression.

S'il n'y a pas d'amélioration, passez à l'étape suivante.

### || Étape 3 | Nettoyez en profondeur la tête d'impression.

Une fois le nettoyage en profondeur de la tête d'impression terminé, imprimez et examinez le motif de vérification des buses.

- **Pour Windows :**

- [Nettoyage en profondeur la tête d'impression](#)

- **Pour macOS :**

- Nettoyage en profondeur la tête d'impression

Si vous ne constatez pas d'amélioration, mettez l'imprimante hors tension, patientez au moins 24 heures, puis passez à l'étape suivante.

Lorsque vous mettez l'imprimante hors tension, ne la débranchez pas de la prise.

### || Étape 4 | Nettoyez à nouveau en profondeur la tête d'impression.

Une fois le nouveau nettoyage en profondeur de la tête d'impression terminé, imprimez et examinez le motif de vérification des buses.

S'il n'y a pas d'amélioration, passez à l'étape suivante.

### || Étape 5 | Demandez une réparation.

La tête d'impression est peut-être endommagée. Contactez le centre de service Canon le plus proche pour demander une réparation.

Pour plus d'informations sur l'impression du motif de vérification des buses, le nettoyage de la tête d'impression et le nettoyage en profondeur de la tête d'impression, reportez-vous à la section [Tête d'impression](#).





## L'imprimante n'accepte pas ou n'entraîne pas le papier/Erreur « Pas de papier »

---



**Contrôle 1** Vérifiez que du papier est chargé.

■ [Chargement du papier](#)

**Contrôle 2** Procédez comme suit lorsque vous chargez du papier.

- Lorsque vous chargez deux feuilles ou plus, feuilletez la pile avant de la charger.



- Lorsque vous placez deux feuilles ou plus, alignez les bords des feuilles avant de charger le papier.
- Lorsque vous chargez deux feuilles ou plus, vérifiez que la pile de papier ne dépasse pas la limite de chargement du papier.

Notez que le chargement de papier jusqu'à la capacité maximale peut, dans certains cas, s'avérer impossible en fonction du type de papier ou des conditions ambiantes (température et humidité très élevées ou très basses). Dans ce cas, réduisez le nombre de feuilles de papier chargées à un nombre inférieur à la moitié de la limite de chargement.

- Placez toujours le papier en orientation portrait, quelle que soit l'orientation d'impression.

### **Dans le bac d'alimentation manuelle :**

Lorsque vous chargez le papier, faites-le feuille par feuille. Lorsque vous imprimez en continu, placez le papier suivant une fois que l'impression du dernier est terminée.

**Contrôle 3** Le papier est-il trop épais ou gondolé ?

■ [Types de support non pris en charge](#)

**Contrôle 4** Lorsque vous chargez des cartes postales, gardez les points suivants en tête :

- Si une carte postale est gondolée, il est possible qu'elle ne soit pas entraînée correctement, même si la pile de papier ne dépasse pas la limite de chargement du papier.

Chargez les cartes postales japonaises avec la colonne du code postal vers le bas.

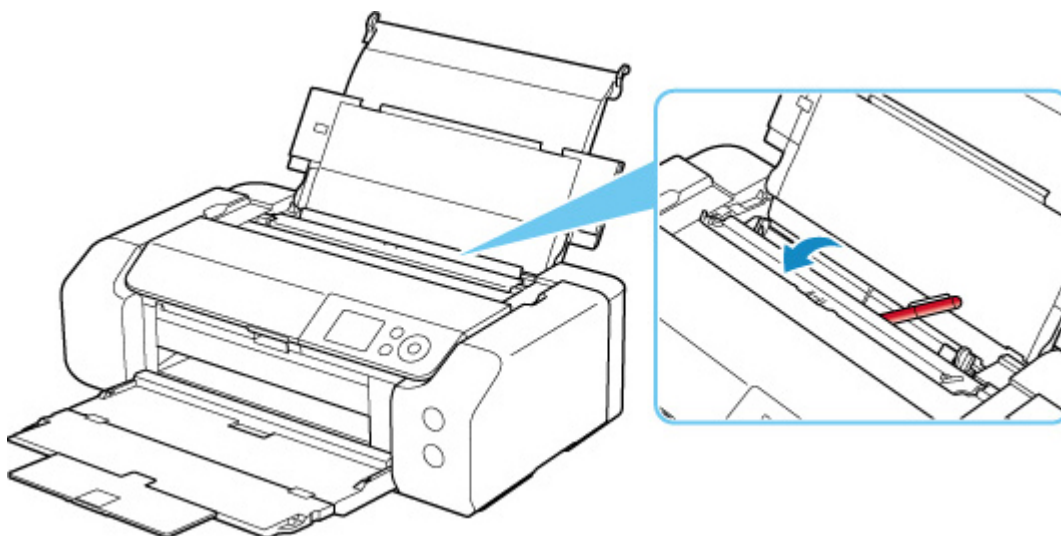
**Contrôle 5** Vérifiez le paramètre d'alimentation du papier.

## ■ [Commutation de l'alimentation papier pour répondre à vos besoins](#)

**Contrôle 6** Vérifiez que le grammage du papier convient à l'imprimante.

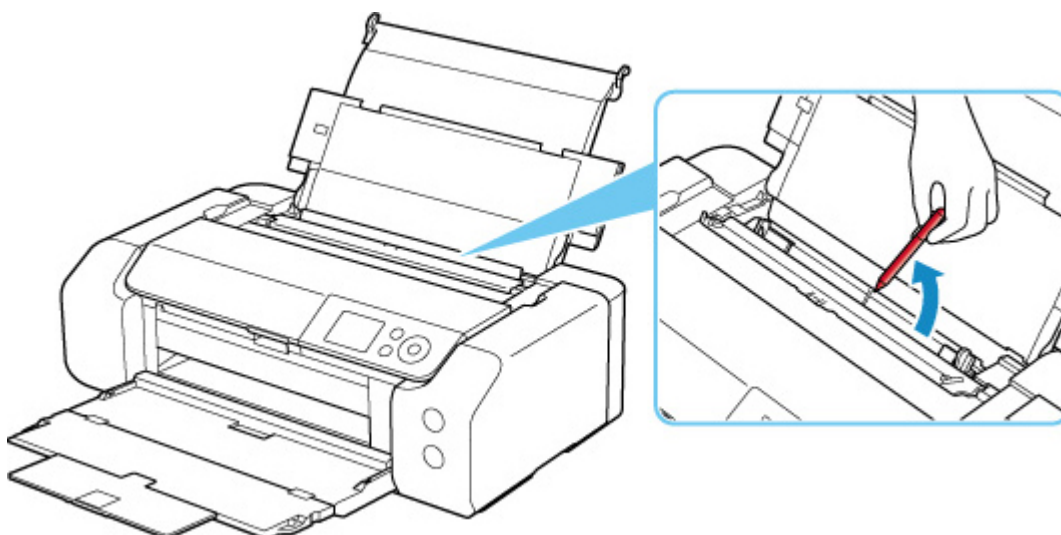
## ■ [Types de support pris en charge](#)

**Contrôle 7** Vérifiez qu'aucun corps étranger ne se trouve dans le bac d'alimentation ou dans le bac d'alimentation manuelle.



Si le papier se déchire dans le bac d'alimentation ou dans le réceptacle à alimentation manuelle, reportez-vous à la [Liste des codes support d'erreur \(burrages papier\)](#) pour le retirer.

Si un objet se trouve dans le bac d'alimentation ou dans le bac d'alimentation manuelle, mettez l'imprimante hors tension, débranchez-la de la prise, puis retirez cet objet.



## ▶▶ Remarque

- Si le couvercle de la fente d'alimentation est ouvert, fermez-le avec précaution.

**Contrôle 8** Assurez-vous que le guide du tiroir multifonctions est complètement fermé.

Le papier ne se charge pas correctement lorsque le guide du tiroir multifonctions est ouvert, même légèrement.

■ [Insertion d'un disque imprimable](#)

Contrôle 9 Nettoyez le rouleau d'entraînement du papier.

■ [Nettoyage des rouleaux d'entraînement du papier](#)

### ▶▶ Remarque

- Dans la mesure où ce nettoyage use le rouleau d'entraînement du papier, n'effectuez cette opération qu'en cas de nécessité.

Si les mesures ci-dessus ne permettent pas de résoudre le problème, contactez le centre de service Canon le plus proche pour demander une réparation.

## Impression impossible sur l'étiquette d'un disque

---

■ [L'impression sur l'étiquette d'un disque ne démarre pas](#)

■ [Le tiroir multifonctions n'est pas alimenté correctement](#)

■ [Bourrage sur le tiroir multifonctions](#)

### L'impression sur l'étiquette d'un disque ne démarre pas

---



#### Contrôle 1 Le tiroir multifonctions est-il positionné correctement ?

Positionnez à nouveau le tiroir multifonctions correctement et sélectionnez **OK** sur l'écran LCD.

Utilisez le tiroir multifonctions (indiqué par la lettre A) fourni avec cette imprimante.

Pour plus d'informations sur le positionnement du tiroir multifonctions, reportez-vous à la section [Insertion d'un disque imprimable](#).

#### Contrôle 2 Le disque imprimable est-il inséré dans le tiroir multifonctions ?

Positionnez correctement le disque imprimable dans le tiroir multifonctions et sélectionnez **OK** sur l'écran LCD.

Utilisez le tiroir multifonctions (indiqué par la lettre A) fourni avec cette imprimante.

Pour plus d'informations sur le positionnement du tiroir multifonctions, reportez-vous à la section [Insertion d'un disque imprimable](#).

#### Contrôle 3 Du temps s'est-il écoulé depuis que vous avez positionné le tiroir multifonctions ?

Si un certain temps s'est écoulé depuis que vous avez positionné le tiroir multifonctions, celui-ci peut avoir été éjecté.

Suivez les instructions affichées sur l'écran LCD et faites une nouvelle tentative.

### Le tiroir multifonctions n'est pas alimenté correctement

---



#### Contrôle 1 Le tiroir multifonctions est-il positionné correctement ?

Positionnez à nouveau le tiroir multifonctions correctement et sélectionnez **OK** sur l'écran LCD.

Utilisez le tiroir multifonctions (indiqué par la lettre A) fourni avec cette imprimante.

Pour plus d'informations sur le positionnement du tiroir multifonctions, reportez-vous à la section [Insertion d'un disque imprimable](#).

## Contrôle 2 Un disque imprimable non reconnu a peut-être été inséré.

Canon recommande d'utiliser des disques imprimables spécialement traités pour être imprimés à l'aide d'une imprimante à jet d'encre.

### **Bourrage sur le tiroir multifonctions**

---

#### **A**

Tirez délicatement le tiroir multifonctions vers vous.

Si vous ne parvenez pas à sortir le tiroir multifonctions, mettez l'imprimante hors tension, puis à nouveau sous tension. Le tiroir multifonctions sera automatiquement éjecté.

Lorsque le tiroir multifonctions est retiré, positionnez à nouveau le tiroir multifonctions (indiqué par la lettre A), puis essayez de relancer l'impression. Pour plus d'informations sur le positionnement du tiroir multifonctions, reportez-vous à la section [Insertion d'un disque imprimable](#).

Si le bourrage du tiroir multifonctions est encore présent, vérifiez s'il y a un problème avec le disque imprimable.

■ [Le tiroir multifonctions n'est pas alimenté correctement](#)



## Les résultats de l'impression ne sont pas satisfaisants

---



Si les résultats de l'impression ne sont pas satisfaisants (traces blanches, lignes mal alignées/déformées, couleurs inégales, etc.), vérifiez les paramètres de qualité du papier et de l'impression.

### **Contrôle 1** Les paramètres définissant le format de page et le type de support correspondent-ils au format et au type du papier chargé ?

Si ces paramètres ne correspondent pas, il est impossible d'obtenir un résultat correct.

Si vous imprimez une photo ou une illustration, un paramètre de type de papier incorrect peut réduire la qualité des couleurs.

De plus, la surface d'impression risque d'être rayée.

Pour les impressions sans bordure, les couleurs peuvent s'imprimer de façon inégale selon le paramètre de type de papier associé au papier chargé.

La méthode utilisée pour vérifier les paramètres de qualité d'impression et de papier diffère selon l'usage que vous faites de l'imprimante.

- **Impression depuis votre ordinateur**

Vérifiez les paramètres avec le pilote d'imprimante.

- [Configuration d'impression élémentaire](#)

- **Impression à partir d'un périphérique compatible PictBridge (Wi-Fi)**

Vérifiez les paramètres de votre périphérique compatible PictBridge (Wi-Fi) ou du panneau de contrôle.

- [Paramètres d'impression PictBridge \(Wi-Fi\)](#)

- [Param. impr. PictBridge](#)

- **Impression depuis votre smartphone ou votre tablette à l'aide de Canon PRINT Inkjet/SELPHY**

Vérifiez les paramètres sur Canon PRINT Inkjet/SELPHY.

- Impression de photos depuis votre smartphone

### **Contrôle 2** Assurez-vous que la qualité d'impression appropriée est sélectionnée à l'aide du pilote d'imprimante (voir la liste ci-dessus).

Sélectionnez une qualité d'impression adaptée au papier choisi et à ce que vous imprimez. Si vous remarquez des bavures ou des couleurs irrégulières, affinez le paramètre de qualité de l'impression et recommencez l'impression.

### **Remarque**

- Lorsque vous effectuez une impression à partir d'un périphérique compatible PictBridge (Wi-Fi), définissez le paramètre de qualité d'impression à l'aide du panneau de contrôle.

Ce paramétrage ne peut pas être effectué sur le périphérique compatible PictBridge (Wi-Fi).

**Contrôle 3** Lorsque vous utilisez le réseau Wi-Fi, vérifiez que le signal est suffisant.

■ [Vérification de l'état du réseau Wi-Fi](#)

Si ce n'est pas le cas, il se peut que les résultats d'impression ne soient pas satisfaisants ou que la vitesse d'impression soit ralentie. Attendez que l'état du signal soit meilleur, puis relancez l'impression.

Si le problème persiste même avec un meilleur signal, utilisez l'imprimante via USB ou un réseau filaire.

**Contrôle 4** Si le problème persiste, vérifiez également les sections ci-dessous.

Consultez également les rubriques suivantes :

- [Les impressions sont vierges/floues ou troubles/couleurs inexactes ou bavures/traces ou lignes](#)
- [Les lignes sont mal alignées/déformées](#)
- [Le papier est taché / La surface imprimée est rayée](#)
- [Ligne verticale près de l'image](#)
- [Impossible de terminer l'impression](#)
- [Lignes incomplètes ou manquantes \(Windows\)](#)
- [Images incomplètes ou manquantes \(Windows\)](#)
- [Taches d'encre / Papier gondolé](#)
- [Le verso du papier est taché](#)
- [Couleurs inégales ou striées](#)



## Les impressions sont vierges/floues ou troubles/couleurs inexactes ou bavures/traces ou lignes



 L'impression est floue

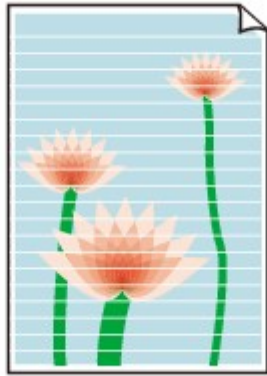


 Les couleurs ne sont pas fidèles





## Des traces blanches apparaissent



## A

**Contrôle 1** Vérifiez les paramètres de qualité d'impression et de papier.

■ [Les résultats de l'impression ne sont pas satisfaisants](#)

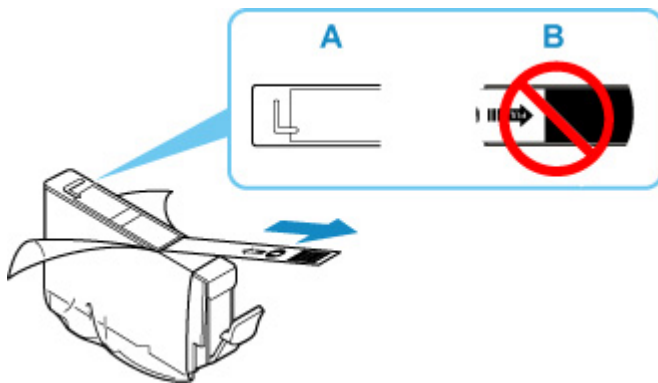
**Contrôle 2** Vérifiez le niveau des cartouches d'encre. Si la cartouche d'encre est vide, remplacez-la.

■ [Remplacement des cartouches d'encre](#)

**Contrôle 3** La bande orange et l'enveloppe en plastique sont-elles toujours sur la cartouche d'encre?

Assurez-vous que l'emballage de protection en plastique est complètement retiré afin d'exposer la zone de ventilation L, comme illustré ci-dessous en (A).

Si la bande orange est toujours en place sur la cartouche d'encre (B), retirez-la.



**Contrôle 4** Les buses de tête d'impression sont-elles obstruées ?

Suivez les étapes ci-dessous pour imprimer un motif de vérification des buses et déterminer si l'encre s'écoule correctement des buses de la tête d'impression.

**Étape 1** Imprimez le motif de vérification des buses.

Après avoir imprimé le motif de vérification des buses, examinez celui-ci.

- **Pour Windows :**

-  [Impression d'un motif de vérification des buses](#)

- **Pour macOS :**

-  Impression d'un motif de vérification des buses

Si le motif n'est pas imprimé correctement, passez à l'étape suivante.

### **Étape 2** Nettoyez la tête d'impression.

Une fois le nettoyage de la tête d'impression terminé, imprimez et examinez le motif de vérification des buses.

- **Pour Windows :**

-  [Nettoyage de la tête d'impression](#)

- **Pour macOS :**

-  Nettoyage de la tête d'impression

Si vous ne constatez pas d'amélioration, nettoyez à nouveau la tête d'impression.

S'il n'y a pas d'amélioration, passez à l'étape suivante.

### **Étape 3** Nettoyez en profondeur la tête d'impression.

Une fois le nettoyage en profondeur de la tête d'impression terminé, imprimez et examinez le motif de vérification des buses.

- **Pour Windows :**

-  [Nettoyage en profondeur la tête d'impression](#)

- **Pour macOS :**

-  Nettoyage en profondeur la tête d'impression

Si vous ne constatez pas d'amélioration, mettez l'imprimante hors tension, patientez au moins 24 heures, puis passez à l'étape suivante.

Lorsque vous mettez l'imprimante hors tension, ne la débranchez pas de la prise.

### **Étape 4** Nettoyez à nouveau en profondeur la tête d'impression.

Une fois le nouveau nettoyage en profondeur de la tête d'impression terminé, imprimez et examinez le motif de vérification des buses.

S'il n'y a pas d'amélioration, passez à l'étape suivante.

### **Étape 5** Demandez une réparation.

La tête d'impression est peut-être endommagée. Contactez le centre de service Canon le plus proche pour demander une réparation.

Pour plus d'informations sur l'impression du motif de vérification des buses, le nettoyage de la tête d'impression et le nettoyage en profondeur de la tête d'impression, reportez-vous à la section [Tête d'impression](#).

**Contrôle 5** Lorsque vous utilisez du papier dont une seule face est imprimable, assurez-vous qu'il est chargé face à imprimer vers le haut.

En cas d'impression sur l'autre face, le résultat peut apparaître flou ou de mauvaise qualité.

Reportez-vous au mode d'emploi fourni avec le papier pour de plus amples informations concernant la face imprimable.



## Les lignes sont mal alignées/déformées



**Contrôle 1** Vérifiez les paramètres de qualité d'impression et de papier.

■ [Les résultats de l'impression ne sont pas satisfaisants](#)

**Contrôle 2** Effectuez l'alignement de la tête d'impression.

Si des lignes imprimées sont mal alignées/déformées ou si les résultats de l'impression ne vous donnent pas satisfaction, vous devez régler la position de la tête d'impression.

■ [Alignement de la Tête d'impression](#)

### »» Remarque

- Si le problème persiste après l'alignement de la tête d'impression, alignez celle-ci manuellement.

■ [Alignement manuel de la tête d'impression](#)

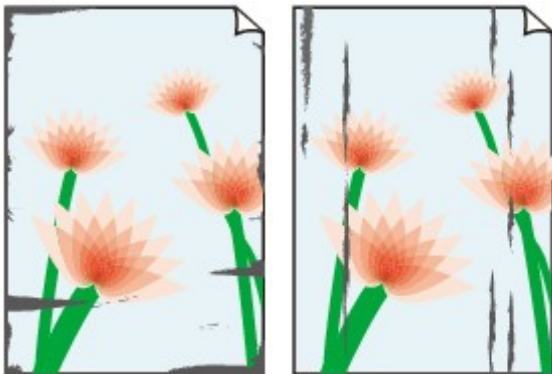
**Contrôle 3** Augmentez la qualité de l'impression et recommencez l'impression.

Le fait d'augmenter la qualité d'impression à l'aide du pilote d'imprimante peut améliorer le résultat d'impression.



## Le papier est taché / La surface imprimée est rayée

### Le papier est taché



Contours tachés

Surface tachée



### La surface imprimée est rayée



**Contrôle 1** Vérifiez les paramètres de qualité d'impression et de papier.

■ [Les résultats de l'impression ne sont pas satisfaisants](#)

**Contrôle 2** Vérifiez le type de papier.

- Vérifiez que vous utilisez le papier adapté à l'impression.

■ [Types de support pris en charge](#)

- Pour une impression sans bordure, utilisez le papier qui convient.

Si le papier utilisé n'est pas adapté à l'impression sans bordure, la qualité peut être réduite au niveau des bords supérieur et inférieur du papier.

■ [Zone d'impression](#)

**Contrôle 3** Aplanissez le papier avant de le charger.

Lorsque vous utilisez du Papier Photo Satiné, chargez les feuilles une par une dans l'état où elles sont, même si elles sont gondolées. Le fait de rouler ce papier pour l'aplanir risque de provoquer des craquelures sur la surface et d'affecter la qualité d'impression.

Il est recommandé de replacer le papier non utilisé dans son emballage et de le stocker sur une surface plane.

- **Papier ordinaire**

Retournez le papier et chargez-le de manière à imprimer sur l'autre face.

#### • Autre papier tel qu'une enveloppe

Si la feuille de papier est gondolée aux quatre coins sur une hauteur supérieure à 3 mm / 0,1 pouce (A), le papier peut être taché ou l'alimentation risque de ne pas s'effectuer correctement. Suivez les instructions ci-dessous pour corriger le gondolage du papier.



1. Roulez le papier dans le sens opposé au gondolage, comme illustré ci-dessous.

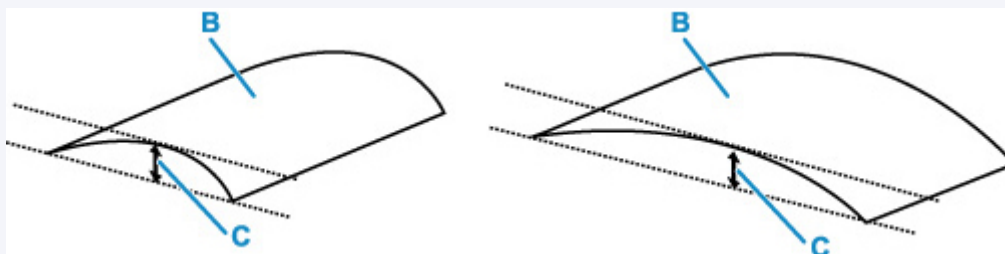


2. Assurez-vous que le papier est désormais bien plat.

Lorsque le papier est gondolé, il est conseillé d'imprimer une seule feuille à la fois.

#### ▶▶ Remarque

- Selon le type de papier, il est possible que le papier soit taché ou ne soit pas entraîné correctement, et ce, même s'il n'est pas gondolé vers l'intérieur. Suivez les instructions ci-dessous afin de rouler le papier vers l'extérieur sur 3 mm / 0,1 pouce (C) d'épaisseur avant l'impression. Cela peut améliorer la qualité de l'impression.



(B) Face à imprimer

Il est recommandé d'insérer une seule feuille à la fois si le papier est gondolé vers l'extérieur.

#### Contrôle 4 Réglez l'imprimante pour empêcher l'abrasion du papier.

Cette opération permet d'augmenter l'espace entre la tête d'impression et le papier. Si la surface d'impression est usée alors que le type de support défini correspond au papier, réglez l'imprimante de manière à éviter l'abrasion du papier à l'aide du panneau de contrôle ou de l'ordinateur.

Cela peut diminuer la vitesse de l'impression.

\* Vous avez fini d'imprimer, annulez cette configuration. Dans le cas contraire, elle s'appliquera aux prochaines tâches d'impression.

- **À partir du panneau de contrôle**

Sur l'écran ACCUEIL, sélectionnez **Plusieurs paramètres > Paramètres périphérique > Paramètres d'impression**, puis définissez l'option **Empêcher abrasion papier** sur **Activé**.

■ [Modification des paramètres à partir du Panneau de contrôle](#)

**Contrôle 5** Si la luminosité est faible, augmentez le paramètre de luminosité et relancez l'impression. (Windows)

Si vous utilisez du papier ordinaire pour imprimer des images avec une faible luminosité, le papier peut absorber une trop grande quantité d'encre. Il risque alors d'onduler, provoquant une abrasion du papier.

■ [Réglage de la luminosité](#)

**Contrôle 6** N'imprimez pas hors de la zone imprimable recommandée.

Si vous imprimez hors de la zone imprimable recommandée de votre papier, des taches d'encre peuvent apparaître sur le bord inférieur de celui-ci.

Redimensionnez le document avec un logiciel d'application.

■ [Zone d'impression](#)

**Contrôle 7** Le rouleau d'entraînement du papier est-il sale ?

Nettoyez le rouleau d'entraînement du papier.

■ [Nettoyage des rouleaux d'entraînement du papier](#)

### ▶▶▶ Remarque

- Dans la mesure où ce nettoyage use le rouleau d'entraînement du papier, n'effectuez cette opération qu'en cas de nécessité.

**Contrôle 8** L'intérieur de l'imprimante est-il sale ?

L'encre peut tacher l'intérieur de l'imprimante, ce qui risque de salir l'impression.

Procédez au nettoyage de la platine inférieure pour nettoyer l'intérieur de l'imprimante.

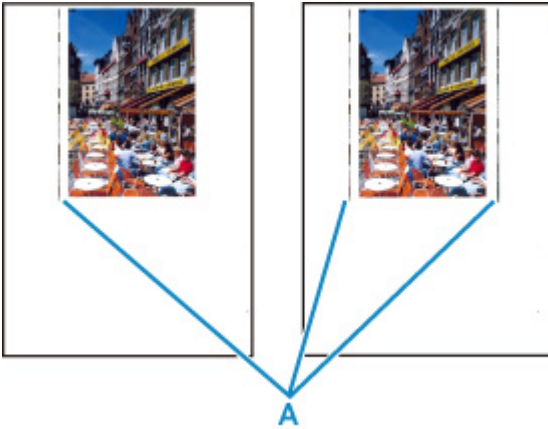
■ [Nettoyage de l'intérieur de l'imprimante \(nettoyage de la platine inférieure\)](#)

### ▶▶▶ Remarque

- Pour éviter que l'intérieur de l'imprimante ne se salisse, assurez-vous de définir le format de papier approprié.



## Ligne verticale près de l'image



### Contrôle Le format de papier est-il correct ?

Des lignes verticales (A) peuvent s'imprimer dans la marge gauche ou dans les deux marges si la taille du papier chargé est supérieure à celle que vous avez spécifiée.

Définissez le format de papier en fonction du papier chargé.

**■** [Les résultats de l'impression ne sont pas satisfaisants](#)

### ▶▶ Remarque

- Le sens ou le motif des lignes verticales (A) peuvent varier suivant les données de l'image ou le paramètre d'impression.
- Cette imprimante effectue un nettoyage automatique lorsque cela s'avère nécessaire pour conserver des impressions propres. Une petite quantité d'encre est éjectée lors du nettoyage.

Bien que l'encre soit généralement éjectée sur l'absorbant d'encre sur les bords extérieurs du papier, il est possible qu'elle soit projetée sur le papier si la largeur du papier chargé est supérieure à celle définie.



## Impossible de terminer l'impression

---



**Contrôle 1** Sélectionnez le paramètre permettant d'empêcher la compression des données à imprimer. (Windows)

Si vous sélectionnez le paramètre permettant d'empêcher la compression des données à imprimer avec un logiciel d'application que vous utilisez, la qualité de l'impression sera améliorée.

Cliquez sur **Options d'impression** dans la feuille **Configuration de la page** du pilote d'imprimante. Cochez la case **Ne pas autoriser l'application à compresser les données d'impression** et cliquez sur **OK**.

### »» Important

- Décochez la case lorsque l'impression est terminée.

**Contrôle 2** Essayez-vous d'imprimer un fichier de taille importante ? (Windows)

Si vous essayez d'imprimer un fichier de données de taille importante, le démarrage de l'impression prend beaucoup de temps.

Si l'imprimante ne commence pas à imprimer après un certain temps, sélectionnez **Activé** pour **Prévention de la perte de données d'impression** dans la boîte de dialogue **Options d'impression**.

Pour plus de détails, reportez-vous à [Description de l'onglet Configuration de la page](#).

### »» Important

- Sélectionner **Activé** pour **Prévention de la perte de données d'impression** peut réduire la qualité de l'impression.
- Lorsque l'impression est terminée, sélectionnez **Désactivé** pour **Prévention de la perte de données d'impression**.

**Contrôle 3** Le disque dur ne dispose peut-être pas de l'espace disponible suffisant pour stocker le travail.

Supprimez des fichiers inutiles afin de libérer de l'espace.





## Lignes incomplètes ou manquantes (Windows)

	Tokyo	London	New York
Jan.	12,000,000	10,500,000	12,300,000
Feb.	11,500,000	10,800,000	12,000,000
Mar.	13,800,000	12,800,000	14,200,000



**Contrôle 1** Utilisez-vous la fonction d'impression avec mise en page ou de marge de reliure ?

Lorsque vous utilisez la fonction d'impression avec mise en page ou de marge de reliure, il est possible que les lignes fines ne soient pas imprimées. Essayez d'épaissir les lignes du document.

**Contrôle 2** Essayez-vous d'imprimer un fichier de taille importante ? (Windows)

Si vous essayez d'imprimer un fichier de données de taille importante, le démarrage de l'impression prend beaucoup de temps.

Si l'imprimante ne commence pas à imprimer après un certain temps, sélectionnez **Activé** pour **Prévention de la perte de données d'impression** dans la boîte de dialogue **Options d'impression**.

Pour plus de détails, reportez-vous à [Description de l'onglet Configuration de la page](#).

### »» Important

- Sélectionner **Activé** pour **Prévention de la perte de données d'impression** peut réduire la qualité de l'impression.
- Lorsque l'impression est terminée, sélectionnez **Désactivé** pour **Prévention de la perte de données d'impression**.



## Images incomplètes ou manquantes (Windows)



**Contrôle 1** Sélectionnez le paramètre permettant d'empêcher la compression des données à imprimer.

Si vous sélectionnez le paramètre permettant d'empêcher la compression des données à imprimer avec un logiciel d'application que vous utilisez, la qualité de l'impression sera améliorée.

Cliquez sur **Options d'impression** dans la feuille **Configuration de la page** du pilote d'imprimante. Cochez la case **Ne pas autoriser l'application à compresser les données d'impression** et cliquez sur **OK**.

Pour plus de détails, reportez-vous à [Description de l'onglet Configuration de la page](#).

### »» Important

- Décochez la case lorsque l'impression est terminée.

**Contrôle 2** Essayez-vous d'imprimer un fichier de taille importante ? (Windows)

Si vous essayez d'imprimer un fichier de données de taille importante, le démarrage de l'impression prend beaucoup de temps.

Si l'imprimante ne commence pas à imprimer après un certain temps, sélectionnez **Activé** pour **Prévention de la perte de données d'impression** dans la boîte de dialogue **Options d'impression**.

Pour plus de détails, reportez-vous à [Description de l'onglet Configuration de la page](#).

### »» Important

- Sélectionner **Activé** pour **Prévention de la perte de données d'impression** peut réduire la qualité de l'impression.
- Lorsque l'impression est terminée, sélectionnez **Désactivé** pour **Prévention de la perte de données d'impression**.

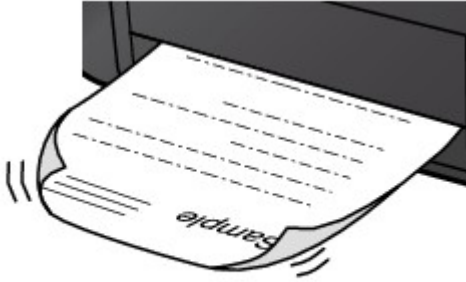


## Taches d'encre / Papier gondolé

### Taches d'encre



### Papier gondolé



**Contrôle 1** Vérifiez les paramètres de qualité d'impression et de papier.

■ [Les résultats de l'impression ne sont pas satisfaisants](#)

**Contrôle 2** Si la luminosité est faible, augmentez le paramètre de luminosité et relancez l'impression. (Windows)

Si vous utilisez du papier ordinaire pour imprimer des images avec une faible luminosité, le papier peut absorber une trop grande quantité d'encre. Il risque alors d'onduler, provoquant une abrasion du papier.

■ [Réglage de la luminosité](#)

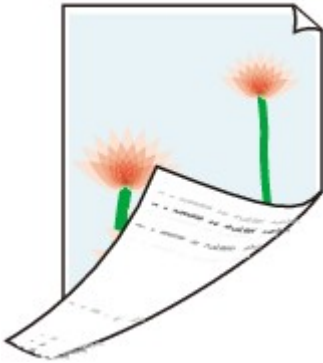
**Contrôle 3** Utilisez du papier photo pour l'impression des photos.

En cas de saturation des couleurs élevée (lors de l'impression de photos ou d'images fortement saturées, par exemple), nous vous recommandons d'utiliser le Papier Photo Glacé Extra II ou un autre papier Canon spécial.

■ [Types de support pris en charge](#)



## Le verso du papier est taché



**Contrôle 1** Vérifiez les paramètres de qualité d'impression et de papier.

■ [Les résultats de l'impression ne sont pas satisfaisants](#)

**Contrôle 2** Procédez au nettoyage de la platine inférieure pour nettoyer l'intérieur de l'imprimante.

■ [Nettoyage de l'intérieur de l'imprimante \(nettoyage de la platine inférieure\)](#)

### ▶▶ Remarque

- Au cours d'une impression trop importante, l'encre peut tacher l'intérieur de l'imprimante.



## Couleurs inégales ou striées

### Couleurs inégales



### Couleurs striées



**Contrôle 1** Vérifiez les paramètres de qualité d'impression et de papier.

 [Les résultats de l'impression ne sont pas satisfaisants](#)

**Contrôle 2** Les buses de tête d'impression sont-elles obstruées ?

Suivez les étapes ci-dessous pour imprimer un motif de vérification des buses et déterminer si l'encre s'écoule correctement des buses de la tête d'impression.

**Étape 1** Imprimez le motif de vérification des buses.

Après avoir imprimé le motif de vérification des buses, examinez celui-ci.

• Pour Windows :

 [Impression d'un motif de vérification des buses](#)

- **Pour macOS :**

- Impression d'un motif de vérification des buses

Si le motif n'est pas imprimé correctement, passez à l'étape suivante.

### || Étape 2 | Nettoyez la tête d'impression.

Une fois le nettoyage de la tête d'impression terminé, imprimez et examinez le motif de vérification des buses.

- **Pour Windows :**

- [Nettoyage de la tête d'impression](#)

- **Pour macOS :**

- Nettoyage de la tête d'impression

Si vous ne constatez pas d'amélioration, nettoyez à nouveau la tête d'impression.

S'il n'y a pas d'amélioration, passez à l'étape suivante.

### || Étape 3 | Nettoyez en profondeur la tête d'impression.

Une fois le nettoyage en profondeur de la tête d'impression terminé, imprimez et examinez le motif de vérification des buses.

- **Pour Windows :**

- [Nettoyage en profondeur la tête d'impression](#)

- **Pour macOS :**

- Nettoyage en profondeur la tête d'impression

Si vous ne constatez pas d'amélioration, mettez l'imprimante hors tension, patientez au moins 24 heures, puis passez à l'étape suivante. Lorsque vous mettez l'imprimante hors tension, ne la débranchez pas de la prise.

### || Étape 4 | Nettoyez à nouveau en profondeur la tête d'impression.

Une fois le nouveau nettoyage en profondeur de la tête d'impression terminé, imprimez et examinez le motif de vérification des buses.

S'il n'y a pas d'amélioration, passez à l'étape suivante.

### || Étape 5 | Demandez une réparation.

La tête d'impression est peut-être endommagée. Contactez le centre de service Canon le plus proche pour demander une réparation.

Pour plus d'informations sur l'impression du motif de vérification des buses, le nettoyage de la tête d'impression et le nettoyage en profondeur de la tête d'impression, reportez-vous à la section [Tête d'impression](#).

## Contrôle 3 | Effectuez l'alignement de la tête d'impression.

- [Alignement de la Tête d'impression](#)

### ▶▶▶ Remarque

- Si le problème persiste après l'alignement de la tête d'impression, alignez celle-ci manuellement.

- [Alignement manuel de la tête d'impression](#)

## Contrôle 4 | La couleur peut être irrégulière si des documents imprimés ont été empilés pendant la phase de séchage.

Nous recommandons un séchage individuel des feuilles afin d'éviter des couleurs irrégulières.



## L'impression s'interrompt

---



### Contrôle 1 Le papier est-il chargé ?

Vérifiez que du papier est chargé.

Chargez du papier si nécessaire.

### Contrôle 2 Les documents à imprimer contiennent-ils de nombreuses photos ou illustrations ?

L'impression de documents volumineux, comme des photos ou des graphiques, nécessite un temps de traitement important au niveau de l'imprimante et de l'ordinateur, et l'imprimante peut sembler à l'arrêt.

Si vous imprimez des données utilisant une grande quantité d'encre sur plusieurs feuilles consécutives de papier ordinaire, l'imprimante peut s'arrêter provisoirement. Dans les deux cas, attendez la fin du processus.

### Remarque

- Si vous imprimez un document contenant une zone imprimable étendue ou si vous l'imprimez en plusieurs exemplaires, l'impression peut s'interrompre afin de laisser le temps à l'encre de sécher.

### Contrôle 3 L'imprimante a-t-elle imprimé en continu pendant une période prolongée ?

En cas d'impression en continu de l'imprimante pendant une période prolongée, la tête d'impression ou d'autres éléments à proximité risquent de surchauffer. L'imprimante peut interrompre l'impression au niveau d'un saut de ligne avant de reprendre.

Dans ce cas, patientez quelques instants sans effectuer aucune tâche. Si l'impression ne reprend pas, mettez l'imprimante hors tension. Patientez quelques instants, puis mettez l'imprimante sous tension et vérifiez si l'impression est possible.

### Attention

- La tête d'impression et les pièces environnantes peuvent devenir extrêmement chaudes. Ne touchez jamais la tête d'impression ni les composants qui se trouvent à proximité.
- 

### Contrôle 4 Le guide du tiroir multifonctions est-il ouvert lors de l'impression sur papier ?

Fermez le guide tiroir multifonctions.



## Impossible d'imprimer à l'aide d'AirPrint

---



**Contrôle 1** Assurez-vous que l'imprimante est sous tension.

■ [Alimentation](#)

Si l'imprimante est sous tension, mettez-la hors tension et à nouveau sous tension, puis vérifiez si le problème est résolu.

**Contrôle 2** Vérifiez que l'imprimante est correctement enregistrée sur votre ordinateur.

**Contrôle 3** Vérifiez que l'imprimante est connectée via le réseau local au même sous-réseau que le périphérique compatible AirPrint lors de l'impression via le réseau.

**Contrôle 4** Vérifiez que l'imprimante dispose de suffisamment de papier et d'encre.

**Contrôle 5** Assurez-vous qu'aucun message d'erreur n'est affiché sur l'écran LCD de l'imprimante.





## Le papier n'est pas inséré depuis la source de papier spécifiée dans le pilote d'imprimante (Windows)

---



**Contrôle** La configuration de la source de papier diffère-t-elle entre le programme d'application et le pilote d'imprimante ?

Modifiez le paramètre du logiciel d'application de sorte qu'il corresponde à celui du pilote d'imprimante ou cliquez sur **Options d'impression** dans la section **Configuration de la page** du pilote d'imprimante et sélectionnez **Désactiver le paramètre d'alimentation papier du logiciel** sur l'écran **Options d'impression**.

Lorsque le réglage de la source de papier diffère dans le programme d'application et le pilote d'imprimante, le réglage du logiciel est prioritaire.

Pour plus de détails, reportez-vous à [Description de l'onglet Configuration de la page](#).

## **Problèmes mécaniques**

---

- **Impossible de mettre l'imprimante sous tension**
- **L'imprimante s'éteint inopinément ou de manière répétitive**
- **Problèmes de connexion USB**
- **Impossible de communiquer avec l'imprimante via USB**
- **Une langue incorrecte apparaît dans l'écran LCD**
- **L'écran LCD est éteint**
- **Le support de tête d'impression ne se positionne pas à l'emplacement approprié pour le remplacement**
- **L'écran d'état de l'imprimante ne s'affiche pas (Windows)**
- **Mise à jour du micrologiciel de l'imprimante**



## Impossible de mettre l'imprimante sous tension

---



**Contrôle 1** Appuyez sur le bouton **MARCHE (ON)**.

■ [Alimentation](#)

**Contrôle 2** Vérifiez que le cordon d'alimentation est bien branché à l'imprimante et remettez-la sous tension.

**Contrôle 3** Débranchez l'imprimante, attendez au moins 2 minutes, rebranchez le câble d'alimentation et remettez la machine sous tension.

Si le problème persiste, contactez le centre de service Canon le plus proche pour demander une réparation.



## L'imprimante s'éteint inopinément ou de manière répétitive

---



### Contrôle

Si l'imprimante est configurée pour se mettre automatiquement hors tension après un certain temps, désactivez ce paramètre.

Si vous avez configuré l'imprimante pour qu'elle se mette automatiquement hors tension après un certain temps, l'alimentation est coupée une fois le délai défini écoulé.

- **Pour désactiver le paramètre à partir du panneau de contrôle :**

1. Vérifiez que l'imprimante est sous tension.
2. Sélectionnez **Plusieurs paramètres** sur l'écran Accueil et appuyez sur le bouton **OK**.
3. Sélectionnez **Paramètres périphérique** et appuyez sur le bouton **OK**.
4. Sélectionnez **Paramètres économie d'énergie** et appuyez sur le bouton **OK**.
5. Sélectionnez **Éteindre auto.** et appuyez sur le bouton **OK**.
6. Sélectionnez **Jamais** et appuyez sur le bouton **OK**.
7. Sélectionnez **OK** et appuyez sur le bouton **OK**.

Le paramètre est désactivé.

- **Pour désactiver le paramètre à partir de l'ordinateur :**

Pour Windows, utilisez Canon IJ Printer Assistant Tool pour désactiver le paramètre.

Suivez la procédure ci-dessous pour désactiver le paramètre avec Canon IJ Printer Assistant Tool.

1. Ouvrez Canon IJ Printer Assistant Tool.
  - [Ouverture de l'outil d'entretien \(Canon IJ Printer Assistant Tool\)](#)
2. Sélectionnez **Paramètres d'alimentation automatique**.
3. Sélectionnez **Désactiver** pour **Alim. auto désactivée**.
4. Sélectionnez **OK**.
5. Sélectionnez **OK** sur l'écran affiché.

Le paramètre pour couper automatiquement l'alimentation est désactivé.



## Problèmes de connexion USB

---



Assurez-vous de vérifier l'élément ci-dessous lorsque l'une des situations suivantes se produit.

- L'impression est lente.
- La connexion USB Hi-Speed ne fonctionne pas.
- Un message tel que « **Cet appareil peut fonctionner plus rapidement** » s'affiche. (Windows)

### »» Remarque

- Si votre environnement système ne prend pas en charge la connexion Hi-Speed USB, l'imprimante fonctionne à une vitesse inférieure, sous USB 1.1. L'imprimante fonctionne alors correctement, mais la vitesse d'impression risque d'être ralentie du fait de la vitesse de communication.

**Contrôle** Vérifiez les points suivants pour être sûr que votre environnement système prend en charge une connexion USB Hi-Speed.

- Le port USB de votre ordinateur prend-il en charge la connexion USB Hi-Speed ?
- Le câble USB ou le concentrateur USB prend-il en charge la connexion USB Hi-Speed ?

Assurez-vous d'utiliser un câble USB Hi-Speed agréé. Il est vivement recommandé d'utiliser un câble USB d'une longueur maximale de 3 mètres / 10 pieds.

- Le pilote USB Hi-Speed fonctionne-t-il correctement sur votre ordinateur ?

Vérifiez que le pilote USB Hi-Speed le plus récent fonctionne correctement et procurez-vous et installez la dernière version du pilote USB Hi-Speed pour votre ordinateur, si nécessaire.

### »» Important

- Pour plus d'informations, contactez le fabricant de votre ordinateur, de votre câble USB ou de votre concentrateur USB.



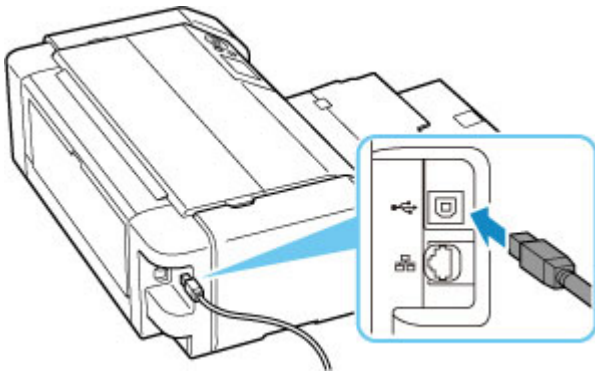
## Impossible de communiquer avec l'imprimante via USB



**Contrôle 1** Assurez-vous que l'imprimante est sous tension.

**Contrôle 2** Connectez le câble USB correctement.

Comme le montre l'illustration ci-dessous, le port USB se situe à l'arrière de l'imprimante.



### »» Important

- Vérifiez le sens du connecteur de "type-B" et connectez-le à l'imprimante. Pour plus d'informations, consultez le manuel fourni avec le câble USB.

**Contrôle 3** Assurez-vous que **Activer le support bidirectionnel** est sélectionné dans la feuille **Ports** de la boîte de dialogue **Propriétés de l'imprimante**. (Windows)

Dans le cas contraire, sélectionnez-le pour activer la prise en charge bidirectionnelle.

■ [Ouverture de la fenêtre de configuration du pilote d'imprimante](#)



## Une langue incorrecte apparaît dans l'écran LCD

---



Suivez les instructions ci-dessous pour sélectionner votre langue.

1. Appuyez sur le bouton **ACCUEIL (HOME)** et attendez un moment.

2. Sélectionnez  sur l'écran ACCUEIL et appuyez sur le bouton **OK**.

3. Sélectionnez l'élément de paramétrage supérieur et appuyez sur le bouton **OK**.

4. Sélectionnez le septième élément de paramétrage en partant du haut et appuyez sur le bouton **OK**.

5. Sélectionnez la langue que vous souhaitez utiliser pour l'écran LCD et appuyez sur le bouton **OK**.





## L'écran LCD est éteint

---



- Si le témoin **MARCHE (ON)** est éteint :

L'imprimante n'est pas sous tension. Vérifiez que le cordon d'alimentation est branché et appuyez sur le bouton **MARCHE (ON)**.

- Si le témoin **MARCHE (ON)** est allumé :

L'écran LCD est peut-être en mode économie d'énergie. Appuyez sur un des boutons du panneau de contrôle.



## Le support de tête d'impression ne se positionne pas à l'emplacement approprié pour le remplacement

---



### Contrôle 1 Le témoin **MARCHE (ON)** est-il éteint ?

Vérifiez si le voyant **MARCHE (ON)** est allumé.

Le support de tête d'impression se déplace uniquement lorsque la machine est sous tension. Si le voyant **MARCHE (ON)** est éteint, fermez le capot supérieur et mettez l'imprimante sous tension.

Le témoin **MARCHE (ON)** clignote pendant l'initialisation de l'imprimante. Attendez que le voyant **MARCHE (ON)** cesse de clignoter et reste allumé, puis ouvrez à nouveau le capot supérieur.

### Contrôle 2 Est-ce qu'un message d'erreur s'affiche sur l'écran LCD ?

Fermez le capot supérieur, suivez le code de support (numéro d'erreur) affiché dans le message d'erreur pour corriger l'erreur et rouvrez le capot supérieur. Pour plus de détails sur la résolution de cette erreur, reportez-vous à la [Liste des codes de support d'erreur](#).

### Contrôle 3 Le capot supérieur est-il resté ouvert pendant 10 minutes ou plus ?

Si le capot supérieur reste ouvert pendant plus de 10 minutes, le support de tête d'impression se déplace de façon à empêcher que la tête d'impression ne sèche. Fermez et ouvrez à nouveau le capot supérieur pour ramener le support de tête d'impression à l'emplacement correct pour le remplacement.

### Contrôle 4 L'imprimante a-t-elle imprimé en continu pendant une période prolongée ?

Fermez le capot supérieur, puis rouvrez-le après un temps d'attente.

Si l'imprimante a imprimé en continu pendant une période prolongée, le support de tête d'impression risque de ne pas revenir à l'emplacement correct pour le remplacement en raison de la surchauffe de la tête d'impression.




## L'écran d'état de l'imprimante ne s'affiche pas (Windows)

---



### Contrôle L'écran d'état de l'imprimante est-il activé ?

Assurez-vous que l'option **Démarrer écran d'état** est sélectionnée dans le menu **Option** de l'écran d'état de l'imprimante.

1. Ouvrez la fenêtre de configuration du pilote d'imprimante.  
 [Ouverture de la fenêtre de configuration du pilote d'imprimante](#)
2. Dans la feuille **Entretien**, cliquez sur **Afficher l'état de l'imprimante**.
3. Si besoin, sélectionnez l'option **Démarrer écran d'état** dans le menu **Option**.



## Mise à jour du micrologiciel de l'imprimante

---



### »» Important

- Vérifiez que l'imprimante est connectée à Internet avant de mettre à jour le micrologiciel de l'imprimante.

- [Mise à jour du programme interne de l'imprimante à partir du panneau de contrôle](#)
- [Mise à jour du programme interne de l'imprimante à partir de l'interface utilisateur distante](#)

Suivez la procédure ci-dessous.

### Mise à jour du programme interne de l'imprimante à partir du panneau de contrôle

1. Vérifiez que l'imprimante est sous tension, puis affichez l'écran ACCUEIL.  
Si l'écran ACCUEIL n'est pas affiché, appuyez sur le bouton **ACCUEIL (HOME)**.
2. Sélectionnez **Plusieurs paramètres** sur l'écran ACCUEIL et appuyez sur le bouton **OK**.  
L'écran du menu de configuration apparaît.
3. Sélectionnez **Paramètres périphérique** et appuyez sur le bouton **OK**.
4. Sélectionnez **Mise à jour du micrologiciel** et appuyez sur le bouton **OK**.
5. Sélectionnez **Installer la mise à jour** et appuyez sur le bouton **OK**.
6. Vérifiez le message affiché, sélectionnez **Oui** et appuyez sur le bouton **OK**.
7. Vérifiez le message affiché, sélectionnez **Lancer MAJ** et appuyez sur le bouton **OK**.  
La mise à jour commence.  
La fin de la mise à jour arrête l'imprimante, puis la redémarre.
8. Vérifiez le message affiché et appuyez sur le bouton **OK**.

## Mise à jour du programme interne de l'imprimante à partir de l'interface utilisateur distante

1. [Affichage de l'état de l'imprimante sur un navigateur Web.](#)
2. Sélectionnez **Mise à jour du micrologiciel.**
3. Sélectionnez **Installer la mise à jour.**
4. Vérifiez le message affiché et sélectionnez **Mise à jour.**

La procédure de mise à jour commence et revient à l'écran de menu lorsque la mise à jour est terminée.

## **Problèmes liés à l'installation et au téléchargement**

---

- **Échec de l'installation du pilote d'imprimante (Windows)**
- **Mise à jour du pilote de l'imprimante dans un environnement réseau (Windows)**
- **Désactiver la fonction d'envoi d'informations sur l'utilisation de l'imprimante**
- **Prendre du temps pour la procédure de configuration (Windows)**

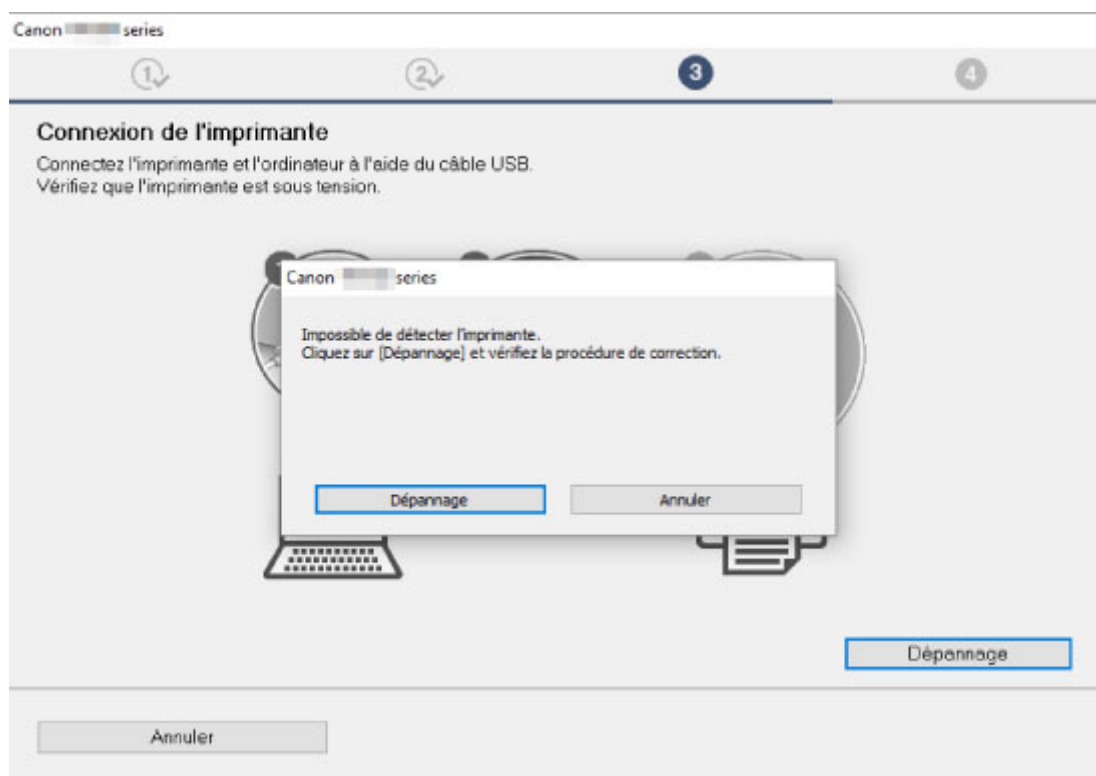


## Échec de l'installation du pilote d'imprimante (Windows)



- [Si vous ne pouvez pas aller au-delà de l'écran Connexion de l'imprimante :](#)
- [Autres situations :](#)

### Si vous ne pouvez pas aller au-delà de l'écran Connexion de l'imprimante :



- [Impossible de continuer au-delà de l'écran Connexion de l'imprimante](#)

### Autres situations :

Si le pilote n'a pas été installé correctement, désinstallez-le, redémarrez l'ordinateur, puis réinstallez le pilote.

- [Suppression du pilote d'imprimante inutile](#)

Cliquez [ici](#) et installez le pilote d'imprimante.

## »» Remarque

- Si le programme d'installation a été interrompu en raison d'une erreur Windows, le fonctionnement de Windows risque d'être instable et vous ne pourrez peut-être pas installer les pilotes. Redémarrez l'ordinateur, puis réinstallez les pilotes.





## Mise à jour du pilote de l'imprimante dans un environnement réseau (Windows)

---



Téléchargez au préalable la dernière version du pilote d'imprimante.

Téléchargez le pilote d'imprimante le plus récent pour votre modèle à partir de la page de téléchargement du site Web Canon.

Une fois le téléchargement terminé, écrasez l'ancienne version et installez la nouvelle version du pilote d'imprimante conformément à la procédure d'installation spécifiée.

### »» Remarque

- Les paramètres de réseau de l'imprimante ne sont pas affectés, l'imprimante peut donc être utilisée sur le réseau sans être configurée à nouveau.



## Désactiver la fonction d'envoi d'informations sur l'utilisation de l'imprimante

---



La fonction permettant d'envoyer les informations d'utilisation de l'imprimante est configurée ou contrôlée par l'imprimante, l'ordinateur et le smartphone ou la tablette séparément. Désactivez la fonction sur chaque appareil et sur l'imprimante.

### »» Important

- Vérifiez que chaque périphérique est connecté à Internet avant de désactiver la fonction permettant d'envoyer les informations d'utilisation.
- Si vous configurez les paramètres pour arrêter d'envoyer les informations d'utilisation, vous ne pouvez pas utiliser les services qui ont besoin des informations sur votre imprimante, par exemple PIXMA/MAXIFY Cloud Link.
- Dans certains cas, votre choix nécessitera un peu de temps avant d'être reflété dans votre imprimante.

■ [Pour Windows :](#)

■ [Pour macOS :](#)

■ [Pour Canon PRINT Inkjet/SELPHY :](#)

### **Pour Windows :**

Effectuez la procédure de configuration pour modifier le paramètre d'envoi des informations de l'imprimante.

1. Assurez-vous que l'ordinateur dont vous voulez modifier les paramètres est connecté à Internet.
2. Cliquez ici et commencez la procédure de configuration.
3. Cliquez sur **Commencer la configuration** dans l'écran **Commencer la configuration**.  
Poursuivez la procédure de configuration conformément aux instructions à l'écran jusqu'à ce que l'écran d'accord de licence **Pour utiliser les services associés au produit Canon** s'affiche.
4. Cliquez sur **Je refuse** sur l'écran du contrat de licence **Pour utiliser les services associés au produit Canon**.  
L'écran d'avertissement apparaît.
5. Cliquez sur **OK** sur l'écran affiché.

6. Poursuivez la procédure conformément aux instructions à l'écran.
7. Si l'écran du contrat de licence **Pour utiliser les services associés au produit Canon** s'affiche à nouveau après un certain temps, cliquez sur **Je refuse**.

### »» Remarque

- Selon votre environnement, l'écran d'accord de licence peut mettre un peu de temps à s'afficher.
- N'éteignez pas l'imprimante tant que l'écran d'accord de licence ne s'affiche pas à nouveau.

## **Pour macOS :**

Effectuez la procédure de configuration pour modifier le paramètre d'envoi des informations de l'imprimante.

1. Cliquez ici et commencez la procédure de configuration.
2. Cliquez sur **Commencer la configuration** dans l'écran **Commencer la configuration**.  
Poursuivez la procédure de configuration conformément aux instructions à l'écran jusqu'à ce que l'écran d'accord de licence **Pour utiliser les services associés au produit Canon** s'affiche.
3. Cliquez sur **Je refuse** sur l'écran du contrat de licence **Pour utiliser les services associés au produit Canon**.  
L'écran d'avertissement apparaît.
4. Cliquez sur **OK** sur l'écran affiché.
5. Poursuivez la procédure conformément aux instructions à l'écran.
6. Si l'écran du contrat de licence **Pour utiliser les services associés au produit Canon** s'affiche à nouveau après un certain temps, cliquez sur **Je refuse**.

### »» Remarque

- Selon votre environnement, l'écran d'accord de licence peut mettre un peu de temps à s'afficher.
- N'éteignez pas l'imprimante tant que l'écran d'accord de licence ne s'affiche pas à nouveau.

## **Pour Canon PRINT Inkjet/SELPHY :**

Utilisez Canon PRINT Inkjet/SELPHY pour modifier le paramètre d'envoi des informations de l'imprimante et du smartphone ou de la tablette.

1. Vérifiez que l'imprimante est sous tension.
2. Démarrez Canon PRINT Inkjet/SELPHY.

3. Touchez le bouton dans l'angle supérieur droit.

4. Touchez les informations de version.

5. Touchez **À propos de**.

6. Touchez **Extended Survey**.

L'écran d'accord **Extended Survey** s'affiche.

7. Vérifiez le message affiché et touchez **Je refuse**.

La fonction permettant d'envoyer les informations d'utilisation depuis Canon PRINT Inkjet/SELPHY est désactivée.

Touchez **J'accepte** pour activer la fonction d'envoi des informations d'utilisation.

Ensuite, désactivez la fonction d'envoi des informations d'utilisation sur l'imprimante.

8. Affichez l'écran principal de Canon PRINT Inkjet/SELPHY.

Vérifiez que l'imprimante sur laquelle modifier le paramètre est sélectionnée.

9. Touchez l'icône de l'imprimante.

10. Touchez **Confirmation d'utilisation du service Web**.

L'écran d'accord **Pour utiliser les services associés au produit Canon** s'affiche.

11. Vérifiez le message affiché et touchez **Je refuse**.

L'écran d'avertissement apparaît.

12. Touchez **OK** sur l'écran d'avertissement affiché.

La fonction d'envoi des informations d'utilisation depuis l'imprimante est désactivée.

Touchez **J'accepte** pour activer la fonction d'envoi des informations d'utilisation.

### »» Remarque

- N'éteignez pas l'imprimante tant que vous n'avez pas fini de modifier les paramètres de votre smartphone ou votre tablette.

Si plusieurs périphériques sont connectés à l'imprimante, vous devez désactiver la fonction permettant d'envoyer les informations d'utilisation sur tous les périphériques. Si la fonction est activée sur un des périphériques, l'envoi des informations d'utilisation continue.



## Prendre du temps pour la procédure de configuration (Windows)

---



Si la mise à jour de Windows démarre pendant la configuration, ou si vous effectuez la configuration pendant la mise à jour de Windows, enregistrer l'imprimante ou effectuer d'autres processus peut prendre du temps.

Patiencez quelques minutes. Ce n'est pas un dysfonctionnement.

## Erreurs et messages

---

- Lorsqu'une erreur se produit
- Un message (code de support) s'affiche
- Un message d'erreur s'affiche sur un périphérique compatible PictBridge (Wi-Fi)

## Lorsqu'une erreur se produit

Si une erreur se produit lors de l'impression, par exemple si le papier est épuisé ou coincé, un message de dépannage s'affiche automatiquement. Suivez la procédure adéquate décrite dans le message.


Lorsqu'une erreur se produit, un message s'affiche sur l'ordinateur ou sur l'imprimante. Pour certaines erreurs, un code de support (numéro de l'erreur) s'affiche également.


### Lorsqu'un code de support et un message s'affichent sur l'écran de l'ordinateur (Windows) :

Canon [blurred] series - [blurred]

Code de support : 1000

Le papier est épuisé.  
Type de support : Photo Professionnel Platine  
Format page : A4

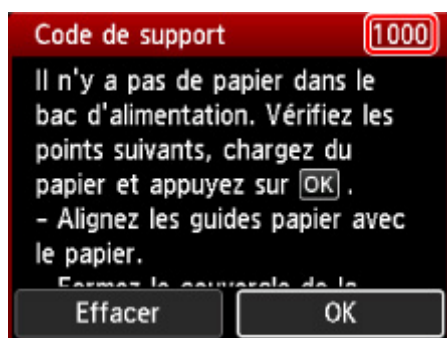
**1**  1. Chargez du papier dans le bac d'alimentation.

**2**  2. Appuyez sur le bouton OK de l'imprimante.

[Manuel de l'utilisateur](#)

[Annuler l'impression](#)

**Lorsqu'un code support et un message s'affichent sur l'écran LCD de l'imprimante :**



Pour plus d'informations sur la résolution des erreurs avec les codes de support, reportez-vous à la section [Liste des codes de support d'erreur](#).

Pour plus d'informations sur la résolution des erreurs sans aucun code de support, reportez-vous à la section [Un message \(code de support\) s'affiche](#).



## Un message (code de support) s'affiche

Cette section décrit certains messages pouvant apparaître.

### »» Remarque

- Pour certaines erreurs, un code de support (numéro de l'erreur) s'affiche également. Pour plus d'informations sur les erreurs contenant des codes support, reportez-vous à la section [Liste des codes de support d'erreur](#).

Si un message s'affiche sur l'écran LCD de l'imprimante, reportez-vous à la section ci-dessous.

#### ■ [Un message s'affiche sur l'écran LCD de l'imprimante](#)

Si un message s'affiche sur l'écran de l'ordinateur, reportez-vous à la section ci-dessous.


#### ■ [Erreur relative au débranchement du cordon d'alimentation s'affiche \(Windows\)](#)

#### ■ [Erreur d'écriture/Erreur de sortie/Erreur de communication \(Windows\)](#)

#### ■ [Autres messages d'erreur \(Windows\)](#)

## Un message s'affiche sur l'écran LCD de l'imprimante

Vérifiez le message et prenez la mesure appropriée.

- **Périphérique incorrectement mis hors tension la dernière fois. Appuyez sur le bouton  lors de la mise hors tension.**

Le cordon d'alimentation a peut-être été débranché alors que l'imprimante était encore sous tension.

Appuyez sur le bouton **OK** de l'imprimante pour annuler l'erreur.

### »» Remarque

- Reportez-vous à la section [Débranchement de l'imprimante](#) pour débrancher l'imprimante correctement.

- **Impossible de se connecter au serveur. Patientez un instant et réessayez.**

Impossible de connecter correctement l'imprimante au serveur en raison d'une erreur de communication.

Appuyez sur le bouton **OK** de l'imprimante pour annuler l'erreur, patientez quelques instants et essayez à nouveau.

## Erreur relative au débranchement du cordon d'alimentation s'affiche (Windows)

L'imprimante a peut-être été débranchée alors qu'elle était sous tension.

Vérifiez le message d'erreur apparaissant sur l'ordinateur et cliquez sur **OK**.

L'imprimante commence à imprimer.

Reportez-vous à la section [Débranchement de l'imprimante](#) pour débrancher le cordon d'alimentation.

## Erreur d'écriture/Erreur de sortie/Erreur de communication (Windows)

**Contrôle 1** Si le voyant **MARCHE (ON)** est éteint, assurez-vous que l'imprimante est branchée et mettez-la sous tension.

Le témoin **MARCHE (ON)** clignote pendant l'initialisation de l'imprimante. Attendez que le voyant **MARCHE (ON)** cesse de clignoter et reste allumé.

**Contrôle 2** Vérifiez que l'imprimante est correctement raccordée à l'ordinateur.

Si vous utilisez un câble USB, vérifiez qu'il est bien raccordé à l'imprimante et à l'ordinateur. Lorsque le câble USB est correctement connecté, vérifiez les points suivants :

- Si vous utilisez un périphérique relais, tel qu'un concentrateur USB, débranchez-le, connectez l'imprimante directement à l'ordinateur, puis relancez l'impression. Si l'impression démarre normalement, le problème vient du périphérique relais. Contactez le fabricant du périphérique relais.
- Il peut également y avoir un problème avec le câble USB. Remplacez le câble USB et relancez l'impression.

Si vous utilisez l'imprimante en réseau, assurez-vous que celle-ci est correctement configurée.

**Contrôle 3** Assurez-vous que le pilote d'imprimante est correctement installé.

Désinstallez le pilote d'imprimante en suivant la procédure décrite dans la section [Suppression du pilote d'imprimante inutile](#) et cliquez ici pour le réinstaller.

**Contrôle 4** Si l'imprimante est connectée à l'ordinateur à l'aide d'un câble USB, vérifiez l'état du périphérique sur l'ordinateur.

Procédez comme suit pour vérifier l'état du périphérique.

1. Sélectionnez **Panneau de configuration > Matériel et audio > Gestionnaire de périphériques**.

### Remarque

- Si l'écran **Contrôle de compte d'utilisateur** apparaît, sélectionnez **Continuer**.

2. Ouvrez les **propriétés Prise en charge d'impression USB**.

Double-cliquez sur **Contrôleurs de bus USB** et sur **Prise en charge d'impression USB**.

### Remarque

- Si l'écran de propriétés **Prise en charge d'impression USB** ne s'affiche pas, assurez-vous que l'imprimante est correctement connectée à l'ordinateur.

**Contrôle 2** [Vérifiez que l'imprimante est correctement raccordée à l'ordinateur.](#)

3. Cliquez sur l'onglet **Général** et recherchez un problème au niveau du périphérique.

Si une erreur de périphérique s'affiche, reportez-vous à l'Aide Windows pour résoudre l'erreur.

## Autres messages d'erreur (Windows)

**Contrôle** Si un message d'erreur apparaît en dehors de l'écran d'état de l'imprimante, procédez comme suit :

- « **Traitement impossible : espace disque insuffisant** »

Supprimez les fichiers inutiles pour augmenter la quantité d'espace libre sur le disque.

- « **Traitement impossible : mémoire insuffisante** »

Fermez les autres applications pour augmenter la mémoire disponible.

Si vous ne parvenez toujours pas à imprimer, redémarrez l'ordinateur et relancez l'impression.

- « **Pilote d'imprimante introuvable** »

Désinstallez le pilote d'imprimante en suivant la procédure décrite dans la section [Suppression du pilote d'imprimante inutile](#) et cliquez ici pour le réinstaller.

- « **Impossible d'imprimer Nom de l'application - Nom du fichier** »

Relancez l'impression une fois le travail en cours terminé.



## Un message d'erreur s'affiche sur un périphérique compatible PictBridge (Wi-Fi)



Voici la liste des erreurs pouvant se produire lorsque vous imprimez directement à partir d'un périphérique compatible PictBridge (Wi-Fi), ainsi que les mesures à prendre pour éliminer ces erreurs.

### Remarque

- Cette section décrit les erreurs qui peuvent apparaître sur les périphériques compatibles PictBridge (Wi-Fi) de marque Canon. Les messages d'erreur et les solutions proposées peuvent varier en fonction du périphérique utilisé. Pour les erreurs survenant sur des périphériques compatibles PictBridge (Wi-Fi) de marque autre que Canon, consultez le code de support (numéro de l'erreur) qui s'affiche sur l'écran LCD de l'imprimante et prenez les mesures appropriées pour résoudre le problème.

■ [Liste des codes de support d'erreur](#)

- Pour obtenir des informations sur les erreurs qui s'affichent sur les périphériques compatibles PictBridge (Wi-Fi) et leurs solutions, reportez-vous également au mode d'emploi de ces derniers. Pour tout autre problème relatif à ces périphériques, contactez le fabricant.

Un message d'erreur s'affiche sur un périphérique compatible PictBridge (Wi-Fi)	Que dois-je faire ?
Imprimante en cours d'utilisation	<p>Si l'imprimante imprime à partir de l'ordinateur ou est en cours de préchauffage, attendez qu'elle ait terminé.</p> <p>Si vous procédez à un enregistrement des informations concernant le papier, terminez-le.</p> <p>Lorsqu'elle est prête, l'imprimante commence automatiquement à imprimer.</p> <p>Pour les erreurs autres que celles répertoriées ci-dessus, consultez le code de support sur l'écran LCD de l'imprimante et prenez les mesures appropriées pour résoudre le problème.</p> <p>■ <a href="#">Liste des codes de support d'erreur</a></p>
Pas de papier	<p>Chargez du papier et sélectionnez <b>Continuer</b> sur l'écran de votre périphérique compatible PictBridge (Wi-Fi) ou appuyez sur le bouton <b>OK</b> de l'imprimante.</p>
Erreur papier / Type de papier incorrect	<p>Consultez le code de support sur l'écran LCD de l'imprimante et prenez les mesures appropriées pour résoudre le problème.</p> <p>■ <a href="#">Liste des codes de support d'erreur</a></p>
Bourrage papier	<p>Sélectionnez <b>Arrêt</b> sur l'écran de votre périphérique compatible PictBridge (Wi-Fi) pour arrêter l'impression.</p> <p>Vérifiez le code de support sur l'écran LCD de l'imprimante et l'état du papier coincé, puis retirez correctement le papier.</p>

	<p>■ <a href="#">Liste des codes support d'erreur (bourrages papier)</a></p> <p>Chargez ensuite un nouveau papier et relancez l'impression.</p>
Capot de l'imprimante ouvert	Refermez le capot supérieur de l'imprimante.
Tête d'impression absente	<p>Consultez le code de support sur l'écran LCD de l'imprimante et prenez les mesures appropriées pour résoudre le problème.</p> <p>■ <a href="#">Liste des codes de support d'erreur</a></p>
Collecteur d'encre plein / Absorbant d'encre plein	<p>Consultez le code de support sur l'écran LCD de l'imprimante et prenez les mesures appropriées pour résoudre le problème.</p> <p>■ <a href="#">Liste des codes de support d'erreur</a></p>
Manque d'encre / Erreur cartouche encre	<p>Consultez le code de support sur l'écran LCD de l'imprimante et prenez les mesures appropriées pour résoudre le problème.</p> <p>■ <a href="#">Liste des codes de support d'erreur</a></p>
Erreur encre	<p>Consultez le code de support sur l'écran LCD de l'imprimante et prenez les mesures appropriées pour résoudre le problème.</p> <p>■ <a href="#">Liste des codes de support d'erreur</a></p>
Erreur de matériel	<p>Consultez le code de support sur l'écran LCD de l'imprimante et prenez les mesures appropriées pour résoudre le problème.</p> <p>■ <a href="#">Liste des codes de support d'erreur</a></p>
Erreur imprimante	<p>Une erreur qui nécessite une réparation s'est peut-être produite.</p> <p>Mettez l'imprimante hors tension et débranchez-la.</p> <p>Rebranchez l'imprimante et remettez-la sous tension.</p> <p>Si le problème persiste, contactez le centre de service Canon le plus proche pour demander une réparation.</p>

## Si vous ne pouvez pas résoudre le problème

---

Si vous ne parvenez pas à résoudre le problème en suivant les instructions de ce chapitre, prenez contact avec Canon via la page Assistance du site Web Canon ou avec le centre de service Canon le plus proche.

L'équipe du service d'assistance Canon est formée pour offrir un support technique répondant aux besoins des clients.

### **Attention**

---

- Si l'imprimante émet des bruits inhabituels, de la fumée ou des odeurs, mettez-la immédiatement hors tension. Débranchez l'imprimante et contactez le revendeur ou le centre de service Canon le plus proche. Ne tentez jamais de réparer ou de démonter l'imprimante vous-même.
  - Si vous tentez de réparer ou de démonter l'imprimante, la garantie sera invalidée, même si elle n'est pas arrivée à son terme.
- 

Notez les informations suivantes avant de prendre contact avec le centre de service :

- Nom du produit  
(Le nom de votre imprimante est indiqué sur la couverture du guide d'installation.)
- Numéro de série (voir [Impression des paramètres de réseau](#))
- Détails du problème
- Etapes suivies pour tenter de résoudre le problème et résultat obtenu

## Liste des codes de support d'erreur

---

Le code de support apparaît sur l'écran LCD de l'imprimante et sur l'écran de l'ordinateur lorsque l'erreur se produit.

Un « code support » est un numéro d'erreur. Il apparaît accompagné d'un message d'erreur.

Lorsqu'une erreur se produit, vérifiez le code de support et adoptez les mesures appropriées.

### Un code de support apparaît sur l'écran LCD de l'imprimante et sur l'écran de l'ordinateur

#### • 1000 à 1ZZZ

[1000](#) 1001 1002 1006 [1013](#) 1062

[1200](#) [1250](#) 1261 [1300](#) 1308 [1401](#)

1403 1405 1408 1409 140A 140C

1410 1411 1412 1413 1414 1415

1416 1417 [1600](#) [1660](#) 1684 [1688](#)

[1689](#) 168C [1700](#) 1701 1730 1731

1830 1850 1851 1855 1856 1857

[1890](#)

#### • 2000 à 2ZZZ

2103 [2114](#) [2115](#) 2123 2124 2500

2503

#### • 3000 à 3ZZZ

3000 3306 3310 3311 3312 3313

3314 3315 3316 3317 3318 3319

3413 3439 3440 3441 3442 3443

3444 3445 3446 3447

#### • 4000 à 4ZZZ

4100 [4103](#) 4104 4109 4111 495A

• **5000 à 5ZZZ**

[5100](#) [5200](#) 520C 520E 5400 5700

[5B00](#) 5B01 5B22 5C02

• **6000 à 6ZZZ**

[6000](#) 6001 6004 6500 6502 6700

6701 6800 6801 6830 6831 6832

6833 6900 6901 6902 6910 6911

6920 6921 6930 6931 6932 6933

6940 6941 6942 6943 6944 6945

6946 6A80 6A81 6D01

• **7000 à 7ZZZ**

7600 7700 7800 7802

• **8000 à 8ZZZ**

8200 8300

• **A000 à ZZZZ**

B400 [C000](#)

Pour les codes de support liés aux bourrages papier, reportez-vous également à [Liste des codes support d'erreur \(bourrages papier\)](#).



## Liste des codes support d'erreur (bourrages papier)

---

Si le papier est coincé, retirez-le en suivant la procédure indiquée ci-dessous.

- Si le papier est coincé au niveau de la fente d'éjection du papier / du bac d'alimentation / du réceptacle à alimentation manuelle :

- [1300](#)

- Si le papier se déchire et que vous ne parvenez pas à le retirer de la fente d'éjection du papier / du bac d'alimentation / du réceptacle à alimentation manuelle ou en cas de bourrage papier à l'intérieur de l'imprimante :

- [Bourrage papier à l'intérieur de l'imprimante](#)

- Si du papier de petit format est coincé :

- Du papier de petit format est coincé à l'intérieur de l'imprimante

- Autres cas :

- Autres situations

## Cause

Bourrage papier au niveau de la fente d'éjection du papier / du bac d'alimentation / du réceptacle à alimentation manuelle.

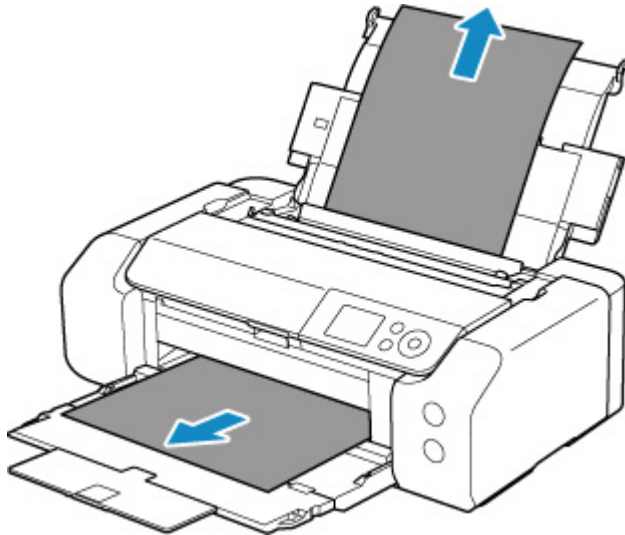
## Que dois-je faire ?

Retirez le papier coincé selon le type d'alimentation papier.

### Si le papier chargé dans le bac d'alimentation est coincé :

1. Retirez lentement le papier par la fente d'éjection du papier ou par le bac d'alimentation, selon le moyen le plus facile.

Saisissez le papier avec vos deux mains, puis retirez-le doucement pour éviter de le déchirer.



### Remarque

- Si vous ne parvenez pas à extraire le papier, retournez l'imprimante sans tirer fortement. Il est possible que le papier soit éjecté automatiquement.
- Si vous devez mettre l'imprimante hors tension pour retirer du papier coincé lors de l'impression, appuyez sur le bouton **Arrêt (Stop)** de l'imprimante pour interrompre l'impression avant de couper l'alimentation de l'imprimante.
- Si le papier se déchire et si vous ne parvenez pas à retirer le papier coincé de la fente d'éjection du papier ou du bac d'alimentation, retirez le papier qui se trouve à l'intérieur de l'imprimante.

■ [Bourrage papier à l'intérieur de l'imprimante](#)

2. Rechargez le papier et appuyez sur le bouton **OK** de l'imprimante.

L'imprimante reprend l'impression. Réimprimez la page que vous étiez en train d'imprimer si elle ne s'est pas correctement imprimée en raison du bourrage papier.

Si vous avez mis l'imprimante hors tension à l'étape 1, les données d'impression envoyées à l'imprimante sont effacées. Relancer l'impression.

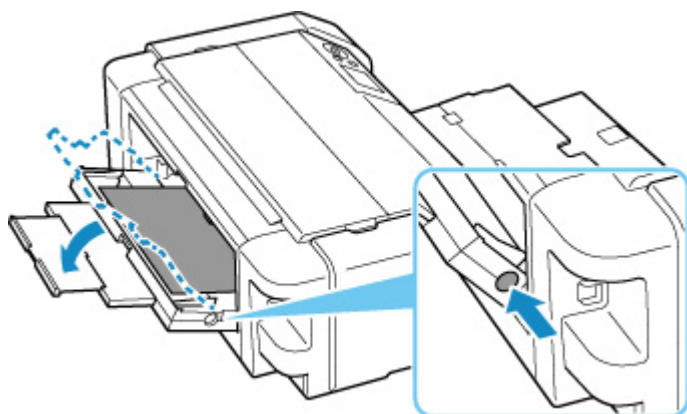
### »» Remarque

- Lors du rechargement du papier, vérifiez que vous utilisez un papier adapté et que vous le placez correctement. Assurez-vous également que le papier dans le bac d'alimentation ne touche pas les parois du bac ou tout autre obstacle. Si le papier est en contact avec une paroi, cela peut gêner l'alimentation correcte du papier dans l'imprimante.
- Nous vous conseillons d'utiliser des formats de papier autre que A5 pour imprimer des documents contenant des photos ou des graphiques. Le papier A5 peut onduler ou se coincer en quittant l'imprimante.

Si les mesures ci-dessus ne permettent pas de résoudre le problème, contactez le centre de service Canon le plus proche pour demander une réparation.

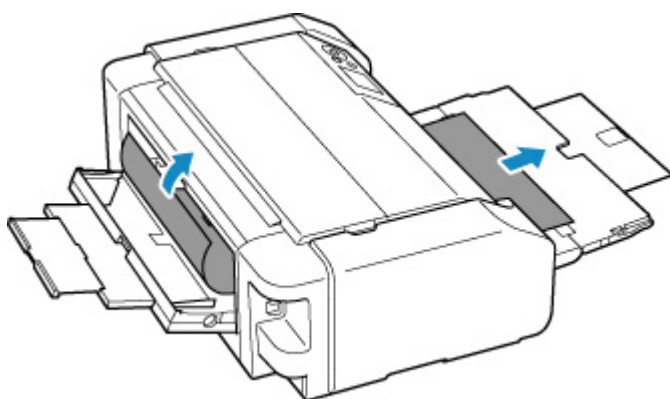
### Si le papier chargé dans le bac d'alimentation manuelle est coincé :

1. Appuyez sur le bouton **Élimination des bourrages de papier (Paper Jam Clearing)** et définissez le réceptacle à alimentation manuelle sur la position d'élimination des bourrages de papier.



2. Retirez lentement le papier par la fente d'éjection du papier ou par le bac d'alimentation manuelle, selon le moyen le plus facile.

Saisissez le papier avec vos deux mains, puis retirez-le doucement pour éviter de le déchirer.

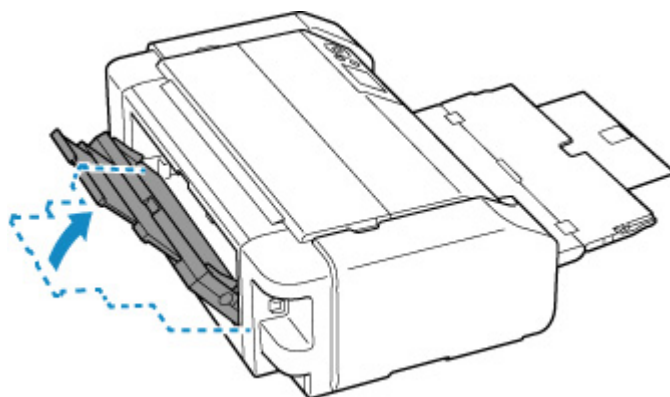


### »» Remarque

- Si vous ne parvenez pas à extraire le papier, retournez l'imprimante sans tirer fortement. Il est possible que le papier soit éjecté automatiquement.
- Si vous devez mettre l'imprimante hors tension pour retirer du papier coincé lors de l'impression, appuyez sur le bouton **Arrêt (Stop)** de l'imprimante pour interrompre l'impression avant de couper l'alimentation de l'imprimante.
- Si le papier se déchire et si vous ne parvenez pas à retirer le papier coincé de la fente d'éjection du papier ou du bac d'alimentation manuelle, retirez le papier qui se trouve à l'intérieur de l'imprimante.

■ [Bourrage papier à l'intérieur de l'imprimante](#)

3. Remplacez le bac d'alimentation manuelle dans sa position initiale.



4. Rechargez le papier et appuyez sur le bouton **OK** de l'imprimante.

L'imprimante reprend l'impression. Réimprimez la page que vous étiez en train d'imprimer si elle ne s'est pas correctement imprimée en raison du bourrage papier.

Si vous avez mis l'imprimante hors tension à l'étape 2, les données d'impression envoyées à l'imprimante sont effacées. Relancer l'impression.

### »» Remarque

- Lors du rechargement du papier, vérifiez que vous utilisez un papier adapté et que vous le placez correctement. Assurez-vous également que le papier dans le bac d'alimentation ne touche pas les parois du bac ou tout autre obstacle. Si le papier est en contact avec une paroi, cela peut gêner l'alimentation correcte du papier dans l'imprimante.

Si les mesures ci-dessus ne permettent pas de résoudre le problème, contactez le centre de service Canon le plus proche pour demander une réparation.

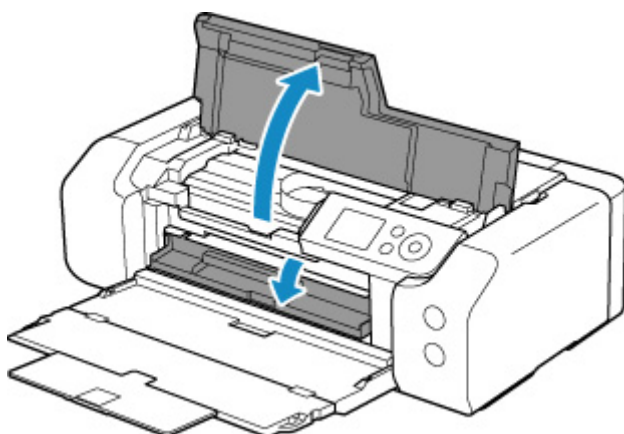
## Bourrage papier à l'intérieur de l'imprimante

Si le papier coincé se déchire et si vous ne parvenez pas à le retirer de la fente d'éjection du papier / du bac d'alimentation / du réceptacle à alimentation manuelle ou si le papier coincé est toujours à l'intérieur de l'imprimante, retirez-le en suivant les instructions ci-dessous.

### Remarque

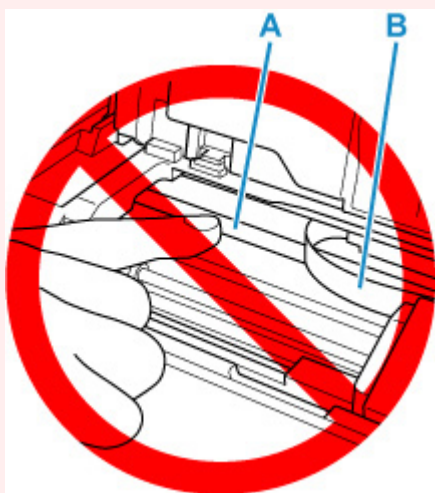
- Si vous devez mettre l'imprimante hors tension pour retirer du papier coincé lors de l'impression, appuyez sur le bouton **Arrêt (Stop)** de l'imprimante pour interrompre l'impression avant de couper l'alimentation de l'imprimante.

1. Mettez l'imprimante hors tension et débranchez-la.
2. Ouvrez le capot supérieur et le guide tiroir multifonctions.



### Important

- Ne touchez ni au film transparent (A) ni à la courroie blanche (B).

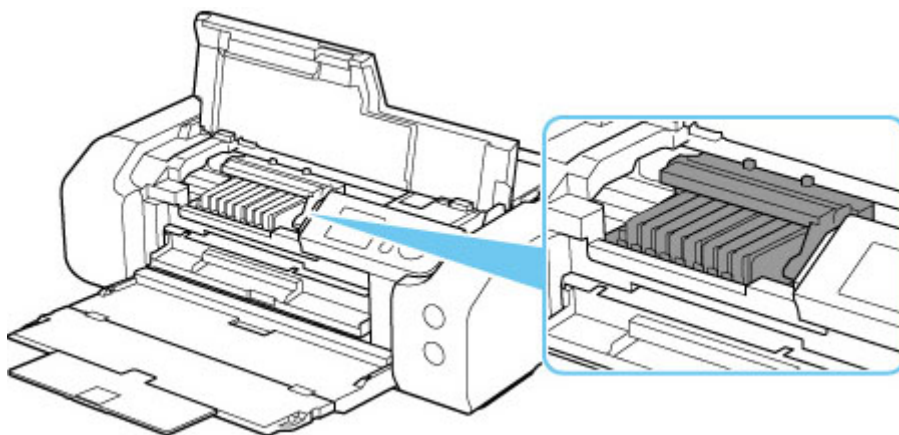


Si vous salissez ou éraflez cette partie par contact avec du papier ou avec vos mains, cela risque d'endommager l'imprimante.

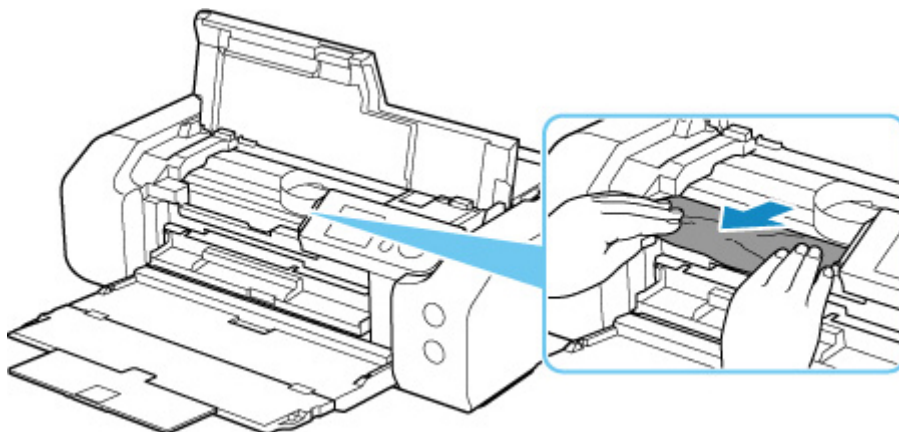
3. Vérifiez sur le papier coincé se trouve sous le support de tête d'impression.

Si le papier coincé se trouve sous le support de tête d'impression, déplacez le support de tête d'impression vers la droite ou vers la gauche, selon le moyen le plus facile, afin d'enlever le papier.

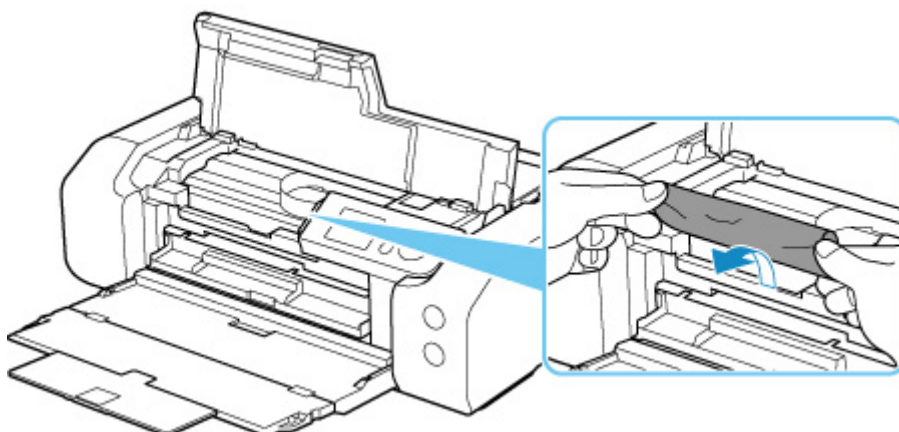
Lorsque vous déplacez le support de tête d'impression, prenez la partie supérieure du support de tête d'impression et faites-la glisser doucement vers la droite ou vers la gauche.



**4. Saisissez le papier coincé avec vos deux mains.**

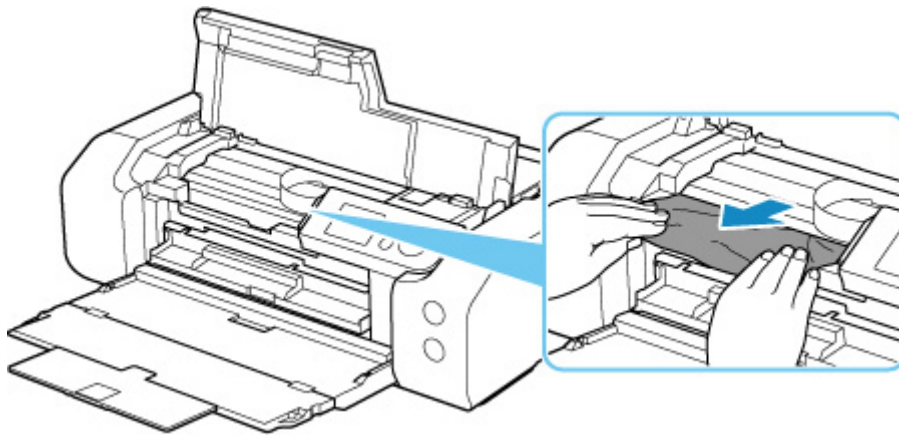


Si le papier est enroulé sur lui-même, retirez-le.



**5. Dégagez le papier coincé avec précaution pour ne pas le déchirer.**

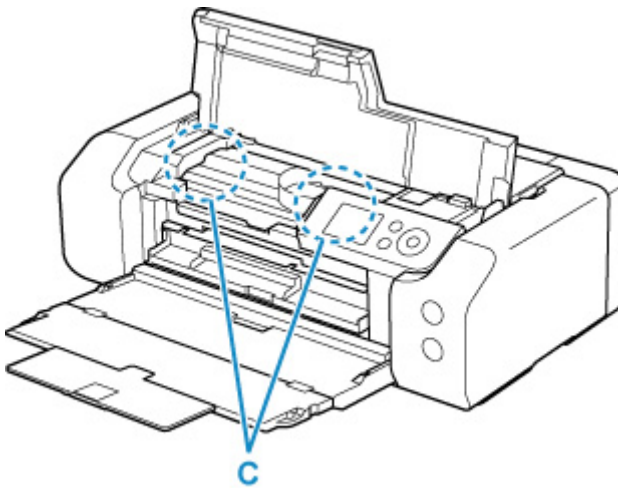
Retirez le papier avec un angle de 45 degrés environ.



## 6. Assurez-vous que tout le papier coincé est retiré.

Si le papier se déchire lorsque vous tirez dessus, un morceau peut rester dans l'imprimante. Vérifiez les points suivants et retirez les morceaux de papier, le cas échéant.

- Reste-t-il du papier sous le support de tête d'impression ?
- Des petits morceaux de papier dans l'imprimante ?
- Reste-t-il du papier dans les espaces vides de gauche et de droite (C) de l'imprimante ?



## 7. Fermez le capot supérieur.

Toutes les tâches de la file d'attente sont annulées. Relancer l'impression.

### »» Remarque

- Lors du rechargement du papier, vérifiez que vous utilisez un papier adapté et que vous le placez correctement.

Si un message de bouchage papier s'affiche sur l'écran LCD de l'imprimante ou sur l'écran de votre ordinateur lorsque vous relancez l'impression après avoir retiré tout le papier coincé, cela peut signifier qu'il reste du papier dans l'imprimante. Recherchez encore une fois tout morceau de papier qui pourrait rester dans l'imprimante.

Si les mesures ci-dessus ne permettent pas de résoudre le problème, contactez le centre de service Canon le plus proche pour demander une réparation.



## Cause

Les causes possibles peuvent être les suivantes.

- Il n'y a pas de papier dans le bac d'alimentation.
- Le papier n'est pas chargé correctement dans le bac d'alimentation.

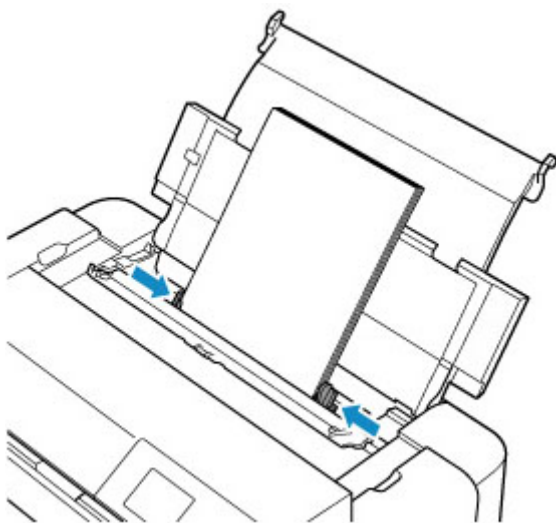
## Que dois-je faire ?

Procédez comme suit.

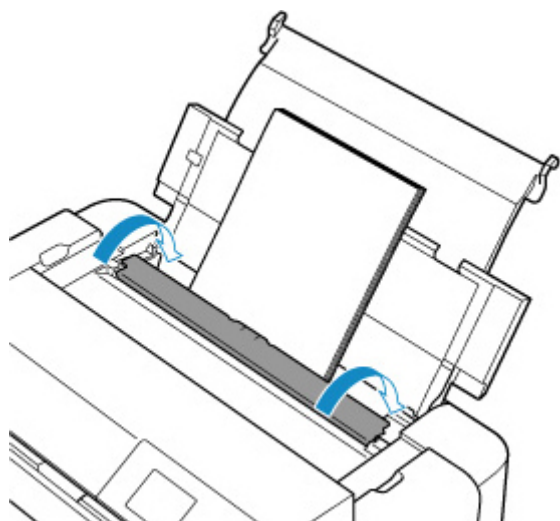
- Chargez du papier dans le bac d'alimentation.
  - [Chargement du papier dans le bac d'alimentation](#)

### »» Remarque

- Le papier chargeable peut varier selon la source de papier. Pour en savoir plus sur le papier pouvant être chargé dans le bac d'alimentation, reportez-vous à la section [Chargement du papier dans le bac d'alimentation](#).
  - Chargez une feuille A4/Lettre de papier ordinaire dans le bac d'alimentation avant d'aligner la tête d'impression lors de la première configuration de l'imprimante.
- Alignez les guides papier du bac d'alimentation avec les deux bords du papier.



- Fermez le couvercle de la fente d'alimentation.



Après avoir pris les mesures ci-dessus, appuyez sur le bouton **OK** de l'imprimante.

**»» Remarque**

- Pour annuler l'impression, appuyez sur le bouton **Arrêt (Stop)** de l'imprimante.

## Cause

Aucun support compatible avec le tiroir multifonctions n'est défini sur le tiroir multifonctions, ou la position du support est mal alignée.

## Que dois-je faire ?

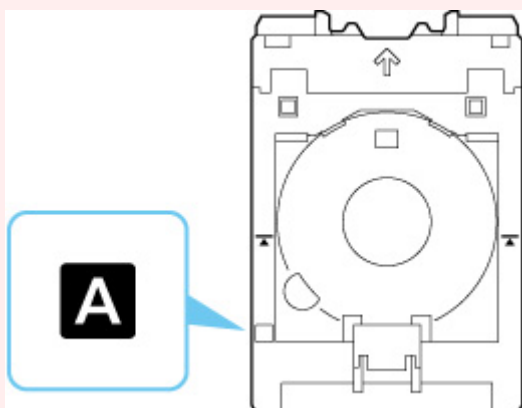
Retirez le tiroir multifonctions, placez correctement le support compatible avec le tiroir multifonctions, puis fixez le tiroir multifonctions sur l'imprimante.

### ■ [Positionnement du tiroir multifonctions](#)

Appuyez ensuite sur le bouton **OK** de l'imprimante pour annuler l'erreur.

## ►► Important

- Lorsque vous imprimez sur un support compatible avec tiroir multifonctions, utilisez le tiroir multifonctions fourni (celui qui est marqué d'un "A").



## ►► Remarque

- Pour annuler l'impression, appuyez sur le bouton **Arrêt (Stop)** de l'imprimante.

## 1200

---

### Cause

Le capot supérieur est ouvert.

### Que dois-je faire ?

Fermez le capot supérieur, puis patientez quelques instants.

N'oubliez pas de le fermer, par exemple, après le remplacement des cartouches d'encre.

**1250**

---

**Cause**

Le bac de sortie papier est fermé.

**Que dois-je faire ?**

Ouvrez le bac de sortie papier.

### Cause

La tête d'impression est peut-être installée de manière incorrecte ou endommagée.

### Que dois-je faire ?

Procédez comme suit.

- Installez la tête d'impression.
- Si la tête d'impression est déjà installée, retirez-la et réinstallez-la.  
Fermez ensuite le capot supérieur.
- Mettez l'imprimante hors tension, puis sous tension.

Si les mesures ci-dessus ne permettent pas de résoudre le problème, contactez le centre de service Canon le plus proche pour demander une réparation.

### Cause

Il se peut que l'encre soit épuisée.

### Que dois-je faire ?

Si une impression est en cours, nous vous conseillons d'arrêter l'impression, de remplacer le réservoir d'encre, puis de relancer l'impression.

Si une impression est en cours et que vous souhaitez la poursuivre, une fois le réservoir d'encre installé, appuyez sur le bouton **OK**. Vous pouvez alors poursuivre l'impression dans des conditions d'encre insuffisante. Remplacez le réservoir d'encre vide immédiatement après l'impression. L'imprimante risque d'être endommagée si l'impression se poursuit dans des conditions d'encre insuffisante.

## 1660

---

### Cause

La cartouche d'encre n'est pas installée.

### Que dois-je faire ?

Installez la cartouche d'encre.



## Cause

L'encre est épuisée.

## Que dois-je faire ?

Remplacez le réservoir d'encre et fermez le capot supérieur.

Si vous souhaitez poursuivre l'impression dans ces conditions, vous devez désactiver la fonction de détection du niveau restant d'encre. Appuyez sur le bouton **Arrêt (Stop)** de l'imprimante et maintenez-le enfoncé pendant 5 secondes minimum, puis relâchez-le.

La désactivation de la fonction de détection du niveau restant d'encre est ainsi mémorisée.

Notez que Canon ne sera pas tenu pour responsable de tout dysfonctionnement ou problème résultant de l'utilisation d'une cartouche d'encre n'étant pas d'origine Canon ou de l'utilisation d'encre n'étant pas d'origine Canon.

### »» Remarque

- Si la fonction de détection du niveau d'encre restant est désactivée, la cartouche d'encre s'affiche en blanc sur l'écran Niveaux d'encre estimés sur l'écran LCD.

## Cause

L'imprimante a détecté des conditions d'encre insuffisante.

## Que dois-je faire ?

Remplacez le réservoir d'encre et fermez le capot supérieur.

Un réservoir d'encre qui a déjà été vide est installé.

Si vous souhaitez poursuivre l'impression, vous devez désactiver la fonction de détection du niveau d'encre restant. Pour ce faire, appuyez sur le bouton **Arrêt (Stop)** de l'imprimante et maintenez-le enfoncé pendant 5 secondes minimum, puis relâchez-le.

La désactivation de la fonction de détection du niveau restant d'encre est ainsi mémorisée.

Notez que Canon ne sera pas tenu pour responsable de tout dysfonctionnement ou problème résultant de l'utilisation d'une cartouche d'encre n'étant pas d'origine Canon ou de l'utilisation d'encre n'étant pas d'origine Canon.

### ▶▶ Remarque

- Si la fonction de détection du niveau d'encre restant est désactivée, la cartouche d'encre s'affiche en blanc sur l'écran Niveaux d'encre estimés sur l'écran LCD.

## 1700

---

### Cause

L'absorbeur d'encre est presque plein.

### Que dois-je faire ?

Appuyez sur le bouton **OK** de l'imprimante pour poursuivre l'impression. Contactez le centre de service Canon le plus proche pour demander une réparation.

### »» Remarque

- En cas d'avertissements ou d'erreurs provoqués par les niveaux d'encre restants, l'imprimante ne peut pas imprimer.

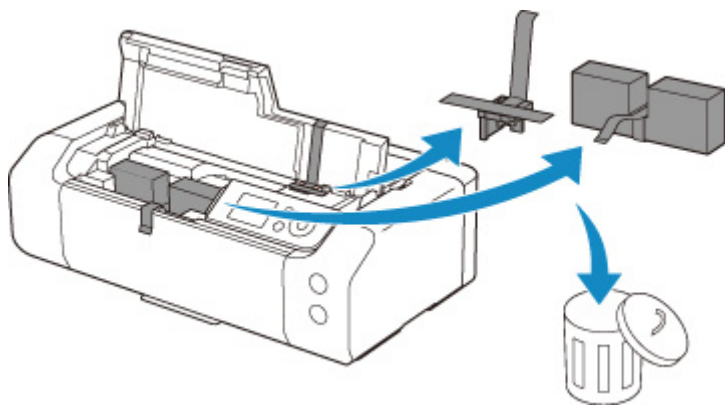
## Cause

Il est possible que des matériaux de protection destinés à l'expédition soient encore fixés sur l'imprimante.

## Que dois-je faire ?

Ouvrez le capot supérieur et assurez-vous que les matériaux de protection permettant de sécuriser le support de tête d'impression ont bien été retirés.

Si des matériaux de protection sont toujours présents, retirez-les et fermez le capot supérieur.



Dans le cas de la première configuration de l'imprimante, cliquez [ici](#), sélectionnez le nom de votre imprimante dans la page, puis suivez les instructions.

## Cause

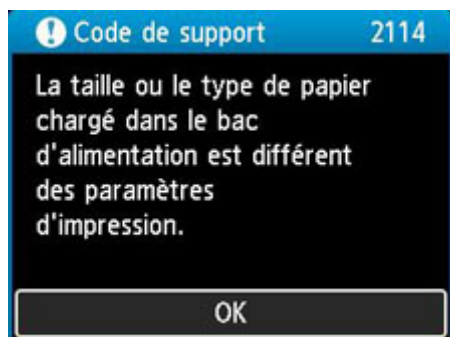
Les paramètres papier définis au cours de l'impression ne correspondent pas aux informations sur le papier du bac d'alimentation enregistrées dans l'imprimante.

### Remarque

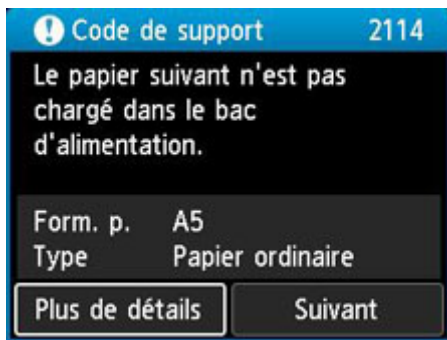
- Pour combiner correctement les paramètres papier définis dans le pilote d'imprimante et les informations sur le papier enregistrées dans l'imprimante, reportez-vous à la rubrique suivante.
  - [Paramètres papier définis dans le pilote d'imprimante et dans l'imprimante \(type de support\)](#) (Windows)
  - Paramètres papier définis dans le pilote d'imprimante et dans l'imprimante (type de support) (macOS)
  - [Paramètres papier définis dans le pilote d'imprimante et dans l'imprimante \(format papier\)](#) (Windows)
  - Paramètres papier définis dans le pilote d'imprimante et dans l'imprimante (format papier) (macOS)
- Pour apprendre à enregistrer des informations sur le papier dans l'imprimante, reportez-vous à la rubrique suivante.
  - [Enregistrer les informations sur le papier](#)

Par exemple, si les paramètres papier définis au cours de l'impression sont différents des informations sur le papier du bac d'alimentation enregistrées dans l'imprimante, le message suivant s'affiche sur l'écran LCD de l'imprimante.

- Paramètres papier définis dans le pilote d'imprimante pendant l'impression :  
Format papier : **A5**  
Type de papier : **Papier ordinaire**
- Informations sur le papier du bac d'alimentation enregistrées dans l'imprimante :  
Format papier : **A4**  
Type de papier : **Papier ordinaire**

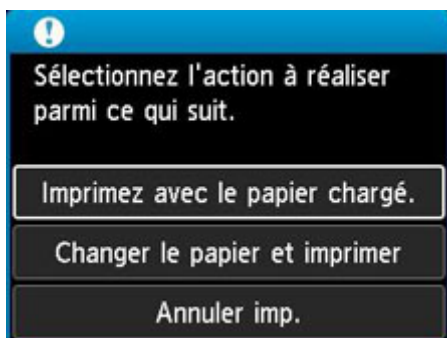


Lorsque vous appuyez sur le bouton **OK** de l'imprimante, les paramètres papier définis pendant l'impression s'affichent sur l'écran LCD.



## Que dois-je faire ?

Sélectionnez **Suivant** à l'aide des boutons ◀▶ et appuyez sur le bouton **OK** de l'imprimante pour afficher l'écran ci-dessous.



Sélectionnez l'action appropriée à l'aide des boutons ▲-▼ et appuyez sur le bouton **OK** de l'imprimante.

### »»» Remarque

- Selon les paramètres, il est possible que certaines des options ci-dessous ne soient pas affichés.

#### Imprimez avec le papier chargé.

Sélectionnez cette option pour imprimer sur le papier chargé avec les paramètres papier définis pendant l'impression.

Par exemple, lorsque le format papier défini pendant l'impression est le format A5 et que les informations enregistrées sur le papier du bac d'alimentation indiquent le format A4, sélectionnez cette option pour imprimer sur du papier A4 chargé dans le bac d'alimentation avec le paramétrage A5.

#### Changer le papier et imprimer

Sélectionnez cette option pour imprimer après avoir changé le papier du bac d'alimentation.

Par exemple, lorsque le format papier défini pendant l'impression est le format A5 et que les informations enregistrées sur le papier du bac d'alimentation indiquent le format A4, sélectionnez cette option pour imprimer après avoir remplacé le papier dans le bac d'alimentation par du papier A5.

Après avoir remplacé le papier et fermé le couvercle de la fente d'alimentation, l'écran d'enregistrement des informations sur le papier du bac d'alimentation s'affiche. Enregistrez dans l'imprimante les informations sur le papier que vous avez chargé.

## »»» Remarque

- Si vous ne connaissez pas le format papier et le type de papier qui doit être chargé dans le bac d'alimentation, appuyez sur le bouton **Précédent (Back)** de l'imprimante. Le format de papier et le type de papier sont affichés.
- Pour combiner correctement les paramètres papier définis dans le pilote d'imprimante et les informations sur le papier enregistrées dans l'imprimante, reportez-vous à la rubrique suivante.

■ [Paramètres papier définis dans le pilote d'imprimante et dans l'imprimante \(type de support\)](#)  
(Windows)

■ Paramètres papier définis dans le pilote d'imprimante et dans l'imprimante (type de support)  
(macOS)

■ [Paramètres papier définis dans le pilote d'imprimante et dans l'imprimante \(format papier\)](#)  
(Windows)

■ Paramètres papier définis dans le pilote d'imprimante et dans l'imprimante (format papier)  
(macOS)

### Annuler imp.

Annule l'impression.

Sélectionnez cette option lorsque vous souhaitez modifier les paramètres papier définis lors de l'impression. Modifiez les paramètres du papier, puis essayez d'imprimer à nouveau.

## »»» Remarque

- Pour supprimer le message de prévention des erreurs d'impression, modifiez le paramétrage comme indiqué ci-dessous. Lorsque vous supprimez le message, l'imprimante utilise les paramètres papier définis lors de l'impression, que le papier chargé dans le bac d'alimentation corresponde ou non à ces paramètres papier.

- Pour choisir d'afficher ou non un message de prévention des erreurs d'impression lorsque vous imprimez sans le pilote d'imprimante :

■ [Paramètres du papier](#)

- Pour choisir d'afficher ou non un message de prévention des erreurs d'impression lorsque vous imprimez avec le pilote d'imprimante :

■ [Modification du mode de fonctionnement de l'imprimante](#) (Windows)

■ Modification du mode de fonctionnement de l'imprimante (macOS)

## Cause

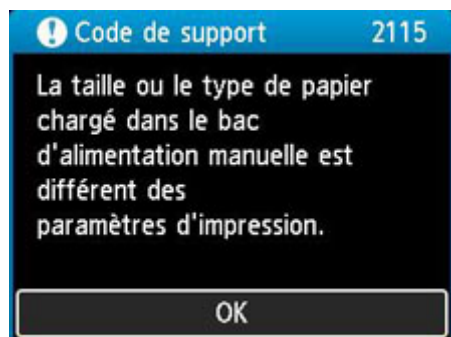
Les paramètres papier définis pendant l'impression ne correspondent pas aux informations sur le papier du réceptacle à alimentation manuelle enregistrées dans l'imprimante.

### Remarque

- Pour combiner correctement les paramètres papier définis dans le pilote d'imprimante et les informations sur le papier enregistrées dans l'imprimante, reportez-vous à la rubrique suivante.
  - [Paramètres papier définis dans le pilote d'imprimante et dans l'imprimante \(type de support\)](#) (Windows)
  - Paramètres papier définis dans le pilote d'imprimante et dans l'imprimante (type de support) (macOS)
  - [Paramètres papier définis dans le pilote d'imprimante et dans l'imprimante \(format papier\)](#) (Windows)
  - Paramètres papier définis dans le pilote d'imprimante et dans l'imprimante (format papier) (macOS)
- Pour apprendre à enregistrer des informations sur le papier dans l'imprimante, reportez-vous à la rubrique suivante.
  - [Enregistrer les informations sur le papier](#)

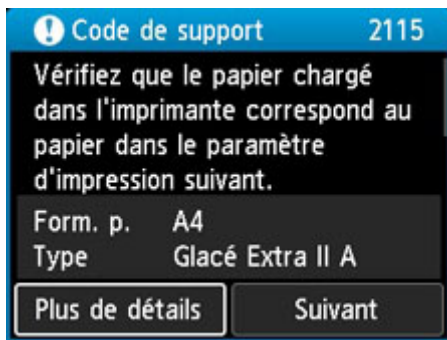
Par exemple, si les paramètres papier définis au cours de l'impression sont différents des informations sur le papier du réceptacle à alimentation manuelle enregistrées dans l'imprimante, le message suivant s'affiche sur l'écran LCD de l'imprimante.

- Paramètres papier définis dans le pilote d'imprimante pendant l'impression :  
Format papier : **A4**  
Type de papier : **Papier Photo Glacé Extra II A**
- Informations sur le papier du réceptacle à alimentation manuelle enregistrées dans l'imprimante :  
Format papier : **A3**  
Type de papier : **Glacé Extra II A**



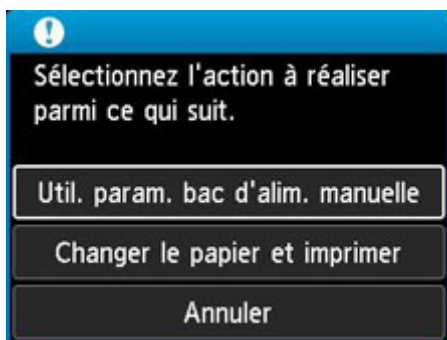
Lorsque vous appuyez sur le bouton **OK** de l'imprimante, les paramètres papier définis pendant l'impression s'affichent sur l'écran LCD.





## Que dois-je faire ?

Sélectionnez **Suivant** à l'aide des boutons ◀▶ et appuyez sur le bouton **OK** de l'imprimante pour afficher l'écran ci-dessous.



Sélectionnez l'action appropriée à l'aide des boutons ▲-▼ et appuyez sur le bouton **OK** de l'imprimante.

### »» Remarque

- Selon les paramètres, il est possible que certaines des options ci-dessous ne soient pas affichés.

#### Util. param. bac d'alim. manuelle

Sélectionnez cette option pour imprimer sur le papier chargé avec les paramètres papier définis pendant l'impression.

Par exemple, lorsque le format papier défini pendant l'impression est le format A4 et que les informations enregistrées sur le papier du réceptacle à alimentation manuelle indiquent le format A3, sélectionnez cette option pour imprimer sur du papier A3 chargé dans le réceptacle à alimentation manuelle avec le paramétrage A4.

#### Changer le papier et imprimer

Sélectionnez cette option pour imprimer après avoir changé le papier du réceptacle à alimentation manuelle.

Par exemple, lorsque le format papier défini pendant l'impression est le format A4 et que les informations enregistrées sur le papier du réceptacle à alimentation manuelle indiquent le format A3, sélectionnez cette option pour imprimer après avoir remplacé le papier dans le réceptacle à alimentation manuelle par du papier A4.

Après avoir remplacé le papier, l'écran d'enregistrement des informations sur le papier du réceptacle à alimentation manuelle s'affiche. Enregistrez dans l'imprimante les informations sur le papier que vous avez chargé.

## »» Remarque

- Si vous ne savez pas quel format papier et quel type de papier charger dans le réceptacle à alimentation manuelle, appuyez sur le bouton **Précédent (Back)** de l'imprimante. Le format de papier et le type de papier sont affichés.
- Pour combiner correctement les paramètres papier définis dans le pilote d'imprimante et les informations sur le papier enregistrées dans l'imprimante, reportez-vous à la rubrique suivante.
  - [Paramètres papier définis dans le pilote d'imprimante et dans l'imprimante \(type de support\)](#) (Windows)
  - Paramètres papier définis dans le pilote d'imprimante et dans l'imprimante (type de support) (macOS)
  - [Paramètres papier définis dans le pilote d'imprimante et dans l'imprimante \(format papier\)](#) (Windows)
  - Paramètres papier définis dans le pilote d'imprimante et dans l'imprimante (format papier) (macOS)

## Annuler

Annule l'impression.

Sélectionnez cette option lorsque vous souhaitez modifier les paramètres papier définis lors de l'impression. Modifiez les paramètres du papier, puis essayez d'imprimer à nouveau.

## »» Remarque

- Pour supprimer le message de prévention des erreurs d'impression, modifiez le paramétrage comme indiqué ci-dessous. Lorsque vous supprimez le message, l'imprimante utilise les paramètres papier définis lors de l'impression, que le papier chargé dans le bac d'alimentation manuelle corresponde ou non à ces paramètres papier.
  - Pour choisir d'afficher ou non un message de prévention des erreurs d'impression lorsque vous imprimez sans le pilote d'imprimante :
    - [Paramètres du papier](#)
  - Pour choisir d'afficher ou non un message de prévention des erreurs d'impression lorsque vous imprimez avec le pilote d'imprimante :
    - [Modification du mode de fonctionnement de l'imprimante](#) (Windows)
    - Modification du mode de fonctionnement de l'imprimante (macOS)

**4103**

---

### **Cause**

Impossible d'effectuer une impression avec les paramètres d'impression actuels.

### **Que dois-je faire ?**

Appuyez sur le bouton **Arrêt (Stop)** de l'imprimante pour annuler l'impression.

Modifiez les paramètres d'impression définis lors de l'impression et relancez l'impression.

## Cause

Une erreur s'est produite au niveau de l'imprimante.

## Que dois-je faire ?

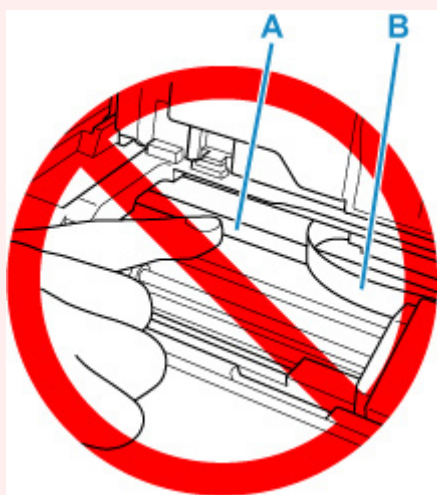
Si vous êtes en train d'imprimer, appuyez sur le bouton **Arrêt (Stop)** de l'imprimante pour annuler l'impression, puis mettez l'imprimante hors tension.

Vérifiez les points suivants :

- Assurez-vous que le mouvement du support de tête d'impression n'est pas entravé par des matériaux de protection permettant de protéger le support de tête d'impression, ou par un bourrage papier, etc.  
Retirez tout obstacle.

### ►►► Important

- Lorsque vous retirez un obstacle à la mobilité du support de tête d'impression, prenez soin de ne toucher ni au film transparent (A) ni à la courroie blanche (B).



Si vous salissez ou érafliez cette partie par contact avec du papier ou avec vos mains, cela risque d'endommager l'imprimante.

- Vérifiez que les cartouches d'encre sont correctement installées.  
Appuyez sur les cartouches d'encre jusqu'à ce qu'elles s'enclenchent.

Remettez l'imprimante sous tension.

Si le problème persiste, contactez le centre de service Canon le plus proche pour demander une réparation.

## 5200

---

### Cause

Une erreur s'est produite au niveau de l'imprimante.

### Que dois-je faire ?

Mettez l'imprimante hors tension et débranchez-la.

Attendez quelques instants, rebranchez l'imprimante et mettez-la de nouveau sous tension.

Si le problème persiste, contactez le centre de service Canon le plus proche pour demander une réparation.

## 5B00

---

### Cause

Une erreur s'est produite au niveau de l'imprimante.

### Que dois-je faire ?

Contactez le centre de service Canon le plus proche pour demander une réparation.

### »» Remarque

- En cas d'avertissements ou d'erreurs provoqués par les niveaux d'encre restants, l'imprimante ne peut pas imprimer.

## 6000

---

### Cause

Une erreur s'est produite au niveau de l'imprimante.

### Que dois-je faire ?

Mettez l'imprimante hors tension et débranchez-la.

Rebranchez l'imprimante et remettez-la sous tension.

Si le problème persiste, contactez le centre de service Canon le plus proche pour demander une réparation.

## **C000**

---

### **Cause**

Une erreur s'est produite au niveau de l'imprimante.

### **Que dois-je faire ?**

Mettez l'imprimante hors tension et débranchez-la.

Rebranchez l'imprimante et remettez-la sous tension.

Si le problème persiste, contactez le centre de service Canon le plus proche pour demander une réparation.