



**G3070 series**  
**Manuel en ligne**

# Contenu

|   |    |
|---|----|
| Utilisation du Manuel en ligne. . . . .   | 10 |
| Symboles utilisés dans ce document. . . . .   | 11 |
| Utilisateurs d'appareils tactiles (Windows). . . . .  | 12 |
| Marques et licences. . . . .  | 13 |
| Marques. . . . .  | 14 |
| Licences. . . . .   | 15 |
| Compréhension facile des connexions réseau. . . . .   | 35 |
| Restrictions. . . . .   | 38 |
| Astuces sur la connexion réseau (Windows/macOS). . . . .  | 40 |
| Détection du même nom d'imprimante. . . . .   | 41 |
| Basculement de la connexion de l'imprimante vers le réseau ou des périphériques. . . . .        | 42 |
| Wi-Fi Connection Assistant (Windows). . . . .   | 43 |
| Wi-Fi Connection Assistant. . . . .   | 44 |
| Démarrage de Wi-Fi Connection Assistant. . . . .  | 45 |
| Diagnostic et réparation des paramètres réseau. . . . .   | 46 |
| Configuration/modification des paramètres réseau. . . . .                                       | 47 |
| Écran Canon Wi-Fi Connection Assistant. . . . .   | 48 |
| Configuration des paramètres réseau. . . . .  | 53 |
| Configuration/modification des paramètres Wi-Fi. . . . .  | 54 |
| Affectation d'informations sur l'imprimante. . . . .  | 59 |
| Liste des modèles ne prenant pas en charge la fonction Diagnostic et réparation. . . . .        | 61 |
| Liste des modèles ne prenant pas en charge la configuration IPv6 via une connexion USB. . . . . | 62 |
| Wi-Fi Connection Assistant (macOS). . . . .   | 64 |
| Wi-Fi Connection Assistant. . . . .   | 65 |
| Démarrage de Wi-Fi Connection Assistant. . . . .  | 66 |
| Diagnostic et réparation des paramètres réseau. . . . .   | 67 |
| Liste des modèles ne prenant pas en charge la fonction Diagnostic et réparation. . . . .        | 68 |
| Gestion du papier, des originaux, des Cartouches d'encre, etc. . . . .                          | 69 |
| Chargement du papier. . . . .   | 70 |
| Chargement de papier ordinaire / photo. . . . .   | 71 |
| Chargement des enveloppes. . . . .  | 76 |

|  |     |
|--|-----|
| Chargement des originaux. . . . .  | 80  |
| Chargement d'originaux sur la vitre d'exposition. . . . .                              | 81  |
| Chargement selon l'utilisation. . . . .  | 83  |
| Originaux pris en charge. . . . .  | 86  |
| Comment enlever/fixer le Capot du scanner. . . . .                                     | 87  |
| Rechargement des Cartouches d'encre. . . . .   | 89  |
| Rechargement des Cartouches d'encre. . . . .   | 90  |
| Contrôle du niveau d'encre. . . . .  | 96  |
| Astuces pour l'encre. . . . .  | 98  |
| Si l'impression est pâle ou irrégulière. . . . .                                       | 99  |
| Procédure d'entretien. . . . .   | 100 |
| Impression du motif de vérification des buses. . . . .                                 | 103 |
| Examen du motif de vérification des buses. . . . .                                     | 104 |
| Nettoyage de la tête d'impression. . . . .   | 106 |
| Nettoyage en profondeur de la tête d'impression. . . . .                               | 108 |
| Alignement de la tête d'impression. . . . .  | 110 |
| Utilisation des fonctions d'entretien depuis votre ordinateur (macOS). . . . .         | 113 |
| Ouverture de l'interface utilisateur distante pour l'entretien. . . . .                | 114 |
| Nettoyage des têtes d'impression. . . . .  | 115 |
| Réglage de la position de la Tête d'impression. . . . .                                | 117 |
| Nettoyage. . . . .   | 118 |
| Nettoyage des rouleaux d'entraînement du papier. . . . .                               | 119 |
| Nettoyage de l'intérieur de l'imprimante (nettoyage de la platine inférieure). . . . . | 121 |
| Remplacement de la cartouche d'entretien. . . . .                                      | 124 |
| Vérification de l'état de la cartouche d'entretien sur l'écran LCD. . . . .            | 127 |
| Aperçu. . . . .  | 128 |
| Sécurité. . . . .  | 129 |
| Précautions de sécurité. . . . .   | 130 |
| Informations sur les réglementations. . . . .  | 134 |
| WEEE. . . . .  | 135 |
| Précautions de manipulation. . . . .   | 146 |
| Restrictions légales relatives à la numérisation/copie. . . . .                        | 147 |
| Précautions de manipulation de l'imprimante. . . . .                                   | 148 |

|  |            |
|--|------------|
| Transport de votre Imprimante. . . . .   | 149        |
| En cas de réparation, de prêt ou de mise au rebut de l'imprimante. . . . .             | 151        |
| Garantie d'une qualité d'impression optimale. . . . .                                  | 152        |
| <b>Principaux composants et utilisation. . . . .</b>                                   | <b>153</b> |
| Principaux composants. . . . .   | 154        |
| Face avant. . . . .  | 155        |
| Face arrière. . . . .  | 157        |
| Vue de l'intérieur. . . . .  | 158        |
| Panneau de contrôle. . . . .   | 159        |
| Alimentation. . . . .  | 161        |
| Vérification que la machine est sous tension. . . . .                                  | 162        |
| Mise sous tension/hors tension de l'imprimante. . . . .                                | 163        |
| Débranchement de l'imprimante. . . . .   | 165        |
| Écran LCD et panneau de contrôle. . . . .  | 166        |
| Saisie de chiffres, de lettres et de symboles. . . . .                                 | 168        |
| <b>Modification des paramètres. . . . .</b>  | <b>169</b> |
| Modification des paramètres de l'imprimante depuis votre ordinateur (Windows). . . . . | 170        |
| Changement des options d'impression. . . . .   | 171        |
| Sélection de l'encre à utiliser. . . . .   | 172        |
| Gestion de l'alimentation de l'Imprimante. . . . .                                     | 173        |
| Modification du mode de fonctionnement de l'Imprimante. . . . .                        | 175        |
| Modification des paramètres de l'imprimante depuis votre ordinateur (macOS). . . . .   | 177        |
| Gestion de l'alimentation de l'Imprimante. . . . .                                     | 178        |
| Modification du mode de fonctionnement de l'Imprimante. . . . .                        | 179        |
| Modification des paramètres à partir du Panneau de contrôle. . . . .                   | 180        |
| Modification des paramètres à partir du Panneau de contrôle. . . . .                   | 181        |
| Configuration des éléments sur le panneau de contrôle. . . . .                         | 182        |
| Paramètres d'impression. . . . .   | 183        |
| Paramètres réseau. . . . .   | 184        |
| Autres paramètres périphérique. . . . .  | 189        |
| Sélection de langue. . . . .   | 191        |
| Mise à jour du micrologiciel. . . . .  | 192        |
| Réinitialiser paramètre. . . . .   | 193        |
| Paramètres d'alimentation. . . . .   | 194        |
| Configuration du service Web. . . . .  | 195        |

|   |            |
|---|------------|
| Paramètres ECO. . . . .   | 196        |
| Paramètres silencieux. . . . .  | 197        |
| Infos système. . . . .  | 198        |
| Vérification du nombre total d'utilisations de l'imprimante. . . . .                            | 199        |
| Spécifications. . . . .   | 200        |
| <b>Informations sur le papier. . . . .</b>  | <b>203</b> |
| Types de support pris en charge. . . . .  | 204        |
| Limite de chargement du papier. . . . .   | 207        |
| Types de support non pris en charge. . . . .  | 209        |
| Manipulation du papier. . . . .   | 210        |
| <b>Mode Économique. . . . .</b>   | <b>211</b> |
| <b>Impression. . . . .</b>  | <b>212</b> |
| Impression depuis un ordinateur. . . . .  | 213        |
| Impression depuis le logiciel d'application (pilote d'imprimante Windows). . . . .              | 214        |
| Configuration d'impression élémentaire. . . . .   | 215        |
| Commandes principales (onglet Paramètres de base). . . . .                                      | 217        |
| Description de l'onglet Paramètres de base. . . . .   | 218        |
| Paramètres de papier dans le pilote d'imprimante et sur l'imprimante (Type de support). . . . . | 227        |
| Paramètres de papier dans le pilote d'imprimante et sur l'imprimante (Format papier). . . . .   | 229        |
| Impression sur cartes postales. . . . .   | 231        |
| Configuration de l'impression des enveloppes. . . . .   | 233        |
| Enregistrement d'un profil d'impression fréquemment utilisé. . . . .                            | 234        |
| Définissez le type de support, la qualité, etc. (onglet Support/Qualité). . . . .               | 236        |
| Description de l'onglet Support/Qualité. . . . .  | 237        |
| Définir la mise en page des document imprimés (onglet Configuration de la page). . . . .        | 241        |
| Description de l'onglet Configuration de la page. . . . .                                       | 242        |
| Définition du nombre de copies et de l'ordre d'impression. . . . .                              | 254        |
| Exécution d'une impression sans bordure. . . . .  | 256        |
| Impression mise en page. . . . .  | 258        |
| Impression recto/verso. . . . .   | 259        |
| Présentation du pilote d'imprimante. . . . .  | 261        |
| Pilote d'imprimante Canon IJ. . . . .   | 262        |
| Ouverture de l'écran de configuration du pilote d'imprimante. . . . .                           | 263        |

|   |            |
|---|------------|
| Écran d'état Canon IJ. ....   | 264        |
| Instructions d'utilisation (pilote d'imprimante). ....                                | 265        |
| Description de l'onglet Entretien. ....   | 267        |
| Description de l'écran d'état d'imprimante Canon IJ. ....                             | 270        |
| Mise à jour du pilote. ....   | 273        |
| Impression à partir d'un logiciel d'application (macOS AirPrint). ....                | 275        |
| Impression. ....  | 276        |
| Exécution d'une impression sans bordure. ....   | 279        |
| Impression sur cartes postales. ....  | 281        |
| Ajout d'une imprimante. ....  | 282        |
| Ouverture de l'écran des paramètres d'une imprimante. ....                            | 283        |
| Affichage de l'écran d'état de l'impression. ....                                     | 284        |
| Suppression de la tâche d'impression non souhaitée. ....                              | 285        |
| Suppression d'une imprimante qui n'est plus requise de la liste des imprimantes. .... | 286        |
| Impression avec des logiciels d'application Canon. ....                               | 287        |
| Impression depuis un smartphone ou une tablette. ....                                 | 288        |
| Paramètres du papier. ....  | 289        |
| <b>Copie. ....</b>  | <b>292</b> |
| Copie de documents. ....  | 293        |
| Configuration des paramètres pour la copie. ....                                      | 294        |
| <b>Numérisation. ....</b>   | <b>296</b> |
| Numérisation dans Windows. ....   | 297        |
| Numérisation en fonction du type ou de l'objet de l'élément (IJ Scan Utility). ....   | 298        |
| Fonctions IJ Scan Utility. ....   | 299        |
| Numérisation facile (Numérisation auto). ....   | 301        |
| Numérisation de documents et de photos. ....  | 302        |
| Création/modification de fichiers PDF. ....   | 303        |
| Numérisation avec un logiciel d'application (ScanGear). ....                          | 308        |
| Qu'est-ce que ScanGear (pilote du scanner) ?. ....                                    | 309        |
| Démarrage de ScanGear (pilote du scanner). ....                                       | 311        |
| Numérisation en Mode de base. ....  | 312        |
| Écrans de ScanGear (pilote du scanner). ....  | 315        |
| Onglet Mode de base. ....   | 316        |
| Onglet Mode avancé. ....  | 324        |

|   |            |
|---|------------|
| Remarques générales (pilote du scanner) . . . . .   | 331        |
| Astuces pour la numérisation. . . . .   | 333        |
| Positionnement des originaux (Numérisation à partir d'un ordinateur). . . . .   | 334        |
| Paramètres de numérisation réseau. . . . .  | 338        |
| <b>Numérisation dans macOS. . . . .</b>   | <b>342</b> |
| Numérisation en fonction du type ou de l'objet de l'élément (IJ Scan Utility Lite). . . . .   | 343        |
| Fonctions IJ Scan Utility Lite. . . . .   | 344        |
| Numérisation facile (Numérisation auto). . . . .  | 346        |
| Numérisation de documents et de photos. . . . .   | 347        |
| Astuces pour la numérisation. . . . .   | 348        |
| Positionnement des originaux (Numérisation à partir d'un ordinateur). . . . .   | 349        |
| <b>Foire aux questions. . . . .</b>   | <b>354</b> |
| FAQ réseau. . . . .   | 357        |
| Problèmes de communication réseau. . . . .  | 359        |
| Imprimante introuvable sur le réseau (Windows/macOS). . . . .   | 360        |
| Impossible de détecter une imprimante sur le réseau. . . . .  | 361        |
| Impossible de continuer au-delà de l'écran Connexion de l'imprimante (Impossible de détecter l'imprimante connectée via USB). . . . . | 365        |
| Problèmes liés au routeur sans fil. . . . .   | 367        |
| Clé réseau (mot de passe) inconnue. . . . .   | 368        |
| Impossible d'utiliser l'imprimante après le remplacement du routeur sans fil ou la modification de ses paramètres. . . . .            | 370        |
| Problèmes liés aux paramètres de l'imprimante/smartphone/tablette pour le réseau. . . . .   | 372        |
| Résolution des problèmes de réseau avec les fonctions de diagnostic de l'imprimante. . . . .  | 373        |
| Vérification des informations réseau de l'imprimante. . . . .   | 380        |
| Impression des paramètres de réseau. . . . .  | 383        |
| Restauration des paramètres réseau de l'Imprimante aux valeurs par défaut. . . . .  | 388        |
| Paramètres de réseau par défaut. . . . .  | 389        |
| Connexion avec Connexion directe sans fil. . . . .  | 391        |
| Problèmes lors de l'impression (numérisation) à partir d'un smartphone ou d'une tablette. . . . .                                     | 396        |
| Impossible d'imprimer (numériser) à partir d'un smartphone ou d'une tablette. . . . .   | 397        |
| Problèmes liés à l'impression. . . . .  | 401        |

|   |            |
|---|------------|
| L'imprimante n'imprime pas. . . . .   | 402        |
| L'imprimante n'accepte pas ou n'entraîne pas le papier/Erreur « Pas de papier ». . . . .  | 405        |
| Les résultats de l'impression (copie) ne sont pas satisfaisants. . . . .  | 408        |
| L'encre ne s'écoule pas/Impressions floues ou troubles/Couleurs inexactes ou bavures/Traces. . . . .                                  | 411        |
| Les lignes sont mal alignées/déformées. . . . .   | 414        |
| Le papier est taché/La surface imprimée est rayée/Taches d'encre/Papier gondolé. . . . .  | 415        |
| Ligne verticale près de l'image. . . . .  | 418        |
| Images incomplètes/Impossible de terminer l'impression. . . . .   | 419        |
| Lignes incomplètes ou manquantes (Windows). . . . .   | 421        |
| Le verso du papier est taché. . . . .   | 422        |
| Couleurs inégales ou striées. . . . .   | 423        |
| Passez en mode hors connexion (Windows).. . . . .   | 424        |
| <b>Problèmes liés à la numérisation (Windows). . . . .</b>  | <b>426</b> |
| Problèmes liés à la numérisation. . . . .   | 427        |
| Le scanner ne fonctionne pas. . . . .   | 428        |
| ScanGear (pilote du scanner) ne démarre pas. . . . .  | 429        |
| <b>Problèmes liés à la numérisation (macOS). . . . .</b>  | <b>430</b> |
| Problèmes liés à la numérisation. . . . .   | 431        |
| Le scanner ne fonctionne pas. . . . .   | 432        |
| Le pilote du scanner ne démarre pas. . . . .  | 433        |
| <b>Problèmes mécaniques. . . . .</b>  | <b>434</b> |
| Impossible de mettre l'imprimante sous tension. . . . .   | 435        |
| L'imprimante s'éteint inopinément ou de manière répétitive. . . . .   | 436        |
| Problèmes de connexion USB. . . . .   | 437        |
| Une langue incorrecte apparaît dans l'écran LCD. . . . .  | 439        |
| <b>Problèmes liés à l'installation et au téléchargement. . . . .</b>  | <b>440</b> |
| Échec de l'installation des MP Drivers (pilote d'imprimante) (Windows). . . . .   | 441        |
| Impossible de continuer au-delà de l'écran Connexion de l'imprimante (Impossible de détecter l'imprimante connectée via USB). . . . . | 365        |
| Mise à jour des MP Drivers (pilote d'imprimante) dans un environnement réseau (Windows). . . . .                                      | 444        |
| <b>Erreurs et messages. . . . .</b>   | <b>445</b> |
| Lorsqu'une erreur se produit. . . . .   | 446        |
| Un message s'affiche. . . . .   | 448        |
| <b>Liste des codes de support d'erreur d'Imprimante. . . . .</b>  | <b>451</b> |

|   |     |
|---|-----|
| Que faire en cas de bourrage papier. . . . .                    | 453 |
| Retrait du papier coincé à l'intérieur de l'imprimante. . . . . | 456 |
| 1000. . . . .   | 460 |
| 1200. . . . .   | 461 |
| 1368. . . . .   | 462 |
| 1496. . . . .   | 463 |
| 1640. . . . .   | 464 |
| 1723. . . . .   | 465 |
| 1724. . . . .   | 466 |
| 1725. . . . .   | 467 |
| 1726. . . . .   | 468 |
| 1727. . . . .   | 469 |
| 2114. . . . .   | 470 |
| 2200. . . . .   | 475 |
| 2900. . . . .   | 476 |
| 2901. . . . .   | 477 |
| 3252. . . . .   | 478 |
| 4103. . . . .   | 479 |
| 5100. . . . .   | 480 |
| 5200. . . . .   | 481 |
| 6000. . . . .   | 482 |

## Utilisation du Manuel en ligne

---

- Environnement d'exploitation
- **Symboles utilisés dans ce document**
- **Utilisateurs d'appareils tactiles (Windows)**
- Impression du Manuel en ligne
- **Marques et licences**
- Captures d'écran dans ce manuel

## 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

---

- **Marques**
- **Licences**

## Marques

---

- 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.
- Microsoft Edge et Microsoft Excel sont des marques déposées ou des marques 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.
- Microsoft Store est une marque ou une marque déposée de Microsoft Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.
- Ce périphérique incorpore la technologie exFAT sous licence de Microsoft.
- Mac, Mac OS, macOS, OS X, AirPort, App Store, AirPrint, le logo AirPrint, Safari, Bonjour, iPad, iPad Air, iPad mini, iPadOS, 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, Illustrator, 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.
- 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.
- Amazon, Echo et Alexa sont des marques d'Amazon.com, Inc. ou de ses filiales.
- Google, Google Home et Android sont des marques déposées de Google LLC.
- LINE est une marque déposée ou une marque de LINE Corporation.
- LINE Clova est une marque déposée de LINE Corporation.
- Google Docs et Google Drive sont des marques déposées de Google LLC.
- App Store est une marque d'Apple Inc., déposées aux États-Unis et dans d'autres pays.
- Bluetooth est une marque de Bluetooth SIG, Inc., aux États-Unis et sous licence de Canon Inc.
- Code QR est une marque déposée de DENSO WAVE INCORPORATED au Japon et dans d'autres pays.
- La marque verbale Mopria® et le logo Mopria® sont des marques déposées et/ou non déposées de Mopria Alliance, Inc. aux États-Unis et dans d'autres pays. L'utilisation non autorisée est strictement interdite.
- Mozilla Firefox est une marque ou une marque déposée de Mozilla Foundation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.
- Wi-Fi, WPA, WPA2 et WPA3 sont des marques déposées ou des marques de Wi-Fi Alliance.
- Les noms de sociétés et de produits mentionnés dans ce guide sont des marques ou des marques déposées détenues par leurs propriétaires.

## Licences

---

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.

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). 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.

Copyright (c) 2014, Kenneth MacKay

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.

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.

Copyright (c) 2006, CRYPTOGRAMS by <appro@openssl.org> 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 copyright notices, 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 CRYPTOGRAMS nor the names of its copyright holder and contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

ALTERNATIVELY, provided that this notice is retained in full, this product may be distributed under the terms of the GNU General Public License (GPL), in which case the provisions of the GPL apply INSTEAD OF those given above.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDER 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.

ISC License

Copyright (c) 2013-2017

Frank Denis <j at pureftpd dot org>

Permission to use, copy, modify, and/or distribute this software for any purpose with or without fee is hereby granted, provided that the above copyright notice and this permission notice appear in all copies.

THE SOFTWARE IS PROVIDED "AS IS" AND THE AUTHOR DISCLAIMS ALL WARRANTIES WITH REGARD TO THIS SOFTWARE INCLUDING ALL IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS. IN NO EVENT SHALL THE AUTHOR BE LIABLE FOR ANY SPECIAL, DIRECT, INDIRECT, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES OR ANY DAMAGES WHATSOEVER RESULTING FROM 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.

Copyright (c) 2008 The NetBSD Foundation, Inc.

All rights reserved.

This code is derived from software contributed to The NetBSD Foundation by Lennart Augustsson (lennart@augustsson.net) at Carlstedt Research & Technology.

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.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE NETBSD FOUNDATION, INC. 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 FOUNDATION 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.

Copyright (c) 2000 Intel Corporation

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 name of Intel Corporation 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 INTEL 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.

Lua

Copyright © 1994–2014 Lua.org, PUC-Rio.

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.

LuaSocket

LuaSocket 2.0.2 license

Copyright © 2004-2007 Diego Nehab

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.

LuneScript

Copyright (c) 2018 ifritJP

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) 2002-2019, Jouni Malinen <j@w1.fi> and contributors  
All Rights Reserved.

This software may be distributed, used, and modified under the terms of BSD license:

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(s) of the above-listed copyright holder(s) 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.

Copyright (C) 2019, Broadcom Corporation. All Rights Reserved.

Permission to use, copy, modify, and/or distribute this software for any purpose with or without fee is hereby granted, provided that the above copyright notice and this permission notice appear in all copies.

THE SOFTWARE IS PROVIDED "AS IS" AND THE AUTHOR DISCLAIMS ALL WARRANTIES WITH REGARD TO THIS SOFTWARE INCLUDING ALL IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS. IN NO EVENT SHALL THE AUTHOR BE LIABLE FOR ANY SPECIAL, DIRECT, INDIRECT, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES OR ANY DAMAGES WHATSOEVER RESULTING FROM 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.

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.

Les informations suivantes s'appliquent uniquement aux produits prenant en charge PIXUS Cloud Link, PIXMA Cloud Link ou MAXIFY Cloud Link.

#### THE BASIC LIBRARY FUNCTIONS

-----

Written by: Philip Hazel  
Email local part: ph10  
Email domain: cam.ac.uk  
University of Cambridge Computing Service, Cambridge, England.  
Copyright (c) 1997-2012 University of Cambridge  
All rights reserved.

#### PCRE JUST-IN-TIME COMPILATION SUPPORT

-----

Written by: Zoltan Herczeg  
Email local part: hzmester  
Email domain: freemail.hu  
Copyright(c) 2010-2012 Zoltan Herczeg  
All rights reserved.

#### STACK-LESS JUST-IN-TIME COMPILER

-----

Written by: Zoltan Herczeg  
Email local part: hzmester  
Email domain: freemail.hu  
Copyright(c) 2009-2012 Zoltan Herczeg  
All rights reserved.

#### THE C++ WRAPPER FUNCTIONS

-----

Contributed by: Google Inc.  
Copyright (c) 2007-2012, Google Inc.  
All rights reserved.

#### THE "BSD" LICENCE

-----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 of Cambridge nor the name of Google Inc. 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 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.

This software is based in part on the work of the Independent JPEG Group.

## Compréhension facile des connexions réseau

### Qu'est-ce qu'une 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.

### Qu'est-ce qu'une connexion directe sans fil

Connectez l'imprimante et les périphériques (par exemple, un ordinateur, un smartphone ou une tablette) sans utiliser de routeur sans fil.

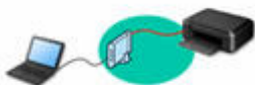


- Lorsque vous utilisez l'imprimante avec la Connexion directe sans fil, la connexion Internet à partir de l'imprimante n'est pas disponible. Dans ce cas, il est impossible d'utiliser les services Web de l'imprimante.
- Si un périphérique connecté à Internet via un routeur sans fil est connecté à l'imprimante 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 avec Connexion directe sans fil](#)

### Qu'est-ce qu'une connexion câblée

Connectez l'imprimante et le concentrateur/routeur à l'aide d'un câble réseau. To make a wired connection on a model that supports wired connection, préparez un câble réseau.



## Connexion USB (référence)

### »» Remarque

- Vous pouvez connecter l'imprimante et l'ordinateur à l'aide d'un câble USB (connexion USB). Préparez un câble USB. Pour plus de détails, reportez-vous à la section [Basculement de la connexion de l'imprimante vers le réseau ou des périphériques](#).

## 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, reportez-vous à la page Web.

## Connexion avec Connexion directe sans fil

- ➔ [Connexion avec Connexion directe sans fil](#)

## 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 :
  - ➔ [Basculement de la connexion de l'imprimante vers le réseau ou des périphériques](#)
  - ➔ Modification du mode de connexion
- Pour ajouter un ordinateur, un smartphone ou une tablette à l'imprimante :
  - ➔ [Basculement de la connexion de l'imprimante vers le réseau ou des périphériques](#)

## Wi-Fi Connection Assistant

Wi-Fi Connection Assistant vérifie ou diagnostique les paramètres de l'imprimante et de l'ordinateur ; il en restaure l'état en cas d'erreur liée à la connexion réseau. Sélectionnez un lien ci-dessous pour télécharger Wi-Fi Connection Assistant.

- ➔ Vérification de l'état de la connexion de l'imprimante à l'aide de l'assistant de connexion Wi-Fi

- Configuration/Modification des paramètres réseau (Windows)

Pour Windows, vous pouvez utiliser Wi-Fi Connection Assistant pour configurer les paramètres réseau.

- ➔ [Wi-Fi Connection Assistant \(Windows\)](#)

- Établissement de diagnostics et réparation des paramètres réseau (Windows/macOS)

Vous pouvez utiliser Wi-Fi Connection Assistant pour diagnostiquer ou réparer les paramètres réseau.

- **Pour Windows :**

- ➔ [Wi-Fi Connection Assistant \(Windows\)](#)

- **Pour macOS :**

- ➔ [Wi-Fi Connection Assistant \(macOS\)](#)

## 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 \(Windows/macOS\)](#)
- ➔ Gestion de la configuration de l'imprimante à l'aide d'un navigateur Web

➔ Mesures contre l'accès non autorisé

## Dépannage

Reportez-vous à la section [FAQ réseau](#) 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. Toutefois, vous pouvez utiliser une connexion Wi-Fi et une connexion directe sans fil simultanément.

Pour connaître les restrictions, reportez-vous à ce qui suit.

### Connecter via un routeur sans fil

- 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.
- Selon votre pays ou région, cette imprimante ne prend pas en charge les normes de réseau sans fil utilisant la bande 5 GHz.
- Si le paramètre actuel de bande passante du canal sur votre périphérique n'inclut pas 20 MHz, TKIP ne peut pas être utilisé en tant que protocole de sécurité. Choisissez un paramètre dont la valeur inclut 20 MHz. Pour une meilleure sécurité, nous vous recommandons de définir AES conjointement à WPA2 ou une sécurité supérieure.  
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.
- 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.

## **Astuces sur la connexion réseau (Windows/macOS)**

---

- **Détection du même nom d'imprimante**
- **Basculement de la connexion de l'imprimante vers le réseau ou des périphériques**

## 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

- Avec certains modèles, vous pouvez vérifier le numéro de série sur l'écran LCD.

➔ [Infos système](#)

## Basculement de la connexion de l'imprimante vers le réseau ou des périphériques

Vérifiez les éléments suivants lors de la connexion d'un ordinateur nouvellement ajouté à l'environnement de réseau local à l'imprimante, en changeant la méthode de connexion de USB à réseau local, ou en changeant la méthode de connexion du réseau local sans fil (Wi-Fi).

- ➔ [Connexion à un autre ordinateur via un réseau local/Modification de la méthode de connexion \(USB remplacé par réseau local\)](#)
- ➔ [Basculement de la méthode de connexion au réseau local](#)
- ➔ [Méthode de reconfiguration de connexion Wi-Fi](#)

### Connexion à un autre ordinateur via un réseau local/Modification de la méthode de connexion (USB remplacé par réseau local)

Pour connecter un ordinateur supplémentaire à l'imprimante via le réseau local ou remplacer la méthode de connexion USB par la méthode de connexion en réseau local, reportez-vous au Guide d'installation pour procéder à la configuration.

### Basculement de la méthode de connexion au réseau local

Si vous souhaitez basculer la méthode de connexion vers une connexion USB lorsque l'imprimante est utilisée avec une connexion de réseau local, reportez-vous au Guide d'installation pour procéder à la configuration.

### Méthode de reconfiguration de connexion Wi-Fi

- **Si vous souhaitez basculer vers Connexion directe sans fil lors de l'utilisation de l'imprimante avec une connexion Wi-Fi :**

Connexion directe sans fil et Connexion au réseau sans fil (Wi-Fi) peuvent être utilisées ensemble, mais uniquement à 2,4 GHz.

- ➔ [Connexion avec Connexion directe sans fil](#)

- **Basculement vers une connexion Wi-Fi lors de l'utilisation de l'imprimante avec une connexion directe sans fil :**

Si vous connectez l'imprimante à votre ordinateur ou à votre smartphone via un routeur Wi-Fi pour la première fois pour imprimer, ou si vous souhaitez modifier la fréquence de connexion entre l'imprimante et le routeur Wi-Fi, procédez à la configuration.

- **Pour Windows :**

Reportez-vous au Guide d'installation et procédez de nouveau à la configuration.

- **Pour macOS :**

Reportez-vous au Guide d'installation et procédez de nouveau à la configuration.

## Wi-Fi Connection Assistant (Windows)

---

- **Wi-Fi Connection Assistant**
- **Démarrage de Wi-Fi Connection Assistant**
- **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**

### ►► Important

- Les fonctions et paramètres disponibles varient en fonction de votre imprimante.

## Wi-Fi Connection Assistant

Wi-Fi Connection Assistant vous permet de diagnostiquer ou de réparer l'état du réseau et de définir les paramètres de l'imprimante sur le réseau.

Utilisez Wi-Fi Connection Assistant 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
- Diagnostiquer les paramètres de l'imprimante et ceux de l'ordinateur sur lequel Wi-Fi Connection Assistant est installé en cas de problème lié à la connexion. De plus, Wi-Fi Connection Assistant 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 Wi-Fi Connection Assistant, désactivez la fonction de blocage du pare-feu.
- Ne modifiez pas les paramètres réseau par l'intermédiaire de Wi-Fi Connection Assistant en cours d'impression.

## Démarrage de Wi-Fi Connection Assistant

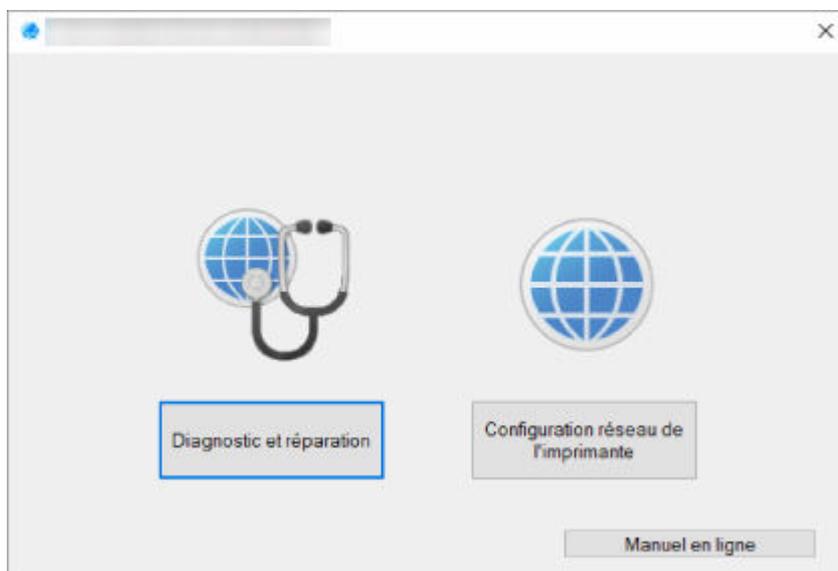
Démarrez Wi-Fi Connection Assistant comme indiqué ci-dessous.

Dans Windows 11, à partir de la barre des tâches  (bouton **Démarrer**), sélectionnez **Toutes les applications** > **Canon Utilities** > **Wi-Fi Connection Assistant**.

### »» Remarque

- Dans Windows 10, sélectionnez **Démarrer** > (**Toutes les applications** > ) > **Canon Utilities** > **Wi-Fi Connection Assistant**.
- Dans Windows 7, cliquez sur **Démarrer** et sélectionnez **Tous les programmes**, **Canon Utilities**, **Wi-Fi Connection Assistant**, puis **Wi-Fi Connection Assistant**.

Lorsque vous démarrez Wi-Fi Connection Assistant, un message s'affiche. Prenez-en connaissance et cliquez sur **Oui**. 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

Wi-Fi Connection Assistant diagnostique et répare les paramètres de l'ordinateur ou la connexion entre l'ordinateur et l'imprimante lorsqu'un problème (par exemple, impossibilité d'imprimer à partir d'une imprimante sur le réseau) se produit.

### »» 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 Wi-Fi Connection Assistant.](#)
2. Prenez connaissance du message qui s'affiche et cliquez sur **Oui**.
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**

---

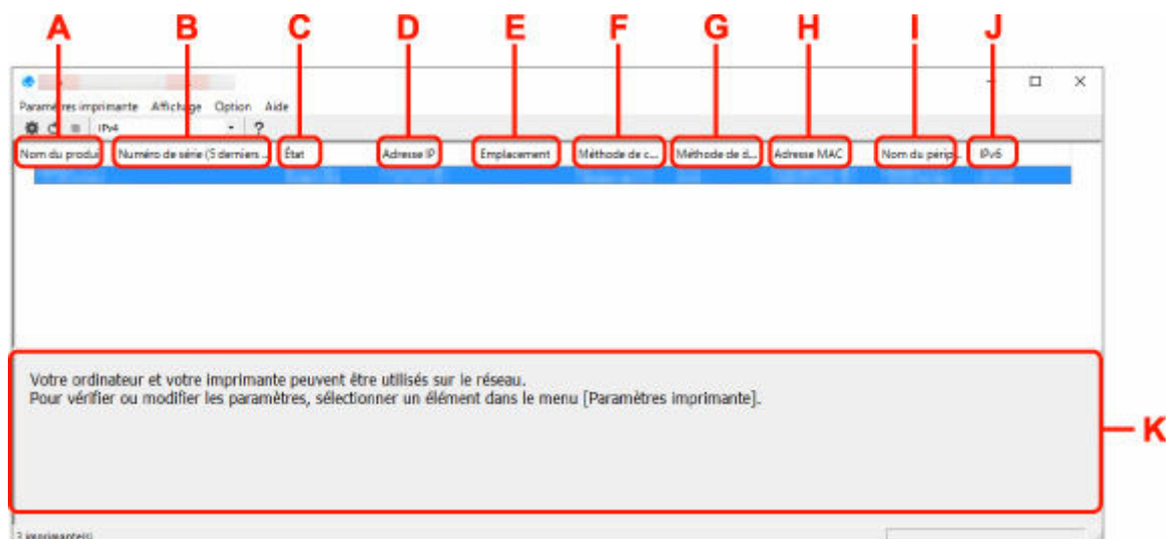
- **Écran Canon Wi-Fi Connection Assistant**
- **Configuration des paramètres réseau**

## Écran Canon Wi-Fi Connection Assistant

- ➔ [Éléments de l'écran Canon Wi-Fi Connection Assistant](#)
- ➔ [Menus de l'écran Canon Wi-Fi Connection Assistant](#)
- ➔ [Éléments de la barre d'outils de l'écran Canon Wi-Fi Connection Assistant](#)

### Éléments de l'écran Canon Wi-Fi Connection Assistant

L'écran ci-dessous s'affiche lorsque vous démarrez Wi-Fi Connection Assistant et que vous 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.



: apparaît lorsque l'imprimante requiert une configuration ou n'a pas été configurée.



: apparaît lorsque l'adresse IP est dupliquée sur une autre imprimante.



: apparaît 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 Wi-Fi Connection Assistant sur l'ordinateur qui ne prend pas en charge Wi-Fi, Wi-Fi n'est pas affiché.

#### 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

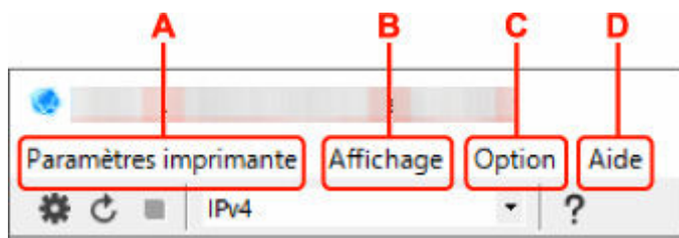
- Si l'option **USB** est sélectionnée dans le menu déroulant de la barre d'outils, « - » s'affiche.

#### 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 Wi-Fi Connection Assistant

Cette section décrit les menus de l'écran **Canon Wi-Fi Connection Assistant**.



**A : Menu Paramètres imprimante**

- ➔ Menu Paramètres imprimante

**B : Menu Affichage**

- ➔ Menu Affichage

**C : Menu Option**

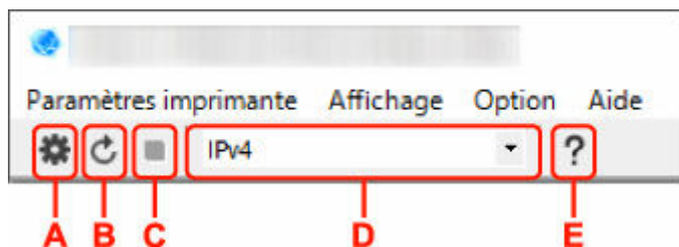
- ➔ Menu Option

**D : Menu Aide**

- ➔ Menu Aide

## Éléments de la barre d'outils de l'écran Canon Wi-Fi Connection Assistant

Cette section décrit les éléments de la barre d'outils de l'écran **Canon Wi-Fi Connection Assistant**.



**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) (modèles pris en charge uniquement)
- Configuration/modification des paramètres Wi-Fi
- Affectation d'informations sur l'imprimante

### ➤➤ Important

- Certaines fonctions peuvent ne pas être disponibles selon votre modèle et la version du logiciel.

## 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 prévoyez d'utiliser une imprimante via la fonction Wi-Fi, assurez-vous de définir les paramètres de sécurité pour le réseau Wi-Fi.

### »» Remarque

- Pour certains modèles, vous pouvez effectuer la configuration réseau pour une imprimante connectée par l'intermédiaire d'un port USB en utilisant Wi-Fi Connection Assistant. Sélectionnez l'option **USB** sous **Changer affichage** dans le menu **Affichage** pour afficher les imprimantes.

#### 1. [Démarrez Wi-Fi Connection Assistant.](#)

2. Prenez connaissance du message qui s'affiche et cliquez sur **Oui**.

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.

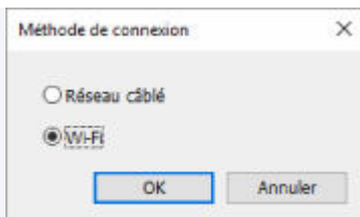
5. Sélectionnez **Paramètres réseau...** dans le menu **Paramètres imprimante**.

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

- En cliquant sur l'icône , vous pouvez définir/modifier les paramètres.
- 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**



Sélectionnez **Wi-Fi** et cliquez sur **OK**.

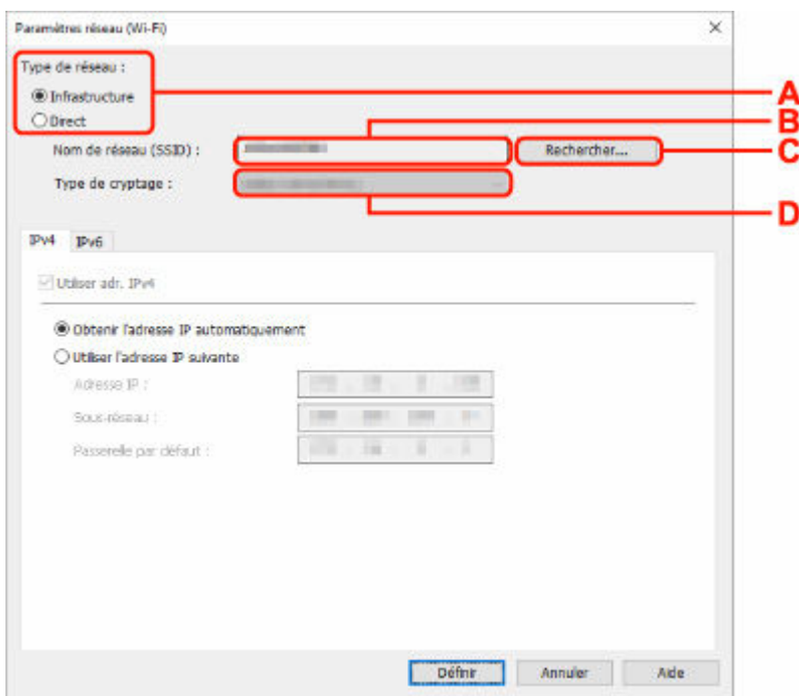
**6.** Entrez un mot de passe et cliquez sur **OK**.

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/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 :

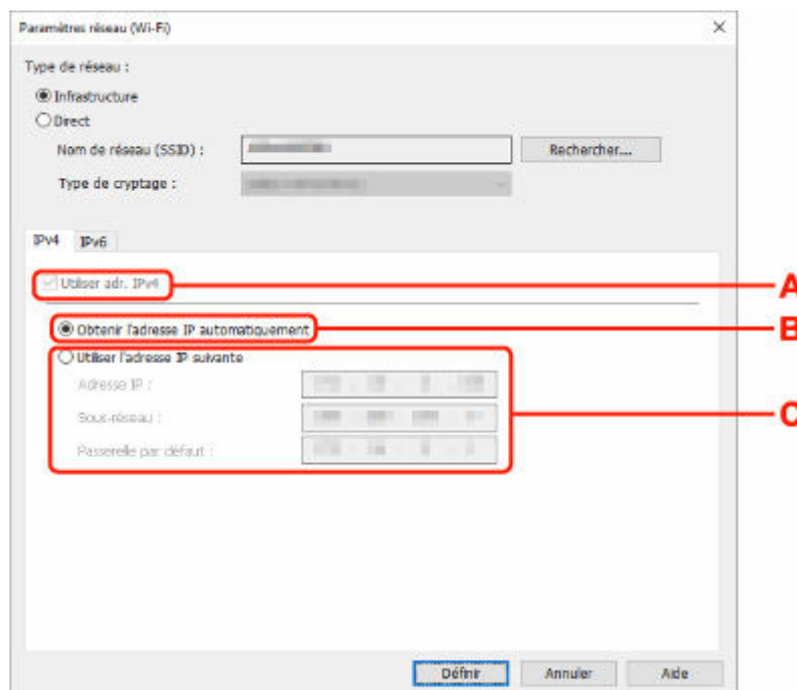
Affiche le protocole de cryptage utilisé sur le Wi-Fi.

- 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

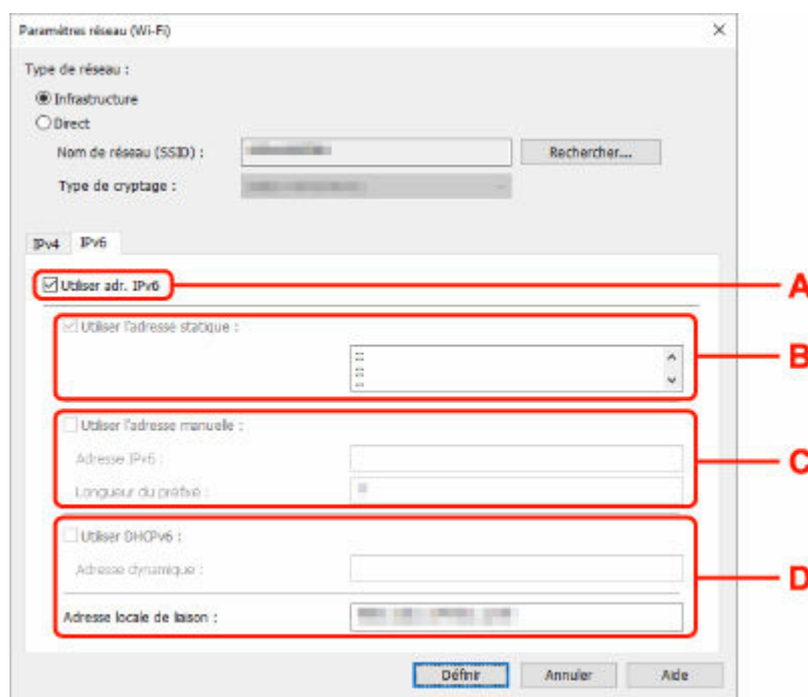
### »» Remarque

- 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 apparaissent sur **Nom du périphérique** : et **Emplacement** : de l'écran **Canon Wi-Fi Connection Assistant**.

### »» Remarque

- Si l'option **USB** est sélectionnée dans le menu déroulant de la barre d'outils, ce paramètre n'est pas disponible.

#### 1. [Démarrez Wi-Fi Connection Assistant.](#)

2. Prenez connaissance du message qui s'affiche et cliquez sur **Oui**.

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**.

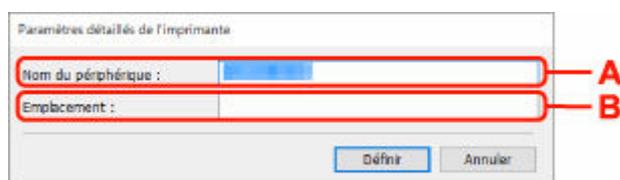
L'écran **Confirmez le mot de passe de l'imprimante** apparaît.

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**.

## Liste des modèles ne prenant pas en charge la fonction Diagnostic et réparation

---

Les modèles suivants ne prennent pas en charge la fonction de diagnostic et de réparation de Wi-Fi Connection Assistant.

- 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 ne pouvez définir les paramètres uniquement pour IPv4 en utilisant Wi-Fi Connection Assistant. (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

## Wi-Fi Connection Assistant (macOS)

---

- **Wi-Fi Connection Assistant**
- **Démarrage de Wi-Fi Connection Assistant**
- **Diagnostic et réparation des paramètres réseau**
- **Liste des modèles ne prenant pas en charge la fonction Diagnostic et réparation**

### ➤➤ Important

- Les fonctions et paramètres disponibles varient en fonction de votre imprimante.

## Wi-Fi Connection Assistant

---

En cas de difficultés de connexion, Wi-Fi Connection Assistant diagnostique les paramètres de l'imprimante et de l'ordinateur sur laquelle elle est installée. De plus, Wi-Fi Connection Assistant restaure l'état de l'imprimante et de l'ordinateur.

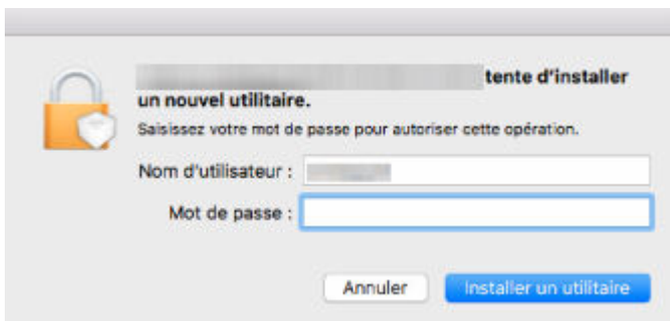
### »» Important

- 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 Wi-Fi Connection Assistant, désactivez la fonction de blocage du pare-feu.

## Démarrage de Wi-Fi Connection Assistant

Démarrez **Launchpad**, sélectionnez **Canon Utilities**, puis sélectionnez Wi-Fi Connection Assistant.

Lorsque vous démarrez Wi-Fi Connection Assistant, l'écran ci-dessous s'affiche.



Saisissez le mot de passe défini pour votre ordinateur et sélectionnez **Installer Helper**. Wi-Fi Connection Assistant lance le diagnostic et la réparation du réseau.

➔ [Diagnostic et réparation des paramètres réseau](#)

## Diagnostic et réparation des paramètres réseau

Wi-Fi Connection Assistant diagnostique et répare les paramètres de l'ordinateur ou la connexion entre l'ordinateur et l'imprimante lorsqu'un problème (par exemple, impossibilité d'imprimer à partir d'une imprimante sur le réseau) se produit.

### »» 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](#)

Wi-Fi Connection Assistant commence à vérifier les paramètres de l'ordinateur au démarrage. 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 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

## Liste des modèles ne prenant pas en charge la fonction Diagnostic et réparation

---

Les modèles suivants ne prennent pas en charge la fonction de diagnostic et de réparation de Wi-Fi Connection Assistant.

- G4000 series
- PRO-500 series
- PRO-1000 series
- MB2100 series
- MB2700 series
- MB5100 series
- MB5400 series
- iB4000 series
- PRO-520
- PRO-540
- PRO-560
- PRO-540S
- PRO-560S
- PRO-2000
- PRO-4000
- PRO-6000
- PRO-4000S
- PRO-6000S
- TS9000 series
- TS8000 series
- TS6000 series
- TS5000 series
- MG3000 series
- E470 series

## **Gestion du papier, des originaux, des Cartouches d'encre, etc.**

---

- **Chargement du papier**
- **Chargement des originaux**
- **Rechargement des Cartouches d'encre**

## **Chargement du papier**

---

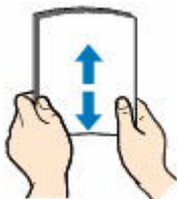
- **Chargement de papier ordinaire / photo**
- **Chargement des enveloppes**

## Chargement de papier ordinaire / photo

Vous pouvez charger du papier photo ou du papier ordinaire.

### 1. Préparez le papier.

Alignez les bords du papier. Si le papier est gondolé, aplanissez-le.



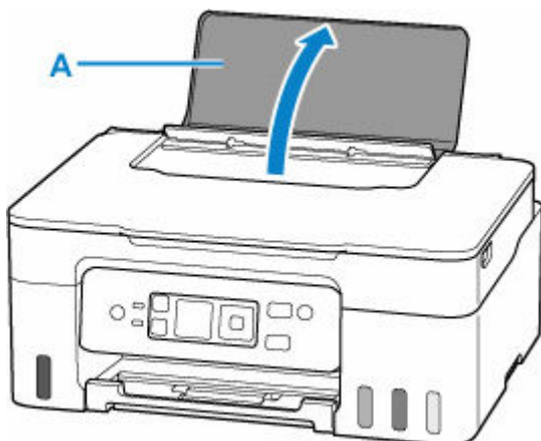
### »» Remarque

- 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 bouchage.
- Si le papier est gondolé, prenez les côtés gondolés et recourbez-les soigneusement dans le sens opposé de manière à aplanir totalement le papier.

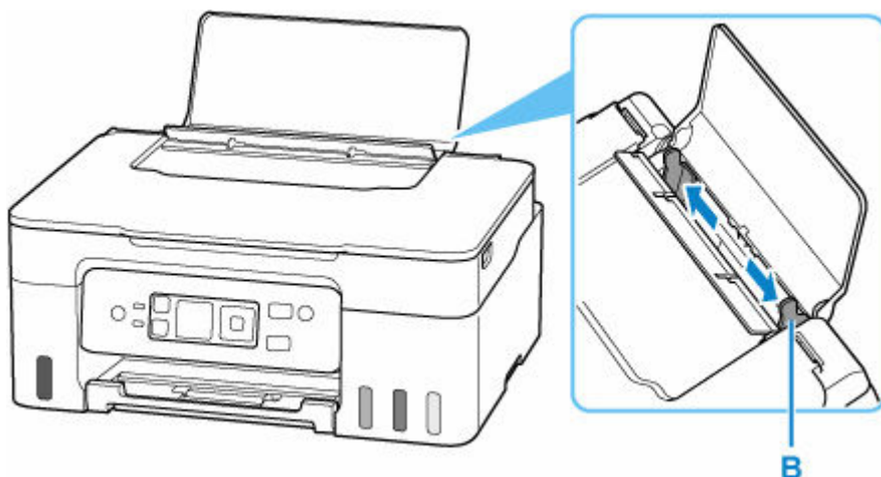
Pour plus d'informations sur l'aplanissement du papier gondolé, reportez-vous à **Contrôle 3** dans [Le papier est taché/La surface imprimée est rayée/Taches d'encre/Papier gondolé](#).

- 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).

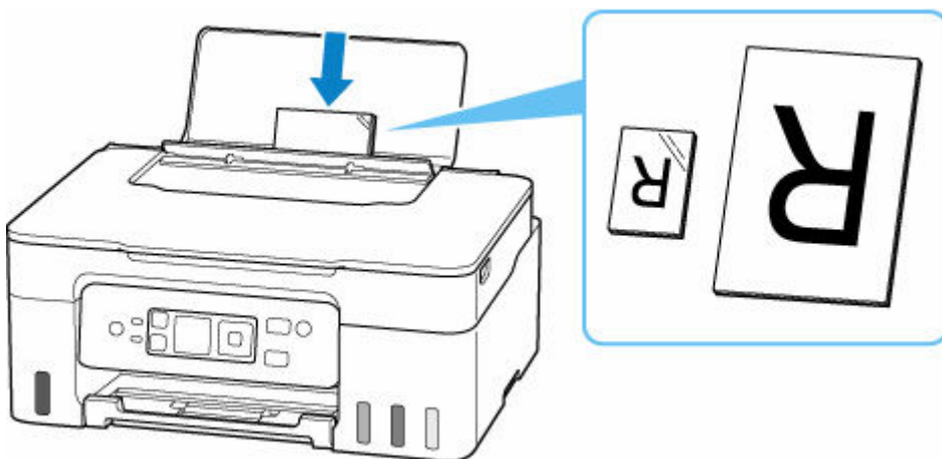


### 3. Faites glisser le guide papier de droite (B) pour ouvrir les deux guides papier.



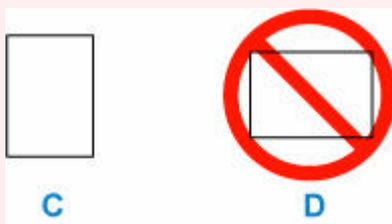
**4. Chargez la pile de papier en orientation portrait FACE À IMPRIMER ORIENTÉE VERS LE HAUT.**

Une fois que le papier est chargé, l'écran de confirmation des paramètres du papier pour le réceptacle arrière s'affiche sur l'écran LCD.



**»» Important**

- Chargez toujours le papier en orientation portrait (C). Le chargement du papier en orientation paysage (D) peut entraîner des brouillages.



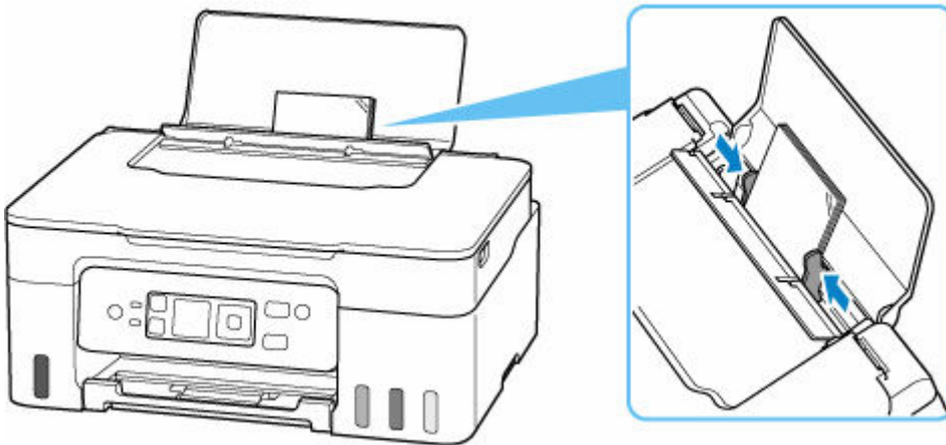
**»» Remarque**

- Vérifiez que la pointe du papier touche la partie intérieure d'une fente d'alimentation lorsque vous chargez du papier long. Selon le grammage du papier, le bord d'attaque peut se soulever et l'impression peut être décalée. Assurez-vous que le bord d'attaque du papier ne se soulève pas, par exemple en tenant la partie qui dépasse du réceptacle arrière.



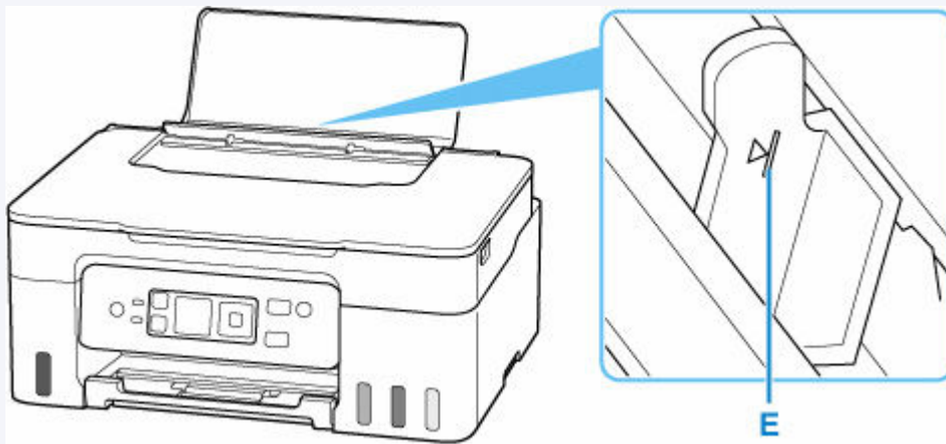
5. Déplacez le guide papier de droite et alignez les guides sur les deux côtés de la pile de papier.

Ne faites pas glisser les guides papier en les serrant trop contre le papier. Cela pourrait provoquer des problèmes d'alimentation du papier.



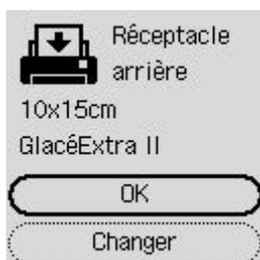
►► Remarque

- Vérifiez que la pile de papier chargée ne dépasse pas le repère de la limite de chargement (E).



6. Si le format de papier et le type de support sur l'écranLCD correspondent au format et au type de papier chargé dans le réceptacle arrière, sélectionnez **OK**.

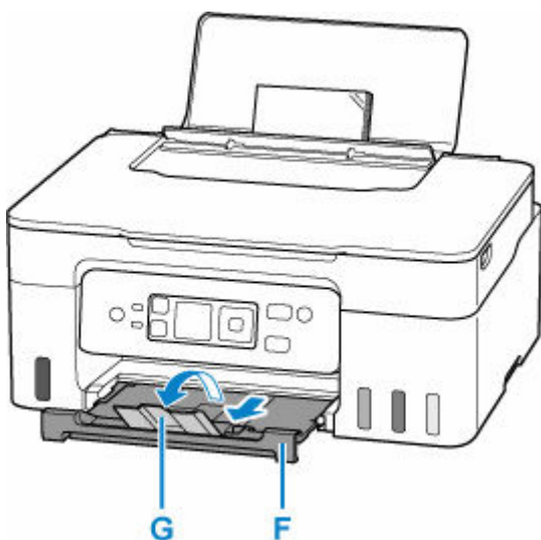
Sinon, sélectionnez **Changer** pour modifier les paramètres conformément au format et au type du papier chargé.



### »» Remarque

- Voir [Vérifier remplacement papier](#) lorsque vous souhaitez masquer l'écran de confirmation du réglage du papier.

7. Tirez le bac de sortie papier (F), puis ouvrez l'extension du bac de sortie papier (G).



### »» 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 toute impression incorrecte, cette imprimante dispose d'une fonction permettant de détecter si les paramètres définis pour le papier chargé dans le réceptacle arrière correspond 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.

- Lorsque vous imprimez sur du papier de grande longueur, maintenez le papier en sortie avec vos mains ou utilisez l'imprimante dans un endroit où le papier ne tombe pas. Si le papier tombe, la face imprimée peut se salir ou se rayer. De plus, lorsque vous maintenez le papier avec les mains, veillez à ne pas tirer fortement sur le papier pendant l'impression.

## Chargement des enveloppes

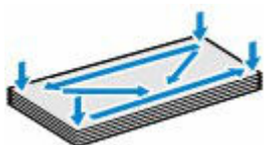
L'adresse subit une rotation automatique et s'imprime dans le sens de l'enveloppe, les paramètres du pilote d'imprimante étant correctement définis.

### »» 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.

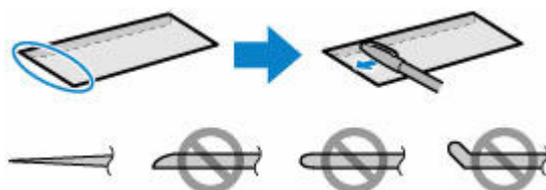
- Appuyez sur les quatre coins et sur les bords des enveloppes pour les aplanir.



- 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.

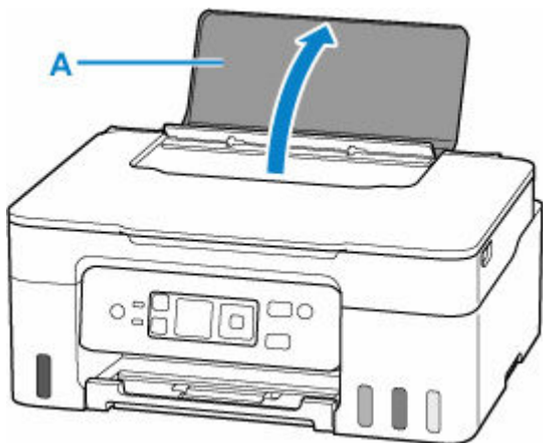


Les illustrations ci-dessus présentent une vue latérale du premier bord de l'enveloppe.

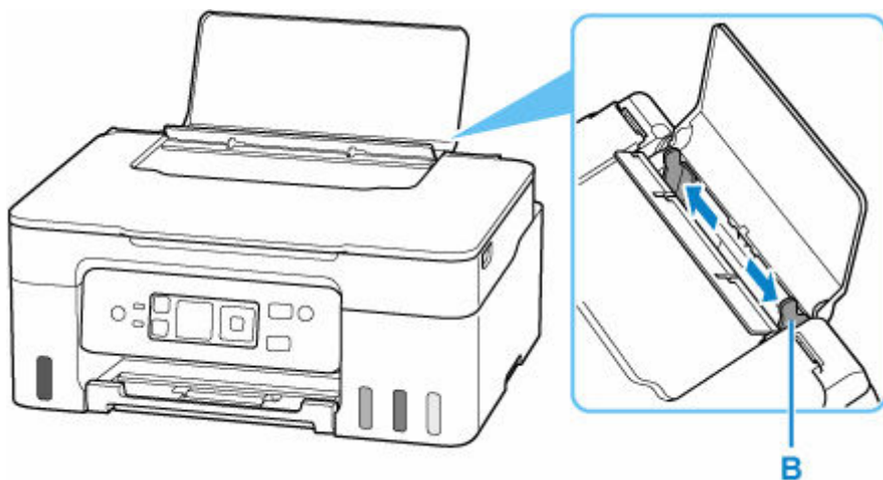
### »» Important

- 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).



**3.** Faites glisser le guide papier de droite (B) pour ouvrir les deux guides papier.



**4.** Chargez les enveloppes en orientation portrait FACE À IMPRIMER ORIENTÉE VERS LE HAUT.

Vous pouvez charger jusqu'à 10 enveloppes à la fois.

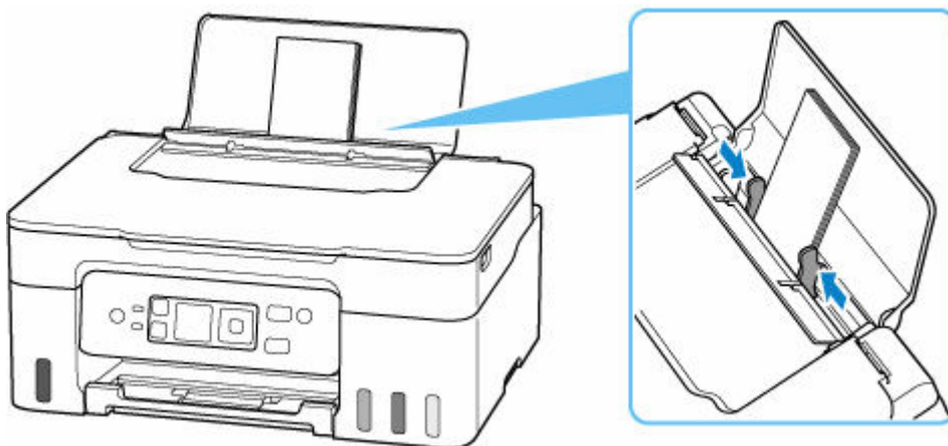
Pliez le rabat de l'enveloppe et chargez l'enveloppe en orientation portrait, le côté de l'adresse vers le haut.



Une fois que les enveloppes sont chargées, l'écran de confirmation des paramètres du papier pour le réceptacle arrière s'affiche sur l'écran LCD.

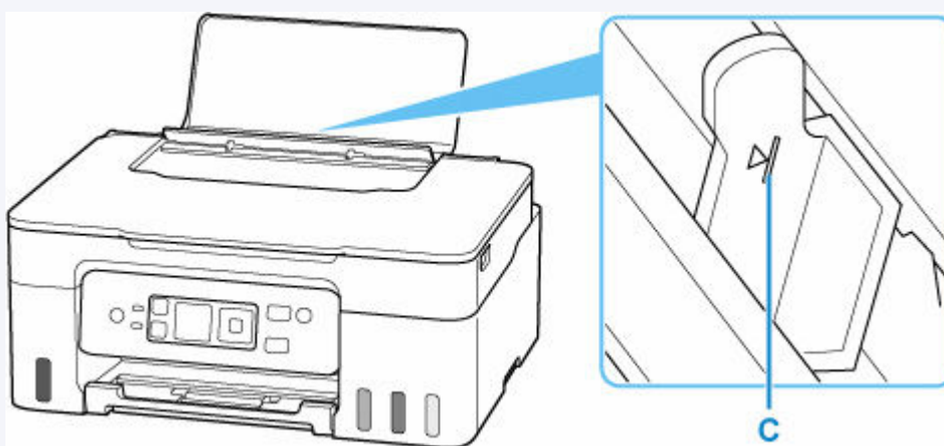
**5.** Déplacez le guide papier sur la droite et alignez les guides sur les deux côtés des enveloppes.

Ne faites pas glisser les guides papier en les serrant trop contre les enveloppes. Cela pourrait provoquer des problèmes d'alimentation des enveloppes.



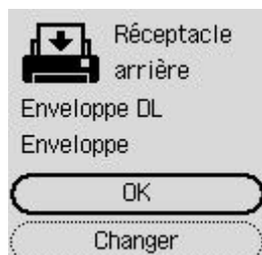
### »» Remarque

- Ne chargez pas d'enveloppes au-delà du repère de la limite de chargement (C).



6. Si le format de papier et le type de support indiqués sur l'écran LCD correspondent au format et au type des enveloppes chargées dans le réceptacle arrière, sélectionnez **OK**.

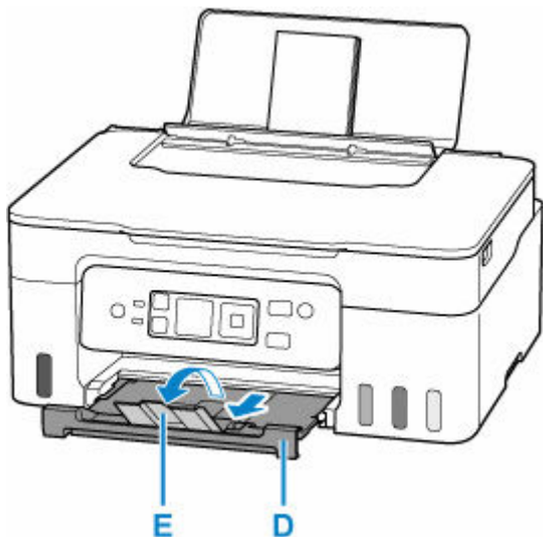
Sinon, sélectionnez **Changer** pour modifier les paramètres conformément au format et au type des enveloppes chargées.



### »» Remarque

- Voir [Vérifier remplacement papier](#) lorsque vous souhaitez masquer l'écran de confirmation du réglage du papier.

7. Tirez le bac de sortie papier (D), puis ouvrez l'extension du bac de sortie papier (E).



### »» Remarque

- Pour éviter toute impression incorrecte, cette imprimante dispose d'une fonction permettant de détecter si les paramètres définis pour le papier chargé dans le réceptacle arrière correspond 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.

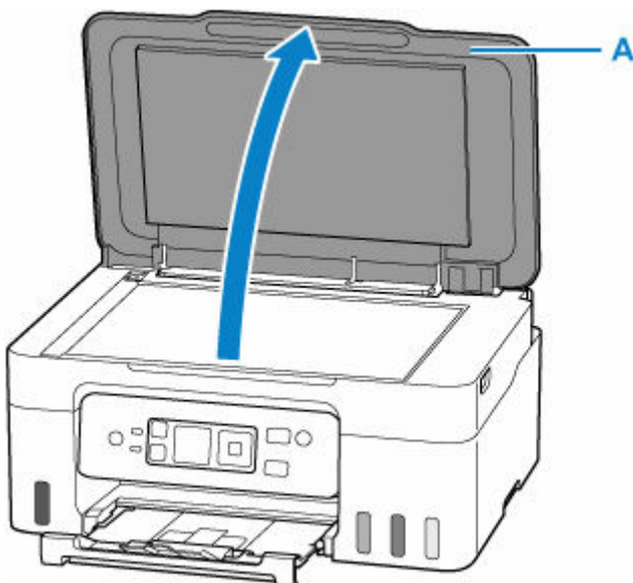
## **Chargement des originaux**

---

- **Chargement d'originaux sur la vitre d'exposition**
- **Chargement selon l'utilisation**
- **Originaux pris en charge**
- **Comment enlever/fixer le Capot du scanner**

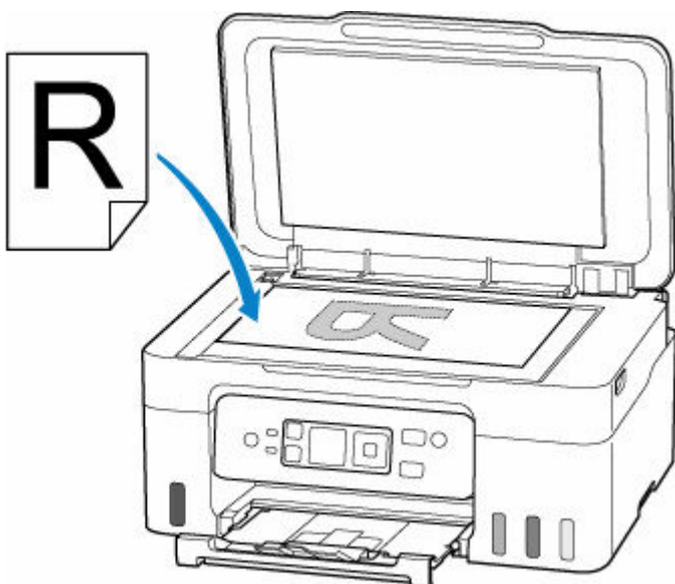
## Chargement d'originaux sur la vitre d'exposition

1. Ouvrez le capot du scanner (A).



2. Chargez l'original FACE À NUMÉRISER VERS LE BAS sur la vitre d'exposition.

- ➔ [Chargement selon l'utilisation](#)
- ➔ [Originaux pris en charge](#)



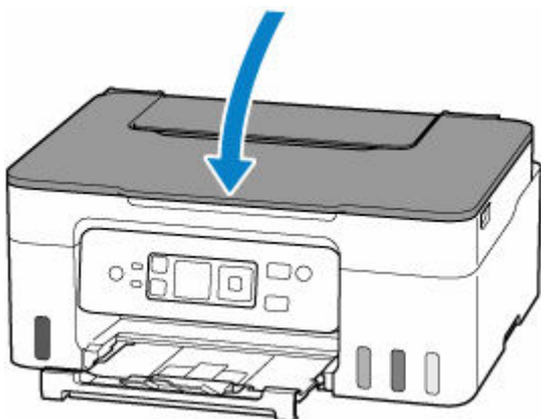
### »» Important

- Lors du chargement d'un original sur la vitre d'exposition, veillez à respecter les consignes suivantes. Le non-respect des consignes suivantes peut provoquer un dysfonctionnement du scanner ou casser la vitre d'exposition.

- Ne placez pas d'objets de plus de 2,0 kg (4,4 livre) sur la vitre d'exposition.

- N'exercez pas de pression supérieure à 2,0 kg (4,4 livre) sur la vitre d'exposition, en appuyant sur l'original, par exemple.

**3. Fermez délicatement le capot du scanner.**



**»» Important**

- Une fois l'original placé sur la vitre d'exposition, veillez à fermer le capot du scanner avant de lancer la copie ou la numérisation.

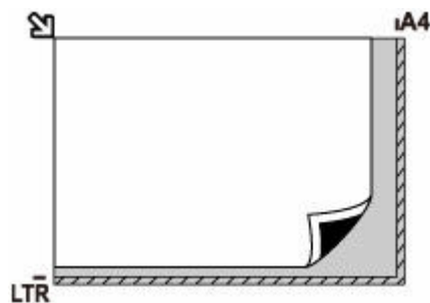
## Chargement selon l'utilisation

Chargez l'original dans la position correcte selon la fonction à utiliser. Si vous ne chargez pas l'original de manière appropriée, il risque de ne pas être numérisé correctement.

| Originaux  | Fonction  | Chargement   |
|--|---|--|
| Magazines, journaux et documents                                 | <b>Copie</b>  | ➔ <a href="#">Chargement de l'original à aligner sur le repère d'alignement</a>    |
|  | <b>Numérisation avec détection automatique du type et de la taille du document original</b><br>Si vous numériser par l'intermédiaire du panneau de contrôle, sélectionnez <b>Numérisation auto.</b> pour le type de document dans <b>Numériser</b> .  |  |
|  | <b>Numérisation avec spécification d'un format standard (A4, Lettre, etc.)</b><br>Si vous numériser par l'intermédiaire du panneau de contrôle, sélectionnez le type de document <b>Document</b> ou <b>Photo</b> dans <b>Numériser</b> et spécifiez un format standard (A4, Lettre, etc.) pour <b>Format num.</b> afin de numériser des originaux.  |  |
| Photos, cartes postales, cartes de visite et disques (BD/DVD/CD) | <b>Numérisation d'un seul original</b><br>Si vous numériser par l'intermédiaire du panneau de contrôle, suivez la procédure ci-dessous. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sélectionnez <b>Numérisation auto.</b> pour le type de document dans <b>Numériser</b>.</li> <li>• Sélectionnez le type de document <b>Photo</b> dans <b>Numériser</b> et spécifiez <b>Numérisation auto.</b> pour <b>Format num.</b> afin de numériser les originaux.</li> </ul>             | ➔ <a href="#">Chargement d'un seul original au centre de la vitre d'exposition</a> |
|  | <b>Numérisation de plusieurs originaux</b><br>Si vous numériser par l'intermédiaire du panneau de contrôle, suivez la procédure ci-dessous. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sélectionnez <b>Numérisation auto.</b> pour le type de document dans <b>Numériser</b>.</li> <li>• Sélectionnez le type de document <b>Photo</b> dans <b>Numériser</b> et spécifiez <b>Multinumér. auto.</b> pour <b>Format num.</b> afin de numériser deux originaux ou plus.</li> </ul> |  |

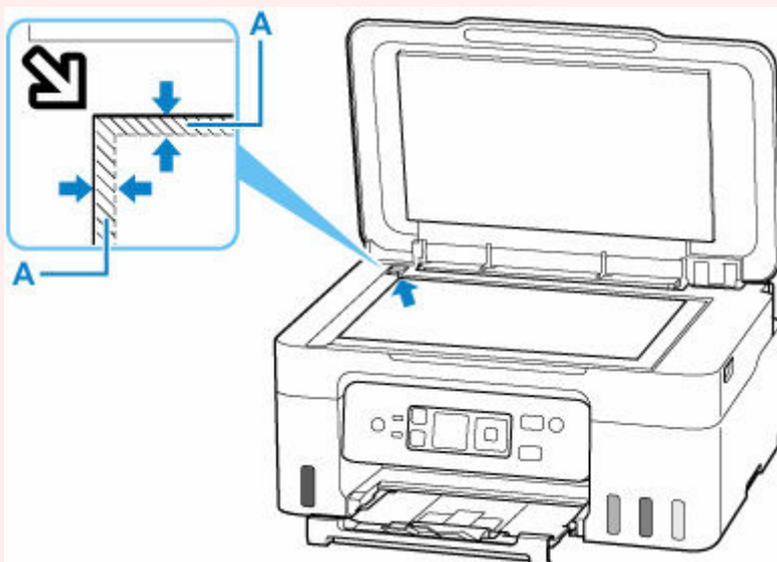
## Chargement de l'original à aligner sur le repère d'alignement

Placez l'original FACE À NUMÉRISER VERS LE BAS sur la vitre d'exposition et alignez-le sur le repère d'alignement. Les parties du document placées sur la zone à rayures diagonales ne peuvent pas être numérisées.



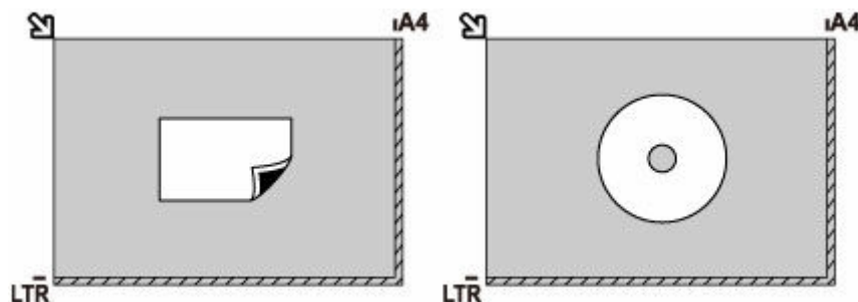
### Important

- L'imprimante ne peut pas numériser la zone à rayures (A) (1 mm (0,04 pouce) des bordures de la vitre d'exposition).



## Chargement d'un seul original au centre de la vitre d'exposition

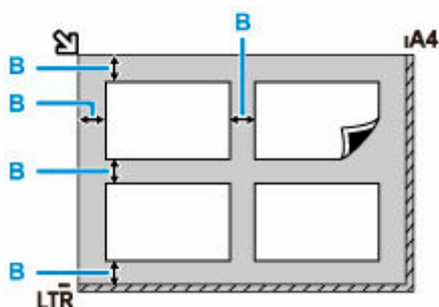
Placez l'original AVEC LA FACE À NUMÉRISER VERS LE BAS en laissant un espace d'au moins 1 cm (0,40 pouce) entre les bords (la zone à rayures diagonales) de la vitre d'exposition. Les parties du document placées sur la zone à rayures diagonales ne peuvent pas être numérisées.



## Chargement de plusieurs originaux sur la vitre d'exposition

Chargez l'original AVEC LA FACE À NUMÉRISER VERS LE BAS. Laissez un espace d'au moins 1 cm (0,40 pouce) entre les bords (la zone à rayures diagonales) de la vitre d'exposition et les originaux, ainsi qu'entre les originaux. Les parties du document placées sur la zone à rayures diagonales ne peuvent pas être numérisées.

Vous pouvez positionner jusqu'à 12 éléments.



B: Plus de 1 cm (0,40 pouce)

### Remarque

- La fonction Correction de l'inclinaison permet de compenser automatiquement les originaux inclinés de 10 degrés maximum. Les photos inclinées avec un bord long de 180 mm (7,1 pouces) ou plus ne peuvent pas être corrigées.
- Les photos qui ne sont pas rectangulaires ou qui présentent un contour irrégulier (photos découpées, par exemple) risquent de ne pas être numérisées correctement.

## Originaux pris en charge

| Élément                    | Détails   |
|----------------------------|---|
| Types d'originaux          | Document texte, magazine ou journal<br>Photo imprimée, carte postale, carte de visite ou disque (BD/DVD/CD, etc.) |
| Format (largeur x hauteur) | Max. 216 x 297 mm (8,5 x 11,7 po.)  |

### »» Remarque

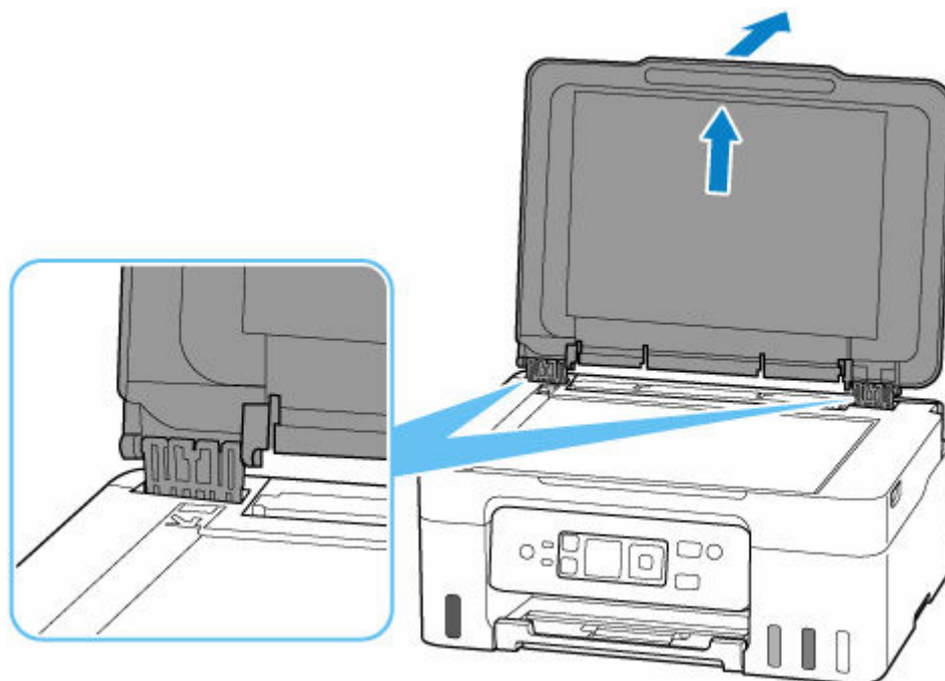
- Lorsque vous chargez un original épais tel qu'un livre sur la vitre d'exposition, vous pouvez le positionner en retirant le capot du scanner de l'imprimante.

➔ [Comment enlever/fixer le Capot du scanner](#)

## Comment enlever/fixer le Capot du scanner

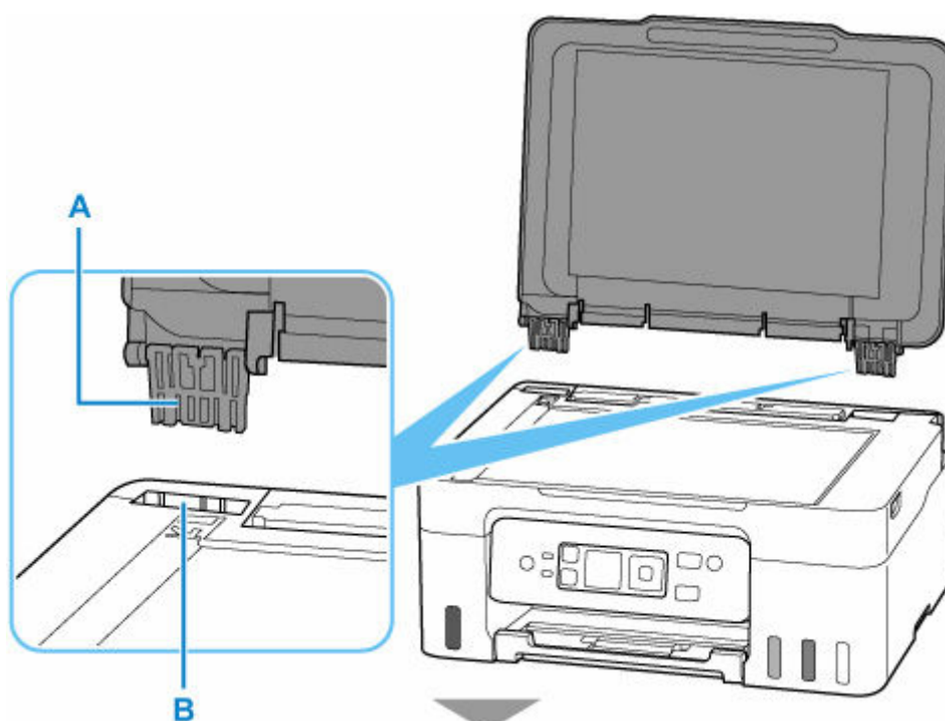
### Retrait du capot du scanner :

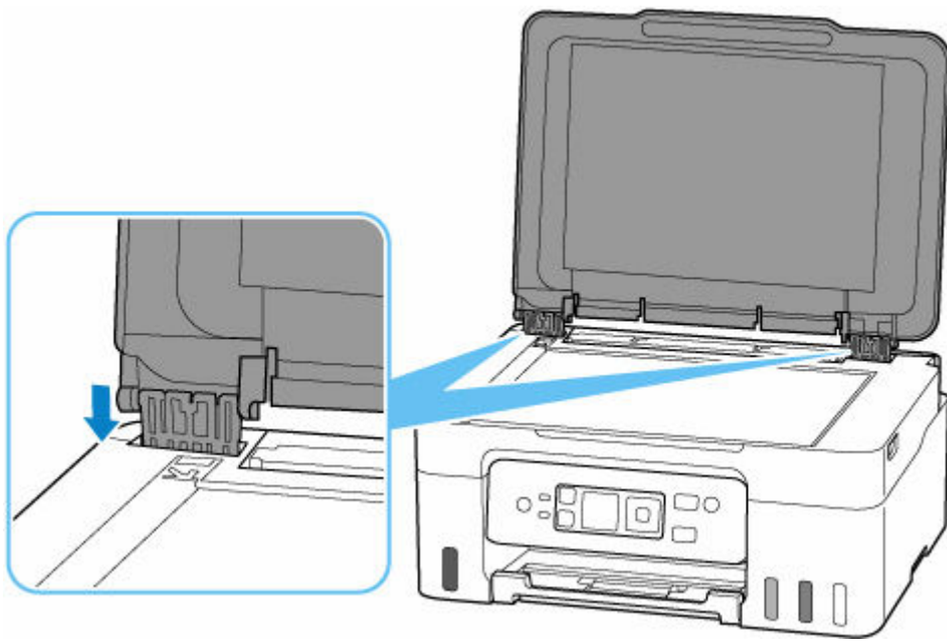
Maintenez le capot du scanner en orientation portrait, puis inclinez-le vers l'arrière.



### Fixation du capot du scanner :

Insérez les charnières (A) du capot du scanner dans le support (B), puis insérez les deux charnières du capot du scanner verticalement.





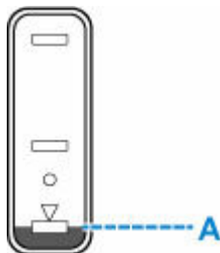
## **Rechargement des Cartouches d'encre**

---

- **Rechargement des Cartouches d'encre**
- **Contrôle du niveau d'encre**
- **Astuces pour l'encre**

## Rechargement 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. Vérifiez le niveau d'encre restant à l'aide de l'indicateur de cartouche d'encre situé sur le devant de l'imprimante. Si le niveau d'encre est proche de la limite minimale (A), rechargez la cartouche d'encre.



### ►► Important

- Si la fonction de notification du niveau d'encre restant est activée (fonction de notification du niveau d'encre restant), la réinitialisation du compteur du niveau d'encre restant est requis après avoir rechargé les cartouches d'encre jusqu'à la limite maximale.

Si le compteur de niveau d'encre restant est réinitialisé lorsque les cartouches d'encre ne sont pas pleines, l'imprimante ne peut pas détecter le niveau d'encre correctement.

À partir de l'imprimante

- ➔ [Moniteur du niveau d'encre](#)

À partir de l'ordinateur

- ➔ Modification du paramètre de notification du niveau d'encre restant

- Si la fonction de notification du niveau d'encre restant est désactivée, inspectez visuellement les niveaux d'encre et rechargez les cartouches d'encre si nécessaire. Continuer à imprimer alors que le niveau d'encre est en dessous de la limite minimale pour une cartouche d'encre peut ne pas produire une qualité d'impression satisfaisante.

### ►► Remarque

- Si les résultats d'impression deviennent pâles ou si des traces apparaissent alors que les niveaux d'encre sont suffisants, reportez-vous à la section [Procédure d'entretien](#).
- Pour les précautions concernant la manipulation des bouteilles d'encre, reportez-vous à [Remarques sur les bouteilles d'encre](#).

## Procédure de rechargement

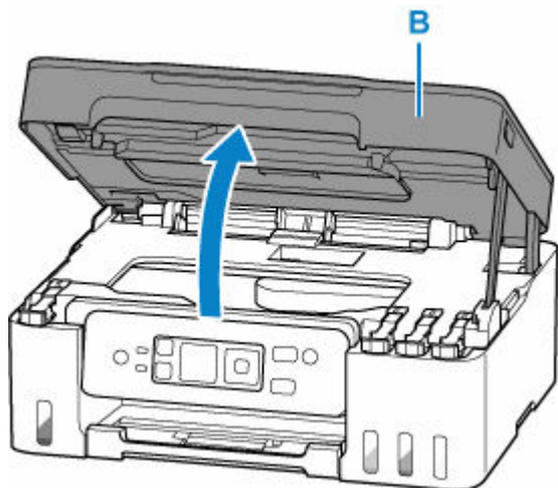
Pour recharger les cartouches d'encre, procédez comme suit.

### ►► Important

- Assurez-vous que l'imprimante reste à plat après la configuration initiale et qu'elle n'est pas tournée à l'envers ou sur un côté, car l'encre pourrait couler à l'intérieur de l'imprimante.

1. [Vérifiez que l'imprimante est sous tension.](#)

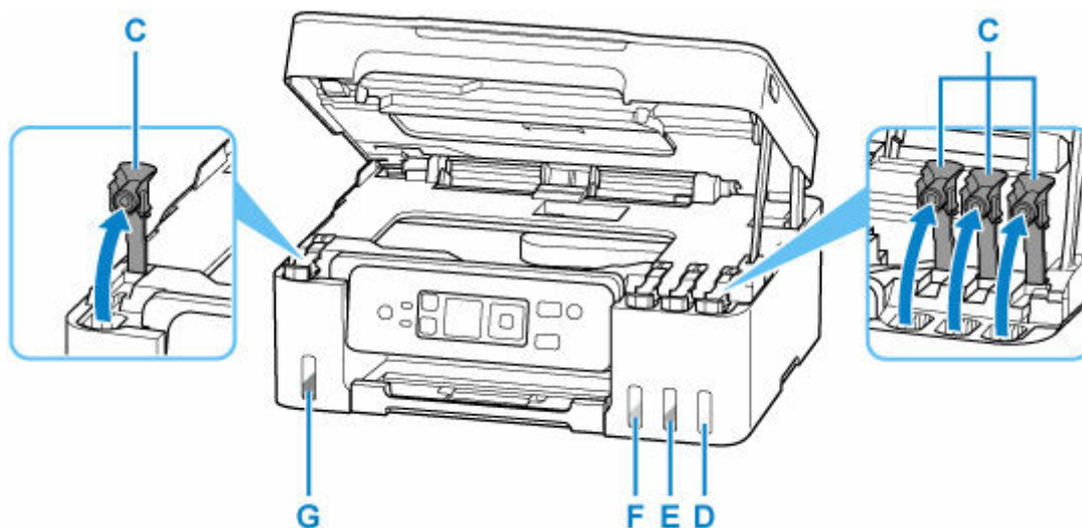
2. Ouvrez l'unité de numérisation / capot (B).



**»» Important**

- Ne touchez pas les tubes ou les autres parties à l'intérieur de l'imprimante. Cela pourrait endommager l'imprimante.

3. Ouvrez le capuchon de cartouche (C) de la cartouche d'encre à recharger.

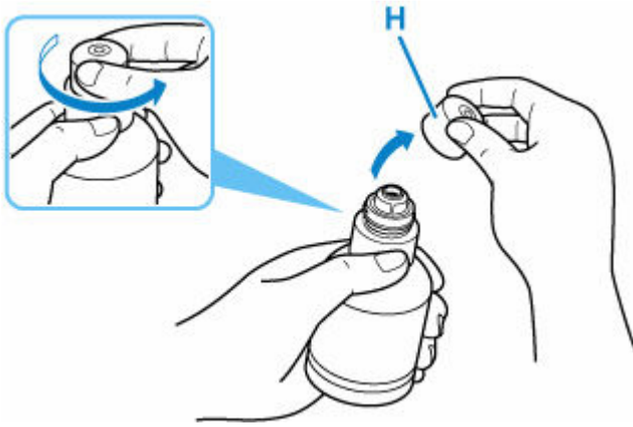


- D: Jaune
- E: Magenta
- F: Cyan
- G: Noir

**»» Important**

- Ouvrez doucement le capuchon de cartouche de la cartouche d'encre. De l'encre peut gicler depuis l'intérieur du capuchon de cartouche lorsque vous l'ouvrez.

4. Tenez la bouteille d'encre bien droite et exercez doucement une torsion sur le capuchon de la bouteille (H) pour le retirer.



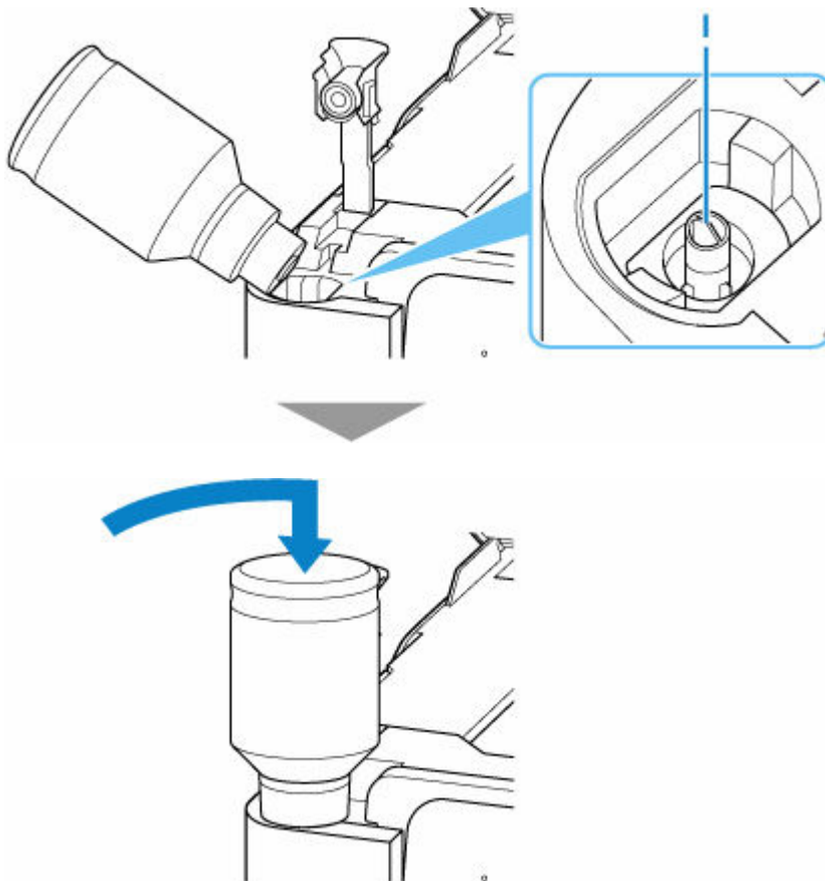
### ►► Important

- Ne secouez pas la bouteille d'encre. De l'encre risque de gicler lors de l'ouverture du capuchon.

### 5. Rechargez la cartouche d'encre.

En alignant l'embout de la bouteille d'encre avec l'arrivée (I) de la cartouche d'encre, retournez lentement la bouteille et poussez-la dans l'arrivée.

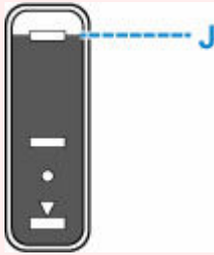
La cartouche d'encre est rechargée. Soutenez la bouteille avec votre main pour qu'elle ne tombe pas.



### ►► Important

- Assurez-vous que chaque couleur de cartouche d'encre est chargée avec la couleur correspondante des bouteilles d'encre.

- Si l'encre n'est pas injectée dans la cartouche d'encre, retirez lentement et insérez la bouteille d'encre.
- Veillez à recharger la cartouche d'encre avec de l'encre jusqu'à la limite maximale (J) de la cartouche d'encre.



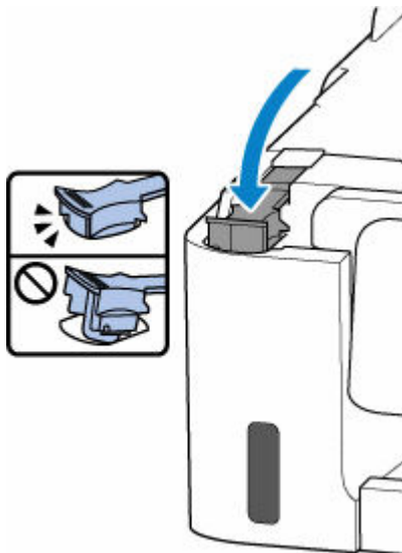
- 6.** Lorsque l'encre atteint la limite maximale, retirez la bouteille d'encre de l'arrivée.  
Soulevez légèrement la bouteille d'encre et retirez-la de l'arrivée en l'inclinant doucement.

**»» Important**

- Ne laissez pas les bouteilles d'encre dans les cartouches d'encre.
- Fermez le capuchon de bouteille de la bouteille d'encre correctement et stockez la bouteille d'encre à la verticale.

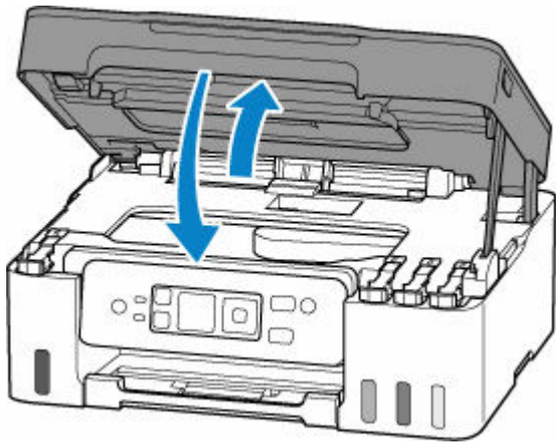
- 7.** Fermez le capuchon de cartouche de la cartouche d'encre.

Assurez-vous que le capuchon de cartouche est complètement inséré.



- 8.** Fermez l'unité de numérisation / capot.

Pour fermer l'unité de numérisation / le capot, soulevez-la légèrement et reposez-la doucement.



## Remarques sur les bouteilles d'encre

### ►► Important

- Tenir hors de la portée des enfants.
- Ne buvez pas l'encre.
- Si vous léchez ou avalez de l'encre accidentellement, rincez-vous la bouche ou buvez un ou deux verres d'eau puis consultez immédiatement un médecin. Si de l'encre entre en contact avec vos yeux, nettoyez-les immédiatement avec de l'eau et consultez rapidement un médecin.
- Si de l'encre entre en contact avec votre peau, lavez immédiatement la zone en question avec de l'eau et du savon. Si l'irritation de la peau persiste, consultez immédiatement un médecin.
- Lorsque vous stockez les bouteilles d'encre, fermez complètement les capuchons et placez les bouteilles en position verticale. Si les bouteilles d'encre sont couchées, l'encre risque de fuir.
- Lorsque vous rechargez les cartouches d'encre, faites attention à ce que l'encre ne gicle pas aux abords.
- L'encre risque de tacher les vêtements et les autres affaires personnelles de manière permanente. Il est possible que le lavage n'élimine pas les taches d'encre.
- N'utilisez ni des bouteilles d'encre ni l'encre contenue ici, sauf pour recharger les cartouches d'imprimantes spécifiées par Canon.
- Ne conservez pas les bouteilles d'encre dans des endroits exposés à de fortes températures, par exemple près d'un feu ou d'un appareil de chauffage, ou bien dans une voiture. Les bouteilles risqueraient de se déformer et d'occasionner des fuites d'encre ou une qualité d'encre médiocre.
- Ne soumettez pas les bouteilles d'encre à des chocs. En cas de choc, les bouteilles risquent d'être endommagées ou les capuchons arrachés, pouvant provoquer des fuites d'encre.
- Ne transférez pas l'encre dans d'autres récipients. Cela pourrait entraîner une ingestion accidentelle, une utilisation non appropriée, ou produire une qualité d'encre médiocre.
- Ne mélangez pas l'encre avec de l'eau ou avec une autre encre. Cela risquerait d'endommager l'imprimante.
- Lorsqu'une bouteille d'encre est ouverte, ne laissez pas le capuchon de bouteille retiré. L'encre sécherait et pourrait empêcher un fonctionnement correct de l'imprimante si une cartouche d'encre est rechargée avec le contenu de cette bouteille.

- Pour obtenir une qualité optimale d'impression, nous vous conseillons de recharger la cartouche d'encre avec de l'encre jusqu'à la limite maximale au moins une fois par an.

### »» 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.

Lorsque l'encre est épuisée, procédez rapidement au rechargement.

➔ [Astuces pour l'encre](#)

## Contrôle du niveau d'encre

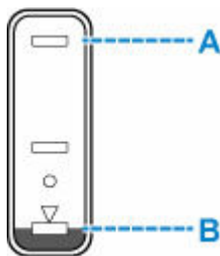
Vérifiez le niveau d'encre à l'aide de l'indicateur de cartouche d'encre situé sur le devant de l'imprimante.

Lorsque l'encre atteint la limite maximale (A), la cartouche est pleine.

Lorsque l'encre est proche de la limite minimale (B), le niveau de l'encre est faible. Rechargez la cartouche d'encre.

### Remarque

- Pour consulter le niveau d'encre restant, inspectez visuellement la cartouche d'encre.



### Important

- Si l'impression continue alors que le niveau d'encre se situe en dessous de la limite minimale, il est possible que l'imprimante doive consommer une certaine quantité d'encre pour pouvoir imprimer à nouveau correctement.

### Remarque

- Cette imprimante a une fonction de notification du niveau d'encre restant. Si vous rechargez la cartouche d'encre lorsque la fonction de notification de niveau d'encre restant est activée ou lorsqu'une erreur relative à l'encre restante se produit, rechargez la cartouche d'encre jusqu'à ce que l'encre atteigne la limite maximale. Si l'encre n'atteint pas la limite maximale, le niveau d'encre restant n'est pas détecté correctement.

Pour plus d'informations sur la fonction de notification du niveau d'encre restant, voir ci-dessous.

➡ [Moniteur du niveau d'encre](#)

- Si une erreur relative au niveau d'encre restant se produit, le message d'erreur s'affiche sur l'écran LCD.

➡ [Lorsqu'une erreur se produit](#)

- La fonction de notification du niveau d'encre restant est disponible de la première impression jusqu'au moment où l'un des types d'encre atteint la limite minimale indiquée sur la cartouche d'encre. Pour que la fonction de notification du niveau d'encre restant fonctionne correctement, chaque cartouche d'encre doit être remplie uniquement à l'aide des bouteilles d'encre couleur correspondantes fournies avec l'imprimante avant l'impression. Après le premier remplissage, si chacune des cartouches d'encre est remplie avant que le niveau d'encre restant n'atteigne la limite minimale, cela peut avoir un impact sur la précision de la fonction de notification du niveau d'encre restant. Si vous souhaitez remplir une cartouche d'encre avant que le niveau d'encre restant n'atteigne la limite minimale, respectez la procédure indiquée dans le manuel.

- Pour assurer une qualité d'impression de premier ordre et contribuer à protéger la tête d'impression, il reste une certaine quantité d'encre dans la cartouche lorsque l'imprimante indique que celle-ci doit être rechargée. Les rendements de page estimés de la bouteille d'encre n'incluent pas cette quantité.
- L'encre s'écoule depuis les cartouches d'encre vers l'intérieur de l'imprimante. L'encre peut sembler s'épuiser rapidement en raison de cette procédure lorsque vous commencez à utiliser l'imprimante ou après l'avoir transportée.

## Astuces pour l'encre

### Dans quelle mesure l'encre sert-elle à d'autres fins que l'impression ?

L'encre peut être utilisée à autre chose qu'à l'impression.

Au cours de la configuration initiale, une certaine quantité d'encre des bouteilles d'encre fournies est utilisée pour remplir les buses de la tête d'impression de manière à ce que l'imprimante soit prête à imprimer.

Le rendement de pages du jeu initial de bouteilles d'encre fournies est donc inférieur aux autres jeux de bouteilles.

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.

#### ►► Important

- L'encre utilisée est éjectée dans la cartouche d'entretien. Lorsque la cartouche d'entretien est pleine, il convient de la remplacer. Si un message indiquant que la cartouche d'entretien est presque remplie, remplacez la cartouche d'entretien dès que possible.

➔ [Remplacement de la cartouche d'entretien](#)

### L'impression en noir et blanc utilise-t-elle 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.

De même, les encres de couleur sont également utilisées avec l'encre noire au cours du nettoyage de la tête d'impression lorsque la couleur noire est spécifiée pour le nettoyage.

## **Si l'impression est pâle ou irrégulière**

---

- **Procédure d'entretien**
- **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**
- **Alignement de la tête d'impression**

## 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

- Ne rincez pas et n'essuyez pas la tête d'impression. Cela pourrait endommager la tête d'impression.

### »» Remarque

- Vérifiez s'il reste de l'encre dans les cartouches d'encre.
  - ➔ [Contrôle du niveau d'encre](#)
- 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.
  - ➔ [Définissez le type de support, la qualité, etc. \(onglet Support/Qualité\)](#)

## 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](#)

Une fois le nettoyage en profondeur de la tête d'impression terminé, imprimez et examinez le motif de vérification des buses : ➔ [Étape 1](#)

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 n'est toujours pas résolu, remplissez d'encre la tête d'impression.

**➤➤➤ Important**

- La purge de la tête d'impression consomme une grande quantité d'encre. Une purge fréquente de l'encre dans la tête d'impression peut consommer celle-ci rapidement. Il est donc conseillé de ne l'effectuer qu'en cas de nécessité.
- Avant d'effectuer une purge de l'encre dans la tête d'impression, vérifiez le niveau d'encre restant.

➔ Remplacer encre ds tête impr.

Si le motif de vérification des buses n'est pas imprimé correctement, même après le remplacement de l'encre dans la tête d'impression, consultez Vérifier l'installation de la tête d'impression.

**Lorsque les résultats d'impression sont inégaux, comme un problème d'alignement des lignes droites :**

**|| Étape** Alignez la tête d'impression.

À partir de l'imprimante

➔ [Alignement de la tête d'impression](#)

À partir de l'ordinateur

- Pour Windows :
  - ➔ Ajustement manuel de la position de la tête d'impression

- Pour macOS :

➔ [Réglage de la position de la Tête d'impression](#)

## Impression du motif de vérification des buses

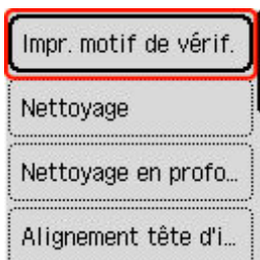
Imprimez le motif de vérification des buses afin de déterminer si l'encre s'écoule correctement de la buse de tête d'impression.

### »» Remarque

- Si le niveau d'encre est bas, le motif de vérification des buses ne s'imprimera pas correctement. [Remplissez les cartouches 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 réceptacle arrière.  
➔ [Chargement de papier ordinaire / photo](#)
3. Sélectionnez **Entretien** sur l'écran ACCUEIL.  
➔ [Écran LCD et panneau de contrôle](#)
4. Sélectionnez **Impr. motif de vérif. des buses.**



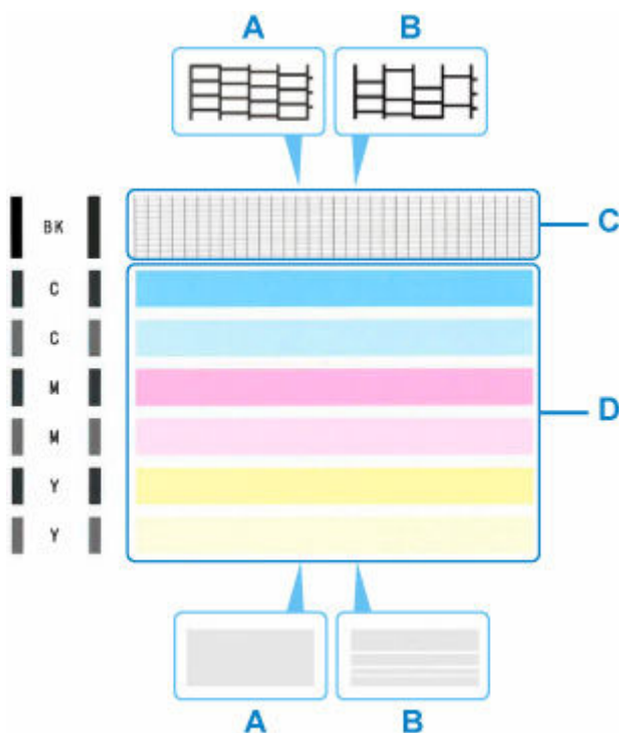
L'écran de confirmation s'affiche.

5. Sélectionnez **Oui**.
6. Appuyez sur le bouton **OK**.  
Le motif de vérification des buses s'imprime et l'écran de confirmation s'affiche sur l'écran LCD.
7. Sélectionnez **Suivant**.
8. [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.

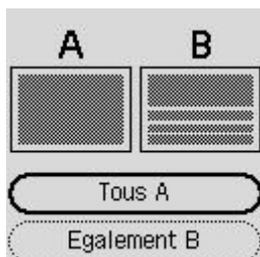
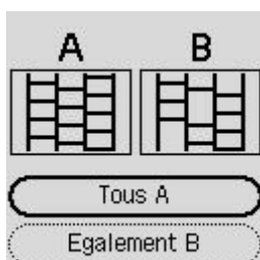
1. Vérifiez qu'aucune ligne ne manque dans le motif C ou qu'il n'y a pas de rayure horizontale dans le motif D.



A: Aucune ligne ne manque/Aucune rayure horizontale n'apparaît

B: Des lignes manquent/Des rayures horizontales apparaissent

2. Sur l'écran de confirmation, sélectionnez le motif le plus proche du motif de vérification des buses imprimé.



**Pour A (aucune ligne manquante ou aucune rayure horizontale) dans les motifs C et D :**

Le nettoyage n'est pas obligatoire. Sélectionnez **Tous A**, confirmez le message, puis sélectionnez **OK**.

L'écran Maintenance s'affiche de nouveau.

**Pour B (des lignes manquent ou des rayures horizontales apparaissent) dans le motif C ou le motif D, ou dans les deux motifs :**

Le nettoyage est obligatoire. Sélectionnez **Egalement B**, puis sélectionnez **Oui** sur l'écran de confirmation du nettoyage.

L'imprimante lance le nettoyage de la tête d'impression.

➔ [Nettoyage de la tête d'impression](#)

**Si le motif C ou une couleur quelconque du motif D ne s'imprime pas :**



(Exemple : Le motif magenta n'est pas imprimé)

Le nettoyage est obligatoire. Sélectionnez **Egalement B**, puis sélectionnez **Oui** sur l'écran de confirmation du nettoyage.

L'imprimante lance le nettoyage de la tête d'impression.

➔ [Nettoyage de la tête d'impression](#)

## Nettoyage de la tête d'impression

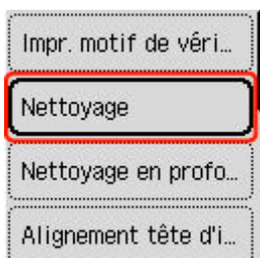
Nettoyez la tête d'impression si des lignes manquent ou si des rayures horizontales apparaissent dans le motif de vérification des buses. Cette opération d'entretien débouche les buses et restaure l'état de la tête d'impression. Dans la mesure où le nettoyage de la tête d'impression consomme de l'encre, nettoyez la tête d'impression uniquement en cas de nécessité.

### ►► Important

- Lorsque vous effectuez le nettoyage de la tête d'impression, vérifiez l'espace disponible dans la cartouche d'entretien. Si l'espace disponible est insuffisant, [installez une nouvelle cartouche d'entretien](#). En cas d'espace disponible insuffisant dans la cartouche d'entretien, un message s'affiche et le nettoyage ne peut pas être effectué.

**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 réceptacle arrière.  
➔ [Chargement de papier ordinaire / photo](#)
3. Sélectionnez **Entretien** sur l'écran ACCUEIL.  
➔ [Écran LCD et panneau de contrôle](#)
4. Sélectionnez **Nettoyage**.



L'écran de confirmation s'affiche.

5. 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 entre 1 et 2 minutes.

L'écran de confirmation d'impression du motif s'affiche.

6. Sélectionnez **Oui**.

7. Appuyez sur le bouton **OK**.

Le motif de vérification des buses sera imprimé.

8. Sélectionnez **Suivant**.

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

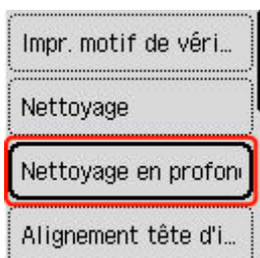
Si le nettoyage standard de la tête d'impression ne permet pas d'améliorer la qualité d'impression, procédez à un nettoyage en profondeur de la tête d'impression. Le nettoyage en profondeur de la tête d'impression requiert une plus grande quantité d'encre qu'un nettoyage normal de la tête d'impression : vous ne devez donc nettoyer la tête d'impression qu'en cas d'absolue nécessité.

### »» Important

- Lorsque vous effectuez le nettoyage en profondeur de la tête d'impression, vérifiez l'espace disponible dans la cartouche d'entretien. Si l'espace disponible est insuffisant, [installez une nouvelle cartouche d'entretien](#). En cas d'espace disponible insuffisant dans la cartouche d'entretien, un message s'affiche et le nettoyage ne peut pas être effectué.

**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 réceptacle arrière.  
➔ [Chargement de papier ordinaire / photo](#)
3. Sélectionnez **Entretien** sur l'écran ACCUEIL.  
➔ [Écran LCD et panneau de contrôle](#)
4. Sélectionnez **Nettoyage en profondeur.**



L'écran de confirmation s'affiche.

5. 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 3 minutes.

L'écran de confirmation d'impression du motif s'affiche.

6. Sélectionnez **Oui**.

7. Appuyez sur le bouton **OK**.

Le motif de vérification des buses sera imprimé.

8. Lorsque le message de fin apparaît, sélectionnez **OK**.

9. [Examinez le motif de vérification des buses.](#)

Si le problème persiste, mettez la machine hors tension et nettoyez soigneusement la tête d'impression 24 heures plus tard.

## Alignement de la tête d'impression

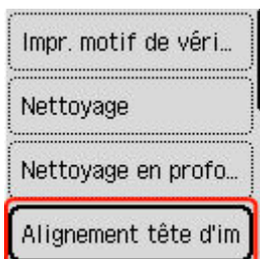
Si des lignes droites imprimées sont mal alignées ou si les résultats de l'impression ne vous donnent pas satisfaction, vous devez régler la position de la tête d'impression.

### »» Remarque

- Si le niveau d'encre est bas, la feuille d'alignement de la tête d'impression ne s'imprimera pas correctement.  
Si le niveau d'encre restant est bas, [rechargez les cartouches d'encre](#).
- Si l'encre est épuisée pendant l'impression de la feuille d'alignement de la tête d'impression, un message d'erreur s'affiche sur l'écran LCD.  
➔ [Lorsqu'une erreur se produit](#)

**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 réceptacle arrière.  
➔ [Chargement de papier ordinaire / photo](#)
3. Sélectionnez **Entretien** sur l'écran ACCUEIL.  
➔ [Écran LCD et panneau de contrôle](#)
4. Sélectionnez **Alignement tête d'impr. - Auto.**



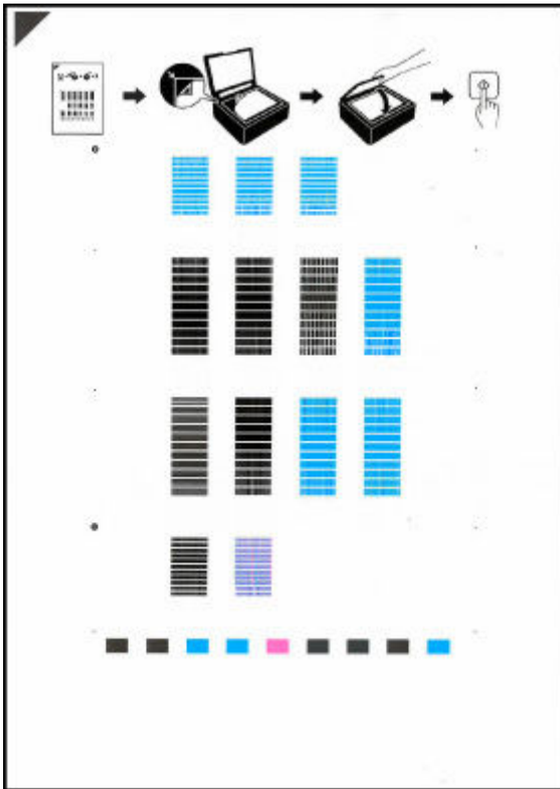
L'écran de confirmation s'affiche.

### »» Remarque

- Sélectionnez **Impr. valeur alignement de tête** pour imprimer et vérifier les valeurs d'ajustement actuelles de la tête d'impression.

5. Sélectionnez **Oui**.
6. Appuyez sur le bouton **OK**.

La feuille d'alignement de la tête d'impression sera imprimée.

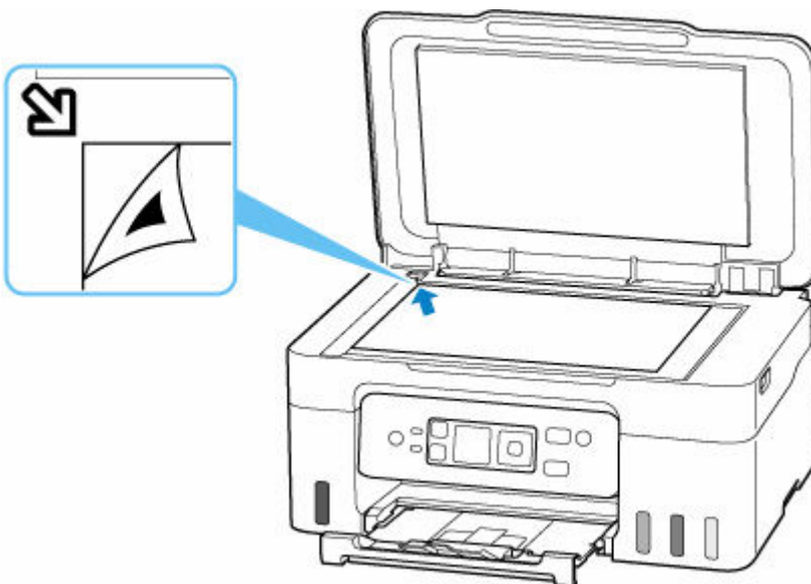


### »» Important

- Ne touchez aucune partie imprimée de la feuille d'alignement de la tête d'impression. Si la feuille est tachée ou froissée, elle risque de ne pas être correctement numérisée.

7. Confirmez le message, puis placez la feuille d'alignement de la tête d'impression sur la vitre d'exposition.

Placez la feuille d'alignement des têtes d'impression FACE IMPRIMÉE ORIENTÉE VERS LE BAS et alignez la marque  sur le coin supérieur gauche de la feuille avec le repère d'alignement .



**8. Fermez doucement le couvercle du scanner, puis appuyez sur le bouton **OK**.**

L'imprimante commence la numérisation de la feuille d'alignement de la tête d'impression et la position de la tête d'impression est ajustée automatiquement.

Lorsque la position de la tête d'impression est ajustée, retirez la feuille d'alignement de la tête d'impression de la vitre d'exposition.

**»» Important**

- N'ouvrez pas le capot du scanner et ne déplacez pas la feuille d'alignement de la tête d'impression placée sur la vitre d'exposition tant que le réglage de la position de la tête d'impression n'est pas terminé.
- Si un message d'erreur s'affiche sur l'écran LCD, appuyez sur le bouton **OK** pour supprimer l'erreur, puis prenez les mesures appropriées.

➡ [Lorsqu'une erreur se produit](#)

**9. Lorsque le message de fin apparaît, sélectionnez **OK**.**

**»» Remarque**

- Pour Windows, 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, réglez manuellement la position de la tête d'impression à partir de l'ordinateur.

➡ Ajustement manuel de la position de la tête d'impression

## **Utilisation des fonctions d'entretien depuis votre ordinateur (macOS)**

---

- **Ouverture de l'interface utilisateur distante pour l'entretien**
- **Nettoyage des têtes d'impression**
- **Réglage de la position de la Tête d'impression**

## Ouverture de l'interface utilisateur distante pour l'entretien

Vous pouvez effectuer un entretien de l'imprimante et modifier les réglages à partir d'une interface utilisateur distante.

La section suivante présente la procédure pour ouvrir une interface utilisateur distante.

1. Ouvrez **Préférences système** et sélectionnez **Imprimantes et scanners**
2. Sélectionnez votre modèle dans la liste des imprimantes et cliquez sur **Options et fournitures....**
3. Cliquez sur **Afficher la page web de l'imprimante...** dans l'onglet **Général**

L'interface utilisateur distante démarre.

### »» Remarque

- Le mot de passe peut avoir été saisi après le démarrage de l'interface utilisateur distante. Dans ce cas, entrez le mot de passe et cliquez sur **OK**. Si vous ne connaissez pas le mot de passe, cliquez sur « Mots de passe et cookies ».

## Rubriques connexes

- ➔ [Nettoyage des têtes d'impression](#)
- ➔ [Réglage de la position de la Tête d'impression](#)
- ➔ Impression d'un motif de vérification des buses
- ➔ [Gestion de l'alimentation de l'Imprimante](#)
- ➔ [Modification du mode de fonctionnement de l'Imprimante](#)
- ➔ Réduction du bruit de l'Imprimante

## Nettoyage des têtes d'impression

Les fonctions de nettoyage et de nettoyage en profondeur de la tête d'impression permettent 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.

Avant toute opération, [vérifiez que la cartouche d'entretien a suffisamment d'espace disponible](#).

### Nettoyage

1. Sélectionnez **Utilitaires** dans l'[interface utilisateur distante](#)

2. Cliquez sur **Nettoyage**

Avant de procéder au nettoyage, vérifiez que l'imprimante est sous tension.

Vérifiez les points suivants. Si nécessaire, effectuez ensuite un nettoyage.

- [Reste-t-il de l'encre ?](#)

3. Effectuez un nettoyage

Cliquez sur **Oui**.

Le nettoyage de la tête d'impression commence.

4. Terminez le nettoyage

Un message indiquant d'imprimer le motif de vérification des buses s'affiche.

5. Vérifiez les résultats.

Pour vérifier si la qualité d'impression s'est améliorée, cliquez sur le bouton **Oui**. Pour annuler la procédure de contrôle, cliquez sur **Non**.

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. Sélectionnez **Utilitaires** dans l'[interface utilisateur distante](#)

## 2. Cliquez sur **Nettoyage en profondeur**

Avant de procéder au nettoyage en profondeur, vérifiez que l'imprimante est sous tension. Vérifiez les points suivants. Si nécessaire, effectuez ensuite un nettoyage en profondeur.

- [Reste-t-il de l'encre ?](#)

## 3. Procédez à un nettoyage en profondeur

Cliquez sur **Oui**.

Le nettoyage en profondeur des têtes d'impression commence.

## 4. Terminez le nettoyage en profondeur

Un message indiquant d'imprimer le motif de vérification des buses s'affiche.

## 5. Vérifiez les résultats.

Pour vérifier si la qualité d'impression s'est améliorée, cliquez sur le bouton **Oui**. Pour annuler la procédure de contrôle, cliquez sur **Non**.

### »» 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.

## Rubrique connexe

- ➔ Impression d'un motif de vérification des buses

## Réglage de la position de la Tête d'impression

Toute erreur dans la position d'installation de la tête d'impression peut entraîner des décalages de couleur et de ligne. Le réglage de la position de la tête d'impression peut améliorer les résultats d'impression.

### Alignement tête d'impr. - Auto

1. Sélectionnez **Utilitaires** dans l'[interface utilisateur distante](#)

2. Cliquez sur **Alignement tête d'impr. - Auto**.

Un message apparaît.

3. Chargez du papier dans l'imprimante

Chargez une feuille de papier ordinaire au format A4 ou Lettre dans le réceptacle arrière.

4. Réglage de la position de la tête

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

L'alignement de la tête d'impression commence. Poursuivez en fonction des messages qui s'affichent à l'écran.

#### ►► Important

- Évitez d'ouvrir ou de fermer l'unité de numérisation / capot tant que l'impression est en cours ; sinon, l'imprimante s'arrête.

#### ►► Remarque

- Vous pouvez imprimer et vérifier les réglages en cours en cliquant sur **Impr. valeur align. des têtes**.

## Nettoyage

---

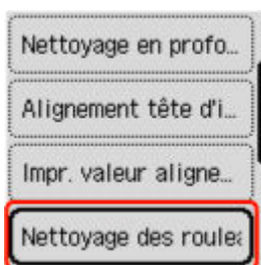
- **Nettoyage des surfaces extérieures**
- **Nettoyage de la vitre d'exposition et du couvercle du scanner**
- **Nettoyage des rouleaux d'entraînement du papier**
- **Nettoyage de l'intérieur de l'imprimante (nettoyage de la platine inférieure)**

## Nettoyage des rouleaux d'entraînement du papier

Si un 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, procédez au nettoyage du rouleau. Le nettoyage provoquant une usure des rouleaux, n'effectuez cette opération qu'en cas de nécessité.

**Vous devez préparer : trois feuilles de papier ordinaire de format A4 ou Lettre**

1. [Vérifiez que l'imprimante est sous tension.](#)
2. Sélectionnez **Entretien** sur l'écran ACCUEIL.  
➔ [Écran LCD et panneau de contrôle](#)
3. Sélectionnez **Nettoyage des rouleaux.**



L'écran de confirmation s'affiche.

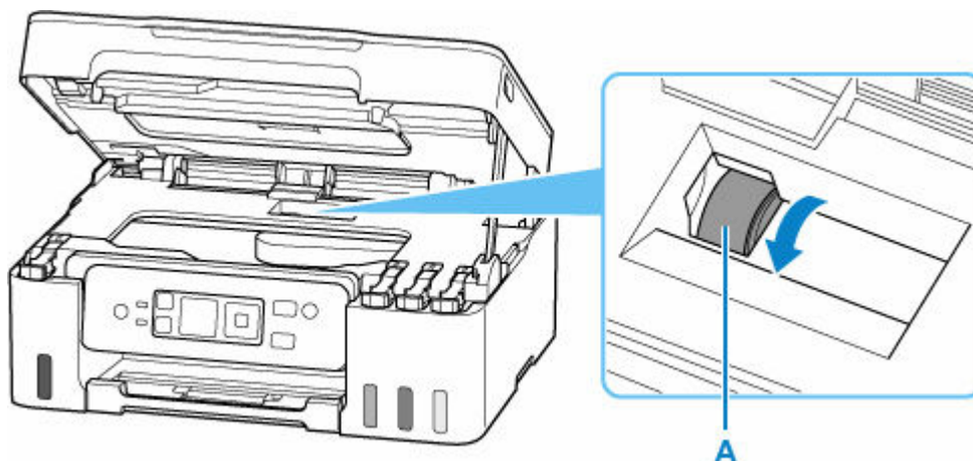
4. Sélectionnez **Oui**.
5. Retirez toutes les feuilles de papier du réceptacle arrière.
6. Appuyez sur le bouton **OK**.  
Les rouleaux d'entraînement du papier tournent pendant le nettoyage sans papier.
7. Vérifiez que le rouleau d'entraînement du papier a cessé de tourner, puis suivez les indications du message pour charger les trois feuilles de papier ordinaire de format A4 ou Lettre.  
➔ [Chargement de papier ordinaire / photo](#)
8. Appuyez sur le bouton **OK**.  
L'imprimante commence le nettoyage. Le papier est éjecté une fois le nettoyage terminé.
9. Lorsque le message de fin apparaît, sélectionnez **OK**.

Si le problème persiste après l'opération décrite ci-dessus, suivez la procédure ci-dessous.

1. Mettez l'imprimante hors tension, puis débranchez le cordon d'alimentation.

2. Fermez l'unité de numérisation / capot.
3. Tout en faisant faire plus de deux tours au rouleau d'entraînement du papier (A) situé à l'intérieur du réceptacle arrière, nettoyez-les avec un chiffon humidifié et fermement essoré.

Ne touchez pas le rouleau avec les doigts. Les performances d'alimentation peuvent être dégradées.



Si le problème persiste après le nettoyage, contactez Canon pour demander une réparation.

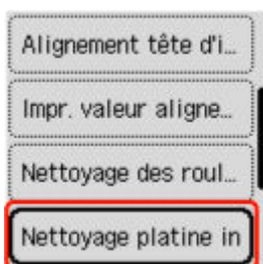
## Nettoyage de l'intérieur de l'imprimante (nettoyage de la platine inférieure)

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\***

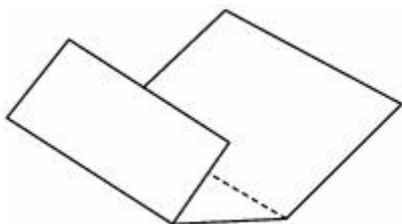
\* Veillez à utiliser une nouvelle feuille de papier.

1. [Vérifiez que l'imprimante est sous tension.](#)
2. Sélectionnez **Entretien** sur l'écran ACCUEIL.  
➔ [Écran LCD et panneau de contrôle](#)
3. Sélectionnez **Nettoyage platine inférieure.**

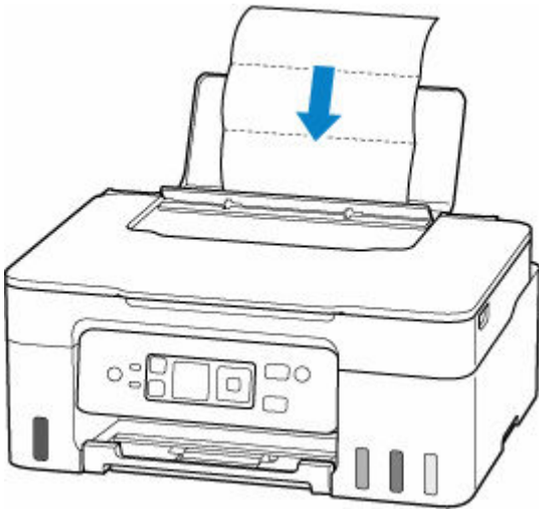


L'écran de confirmation s'affiche.

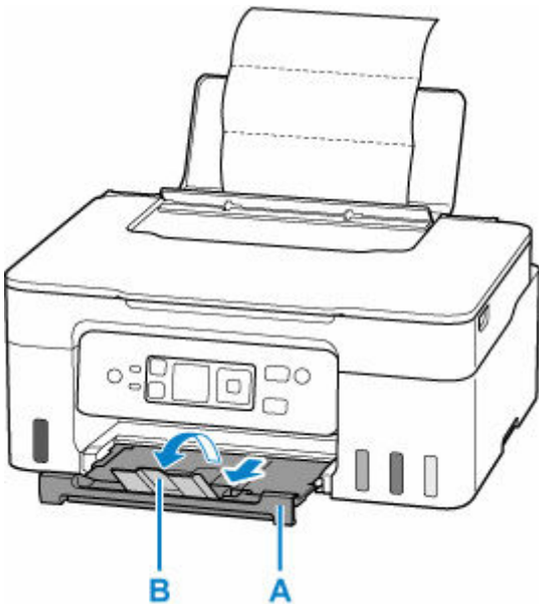
4. Sélectionnez **Oui**.
5. Retirez le papier présent dans le réceptacle arrière en suivant les instructions affichées à l'écran et appuyez sur le bouton **OK**.
6. Pliez une simple feuille de papier ordinaire au format A4 ou Lettre en deux parties égales, dans le sens de la largeur, puis dépliez-la.
7. Pliez un côté de la feuille ouverte sur l'autre moitié, en alignant le bord au centre du pli, dépliez la feuille, puis appuyez sur le bouton **OK**.



8. Chargez cette feuille uniquement dans le réceptacle arrière de sorte que la marge de pliage la plus large soit orientée vers le bas avec la surface ouverte (pli vallée) vers le haut.



9. Tirez le bac de sortie papier (A), puis ouvrez l'extension du bac de sortie papier (B).



10. Appuyez sur le bouton **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.

11. Lorsque le message de fin apparaît, sélectionnez **OK**.

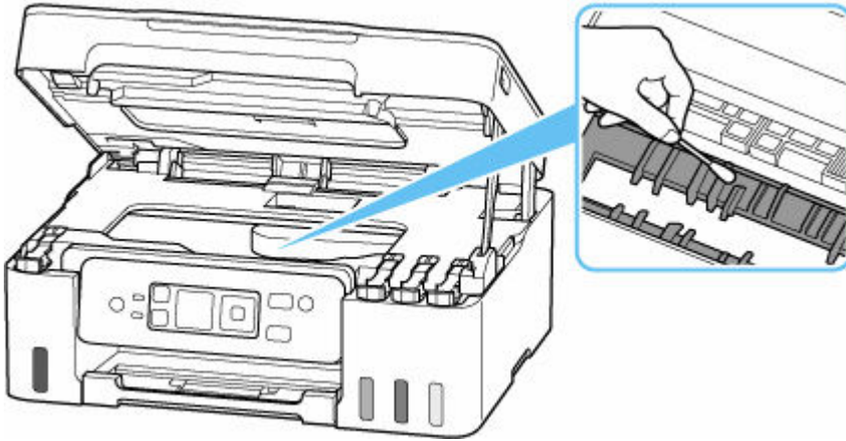
#### ▶▶▶ Remarque

- 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**

- Veuillez à mettre l'imprimante hors tension et à débrancher le cordon d'alimentation avant de nettoyer l'imprimante.



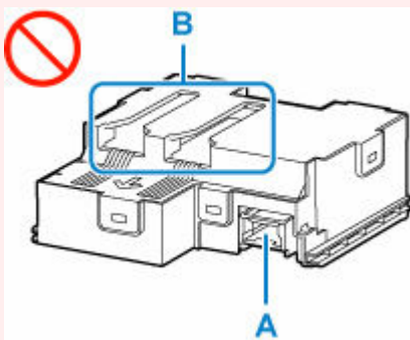
## Remplacement de la cartouche d'entretien

En cas d'avertissements ou d'erreurs relatifs à la cartouche d'entretien, un message d'erreur apparaît sur l'écran LCD pour vous en informer. Suivez la procédure adéquate décrite dans le message.

➔ [Lorsqu'une erreur se produit](#)

### ►►► Important

- Si un message indiquant que la cartouche d'entretien est presque remplie, remplacez la cartouche d'entretien dès que possible. Si la cartouche d'entretien est pleine, un message d'erreur s'affiche et l'imprimante s'arrête jusqu'à ce que vous l'ayez remplacée.
- Ne touchez pas la partie terminale (A) ou l'ouverture (B) de la cartouche d'entretien.



### ►►► Remarque

- Utilisez une cartouche d'entretien avec le numéro de modèle ci-dessous.

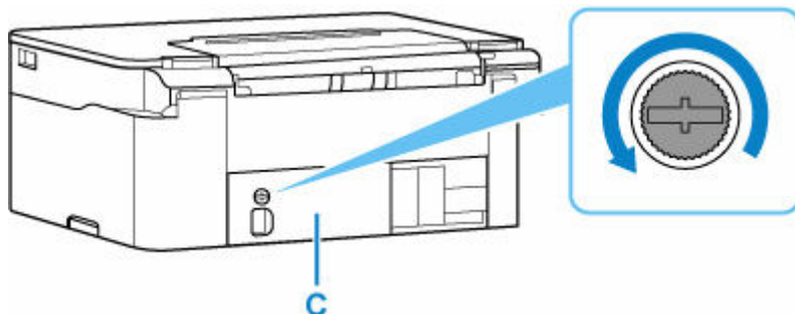
Cartouche d'entretien MC-G04

#### 1. Préparez une nouvelle cartouche d'entretien.

Retirez la cartouche d'entretien et le sac en plastique joint de l'emballage.

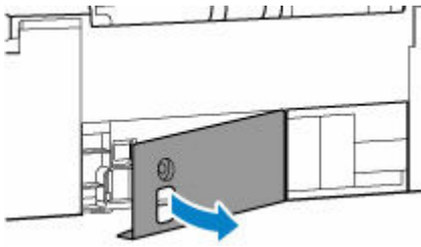
#### 2. [Mettez l'imprimante hors tension.](#)

#### 3. Retirez la vis du capot d'entretien (C).

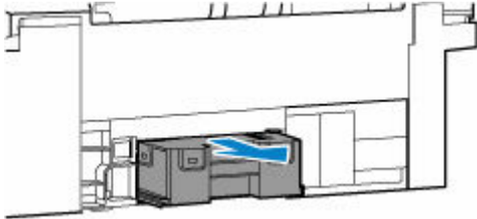


#### 4. Retirez le capot d'entretien.

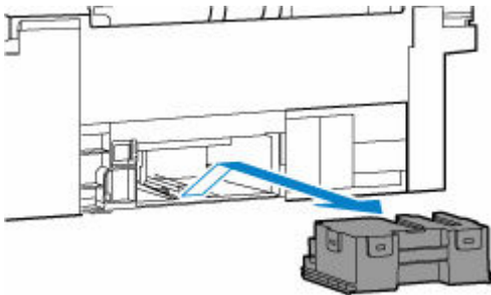
Mettez votre doigt sur le trou du capot d'entretien et retirez-le.



5. Tirez sur la cartouche d'entretien jusqu'à ce qu'elle se bloque.



6. Levez légèrement la cartouche d'entretien et retirez-la.

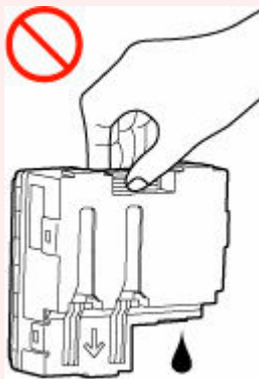


### »» Important

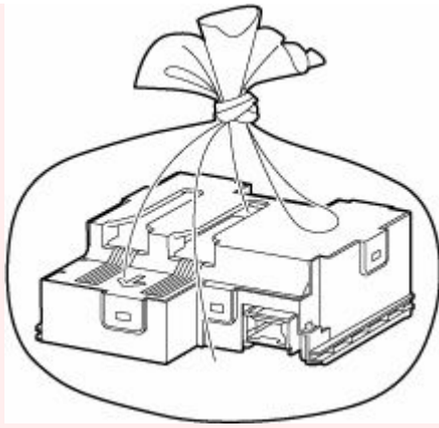
- Ne faites pas tomber la cartouche d'entretien car l'encre pourrait se répandre.

Une fois retirée, ne placez pas la cartouche d'entretien sur un bureau ou une autre surface, car de l'encre pourrait se trouver sous la cartouche.

- Pour empêcher à l'encre de fuir, n'inclinez pas la cartouche d'entretien supprimée et ne la retournez pas.

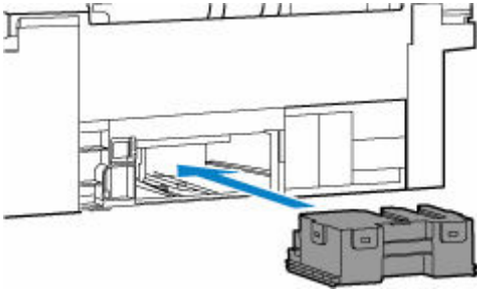


- Placez immédiatement la cartouche usagée dans le sac en plastique fourni avec la nouvelle cartouche d'entretien et fermez hermétiquement l'ouverture du sac de manière à empêcher à l'encre de couler.



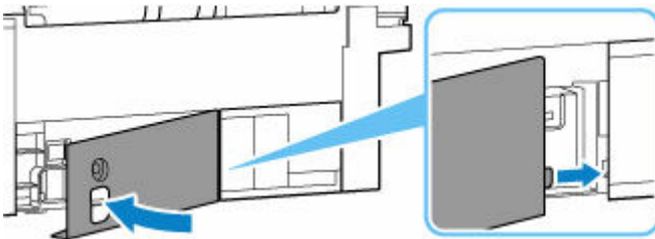
- Ne mettez pas vos mains à l'intérieur de l'imprimante, car de l'encre pourrait s'y déposer.

**7.** Insérez la nouvelle cartouche d'entretien tout droit jusqu'à ce qu'elle s'arrête.

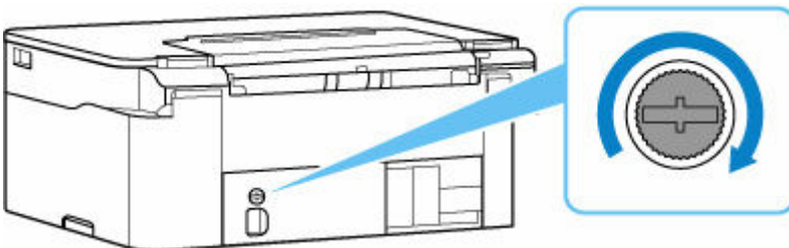


**8.** Remplacez le capot d'entretien.

Alignez l'onglet à l'arrière du capot d'entretien avec le trou sur l'imprimante et fermez-le.



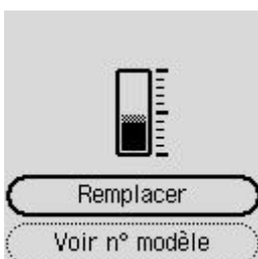
**9.** Fixez avec la vis à tête cylindrique.



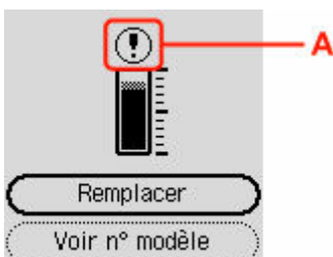
**10.** [Mettez l'imprimante sous tension.](#)

## Vérification de l'état de la cartouche d'entretien sur l'écran LCD

1. [Vérifiez que l'imprimante est sous tension.](#)
2. Sélectionnez **Détails imprim.** sur l'écran ACCUEIL.  
➔ [Écran LCD et panneau de contrôle](#)
3. Sélectionnez **Info. cart. entretien.**



Un symbole s'affiche dans la zone A en cas d'informations sur l'espace utilisé de la cartouche d'entretien.



- ⚠ La cartouche d'entretien est presque pleine. Remplacez la cartouche d'entretien dès que possible.
- ⊗ La cartouche d'entretien est pleine. Remplacez la cartouche d'entretien.

### »» Remarque

- L'écran ci-dessus affiche une estimation de l'espace utilisé.
- Pour remplacer la cartouche d'entretien, sélectionnez **Remplacer**.  
➔ [Remplacement de la cartouche d'entretien](#)
- Vous pouvez vérifier le numéro de modèle d'une cartouche d'entretien en sélectionnant **Voir n° modèle**.

## Aperçu

---

### ➤ Sécurité

- Précautions de sécurité
- Informations sur les réglementations
- WEEE

### ➤ Précautions de manipulation

- Annulation de tâches d'impression
- Restrictions légales relatives à la numérisation/copie
- Précautions de manipulation de l'imprimante
- Transport de votre Imprimante
- En cas de réparation, de prêt ou de mise au rebut de l'imprimante
- Garantie d'une qualité d'impression optimale

### ➤ Principaux composants et utilisation

- Principaux composants
- Alimentation
- Écran LCD et panneau de contrôle
- Saisie de chiffres, de lettres et de symboles

### ➤ Modification des paramètres

- Modification des paramètres de l'imprimante depuis votre ordinateur (Windows)
- Modification des paramètres de l'imprimante depuis votre ordinateur (macOS)
- Modification des paramètres à partir du Panneau de contrôle
- Gestion de la configuration de l'imprimante à l'aide d'un navigateur Web

### ➤ Spécifications

## **Sécurité**

---

- **Précautions de sécurité**
- **Informations sur les réglementations**
- **WEEE**

## 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 :

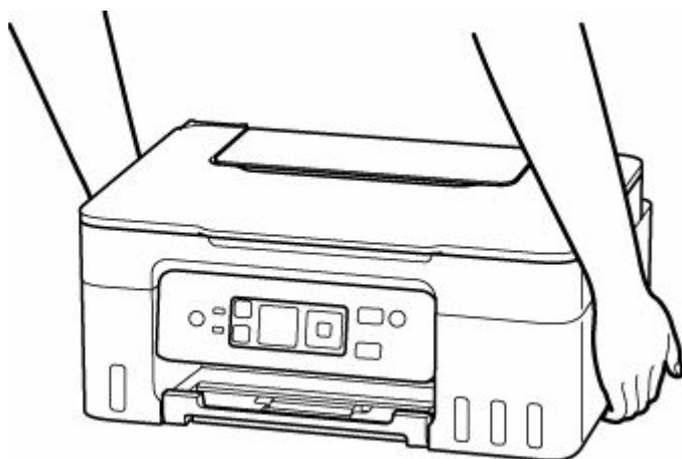
Arrêtez d'utiliser l'appareil immédiatement, débranchez l'imprimante et appelez votre représentant d'entretien local pour demander une réparation.

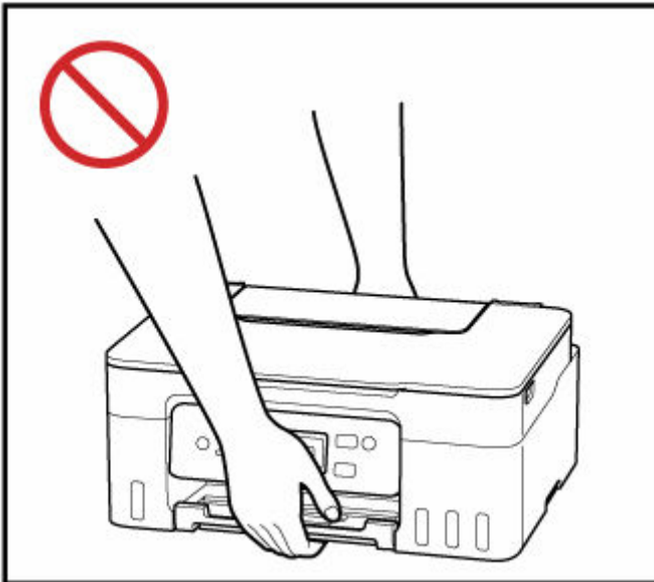
- Des objets métalliques ou des liquides ont été renversés à l'intérieur de l'imprimante.
  - L'imprimante émet de la fumée, des odeurs ou des bruits inhabituels.
  - Le cordon d'alimentation ou la fiche surchauffent ou sont cassés, tordus ou endommagés d'une manière ou d'une autre.
- Le non-respect 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 pas le cordon d'alimentation ou d'autres câbles en les tordant, en les regroupant, en les attachant, en les tirant ou en les pliant de manière excessive.
    - 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 pas les parties métalliques de la tête d'impression immédiatement après l'impression.
- Bouteilles d'encre
  - Tenir hors de la portée des enfants.
  - Ne buvez pas l'encre.  
Si vous léchez ou avalez de l'encre accidentellement, rincez-vous la bouche ou buvez un ou deux verres d'eau puis consultez immédiatement un médecin.  
Si de l'encre entre en contact avec vos yeux, nettoyez-les immédiatement avec de l'eau et consultez rapidement un médecin.
  - Si de l'encre entre en contact avec votre peau, lavez immédiatement la zone en question avec de l'eau et du savon. Si l'irritation de la peau persiste, consultez immédiatement un médecin.
  - Lorsque vous stockez les bouteilles d'encre, fermez complètement les capuchons et placez les bouteilles en position verticale. Si les bouteilles d'encre sont couchées, l'encre risque de fuir.
  - Lorsque vous rechargez les cartouches d'encre, faites attention à ce que l'encre ne gicle pas aux abords.
  - L'encre risque de tacher les vêtements et les autres affaires personnelles de manière permanente. Le lavage n'éliminerait pas les taches d'encre.
  - Ne conservez pas les bouteilles d'encre dans des endroits exposés à de fortes températures, par exemple près d'un feu ou d'un appareil de chauffage, ou bien dans une voiture. Les bouteilles risqueraient de se déformer et d'occasionner des fuites d'encre ou une qualité d'encre médiocre.
  - Ne soumettez pas les bouteilles d'encre à des chocs. En cas de choc, les bouteilles risquent d'être endommagées ou les capuchons arrachés, pouvant provoquer des fuites d'encre.
  - Ne transférez pas l'encre dans d'autres récipients. Cela pourrait entraîner une ingestion accidentelle, une utilisation non appropriée, ou produire une qualité d'encre médiocre.
- Déplacement de l'imprimante
  - Tenez l'imprimante par ses côtés et portez-la des deux mains.





## 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.
- Lors du chargement d'un original sur la vitre d'exposition, veillez à respecter les consignes suivantes. Le non-respect des consignes suivantes peut provoquer un dysfonctionnement du scanner ou casser la vitre d'exposition.
  - Ne placez pas d'objets de plus de 2,0 kg (4,4 livre) sur la vitre d'exposition.

- N'exercez pas de pression supérieure à 2,0 kg (4,4 livre) sur la vitre d'exposition, en appuyant sur l'original, par exemple.
- La modification ou le démantèlement de la tête d'impression ou des bouteilles d'encre, comme par exemple leur perçage, risque de provoquer une fuite d'encre et d'entraîner un dysfonctionnement. Nous vous conseillons de ne pas les modifier ni de les démanteler.
- Ne jetez pas la tête d'impression ni les bouteilles d'encre dans le feu.

## Informations sur les réglementations

---

### 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

### Only for European Union and EEA (Norway, Iceland and Liechtenstein)



This symbol indicates that this product is not to be disposed of with your household waste, according to the WEEE Directive (2012/19/EU) and national legislation. 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). Improper handling of this type of waste could have a possible negative impact on the environment and human health due to potentially hazardous substances that are generally associated with EEE. At the same time, your cooperation in the correct disposal of this product will contribute to the effective usage of natural resources. For more information about where you can drop off your waste equipment for recycling, please contact your local city office, waste authority, approved WEEE scheme or your household waste disposal service. For more information regarding return and recycling of WEEE products, please visit [www.canon-europe.com/weee](http://www.canon-europe.com/weee).

### Nur für Europäische Union und EWR (Norwegen, Island und Liechtenstein)



Dieses Symbol weist darauf hin, dass dieses Produkt gemäß der EU-Richtlinie über Elektro- und Elektronik-Altgeräte (2012/19/EU) und nationalen Gesetzen nicht über den Hausmüll entsorgt werden darf. Dieses Produkt muss bei einer dafür vorgesehenen Sammelstelle abgegeben werden. Dies kann z. B. durch Rückgabe beim Kauf eines ähnlichen Produkts oder durch Abgabe bei einer autorisierten Sammelstelle für die Wiederaufbereitung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten geschehen. Der unsachgemäße Umgang mit Altgeräten kann aufgrund potentiell gefährlicher Stoffe, die generell mit Elektro- und Elektronik-Altgeräten in Verbindung stehen, negative Auswirkungen auf die Umwelt und die menschliche Gesundheit haben. Durch die umweltgerechte Entsorgung dieses Produkts tragen Sie außerdem zu einer effektiven Nutzung natürlicher Ressourcen bei. Informationen zu Sammelstellen für Altgeräte erhalten Sie bei Ihrer Stadtverwaltung, dem öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträger, einer autorisierten Stelle für die Entsorgung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten oder Ihrem örtlichen Entsorgungsunternehmen. Weitere Informationen zur Rückgabe und Entsorgung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten finden Sie unter [www.canon-europe.com/weee](http://www.canon-europe.com/weee).

### Zusatzinformationen für Deutschland:

Dieses Produkt kann durch Rückgabe an den Händler unter den in der Verordnung des Elektro- und Elektronikgerätegesetzes beschriebenen Bedingungen abgegeben werden.

Als Endbenutzer und Besitzer von Elektro- oder Elektronikgeräten sind Sie verpflichtet:

- diese einer vom unsortierten Siedlungsabfall getrennten Erfassung zuzuführen,
- Altbatterien und Altakkumulatoren, die nicht von Altgerät umschlossen sind, sowie Lampen, die zerstörungsfrei aus dem Altgerät entnommen werden können, vor der Abgabe an einer Erfassungsstelle vom Altgerät zerstörungsfrei zu trennen,
- personenbezogener Daten auf den Altgeräten vor der Entsorgung zu löschen.

Die Bedeutung von dem Symbol der durchgestrichenen Abfalltonne auf Rädern finden Sie oben in dieser Beschreibung.

Die Vertreiber von Elektro- oder Elektronikgeräten haben die Pflicht zur unentgeltlichen Rücknahme von Altgeräten. Die Vertreiber haben die Endnutzer über die von ihnen geschaffenen Möglichkeiten der Rückgabe von Altgeräten zu informieren.

## **Union Européenne, Norvège, Islande et Liechtenstein uniquement.**



Ce symbole indique que ce produit ne doit pas être jeté avec les ordures ménagères, conformément à la directive DEEE (2012/19/UE) et à la réglementation de votre pays. 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. Parallèlement, 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 les points de collecte des équipements à recycler, contactez vos services municipaux, les autorités locales compétentes, le plan DEEE approuvé ou le service d'enlèvement des ordures ménagères. Pour plus d'informations sur le retour et le recyclage des produits DEEE, consultez le site: [www.canon-europe.com/weee](http://www.canon-europe.com/weee).

## **Uitsluitend bestemd voor de Europese Unie en EER (Noorwegen, IJsland en Liechtenstein)**



Dit symbool geeft aan dat dit product in overeenstemming met de AEEA-richtlijn (2012/19/EU) en de nationale wetgeving niet mag worden afgevoerd met het huishoudelijk afval. Dit product moet worden ingeleverd bij een aangewezen, geautoriseerd inzamelpunt, bijvoorbeeld wanneer u een nieuw gelijksoortig product aanschaft, of bij een geautoriseerd inzamelpunt voor hergebruik van elektrische en elektronische apparatuur (EEA). Een onjuiste afvoer van dit type afval kan leiden tot negatieve effecten op het milieu en de volksgezondheid als gevolg van potentieel gevaarlijke stoffen die veel voorkomen in elektrische en elektronische apparatuur (EEA). Bovendien werkt u door een juiste afvoer van dit product mee aan het effectieve gebruik van natuurlijke hulpbronnen. Voor meer informatie over waar u uw afgedankte apparatuur kunt inleveren voor recycling kunt u contact opnemen met het gemeentehuis in uw woonplaats, de reinigingsdienst, of het afvalverwerkingsbedrijf. U kunt ook het schema voor de afvoer

van afgedankte elektrische en elektronische apparatuur (AEEA) raadplegen. Ga voor meer informatie over het inzamelen en recyclen van afgedankte elektrische en elektronische apparatuur naar [www.canon-europe.com/weee](http://www.canon-europe.com/weee).

## **Sólo para la Unión Europea y el Área Económica Europea (Noruega, Islandia y Liechtenstein)**



Este símbolo indica que este producto no debe desecharse con los desperdicios domésticos, de acuerdo con la directiva RAEE (2012/19/UE) y con la legislación nacional. Este producto debe entregarse en uno de los puntos de recogida designados, como por ejemplo, entregándolo en el lugar de venta al comprar un producto similar o depositándolo en un lugar de recogida autorizado para el reciclado de residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE). La manipulación inapropiada de este tipo de desechos podría tener un impacto negativo en el entorno y la salud humana, debido a las sustancias potencialmente peligrosas que normalmente están asociadas con los RAEE. Al mismo tiempo, su cooperación a la hora de desechar correctamente este producto contribuirá a la utilización eficaz de los recursos naturales. Para más información sobre cómo puede eliminar el equipo para su reciclado, póngase en contacto con las autoridades locales, con las autoridades encargadas de los desechos, con un sistema de gestión RAEE autorizado o con el servicio de recogida de basuras doméstico. Si desea más información acerca de la devolución y reciclado de RAEE, visite la web [www.canon-europe.com/weee](http://www.canon-europe.com/weee).

## **Només per a la Unió Europea i a l'Espai Econòmic Europeu (Noruega, Islàndia i Liechtenstein)**



Aquest símbol indica que aquest producte no s'ha de llençar a les escombraries de la llar, d'acord amb la Directiva RAEE (2012/19/UE) i la legislació nacional. Aquest producte s'hauria de lliurar en un dels punts de recollida designats, com per exemple, intercanviant-lo 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 (AEE). 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 als AEE. Així mateix, la vostra cooperació a l'hora de llençar correctament aquest producte contribuirà a la utilització efectiva dels recursos naturals. Per a més informació sobre els punts on podeu lliurar aquest producte per procedir al seu reciclatge, adreceu-vos a la vostra oficina municipal, a les autoritats encarregades dels residus, al pla de residus homologat per la RAEE o al servei de recollida de deixalles domèstiques de la vostra localitat. Per a més informació sobre la devolució i el reciclatge de productes RAEE, visiteu [www.canon-europe.com/weee](http://www.canon-europe.com/weee).

## Solo per Unione Europea e SEE (Norvegia, Islanda e Liechtenstein)



Questo simbolo indica che il prodotto deve essere oggetto di raccolta separata in conformità alla Direttiva RAEE (2012/19/UE) e alla normativa locale vigente. Il prodotto deve essere smaltito presso un centro di raccolta differenziata, un distributore autorizzato che applichi il principio dell'"uno contro uno", ovvero del ritiro della vecchia apparecchiatura elettrica al momento dell'acquisto di una nuova, o un impianto autorizzato al riciclaggio dei rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche. La gestione impropria di questo tipo di rifiuti può avere un impatto negativo sull'ambiente e sulla salute umana causato dalle sostanze potenzialmente pericolose che potrebbero essere contenute nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche. Un corretto smaltimento di tali prodotti contribuirà inoltre a un uso efficace delle risorse naturali ed eviterà di incorrere nelle sanzioni amministrative di cui all'art. 255 e successivi del Decreto Legislativo n. 152/06. Per ulteriori informazioni sullo smaltimento e il recupero dei Rifiuti di Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche, consultare la Direttiva RAEE, rivolgersi alle autorità competenti, oppure visitare il sito [www.canon-europe.com/weee](http://www.canon-europe.com/weee).

## Apenas para a União Europeia e AEE (Noruega, Islândia e Liechtenstein)



Este símbolo indica que o produto não deve ser colocado no lixo doméstico, de acordo com a Directiva REEE (2012/19/UE) e a legislação nacional. Este produto deverá ser colocado num ponto de recolha designado, por exemplo, num local próprio autorizado quando adquirir um produto semelhante novo ou num local de recolha autorizado para reciclar resíduos de equipamentos eléctricos e electrónicos (EEE). O tratamento inadequado deste tipo de resíduo poderá causar um impacto negativo no ambiente e na saúde humana devido às substâncias potencialmente perigosas normalmente associadas aos equipamentos eléctricos e electrónicos. Simultaneamente, a sua cooperação no tratamento correcto deste produto contribuirá para a utilização eficaz dos recursos naturais. Para mais informações sobre os locais onde o equipamento poderá ser reciclado, contacte os serviços locais, a autoridade responsável pelos resíduos, o esquema REEE aprovado ou o serviço de tratamento de lixo doméstico. Para mais informações sobre a devolução e reciclagem de produtos REEE, vá a [www.canon-europe.com/weee](http://www.canon-europe.com/weee).

## Gælder kun i Europæiske Union og EØS (Norge, Island og Liechtenstein)



Dette symbol angiver, at det pågældende produkt ikke må bortskaffes sammen med dagrenovation jf. direktivet om affald af elektrisk og elektronisk udstyr (WEEE) (2012/19/EU) og gældende national lovgivning. Det pågældende produkt skal afleveres på et nærmere specificeret indsamlingssted, f.eks.

i overensstemmelse med en godkendt én-til-én-procedure, når du indkøber et nyt tilsvarende produkt, eller produktet skal afleveres på et godkendt indsamlingssted for elektronikaffald. 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 det pågældende produkt, bidrager du til effektiv brug af naturressourcerne. Yderligere oplysninger om, hvor du kan bortskaffe dit elektronikaffald med henblik på genanvendelse, får du hos de kommunale renovationsmyndigheder. Yderligere oplysninger om returnering og genanvendelse af affald af elektrisk og elektronisk udstyr får du ved at besøge [www.canon-europe.com/weee](http://www.canon-europe.com/weee).

## **Μόνο για την Ευρωπαϊκή Ένωση και τον ΕΟΧ (Νορβηγία, Ισλανδία και Λιχτενστάιν)**



Αυτό το σύμβολο υποδηλώνει ότι αυτό το προϊόν δεν πρέπει να απορρίπτεται μαζί με τα οικιακά απορρίμματα, σύμφωνα με την Οδηγία σχετικά με τα Απόβλητα Ηλεκτρικού και Ηλεκτρονικού Εξοπλισμού (ΑΗΗΕ) (2012/19/ΕΕ) και την εθνική σας νομοθεσία. 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). Ο ακατάλληλος χειρισμός αυτού του τύπου αποβλήτων μπορεί να έχει αρνητικό αντίκτυπο στο περιβάλλον και την υγεία του ανθρώπου, λόγω δυνητικώς επικίνδυνων ουσιών που γενικά συνδέονται με τον ΗΗΕ. Ταυτόχρονα, η συνεργασία σας όσον αφορά τη σωστή απόρριψη αυτού του προϊόντος θα συμβάλει στην αποτελεσματική χρήση των φυσικών πόρων. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τα σημεία όπου μπορείτε να απορρίψετε τον εξοπλισμό σας για ανακύκλωση, επικοινωνήστε με το τοπικό γραφείο της πόλης σας, την υπηρεσία απορριμμάτων, το εγκεκριμένο σχήμα ΑΗΗΕ ή την υπηρεσία απόρριψης οικιακών αποβλήτων. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την επιστροφή και την ανακύκλωση των προϊόντων ΑΗΗΕ, επισκεφθείτε την τοποθεσία [www.canon-europe.com/weee](http://www.canon-europe.com/weee).

## **Gjelder kun den europeiske union og EØS (Norge, Island og Liechtenstein)**



Dette symbolet indikerer at dette produktet ikke skal kastes sammen med husholdningsavfall, i henhold til WEEE-direktiv (2012/19/EU) og nasjonal lov. Produktet må leveres til et dertil egnet innsamlingspunkt, det vil si på en autorisert en-til-en-basis når du kjøper et nytt lignende produkt, eller til et autorisert innsamlingssted for resirkulering av avfall fra elektrisk og elektronisk utstyr (EE-utstyr). Feil håndtering av denne typen avfall kan være miljø- og helseskadelig på grunn av potensielt skadelige stoffer som ofte brukes i EE-utstyr. Samtidig bidrar din innsats for korrekt avhending av produktet til effektiv bruk av naturressurser. Du kan få mer informasjon om hvor du kan avhende utrangert utstyr til resirkulering ved

å kontakte lokale myndigheter, et godkjent WEEE-program eller husholdningens renovasjonsselskap. Du finner mer informasjon om retur og resirkulering av WEEE-produkter på [www.canon-europe.com/weee](http://www.canon-europe.com/weee).

## Vain Euroopan unionin sekä ETA:n (Norja, Islanti ja Liechtenstein) alueelle.



Tämä tunnus osoittaa, että sähkö- ja elektroniikkalaiteromua koskeva direktiivi (SER-direktiivi, 2012/19/EU) sekä kansallinen lainsäädäntö kieltävät tuotteen hävittämisen talousjätteen mukana. Tuote on vietävä asianmukaiseen keräyspisteeseen, esimerkiksi kodinkoneliikkeeseen uutta vastaavaa tuotetta ostettaessa tai viralliseen sähkö- ja elektroniikkalaiteromun keräyspisteeseen. Sähkö- ja elektroniikkalaiteromun virheellinen käsittely voi vahingoittaa ympäristöä ja ihmisten terveyttä, koska laitteet saattavat sisältää ympäristölle ja terveydelle haitallisia aineita. Lisäksi tuotteen asianmukainen hävittäminen säästää luonnonvaroja. Lisätietoja sähkö- ja elektroniikkalaiteromun keräyspisteistä saat kaupunkien ja kuntien tiedotuksesta, jätehuoltoviranomaisilta, sähkö- ja elektroniikkalaiteromun kierrätysjärjestelmän ylläpitäjältä ja jätehuoltoyhtiöltä. Lisätietoja sähkö- ja elektroniikkalaiteromun keräyksestä ja kierrätyksestä on osoitteessa [www.canon-europe.com/weee](http://www.canon-europe.com/weee).

## Endast för Europeiska unionen och EES (Norge, Island och Liechtenstein)



Den här symbolen visar att produkten enligt WEEE-direktivet (2012/19/EU) och nationell lagstiftning inte får sorteras och slängas som hushållsavfall. Den här produkten ska lämnas in på en därför avsedd samlingsplats, t.ex. på en återvinningsstation auktoriserad att hantera elektrisk och elektronisk utrustning (EE-utrustning) 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 en 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 den här produkten bidrar dessutom till en effektiv användning av naturresurserna. Kontakta ditt lokala kommunkontor, berörd myndighet, företag för avfallshantering eller ta del av en godkänd WEEE-organisation om du vill ha mer information om var du kan lämna den kasserade produkten för återvinning. För mer information om inlämning och återvinning av WEEE-produkter, se [www.canon-europe.com/weee](http://www.canon-europe.com/weee).

## Pouze Evropská unie a EHP (Norsko, Island a Lichtenštejsko)



Tento symbol znamená, že podle směrnice o OEEZ (2012/19/EU) a podle vnitrostátních právních předpisů nemá být tento výrobek likvidován s odpadem z domácností. Tento výrobek má být vrácen do sběrného místa, např. v rámci autorizovaného systému odběru jednoho výrobku za jeden nově prodaný podobný výrobek nebo v autorizovaném sběrném místě pro recyklaci odpadních elektrických a elektronických zařízení (OEEZ). 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 současně napomůže efektivnímu využívání přírodních zdrojů. Další informace o místech sběru vašeho odpadního zařízení k recyklaci vám sdělí místní úřad vaší obce, správní orgán vykonávající dozor nad likvidací odpadu, sběrný OEEZ nebo služba pro odvoz komunálního odpadu. Další informace týkající se vracení a recyklace OEEZ naleznete na adrese [www.canon-europe.com/weee](http://www.canon-europe.com/weee).

## **Csak az Európai Unió és az EGT (Norvégia, Izland és Liechtenstein) országáiban**



Ez a szimbólum azt jelzi, hogy a helyi törvények és a WEEE-irányelv (2012/19/EU) szerint a termék nem kezelhető háztartási hulladékként. A terméket a kijelölt nyilvános gyűjtőpontokon kell leadni, például hasonló cserekészülék vásárlásakor, illetve bármelyik, elektromos és elektronikai berendezésekből származó hulladék (WEEE) átvételére feljogosított gyűjtőponton. Az ilyen jellegű hulladékok a nem megfelelő kezelés esetén a bennük található veszélyes anyagok révén ártalmasak lehetnek a környezetre és az emberek egészségére. Továbbá, a termékből származó hulladék megfelelő kezelésével hozzájárulhat a természetes nyersanyagok hatékonyabb hasznosításához. A berendezésekből származó, újrahasznosítható hulladékok elhelyezésére vonatkozó további tudnivalókat forduljon a helyi önkormányzathoz, a közterület-fenntartó vállalathoz, a háztartási hulladék begyűjtését végző vállalathoz, illetve a hivatalos WEEE-képviselőhöz. További tudnivalókat a WEEE-termékek visszajuttatásáról és újrahasznosításáról a [www.canon-europe.com/weee](http://www.canon-europe.com/weee).

## **Tylko dla krajów Unii Europejskiej oraz EOG (Norwegia, Islandia i Liechtenstein)**



Ten symbol oznacza, że zgodnie z dyrektywą WEEE dotyczącą zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (2012/19/UE) oraz przepisami lokalnymi nie należy wyrzucać tego produktu razem z odpadami gospodarstwa domowego. Produkt należy przekazać do wyznaczonego punktu gromadzenia odpadów, np. firmie, od której kupowany jest nowy, podobny produkt lub do autoryzowanego punktu gromadzenia zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego w celu poddania go recyklingowi. Usuwanie tego typu odpadów w nieodpowiedni sposób może mieć negatywny wpływ na otoczenie i zdrowie innych osób ze względu na niebezpieczne substancje stosowane w takim sprzęcie. Jednocześnie pozbycie się zużytego sprzętu w zalecany sposób przyczynia się do właściwego wykorzystania zasobów naturalnych. Aby uzyskać więcej informacji na temat punktów, do których można dostarczyć sprzęt

do recyklingu, prosimy skontaktować się z lokalnym urzędem miasta, zakładem utylizacji odpadów, skorzystać z instrukcji zatwierdzonej dyrektywą WEEE lub skontaktować się z przedsiębiorstwem zajmującym się wywozem odpadów domowych. Więcej informacji o zwracaniu i recyklingu zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego znajduje się w witrynie [www.canon-europe.com/weee](http://www.canon-europe.com/weee).

## Platí len pre štáty Európskej únie a EHP (Nórsko, Island a Lichtenštajnsko)



Tento symbol znamená, že podľa Smernice 2012/19/EÚ o odpade z elektrických a elektronických zariadení (OEEZ) a podľa platnej legislatívy Slovenskej republiky sa tento produkt nesmie likvidovať spolu s komunálnym odpadom. 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). 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 produktu prispějete k účinnému využívaniu prírodných zdrojov. Ďalšie informácie o mieste recyklácie opotrebovaných zariadení 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).

## Üksnes Euroopa Liit ja EMP (Norra, Island ja Liechtenstein)



See sümbol näitab, et antud toodet ei tohi vastavalt elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmeid käsitlevale direktiivile (2012/19/EL) ning teie riigis kehtivatele õigusaktidele utiliseerida koos olmejäätmetega. Antud toode tuleb anda selleks määratud kogumispunkti, nt müügipunkt, mis on volitatud üks ühe vastu vahetama, kui ostate uue sarnase toote, või elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmete ümbertöötlemiseks mõeldud kogumispunkti. Täiendava teabe saamiseks elektri- ja elektroonikaseadmetest tekkinud jäätmete 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).

## Tikai Eiropas Savienībai un EEZ (Norvēģijai, Islandei un Lihtenšteinai)



Šis simbols norāda, ka atbilstoši ES Direktīvai (2012/19/ES) par elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumiem (EEIA) un vietējiem tiesību aktiem no šī izstrādājuma nedrīkst atbrīvoties, izmetot to kopā

ar sadzīves atkritumiem. 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 pārstrādei. Nepareiza šāda veida atkritumu apsaimniekošana var apdraudēt vidi un cilvēka veselību tādu iespējami bīstamu vielu dēļ, kas parasti ir elektriskajās un elektroniskajās iekārtās. Turklāt jūsu atbalsts pareizā šāda veida atkritumu apsaimniekošanā sekmēs efektīvu dabas resursu izmantošanu. Lai saņemtu pilnīgāku informāciju par vietām, kur izlietoto iekārtu var nodot pārstrādei, sazinieties ar vietējo pašvaldību, atkritumu savākšanas atbildīgo dienestu, pilnvarotu EEIA struktūru vai sadzīves atkritumu apsaimniekošanas iestādi. Lai saņemtu plašāku informāciju par elektrisko un elektronisko iekārtu nodošanu pārstrādei, apmeklējiet tīmekļa vietni [www.canon-europe.com/weee](http://www.canon-europe.com/weee).

## Tik Europos Sąjungai ir EEE (Norvegijai, Islandijai ir Lichtenšteiniui)



Šis ženkls reiškia, kad gaminio negalima išmesti su buitinėmis atliekomis, kaip yra nustatyta Direktyvoje (2012/19/ES) ir nacionaliniuose teisė aktuose dėl EEĮ atliekų tvarkymo. Šį gaminį reikia atiduoti į tam skirtą surinkimo punktą, pvz., pagal patvirtintą keitimo sistemą, kai perkamas panašus gaminys, arba į elektros ir elektroninės įrangos (EEĮ) atliekų perdirbimo punktą. Netinkamas tokios rūšies atliekų tvarkymas dėl elektros ir elektroninėje įrangoje esančių pavojingų medžiagų gali pakenkti aplinkai ir žmonių sveikatai. Padėdami užtikrinti tinkamą šio gaminio šalinimo tvarką, kartu prisidėsite prie veiksmingo gamtos išteklių naudojimo. Jei reikia daugiau informacijos, kaip šalinti tokias atliekas, kad jos būtų toliau perdirbamos, kreipkitės į savo miesto valdžios institucijas, atliekų tvarkymo organizacijas, patvirtintų EEĮ atliekų sistemų arba jūsų buitinių atliekų tvarkymo įstaigų atstovus. Išsamesnės informacijos apie EEĮ atliekų grąžinimo ir perdirbimo tvarką galite rasti apsilankę tinklalapyje [www.canon-europe.com/weee](http://www.canon-europe.com/weee).

## Samo za Evropsko unijo in EGP (Norveška, Islandija in Lihtenštajn)



Ta simbol pomeni, da tega izdelka v skladu z direktivo OEEO (2012/19/EU) in državno zakonodajo ne smete odvreči v gospodinjske odpadke. Ta izdelek morate odložiti na ustrezno zbiralno mesto, na primer pri pooblaščenem prodajalcu, ko kupite podoben nov izdelek ali na zbiralno mesto za recikliranje električne in elektronske opreme. Neprimerno ravnanje s takšnimi odpadki lahko negativno vpliva na okolje in človekovo zdravje zaradi nevarnih snovi, ki so povezane z električno in elektronsko opremo. S pravilno odstranitvijo izdelka hkrati prispevate tudi k učinkoviti porabi naravnih virov. Če želite več informacij o tem, kje lahko odložite odpadno opremo za recikliranje, pokličite občinski urad, komunalno podjetje ali službo, ki skrbi za odstranjevanje odpadkov, ali si oglejte načrt OEEO. Če želite več informacij o vračanju in recikliranju izdelkov v skladu z direktivo OEEO, obiščite [www.canon-europe.com/weee](http://www.canon-europe.com/weee).

## Само за Европейския съюз и ЕИП (Норвегия, Исландия и Лихтенщайн)



Този символ показва, че този продукт не трябва да се изхвърля заедно с битовите отпадъци, съгласно Директивата за ИУЕЕО (2012/19/ЕС) и Вашето национално законодателство. 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). Неправилното третиране на този тип отпадъци може да доведе до евентуални отрицателни последствия 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. Повече информация относно местата, където може да предавате излязло от употреба оборудване за рециклиране, може да получите от местните власти, от органа, отговорен за отпадъците и от одобрена система за излязло от употреба ЕЕО или от Вашата местна служба за битови отпадъци. За повече информация относно връщането и рециклирането на продукти от излязло от употреба ЕЕО посетете [www.canon-europe.com/weee](http://www.canon-europe.com/weee).

## Doar pentru Uniunea Europeană și EEA (Norvegia, Islanda și Liechtenstein)



Acest simbol indică faptul că acest produs nu trebuie aruncat o dată cu reziduurile menajere, în conformitate cu Directiva DEEE (Directiva privind deșeurile de echipamente electrice și electronice) (2012/19/UE) și legile naționale. Acest produs trebuie transportat la un punct de colectare special, de exemplu un centru care preia produsele vechi atunci când achiziționați un produs nou similar, sau la un punct de colectare autorizat pentru reciclarea deșeurilor provenite de la echipamentele electrice și electronice (EEE). Mănuirea necorespunzătoare a acestor tipuri de deșeuri poate avea un impact negativ asupra mediului înconjurător și sănătății indivizilor, din cauza substanțelor potențial nocive care sunt în general asociate cu EEE. În același timp, cooperarea dvs. la reciclarea corectă a acestui produs va contribui la utilizarea efectivă a resurselor naturale. Pentru mai multe informații privind locurile de reciclare a deșeurilor provenite de la echipamente, contactați biroul primăriei locale, autoritatea responsabilă cu colectarea deșeurilor, schema DEEE aprobată sau serviciul de colectare a deșeurilor menajere. Pentru mai multe informații privind returnarea și reciclarea produselor DEEE, vizitați [www.canon-europe.com/weee](http://www.canon-europe.com/weee).

## Samo za Europsku uniju i EEZ (Norveška, Island i Lihtenštajn)



Ovaj simbol pokazuje da se ovaj proizvod ne smije odlagati s kućnim otpadom sukladno WEEE Direktivi (2012/19/EC) i vašem nacionalnom zakonu. Ovaj proizvod je potrebno predati na posebno mjesto za sakupljanje otpada, npr. na ovlašteno mjesto gdje možete zamijeniti staro za novo ukoliko kupujete novi sličan proizvod ili na ovlašteno mjesto za sakupljanje rabljene električne i elektroničke opreme (EEE) za recikliranje. Nepropisno rukovanje ovom vrstom otpada može imati negativan učinak na okolinu i zdravlje ljudi zbog supstanci koje su potencijalno opasne za zdravlje, a općenito se povezuju s EEE. Istovremeno, vaša će suradnja kroz propisno odlaganje ovog proizvoda doprinijeti efektivnoj uporabi prirodnih resursa. Za više informacija o tome gdje možete odložiti svoj otpad za recikliranje obratite se vašem lokalnom gradskom uredu, komunalnoj službi, odobrenom WEEE programu ili službi za odlaganje kućnog otpada. Ostale informacije o vraćanju i recikliranju WEEE proizvoda potražite na [www.canon-europe.com/weee](http://www.canon-europe.com/weee).

## 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) i nacionalnim zakonima. Ovaj proizvod treba predati određenom centru za prikupljanje, npr. na osnovi "jedan-za-jedan" kada kupujete sličan novi proizvod, ili ovlašćenom centru za prikupljanje za reciklažu istrošene električne i elektronske opreme (EEE). Nepravilno rukovanje ovom vrstom otpada može da ima moguće negativne posledice po životnu sredinu i ljudsko zdravlje usled potencijalno opasnih materijala koji se uglavnom vezuju za EEE. U isto vreme, vaša saradnja na ispravnom odlaganju ovog proizvoda će doprineti efikasnom korišćenju prirodnih resursa. Za više informacija o tome gde možete da predate vašu staru opremu radi recikliranja, vas molimo, da kontaktirate lokalne gradske vlasti, komunalne službe, odobreni plan reciklaže ili Gradsku čistoću. Za više informacija o vraćanju i recikliranju WEEE proizvoda, posetite stranicu [www.canon-europe.com/weee](http://www.canon-europe.com/weee).

## **Précautions de manipulation**

---

- **Annulation de tâches d'impression**
- **Restrictions légales relatives à la numérisation/copie**
- **Précautions de manipulation de l'imprimante**
- **Transport de votre Imprimante**
- **En cas de réparation, de prêt ou de mise au rebut de l'imprimante**
- **Garantie d'une qualité d'impression optimale**

## Restrictions légales relatives à la numérisation/copie

---

La numérisation, l'impression, la copie et la modification de copies 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

## Précautions de manipulation de l'imprimante

### Ne placez aucun objet sur le capot du scanner !

Ne placez aucun objet sur le capot du scanner. Ces objets pourraient tomber dans le réceptacle arrière à l'ouverture du capot du scanner et entraîner le dysfonctionnement de l'imprimante. En outre, placez l'imprimante à un endroit où des objets ne risquent pas de tomber dessus.



## Transport de votre Imprimante

Si vous devez déplacer l'imprimante en cas de déménagement, tenez compte des points suivants.

### »» Important

- Il est impossible de retirer l'encre des cartouches d'encre.
- Vérifiez que le capuchon de cartouche est complètement inséré.
- Préparez l'imprimante pour le transport avec la tête d'impression fixée. L'imprimante protège alors automatiquement la tête d'impression afin que celle-ci ne sèche pas.
- Ne retirez pas la tête d'impression. L'encre risque de couler.
- Si l'encre salit l'intérieur de l'imprimante, nettoyez-le à l'aide d'un tissu doux imbibé d'eau.
- Lors du transport de l'imprimante, emballez l'imprimante dans un sac en plastique pour que l'encre ne coule pas.
- 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.
- N'inclinez pas l'imprimante. L'encre risque de couler.
- 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 ».



- Manipulez le carton avec précautions et assurez-vous que celui-ci reste à plat et n'est pas tourné à l'envers ou sur un côté, car l'imprimante pourrait être endommagée et l'encre couler à l'intérieur.

1. Sélectionnez **Entretien** sur l'écran ACCUEIL.

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

2. Sélectionnez **Mode de transport**.

3. Confirmez le message, puis sélectionnez **Oui**.

Le mode bascule vers le mode de transfert.

Lorsque l'opération est terminée, l'imprimante est automatiquement mise hors tension.

4. 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.

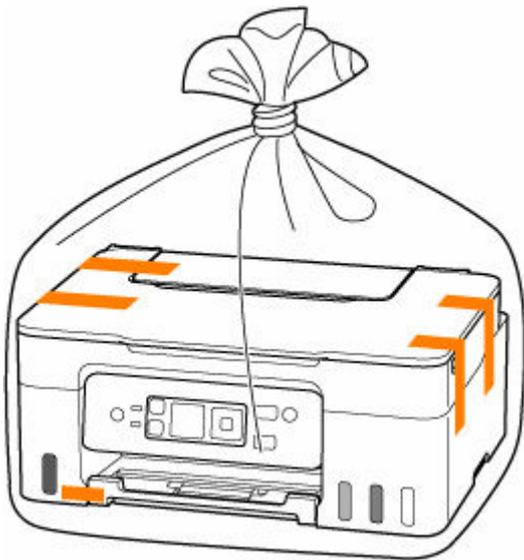
5. Rentrez le bac de sortie papier.

6. Fermez le support papier.

7. Débranchez le câble reliant l'ordinateur à l'imprimante, puis débranchez le cordon d'alimentation de l'imprimante.

8. 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.

Fermez et scellez l'ouverture du sac avec un objet tel qu'une bande, de façon à ce que l'encre ne coule pas.



9. Fixez le matériel de protection à l'imprimante lors de l'emballage de l'imprimante dans le carton.

## 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.

Pour que vos informations personnelles restent confidentielles, assurez-vous de réinitialiser tous les paramètres d'impression si vous envoyez l'imprimante en réparation, si vous la prêtez ou donnez à une autre personne, ou si vous la jetez.

➔ [Réinitialiser paramètre](#)

## Garantie d'une qualité d'impression optimale

La clé de l'impression avec une qualité optimale consiste à éviter que la tête d'impression ne sèche ou que les buses ne s'obstruent. Pour une qualité d'impression optimale, respectez toujours les règles suivantes.

### »» Remarque

- En fonction du type de papier, l'encre peut déborder si vous annotez une partie imprimée à l'aide d'un surligneur ou d'un feutre, ou des bavures peuvent apparaître si une goutte d'eau ou de sueur vient imbiber la partie imprimée.

## Ne jamais débrancher le cordon d'alimentation tant que la machine n'est pas hors tension !

Si vous appuyez sur le bouton **MARCHE (ON)** pour mettre l'imprimante hors tension, celle-ci protège automatiquement la tête d'impression (buses) afin que l'encre ne sèche pas. Si vous débranchez le cordon d'alimentation de la prise secteur avant l'extinction du voyant **MARCHE (ON)**, la tête d'impression ne sera pas correctement protégée et l'encre risque de sécher et les buses de s'obstruer.

Lorsque vous [débranchez le cordon d'alimentation](#), vérifiez que le voyant **MARCHE (ON)** n'est pas allumé.

## Imprimez régulièrement !

De même qu'un crayon-feutre sèche et devient inutilisable faute d'avoir servi pendant une longue période, même si le bouchon est en place, la tête d'impression peut elle aussi sécher ou s'obstruer si l'imprimante ne sert pas pendant un certain temps. Nous vous recommandons d'utiliser l'imprimante au moins une fois par mois.

## **Principaux composants et utilisation**

---

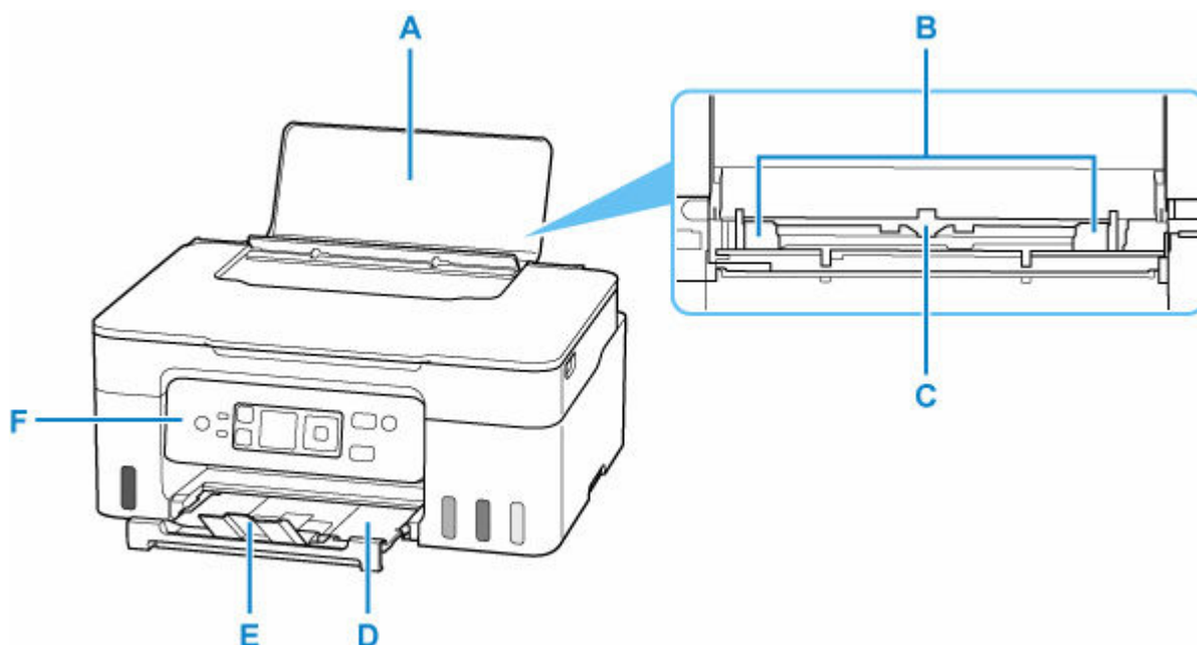
- **Principaux composants**
- **Alimentation**
- **Écran LCD et panneau de contrôle**
- **Saisie de chiffres, de lettres et de symboles**

## Principaux composants

---

- **Face avant**
- **Face arrière**
- **Vue de l'intérieur**
- **Panneau de contrôle**

## Face avant



### A: Support papier

S'ouvre pour vous permettre de charger du papier dans le réceptacle arrière.

### B: Guides papier

Alignez avec les deux côtés de la pile de papier.

### C: Réceptacle arrière

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 de papier ordinaire / photo](#)
- ➔ [Chargement des enveloppes](#)

### D: Bac de sortie papier

Emplacement d'où sont éjectées les feuilles imprimées. Déployez-le avant de lancer l'impression.

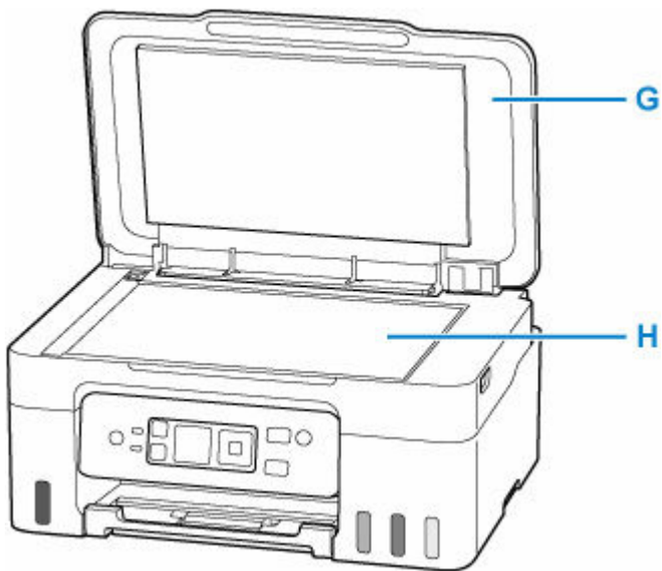
### E: Extension du bac de sortie papier

Ouvrez pour accueillir le papier éjecté.

### F: Panneau de contrôle

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

- ➔ [Panneau de contrôle](#)



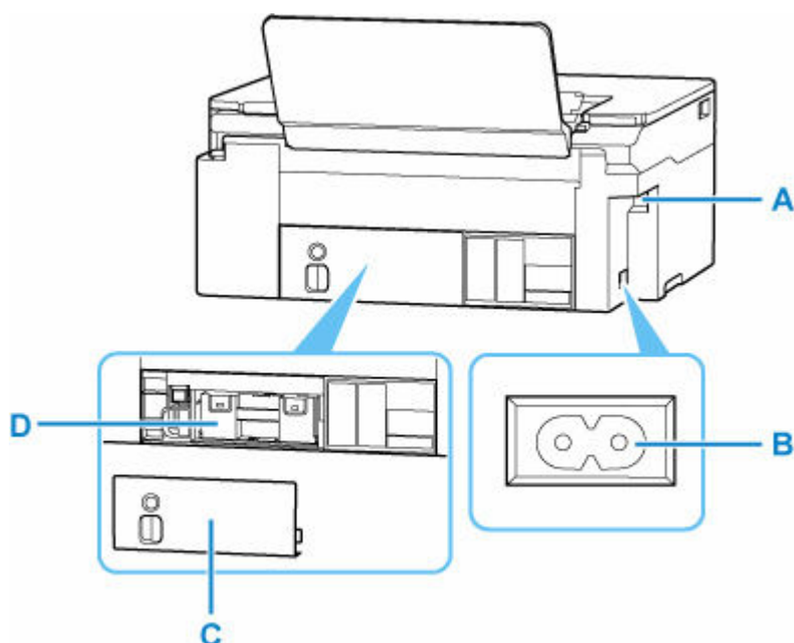
**G: Couverture du scanner**

Ouvrez pour placer un original sur la vitre d'exposition.

**H: Vitre d'exposition**

Chargez un original ici.

## Face arrière



### A: Port USB

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

### B: Connecteur du cordon d'alimentation

Permet de connecter le cordon d'alimentation fourni.

### C: Capot d'entretien

Retirer lors du remplacement de la cartouche d'entretien.

### D: Cartouche d'entretien

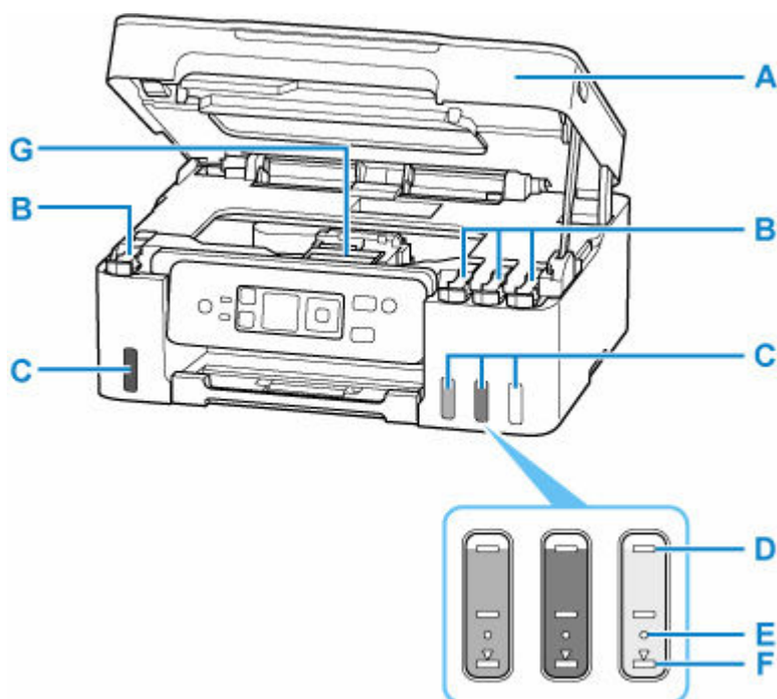
Absorbe l'encre utilisée pour le nettoyage.

➔ [Remplacement de la cartouche d'entretien](#)

## »» Important

- Ne touchez pas le boîtier métallique.
- Vous ne devez ni brancher, ni débrancher le câble USB lorsque l'imprimante effectue une impression à partir de l'ordinateur ou numérise des documents vers celui-ci. Cela peut entraîner un problème.

## Vue de l'intérieur



### A: Unité de numérisation / capot

Permet de numériser des originaux. Ouvrez pour recharger les cartouches d'encre et éliminer les bouchages papier.

### B: Capuchons de cartouche

Ouvrez pour recharger les cartouches d'encre.

### C: Cartouches d'encre

La cartouche d'encre noir se trouve sur la gauche et les cartouches d'encre couleur (cyan, magenta et jaune) se trouvent sur la droite.

En cas de niveaux d'encre bas, rechargez les cartouches correspondantes.

➔ [Rechargement des Cartouches d'encre](#)

### D: Limite maximale

Indique la capacité maximale de l'encre.

### E: Point seul

Indique la quantité d'encre requise lors de la purge de l'encre de la tête d'impression.

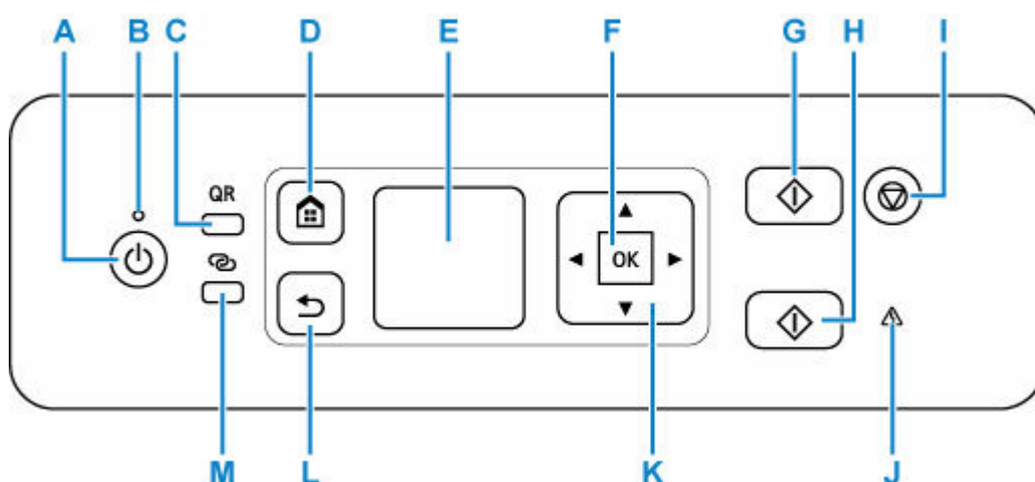
### F: Limite minimale

Indique la limite inférieure de la quantité d'encre suffisante pour imprimer. Rechargez la cartouche d'encre avant que la quantité d'encre soit sous cette ligne.

### G: Support de tête d'impression

La tête d'impression est préinstallée.

## Panneau de contrôle



### A: Bouton MARCHE (ON)

Permet d'activer ou de désactiver l'alimentation de la machine. Avant d'activer l'alimentation, assurez-vous que le capot du scanner est fermé.

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

### B: Voyant MARCHE (ON)

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

### C: Bouton QR

Un code QR s'affiche lorsque vous appuyez sur le bouton pendant que le bouton **QR** est allumé. Vous pouvez alors accéder au Manuel en ligne qui décrit les fonctions opérationnelles.

Le coût de la connexion Internet est à la charge du client. Selon votre smartphone ou votre tablette, il est possible que vous ne puissiez pas numériser le code QR.

### D: Bouton ACCUEIL (HOME)

Permet d'accéder à l'écran ACCUEIL.

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

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

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

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

### F: Bouton OK

Finalise votre sélection d'éléments. Permet également de résoudre les erreurs.

### G: Bouton Noir (Black)

Permet de lancer une copie, une numérisation ou autre en noir et blanc.

### H: Bouton Couleur (Color)

Permet de lancer une copie, une numérisation, etc.

### I: bouton Arrêt (Stop)

Permet d'annuler une tâche d'impression, de copie ou de numérisation en cours.

### J: Témoin Alarme (Alarm)

S'allume ou clignote lorsqu'une erreur se produit.

**K: Boutons ▲▼◀▶**

Utilisés pour sélectionner un menu ou un paramètre. Ces boutons sont également utilisés pour entrer des caractères.

**L: Bouton Précédent (Back)**

Permet de revenir à l'écran précédent.

**M: Bouton Connexion sans fil (Wireless connect)**

Lorsque vous maintenez le bouton enfoncé, le bouton s'allume. L'imprimante est ensuite mise en mode veille pour une connexion facile à un PC et à un smartphone.

➡ Connexion sans fil facile

## **Alimentation**

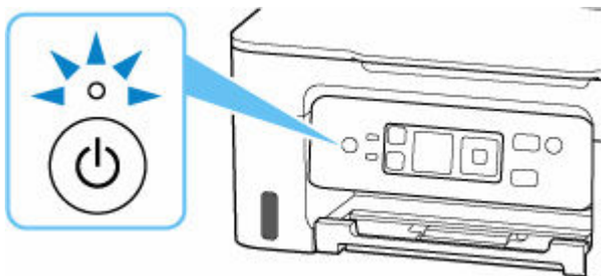
---

- **Vérification que la machine est sous tension**
- **Mise sous tension/hors tension de l'imprimante**
- **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 11 minutes environ. Pour rétablir l'affichage, appuyez sur n'importe quel bouton ou lancez une impression.

## Mise sous tension/hors tension de l'imprimante

### Mise sous tension de l'imprimante

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 ou de numérisation est exécutée à partir d'un ordinateur connecté par un câble USB ou un réseau sans fil. Cette fonctionnalité est désactivée par défaut.

À partir de l'imprimante

➔ [Paramètres ECO](#)

À partir de l'ordinateur

– Pour Windows :

➔ [Gestion de l'alimentation de l'Imprimante](#)

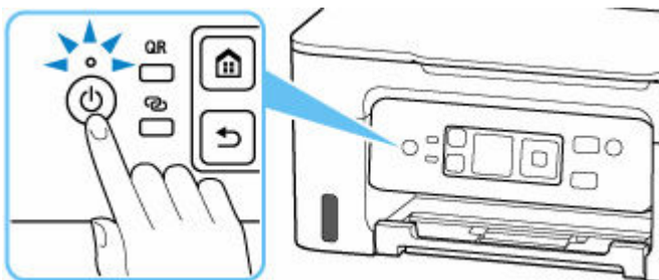
– Pour macOS :

➔ [Gestion de l'alimentation de l'Imprimante](#)

### Mise hors tension de l'imprimante

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 mis hors tension l'imprimante, vérifiez que le voyant **MARCHE (ON)** est 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.

## Débranchement de l'imprimante

Pour débrancher le cordon d'alimentation, suivez la procédure ci-dessous.

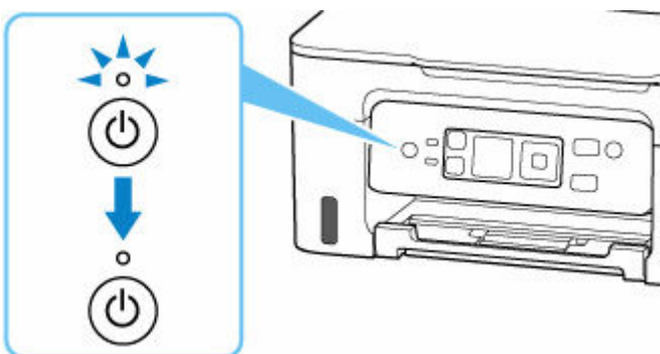
### »» Important

- 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.

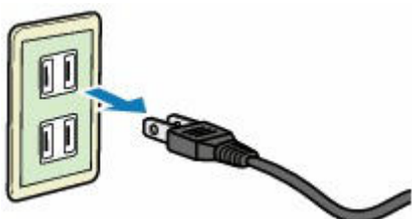
1. Appuyez sur le bouton **MARCHE (ON)** pour mettre l'imprimante hors tension.



2. Vérifiez que le voyant **MARCHE (ON)** est éteint.



3. Débranchez le cordon d'alimentation.



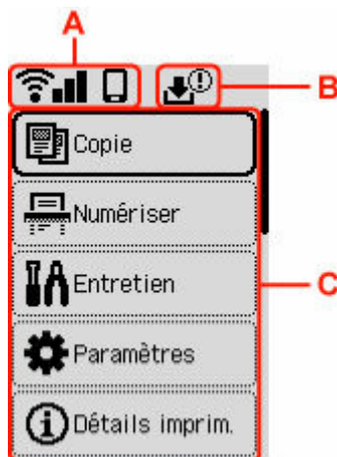
Les spécifications du cordon d'alimentation diffèrent selon le pays et la région d'utilisation.

## Écran LCD et panneau de contrôle

L'écran ACCUEIL de l'écran LCD apparaît lorsque l'imprimante est sous tension.

- ➔ [Écran ACCUEIL](#)
- ➔ [Fonctionnement élémentaire du panneau de contrôle](#)

### Écran ACCUEIL



#### A: Réseau

Affiche l'état du réseau actuel.

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.



Connexion directe sans fil est activé.



Le réseau est désactivé.

## B: Informations sur la cartouche d'entretien

Un symbole s'affiche en cas d'informations sur l'espace utilisé de la cartouche d'entretien.



La cartouche d'entretien est presque pleine. Remplacez la cartouche d'entretien dès que possible.



La cartouche d'entretien est pleine. Remplacez la cartouche d'entretien.

➔ [Vérification de l'état de la cartouche d'entretien sur l'écran LCD](#)

## C: Menu de base

Sélectionnez chaque élément lorsque vous souhaitez utiliser les fonctions élémentaires d'une imprimante, entretenir une imprimante ou modifier chaque paramètre.

➔ [Modification des paramètres à partir du Panneau de contrôle](#)

## Fonctionnement élémentaire du panneau de contrôle

Pour déterminer un menu ou des paramètres, sélectionnez un bouton ▲▼ et appuyez sur le bouton **OK**.

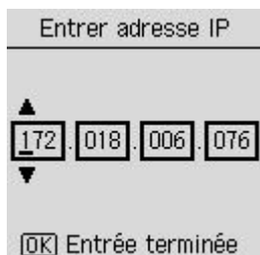


➔ [Saisie de chiffres, de lettres et de symboles](#)

## Saisie de chiffres, de lettres et de symboles

Les boutons du panneau de contrôle vous permettent d'entrer (ou de modifier) des caractères, des chiffres ou des symboles.

Ajustez le paramètre sur la position à modifier à l'aide des boutons ◀▶ et spécifiez-le en appuyant sur le bouton ▲▼.



Une fois la saisie terminée, appuyez sur le bouton **OK** pour la détermination.

Si un clavier est affiché, sélectionnez le bouton ▲▼◀▶ et appuyez sur le bouton **OK**.



Basculer le mode de saisie de caractères.



Basculer les lettres majuscules/minuscules ou les symboles sur un clavier.



Supprimer le dernier caractère saisi.



Insérer un espace.



Déterminer le contenu des données saisies.

### ▶▶▶ Remarque

- Seuls les modes de saisie ou les caractères disponibles sont affichés dans les écrans respectifs.
- Vous pouvez basculer la mise en page d'un clavier.

➔ [Autres paramètres périphérique](#)

## **Modification des paramètres**

---

- **Modification des paramètres de l'imprimante depuis votre ordinateur (Windows)**
- **Modification des paramètres de l'imprimante depuis votre ordinateur (macOS)**
- **Modification des paramètres à partir du Panneau de contrôle**
- **Gestion de la configuration de l'imprimante à l'aide d'un navigateur Web**

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

---

- **Changement des options d'impression**
- **Sélection de l'encre à utiliser**
- **Gestion de l'alimentation de l'Imprimante**
- **Modification du mode de fonctionnement 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.

Spécifiez cette option si vous êtes confronté à des défauts d'impression tels que des images tronquées.

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.

## Sélection de l'encre à utiliser

---

Cette fonction vous permet de spécifier l'encre à utiliser lors de l'impression.

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. Définition de l'encre à utiliser à partir de **Imprimer avec**  
Sélectionnez l'encre à utiliser pour l'impression et cliquez sur **OK**.
4. Cliquez sur **OK** dans l'onglet **Configuration de la page**  
L'encre spécifiée sera utilisée lors de la prochaine impression.

### »» Important

- Lorsque les paramètres ci-après sont définis, l'option **Noir seulement** ne fonctionne pas car l'imprimante utilise une cartouche d'encre autre que noir pour l'impression de documents.
  - Un papier différent de **Papier ordinaire, Enveloppe, Ink Jet Hagaki (A), Hagaki K (A), Hagaki (A)** ou **Hagaki** est sélectionné pour **Type de support** dans l'onglet **Support/Qualité**.
  - **Impression sans bordure** est cochée dans l'onglet **Configuration de la page**.
- Ne détachez pas la tête d'impression non utilisée. L'impression n'est pas possible lorsqu'une tête d'impression est détachée.

## 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**

Sélectionnez le paramètre de mise sous tension automatique.

Sélectionnez **Désactiver** pour empêcher le fonctionnement de la mise sous tension automatique.

Vérifiez que l'imprimante est sous tension, puis cliquez sur **OK** pour modifier les paramètres de l'imprimante.

Sélectionnez **Activer** pour mettre automatiquement l'imprimante sous tension lorsque les données à imprimer lui sont envoyées.

#### **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. Si vous souhaitez modifier les paramètres de l'imprimante, ouvrez l'un des deux onglets Paramètres personnalisés suivants et configurez les paramètres.

- [Paramètres personnalisés dans l'onglet Entretien](#)
- [Paramètres personnalisés dans Canon IJ Printer Assistant Tool](#)

Pour les fonctions liées aux paramètres d'impression, accédez à **Paramètres personnalisés** dans l'onglet **Entretien**. Pour les autres paramètres, accédez à **Paramètres personnalisés** dans Canon IJ Printer Assistant Tool.

### Paramètres personnalisés dans l'onglet Entretien

1. Ouvrez l'onglet **Entretien**
2. Vérifiez que l'imprimante est sous tension, puis cliquez sur **Paramètres personnalisés**

La boîte de dialogue [Boîte de dialogue Paramètres personnalisés](#) 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. Configuration des paramètres

Si nécessaire, passez d'un mode de fonctionnement à un autre.

4. Appliquez les paramètres.

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

L'imprimante fonctionne ensuite avec les nouveaux paramètres.

### Paramètres personnalisés dans Canon IJ Printer Assistant Tool

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

La boîte de dialogue [Boîte de dialogue Paramètres personnalisés](#) 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. Configuration des paramètres

Si nécessaire, passez d'un mode de fonctionnement à un autre.

### 4. Appliquez les paramètres.

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

L'imprimante fonctionne ensuite avec les nouveaux paramètres.

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

---

- **Gestion de l'alimentation de l'Imprimante**
- **Modification du mode de fonctionnement de l'Imprimante**

## Gestion de l'alimentation de l'imprimante

---

L'alimentation de l'imprimante est gérée à partir de l'interface utilisateur distante.

### Paramètre économie d'énergie

**Paramètre économie d'énergie** vous permet de définir Éteindre auto. et Allumage auto.

Éteindre auto. est la fonction qui permet que l'imprimante se mette automatiquement hors tension lorsqu'aucune donnée ne lui est transmise ou que l'imprimante est inactive pendant une certaine période. La fonction Allumage auto. met automatiquement l'imprimante sous tension à la réception de données.

1. Sélectionner **Paramètres imprimante** à partir de l'[interface utilisateur distante](#)
2. Cliquez sur **Paramètre économie d'énergie**
3. Effectuez les paramétrages suivants :

#### Éteindre auto.

Définissez la période à partir de la liste. L'imprimante se met automatiquement hors tension lorsqu'aucune donnée ne lui est transmise pendant une période de temps spécifiée ou lorsque l'imprimante est inactive.

#### Allumage auto.

Cochez cette case pour que l'imprimante se mette automatiquement sous tension lorsque des données lui sont transmises.

4. Appliquez les paramètres.

Cliquez sur **OK**.

L'imprimante fonctionne ensuite avec les nouveaux paramètres.

## Modification du mode de fonctionnement de l'imprimante

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

1. Vérifiez que l'imprimante est sous tension et sélectionnez **Paramètres imprimante** à partir de l'[interface utilisateur distante](#).

2. Si nécessaire, effectuez les réglages suivants :

### **Paramètres d'impression - Empêcher abrasion papier**

Lors d'une impression haute densité, l'imprimante peut augmenter l'intervalle entre la tête d'impression et le papier pour empêcher l'abrasion du papier.

Cochez cette case pour empêcher l'abrasion du papier.

### **Paramètres personnalisés - Défect. incohé. param. pap.**

Si la case est décochée, au moment de l'impression à partir du PC, vous pouvez continuer à imprimer sans affichage de message même si les réglages du papier définis dans la boîte de dialogue Imprimer diffèrent des informations sur le papier enregistrées sur l'imprimante.

### **Tps attente séchage de l'encre**

Vous pouvez définir la durée pendant laquelle l'imprimante fait une pause avant de démarrer l'impression de la page suivante. Le temps d'attente croît à mesure que la valeur définie dans la liste augmente, et décroît à mesure que la valeur diminue.

Si la page qui vient d'être imprimée est tachée parce que la page suivante est éjectée avant que l'encre de la première page ne soit sèche, augmentez le temps d'attente entre les impressions.

3. Appliquez les paramètres.

Cliquez sur **OK**.

L'imprimante fonctionne ensuite avec les nouveaux paramètres.

## **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**
- **Paramètres d'impression**
- **Paramètres réseau**
- **Paramètres PictBridge**
- **Paramètres d'impression photo à partir d'un téléphone portable**
- **Autres paramètres périphérique**
- **Sélection de langue**
- **Mise à jour du micrologiciel**
- **Réinitialiser paramètre**
- **Paramètres d'alimentation**
- **Configuration du service Web**
- **Paramètres ECO**
- **Paramètres silencieux**
- **Infos système**
- **Vérification du nombre total d'utilisations de l'imprimante**

## Modification des paramètres à partir du Panneau de contrôle

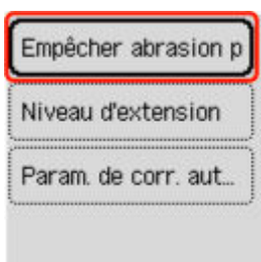
Cette section présente la procédure à suivre pour modifier les paramètres, en suivant les étapes permettant de spécifier comment empêcher l'abrasion comme exemple.

1. [Vérifiez que l'imprimante est sous tension.](#)
2. Sélectionnez **Paramètres** sur l'écran ACCUEIL.  
➔ [Écran LCD et panneau de contrôle](#)
3. Sélectionnez **Paramètres périphérique**.
4. Sélectionnez le paramètre à ajuster.



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

5. Sélectionnez un paramètre.



6. Sélectionnez un paramètre à spécifier.



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

---

### Paramètres de l'imprimante

- ➔ [Autres paramètres périphérique](#)
- ➔ [Sélection de langue](#)
- ➔ [Configuration du service Web](#)
- ➔ [Paramètres ECO](#)
- ➔ [Paramètres silencieux](#)

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

- ➔ [Paramètres d'impression](#)
- ➔ Paramètres PictBridge
- ➔ Paramètres d'impression photo à partir d'un téléphone portable
- ➔ [Paramètres d'alimentation](#)

### Paramètres d'entretien/de gestion

- ➔ [Paramètres réseau](#)
- ➔ [Mise à jour du micrologiciel](#)
- ➔ [Réinitialiser paramètre](#)
- ➔ [Infos système](#)
- ➔ [Vérification du nombre total d'utilisations de l'imprimante](#)

## Paramètres d'impression

Sélectionnez ce paramètre à partir de **Paramètres périphérique** dans **Paramètres**.

- **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 ou la vitesse d'impression.

- **Niveau d'extension**

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.

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

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

\* Lorsque **Par défaut** est sélectionné pour le paramètre d'impression sur le périphérique compatible PictBridge (Wi-Fi), sélectionnez **Corr. auto. photos** pour Cor phot dans **Paramètres PictBridge**.

## Paramètres réseau

Sélectionnez ce paramètre à partir de **Paramètres**.

➔ [Wi-Fi](#)

➔ [Connexion directe sans fil](#)

Pour imprimer les paramètres réseau, sélectionnez **Imprimer les détails** et **Oui**.

➔ [Impression des paramètres de réseau](#)

### »» Important

- La copie imprimée des paramètres de réseau contient des informations importantes sur votre réseau. Conservez-la soigneusement.

## Wi-Fi

### • Commutateur 2,4 GHz/5 GHz

Sélectionnez une fréquence.

### • Liste des paramètres Wi-Fi

Les informations sur les paramètres réseau de l'imprimante apparaissent lorsque celle-ci est connectée par Wi-Fi. (Selon les paramètres de l'imprimante, certains éléments ne sont pas affichés.)

| Éléments                       | Paramètre  |
|--------------------------------|--|
| Connexion                      | Activé (connecté) / Activé (déconnecté) / Désactiver                                   |
| Nom de réseau (SSID)           | XXXXXXXXXXXXXXXXXX<br>XXXXXXXXXXXXXXXXXX   |
| Fréquence                      | 2,4 GHz/5 GHz  |
| Sécurité Wi-Fi                 | Inactive/WPA-PSK (TKIP)/WPA-PSK (AES)/WPA2-PSK (TKIP)/<br>WPA2-PSK (AES)/WPA3-SAE(AES) |
| Puissance du signal (%)        | XXX  |
| Adresse IPv4                   | XXX. XXX. XXX. XXX   |
| Masque de sous-réseau IPv4     | XXX. XXX. XXX. XXX   |
| Passerelle par défaut IPv4     | XXX. XXX. XXX. XXX   |
| Adresse locale de liaison IPv6 | XXXX: XXXX: XXXX: XXXX:<br>XXXX: XXXX: XXXX: XXXX                                      |
| Adresse MAC (Wi-Fi)            | XX:XX:XX:XX:XX:XX  |
| Nom de l'imprimante            | XXXXXXXXXXXXXXXXXX   |
| Nom du service Bonjour         | XXXXXXXXXXXXXXXXXX<br>XXXXXXXXXXXXXXXXXX<br>XXXXXXXXXXXXXXXXXX<br>XXXXXXXXXXXXXXXXXX   |

(« XX » représente des caractères alphanumériques.)

- **Mode avancé**

Active ou désactive le Wi-Fi.

- **Config. du Wi-Fi**

Sélectionne la méthode de configuration de la connexion 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 connex.**

- **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

- **Liste des paramètres de connexion directe sans fil**

Les informations sur les paramètres réseau de l'imprimante apparaissent lorsque celle-ci est connectée par connexion directe. (Selon les paramètres de l'imprimante, certains éléments ne sont pas affichés.)

| Éléments          | Paramètre                               |
|-------------------|---|
| Connexion         | Activer/désactiver                      |
| Nom réseau (SSID) | DIRECT-XXXXXXXXXX<br>XXXXXXXXXXXXXXXXXX |
| Mot de passe      | XXXXXXXXXX                              |
| Fréquence         | 2,4 GHz/5 GHz                           |
| Sécurité Wi-Fi    | WPA2-PSK (AES)                          |

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| <b>Nbre de périph. connectés</b>      | XX/XX  |
| <b>Adresse IPv4</b>                   | XXX. XXX. XXX. XXX   |
| <b>Masque de sous-réseau IPv4</b>     | XXX. XXX. XXX. XXX   |
| <b>Passerelle par défaut IPv4</b>     | XXX. XXX. XXX. XXX   |
| <b>Adresse locale de liaison IPv6</b> | XXXX: XXXX: XXXX: XXXX:<br>XXXX: XXXX: XXXX: XXXX                                    |
| <b>Adresse MAC (Wi-Fi)</b>            | XX:XX:XX:XX:XX:XX  |
| <b>Nom de l'imprimante</b>            | XXXXXXXXXXXXXXXXXX   |
| <b>Nom du service Bonjour</b>         | XXXXXXXXXXXXXXXXXX<br>XXXXXXXXXXXXXXXXXX<br>XXXXXXXXXXXXXXXXXX<br>XXXXXXXXXXXXXXXXXX |

(« XX » représente des caractères alphanumériques.)

- **Connexion à un smartphone**

Permet de connecter le smartphone à l'imprimante en lisant le code QR affiché sur l'écran LCD avec le smartphone, ou également en obtenant manuellement le nom et le mot de passe du réseau.

- **Mode avancé**

Active/désactive la connexion directe sans fil.

- **Modifier nom de réseau (SSID)**

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**

Sélectionner **Activé** permet d'afficher l'écran de confirmation lorsqu'un périphérique compatible Wi-Fi Direct est connecté à l'imprimante.

- **Avancés**

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

➔ [Avancés](#)

## Avancés

- **Déf. nom imprimante**

Permet de déterminer le nom d'imprimante. Vous pouvez saisir jusqu'à 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**

Éléments de paramètre lorsque vous utilisez WSD (un des protocoles réseau pris en charge par Windows).

- **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.

- **Optim. WSD entrant**

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

- **Param. num. WSD du périph.**

Le fait de sélectionner **Activer** vous permet de transférer les données numérisées vers l'ordinateur à l'aide du paramètre WSD. Pour transférer les données numérisées, appuyez sur le bouton **Couleur (Color)**.

▶▶▶ **Remarque**

- Lorsque vous transférez les données numérisées vers l'ordinateur utilisant le protocole WSD, vous ne pouvez pas sélectionner le type de document.

- **Paramètre délai d'attente**

Spécifie le délai d'attente.

- **Paramètres Bonjour**

Paramètres lorsque vous utilisez Bonjour.

- **Activer/désactiver Bonjour**

Le fait de sélectionner **Activer** vous permet d'utiliser Bonjour pour définir les paramètres 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.

- **Paramètre protocole LPR**

Active/désactive le paramètre LPR.

- **Protocole RAW**

Active/désactive l'impression RAW.

- **LLMNR**

Active/désactive le paramètre LLMNR (Link-Local Multicast Name Resolution). Sélectionner **Activer** permet à l'imprimante de détecter l'adresse IP de l'imprimante à partir du nom de l'imprimante sans serveur DNS.

- **Paramètres IPP**

L'option **Activer** vous permet d'imprimer via le réseau à l'aide du 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 **Activer** 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**

Sélectionner **Activer** vous permet d'activer la réception discontinue lorsque vous utilisez Wi-Fi (réception discontinue).

### ▶▶▶ Remarque

- En fonction du routeur Wi-Fi utilisé, il se peut que la réception discontinue ne soit pas activée même si vous avez sélectionné **Activer**.
- La réception discontinue est uniquement activée lorsque l'imprimante est en veille. (L'écran LCD est en mode économie d'énergie.)

- **Paramètres IPsec**

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

## Autres paramètres périphérique

Sélectionnez ce paramètre à partir de **Paramètres périphérique** dans **Paramètres**.

- **Répétition touche**

Sélectionner **Activé** vous permet d'afficher rapidement les numéros ou les caractères candidats en maintenant enfoncé le bouton ▲▼ pendant la saisie des caractères.

- **Rappel de retrait de document**

Détermine si l'imprimante affichera l'écran de rappel dans le cas où vous oublieriez de retirer l'original de la vitre d'exposition après la numérisation.

### »» Important

- Selon le type de l'original ou l'état du capot du scanner, l'oubli du retrait de l'original n'est pas détecté.

- **Paramètres de jumelage Wi-Fi**

Pour connecter Canon PRINT Inkjet/SELPHY, plusieurs configurations seront effectuées.

- **Activer/désactiver le jumelage**

Définissez la fonction de jumelage Wi-Fi de l'imprimante pour l'activer ou la désactiver.

- **Autor./bloquer jumelage supp.**

Autorisez ou interdisez l'ajout du jumelage avec Canon PRINT Inkjet/SELPHY utilisé dans un autre appareil.

- **Supprimer périph. jumelés**

Annulez tous les jumelages Canon PRINT Inkjet/SELPHY.

- **Disposition du clavier**

Sélectionnez la disposition du clavier à partir des trois types suivants.

- **QWERTY**

- **QWERTZ**

- **AZERTY**

- **Moniteur du niveau d'encre**

- **Réin. cpt. enc. rest.**

Réinitialise le compteur du niveau d'encre restante.

### »» Important

- Après avoir rempli l'encre jusqu'à la limite maximale de la cartouche d'encre, réinitialisez le compteur d'encre restante.
- Si le compteur d'encre restante est réinitialisé lorsque la cartouche d'encre n'est pas pleine, le niveau d'encre restante ne peut pas être détecté correctement.

- **Notification d'encre**

Active ou désactive la fonction qui notifie l'encre restante.

### **»» Important**

- Si la fonction de notification du niveau d'encre restant est désactivée, inspectez visuellement les niveaux d'encre et rechargez les cartouches d'encre si nécessaire. Continuer à imprimer alors que le niveau d'encre est en dessous de la limite minimale pour une cartouche d'encre peut ne pas produire une qualité d'impression satisfaisante.
- Lorsque vous modifiez la fonction de notification du niveau d'encre restant de « désactivée » à « activée », vous devez remplir toutes les cartouches d'encre jusqu'à la limite maximale.

➔ [Rechargement des Cartouches d'encre](#)

- **Qualité d'impression fixe**

Spécifie la qualité d'impression lors de l'impression sur du papier ordinaire.

## Sélection de langue

---

Sélectionnez ce paramètre à partir de **Paramètres périphérique** dans **Paramètres**.

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

Japonais / Anglais / Allemand / Français / Italien / Espagnol / Portugais / Néerlandais / Danois / Norvégien / Suédois / Finnois / Russe / Ukrainien / Polonais / Tchèque / Slovène / Hongrois / Slovaque / Croate / Roumain / Bulgare / Turc / Grec / Estonien / Letton / Lituanien / Chinois simplifié / Coréen / Chinois traditionnel / Indonésien / Vietnamien

## Mise à jour du micrologiciel

Sélectionnez ce paramètre à partir de **Paramètres périphérique** dans **Paramètres**.

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.

### »» Important

- Lorsque vous utilisez cette fonction, assurez-vous que l'imprimante est connectée à Internet.
- Ne coupez pas l'alimentation d'une imprimante pendant la mise à jour du firmware.

#### • Installer la mise à jour

Effectuez la mise à jour du micrologiciel de l'imprimante. Si vous sélectionnez **Oui**, la mise à jour du micrologiciel commence. Suivez les instructions à l'écran pour effectuer la mise à jour.

#### • Vérifier la version courante

Vous pouvez vérifier la version actuelle du programme interne.

#### • Paramètres de notif. de m. à j.

Vous pouvez configurer l'imprimante de sorte qu'elle affiche les informations de mise à jour du micrologiciel sur l'écran LCD lorsque la mise à jour du micrologiciel est disponible.

Lorsque **En veille/Éteindre** est sélectionné, l'imprimante vous informe de la mise à jour pendant l'inactivité et les informations de mise à jour apparaissent également lorsque vous appuyez sur le bouton **MARCHE (ON)**.

#### • Paramètres mise à jour auto.

Sélectionnez **Activé** pour mettre à jour automatiquement le micrologiciel vers la dernière version.

#### • 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 sur l'écran LCD pour configurer les paramètres.

#### • Configuration du serveur proxy

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

## Réinitialiser paramètre

Sélectionnez ce paramètre à partir de **Paramètres périphérique** dans **Paramètres**.

Vous pouvez restaurer les paramètres par défaut.

- **Configuration service Web uniq.**

Rétablit les valeurs par défaut des paramètres du service Web.

- **Paramètres réseau uniquement**

Définit les valeurs par défaut des paramètres du réseau.

- **Paramètres uniquement**

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

- **Réinitialiser tout**

Rétablissez les valeurs par défaut de tous les paramètres de l'imprimante. Le mot de passe administrateur par défaut spécifié par l'interface utilisateur distante ou Wi-Fi Connection Assistant est rétabli.

### ▶▶▶ 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 nombre d'utilisations cumulées de copies, de numérisations, etc., est enregistré dans **Stats utilis. impression**.
  - Le paramètre CSR (Certificate Signing Request) pour la méthode de chiffrement (SSL/TLS)

## Paramètres d'alimentation

Sélectionnez ce paramètre à partir de **Paramètres**.

### »» Remarque

- En enregistrant le format papier et le type de support, le message peut s'afficher avant le début de l'impression lorsque le format papier ou le type de support du papier chargé sont différents de ceux des paramètres du papier.

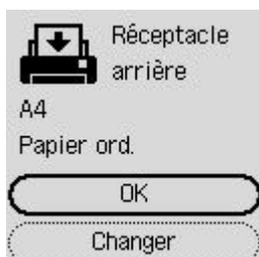
➔ [Paramètres du papier](#)

- **Param. papier réceptacle arr.**

Enregistre le format papier et le type de support que vous chargez dans le réceptacle arrière.

- **Vérifier remplacement papier**

Si vous sélectionnez **Activer**, l'imprimante détecte le remplacement du papier. Un écran de confirmation du paramètre de papier s'affiche



### »» Remarque

- Aucun écran de confirmation du paramètre de papier ne s'affiche si vous sélectionnez **Désactiver**. Définissez correctement le format et le type de papier dans **Param. papier réceptacle arr.** lors de la réalisation d'impressions.
- Pour AirPrint de iOS/iPadOS, le papier peut être imprimé en fonction du format de papier défini lors du chargement du papier. Il est recommandé de régler sur **Activer** lors de la réalisation d'impressions à l'aide d'une fonction AirPrint.

- **Délect. incohérence param. pap.**

Si vous sélectionnez **Activer**, l'imprimante détecte si le format papier et le type de support sont identiques à ceux enregistrés dans **Paramètres d'alimentation**. Si l'impression commence avec des paramètres qui ne correspondent pas, un message d'erreur s'affiche sur l'écran LCD.

### »» Remarque

- Lorsque **Désactiver** est sélectionné, les paramètres de **Paramètres d'alimentation** sont désactivés.

## Configuration du service Web

---

Sélectionnez cet élément à partir de **Paramètres**.

- **Enregistrement service Web/Annulation 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 :

- **Conf. IJ Cloud Printing Center**

Enregistre/supprime l'imprimante dans/de Canon Inkjet Cloud Printing Center et définit la sauvegarde de l'historique.

- **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 sur l'écran LCD pour configurer les paramètres.

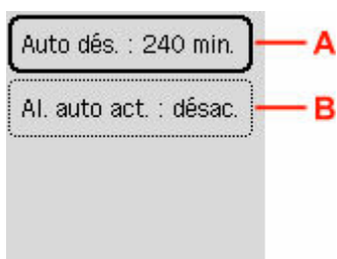
- **Configuration du serveur proxy**

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

## Paramètres ECO

Ce paramètre vous permet de mettre automatiquement sous/hors tension l'imprimante, afin d'économiser de l'électricité.

1. [Vérifiez que l'imprimante est sous tension.](#)
2. Sélectionnez **Paramètres** sur l'écran ACCUEIL.  
➔ [Écran LCD et panneau de contrôle](#)
3. Sélectionnez **Paramètres ECO**.
4. Définissez les paramètres selon vos besoins.



A: Spécifiez la durée au terme de laquelle l'imprimante se met automatiquement hors tension lorsqu'aucune opération n'est exécutée ou qu'aucune donnée d'impression n'est envoyée à l'imprimante.

B: Si vous sélectionnez **Activé**, l'imprimante est automatiquement mise sous tension lorsqu'une commande de numérisation d'un ordinateur ou des données d'impression sont envoyées à l'imprimante.

## Paramètres silencieux

---

Activez cette fonction sur l'imprimante pour réduire le bruit de fonctionnement (si vous imprimez la nuit, par exemple).

1. [Vérifiez que l'imprimante est sous tension.](#)
2. Sélectionnez **Paramètres** sur l'écran ACCUEIL.  
➔ [Écran LCD et panneau de contrôle](#)
3. Sélectionnez **Paramètres silencieux**.
4. Sélectionnez **Activé**.

### »» Important

- La vitesse de fonctionnement est plus lente que lorsque **Désactivé** est 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.

## Infos système

---

Sélectionnez ce paramètre à partir de **Détails imprim.**

- **Version courante**

Affiche la version actuelle du programme interne.

- **Nom de l'imprimante**

Affiche le nom de l'imprimante actuellement spécifié.

- **Numéro de série**

Affiche le numéro de série d'imprimante.

- **Nombre de pages imprimées**

Affiche le nombre de feuilles imprimées par incréments de 50 feuilles. (Exemple : pour 25 feuilles, [1-50] s'affiche.)

- **Adresse MAC (Wi-Fi)**

Affiche l'adresse MAC du Wi-Fi.

- **Empr. num. cert. racine (SHA-1)**

Affiche l'empreinte numérique de certification racine (SHA-1) de l'imprimante.

- **Empr. num. cert. rac. (SHA-256)**

Affiche l'empreinte numérique de certification racine (SHA-256) de l'imprimante.

## Vérification du nombre total d'utilisations de l'imprimante

---

Le nombre total d'utilisations de l'imprimante peut être imprimé et vérifié.

1. [Vérifiez que l'imprimante est sous tension.](#)
2. [Chargez du papier ordinaire au format A4 ou Lettre.](#)
3. Sélectionnez **Détails imprim.** sur l'écran ACCUEIL.  
    ➔ [Écran LCD et panneau de contrôle](#)
4. Sélectionnez **Stats utilis. impression.**
5. Sélectionnez **Oui.**
6. Appuyez sur le bouton **OK.**

Le nombre total d'utilisations de l'imprimante est imprimé.

# Spécifications

## Spécifications générales

|   |  |
|---|--|
| <b>Interface</b>                          | <p><b>Port USB :</b><br/>USB Hi-Speed *</p> <p><b>Port réseau :</b><br/>Wi-Fi: IEEE802.11n / IEEE802.11g / IEEE802.11b / IEEE802.11a / IEEE802.11ac</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.</p>  |
| <b>Environnement de fonctionnement</b>    | <p><b>Température :</b> de 5 à 35 °C (de 41 à 95 °F)</p> <p><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 :</p> <p><b>Température :</b> de 15 à 30 °C (de 59 à 86 °F)</p> <p><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)</p> <p><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 (copie) :</b> 16 W ou moins *1</p> <p><b>Veille (minimum) :</b> 0,6 W ou moins *1*2</p> <p><b>Veille (tous les ports connectés) :</b> 1,2 W ou moins</p> <p><b>Désactivé :</b> 0,1 W ou moins</p> <p>*1 Connexion USB à un PC</p> <p>*2 Le délai de mise en veille ne peut pas être modifié.</p>  |
| <b>Dimensions extérieures (L x P x H)</b> | <p>Approx. 416 x 337 x 177 mm (approx. 16,4 x 13,3 x 7 po.)</p> <p>* Avec les bacs et réceptacles rentrés.</p>   |
| <b>Poids</b>                              | <p>Environ 6,0 kg (environ 13,2 livres)</p> <p>* Avec la tête d'impression installée.</p>  |

## Spécifications du scanner

|   |  |
|---|--|
| <b>Pilote du scanner</b>                            | <b>Windows</b> : Spécification TWAIN 1.9, WIA  |
| <b>Format de numérisation maximal</b>               | A4/Lettre, 216 x 297 mm (8,5 x 11,7 pouces)  |
| <b>Résolution optique (horizontale x verticale)</b> | 600 x 1200 ppp *<br>* La résolution optique représente le taux d'échantillonnage maximal fondé sur la norme ISO 14473. |
| <b>Gradation (Entrée / Sortie)</b>                  | <b>Gris</b> : 16 bits/8 bits<br><b>Couleur</b> : RVB chaque 16 bits/8 bits   |

## Spécifications réseau

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| <b>Protocole de communication</b> | SNMP, HTTP TCP/IP (IPv4/IPv6)   |
| <b>Wi-Fi</b>                      | <b>Normes prises en charge</b> : IEEE802.11n / IEEE802.11g / IEEE802.11b / IEEE802.11a / IEEE802.11ac<br><b>Bande de fréquence</b> : 2,4 GHz / 5 GHz<br>* La bande de fréquence et les canaux disponibles diffèrent en fonction du pays ou de la région.<br><b>Distance de communication</b> : à l'intérieur 50 m/164 pieds<br>* La portée efficace varie en fonction de l'emplacement et de l'environnement d'installation.<br><b>Sécurité</b> :<br>WPA-PSK (TKIP/AES)<br>WPA2-PSK (TKIP/AES)<br>WPA3-SAE (AES)<br><b>Configuration</b> :<br>WPS (méthode Bouton poussoir/Code PIN)<br>Connexion facile sans fil |

## 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> | Windows 11, Windows 10, Windows 8.1, Windows 7 SP1<br>Remarque : le fonctionnement peut être garanti uniquement sur un ordinateur doté d'un système d'exploitation préinstallé.<br>Le pilote d'imprimante et IJ Printer Assistant Tool prennent en charge les systèmes d'exploitation suivants : |
|-------------------------------|--|

|  |   |
|--|---|
|  | Windows Server 2008 R2 SP1, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Server 2019 et Windows Server 2022 |
| <b>Espace de disque dur requis pour l'installation du pilote</b> | 1,5 Go ou plus<br>L'espace disque nécessaire peut être modifié sans notification préalable.                         |

## macOS

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| <b>Système d'exploitation</b> | macOS Mojave 10.14.6 - macOS Monterey 12 |
|-------------------------------|--|

## Autres systèmes d'exploitation pris en charge

|  |
|--|
| <p>iOS/iPadOS, 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> |
|--|

Les informations contenues dans ce manuel peuvent être modifiées sans préavis.

## 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**
- **Zone d'impression**

## Types de support 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 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 :

- Papier Photo Brillant Standard <GP-501/GP-508>
- 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 pour définir des marchandises d'origine :

- Photo Stickers (16 stickers per sheet) <PS-108>
- Photo Stickers (Free Cutting) <PS-208>
- Photo Stickers (Variety Pack) <PS-808>
- Papier photo recollable <RP-101>

- Removable Photo Stickers <PS-308R>
- Papier photo magnétique <MG-101/PS-508>
- **Trans. à repasser tissus clairs** <LF-101>
- **Trans. à repasser tissus foncés** <DF-101>
- **Papier mat recto verso** <MP-101D>

## Papier autre que le papier Canon d'origine

- Papier ordinaire (y compris le papier recyclé)
- Enveloppes
- ➔ [Limite de chargement du papier](#)
- ➔ [Paramètres de papier dans le pilote d'imprimante et sur l'imprimante \(Type de support\)](#) (Windows)

### »» 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

## 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 :

- Lettre
- Légal
- Administratif
- A6
- A5
- A4
- B5
- B-Oficio
- M-Oficio
- Foolscap
- Légal (Inde)
- KG/10x15cm(4x6)
- 13x18cm(5"x7")

- 18x25cm(7"x10")
- 20x25cm(8"x10")
- L(89x127mm)
- 2L(127x178mm)
- Carré 9cm
- Carré 13cm
- Hagaki
- Hagaki 2
- Enveloppe Com 10
- Enveloppe DL
- Nagagata 3
- Nagagata 4
- Yougata 4
- Yougata 6
- Enveloppe C5
- Enveloppe Monarch
- Carte 55x91mm

#### **Formats spéciaux**

- Format minimal : 55,0 x 89,0 mm (2,17 x 3,50 pouces)
- Format maximal : 216,0 x 1200,0 mm (8,50 x 47,24 pouces) \*

\* Lorsque **Hauteur de Format page** est réglé sur une valeur supérieure à 676 mm (26,61 po.), **Type de support** est réglé sur **Papier ordinaire**.

## **Grammage du papier**

Vous utiliser des papiers compris dans la plage de grammage suivante.

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

## Limite de chargement du papier

Cette section présente les limites de chargement du papier du réceptacle arrière et du bac de sortie papier.

- ➔ [Limite de chargement papier du réceptacle arrière](#)
- ➔ [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.

## Limite de chargement papier du réceptacle arrière

### Papier Canon d'origine

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

| Nom du support <n° du modèle>                        | Réceptacle arrière   |
|--|----------------------|
| Canon Red Label Superior <WOP111>                    | 100 feuilles environ |
| Canon Océ Office Colour Paper <SAT213>               | 80 feuilles environ  |
| Papier haute résolution <HR-101N> <a href="#">*1</a> | 80 feuilles environ  |

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

| Nom du support <n° du modèle>   | Réceptacle arrière  |
|---|---|
| Papier Photo Brillant Standard <GP-501/GP-508> <a href="#">*2</a>     | A4, Lettre, 13x18cm(5"x7"), 20x25cm(8"x10"),<br>2L(127x178mm) : 10 feuilles<br>KG/10x15cm(4x6), L(89x127mm), Carré 9cm, Carré<br>13cm, Hagaki : 20 feuilles |
| Papier Photo Brillant <GP-701> <a href="#">*2</a>                     |   |
| Papier Photo Glacé Extra II <PP-201/PP-208/PP-301> <a href="#">*2</a> |   |
| Photo Professionnel Lustré <LU-101> <a href="#">*2</a>                |   |
| Papier Photo Satiné <SG-201> <a href="#">*2</a>                       |   |
| Papier Photo Mat <MP-101>   |   |

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

| Nom du support <n° du modèle>                   | Réceptacle arrière |
|---|--------------------|
| Photo Stickers (16 stickers per sheet) <PS-108> | 1 feuille          |
| Photo Stickers (Free Cutting) <PS-208>          |                    |
| Photo Stickers (Variety Pack) <PS-808>          |                    |
| Papier photo recollable <RP-101>                |                    |
| Removable Photo Stickers <PS-308R>              |                    |
| Papier photo magnétique <MG-101/PS-508>         |                    |
| <b>Trans. à repasser tissus clairs</b> <LF-101> |                    |
| <b>Trans. à repasser tissus foncés</b> <DF-101> |                    |
|   |                    |
|   |                    |

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Papier mat recto verso <MP-101D> |  |
|----------------------------------|--|

## Papier autre que le papier Canon d'origine

| Nom commun                                       | Réceptacle arrière  |
|--|---|
| Papier ordinaire (y compris le papier recyclé)*1 | 100 feuilles environ (Légal, B-Oficio, M-Oficio, Papier ministre, Legal (Inde) : 10 feuilles) |
| Enveloppes                                       | 10 enveloppes   |

\*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.

## 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><br>Canon Océ Office Colour Paper <SAT213><br>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 (Légal : 10 feuilles) |

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 support 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 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. En raison de sa nature, l'encre pigmentaire risque de s'effacer si vous frottez ou rayez la surface d'impression.
- 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.

## Mode Économique

---

Lorsque vous définissez la qualité d'impression sur Économique, la consommation d'encre peut être réduite. Vous bénéficiez d'un plus grand nombre d'impressions que lorsque la qualité d'impression est défini sur Standard.

- **Nombre de feuilles imprimables (papier ordinaire A4)**

Nombre de feuilles imprimables par bouteille d'encre à pigment noir

Mode standard : 6 000 feuilles

Mode Économique : 7 600 feuilles

Nombre de feuilles imprimables par bouteille d'encre à pigment couleur

Mode standard : 7 700 feuilles

Mode Économique : 8 100 feuilles

- **Conditions de mesure**

- Images de mesure :

Impression en couleur : document ISO/IEC24712 A4 couleur

- Méthode de mesure :

D'origine Canon

- Type de papier :

Papier ordinaire

- Paramètre du pilote d'impression :

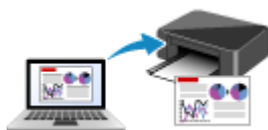
Paramétrage sur la valeur par défaut pour le papier ordinaire (paramétrage de **Qualité** sur **Économique**).

- Impression sans bordure :

Désactivé

\* Le nombre de feuilles imprimables est calculé avec la bouteille d'encre remplie une deuxième fois, et non avec la bouteille d'encre remplie lorsque l'imprimante est utilisée pour la première fois.

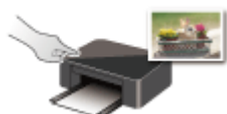
## Impression



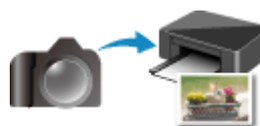
**Impression depuis un ordinateur**



**Impression depuis un smartphone ou une  
tablette**



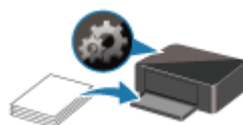
**Utilisation du panneau de contrôle**



**Impression à partir d'un appareil photo  
numérique**



**Utilisation de PIXMA/MAXIFY Cloud Link**



**Paramètres du papier**

## **Impression depuis un ordinateur**

---

- **Impression depuis le logiciel d'application (pilote d'imprimante Windows)**
- **Impression à partir d'un logiciel d'application (macOS AirPrint)**
- **Impression avec des logiciels d'application Canon**
- **Impression à partir de Chrome OS**

## Impression depuis le logiciel d'application (pilote d'imprimante Windows)

---

- Configuration d'impression élémentaire **Élé**mentaire
- Commandes principales (onglet Paramètres de base)
- Définissez le type de support, la qualité, etc. (onglet Support/Qualité)
- Définir la mise en page des document imprimés (onglet Configuration de la page)
- Présentation du pilote d'imprimante
- Mise à jour du pilote

## Configuration d'impression élémentaire

Dans [l'onglet Paramètres de base](#), vous pouvez imprimer de différentes manières en fonction de votre objectif.

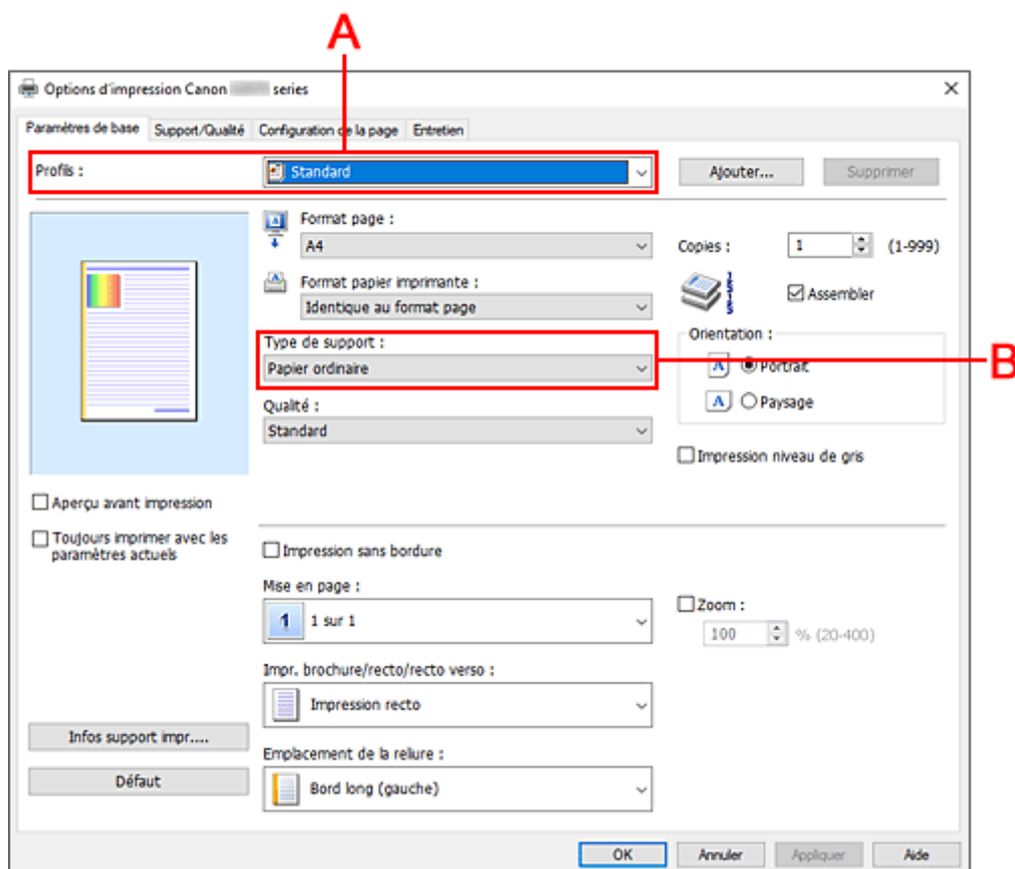
1. [Vérification que l'imprimante est sous tension](#)
2. Ouvrez [l'écran de configuration du pilote d'imprimante](#)
3. Sélectionnez Profil (A)

Sélectionnez les paramètres d'impression en fonction de votre objectif dans **Profils** sur l'onglet **Paramètres de base**.

Si vous sélectionnez un paramètre d'impression, **Format papier** et **Type de support** changera automatiquement.

### Remarque

- Lorsque le format du papier à imprimer est sélectionné à partir de **Format papier imprimante**, le niveau de zoom est automatiquement défini en fonction du format de papier sélectionné. Pour sélectionner un niveau de zoom de votre choix, ajoutez une coche à **Zoom** et entrez un nombre.



4. Sélectionnez Type de support (B) en fonction des besoins

5. [Définir le papier](#)

6. Cliquez sur **OK**.

**»» Remarque**

- 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 \(Format papier\)](#)

## **Commandes principales (onglet Paramètres de base)**

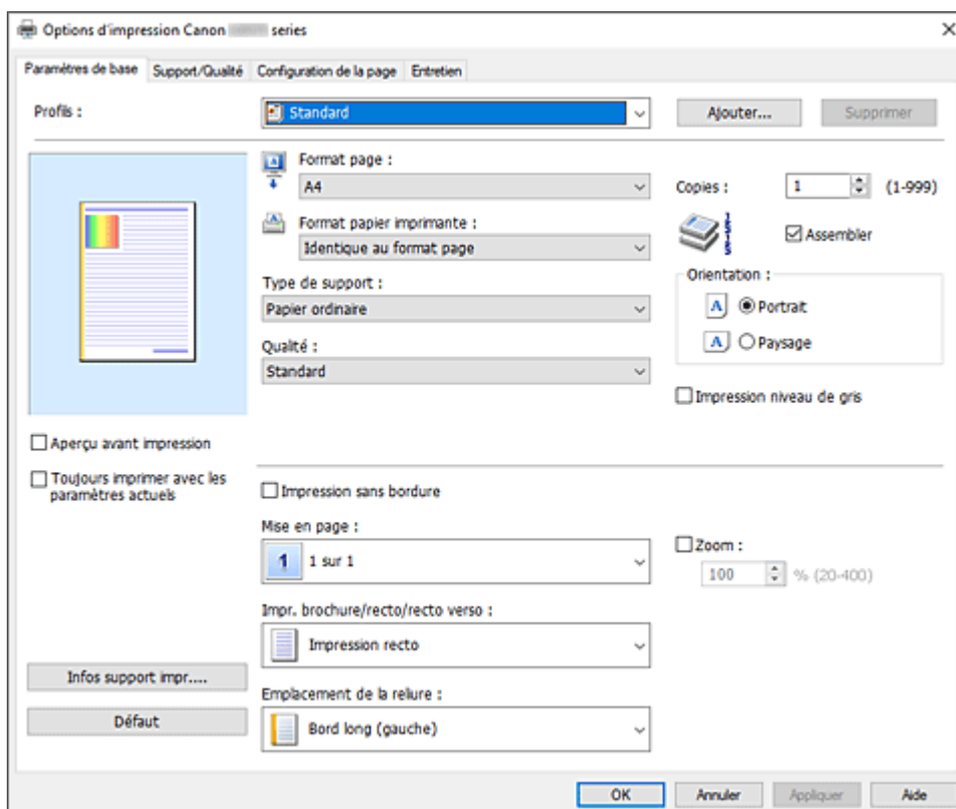
---

- **Description de l'onglet Paramètres de base**
- **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)**

## Description de l'onglet Paramètres de base

L'onglet **Paramètres de base** permet d'enregistrer les paramètres d'impression courants. Lorsque vous sélectionnez un paramètre enregistré, l'imprimante utilise automatiquement les éléments prédéfinis.

- [Profils](#)
- [Aperçu des paramètres](#)
- [Aperçu avant impression](#)
- [Toujours imprimer avec les paramètres actuels](#)
- [Format page](#)
- [Format papier imprimante](#)
- [Type de support](#)
- [Qualité](#)
- [Copies](#)
- [Assembler](#)
- [Orientation](#)
- [Impression niveau de gris](#)
- [Impression sans bordure](#)
- [Mise en page](#)
- [Zoom](#)
- [Impr. brochure/recto/recto verso](#)
- [Emplacement de la reliure](#)



### Profils

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.

Vous pouvez également modifier un profil d'impression et l'enregistrer sous un nouveau nom. Le profil d'impression enregistré peut être supprimé.

### **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.

**Mise en page** est défini sur **2 sur 1** et **Impr. brochure/recto/recto verso** est défini sur **Impr. recto-verso (manuelle)**.

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** est également définie sur **Elevé**, et **Impression sans bordure** est coché.

### **»» Remarque**

- Vous ne pouvez pas modifier l'ordre des paramètres d'impression.

### **Ajouter...**

Affiche la boîte de dialogue [Boîte de dialogue Ajouter à Profils](#).

Cliquez sur ce bouton pour enregistrer les informations que vous avez définies dans les onglets **Paramètres de base**, **Support/Qualité** et **Configuration de la page** en tant que **Profils**.

### **Supprimer**

Supprime un profil d'impression enregistré.

Sélectionnez le nom du paramètre à supprimer dans **Profils**, 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.

### 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 **Paramètres de base**, **Support/Qualité** 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.

### 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 [Boîte de dialogue Taille personnalisée](#) s'affiche et vous permet de spécifier les dimensions horizontales et verticales du format de papier.

### Format papier imprimante

Permet de sélectionner le format réel du papier chargé dans l'imprimante.  
Normalement, il apparaîtra comme **Identique au format page** et le document est imprimé sans mise à l'échelle.  
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.

### 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.

### Qualité

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 **Support/Qualité**, et pour **Qualité**, sélectionnez **Personnalisée**. Le bouton **Définir...** devient activé. Cliquez sur **Définir...** pour ouvrir la [Boîte de dialogue Personnalisée](#), puis spécifiez les paramètres de votre choix.

### Elevé

Privilégie la qualité à la vitesse d'impression.

## Standard

Imprime avec une vitesse et une qualité moyennes.

## Économique

Réduit la quantité d'encre consommée lors de l'impression.

### »» Remarque

- La sélection de **Économique** dans **Qualité** réduit la consommation d'encre. Cela signifie que vous pouvez imprimer davantage que si **Standard** est sélectionné.  
Pour plus d'informations sur le mode Économique, consultez la section « [Mode Économique](#) ».

## 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.

## 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.

## 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 l'[onglet Entretien](#), en ouvrant la boîte de dialogue **Paramètres personnalisés**, puis en cochant **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]**.

### Impression niveau de gris

Cette fonction convertit les données en données monochromes lorsque vous imprimez votre document.

### 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**, cochez **Impression sans bordure** et entrez une valeur dans **Grandeur de dépassement**.

### Mise en page

Permet de sélectionner le format du document que vous souhaitez imprimer et le type d'impression.

#### 1 sur 1 à 16 sur 1

Plusieurs pages de document peuvent être imprimées sur une feuille de papier.

Pour modifier l'ordre des pages, cliquez sur **Préférences...** Dans la boîte de dialogue [Boîte de dialogue Impr. mise en page](#) qui s'affiche, spécifiez **Ordre des pages**.

#### Poster (1 x 2) à Poster (4 x 4)

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.

#### Préférences...

Ouvre la boîte de dialogue [Boîte de dialogue Impression poster](#).

Cliquez sur ce bouton pour définir les détails d'impression mosaïque/poster.

### Zoom

Permet de spécifier un taux d'agrandissement ou de réduction pour le document que vous souhaitez imprimer.

### Impr. brochure/recto/recto verso

#### Impression recto

Sélectionnez cette option lors d'une impression recto.

#### Impr. recto-verso (manuelle)

Sélectionnez cette option lors d'une impression recto/verso.

#### 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.

#### Préférences...

Ouvre la boîte de dialogue [Boîte de dialogue Impression de brochure](#).

Cliquez sur ce bouton pour définir les détails de l'impression de brochure.

### Emplacement de la reliure

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 **Emplacement de la reliure**, puis sélectionnez-l'option dans la liste pour la modifier. Pour spécifier la largeur de la marge de reliure, définissez-la à partir de l'onglet **Configuration de la page**.

## Infos support impr....

Affiche la boîte de dialogue [Boîte de dialogue Informations sur le support de l'imprimante](#).

Vous pouvez vérifier les paramètres d'imprimante et appliquer les paramètres vérifiés au pilote d'imprimante.

## 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 **Paramètres de base**, **Support/Qualité** et **Configuration de la page**.

## Boîte de dialogue Ajouter à Profils

Cette boîte de dialogue vous permet d'enregistrer les informations que vous avez définies sous les onglets **Paramètres de base**, **Support/Qualité** et **Configuration de la page** et d'ajouter les informations à la liste **Profils** de l'onglet **Paramètres de base**.

### 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 **Profils** de l'onglet **Paramètres de base**.

### Options...

Ouvre la boîte de dialogue [Boîte de dialogue Ajouter à Profils](#).

Permet de modifier les détails du profil d'impression à enregistrer.

## Boîte de dialogue Ajouter à Profils

Sélectionnez les icônes des profils d'impression à enregistrer dans **Profils** 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 **Profils** de l'onglet **Paramètres de base**.

### Enregistrer le paramètre de format papier

Enregistre le format papier pour le profil d'impression dans **Profils**.

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 **Orientation** pour le profil d'impression dans **Profils**.

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 **Profils**.

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**.

## **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.

### **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 Impression 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.

### **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 Informations sur le support de l'imprimante

Cette boîte de dialogue permet de vérifier les paramètres d'imprimante et d'appliquer les paramètres vérifiés au pilote d'imprimante.

**Alimentation papier**

L'alimentation papier du support s'affiche.

**Type de support**

Affiche le **Type de support** actuellement défini sur l'imprimante.

Pour appliquer les paramètres affichés au pilote d'imprimante, cliquez sur **Définir**.

**Format page**

Affiche le **Format page** actuellement défini sur l'imprimante.

Pour appliquer les paramètres affichés au pilote d'imprimante, cliquez sur **Définir**.

## 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.

Selon le type de support que vous utilisez, spécifiez les paramètres de type de support sur le pilote d'imprimante ou sur le panneau de contrôle de l'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 ord.                                |
| Canon Océ Office Colour Paper <SAT213> | Papier ordinaire                            | Papier ord.                                |
| Papier haute résolution <HR-101N>      | Papier haute résolution                     | Pap. hte 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                 | GlacéExtra II                              |
| Photo Professionnel Lustré <LU-101>                | Photo Professionnel Lustré                  | Pro. Lustré                                |
| Papier Photo Satiné <SG-201>                       | Papier Photo Satiné                         | Satiné                                     |
| Papier Photo Brillant Standard <GP-501/GP-508>     | Papier Photo Brillant                       | Brillant                                   |
| Papier Photo Brillant <GP-701>                     | Papier Photo Brillant                       | Brillant                                   |
| Papier Photo Mat <MP-101>                          | Papier Photo Mat                            | Mat  |

### 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 |
|---|---|--|
| Papier photo recollable <RP-101>        | Papier Photo Brillant                       | Brillant                                   |
| Removable Photo Stickers <PS-308R>      | Papier Photo Brillant                       | Brillant                                   |
| Papier photo magnétique <MG-101/PS-508> | Papier Photo Brillant                       | Brillant                                   |
| Light Fabric Iron-on Transfers <LF-101> | Trans. à repasser tissus clairs             | Repass. TC                                 |

|  |  |                   |
|--|--|-------------------|
| Dark Fabric Iron-on Transfers <DF-101> | <b>Trans. à repasser tissus foncés</b> | <b>Repass. TF</b> |
| Double sided Matte Paper <MP-101D>     | <b>Papier Photo Mat</b>                | <b>Mat</b>        |

## **Papiers disponibles à la vente**

| <b>Nom du support</b>                          | <b>Type de support dans le pilote d'imprimante</b> | <b>Infos papier enregistrées sur l'imprimante</b> |
|--|--|---|
| Papier ordinaire (y compris le papier recyclé) | <b>Papier ordinaire</b>                            | <b>Papier ord.</b>                                |
| Enveloppes                                     | <b>Enveloppe</b>                                   | <b>Enveloppe</b>                                  |
| Cartes de vœux                                 | <b>Carte de vœux à jet d'encre</b>                 | <b>Autres</b>                                     |
| Stock de carte                                 | <b>Papier scrapbooking</b>                         | <b>Pap. scrap</b>                                 |

## 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                                      |
| Executive 184.2x266.7mm 7.25"x10.5"                  | Executive                                  |
| A6   | A6   |
| A5   | A5   |
| A4   | A4   |
| B5   | B5   |
| B-Oficio 216.0x355.0mm 8.5"x14"                      | B-Oficio                                   |
| M-Oficio 216.0x341.0mm 8.50"x13.43"                  | M-Oficio                                   |
| Papier ministre/F4/Oficio2                           | Mi/F4/Ofc2                                 |
| Legal (Inde) 215x345mm 8.46"x13.58"                  | Legal (Inde)                               |
| 10x15cm 4"x6"  | 10x15cm                                    |
| 13x18cm 5"x7"  | 13x18cm                                    |
| 18x25cm 7"x10"                                       | 18x25cm                                    |
| 20x25cm 8"x10"                                       | 20x25cm                                    |
| L 89x127mm   | L(89x127)                                  |
| 2L 127x178mm   | 13x18cm                                    |
| Carré 9x9cm 3.5"x3.5"                                | Carré 9cm                                  |
| Carré 13x13cm 5"x5"                                  | Carré 13cm                                 |
| Hagaki 100x148mm                                     | Hagaki (taille)                            |
| Hagaki 2 200x148mm                                   | Hagaki 2                                   |
| Enveloppe commerciale 10                             | Env. com 10                                |
| Enveloppe DL   | Enveloppe DL                               |

|  |                    |
|--|--------------------|
| <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>Enveloppe C5</b>                              | <b>Env C5</b>      |
| <b>Enveloppe Monarch 98.4x190.5mm 3.88"x7.5"</b> | <b>Env Monarch</b> |
| <b>Carte 55x91mm 2.17"x3.58"</b>                 | <b>Carte</b>       |
| <b>Format personnalisé</b>                       | <b>Autres</b>      |

## Impression sur cartes postales

1. [Chargement d'une carte postale](#) dans l'imprimante

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

3. Sélectionnez les paramètres courants.

Affichez l'onglet **Paramètres de base**, puis pour **Profils**, sélectionnez **Standard**.

4. 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.

5. Sélectionnez le type de support.

Sélectionnez le Hagaki que vous souhaitez utiliser à partir de **Hagaki** dans **Type de support**.

### »» 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 \(Format papier\)](#)

6. Définissez l'orientation de l'impression.

Pour imprimer l'adresse horizontalement, définissez **Orientation** sur **Paysage**.

7. Sélectionnez la qualité d'impression.

Pour **Qualité**, sélectionnez la qualité en fonction de vos besoins.

8. Cliquez sur **OK**.

Lorsque vous lancez l'impression, les données sont imprimées sur la carte postale.

## Configuration de l'impression des enveloppes

1. [Chargement d'une enveloppe](#) dans l'imprimante

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

3. Sélectionnez le type de support.

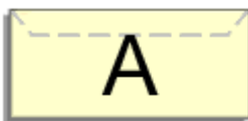
Sélectionnez **Enveloppe** dans **Profils** sur l'onglet **Paramètres de base**.

4. Sélectionnez le format du papier.

Lorsque la boîte de dialogue **Paramètre de taille d'enveloppe** s'affiche, sélectionnez la taille d'enveloppe que vous souhaitez utiliser, 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**, **Yougata 6 98x190mm**, **Enveloppe C5** ou **Enveloppe Monarch 98.4x190.5mm 3.88"x7.5"** 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 pour **Paramètres personnalisés** dans [l'onglet Entretien](#).

6. Sélectionnez la qualité d'impression.

Pour **Qualité**, sélectionnez la qualité en fonction de 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.

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

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

### Enregistrement d'un profil d'impression

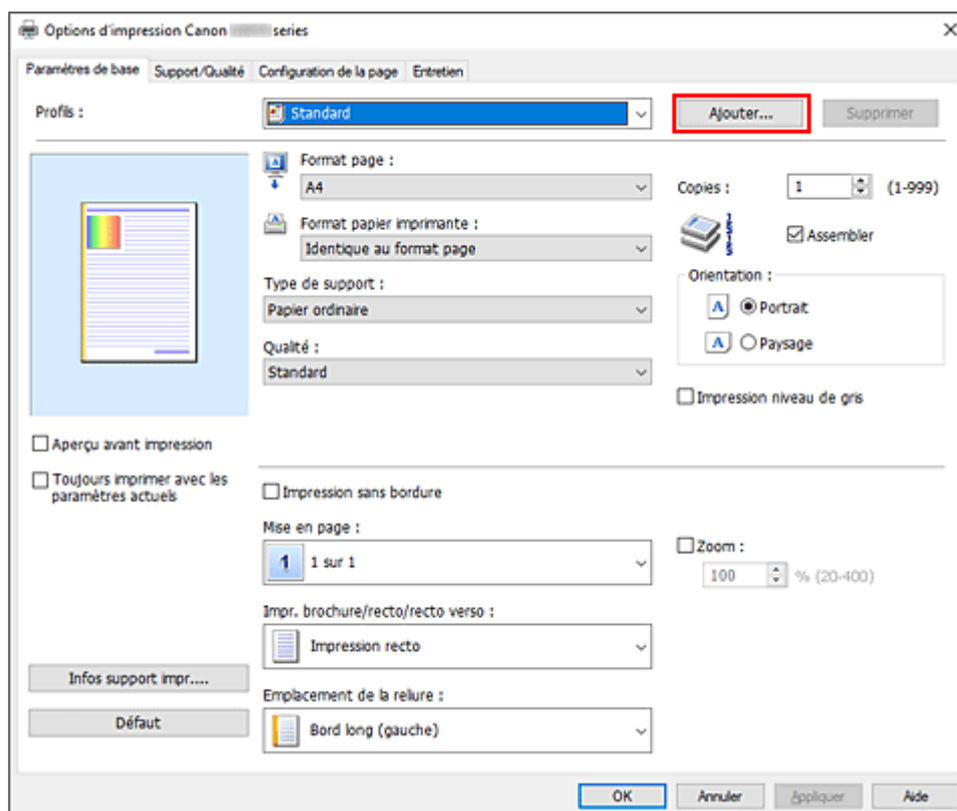
1. Ouvrez la [fenêtre de configuration du pilote d'imprimante](#)

2. Définissez les éléments nécessaires.

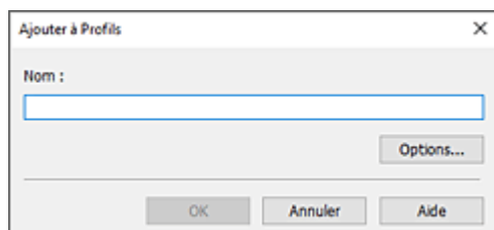
Dans **Profils** à partir de l'onglet **Paramètres de base**, sélectionnez le profil d'impression à utiliser et modifiez les paramètres si nécessaire.

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

3. Cliquez sur **Ajouter...**



La boîte de dialogue **Ajouter à Profils** apparaît.



#### 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 **Ajouter à Profils**, cliquez sur **OK** pour sauvegarder les paramètres d'impression et revenir à l'onglet **Paramètres de base**.

Le nom et l'icône sont affichés dans **Profils**.

#### »» 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 **Profils**.  
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 **Profils** de l'onglet **Paramètres de base**.

#### 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 **Profils**.

#### »» Remarque

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

## Définissez le type de support, la qualité, etc. (onglet Support/Qualité)

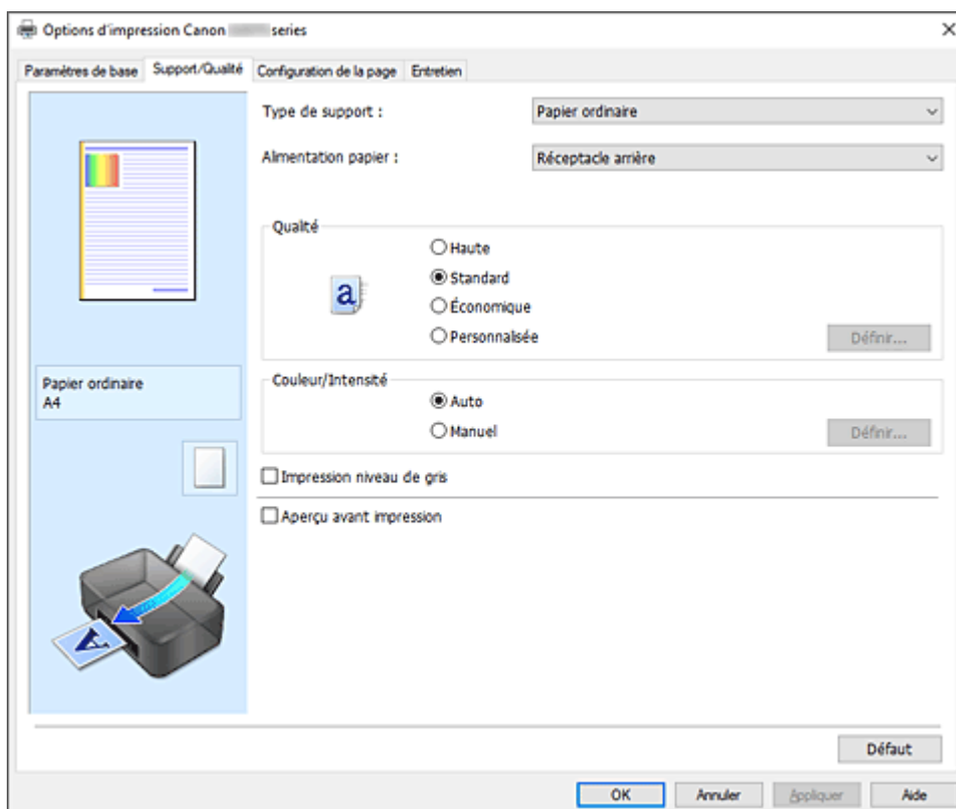
---

- **Description de l'onglet Support/Qualité**
- **Ajuster les couleurs**
- **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

## Description de l'onglet Support/Qualité

L'onglet **Support/Qualité** permet de définir des paramètres d'impression de base, en conformité avec le type de support. Vous pouvez aussi régler la qualité d'impression et les tonalités des couleurs.

- [Aperçu des paramètres](#)
- [Type de support](#)
- [Alimentation papier](#)
- [Qualité](#)
- [Couleur/Intensité](#)
- [Impression niveau de gris](#)
- [Aperçu avant impression](#)



### 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.

### 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.

### Alimentation papier

Indique la source d'alimentation du papier.

#### Réceptacle arrière

Le papier est toujours fourni par le réceptacle arrière.

## Qualité

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** est modifié.

### Elevé

Privilégie la qualité à la vitesse d'impression.

### Standard

Imprime avec une vitesse et une qualité moyennes.

### Économique

Réduit la quantité d'encre consommée lors de l'impression.

### ►► Remarque

- La sélection de **Économique** dans **Qualité** réduit la consommation d'encre. Cela signifie que vous pouvez imprimer davantage que si **Standard** est sélectionné.  
Pour plus d'informations sur le mode Économique, consultez la section « [Mode Économique](#) ».

### Personnalisée

Sélectionnez cette option pour définir individuellement le niveau de qualité d'impression.

### Définir...

Sélectionnez **Personnalisée** dans **Qualité** pour l'activer.

Ouvrez la boîte de dialogue [Boîte de dialogue Personnalisée](#) pour définir des niveaux de qualité d'impression individuels.

## 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, 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 régler des paramètres de couleur individuels tels que **Cyan, Magenta, Jaune, Luminosité**, et **Contraste** dans [l'onglet Réglage des couleurs](#), sélectionnez la méthode **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 niveau de gris

Cette fonction 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 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 **Elevé**, **Standard** et **Économique** 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** dans l'onglet **Support/Qualité**.

## Onglet Réglage des couleurs

Cet onglet vous permet de régler l'équilibre des couleurs en modifiant les paramètres des options **Cyan**, **Magenta**, **Jaune**, **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 niveau de gris** 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.

### **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.

## **Onglet 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.

#### **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.

#### **»» 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. Sélectionnez cette option lorsque vous spécifiez un profil ICC d'impression créé séparément dans une application pour l'impression de données.

## **Définir la mise en page des document imprimés (onglet Configuration de la page)**

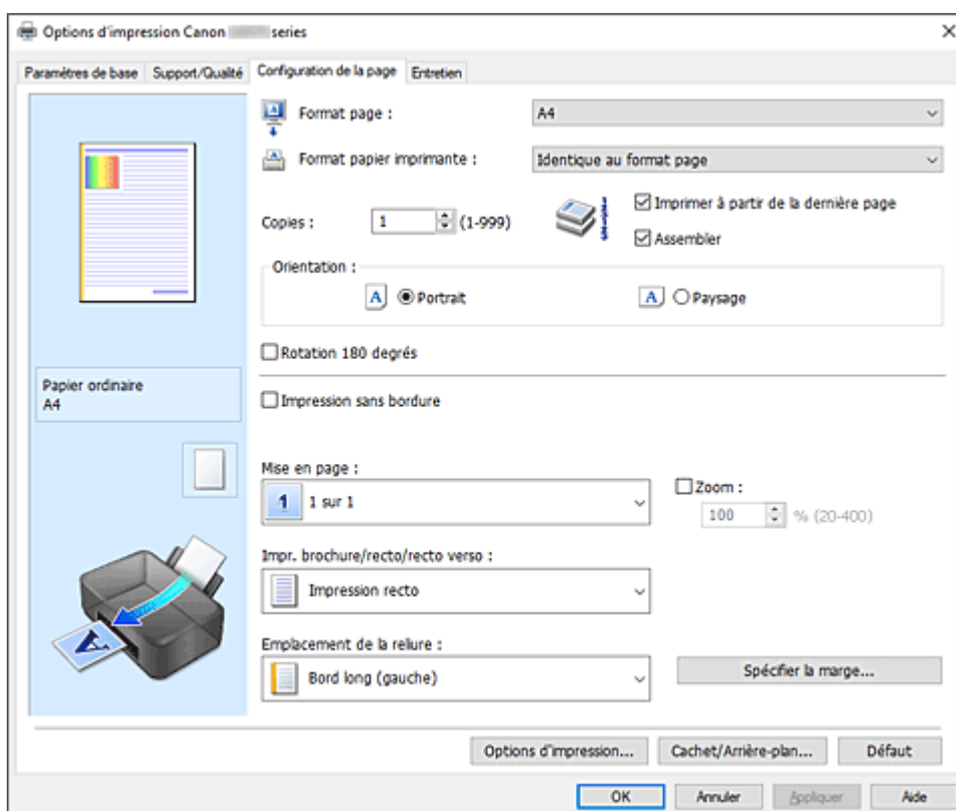
---

- **Description de l'onglet Configuration de la page**
- **Définition du nombre de copies et de l'ordre d'impression**
- **Exécution d'une impression sans bordure**

## 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](#)
- [Format page](#)
- [Format papier imprimante](#)
- [Copies](#)
- [Imprimer à partir de la dernière page](#)
- [Assembler](#)
- [Orientation](#)
- [Rotation 180 degrés](#)
- [Impression sans bordure](#)
- [Mise en page](#)
- [Zoom](#)
- [Impr. brochure/recto/recto verso](#)
- [Emplacement de la reliure](#)
- [Spécifier la marge](#)
- [Options d'impression](#)
- [Cachet/Arrière-plan](#)



### 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.

## 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.

## 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.

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.

## 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.

## 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 l'[onglet Entretien](#), en ouvrant la boîte de dialogue **Paramètres personnalisés**, puis en cochant **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.

## **Impression 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.

## **Mise en page**

Permet de sélectionner le format du document que vous souhaitez imprimer et le type d'impression.

### **1 sur 1 à 16 sur 1**

Plusieurs pages de document peuvent être imprimées sur une feuille de papier. Pour modifier l'ordre des pages, cliquez sur **Préférences...** Dans la boîte de dialogue [Boîte de dialogue Impr. mise en page](#) qui s'affiche, spécifiez **Ordre des pages**.

### **Poster (1 x 2) à Poster (4 x 4)**

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.

### **Préférences...**

Ouvre la boîte de dialogue [Boîte de dialogue Impression poster](#).

Cliquez sur ce bouton pour définir les détails d'impression mosaïque/poster.

## **Zoom**

Permet de spécifier un taux d'agrandissement ou de réduction pour le document que vous souhaitez imprimer.

## **Impr. brochure/recto/recto verso**

### **Impression recto**

Sélectionnez cette option lors d'une impression recto.

### **Impr. recto-verso (manuelle)**

Sélectionnez cette option lors d'une impression recto/verso.

### **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.

### **Préférences...**

[Ouvre la boîte de dialogue \*\*Impression de brochure\*\*](#). Cliquez sur ce bouton pour définir les détails de l'impression de brochure.

## **Emplacement de la reliure**

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 **Emplacement de la reliure**, puis sélectionnez l'option dans la liste pour la modifier. Pour spécifier la largeur de la marge de reliure, définissez-la à partir de l'onglet **Configuration de la page**.

## **Spécifier la marge...**

[Ouvrez la boîte de dialogue \*\*Spécifier la marge\*\*](#). Vous pouvez spécifier la largeur de la marge.

## **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.*

## **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 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.

### 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 Impression 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.

### 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 **Emplacement de la reliure** 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.

### 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.

### 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**. Si vous ne comptez pas utiliser cette fonction, sélectionnez **Désactivé**.

#### »»» 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.

### Imprimer avec

Spécifiez l'encre à utiliser lors de l'impression.

Choisissez entre **Toutes les couleurs (Par défaut)** et **Noir seulement**.

## »» Important

- Lorsque les paramètres ci-après sont définis, l'option **Noir seulement** ne fonctionne pas car l'imprimante utilise une cartouche d'encre autre que noir pour l'impression de documents.
  - Un papier différent de **Papier ordinaire**, **Enveloppe**, **Ink Jet Hagaki (A)**, **Hagaki K (A)**, **Hagaki (A)** ou **Hagaki** est sélectionné pour **Type de support** dans l'onglet **Support/Qualité**.
  - **Impression sans bordure** est cochée dans l'onglet **Configuration de la page**.
- Ne détachez pas la tête d'impression non utilisée. L'impression n'est pas possible lorsqu'une tête d'impression est détachée.

## Boîte de dialogue Cachet/Arrière-plan

Selon l'environnement, il se peut que **Cachet** et **Arrière-plan** ne soient pas disponibles.

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.

- 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...**

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**.

### 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**.

Vous pouvez aussi changer la position du cachet en le faisant glisser directement dans la fenêtre d'aperçu.

### 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**.

Vous pouvez aussi changer la position de l'arrière-plan en faisant glisser l'image dans la fenêtre d'aperçu.

### **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.

## Définition du nombre de copies et de l'ordre d'impression

Vous pouvez également définir le nombre de copies dans l'onglet **Paramètres de base**.

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

2. Spécifiez le nombre de copies à imprimer.

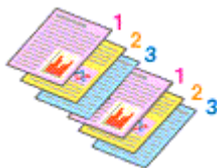
Pour **Copies** dans l'onglet **Configuration de la page**, indiquez le nombre de copies à imprimer.

3. Spécifiez l'ordre d'impression.

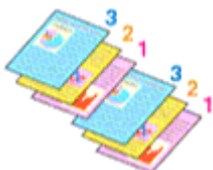
Activez la case **Imprimer à partir de la dernière page** pour imprimer à partir de la dernière page, et désactivez cette case pour imprimer à partir de la première page.

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.

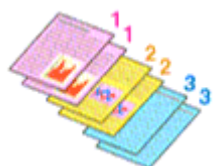
- **Imprimer à partir de la dernière page:**  / **Assembler:**



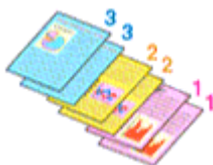
- **Imprimer à partir de la dernière page:**  / **Assembler:**



- **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

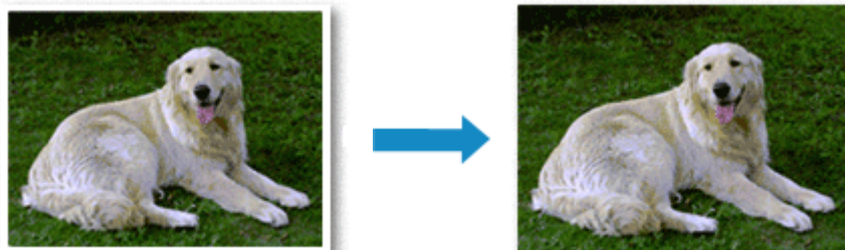
- Lorsque l'application utilisée pour créer le document comporte la même fonction, spécifiez les paramètres du pilote d'imprimante. Toutefois, si la qualité d'impression n'est pas satisfaisante, spécifiez les paramètres de la fonction de l'application. Lorsque vous spécifiez le nombre de copies et l'ordre 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.

### »» 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.

## 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 l'onglet **Paramètres de base**.

### »» Remarque

- Vous pouvez également définir **Niveau d'extension** 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

Cochez **Impression sans bordure** dans l'onglet **Configuration de la page**.

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

Lorsque le message vous invitant 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.
- Selon le type de support utilisé pour l'impression sans bordure, il est possible que la qualité d'impression se dégrade en haut et en bas de la feuille ou que des taches apparaissent.
- 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 **Support/Qualité**, 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

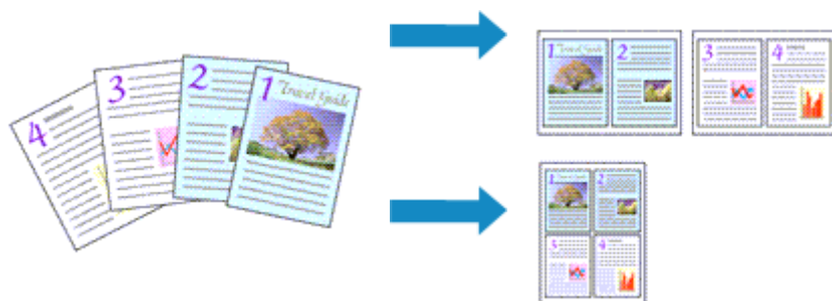
- Lorsque vous réduisez la valeur de Grandeur de dépassement, une marge non souhaitée risque d'apparaître à l'impression selon le format du papier.

### »» Remarque

- Lorsque le curseur **Grandeur de dépassement** se trouve complètement à gauche, les données d'image sont imprimées à leur taille maximale. Si vous mettez ce curseur complètement à gauche lors de l'impression du côté adresse d'une carte postale, le code postal de l'expéditeur est imprimé dans la bonne position.
- Lorsque la case **Aperçu avant impression** est cochée dans l'onglet **Support/Qualité**, vous pouvez confirmer avant l'impression qu'il n'y aura pas de marge.

## 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 un numéro de format de page de **1 sur 1** à **16 sur 1** dans la liste **Mise en page** sur 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 **Préférences...**, spécifiez les paramètres suivants dans la boîte de dialogue **Impr. mise en page** et cliquez sur **OK**.

### Ordre des pages

Pour modifier l'ordre des pages, sélectionnez une méthode de placement dans la liste.

### Bordures de page

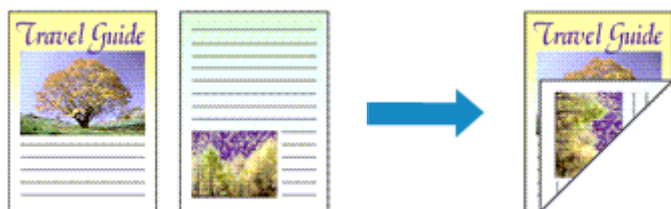
Pour imprimer une bordure autour de chaque page de document, cochez cette case.

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 recto/verso



Vous pouvez également définir l'impression recto/verso dans l'onglet **Support/Qualité**.

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

2. Définissez l'impression recto/verso.

Sélectionnez **Impr. recto-verso (manuelle)** dans **Impr. brochure/recto/recto verso** sur l'onglet **Configuration de la page**.

3. Sélectionnez la présentation.

Sélectionnez la mise en page que vous souhaitez utiliser dans la liste **Mise en page**.

4. Indiquez le côté àagrafer.

La meilleure option **Emplacement de la reliure** 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 **Emplacement de la reliure**.

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.

Appuyez sur le bouton **OK** de l'imprimante pour imprimer le côté opposé.

### »» Remarque

- Si le verso du papier est taché pendant l'impression recto/verso, réalisez un **Nettoyage de la platine inférieure** dans le Canon IJ Printer Assistant Tool.

## Rubriques connexes

- ➔ Nettoyage de l'intérieur de l'imprimante

➡ [Modification du mode de fonctionnement de l'Imprimante](#)

## Présentation du pilote d'imprimante

---

- **Pilote d'imprimante Canon IJ**
  - Ouverture de l'écran de configuration du pilote d'imprimante
- **Écran d'état Canon IJ**
- **Instructions d'utilisation (pilote d'imprimante)**

## 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.

Le format des données d'impression variant en fonction du modèle d'imprimante, vous aurez besoin d'un pilote d'imprimante correspondant au modèle que vous utilisez.

### 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 l'écran de configuration du pilote d'imprimante](#)

## Ouverture de l'écran 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 varier. 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

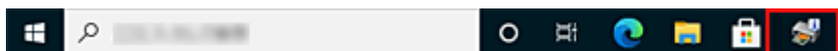
- L'ouverture de la fenêtre de configuration du pilote d'imprimante via les **propriétés de l'imprimante** entraîne l'affichage d'onglets relatifs aux fonctions Windows (par exemple, les onglets **Ports** ou **Avancé**). Ces onglets n'apparaissent pas si vous ouvrez la fenêtre par le biais des **Options 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

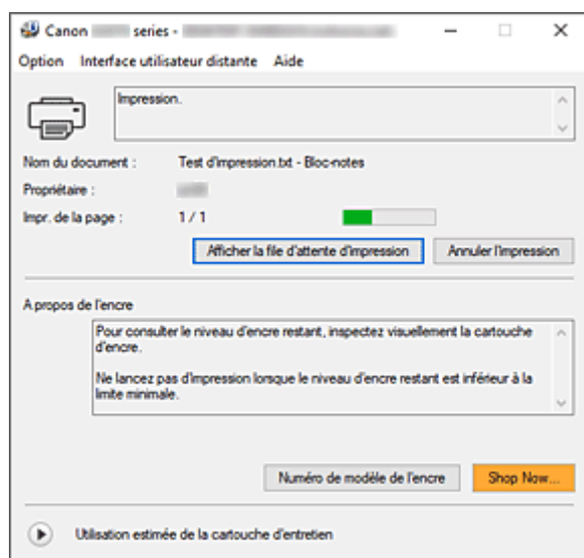
L'écran d'état d'imprimante Canon IJ affiche l'état de l'imprimante et la progression de l'impression. L'état de l'imprimante est indiqué par les icônes et les messages qui s'affichent dans l'écran d'état.

### 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](#)

## 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

- 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, vous ne pourrez pas utiliser les fonctions suivantes.
  - **Aperçu avant impression** de l'onglet **Support/Qualité**
  - **Prévention de la perte de données d'impression** dans la boîte de dialogue **Options d'impression** de l'onglet **Configuration de la page**
  - **Impression de brochure** dans **Impr. brochure/recto/recto verso** de l'onglet **Configuration de la page**
  - **Imprimer à partir de la dernière page, Assembler, Spécifier la marge...** et **Cachet/Arrière-plan...** dans 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.
- Si vous utilisez un modèle doté d'un emplacement de carte, l'emplacement de carte de l'imprimante peut devenir inaccessible. Dans ce cas, redémarrez l'imprimante ou mettez-la hors tension, puis reconnectez le câble USB.

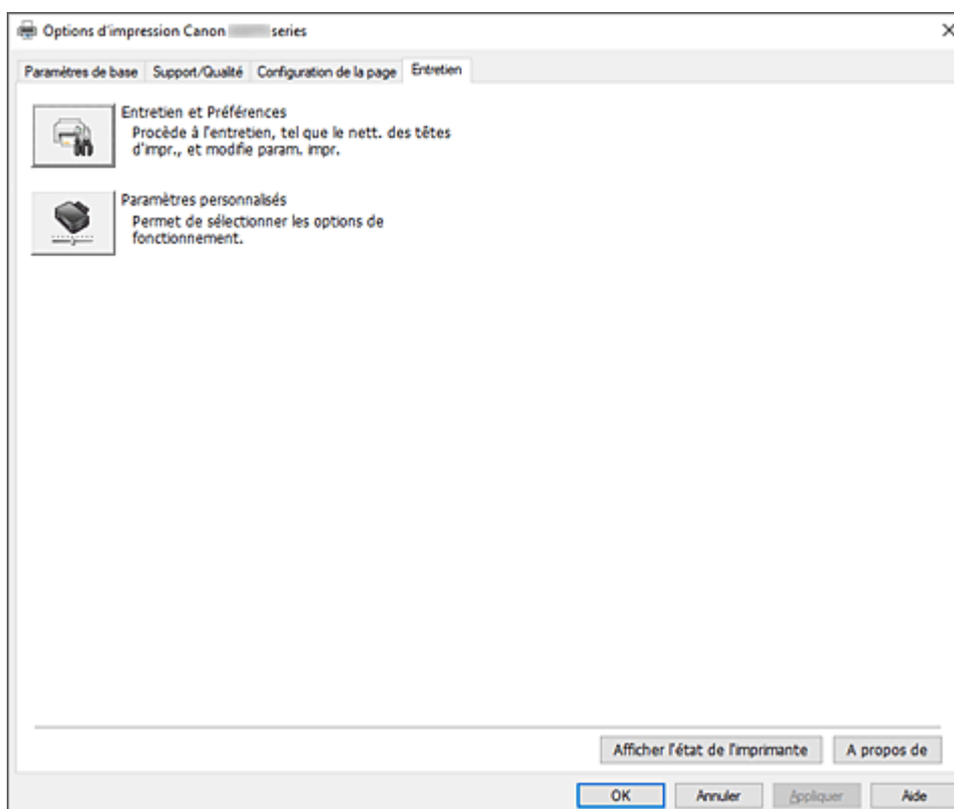
### Points à noter concernant les applications avec des restrictions

- 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.
  - Lorsqu'un paramètre de **2 sur 1** à **16 sur 1** ou **Zoom** est utilisé pour **Mise en page** sur l'onglet **Configuration de la page** du pilote d'imprimante, le document risque de ne pas s'imprimer correctement dans certaines versions de Word.

- Lorsque **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. Réglez **Impression de brochure** dans **Mise en page** ou **Impr. brochure/recto/recto verso** selon vos exigences.
  4. Cliquez sur OK pour fermer la fenêtre.
  5. Sans lancer l'impression, fermez la boîte de dialogue **Imprimer**.
  6. Ouvrez de nouveau la boîte de dialogue **Imprimer** de Word.
  7. Ouvrez la fenêtre de configuration du pilote d'imprimante et cliquez de nouveau sur **OK**.
  8. Lancez l'impression.
- Si l'impression des images bitmap est activée dans Adobe Illustrator (Adobe 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.

## 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.



### Paramètres personnalisés

Ouvre 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.

## 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.

## Boîte de dialogue Paramètres personnalisés

Lorsque vous cliquez sur **Paramètres personnalisés**, la boîte de dialogue **Paramètres personnalisés** s'affiche.

Si nécessaire, passez d'un mode de fonctionnement à un autre.

### 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, cochez cette case.

#### ►►► 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**, **Yougata 6 98x190mm**, **Enveloppe C5** ou **Enveloppe Monarch 98.4x190.5mm 3.88"x7.5"** est sélectionné pour **Format page** dans l'onglet **Configuration de la page**, 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]**.

### 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.

Décochez cette case pour activer la détection des discordances de paramètres de papier.

## 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.

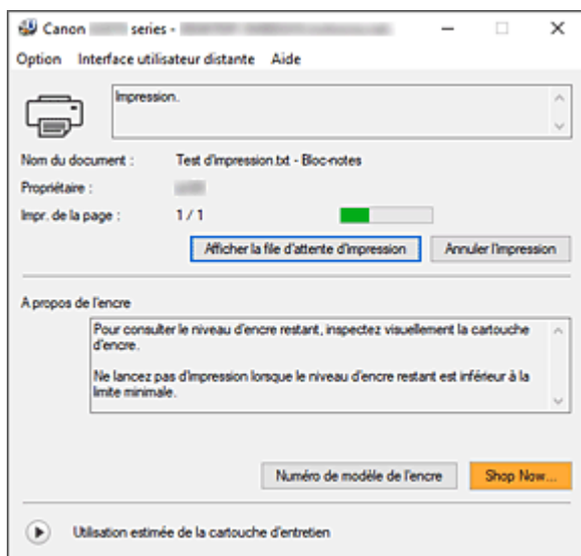
### **Autoriser Google Analytics à envoyer des informations**

Décochez cette case pour arrêter d'envoyer des informations.

La case à cocher apparaît uniquement si un utilisateur avec des privilèges d'administrateur est connecté. Si aucune information n'est fournie, la case à cocher n'apparaîtra pas.

## 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 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.

## Aperçu de l'écran d'état Canon IJ

L'écran d'état Canon IJ affiche des icônes et des messages en relation avec l'état et le niveau d'encre de l'imprimante.

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.

### **A propos de l'encre**

Affiche des messages relatifs à l'encre.

#### **Numéro de modèle de l'encre**

Vous pouvez rechercher le numéro de modèle d'encre correcte pour votre imprimante.

### **Utilisation estimée de la cartouche d'entretien**

Affiche des icônes pour signaler que l'espace disponible dans la cartouche d'entretien est faible ou que la cartouche est pleine.

Cliquez sur  (triangle d'expansion) pour afficher une représentation graphique de l'estimation du niveau d'utilisation de la cartouche d'entretien.

### **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.

## Afficher l'avertissement automatiquement

### En cas d'avertissement concernant la cartouche de maintenance

En cas d'avertissement concernant l'espace restant dans la cartouche d'entretien, Status Monitor Canon IJ démarre automatiquement et s'affiche devant toutes les autres fenêtres.

### 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](#)

## Mise à jour du pilote

Les pilotes comprennent un pilote d'imprimante et les MP Drivers. Les MP Drivers comprennent un pilote d'imprimante, ScanGear (pilote de scanner) et un pilote de télécopie.

La mise à jour du pilote vers la version la plus récente peut permettre de résoudre certains problèmes.

### »» Important

- Vérifiez les éléments suivants si vous souhaitez installer ou supprimer des pilotes.
  - Ouvrez une session avec un compte administrateur.
  - Fermez toutes les applications en cours.

- [Installation du pilote](#)
- [Suppression du pilote inutile](#)

## Installation du pilote

### 1. Mettre l'imprimante sous tension

### 2. Lancez le programme d'installation.

Double-cliquez sur l'icône du fichier à télécharger.  
Le programme d'installation est lancé.

### 3. Installez le pilote.

Dans ce cas, adoptez les mesures appropriées spécifiées à l'écran.

### 4. Terminez l'installation.

Cliquez sur **Quitter**.

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, mais les frais d'accès à Internet restent à votre charge.

## Suppression du pilote inutile

Vous pouvez supprimer le pilote d'imprimante que vous n'utilisez plus.

### 1. Lancez le programme de désinstallation.

Sélectionnez **Panneau de configuration** -> **Programmes** -> **Programmes et fonctionnalités**.

Dans la liste des programmes, sélectionnez « Canon XXX MP Drivers » (où « XXX » est le nom de votre modèle), puis cliquez sur Désinstaller.

La fenêtre permettant de confirmer la désinstallation du modèle apparaît.

## 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 est terminée.

## Impression à partir d'un logiciel d'application (macOS AirPrint)

---

- **Impression** 📄 **élémentaire**
- **Exécution d'une impression sans bordure**
- **Impression sur cartes postales**
- **Ajout d'une imprimante**
- **Ouverture de l'écran des paramètres d'une imprimante**
- **Affichage de l'écran d'état de l'impression**
- **Suppression de la tâche d'impression non souhaitée**
- **Suppression d'une imprimante qui n'est plus requise de la liste des imprimantes**

# Impression

Cette imprimante est compatible avec le système d'impression standard macOS (AirPrint). Vous pouvez commencer à imprimer immédiatement après avoir connecté cette imprimante à votre Mac sans installer un logiciel particulier.

## Vérification de votre environnement

Vérifiez d'abord votre environnement.

- Environnement de fonctionnement AirPrint  
Mac exécutant la version la plus récente du système d'exploitation
- Spécifications  
Le Mac et l'imprimante doivent être connectés via l'une des méthodes suivantes :
  - Connexion au même réseau via un **Réseau**
  - Connexion directe sans routeur sans fil (Connexion directe)
  - Connexion par USB

## Impression à partir d'un Mac

### 1. [Vérification que l'imprimante est sous tension](#)

#### »» Remarque

- Si **Allumage auto.** est activé, l'imprimante se met automatiquement sous tension à la réception d'une tâche d'impression.

### 2. [Charger du papier](#) dans l'imprimante

### 3. Sélectionnez la taille et le type de papier à partir de l'imprimante

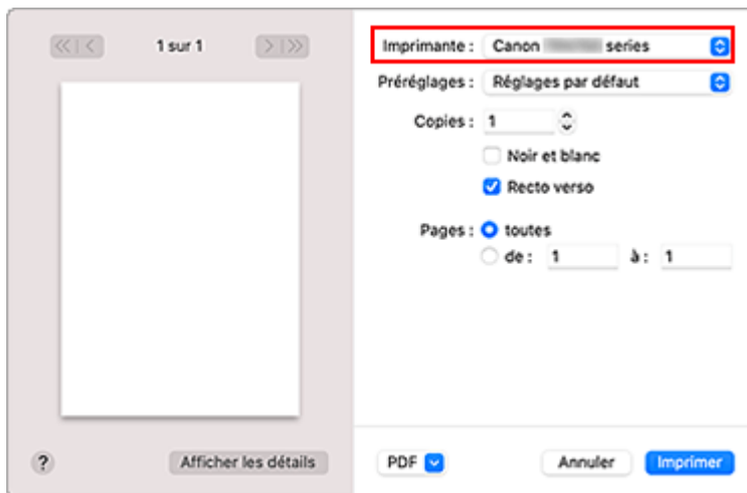
Enregistrez la taille et le type de papier définis sur le panneau de contrôle de l'imprimante. Pour obtenir des instructions, reportez-vous à la section « [Paramètres du papier](#) ».

### 4. Démarrez l'impression à partir de votre logiciel d'application

La boîte de dialogue Imprimer s'ouvre.

### 5. Sélectionnez l'imprimante

Sélectionnez votre modèle dans la liste **Imprimante** de la boîte de dialogue Imprimer.

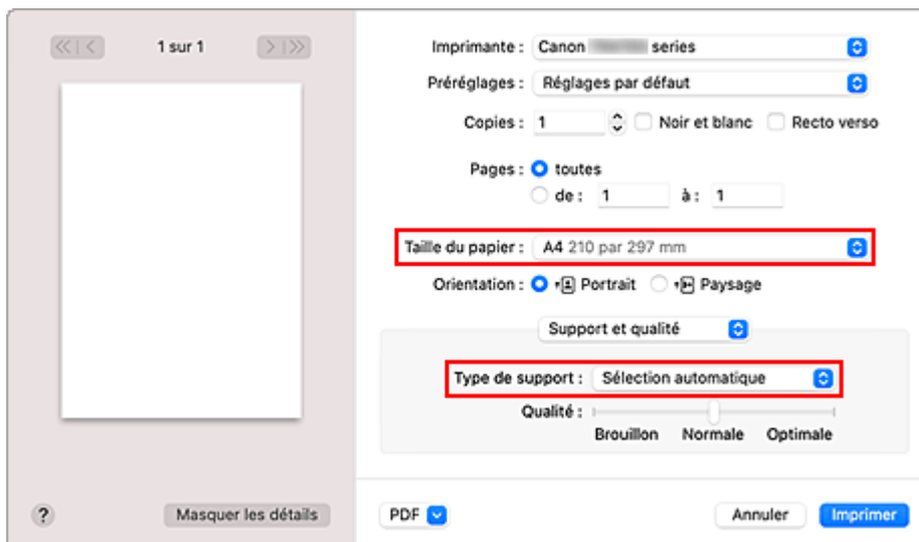


### »» Remarque

- Cliquez sur le bouton **Afficher les détails** pour activer l'affichage détaillé de la fenêtre de configuration.

## 6. Vérifiez les réglages d'impression

Définissez les éléments tels que le **Taille du papier** qui convient, ainsi que le **Type de support** à partir de l'option **Support et qualité** du menu déroulant.



### »» Important

- Une erreur risque de se produire si la taille du papier définie dans la boîte de dialogue d'impression est différente de la taille du papier enregistrée sur l'imprimante. Sélectionnez les éléments corrects correspondant au papier utilisé pour l'impression en cours dans la boîte de dialogue d'impression et sur l'imprimante.

### »» Remarque

- Utilisez la boîte de dialogue Imprimer pour définir les Paramètres généraux d'impression tels que la présentation et l'ordre d'impression.  
Pour plus d'informations sur les réglages d'impression, reportez-vous à l'aide de macOS.

## 7. Cliquez sur **Imprimer**

L'imprimante imprime selon les paramètres spécifiés.

### ►► Important

- Si vous effectuez une impression grand format, assurez-vous qu'il reste suffisamment d'encre.
- Si vous définissez un format de papier personnalisé dans **Taille du papier** et que vous le définissez avec une longueur supérieure à la longueur spécifiée, les données seront imprimées avec le réglage « Type de support : Papier ordinaire, Qualité d'impression : Standard ».

### ►► Remarque

- Le Wi-Fi peut prendre quelques minutes pour se connecter après la mise sous tension de l'imprimante. Procédez à l'impression après avoir vérifié que l'imprimante est connectée au réseau.
- Vous ne pouvez pas imprimer si les réglages Bonjour de l'imprimante sont désactivés. Vérifiez les réglages **Réseau** de l'imprimante et activez les réglages Bonjour.
- Consultez la section « Impossible d'imprimer à l'aide d'AirPrint » en cas de problèmes d'impression.
- L'affichage de l'écran des réglages peut varier selon le logiciel d'application que vous utilisez.

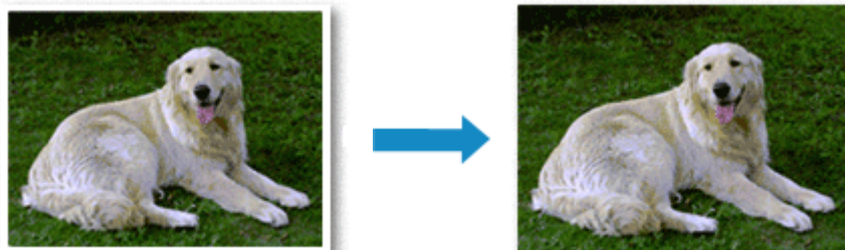
## Impression d'enveloppes

Pour imprimer sur une enveloppe à partir d'un Mac, reportez-vous aux informations ci-dessous.

| Imprimez l'image d'aperçu   | Orientation des données d'impression  | Orientation du chargement des enveloppes  |
|---|---|---|
|  |  <p>Les données d'impression pivotent de 180 degrés par rapport à l'image d'aperçu d'impression.</p> |  <p>Chargez l'enveloppe à la verticale, le côté de l'adresse orienté vers le haut afin que le rabat de l'enveloppe soit orienté vers le bas sur le côté droit.</p> |

## 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.



Pour effectuer une impression sans bordure, procédez comme suit :

### Définition d'une impression sans bordure

1. Définissez le **Niveau d'extension** sur le panneau de contrôle de l'imprimante.

Pour plus d'informations sur la définition du niveau d'extension, reportez-vous à la section « [Paramètres d'impression](#) ».

#### »» Important

- Lorsque le **Niveau d'ext. : Grand** est défini, le verso du papier peut être taché.

2. Sélection du format de page pour l'impression sans bordure

Sélectionnez **XXX (sans bordure)** pour **Taille du papier** à partir de la boîte de dialogue d'impression.

3. Cliquez sur **Imprimer**

Lorsque vous procédez à l'impression, les données sont imprimées sans marges sur le papier.

#### »» Important

- L'impression sans bordure prend uniquement en charge des formats de papier spécifiques. Veillez à sélectionner un format de papier comportant la mention « Sans bordure » dans **Taille du papier**.
- Il se peut que la qualité d'impression soit détériorée ou que la feuille soit tachée en haut et en bas en fonction du type de papier utilisé.
- 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.
- Lorsque l'impression proportionnée ou l'impression mise en page est activée, vous ne pouvez pas effectuer d'impression sans bordure.

## »» Remarque

- L'utilisation de l'impression sans bordure n'est pas recommandée si **Papier ordinaire** est sélectionné pour **Type de support** dans **Support et qualité**.

## 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.

Si vous n'êtes pas satisfait des résultats de l'impression sans bordure, réduisez le niveau d'extension dans le panneau de contrôle de l'imprimante.

## »» 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 **Niveau d'ext. : Minimum** est défini, les données d'image sont imprimées à leur taille maximale. Si vous mettez ce curseur complètement à gauche lors de l'impression du côté adresse d'une carte postale, le code postal de l'expéditeur est imprimé dans la bonne position.

## Impression sur cartes postales

Cette section décrit la procédure pour imprimer sur des cartes postales.

### 1. [Chargement de cartes postales](#) dans l'imprimante

### 2. Sélectionnez la taille et le type de papier à partir de l'imprimante

Enregistrez **Hagaki (taille)** en tant que format de papier à partir du panneau de contrôle de l'imprimante. Enregistrez également **IJ Hagaki**, **Hagaki K** ou **Hagaki (type)** en tant que format de papier, selon vos besoins. Lorsque vous imprimez sur le côté de l'adresse, enregistrez **Hagaki (type)**.

### 3. Sélectionnez **Taille du papier** et **Type de support** à partir de la boîte de dialogue d'impression

Sélectionnez **Carte postale** ou **Carte postale sans bordure** pour **Taille du papier** à partir de la boîte de dialogue d'impression. Lorsque vous imprimez sur le côté de l'adresse, sélectionnez **Carte postale**. Sélectionnez le Hagaki que vous souhaitez utiliser pour **Type de support** à partir de la boîte de dialogue d'impression.

#### 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.

### 4. Cliquez sur **Imprimer**

L'imprimante imprime selon les paramètres spécifiés.

## Ajout d'une imprimante

Cette section décrit la procédure d'ajout d'une imprimante à votre Mac.

Pour ajouter à nouveau une imprimante qui a été supprimée, ouvrez **Préférences système** - > **Imprimantes et scanners**, cliquez sur le bouton **+** à côté de la liste des imprimantes, puis suivez la procédure décrite ci-dessous.

Si votre imprimante est connectée via USB, et que vous connectez le câble USB sur un Mac, l'imprimante est automatiquement ajoutée. La procédure ci-dessous n'est pas nécessaire dans ce cas.

### 1. Vérifiez si **Par défaut** est sélectionné dans la boîte de dialogue qui s'affiche

#### »» Remarque

- L'affichage de votre imprimante peut prendre un peu de temps.

### 2. Sélectionnez l'imprimante

Sélectionnez l'imprimante listée en tant que **Multifonction Bonjour**.

#### »» Remarque

- Vérifiez les points suivants si l'imprimante ne s'affiche pas.
  - L'imprimante est sous tension
  - La fonction de pare-feu du logiciel de sécurité est désactivée
  - L'imprimante est connectée au routeur sans fil ou directement au PC (Connexion directe)

### 3. Sélectionnez votre imprimante ou **AirPrint sécurisé** à partir de **Utiliser**

### 4. Cliquez sur **Ajouter**

L'imprimante est ajoutée à votre Mac.

## Ouverture de l'écran des paramètres d'une imprimante

---

L'écran des paramètres de l'imprimante peut être affiché à partir de votre logiciel d'application.

### Ouverture de la boîte de dialogue Configuration de la page

Pour définir les paramètres (papier) de la page avant l'impression, procédez comme suit.

1. Sélectionnez **Configuration de la page...** dans le menu **Fichier** du logiciel d'application.

La boîte de dialogue Configuration de la page s'ouvre.

### Ouverture de la boîte de dialogue Imprimer

Pour définir les paramètres d'impression avant l'impression, procédez comme suit.

1. Sélectionnez **Imprimer...** dans le menu **Fichier** du logiciel d'application.

La boîte de dialogue Imprimer s'ouvre.

## Affichage de l'écran d'état de l'impression

Vérifiez la progression de l'impression de la manière suivante :

### 1. Lancement de l'écran d'état de l'impression

- Si les données à imprimer ont été envoyées à l'imprimante  
L'écran d'état de l'impression s'ouvre automatiquement. Pour afficher l'écran d'état de l'impression, cliquez sur l'icône Imprimante affichée sur le Dock.
- Si les données à imprimer n'ont pas été envoyées à l'imprimante  
Ouvrez **Préférences système** et sélectionnez **Imprimantes et scanners**.  
Pour afficher l'écran d'état de l'impression, sélectionnez le modèle de votre imprimante dans la liste des imprimantes, puis cliquez sur **Ouvrir la file d'attente d'impression....**

### 2. Vérifiez l'état de l'impression

Vous pouvez vérifier le nom du fichier en cours d'impression ou prêt à être imprimé.

-  Supprime la tâche d'impression spécifiée.
-  Arrête l'impression du document spécifié.
-  Reprend l'impression du document spécifié.
-  Arrête l'impression de tous les documents.
-  Apparaît uniquement lorsque l'impression de tous les documents est interrompue et reprend l'impression de tous les documents.

### »» Important

- En cas de erreur, un message d'erreur s'affichera sur l'écran de confirmation de progression de l'impression.
- Le contenu du message d'erreur peut varier selon la version du système d'exploitation.
- Les différentes parties du nom de l'imprimante apparaissant dans le message d'erreur peuvent être différentes de ce qui est listé dans ce manuel.
- Si le contenu du message d'erreur est difficile à comprendre, vérifiez le message d'erreur affiché sur le panneau de contrôle de l'imprimante.

## 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 les tâches d'impression inutiles dans l'écran de vérification de l'état de l'impression.

**1. Ouvrez **Préférences système** et sélectionnez **Imprimantes et scanners****

**2. Sélectionnez votre modèle, puis cliquez sur **Ouvrir File d'attente...****

L'écran de vérification de l'état de l'impression apparaît.

**3. Sélectionnez la tâche d'impression superflue et cliquez sur  (Supprimer)**

Les tâches d'impression sélectionnées sont supprimées.

## Suppression d'une imprimante qui n'est plus requise de la liste des imprimantes

---

L'imprimante qui n'est plus utilisée peut être retirée de la liste des imprimantes.

Avant de supprimer l'imprimante, retirez le câble reliant l'imprimante et l'ordinateur.

Vous ne pouvez pas supprimer l'imprimante si vous n'êtes pas connecté en tant qu'administrateur.

Pour plus d'informations sur un administrateur, reportez-vous à la section **Utilisateurs et groupes de Préférences Système**.

1. Ouvrez **Préférences système** et sélectionnez **Imprimantes et scanners**

2. Supprimez l'imprimante de la liste des imprimantes

Sélectionnez l'imprimante que vous souhaitez supprimer de la liste des imprimantes et cliquez sur -.

Cliquez sur **Supprimer l'imprimante** lorsque le message de confirmation apparaît.

## Impression avec des logiciels d'application Canon

---

- ▶ **Guide Easy-PhotoPrint Editor**

## **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)**

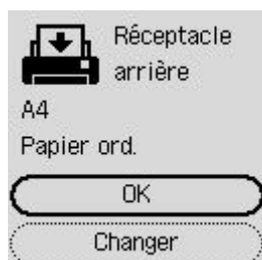
## Paramètres du papier

En enregistrant le format papier et le type de support, le message s'affiche avant le début de l'impression lorsque le format papier ou le type de support du papier chargé sont différents de ceux des paramètres du papier.

### Lors du chargement du papier



L'écran d'enregistrement des informations sur le papier du réceptacle arrière s'affiche.



Si le format de page et le type de support sur l'écran LCD correspond au format du papier chargé dans le réceptacle arrière, sélectionnez **OK**.

Dans le cas contraire, sélectionnez **Changer** pour modifier le paramètre en fonction du format et du type du papier chargé.

### »» Remarque

- Voir [Vérifier remplacement papier](#) lorsque vous souhaitez masquer l'écran de confirmation du réglage du papier.

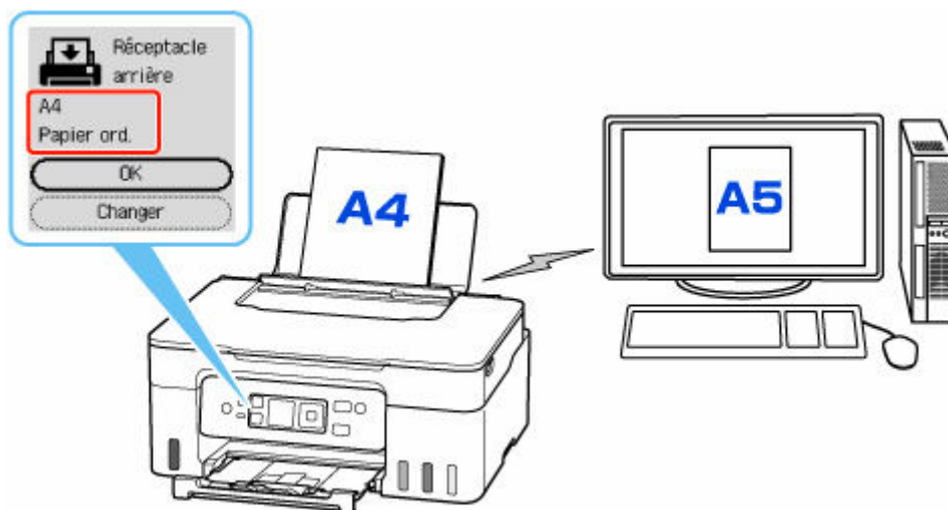
### »» Remarque

- Pour plus de détails sur la combinaison des réglages de papier que vous pouvez spécifier par l'intermédiaire du gestionnaire d'imprimante (Windows) ou sur l'écran LCD :
  - ➔ [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 \(Format papier\)](#)

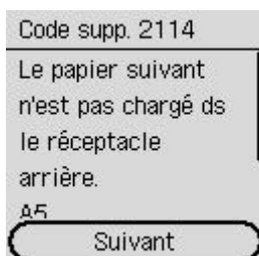
## Lorsque les paramètres de papier pour l'impression ou la copie sont différents des informations concernant le papier enregistrées dans l'imprimante

Exemple :

- Paramètres de papier pour l'impression ou la copie : A5
- Informations sur le papier enregistrées sur l'imprimante : A4



Lorsque vous commencez à imprimer ou copier, un message s'affiche.



Vérifiez le message, sélectionnez **Suivant** et choisissez l'une des options suivantes.

### Impr. sur pap. déf.

Sélectionnez si vous voulez imprimer/copier sur le papier chargé sans modifier les paramètres de papier.

Par exemple, si le paramètre de format de papier pour l'impression ou la copie est A5 et que l'information sur le papier enregistrée dans l'imprimante est A4, l'imprimante démarre l'impression sur le papier chargé dans le réceptacle arrière sans modifier le paramètre de format du papier pour l'impression ou la copie.

### Remplacer papier

Sélectionnez cet élément si vous souhaitez imprimer après avoir remplacé le papier du réceptacle arrière.

Par exemple, si le réglage du format de papier pour l'impression ou la copie indique A5 et que les informations sur le papier enregistrées sur l'imprimante indiquent A4, chargez du papier au format A5 dans le réceptacle arrière avant de lancer l'impression ou la copie.

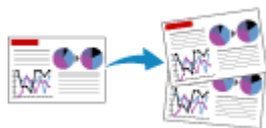
L'écran d'enregistrement des informations sur le papier de la cassette s'affiche après le remplacement du papier. Enregistrez les informations sur le papier en fonction du papier que vous avez chargé.

**Annuler impression**

Annule l'impression.

Sélectionnez cette option lorsque vous modifiez les paramètres du papier spécifiés pour l'impression ou la copie. Modifiez les paramètres du papier, puis essayez d'imprimer ou de copier à nouveau.

# Copie



**Copie de documents**  
Principes essentiels



**Réduction/agrandissement de copies**



**Menu Copie spéciale**

## Copie de documents

Cette section décrit la procédure de base à suivre pour effectuer des copies standard.

1. [Vérifiez que l'imprimante est sous tension.](#)

2. [Chargez le papier.](#)

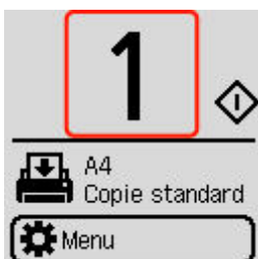
3. Sélectionnez **Copie** sur l'écran ACCUEIL.

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

L'écran d'attente de copie s'affiche.

4. [Chargement d'un original sur la vitre d'exposition.](#)

5. Spécifiez le nombre de copies à l'aide du bouton ▲▼.



6. Définissez les paramètres selon vos besoins.

L'écran de paramétrage de l'impression apparaît lorsque vous appuyez sur le bouton **OK**.



➔ [Configuration des paramètres pour la copie](#)

7. Appuyez sur le bouton **Noir (Black)** ou **Couleur (Color)**.

L'imprimante commence la copie.

Une fois la copie terminée, retirez l'original de la vitre d'exposition.

### ►►► Important

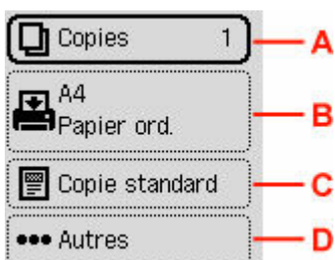
- N'ouvrez pas le couvercle du scanner et ne retirez pas l'original de la vitre d'exposition tant que la numérisation n'est pas terminée.

## Configuration des paramètres pour la copie

Vous pouvez modifier des paramètres de copie tels que l'agrandissement ou l'intensité.

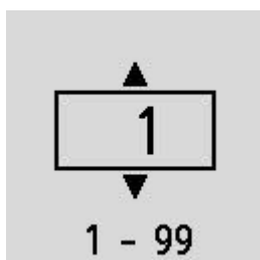
### »» Remarque

- Le paramètre actuellement défini apparaît dans l'état sélectionné.
- Il est possible que certains éléments de paramétrage ne puissent pas être spécifiés conjointement avec le paramétrage d'autres éléments.  s'affiche dans le paramètre lorsqu'un paramètre ne pouvant pas être spécifié dans l'état combiné est sélectionné. Sélectionnez le paramètre, vérifiez le message affiché et modifiez le paramètre.



#### A: Nombre de copies

Spécifiez le nombre de copies.



#### B: Paramètres papier

Vous pouvez vérifier le format et le type de papier actuellement définis.

#### C: Menu Copie

- **Copie standard**

Vous pouvez copier des images avec les opérations élémentaires.

➡ [Copie de documents](#)

- **Cop. ss bord.**

Vous pouvez effectuer des copies d'images de façon à ce qu'elles occupent la totalité de la page, sans marge.

➡ Copie sans bordure

- **Effac. cadre**

En cas de copie de documents originaux épais tels que des livres, vous pouvez effectuer des copies ne comportant pas de marges noires ni d'ombres de gouttière autour de l'image.

➡ Copie d'originaux épais tels que des livres

- **Copie carte id.**

Vous pouvez copier les deux côtés d'une carte au format original telle qu'une carte d'identité sur une seule feuille de papier.

- ➡ Copie de la carte d'identité sur une seule feuille

#### **D: Autres**

- Présentation

Sélectionnez la mise en page.

- ➡ Copie de deux pages sur une seule feuille
- ➡ Copie de quatre pages sur une seule feuille

- Intensité copie

Modifiez l'intensité (luminosité).

- Agrandir/Réduire

Sélectionnez la méthode de réduction ou d'agrandissement.

- ➡ Réduction/agrandissement de copies

- Qualité d'impression

Spécifiez la qualité d'impression.

#### **▶▶ Remarque**

- **Qualité : Écon.** peut être défini lorsque le papier est de type normal.

## Numérisation

---



**Numérisation dans Windows**



**Numérisation dans macOS**



**Numérisation à partir du panneau de  
contrôle**

## Numérisation dans Windows

---

### ➤ Numérisation en fonction du type ou de l'objet de l'élément (IJ Scan Utility)

- Fonctions IJ Scan Utility
- Numérisation facile (Numérisation auto)
- Numérisation de documents et de photos
- Création/modification de fichiers PDF
  - Configuration de mots de passe pour les fichiers PDF
  - Modification de fichiers PDF protégés par mot de passe

### ➤ Numérisation avec un logiciel d'application (ScanGear)

### ➤ Astuces pour la numérisation

- Positionnement des originaux (Numérisation à partir d'un ordinateur)
- Paramètres de numérisation réseau
  - Écran des paramètres et du menu d'IJ Network Scanner Selector EX2

### ➤➤ Important

- Les fonctions et paramètres disponibles varient en fonction de votre scanner ou imprimante.

## **Numérisation en fonction du type ou de l'objet de l'élément (IJ Scan Utility)**

---

- **Fonctions IJ Scan Utility**
- **Numérisation facile (Numérisation auto)**
- **Numérisation de documents et de photos**
- **Création/modification de fichiers PDF**
  - Configuration de mots de passe pour les fichiers PDF
  - Modification de fichiers PDF protégés par mot de passe

## Fonctions IJ Scan Utility

Utilisez IJ Scan Utility pour numériser et enregistrer des documents, des photos, ou d'autres éléments en même temps en cliquant simplement sur l'icône correspondante.

### »» Important

- Les fonctions disponibles, les éléments affichés et les paramètres disponibles varient en fonction de votre modèle.

### Plusieurs modes de numérisation

**Auto** permet de numériser d'un seul clic avec les paramètres par défaut pour différents éléments.

**Document** améliorera le texte d'un document ou d'un magazine pour une plus grande lisibilité et **Photo** est le mode le plus adapté à la numérisation des photos.

### »» Remarque

- Pour en savoir plus sur l'écran principal IJ Scan Utility, reportez-vous à la section IJ Scan Utility Écran principal.

### Enregistrement automatique des images numérisées

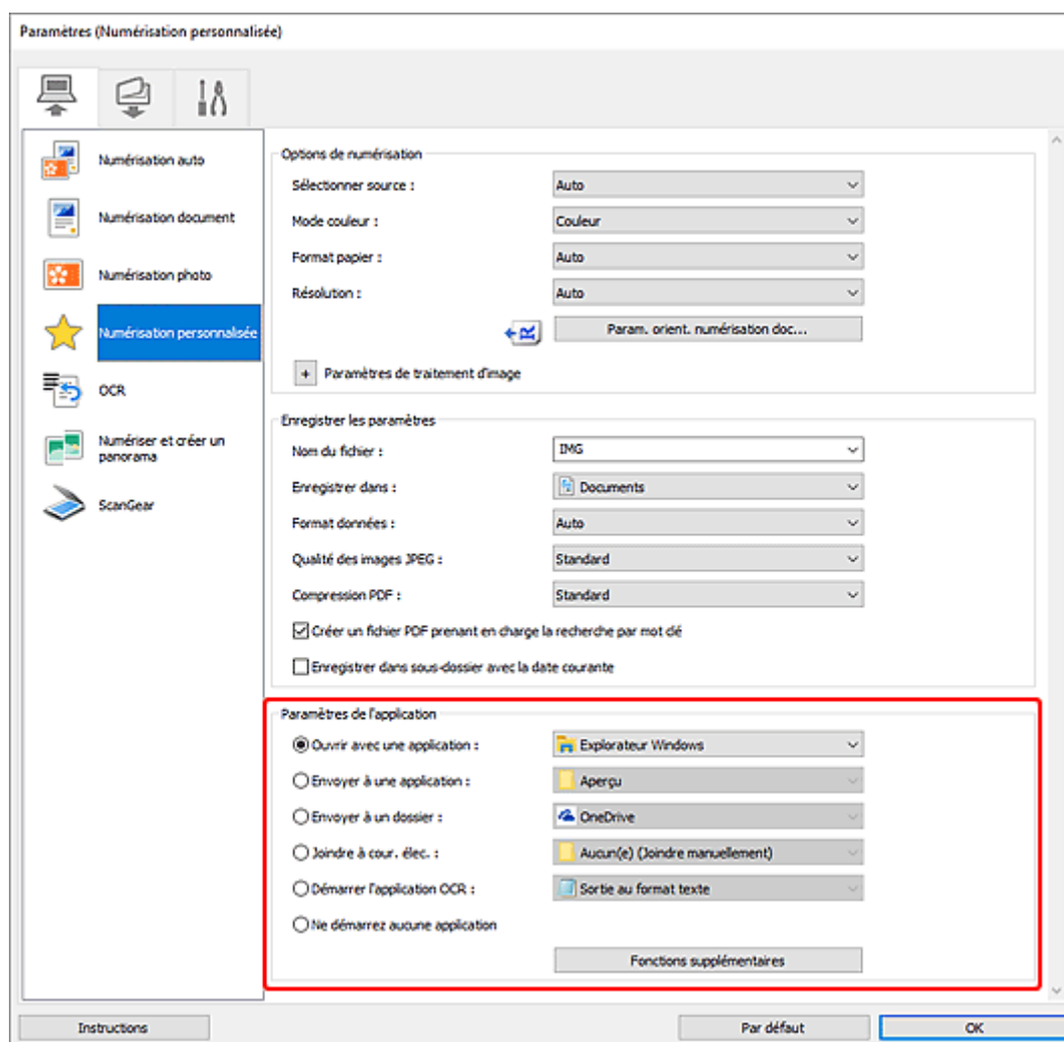
Les images numérisées sont automatiquement enregistrées dans un dossier prédéfini. Le dossier peut être modifié, le cas échéant.

### »» Remarque

- Les dossiers d'enregistrement par défaut sont les suivants :
  - **Windows 11/Windows 10/Windows 8.1 :**  
Dossier **Documents**
  - **Windows 7 :**  
Dossier **Mes documents**
- Pour changer de dossier, reportez-vous à la Boîte de dialogue Paramètres.

### Intégration des applications

Les images numérisées peuvent être envoyées vers d'autres applications. Par exemple, affichez les images numérisées dans votre application de graphiques préférée, ajoutez-les en pièce jointe à vos e-mails ou extrayez du texte des images.



## »»» Remarque

- Pour définir les applications à intégrer, reportez-vous à la Boîte de dialogue Paramètres.

## Numérisation facile (Numérisation auto)

La numérisation automatique permet la détection automatique du type de l'élément placé sur la vitre ou le CAD (chargeur automatique de documents).

### ►► Important

- Cette fonction n'est pas prise en charge selon votre modèle.
- Les types d'éléments suivants peuvent ne pas être numérisés correctement. Dans ce cas, ajustez les cadres de découpe (zones de numérisation) dans la vue de l'image entière de ScanGear (pilote du scanner) et relancez la numérisation.
  - Photographies avec un arrière-plan très pâle
  - Éléments imprimés sur du papier blanc, texte manuscrit, cartes de visite, et d'autres éléments pas nets
  - Éléments fins
  - Éléments épais
- Lors de la numérisation de deux ou plusieurs documents à partir du CAD, placez des documents de format identique.

1. Assurez-vous que le scanner ou l'imprimante est sous tension.

2. Placez les éléments sur la vitre ou sur le CAD.

➔ [Positionnement des originaux \(Numérisation à partir d'un ordinateur\)](#)

3. Démarrez IJ Scan Utility.

4. Cliquez sur  **Auto** dans l'écran principal IJ Scan Utility.

La numérisation commence.

### ►► Remarque

- Cliquez sur **Annuler** pour annuler la numérisation.
- Utilisez la boîte de dialogue Paramètres (Numérisation à partir d'un ordinateur) qui s'ouvre en cliquant sur  **Paramètres...** pour définir où enregistrer les images numérisées et pour modifier les paramètres de numérisation avancés.
- Pour numériser un type d'élément spécifique, consultez les pages suivantes.
  - ➔ [Numérisation de documents et de photos](#)
  - ➔ Numérisation à l'aide des paramètres favoris
  - ➔ Numérisation de plusieurs documents simultanément à partir du CAD (chargeur automatique de documents)

## Numérisation de documents et de photos

Numérisez les éléments placés sur la vitre en utilisant les paramètres appropriés aux documents ou aux photos.

Enregistrez des documents au format PDF et JPEG, ou des photos au format JPEG et TIFF.

1. Placez l'élément sur la vitre.

➔ [Positionnement des originaux \(Numérisation à partir d'un ordinateur\)](#)

2. Démarrez IJ Scan Utility.

3. Pour spécifier le format papier, la résolution, les paramètres PDF, etc., cliquez sur  **Paramètres...**, puis définissez chaque élément dans la boîte de dialogue Paramètres (Numérisation à partir d'un ordinateur).

### »» Remarque

- Une fois les paramètres définis dans la boîte de dialogue Paramètres, les mêmes paramètres peuvent être utilisés pour la prochaine numérisation.
- Dans la boîte de dialogue Paramètres, spécifiez les paramètres de traitement de l'image tels que la correction oblique et l'accentuation des contours, définissez la destination des images numérisées, et plus, si nécessaire.

Une fois les paramètres définis, cliquez sur **OK**.

4. Cliquez sur  **Document** ou  **Photo** dans l'écran principal IJ Scan Utility.

La numérisation commence.

### »» Remarque

- Cliquez sur **Annuler** pour annuler la numérisation.

## Création/modification de fichiers PDF

Vous pouvez créer des fichiers PDF en numérisant des éléments placés sur la vitre d'exposition ou dans le CAD (chargeur automatique de documents). Ajoutez, supprimez, réordonnez les pages ou apportez d'autres modifications dans les fichiers PDF créés.

### ►►► Important

- Vous pouvez créer ou modifier jusqu'à 100 pages d'un fichier PDF à la fois.
- Seuls les fichiers PDF créés ou modifiés dans IJ Scan Utility ou IJ PDF Editor sont pris en charge. Les fichiers PDF créés ou modifiés dans d'autres applications ne sont pas pris en charge.

### ►►► Remarque

- Vous pouvez également créer des fichiers PDF à partir d'images enregistrées sur un ordinateur.
- Les formats de fichier qu'il est possible de sélectionner sont PDF, JPEG, TIFF et PNG.
- Vous ne pouvez pas utiliser d'images de plus de 10 501 pixels à l'horizontale ou à la verticale.
- Lorsque vous sélectionnez un fichier PDF protégé par mot de passe, vous devez saisir le mot de passe.

➔ Modification de fichiers PDF protégés par mot de passe

1. Placez les éléments sur la vitre ou sur le CAD.

2. Démarrez IJ Scan Utility.

3. Cliquez sur  **Éditeur PDF** dans l'écran principal IJ Scan Utility.

IJ PDF Editor s'ouvre.

4. Pour spécifier le format papier, la résolution et d'autres paramètres, cliquez sur **Paramètres...** dans le menu **Fichier**, puis définissez chaque élément dans la boîte de dialogue Paramètres (Numérisation à partir d'un ordinateur).

### ►►► Remarque

- Une fois les paramètres définis dans la boîte de dialogue Paramètres, les mêmes paramètres peuvent être utilisés pour la prochaine numérisation.
- Dans la boîte de dialogue Paramètres, spécifiez les paramètres de traitement des images tels que la correction oblique et l'accentuation des contours.

Une fois les paramètres définis, cliquez sur **OK**.

5. Cliquez sur  (Numériser) dans la barre d'outils.

La numérisation commence.

### ►►► Remarque

- Pour ouvrir un fichier enregistré sur l'ordinateur, cliquez sur **Ouvrir...** à partir du menu **Fichier**, puis sélectionnez le fichier à modifier.

- Vous pouvez faire basculer la vue avec les boutons de la barre d'outils. Pour plus d'informations, reportez-vous à Écran de modification de fichier PDF.

## 6. Ajoutez des pages selon vos besoins.

### Lorsque vous numérisez et ajoutez des éléments :

Placez les éléments, puis cliquez sur  (Numériser) dans la barre d'outils.

### Lorsque vous ajoutez des images ou des fichiers PDF existants :

Cliquez sur  (Ajouter une page) dans la barre d'outils. Lorsque la boîte de dialogue **Ouvrir** apparaît, sélectionnez les images ou les fichiers PDF que vous voulez ajouter, puis cliquez sur **Ouvrir**.

### »» Remarque

- Vous pouvez également ajouter des images ou des fichiers PDF à partir de **Ajouter une page à partir des données enregistrées...** du menu **Fichier**.

## 7. Modifiez les pages selon vos besoins.

### Lorsque vous modifiez l'ordre des pages :

Cliquez sur la page que vous voulez déplacer, puis cliquez sur  (Page vers le haut) ou  (Page vers le bas) dans la barre d'outils pour modifier l'ordre des pages. Vous pouvez également modifier l'ordre des pages en faisant glisser une page vers l'emplacement cible.

### Lorsque vous supprimez des pages :

Cliquez sur la page que vous souhaitez supprimer, puis cliquez sur  (Supprimer la page) dans la barre d'outils.

### »» Remarque

- Ces boutons apparaissent lorsque deux pages ou plus ont été créées.

## 8. Sélectionnez **Enregistrer sous...** dans le menu **Fichier**.

La boîte de dialogue **Enregistrer** apparaît.

## 9. Spécifiez les paramètres d'enregistrement.

### »» Important

- Les éléments suivants ne peuvent pas être définis pour les images dont la résolution n'est pas comprise entre 75 et 600 ppp, ou dont le nombre de pixels à la verticale ou à l'horizontale est compris entre 10 201 et 10 500.
  - **Compression PDF**
  - **Créer un fichier PDF prenant en charge la recherche par mot clé**
  - **Corriger le document texte incliné**
  - **Détecter l'orientation des documents texte et pivoter l'image**

### Nom du fichier

Saisissez un nom pour le fichier PDF à enregistrer. Lorsque deux pages ou plus ont été créées et que vous enregistrez chaque page séparément, un numéro séquentiel est ajouté aux noms de fichier.

### Enregistrer dans

Spécifiez le dossier dans lequel enregistrer les fichiers PDF. Pour changer de dossier, cliquez sur **Parcourir...**, puis spécifiez le dossier de destination.

### Enregistrer dans sous-dossier avec la date courante

Cochez cette case pour créer un dossier avec la date actuelle dans le dossier spécifié dans **Enregistrer dans** et enregistrer les fichiers PDF créés ou modifiés dans ce dossier. Le dossier sera créé avec un nom tel que « 20XX\_01\_01 » (Année\_Mois\_Date).

Si cette case n'est pas cochée, les fichiers sont enregistrés directement dans le dossier spécifié dans **Enregistrer dans**.

### Type de fichier

Sélectionnez le format de fichier pour l'enregistrement des fichiers PDF.

#### PDF

Enregistrez chaque page en tant que fichier PDF distinct.

#### PDF (Pages multiples)

Enregistrez plusieurs pages dans un seul fichier PDF.

#### »» Remarque

- **PDF (Pages multiples)** apparaît lorsque deux pages ou plus ont été créées.

### Compression PDF

Sélectionnez le type de compression pour l'enregistrement.

#### Standard

Il est généralement recommandé de sélectionner ce paramètre.

#### Elevé

Comprime la taille du fichier lors de son enregistrement. Cela permet de réduire la charge du réseau et du serveur.

#### »» Important

- Si vous enregistrez à plusieurs reprises des fichiers PDF avec un niveau de compression élevé, les images peuvent se dégrader.

### Créer un fichier PDF prenant en charge la recherche par mot clé

Cochez cette case pour convertir le texte dans les images en données texte et créer des fichiers PDF qui prennent en charge la recherche par mot-clé.

### Corriger le document texte incliné

Cochez cette case pour détecter l'orientation du document en fonction du texte figurant dans les images et corriger l'inclinaison (dans la plage de -0,1 à -10 degrés ou de +0,1 à +10 degrés) pour créer des fichiers PDF.

#### »» Important

- Les types d'image suivants peuvent ne pas être corrigés correctement étant donné que le texte ne peut pas être détecté correctement.

- Images dans lesquelles les lignes de texte sont inclinées à plus de 10° ou dont l'inclinaison varie d'une ligne à l'autre
- Images contenant à la fois du texte orienté verticalement et du texte orienté horizontalement
- Images dont la taille de police est très petite ou très grande
- Images comportant peu de texte
- Images contenant des figures/images
- Images manuscrites

### Détecter l'orientation des documents texte et pivoter l'image

Cochez cette case pour détecter l'orientation de la page en fonction du texte dans les images et faire pivoter automatiquement les images dans l'orientation qui convient pour créer des fichiers PDF.

#### »» Important

- Cette fonction est disponible uniquement pour les images (documents texte) contenant des langues qui peuvent être sélectionnées à partir de l'option **Langue du document** dans la boîte de dialogue **Paramètres (Paramètres généraux)** de IJ Scan Utility. La langue utilisée dans l'image conduit parfois à ce que cette fonction ne soit pas disponible.
- L'orientation de la page des types d'image suivants peut ne pas être détectée, étant donné que le texte ne peut pas être détecté correctement.
  - Images comportant peu de texte
  - Les images contenant du texte dont la taille de police est inférieure à 8 points ou supérieure à 48 points
  - Images comportant des polices spéciales, des effets, du texte en italique ou du texte manuscrit
  - Images comportant des arrière-plans à motifs

### Configurer la sécurité par mot de passe

Cochez cette case pour afficher la boîte de dialogue **Paramètres de sécurité par mot de passe** afin de définir un mot de passe pour ouvrir le fichier PDF créé, ou un mot de passe pour imprimer ou modifier celui-ci.

#### »» Important

- Lorsqu'un fichier PDF protégé par mot de passe est modifié, les mots de passe sont supprimés. Réinitialisez les mots de passe.
  - ➡ Configuration de mots de passe pour les fichiers PDF

## 10. Cliquez sur **Enregistrer**.

Le fichier PDF est enregistré.

#### »» Remarque

- Lorsqu'un fichier PDF protégé par mot de passe est modifié, les mots de passe sont supprimés. Réinitialisez les mots de passe dans la boîte de dialogue **Enregistrer**.
  - ➡ Configuration de mots de passe pour les fichiers PDF

- Pour remplacer un fichier enregistré, cliquez sur  (Enregistrer) dans la barre d'outils.

## Numérisation avec un logiciel d'application (ScanGear)

---

- **Qu'est-ce que ScanGear (pilote du scanner) ?**
- **Démarrage de ScanGear (pilote du scanner)**
- **Numérisation en Mode de base**
- **Écrans de ScanGear (pilote du scanner)**
- **Remarques générales (pilote du scanner)**

### ➤➤ Important

- Les fonctions et paramètres disponibles varient en fonction de votre scanner ou imprimante.

## Qu'est-ce que ScanGear (pilote du scanner) ?

ScanGear (pilote du scanner) est un logiciel requis pour la numérisation de documents. Utilisez le logiciel pour spécifier le format de sortie, les corrections d'image et d'autres paramètres.

ScanGear peut être démarré à partir de IJ Scan Utility ou d'applications compatibles avec l'interface standard appelée TWAIN. (ScanGear est un pilote compatible TWAIN.)

## Fonctions

Spécifiez le type de document, le format de sortie ainsi que d'autres paramètres lors de la numérisation des documents et affichez un aperçu des résultats de la numérisation. Définissez différents paramètres de correction ou ajustez avec précision la luminosité, le contraste, et d'autres paramètres pour numériser dans une tonalité de couleurs spécifique.

## Écrans

Il existe deux modes : le Mode de base et le Mode avancé.

Changez de mode en cliquant sur les onglets en haut à droite de l'écran.

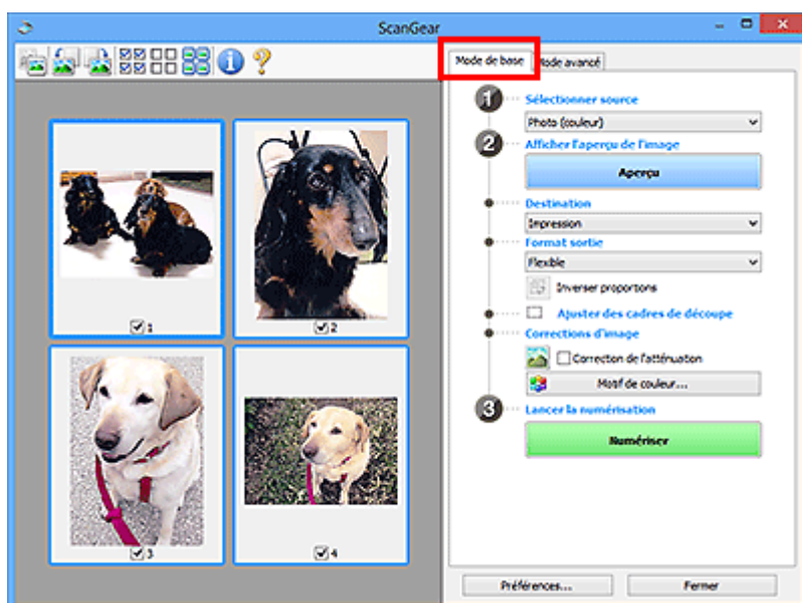
Mode de base  Mode avancé

### Remarque

- ScanGear démarre dans le dernier mode utilisé.
- Lorsque vous passez d'un mode à l'autre, les paramètres ne sont pas conservés.

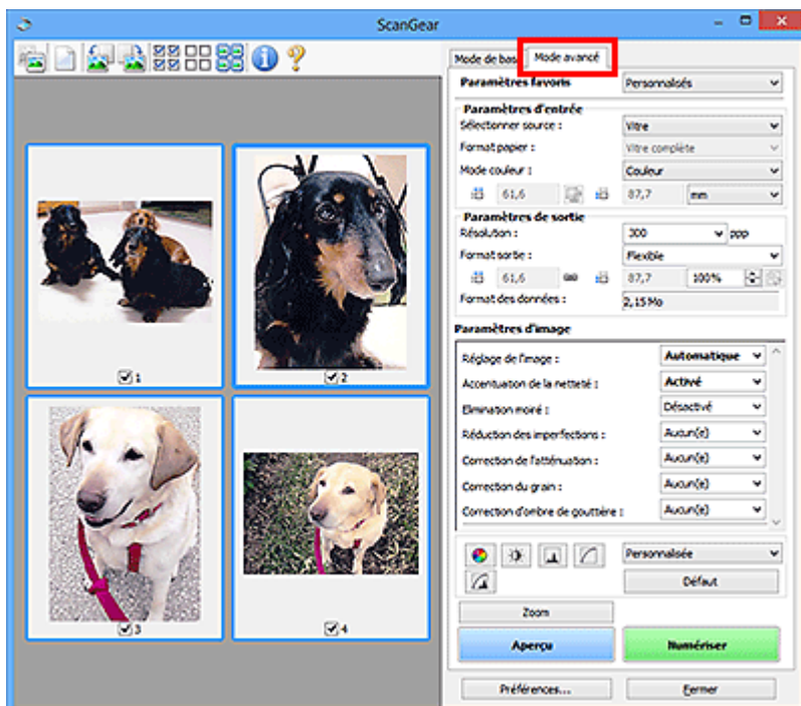
## Mode de base

Utilisez l'onglet **Mode de base** pour numériser facilement en seulement trois étapes (1, 2 et 3).



## Mode avancé

Utilisez l'onglet **Mode avancé** pour numériser en spécifiant le mode couleur, la résolution de sortie, la luminosité de l'image, la tonalité des couleurs et d'autres paramètres.



## Démarrage de ScanGear (pilote du scanner)

Utilisez ScanGear (pilote du scanner) pour effectuer des corrections d'image et des ajustements de couleurs lors de la numérisation. Démarrez ScanGear depuis IJ Scan Utility ou à partir d'autres applications.

### »» Remarque

- Si vous disposez de plusieurs scanners ou d'un modèle compatible réseau, et si vous passez d'une connexion USB à une connexion réseau, configurez l'environnement réseau.

## Démarrage à partir de IJ Scan Utility

### 1. Démarrez IJ Scan Utility.

Pour savoir comment le démarrer, reportez-vous à la section Démarrage de IJ Scan Utility.

### 2. Dans l'écran principal IJ Scan Utility, cliquez sur ScanGear.

L'écran ScanGear s'affiche.

## Démarrage depuis une application

La procédure varie en fonction de l'application. Pour plus d'informations, reportez-vous au manuel de l'application.

### 1. Démarrez l'application.

### 2. Dans le menu de l'application, sélectionnez machine.

### »» Remarque

- Si une machine est connectée via un réseau, la mention « Réseau » s'affiche derrière le nom du produit.

### 3. Numérisez le document.

L'écran ScanGear s'affiche.

## Numérisation en Mode de base

Utilisez l'onglet **Mode de base** pour numériser facilement en suivant ces étapes simples à l'écran.

Pour numériser plusieurs documents simultanément à partir de la vitre, reportez-vous à la section Numérisation de plusieurs documents simultanément à l'aide de ScanGear (pilote du scanner).

La fonction d'aperçu n'est pas disponible lorsque vous effectuez une numérisation à partir du CAD (chargeur automatique de documents).

### ►► Important

- Les types de documents suivants ne peuvent pas être numérisés correctement. Dans ce cas, cliquez sur  (Miniature) dans la barre d'outils afin d'activer la vue de l'image entière et de numériser.
  - Photographies avec un arrière-plan très pâle
  - Documents imprimés sur du papier blanc, texte manuscrit, cartes de visite et d'autres documents pas nets
  - Documents fins
  - Documents épais
- Les types de documents suivants ne peuvent pas être numérisés correctement.
  - Documents de taille inférieure à un carré de 3 cm (1,2 pouce) de côté
  - Photographies qui ont été découpées de manière différente

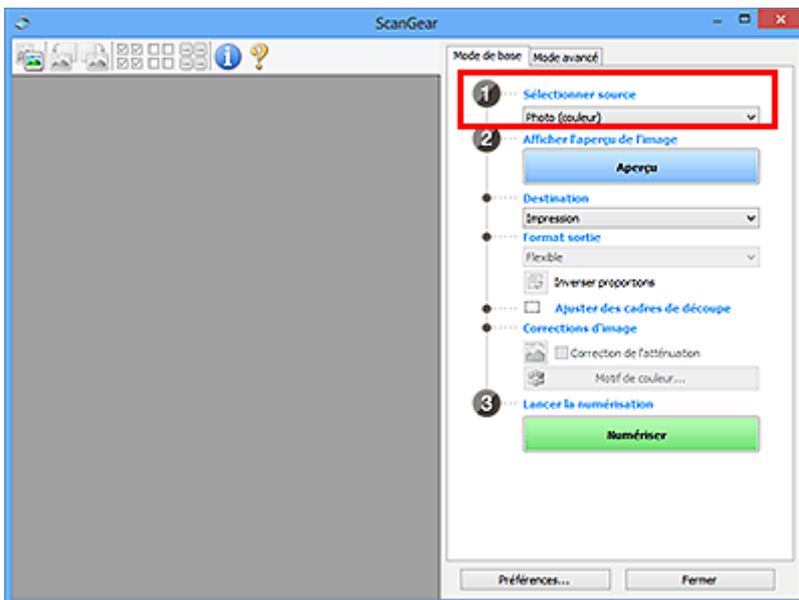
### ►► Remarque

- Les deux côtés d'un document recto verso peuvent être numérisés simultanément sur les modèles avec le support de numérisation recto verso CAD.

**1.** Placez le document sur la vitre de la machine ou dans le CAD, puis démarrez ScanGear (pilote du scanner).

- ➔ Positionnement des originaux (Numérisation à partir d'un ordinateur)
- ➔ [Démarrage de ScanGear \(pilote du scanner\)](#)

**2.** Définissez **Sélectionner source** en fonction de votre document.



### »» Important

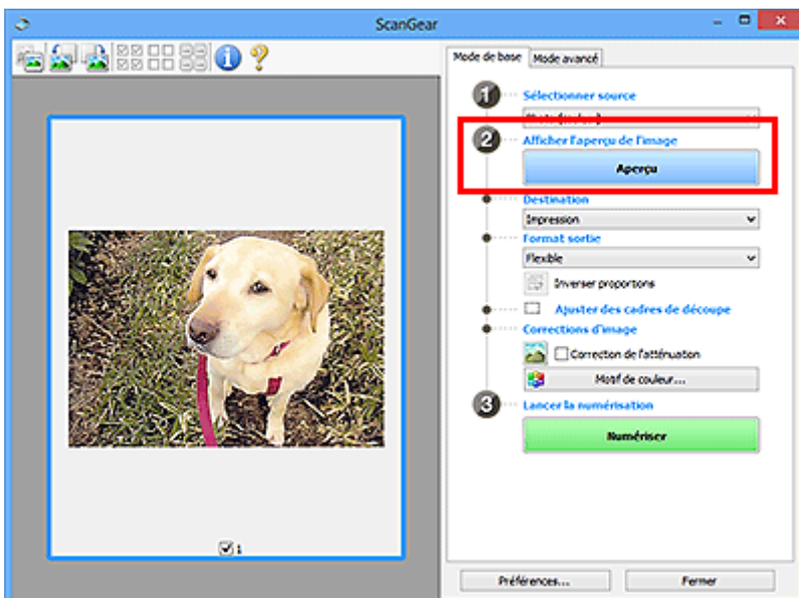
- Certaines applications ne prennent pas en charge la numérisation continue à partir du CAD. Pour plus d'informations, reportez-vous au manuel de l'application.

### »» Remarque

- Pour numériser des magazines contenant de nombreuses photographies couleur, sélectionnez **Magazine (couleur)**.

### 3. Cliquez sur **Aperçu**.

L'aperçu de l'image apparaît dans la zone d'aperçu.



### »» Important

- L'**Aperçu** n'est pas disponible lorsque vous numérisez à partir du CAD.

### »» Remarque

- Les couleurs sont réglées selon le type de document choisi dans **Sélectionner source**.

#### 4. Sélectionnez la **Destination**.

### »» Remarque

- Passez à l'étape 7 si une option CAD est sélectionnée dans **Sélectionner source**.

#### 5. Sélectionnez le **Format sortie**.

Les options de format de sortie varient selon la **Destination** sélectionnée.

#### 6. Ajustez les cadres de découpe (zones de numérisation) comme requis.

Ajustez la taille et la position des cadres de découpe sur l'aperçu de l'image.

- ➔ Ajustement des cadres de découpe (ScanGear)

#### 7. Définissez **Corrections d'image** si nécessaire.

#### 8. Cliquez sur **Numériser**.

La numérisation commence.

### »» Remarque

- Cliquez sur  (Informations) pour afficher une boîte de dialogue montrant le type de document et d'autres informations concernant les paramètres de numérisation actuels.
- La manière dont ScanGear se comporte à l'issue de la numérisation peut être définie à partir de **État de la boîte de dialogue ScanGear après numérisation** sur l'onglet **Numériser** de la boîte de dialogue **Préférences**.

## Rubrique connexe

- ➔ [Onglet Mode de base](#)

## Écrans de ScanGear (pilote du scanner)

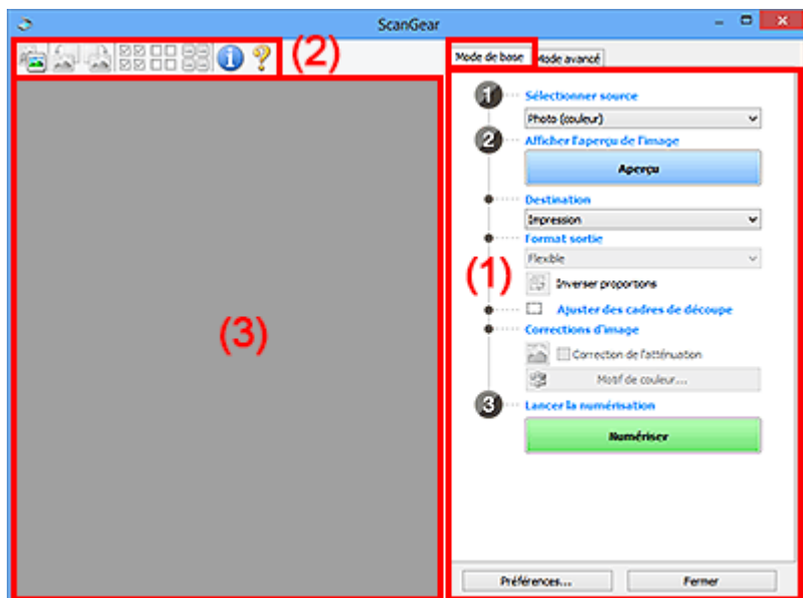
---

- Onglet Mode de base
- Onglet Mode avancé
- Boîte de dialogue Préférences

## Onglet Mode de base

Utilisez l'onglet **Mode de base** pour numériser facilement en suivant ces étapes simples à l'écran.

Dans cette section, vous trouverez les descriptions des paramètres et fonctions disponibles sous l'onglet **Mode de base**.



- ➔ [\(1\) Boutons et paramètres](#)
- ➔ [\(2\) Barre d'outils](#)
- ➔ [\(3\) Zone d'aperçu](#)

### »»» Remarque

- Les éléments affichés varient selon le type de document et l'affichage.
- La fonction d'aperçu n'est pas disponible lorsque vous effectuez une numérisation à partir du CAD (chargeur automatique de documents).

## (1) Boutons et paramètres

### Sélectionner source

#### Photo (couleur)

Numérisez des photos couleur.

#### Magazine (couleur)

Numérisez des magazines couleur.

#### Document (couleur)

Numérisez des documents en couleur.

#### Document (nuances de gris)

Numérisez des documents en noir et blanc.

#### Document (couleur) CAD recto

Numérisez des documents à partir du CAD en couleur.

### Document (niveaux de gris) CAD recto

Numérisez des documents à partir du CAD en noir et blanc.

### Document (couleur) CAD recto verso (uniquement pour les modèles prenant en charge la numérisation recto verso CAD)

Numérisez les deux côtés des documents à partir du CAD en couleur.

### Document (niveaux de gris) CAD recto verso (uniquement pour les modèles prenant en charge la numérisation recto verso CAD)

Numérisez les deux côtés des documents à partir du CAD en noir et blanc.

## »» Important

- Certaines applications ne prennent pas en charge la numérisation continue à partir du CAD. Pour plus d'informations, reportez-vous au manuel de l'application.

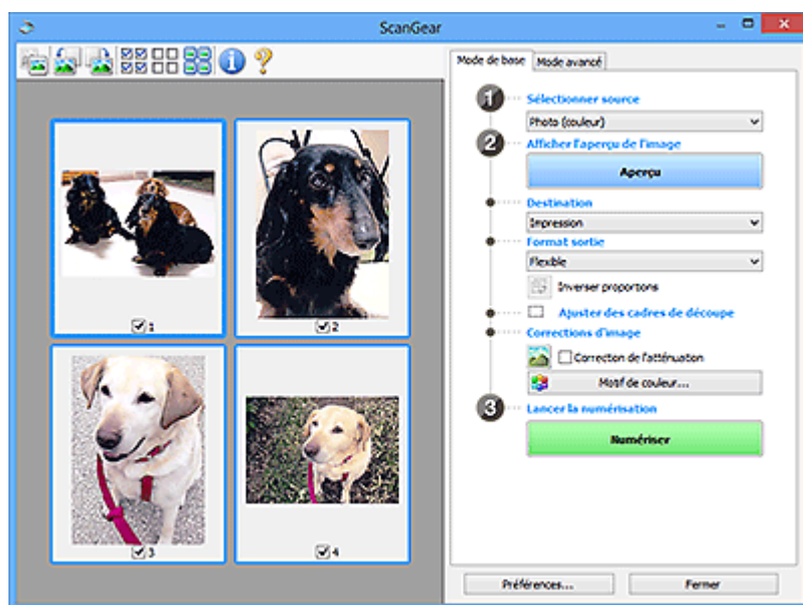
## »» Remarque

- Lorsque vous sélectionnez un type de document, la fonction d'accentuation de la netteté est activée.
- Lorsque vous sélectionnez une option autre que les types de CAD, la fonction de réglage de l'image en fonction du type de document est également activée.
- Si vous sélectionnez **Magazine (couleur)**, la fonction Elimination moiré est activée.

## Afficher l'aperçu de l'image

### Aperçu

Permet d'effectuer une numérisation d'essai.



## »» Remarque

- Lors de la première utilisation de la machine, l'étalonnage du scanner est automatiquement effectué. Patientez quelques instants jusqu'à ce que l'aperçu de l'image apparaisse.

## Destination

Choisissez l'action à effectuer avec l'image numérisée.

## Impression

Sélectionnez cette option pour imprimer l'image numérisée sur une imprimante.

## Affichage de l'image

Sélectionnez cette option pour afficher l'image numérisée sur le moniteur.

## OCR

Choisissez cette fonction pour utiliser l'image numérisée avec le logiciel OCR.

Le « logiciel OCR » permet de convertir un texte numérisé sous forme d'image en données de texte que vous pouvez ensuite modifier dans un outil de traitement de texte ou un autre programme.

## Format sortie

Sélectionnez le format de sortie.

Les options de format de sortie varient selon l'élément sélectionné dans **Destination**.

## Flexible

Ajustez librement les zones de numérisation (cadres de découpe).

### Vue Miniatures :

Faites glisser la souris sur une miniature pour afficher un cadre de découpe. Quand un cadre de découpe est affiché, seule la partie qu'il contient est numérisée. Lorsque qu'aucun cadre de découpe n'est affiché, chaque cadre est numérisé indépendamment.

### Vue de l'image entière :

Si aucun cadre de découpe n'apparaît, toute la zone d'aperçu est numérisée. Quand un cadre de découpe est affiché, seule la partie qu'il contient est numérisée.

## Format de papier (tel que A4 ou L)

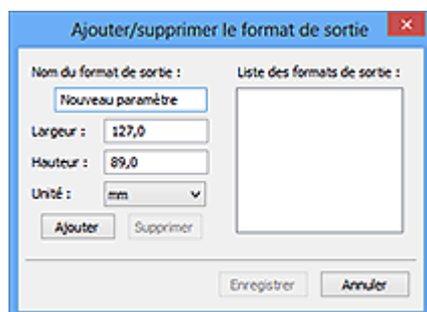
Sélectionnez le format de sortie. La partie contenue dans le cadre de découpe est numérisée à la taille du format de papier sélectionné. Faites glisser le cadre de découpe pour l'agrandir ou le réduire en conservant les proportions.

## Taille d'écran (telle que 1024 x 768 pixels)

Sélectionnez le format de sortie en pixels. Un cadre de découpe de la taille d'écran sélectionnée apparaît et seule la partie à l'intérieur du cadre est numérisée. Faites glisser le cadre de découpe pour l'agrandir ou le réduire en conservant les proportions.

## Ajouter/Supprimer...

Affiche la boîte de dialogue **Ajouter/supprimer le format de sortie** pour spécifier les formats de sortie personnalisés. Cette option peut être sélectionnée si **Destination** est défini sur **Impression** ou **Affichage de l'image**.



Dans la boîte de dialogue **Ajouter/supprimer le format de sortie**, vous pouvez spécifier plusieurs formats de sortie et les enregistrer simultanément. Les éléments enregistrés s'affichent dans la liste **Format sortie** et peuvent être sélectionnés tout comme les éléments prédéfinis.

### Ajout :

Saisissez **Nom du format de sortie**, **Largeur**, et **Hauteur**, puis cliquez sur **Ajouter**. Dans **Unité**, choisissez **pouces** ou **mm** si vous sélectionnez **Destination** dans **Impression** ; si vous sélectionnez **Affichage de l'image**, vous ne pouvez choisir que **pixels**. Le nom du format ajouté figure dans la **Liste des formats de sortie**. Cliquez sur **Enregistrer** pour enregistrer les éléments figurant dans la **Liste des formats de sortie**.

### Suppression :

Sélectionnez le format de sortie à supprimer dans **Liste des formats de sortie**, puis cliquez sur **Supprimer**. Cliquez sur **Enregistrer** pour enregistrer les éléments figurant dans la **Liste des formats de sortie**.

### »» Important

- Vous ne pouvez pas supprimer des formats de sortie prédéfinis comme **A4** et **1024 x 768 pixels**.

### »» Remarque

- Enregistrez jusqu'à 10 éléments.
- Un message d'erreur s'affiche lorsque vous saisissez une valeur non comprise dans la plage du paramètre. Saisissez une valeur dans la plage acceptable.

### »» Remarque

- Pour plus de détails sur le mode d'affichage initial du cadre de découpe sur une image d'aperçu, reportez-vous à la section **Cadre de découpe sur les images d'aperçu** dans l'onglet **Aperçu** de la boîte de dialogue **Préférences**.



### Inverser proportions

Disponible si **Format sortie** est défini sur tout autre paramètre que **Flexible**.

Cliquez sur ce bouton pour faire pivoter le cadre de découpe. Cliquez à nouveau pour lui rendre son orientation d'origine.

### Ajuster des cadres de découpe

Ajustez la zone de numérisation à l'intérieur de la zone d'aperçu.

Si aucune zone n'a été spécifiée, le document n'est pas numérisé au format de document (Ajustement automatique). Si une zone a été spécifiée, seule la partie se trouvant dans le cadre de découpe est numérisée.

- ➔ Ajustement des cadres de découpe (ScanGear)

### Corrections d'image

Corrigez l'image à numériser.

### »» Important

- **Appliq. correct. auto. documents** et **Correction de l'atténuation** sont disponibles lorsque **Recommandés** est sélectionné sous l'onglet **Paramètres de couleur** de la boîte de dialogue **Préférences**.

## »» Remarque

- Les fonctions disponibles varient en fonction du type de document sélectionné dans **Sélectionner source**.

### Appliq. correct. auto. documents

Améliore la netteté du texte d'un document ou d'un magazine afin d'avoir une meilleure lisibilité.

## »» Important

- La numérisation peut être plus longue que d'habitude lorsque cette case est cochée.
- La tonalité des couleurs peut varier par rapport à l'image source en raison des corrections. Dans ce cas, désactivez la case à cocher, puis numérisez à nouveau.
- La correction peut ne pas être efficace si la zone numérisée est trop petite.

### Correction de l'atténuation

Permet de corriger les photos ternies par le temps ou à dominante de couleur.

### Réduire l'ombre de gouttière

Permet de corriger les ombres qui apparaissent entre les pages lors de la numérisation de livrets ouverts.

## »» Important

- Consultez la section **Correction d'ombre de gouttière** afin d'utiliser correctement cette fonction.

### Motif de couleur...

Réglez la couleur globale de l'image. Corrigez les couleurs ternies ou à dominante de couleur, ou autre, afin de reproduire leurs couleurs naturelles dans l'aperçu des modifications de couleurs.

- ➔ Ajustement des couleurs à l'aide d'un motif de couleur

## »» Important

- Ce paramètre n'est pas disponible si vous sélectionnez **Correspondance des couleurs** dans l'onglet **Paramètres de couleur** de la boîte de dialogue **Préférences**.

## Numériser l'image

### Numériser

Permet de démarrer la numérisation.

## »» Remarque

- Une fois la numérisation lancée, la barre de progression apparaît. Cliquez sur **Annuler** pour annuler la numérisation.

### Préférences...

Affiche la boîte de dialogue **Préférences** dans laquelle vous pouvez définir des paramètres de numérisation/d'aperçu.

### Fermer

Permet de fermer ScanGear (pilote du scanner).

## (2) Barre d'outils

Ajustez ou faites pivoter les aperçus des images. Les boutons affichés dans la barre d'outils varient selon la vue.

**Vue Miniatures :**



**Vue de l'image entière :**



Active la vue dans la zone d'aperçu.

➔ [\(3\) Zone d'aperçu](#)



**(Pivoter à gauche)**

Fait pivoter l'aperçu de l'image de 90 degrés dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.

- Le résultat est pris en compte dans l'image numérisée.
- Lorsque vous affichez de nouveau l'aperçu, l'état d'origine de l'image est rétabli.



**(Pivoter à droite)**

Fait pivoter l'aperçu de l'image de 90 degrés dans le sens des aiguilles d'une montre.

- Le résultat est pris en compte dans l'image numérisée.
- Lorsque vous affichez de nouveau l'aperçu, l'état d'origine de l'image est rétabli.



**(Ajustement automatique)**

Affiche et ajuste automatiquement le cadre de découpe au format du document affiché dans la zone d'aperçu. La zone de numérisation est réduite chaque fois que vous cliquez sur ce bouton si le cadre de découpe comporte des zones pouvant être découpées.



**(Sélectionner tous les cadres)**

Disponible lorsqu'au moins deux cadres de découpe sont affichés.

Coche les cases des images dans la vue en miniature.



**(Désélectionner tous les cadres)**

Disponible lorsqu'au moins deux cadres de découpe sont affichés.

Décoche les cases des images dans la vue en miniature.



**(Sélectionner tous les cadres)**

Disponible lorsqu'au moins deux cadres de découpe sont affichés.

Permet de sélectionner les images dans la vue en miniature et de les encadrer en bleu.



#### (Sélectionner tous les cadres de découpe)

Disponible lorsqu'au moins deux cadres de découpe sont définis.

Affiche les cadres de découpe en pointillés épais et applique les paramètres à tous les cadres de découpe.



#### (Supprimer cadre de découpe)

Supprime le cadre de découpe sélectionné.



#### (Informations)

Affiche la version de ScanGear, ainsi que le type de document et d'autres informations concernant les paramètres de numérisation actuels.



#### (Ouvrir le guide)

Ouvre cette page.

### (3) Zone d'aperçu

Endroit où une image test apparaît après avoir cliqué sur **Aperçu**. Vous pouvez également vérifier les résultats des paramètres (corrections d'image, réglage des couleurs, etc.) définis dans [\(1\) Boutons et paramètres](#).

Lorsque l'icône  (Miniature) est affichée dans la barre d'outils :

Les cadres de découpe sont spécifiés conformément au format du document, et les miniatures des images numérisées s'affichent. Seules les images dont la case à cocher est activée sont numérisées.



#### »» Remarque

- Lorsque plusieurs images sont prévisualisées, différents contours indiquent des états de sélection différents.
  - Cadre mis en évidence (contour bleu épais) : les paramètres affichés s'appliquent.

- Cadre sélectionné (contour bleu fin) : les paramètres sont appliqués simultanément au cadre mis en évidence et aux cadres sélectionnés. Pour sélectionner plusieurs images, cliquez sur celles-ci tout en maintenant la touche Ctrl enfoncée.
- Non sélectionné (pas de contour) : les paramètres ne sont pas appliqués.
- Double-cliquez sur un cadre pour agrandir l'image. Cliquez sur les boutons  (Avance image) au bas de l'écran pour afficher le cadre précédent ou suivant. Double-cliquez à nouveau sur le cadre agrandi pour rétablir son état d'origine.

Lorsque l'icône  (Image entière) est affichée dans la barre d'outils :

Les éléments placés sur la vitre sont numérisés et affichés en tant qu'image unique. Toutes les parties incluses dans les cadres de découpe sont numérisées.



### »» Remarque

- Créez le(s) cadre(s) de découpe sur l'image affichée. Dans la vue en miniature, vous ne pouvez créer qu'un cadre de découpe par image. Dans la vue de l'image entière, vous pouvez créer plusieurs cadres de découpe.
  - ➔ Ajustement des cadres de découpe (ScanGear)

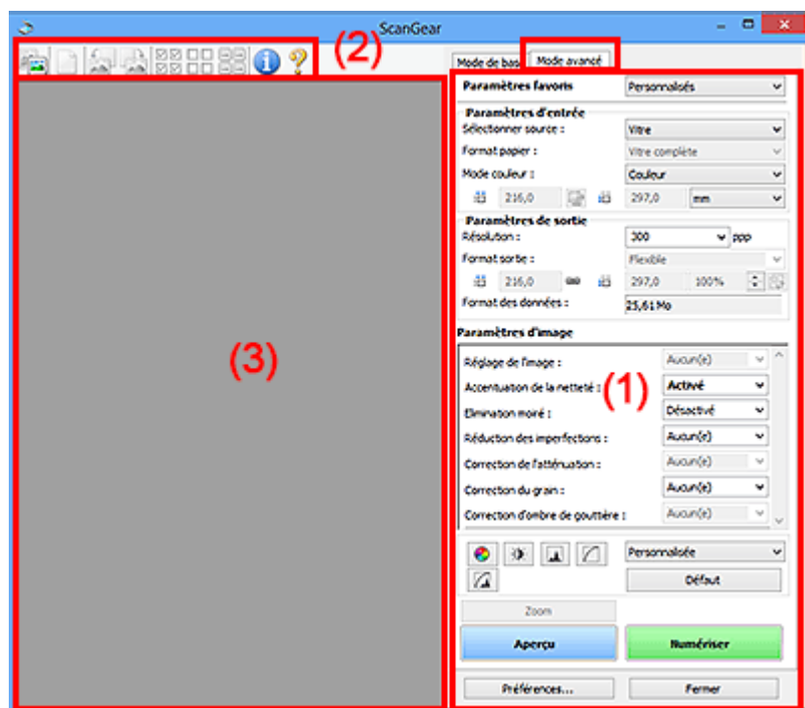
## Rubrique connexe

- ➔ [Numérisation en Mode de base](#)

## Onglet Mode avancé

Ce mode vous permet de définir des paramètres avancés, tels que le mode couleur, la résolution, la luminosité de l'image et la tonalité des couleurs.

Dans cette section, vous trouverez les descriptions des paramètres et fonctions disponibles sous l'onglet **Mode avancé**.



- ➔ (1) Boutons et paramètres
- ➔ (2) Barre d'outils
- ➔ (3) Zone d'aperçu

### »» Important

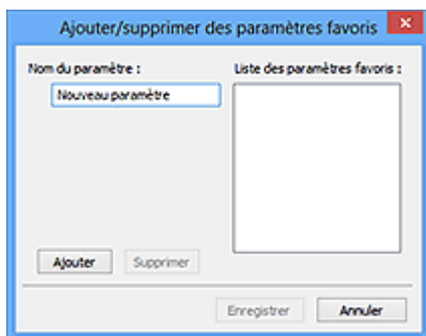
- Les éléments affichés varient en fonction du modèle, du type de document et de l'affichage.
- La fonction d'aperçu n'est pas disponible lorsque vous effectuez une numérisation à partir du CAD (chargeur automatique de documents).

## (1) Boutons et paramètres

### Paramètres favoris

Vous pouvez nommer et enregistrer un ensemble de paramètres (paramètres d'entrée, paramètres de sortie, paramètres d'image et boutons de réglage des couleurs) dans l'onglet **Mode avancé** et le charger si nécessaire. Il est conseillé d'enregistrer un groupe de paramètres si vous souhaitez l'utiliser souvent. Vous pouvez également utiliser ces paramètres pour charger à nouveau les paramètres par défaut.

Sélectionnez **Ajouter/Supprimer...** dans le menu déroulant pour ouvrir la boîte de dialogue **Ajouter/supprimer des paramètres favoris**.



Saisissez le **Nom du paramètre** et cliquez sur **Ajouter**. Le nom s'affiche dans la **Liste des paramètres favoris**.

Lorsque vous cliquez sur **Enregistrer**, l'élément apparaît dans la liste **Paramètres favoris** et peut être sélectionné tout comme les autres paramètres prédéfinis.

Pour supprimer un élément, sélectionnez-le dans la **Liste des paramètres favoris** et cliquez sur **Supprimer**. Cliquez sur **Enregistrer** pour enregistrer les paramètres affichés dans la **Liste des paramètres favoris**.

### »»» Remarque

- Vous pouvez définir **Ajouter/Supprimer...** dans **Paramètres favoris** après avoir eu un aperçu.
- Enregistrez jusqu'à 10 éléments.

#### Paramètres d'entrée

Spécifiez les paramètres d'entrée tel que le type de document et la taille.

#### Paramètres de sortie

Spécifiez les paramètres de sortie tels que la résolution et la taille.

#### Paramètres d'image

Activez/désactivez les différentes fonctions de correction des images.

#### Boutons de réglage des couleurs

Procédez à des corrections précises de la luminosité et des tons, parmi lesquelles des ajustements de la luminosité ou du contraste global de l'image, ainsi que des valeurs des zones de lumière et d'ombre (histogramme) ou de l'équilibre (courbe de tonalité).

#### Zoom

Permet d'effectuer un zoom avant sur un cadre ou sur l'image dans la zone définie par un cadre de découpe (zone de numérisation). Une fois le zoom avant effectué, le bouton **Zoom** devient **Annuler**. Cliquez sur le bouton **Annuler** pour ramener l'affichage à son état non agrandi.

#### Vue Miniatures :

Lorsque plusieurs images sont affichées dans la vue des miniatures, un clic sur ce bouton permet d'effectuer un zoom avant sur le cadre sélectionné. Cliquez sur les boutons  (Avance image) au bas de l'écran pour afficher le cadre précédent ou suivant.

### »»» Remarque

- Vous pouvez également effectuer un zoom avant sur une image en double-cliquant sur son cadre. Double-cliquez à nouveau sur le cadre agrandi pour rétablir son état d'origine.

## Vue de l'image entière :

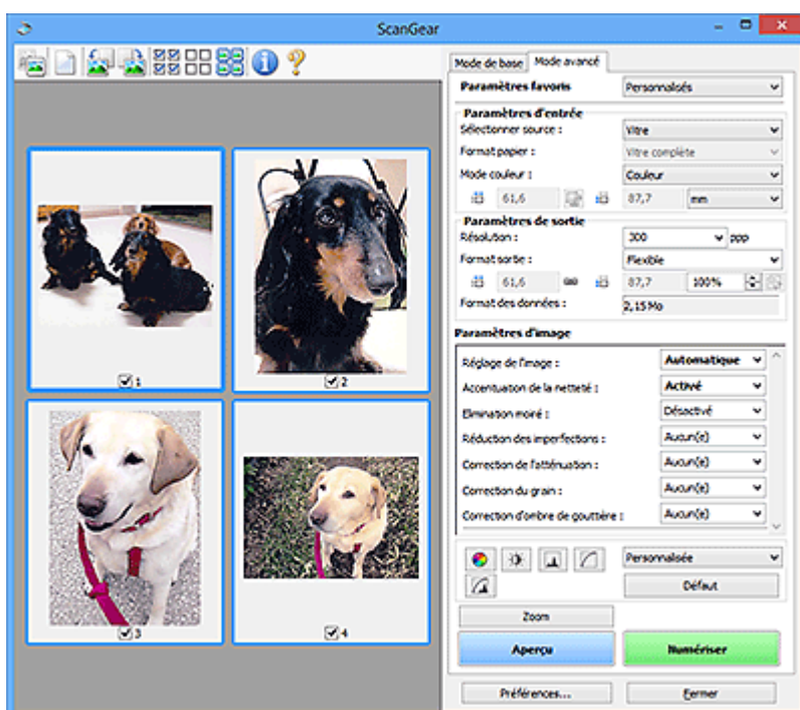
Numérise à nouveau en haute résolution l'image dans la zone définie par un cadre de découpe.

### »» Remarque

- Le bouton **Zoom** permet de renumériser le document et d'afficher son aperçu en haute résolution.
- Le bouton  (Agrandir/Réduire) de la barre d'outils effectue un zoom avant rapide dans l'aperçu de l'image. Cependant, la résolution de l'image affichée est faible.

## Aperçu

Permet d'effectuer une numérisation d'essai.



## Numériser

Permet de démarrer la numérisation.

### »» Remarque

- Une fois la numérisation lancée, la barre de progression apparaît. Cliquez sur **Annuler** pour annuler la numérisation.
- Lorsque la numérisation est terminée, une boîte de dialogue vous invitant à sélectionner l'opération suivante s'affiche. Suivez les instructions de l'invite. Pour plus de détails, reportez-vous à la section **État de la boîte de dialogue ScanGear après numérisation** dans l'onglet **Numériser** de la boîte de dialogue **Préférences**.
- Le traitement de l'image peut prendre du temps si la taille globale des images à numériser est supérieure à une certaine taille. Si tel est le cas, un message d'avertissement s'affiche. Il est généralement conseillé de réduire la taille globale. Pour continuer, effectuez la numérisation dans la vue de l'image entière.

## Préférences...

Affiche la boîte de dialogue **Préférences** dans laquelle vous pouvez définir des paramètres de numérisation/d'aperçu.

## Fermer

Permet de fermer ScanGear (pilote du scanner).

## (2) Barre d'outils

Ajustez ou faites pivoter les aperçus des images. Les boutons affichés dans la barre d'outils varient selon la vue.

### Vue Miniatures :



### Vue de l'image entière :



(Miniature) /



(Image entière)

Active la vue dans la zone d'aperçu.

➔ [\(3\) Zone d'aperçu](#)



(Effacer)

Supprime l'image d'aperçu de la zone d'aperçu.

Ce bouton réinitialise également les paramètres de barre d'outils et de tonalité.



(Découper)

Permet de spécifier la zone de numérisation en faisant glisser la souris.



(Déplacer l'image)

Si l'image agrandie ne tient pas dans la zone d'aperçu, permet de faire glisser l'image jusqu'à ce que la partie voulue apparaisse. Vous pouvez également déplacer l'image à l'aide des barres de défilement.



(Agrandir/Réduire)

Permet d'effectuer un zoom avant dans la zone d'aperçu en cliquant sur l'image. Cliquez avec le bouton droit sur l'image à réduire.



(Pivoter à gauche)

Fait pivoter l'aperçu de l'image de 90 degrés dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.

- Le résultat est pris en compte dans l'image numérisée.
- Lorsque vous affichez de nouveau l'aperçu, l'état d'origine de l'image est rétabli.



(Pivoter à droite)

Fait pivoter l'aperçu de l'image de 90 degrés dans le sens des aiguilles d'une montre.

- Le résultat est pris en compte dans l'image numérisée.

- Lorsque vous affichez de nouveau l'aperçu, l'état d'origine de l'image est rétabli.



#### (Ajustement automatique)

Affiche et ajuste automatiquement le cadre de découpe au format du document affiché dans la zone d'aperçu. La zone de numérisation est réduite chaque fois que vous cliquez sur ce bouton si le cadre de découpe comporte des zones pouvant être découpées.



#### (Sélectionner tous les cadres)

Disponible lorsqu'au moins deux cadres de découpe sont affichés.

Coche les cases des images dans la vue en miniature.



#### (Désélectionner tous les cadres)

Disponible lorsqu'au moins deux cadres de découpe sont affichés.

Décoche les cases des images dans la vue en miniature.



#### (Sélectionner tous les cadres)

Disponible lorsqu'au moins deux cadres de découpe sont affichés.

Permet de sélectionner les images dans la vue en miniature et de les encadrer en bleu.



#### (Sélectionner tous les cadres de découpe)

Disponible lorsqu'au moins deux cadres de découpe sont définis.

Affiche les cadres de découpe en pointillés épais et applique les paramètres à tous les cadres de découpe.



#### (Supprimer cadre de découpe)

Supprime le cadre de découpe sélectionné.



#### (Informations)

Affiche la version de ScanGear, ainsi que le type de document et d'autres informations concernant les paramètres de numérisation actuels.



#### (Ouvrir le guide)

Ouvre cette page.

## (3) Zone d'aperçu

Endroit où une image test apparaît après avoir cliqué sur **Aperçu**. Vous pouvez également vérifier les résultats des paramètres (corrections d'image, réglage des couleurs, etc.) définis dans [\(1\) Boutons et paramètres](#).

Lorsque l'icône  (Miniature) est affichée dans la barre d'outils :

Les cadres de découpe sont spécifiés conformément au format du document, et les miniatures des images numérisées s'affichent. Seules les images dont la case à cocher est activée sont numérisées.



### Remarque

- Lorsque plusieurs images sont prévisualisées, différents contours indiquent des états de sélection différents.
  - Cadre mis en évidence (contour bleu épais) : les paramètres affichés s'appliquent.
  - Cadre sélectionné (contour bleu fin) : les paramètres sont appliqués simultanément au cadre mis en évidence et aux cadres sélectionnés. Pour sélectionner plusieurs images, cliquez sur celles-ci tout en maintenant la touche Ctrl enfoncée.
  - Non sélectionné (pas de contour) : les paramètres ne sont pas appliqués.

Lorsque l'icône  (Image entière) est affichée dans la barre d'outils :

Les éléments placés sur la vitre sont numérisés et affichés en tant qu'image unique. Toutes les parties incluses dans les cadres de découpe sont numérisées.



### Remarque

- Créez le(s) cadre(s) de découpe sur l'image affichée. Dans la vue en miniature, vous ne pouvez créer qu'un cadre de découpe par image. Dans la vue de l'image entière, vous pouvez créer plusieurs cadres de découpe.

➔ Ajustement des cadres de découpe (ScanGear)

## **Rubrique connexe**

- ➔ Numérisation en Mode avancé
- ➔ Numérisation de plusieurs documents à partir du CAD (chargeur automatique de documents) en Mode avancé

## Remarques générales (pilote du scanner)

ScanGear (pilote du scanner) est soumis aux limitations suivantes. N'oubliez pas ces informations lors de son utilisation.

### Limitations du pilote du scanner

- Si vous utilisez le système de fichiers NTFS, il se peut que la source de données TWAIN ne soit pas invoquée. En effet, il est impossible d'écrire dans le module TWAIN dans le dossier winnt pour des raisons de sécurité. Pour obtenir de l'aide, contactez l'administrateur de l'ordinateur.
- Certains ordinateurs (y compris les ordinateurs portables) connectés à la machine ne redémarrent pas correctement depuis le mode veille. Dans ce cas, redémarrez l'ordinateur.
- Ne branchez pas plusieurs scanners ou imprimantes multifonction dotés d'une fonction scanner sur le même ordinateur. La connexion simultanée de plusieurs périphériques rend impossible la numérisation à partir du panneau de contrôle ou des boutons du scanner de la machine et des erreurs peuvent se produire lors de l'accès aux périphériques.
- Le calibrage peut prendre du temps si la machine est raccordée à un port USB 1.1.
- La numérisation peut échouer si l'ordinateur est sorti du mode veille ou du mode Attente. Si tel est le cas, suivez les étapes ci-dessous et relancez la numérisation.

Si votre modèle n'a pas de bouton d'alimentation, effectuez uniquement l'étape 2.

1. Mettez la machine hors tension.
2. Quittez ScanGear, déconnectez le câble USB de l'ordinateur, puis reconnectez-le.
3. Mettez la machine sous tension.

Si la numération échoue, redémarrez l'ordinateur.

- ScanGear ne peut pas être ouvert dans plusieurs applications simultanément. ScanGear ne peut pas être ouvert deux fois au sein d'une même application.
- Veillez à fermer la fenêtre ScanGear avant de fermer l'application.
- Si vous utilisez un modèle compatible réseau en le connectant à un réseau, il est impossible d'accéder à la machine à partir de plusieurs ordinateurs en même temps.
- Si vous utilisez un modèle compatible réseau en le connectant à un réseau, la numérisation est plus longue que d'habitude.
- Lors de la numérisation d'images volumineuses à des résolutions élevées, assurez-vous que l'espace disque disponible est suffisant. Par exemple, la numérisation d'un document A4 à 600 ppp en quadrichromie nécessite au moins 300 Mo d'espace libre.
- ScanGear et le WIA pilote ne peuvent pas être utilisés simultanément.
- Ne mettez pas l'ordinateur en veille ou en veille prolongée pendant la numérisation.

### Applications avec des restrictions d'utilisation

- Certaines applications n'affichent pas l'interface utilisateur TWAIN. Dans ce cas, reportez-vous au manuel de l'application et modifiez les paramètres en conséquence.
- Certaines applications ne prennent pas en charge la numérisation continue de plusieurs documents. Dans certains cas, seule la première image numérisée est acceptée ou plusieurs images sont numérisées sous la forme d'une image unique. Pour ces applications, ne numérisez pas plusieurs documents du CAD (chargeur automatique de documents).

- Pour importer des images numérisées dans Microsoft Office 2000, enregistrez-les d'abord à l'aide de IJ Scan Utility, puis importez les fichiers enregistrés à partir du menu **Insérer**.
- Lorsque vous numérisez des images au format vitre dans Microsoft Office 2003 (Word, Excel, PowerPoint, etc.), cliquez sur **Insertion personnalisée** dans l'écran **Insérer une image numérisée**. Dans le cas contraire, l'image risque de ne pas être numérisée correctement.
- Lorsque vous numérisez des images dans Microsoft Office 2007/Microsoft Office 2010 (Word, Excel, PowerPoint, etc.), utilisez la Bibliothèque multimédia Microsoft.
- Les images peuvent ne pas être numérisées correctement dans certaines applications. Si tel est le cas, augmentez la mémoire virtuelle du système d'exploitation, puis répétez l'opération.
- Si la taille de l'image est trop grande (par exemple, pour les numérisations d'images volumineuses à une résolution élevée), l'ordinateur peut ne pas répondre ou la barre de progression peut ne pas dépasser 0 % pendant l'opération. Si tel est le cas, annulez l'action en cours (par exemple, en cliquant sur le bouton **Annuler** de la barre de progression), augmentez la mémoire virtuelle disponible ou réduisez la résolution/taille de l'image, puis répétez l'opération. Vous pouvez également numériser l'image via IJ Scan Utility, puis l'enregistrer et l'importer dans l'application.

## Astuces pour la numérisation

---

- **Positionnement des originaux (Numérisation à partir d'un ordinateur)**
- **Paramètres de numérisation réseau**
  - Écran des paramètres et du menu d'IJ Network Scanner Selector EX2

## Positionnement des originaux (Numérisation à partir d'un ordinateur)

Cette section explique comment placer des documents originaux sur la vitre ou CAD (chargeur automatique de documents) pour numériser. Si les éléments ne sont pas placés de manière appropriée, ils risquent de ne pas être correctement numérisés.

### ►► Important

- Lors du chargement d'un original sur la vitre d'exposition, veillez à respecter les consignes suivantes. Le non-respect des consignes suivantes peut provoquer un dysfonctionnement du scanner ou casser la vitre d'exposition.
  - Ne placez pas d'objets de plus de 2,0 kg (4,4 livre) sur la vitre d'exposition.
  - N'exercez pas de pression supérieure à 2,0 kg (4,4 livre) sur la vitre d'exposition, en appuyant sur l'original, par exemple.
- Fermez le capot du scanner avant de lancer la numérisation.
- Lorsque vous ouvrez ou fermez le capot du scanner, ne touchez pas les boutons du panneau de contrôle ni l'écran LCD (affichage à cristaux liquides). Cela pourrait entraîner un dysfonctionnement.

➔ [Mise en place d'éléments \(Vitre\)](#)

➔ [Mise en place de documents \(CAD \(chargeur automatique de documents\)\)](#)

### Mise en place d'éléments (Vitre)

Placez les éléments comme indiqué ci-après pour permettre au scanner de détecter automatiquement le type et le format de l'élément.

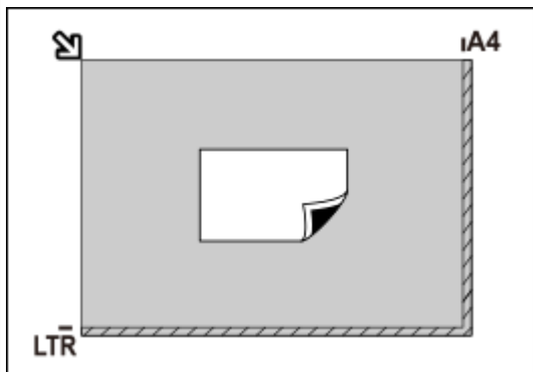
### ►► Important

- Selon votre modèle, la fonction permettant de numériser par détection automatique du type et du format de l'élément ne s'affiche pas.
- Lorsque vous effectuez une numérisation en spécifiant le format papier dans IJ Scan Utility ou ScanGear (pilote du scanner), alignez un des angles supérieurs de l'élément sur l'angle de la vitre au niveau de la flèche (repère d'alignement).
- Les photos qui ont été découpées selon des contours irréguliers et les éléments dont la taille est inférieure à 3 cm (1,2 pouce) carrés ne peuvent pas être découpés précisément lors de la numérisation.
- La numérisation des étiquettes de disques réfléchissantes risque d'être incorrecte.
- En cas de numérisation par détection automatique du type et du format de l'élément, la réponse peut être différente. Dans ce cas, ajustez le cadre de découpe (zone de numérisation) manuellement.

| Photos, cartes postales, cartes de visite et BD/DVD/CD                              | Magazines, journaux et documents  |
|---|---|
|  |  <p>Placez l'élément face vers le bas sur la vitre et alignez un</p> |

### Élément unique :

Placez l'élément face vers le bas sur la vitre en laissant un espace d'au moins 1 cm (0,4 pouce) entre les bords (la zone à rayures diagonales) de la vitre et l'élément. Les parties du document placées sur la zone à rayures diagonales ne peuvent pas être numérisées.

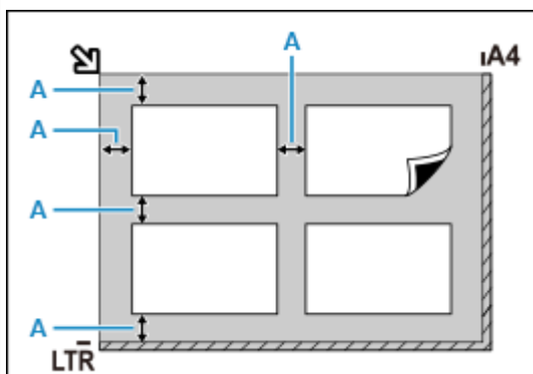


### Important

- Les éléments volumineux (par exemple les photos au format A4) qui ne peuvent pas être éloignés des bords/flèches (repère d'alignement) de la vitre peuvent être enregistrés au format PDF. Pour enregistrer sous un format autre que PDF, numérisez en précisant le format de données.

### Plusieurs éléments :

Laissez un espace d'au moins 1 cm (0,4 pouce) entre les bords (la zone à rayures diagonales) de la vitre et les éléments, ainsi qu'entre les éléments. Les parties du document placées sur la zone à rayures diagonales ne peuvent pas être numérisées.

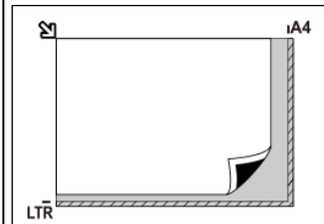


A : 1 cm (0,4 pouce) ou plus

### Remarque

- Placez jusqu'à 12 éléments.
- La position des éléments inclinés (de 10 degrés ou moins) est corrigée automatiquement.

angle supérieur de l'élément sur l'angle de la vitre au niveau de la flèche (repère d'alignement). Les parties du document placées sur la zone à rayures diagonales ne peuvent pas être numérisées.



### Important

- Pour les parties dont certains éléments ne peuvent pas être numérisés, reportez-vous à la section Chargement des originaux.

## Mise en place de documents (CAD (chargeur automatique de documents))

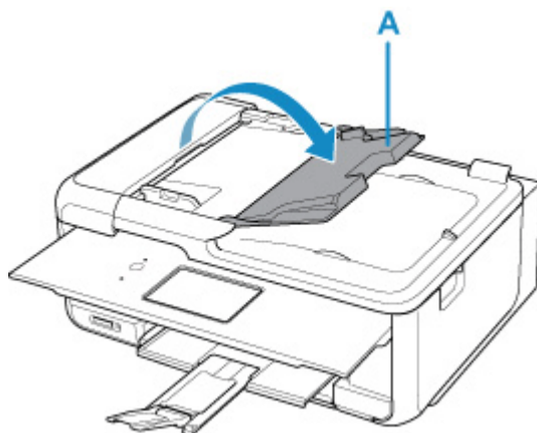
### »» Important

- Veillez à ce qu'aucun objet ne pénètre dans la fente d'éjection des documents. Cela peut provoquer des dommages.
- Placez et alignez des documents de même taille lors de la numérisation de deux documents ou plus.
- Pour les formats de document pris en charge lors de la numérisation à partir du CAD, reportez-vous à la section Originaux pris en charge.

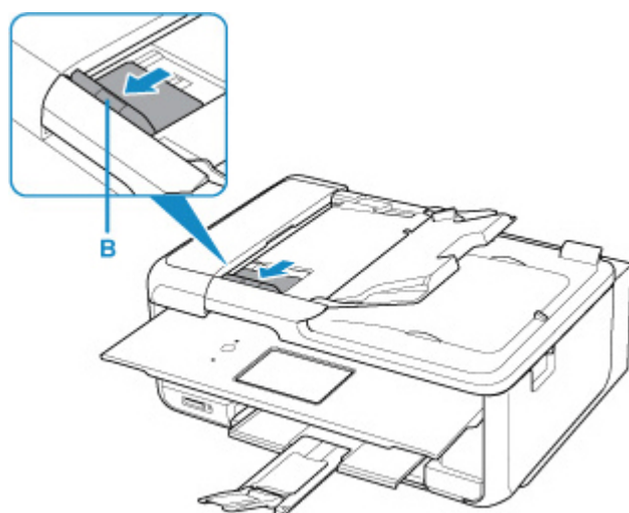
### »» Remarque

- Pour numériser un document avec une qualité de numérisation optimale, placez-le sur la vitre d'exposition.

1. Veillez à ce que tous les originaux aient été retirés de la vitre d'exposition.
2. Ouvrez le plateau destiné aux documents (A).



3. Faites glisser complètement le guide du document (B).



## »» Remarque

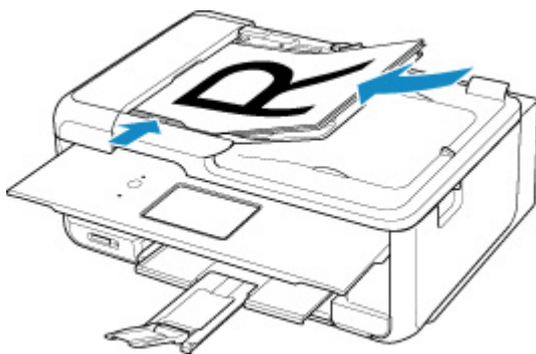
- L'emplacement et le nombre de guides du document peut varier selon votre modèle.

4. Chargez le document avec la face à numériser vers le haut dans le plateau destiné aux documents.

Insérez le document jusqu'à ce qu'il s'arrête.

5. Ajustez le guide du document selon la largeur du document.

Ne faites pas glisser le guide du document avec trop de force contre le document. Cela pourrait provoquer des problèmes d'alimentation des documents.



## »» Remarque

- Lors de la numérisation de documents recto verso, placez le recto vers le haut. Ils ne seront pas numérisés correctement s'ils sont placés dans l'autre sens.

## Paramètres de numérisation réseau

Vous pouvez connecter votre scanner ou imprimante à un réseau afin de le/la partager entre plusieurs ordinateurs ou de numériser des images sur un ordinateur particulier.

### ►► Important

- Plusieurs utilisateurs ne peuvent pas numériser de documents simultanément.

### ►► Remarque

- Vous devez configurer les paramètres réseau de votre scanner ou imprimante auparavant en suivant la procédure sur notre site Web.
- Avec une connexion réseau, la numérisation est plus longue que sur connexion USB.

Effectuez le paramétrage suivant pour activer la fonction de numérisation sur un réseau.

## Spécification de votre scanner ou imprimante

Utilisez IJ Network Scanner Selector EX pour indiquer le scanner que vous souhaitez utiliser. Si vous spécifiez le scanner, vous pouvez numériser via le réseau à partir de l'ordinateur ou du panneau de contrôle.

### ►► Important

- Si le produit que vous souhaitez utiliser est modifié à l'aide de IJ Network Scanner Selector EX, le produit utilisé pour la numérisation avec IJ Scan Utility change également. Le produit pour la numérisation à partir du panneau de contrôle change également.

Si votre scanner ou imprimante n'est pas sélectionné(e) dans IJ Scan Utility, vérifiez qu'il/elle est sélectionné(e) avec IJ Network Scanner Selector EX.

Pour plus d'informations, reportez-vous à la section « Écran des paramètres et du menu d'IJ Network Scanner Selector EX2 ».

- Pour numériser à partir du panneau de contrôle, spécifiez au préalable votre scanner ou imprimante à l'aide d'IJ Network Scanner Selector EX.

### 1. Vérifiez que IJ Network Scanner Selector EX fonctionne.

Si IJ Network Scanner Selector EX est en service,  (IJ Network Scanner Selector EX2) apparaît dans la zone de notification du Bureau. Cliquez sur  pour vérifier également les icônes cachées.

### ►► Remarque

- Si l'icône n'apparaît pas dans la zone de notification du Bureau, suivez la procédure ci-dessous pour démarrer.

#### — Windows 11/Windows 10 :

Dans le menu **Démarrer**, cliquez sur **(Toutes les applications >) Canon Utilities > IJ Network Scanner Selector EX2**.

– **Windows 8.1 :**

Cliquez sur **IJ Network Scanner Selector EX2** dans l'écran Démarrer.

Si **IJ Network Scanner Selector EX2** n'apparaît pas dans l'écran Démarrer, sélectionnez l'icône **Rechercher**, puis recherchez « IJ Network Scanner Selector EX2 ».

– **Windows 7 :**

Dans le menu **Démarrer**, cliquez sur **Tous les programmes > Canon Utilities > IJ Network Scanner Selector EX2 > IJ Network Scanner Selector EX2**.

L'icône apparaît dans la zone de notification du Bureau et l'écran Paramètres de numérisation à partir d'un PC s'affiche. Dans ce cas, passez directement à l'étape 3.

2. Dans la zone de notification du Bureau, cliquez avec le bouton droit sur  (IJ Network Scanner Selector EX2), puis sélectionnez **Paramètres...**

L'écran Paramètres de numérisation à partir d'un PC s'affiche.

3. Sélectionnez votre scanner ou imprimante dans **Scanners**.

Normalement, l'adresse MAC de votre scanner ou imprimante est déjà sélectionnée après la configuration réseau. Dans ce cas, il est inutile de la sélectionner à nouveau.

**»» Important**

- Si le réseau comporte plusieurs scanners, plusieurs noms de modèles sont affichés. Dans ce cas, sélectionnez un scanner par modèle.

4. Cliquez sur **OK**.

**»» Remarque**

- Le scanner sélectionné dans l'écran Paramètres de numérisation à partir d'un PC sera aussi sélectionné automatiquement dans l'écran Param. numérisation à partir du panneau de contrôle.

## Configuration de la numérisation avec IJ Scan Utility

Pour numériser depuis IJ Scan Utility avec un scanner ou une imprimante connecté à un réseau, spécifiez votre scanner ou imprimante dans IJ Network Scanner Selector EX, puis suivez les étapes ci-dessous pour modifier le statut de connexion entre l'ordinateur et la machine.

1. Démarrez IJ Scan Utility.
2. Sélectionnez « Canon XXX series Network » (où « XXX » correspond au nom du modèle) dans **Scanner**.
3. Cliquez sur  **Paramètres...** pour utiliser un autre scanner connecté à un réseau.

4. Cliquez sur  (Paramètres généraux), puis sur **Sélectionner** dans **Nom du produit**.

L'écran Paramètres de numérisation à partir d'un PC d'IJ Network Scanner Selector EX s'affiche.

Sélectionnez le scanner que vous souhaitez utiliser, puis cliquez sur **OK**.

5. Cliquez sur **OK** dans la boîte de dialogue **Paramètres (Paramètres généraux)**.

L'écran principal d'IJ Scan Utility s'affiche à nouveau. Vous pouvez numériser via une connexion réseau.

## Paramétrage de la numérisation à partir du panneau de contrôle

Vous pouvez définir les paramètres de numérisation à partir du panneau de contrôle.

### Important

- Configurez au préalable IJ Scan Utility pour qu'il utilise votre scanner ou imprimante par le biais d'une connexion réseau.

➔ [Configuration de la numérisation avec IJ Scan Utility](#)

1. Vérifiez que IJ Network Scanner Selector EX fonctionne.

Si IJ Network Scanner Selector EX est en service,  (IJ Network Scanner Selector EX2) apparaît dans la zone de notification du Bureau. Cliquez sur  pour vérifier également les icônes cachées.

### Remarque

- Si l'icône n'apparaît pas dans la zone de notification du Bureau, suivez la procédure ci-dessous pour démarrer.

— **Windows 11/Windows 10 :**

Dans le menu **Démarrer**, cliquez sur **(Toutes les applications >) Canon Utilities > IJ Network Scanner Selector EX2**.

— **Windows 8.1 :**

Cliquez sur **IJ Network Scanner Selector EX2** dans l'écran Démarrer.

Si **IJ Network Scanner Selector EX2** n'apparaît pas dans l'écran Démarrer, sélectionnez l'icône **Rechercher**, puis recherchez « IJ Network Scanner Selector EX2 ».

— **Windows 7 :**

Dans le menu **Démarrer**, cliquez sur **Tous les programmes > Canon Utilities > IJ Network Scanner Selector EX2 > IJ Network Scanner Selector EX2**.

L'icône apparaît dans la zone de notification du Bureau et l'écran Paramètres de numérisation à partir d'un PC s'affiche. Dans ce cas, passez directement à l'étape 3.

2. Dans la zone de notification du Bureau, cliquez avec le bouton droit sur  (IJ Network Scanner Selector EX2), puis sélectionnez **Paramètres...**

L'écran Paramètres de numérisation à partir d'un PC s'affiche.

**3. Cliquez sur **Param. numérisation à partir du panneau de configuration**.**

L'écran Param. numérisation à partir du panneau de contrôle s'affiche.

**4. Sélectionnez votre scanner ou imprimante dans **Scanners**, puis cliquez sur **OK**.**

Sélectionnez l'adresse MAC de votre scanner ou imprimante.

**»» Remarque**

- Si plusieurs scanners sont connectés via le réseau, vous pouvez sélectionner trois scanners au maximum.

**5. Dans l'écran Paramètres de numérisation à partir d'un PC, cliquez sur **OK**.**

**»» Remarque**

- Si votre scanner ou imprimante ne figure pas dans la liste, vérifiez les éléments suivants, cliquez sur **OK** pour fermer l'écran, puis rouvrez-le et réessayez de sélectionner une machine.
  - Les pilotes MP Drivers sont installés
  - La configuration réseau de votre scanner ou imprimante a été réalisée après l'installation des MP Drivers
  - La communication réseau entre votre scanner ou imprimante et l'ordinateur est activée

Si le problème persiste, reportez-vous à la section Problèmes de communication réseau.

## Numérisation dans macOS

---

### ➤ Numérisation en fonction du type ou de l'objet de l'élément (IJ Scan Utility Lite)

- Fonctions IJ Scan Utility Lite
- Numérisation facile (Numérisation auto)
- Numérisation de documents et de photos

### ➤ Astuces pour la numérisation

- Positionnement des originaux (Numérisation à partir d'un ordinateur)

### ➤➤ Important

- Les fonctions et paramètres disponibles varient en fonction de votre scanner ou imprimante.

## Numérisation en fonction du type ou de l'objet de l'élément (IJ Scan Utility Lite)

---

- Fonctions IJ Scan Utility Lite
- Numérisation facile (Numérisation auto)
- Numérisation de documents et de photos

### ➤➤ Important

- Les fonctions et paramètres disponibles varient en fonction de votre scanner ou imprimante.

## Fonctions IJ Scan Utility Lite

Utilisez IJ Scan Utility Lite pour numériser et enregistrer des documents, des photos, ou d'autres éléments en même temps en cliquant simplement sur l'icône correspondante.

### »» Important

- Les éléments affichés et les fonctions disponibles varient en fonction de votre scanner ou de votre imprimante.

### Plusieurs modes de numérisation

**Auto** permet de numériser d'un seul clic avec les paramètres par défaut pour différents éléments.

**Document** améliorera le texte d'un document ou d'un magazine pour une plus grande lisibilité et **Photo** est le mode le plus adapté à la numérisation des photos.

### »» Remarque

- Pour en savoir plus sur l'écran principal IJ Scan Utility Lite, reportez-vous à la section Écran principal IJ Scan Utility Lite.

### Enregistrement automatique des images numérisées

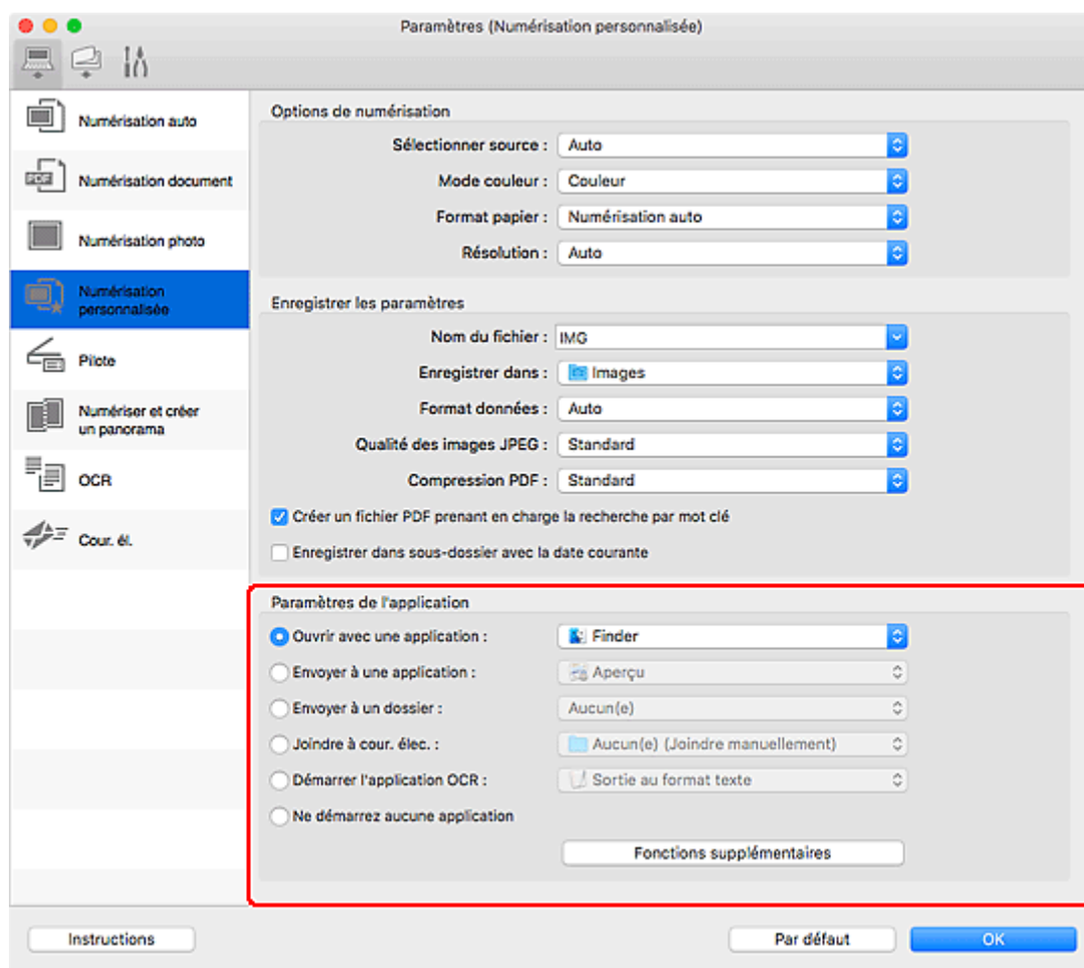
Les images numérisées sont automatiquement enregistrées dans un dossier prédéfini. Le dossier peut être modifié, le cas échéant.

### »» Remarque

- Par défaut, le dossier d'enregistrement est le dossier **Images**.
- Pour savoir comment spécifier un dossier, reportez-vous à la rubrique « Boîte de dialogue Paramètres ».

### Intégration des applications

Les images numérisées peuvent être envoyées vers d'autres applications. Par exemple, affichez les images numérisées dans votre application de graphiques préférée, ajoutez-les en pièce jointe à vos e-mails ou extrayez du texte des images.



## »»» Remarque

- Pour définir les applications à intégrer, reportez-vous à la Boîte de dialogue Paramètres.

## Numérisation facile (Numérisation auto)

La numérisation automatique permet la détection automatique du type de l'élément placé sur la vitre ou le CAD (chargeur automatique de documents).

### »» Important

- Cette fonction n'est pas prise en charge selon votre modèle.
- Les types d'éléments suivants peuvent ne pas être numérisés correctement. Dans ce cas, ajustez les cadres de découpe (zones de sélection ; zones de numérisation) dans l'écran affiché lorsque vous cliquez sur **Pilote** dans l'écran principal de IJ Scan Utility Lite et relancez la numérisation.
  - Photographies avec un arrière-plan très pâle
  - Éléments imprimés sur du papier blanc, texte manuscrit, cartes de visite, et d'autres éléments pas nets
  - Éléments fins
  - Éléments épais
- Lors de la numérisation de deux ou plusieurs documents à partir du CAD, placez des documents de format identique.

1. Vérifiez que le scanner ou l'imprimante est sous tension.

2. Placez les éléments sur la vitre ou sur le CAD.

➔ [Positionnement des originaux \(Numérisation à partir d'un ordinateur\)](#)

3. Démarrez IJ Scan Utility Lite.

4. Cliquez sur  **Auto** dans l'écran principal IJ Scan Utility Lite.

La numérisation commence.

### »» Remarque

- Cliquez sur **Annuler** pour annuler la numérisation.
- Utilisez la boîte de dialogue Paramètres (Numérisation à partir d'un ordinateur) pour définir où enregistrer les images numérisées et pour modifier les paramètres de numérisation avancés.
- Pour numériser un type d'élément spécifique, consultez les pages suivantes.
  - ➔ [Numérisation de documents et de photos](#)
  - ➔ Numérisation à l'aide des paramètres favoris
  - ➔ Numérisation de plusieurs documents simultanément à partir du CAD (chargeur automatique de documents)

## Numérisation de documents et de photos

Numérisez les éléments placés sur la vitre en utilisant les paramètres appropriés aux documents ou aux photos.

Enregistrez des documents au format PDF et JPEG, ou des photos au format JPEG et TIFF.

1. Placez l'élément sur la vitre.

➔ [Positionnement des originaux \(Numérisation à partir d'un ordinateur\)](#)

2. Démarrez IJ Scan Utility Lite.

3. Pour spécifier le format papier, la résolution, les paramètres PDF, etc., cliquez sur **Paramètres...**, puis définissez chaque élément dans la boîte de dialogue Paramètres.

### »» Remarque

- Une fois les paramètres définis dans la boîte de dialogue Paramètres, les mêmes paramètres peuvent être utilisés pour la prochaine numérisation.
- Dans la boîte de dialogue Paramètres, spécifiez les paramètres de traitement de l'image tels que la correction oblique et l'accentuation des contours, définissez l'emplacement d'enregistrement des images numérisées, et plus, si nécessaire.

Une fois les paramètres définis, cliquez sur **OK**.

4. Cliquez sur  **Document** ou  **Photo** dans l'écran principal IJ Scan Utility Lite.

La numérisation commence.

### »» Remarque

- Cliquez sur **Annuler** pour annuler la numérisation.

## Astuces pour la numérisation

---

- **Positionnement des originaux (Numérisation à partir d'un ordinateur)**

## Positionnement des originaux (Numérisation à partir d'un ordinateur)

Cette section explique comment placer des documents originaux sur la vitre ou CAD (chargeur automatique de documents) pour numériser. Si les éléments ne sont pas placés de manière appropriée, ils risquent de ne pas être correctement numérisés.

### ►► Important

- Lors du chargement d'un original sur la vitre d'exposition, veillez à respecter les consignes suivantes. Le non-respect des consignes suivantes peut provoquer un dysfonctionnement du scanner ou casser la vitre d'exposition.
  - Ne placez pas d'objets de plus de 2,0 kg (4,4 livre) sur la vitre d'exposition.
  - N'exercez pas de pression supérieure à 2,0 kg (4,4 livre) sur la vitre d'exposition, en appuyant sur l'original, par exemple.
- Fermez le capot du scanner avant de lancer la numérisation.
- Lorsque vous ouvrez ou fermez le capot du scanner, ne touchez pas les boutons du panneau de contrôle ni l'écran LCD (affichage à cristaux liquides). Cela pourrait entraîner un dysfonctionnement.
- Lorsque vous utilisez un scanner personnel à la verticale, le type d'élément ne peut pas être détecté automatiquement. Dans ce cas, spécifiez le type d'élément dans IJ Scan Utility Lite et numérisiez.

➔ [Mise en place d'éléments \(Vitre\)](#)

➔ [Mise en place de documents \(CAD \(chargeur automatique de documents\)\)](#)

➔ [Mise en place des éléments \(lors de l'utilisation du support\)](#)

## Mise en place d'éléments (Vitre)

Placez les éléments comme indiqué ci-après pour permettre au scanner de détecter automatiquement le type et le format de l'élément.

### ►► Important

- Selon votre modèle, la fonction permettant de numériser par détection automatique du type et du format de l'élément ne s'affiche pas.
- Lorsque vous effectuez une numérisation en spécifiant le format de papier, alignez un des angles supérieurs de l'élément sur la flèche (repère d'alignement) de la vitre.
- Les photos qui ont été découpées selon des contours irréguliers et les éléments dont la taille est inférieure à 3 cm (1,2 pouce) carrés ne peuvent pas être découpés précisément lors de la numérisation.
- La numérisation des étiquettes de disques réfléchissantes risque d'être incorrecte.
- En cas de numérisation par détection automatique du type et du format de l'élément, la réponse peut être différente. Dans ce cas, ajustez le cadre de découpe (zone de sélection) manuellement.

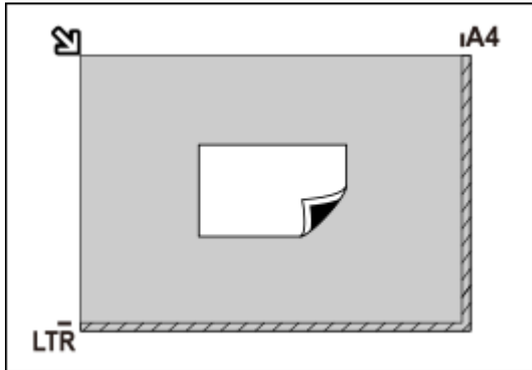
Photos, cartes postales, cartes de visite et BD/DVD/CD

Magazines, journaux et documents



### Élément unique :

Placez l'élément face vers le bas sur la vitre en laissant un espace d'au moins 1 cm (0,4 pouce) entre les bords (la zone à rayures diagonales) de la vitre et l'élément. Les parties du document placées sur la zone à rayures diagonales ne peuvent pas être numérisées.

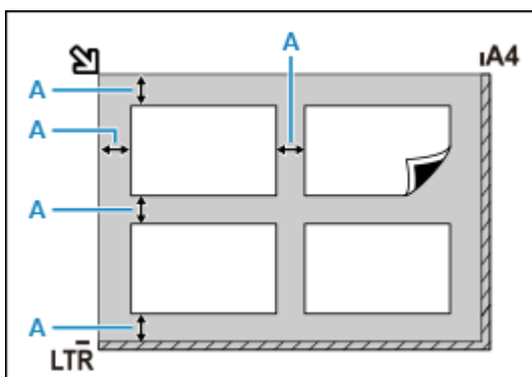


### Important

- Les éléments volumineux (par exemple les photos au format A4) qui ne peuvent pas être éloignés des bords/flèches (repère d'alignement) de la vitre peuvent être enregistrés au format PDF. Pour enregistrer sous un format autre que PDF, numérisez en précisant le format de données.

### Plusieurs éléments :

Laissez un espace d'au moins 1 cm (0,4 pouce) entre les bords (la zone à rayures diagonales) de la vitre et les éléments, ainsi qu'entre les éléments. Les parties du document placées sur la zone à rayures diagonales ne peuvent pas être numérisées.



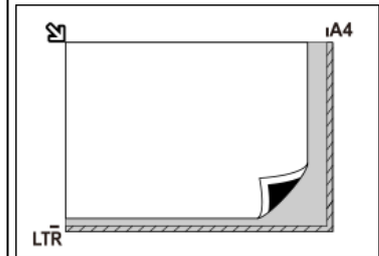
A : 1 cm (0,4 pouce) ou plus

### Remarque

- Dans IJ Scan Utility Lite, positionnez jusqu'à 12 éléments.
- La position des éléments inclinés (de 10 degrés ou moins) est corrigée automatiquement.



Placez l'élément face vers le bas sur la vitre et alignez un angle supérieur de l'élément sur l'angle de la vitre au niveau de la flèche (repère d'alignement). Les parties du document placées sur la zone à rayures diagonales ne peuvent pas être numérisées.



### Important

#### • Imprimante à jet d'encre tout-en-un :

Pour les parties dont certains éléments ne peuvent pas être numérisés, reportez-vous à la section Chargement des originaux.

#### • Scanner personnel :

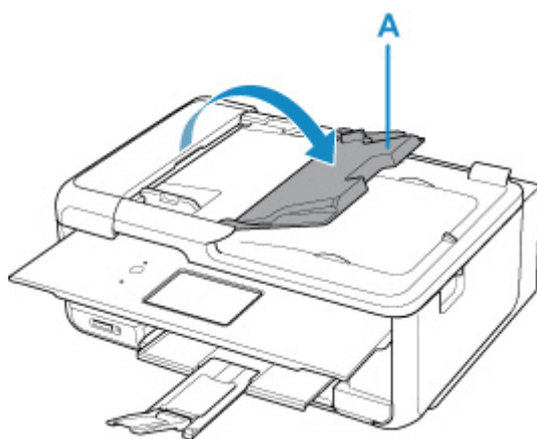
Pour plus d'informations sur les zones dans lesquelles il est impossible de numériser des éléments, reportez-vous à la section Éléments qu'il est possible de mettre en place et méthode de positionnement.

## Mise en place de documents (CAD (chargeur automatique de documents))

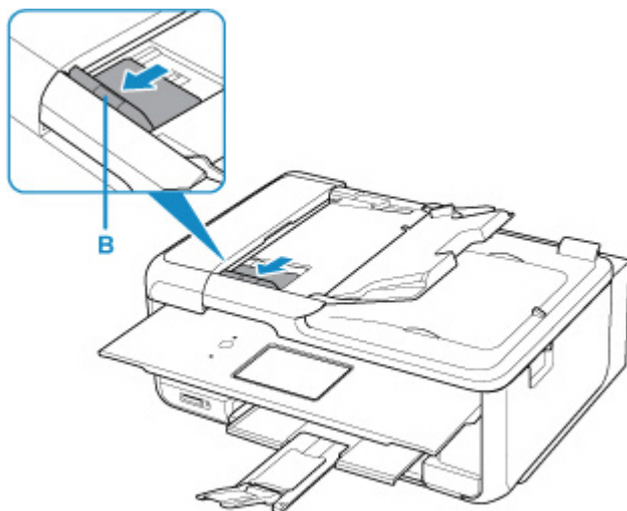
### »» Important

- Ne laissez pas d'éléments épais sur la vitre lorsque vous numérisez à partir du CAD. Cela risquerait d'entraîner un bourrage papier.
- Placez et alignez des documents de même taille lors de la numérisation de deux documents ou plus.
- Pour les formats de document pris en charge lors de la numérisation à partir du CAD, reportez-vous à la section Originaux pris en charge.

1. Veillez à ce que tous les originaux aient été retirés de la vitre d'exposition.
2. Ouvrez le plateau destiné aux documents (A).



3. Faites glisser complètement le guide du document (B).



### »» Remarque

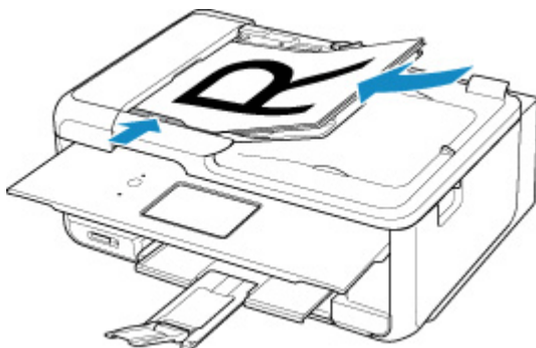
- L'emplacement et le nombre de guides du document peut varier selon votre modèle.

4. Chargez le document avec la face à numériser vers le haut dans le plateau destiné aux documents.

Insérez le document jusqu'à ce qu'il s'arrête.

#### 5. Ajustez le guide du document selon la largeur du document.

Ne faites pas glisser le guide du document avec trop de force contre le document. Cela pourrait provoquer des problèmes d'alimentation des documents.



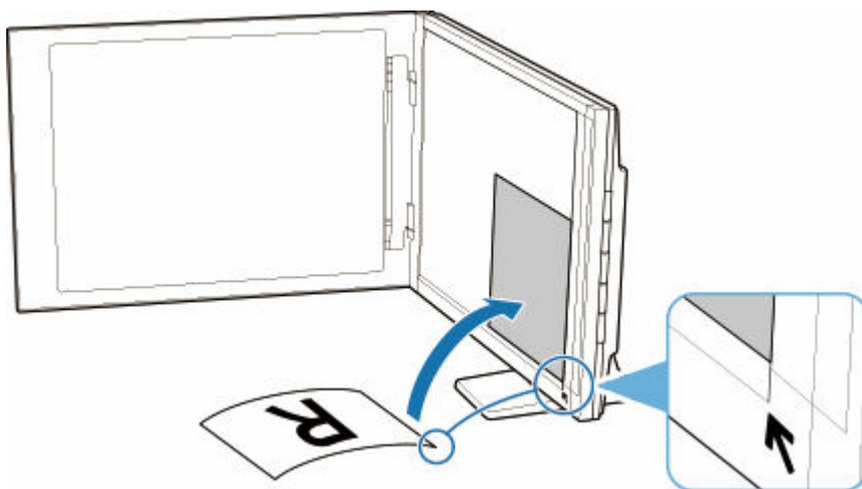
#### »» Remarque

- Lors de la numérisation de documents recto verso, placez le recto vers le haut. Ils ne seront pas numérisés correctement s'ils sont placés dans l'autre sens.

### Mise en place des éléments (lors de l'utilisation du support)

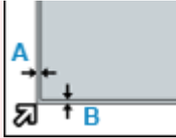
#### 1. Placez un élément sur la vitre.

1. Ouvrez le capot du scanner.
2. Placez l'élément face à numériser tournée vers la vitre d'exposition et alignez-le sur le repère d'alignement.



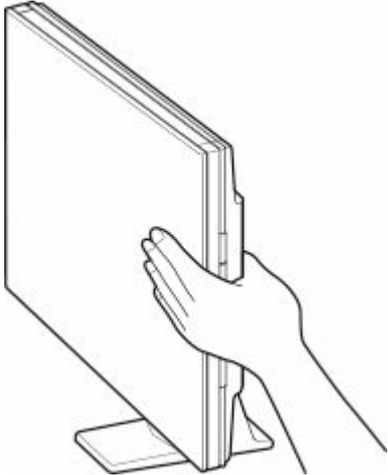
#### »» Important

- Si vous ouvrez trop le couvercle du scanner, le scanner risque de tomber.
- Les parties placées au-dessus de (A) (2,4 mm (0,094 pouce) du bord de la vitre d'exposition) ou (B) (2,7 mm (0,106 pouce) du bord avant) ne peuvent pas être numérisées.



## 2. Fermez délicatement le capot du scanner.

Pendant la numérisation, appuyez légèrement avec la main sur le capot du scanner pour le maintenir fermé.



### ►► Important

- Gardez les points suivants à l'esprit lorsque vous utilisez le scanner en position verticale.
  - Ne soumettez pas le scanner à des vibrations pendant le fonctionnement. Vous risqueriez d'obtenir une image incorrecte (par exemple floue).
  - Le type de l'élément peut ne pas être détecté automatiquement. Dans ce cas, spécifiez le type d'élément dans IJ Scan Utility Lite et numérissez.

## Foire aux questions

### Top 6

[Chargement du papier](#) >

[Guide d'installation de la connexion réseau](#)

[Liste des codes de support d'erreur d'Imprimante](#) >

[Problèmes de communication réseau](#) >

[L'encre ne s'écoule pas](#) >

[Numérisation à partir du panneau de contrôle de l'imprimante](#)

### Recherche par catégorie



#### Erreur

- ➔ [Liste des codes de support d'erreur d'Imprimante](#)
- ➔ [Lorsqu'une erreur se produit](#)
- ➔ [Un message s'affiche](#)
- ➔ « [1000](#) » s'affiche
- ➔ « [1300](#) » s'affiche
- ➔ Désactiver les notifications pour l'erreur « [2114](#) »



#### Réseau

- ➔ [Résolution des problèmes de réseau avec les fonctions de diagnostic de l'imprimante](#)
- ➔ [Impossible de détecter une imprimante sur le réseau \(Windows/macOS\)](#)
- ➔ [Compréhension facile des connexions réseau](#)
- ➔ [Impossible de continuer au-delà de l'écran Connexion de l'imprimante \(Impossible de détecter l'imprimante connectée via USB\)](#)
- ➔ [Connexion avec Connexion directe sans fil](#)

- ➔ [Impression des paramètres de réseau](#)



### Impression

- ➔ [Que faire en cas de bourrage papier](#)
- ➔ [L'imprimante n'imprime pas](#)
- ➔ [Les résultats de l'impression \(copie\) ne sont pas satisfaisants](#)
- ➔ [Floues ou troubles](#)
- ➔ [Couleurs inexactes ou bavures](#)
- ➔ [Les lignes sont mal alignées/déformées](#)



### Numériser

- ➔ [Problèmes liés à la numérisation \(Windows\)](#)
- ➔ [Le scanner ne fonctionne pas \(Windows\)](#)
- ➔ [ScanGear \(pilote du scanner\) ne démarre pas \(Windows\)](#)
- ➔ Messages d'erreur IJ Scan Utility (Windows)
- ➔ ScanGear Messages d'erreur (pilote de scanner) (Windows)
- ➔ [Impossible d'imprimer \(numériser\) à partir d'un smartphone ou d'une tablette](#)



### Autre

- ➔ Rechercher une imprimante par adresse IP ou par nom d'hôte au cours de la configuration
- ➔ [Échec de l'installation des MP Drivers \(pilote d'imprimante\) \(Windows\)](#)
- ➔ [Mise à jour des MP Drivers \(pilote d'imprimante\) dans un environnement réseau \(Windows\)](#)
- ➔ Remplacer encre ds tête impr.
- ➔ [Rechargement des Cartouches d'encre](#)
- ➔ Réparation de l'imprimante

## Questions non répertoriées ci-dessus

---

### Erreur

- ➔ Impossible d'utiliser les applications précédentes

### Réseau

- ➔ [Basculement de la connexion de l'imprimante vers le réseau ou des périphériques](#)
- ➔ [Clé réseau \(mot de passe\) inconnue](#)
- ➔ Impossible de se souvenir du mot de passe d'administrateur défini pour l'Imprimante
- ➔ [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 réseau de l'imprimante](#)
- ➔ [Restauration des paramètres réseau de l'Imprimante aux valeurs par défaut](#)
- ➔ [Problèmes de connexion USB](#)
- ➔ Mise à jour du micrologiciel de l'imprimante

### Impression

- ➔ Impossible d'imprimer à l'aide d'AirPrint
- ➔ Interruption de l'impression (copie)
- ➔ [L'imprimante n'accepte pas ou n'entraîne pas le papier/Erreur « Pas de papier »](#)

### Numériser

- ➔ [Problèmes liés à la numérisation](#) (macOS)
- ➔ Résultats de la numérisation non satisfaisants (Windows)
- ➔ Résultats de la numérisation non satisfaisants (macOS)

### Autre

- ➔ [Impossible de mettre l'imprimante sous tension](#)
- ➔ Entretien
- ➔ [L'imprimante s'éteint inopinément ou de manière répétitive](#)
- ➔ [Une langue incorrecte apparaît dans l'écran LCD](#)

Problèmes de fonctionnement

## FAQ réseau

Voici les questions fréquemment posées sur le réseau. Sélectionnez une méthode de connexion que vous utilisez, ou que vous souhaitez utiliser.



### Wi-Fi

#### Impossible de trouver l'imprimante

- ➔ [Impossible de détecter une imprimante sur le réseau](#) (Windows/macOS)
- ➔ [Impossible de continuer au-delà de l'écran Connexion de l'imprimante \(Impossible de détecter l'imprimante connectée via USB\)](#)
- ➔ Rechercher une imprimante par adresse IP ou par nom d'hôte au cours de la configuration
- ➔ [Détection du même nom d'imprimante](#)
- ➔ [Basculement de la connexion de l'imprimante vers le réseau ou des périphériques](#)

#### Impossible d'imprimer ou de se connecter

- ➔ [Résolution des problèmes de réseau avec les fonctions de diagnostic de l'imprimante](#)
- ➔ [Impossible d'utiliser l'imprimante après le remplacement du routeur sans fil ou la modification de ses paramètres](#)
- ➔ 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
- ➔ Connexion WPS (bouton du routeur)
- ➔ [Basculement de la connexion de l'imprimante vers le réseau ou des périphériques](#)
- ➔ [Impossible de détecter une imprimante sur le réseau](#) (Windows/macOS)

#### Astuces pour la configuration du réseau/modification des paramètres réseau

- ➔ [Clé réseau \(mot de passe\) inconnue](#)
- ➔ Impossible de se souvenir du mot de passe d'administrateur défini pour l'imprimante
- ➔ [Vérification des informations réseau de l'imprimante](#)
- ➔ [Restauration des paramètres réseau de l'imprimante aux valeurs par défaut](#)
- ➔ 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](#)
- ➔ [Basculement de la connexion de l'imprimante vers le réseau ou des périphériques](#)
- ➔ [Impression des paramètres de réseau](#)
- ➔ Vérification du code d'état

#### Impression (numérisation) 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 \(numériser\) 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
- ➔ [Impossible de détecter une imprimante sur le réseau](#) (Windows/macOS)

## Connexion directe sans fil

---

#### Impossible d'imprimer ou de se connecter

- ➔ [Résolution des problèmes de réseau avec les fonctions de diagnostic de l'imprimante](#)
- ➔ [Impossible de détecter une imprimante sur le réseau](#) (Windows/macOS)

#### Astuces pour la configuration du réseau/modification des paramètres réseau

- ➔ [Clé réseau \(mot de passe\) inconnue](#)
- ➔ Impossible de se souvenir du mot de passe d'administrateur défini pour l'Imprimante
- ➔ [Vérification des informations réseau de l'imprimante](#)
- ➔ [Restauration des paramètres réseau de l'Imprimante aux valeurs par défaut](#)
- ➔ [Paramètres de réseau par défaut](#)
- ➔ [Impression des paramètres de réseau](#)
- ➔ [Basculement de la connexion de l'imprimante vers le réseau ou des périphériques](#)
- ➔ Vérification du code d'état

#### Impression (numérisation) depuis un smartphone ou une tablette

- ➔ [Impossible d'imprimer \(numériser\) 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
- ➔ [Impossible de détecter une imprimante sur le réseau](#) (Windows/macOS)

## **Problèmes de communication réseau**

---

- **Imprimante introuvable sur le réseau (Windows/macOS)**
- **Problèmes liés au routeur sans fil**
- **Problèmes liés aux paramètres de l'imprimante/smartphone/tablette pour le réseau**

## **Imprimante introuvable sur le réseau (Windows/macOS)**

---

- **Impossible de détecter une imprimante sur le réseau**
- **Impossible de continuer au-delà de l'écran Connexion de l'imprimante (Impossible de détecter l'imprimante connectée via USB)**
- **Rechercher une imprimante par adresse IP ou par nom d'hôte au cours de la configuration**



## Impossible de détecter une imprimante sur le réseau



Dans les cas suivants, configurez à nouveau l'imprimante.

- Lorsque vous achetez un nouvel ordinateur ou un nouveau routeur sans fil
- Lorsque vous modifiez les paramètres de votre routeur sans fil
- Lorsque vous avez modifié la méthode de connexion (Wi-Fi / USB) de l'imprimante
- Lorsque vous avez oublié le mot de passe d'administrateur de l'imprimante

Lorsque vous oubliez le mot de passe d'administrateur de l'imprimante, sélectionnez **Paramètres** sur l'écran ACCUEIL, puis **Paramètres périphérique** > **Réinitialiser paramètre** > **Réinitialiser tout** et procédez à nouveau à la configuration pour restaurer le mot de passe d'administrateur par défaut.

➔ [Réinitialiser paramètre](#)

Pour plus d'informations sur la procédure de configuration ;

➔ [Configuration](#)

### Dans les cas autres que les cas ci-dessus :

Si l'imprimante cesse soudainement de fonctionner, même si vous n'avez pas modifié les paramètres du périphérique ou du réseau auquel elle est connectée, ou si vous ne trouvez pas l'imprimante au cours du processus de configuration, vérifiez et résolvez le problème à l'aide de Wi-Fi Connection Assistant. Une fois la condition améliorée, procédez à une nouvelle configuration de l'imprimante.

Wi-Fi Connection Assistant est un outil de solution puissant conçu pour les problèmes de réseau.

|| Étape 1 | [Vérifiez les éléments de base du réseau.](#)

|| Étape 2 | [Résolvez les problèmes à l'aide de Wi-Fi Connection Assistant.](#)

|| Étape 3 | [Si l'outil de solution ne permet pas de résoudre le problème.](#)

#### Étape 1 : Vérifier les éléments de base du réseau.

##### Contrôle 1 | Vérifiez l'état de l'alimentation.

Vérifiez que votre imprimante et le périphérique réseau (routeur sans fil, etc.) sont sous tension.

Si vous êtes en train de procéder à la configuration, interrompez cette opération et vérifiez si le routeur sans fil (modem) est sous tension, puis vérifiez si l'imprimante est sous tension.

1. Vérifiez si le périphérique réseau tel que le routeur est sous tension.

Si les périphériques réseau ne sont pas sous tension, mettez-les sous tension. Si les périphériques réseau sont sous tension, mettez-les hors tension, puis de nouveau sous tension.

Il peut s'écouler un certain temps avant que le périphérique réseau soit prêt à être utilisé une fois qu'il est mis sous tension.

Continuez une fois que le périphérique réseau tel que le routeur est prêt à être utilisé.

## 2. Vérifiez si l'imprimante est sous tension.

Si l'imprimante n'est pas sous tension, mettez-la sous tension. Si l'imprimante est sous tension, mettez-la hors tension, puis de nouveau sous tension.

Continuez après avoir procédé à la vérification de l'état de l'alimentation ci-dessus.

### Contrôle 2 Vérifiez la connexion réseau du PC.

Si votre ordinateur et les périphériques réseau (routeur sans fil, etc.) sont correctement configurés, votre ordinateur est prêt à être connecté au réseau.

#### 1. Vérifiez les paramètres du périphérique réseau (routeur sans fil, etc.).

Connectez-vous à Internet et vérifiez si vous pouvez accéder à une page Web. Si vous ne parvenez pas à afficher de pages Web sur votre ordinateur, vérifiez les paramètres du routeur sans fil de la connexion réseau, tels que le filtrage des adresses IP, le filtrage des adresses MAC et la fonction DHCP.

Pour vérifier le nom de réseau (SSID) du routeur sans fil auquel l'imprimante est connectée, imprimez les paramètres réseau.

➔ [Impression des paramètres de réseau](#)

#### »» Remarque

- En fonction du routeur sans fil, notez qu'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).
- Pour plus d'informations sur la vérification des paramètres du routeur sans fil, reportez-vous au guide d'utilisation 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](#).

#### 2. Vérifiez la connexion réseau du PC.

Pour connaître les procédures, reportez-vous au manuel fourni avec l'ordinateur, ou contactez le fabricant.

Après avoir procédé à la configuration du routeur sans fil et de votre ordinateur, configurez les paramètres sur votre ordinateur afin d'afficher des pages Web, en utilisant les informations du routeur sans fil.

Continuez après avoir procédé à la vérification de la connexion réseau ci-dessus.

### Contrôle 3 Vérifiez les paramètres réseau de l'imprimante.

Vérifiez que l'icône  (Wi-Fi) est affichée dans l'angle supérieur gauche de l'écran ACCUEIL.

Si l'icône  (Wi-Fi non connecté) est affiché.

L'icône  (Wi-Fi non connecté) indique que le routeur sans fil et l'imprimante ne sont pas connectés. Vérifiez le paramétrage de l'imprimante. Réexaminez l'emplacement du routeur sans fil et de l'imprimante lors de la prochaine vérification.

Si le bouton Connexion facile sans fil  (Connexion facile sans fil) est activé.

« Connexion facile sans fil » est en attente de configuration. Connectez un périphérique à l'imprimante avec l'application sur un ordinateur, un smartphone ou une tablette.

Si seule l'icône  (Wi-Fi désactivé) ou  (Connexion directe sans fil) est affichée.

L'imprimante n'est pas configurée pour utiliser le Wi-Fi.

Sélectionnez **Paramètres** sur l'écran ACCUEIL > **Paramètres périphérique** > **Paramètres réseau** > **Wi-Fi** dans cet ordre, puis sélectionnez **Activer** pour **Mode avancé**.

#### Contrôle 4 Vérifiez l'emplacement 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 local où se trouve le routeur sans fil, sans obstacle entre les deux. 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.

#### Étape 2 : Résoudre les problèmes à l'aide de Wi-Fi Connection Assistant.

Diagnostiquez et réparez les connexions réseau à l'aide de Wi-Fi Connection Assistant.

Téléchargez Wi-Fi Connection Assistant à partir de la page ci-dessous et installez-le sur votre ordinateur.

➔ Vérification de l'état de la connexion de l'imprimante à l'aide de l'assistant de connexion Wi-Fi

Consultez les informations ci-dessous pour le démarrage de Wi-Fi Connection Assistant.

- **Pour Windows :**

- ➔ [Démarrage de Wi-Fi Connection Assistant](#)

- **Pour macOS :**

- ➔ [Démarrage de Wi-Fi Connection Assistant](#)

### Étape 3 : Si l'outil de solution ne permet pas de résoudre le problème.

#### Contrôle 1 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 2 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 des caractères autres que des caractères alphanumériques à un octet sont utilisés dans le nom du réseau (SSID), vous ne pourrez pas vous connecter correctement. Utilisez uniquement des caractères alphanumériques à un octet dans le nom du réseau (SSID).

#### Contrôle 3 Réglez les problèmes de réseau avec les fonctions de diagnostic de l'imprimante.

Voir ci-dessous.

- ➡ [Résolution des problèmes de réseau avec les fonctions de diagnostic de l'imprimante](#)



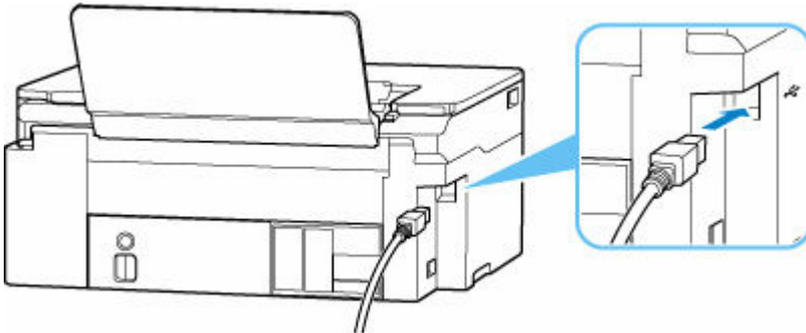
## Impossible de continuer au-delà de l'écran Connexion de l'imprimante (Impossible de détecter l'imprimante connectée via USB)



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 l'orientation du connecteur « 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) est affichée, cliquez dessus 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** Suivez les étapes ci-dessous pour installer à nouveau les MP Drivers (pilote d'imprimante).

1. Téléchargez les derniers MP Drivers (pilote d'imprimante).
2. Mettez l'imprimante hors tension.
3. Redémarrez l'ordinateur.

Après le redémarrage, installez les MP Drivers (pilote d'imprimante) téléchargés à l'étape 1.

### **»» Important**

- Lors de l'installation des MP Drivers (pilote d'imprimante), assurez-vous de sélectionner la bonne imprimante.
- Pour Windows :  
Pour redémarrer votre ordinateur, choisissez **Redémarrer** à la place de **Éteindre**.

## **Problèmes liés au routeur sans fil**

---

- **Clé réseau (mot de passe) inconnue**
- **Vérification du SSID/de la clé du routeur sans fil**
- **Impossible d'utiliser l'imprimante après le remplacement du routeur sans fil ou la modification de ses paramètres**
- **Connexion WPS (bouton du routeur)**
- **Fonction de séparateur de confidentialité/de séparateur de SSID/de séparation réseau**

## Clé réseau (mot de passe) inconnue

---

Utilisez Wi-Fi Connection Assistant pour diagnostiquer et réparer l'état du réseau.

Sélectionnez le lien ci-dessous pour télécharger Wi-Fi Connection Assistant et l'installer.

- ➔ [Vérification de l'état de la connexion de l'imprimante à l'aide de l'assistant de connexion Wi-Fi](#)

Reportez-vous ci-dessous pour le démarrage de Wi-Fi Connection Assistant.

- **Pour Windows :**

- ➔ [Démarrage de Wi-Fi Connection Assistant](#)

- **Pour macOS :**

- ➔ [Démarrage de Wi-Fi Connection Assistant](#)

Si le problème persiste après le diagnostic et la réparation avec Wi-Fi Connection Assistant, vérifiez les éléments suivants.

- ➔ [La clé WPA/WPA2/WPA3 définie pour le routeur sans fil est inconnue, connexion impossible](#)
- ➔ [Définition d'une clé de cryptage](#)



### La clé WPA/WPA2/WPA3 définie pour le routeur sans fil est inconnue, connexion impossible

---



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.



### Définition d'une clé de cryptage

---



Sélectionnez le chiffrement contenant WPA2.

#### »» Remarque

- La valeur par défaut du routeur sans fil prenant en charge WPA3 peut être réglée sur WPA3.

Assurez-vous que votre ordinateur et le routeur sans fil peuvent communiquer en utilisant les paramètres que vous avez sélectionnés. 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.

- **Utilisation de WPA2/WPA3 (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 les formats suivants.
  - WPA-PSK (WPA-Personnel)
  - WPA2-PSK (WPA2-Personnel)
  - WPA3-SAE (WPA3-Personnel)
- Certaines imprimantes prennent en charge IEEE802.1X/EAP (WPA/WPA2/WPA3 Enterprise). Pour configurer IEEE802.1X/EAP (WPA/WPA2/WPA3 Enterprise), vous devez également configurer le serveur d'authentification (Radius).

Contactez l'administrateur réseau pour plus d'informations.
- Cette page Web contient des informations sur plusieurs modèles. Selon les spécifications de l'imprimante que vous utilisez, certaines fonctions décrites (scanner/copie, etc.) peuvent ne pas s'appliquer.

Pour plus d'informations sur les fonctions de votre imprimante, reportez-vous à [Spécifications](#).



## 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.

Reportez-vous au Guide d'installation pour procéder à la configuration.

### ▶▶▶ Remarque

- Wi-Fi Connection Assistant vous permet de diagnostiquer et de réparer l'état du réseau. Sélectionnez le lien ci-dessous pour télécharger Wi-Fi Connection Assistant et l'installer.
    - ➔ Vérification de l'état de la connexion de l'imprimante à l'aide de l'assistant de connexion Wi-Fi
- Consultez ci-dessous pour démarrer Wi-Fi Connection Assistant.
- **Pour Windows :**
    - ➔ [Démarrage de Wi-Fi Connection Assistant](#)
  - **Pour macOS :**
    - ➔ [Démarrage de Wi-Fi Connection Assistant](#)

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/WPA3 ou un mot de passe, assurez-vous que la clé de chiffrement de l'ordinateur, du périphérique réseau et de l'imprimante correspond à celle définie pour 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](#).

### »» Remarque

- Certaines imprimantes prennent en charge IEEE802.1X/EAP (WPA/WPA2/WPA3 Enterprise). Pour configurer IEEE802.1X/EAP (WPA/WPA2/WPA3 Enterprise), vous devez également configurer le serveur d'authentification (Radius).

Contactez l'administrateur réseau pour plus d'informations.

- Cette page Web contient des informations sur plusieurs modèles. Selon les spécifications de l'imprimante que vous utilisez, certaines fonctions décrites (scanner/copie, etc.) peuvent ne pas s'appliquer.

Pour plus d'informations sur les fonctions de votre imprimante, reportez-vous à [Spécifications](#).

## **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 chiffrement du routeur sans fil, assurez-vous que le type de chiffrement et la clé d'identification ou le mot de passe de l'ordinateur correspondent à ceux du 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](#)

## **Problèmes liés aux paramètres de l'imprimante/smartphone/ tablette pour le réseau**

---

- **Résolution des problèmes de réseau avec les fonctions de diagnostic de l'imprimante**
- **Vérification des informations réseau de l'imprimante**
- **Vérification du code d'état**
- **Impression des paramètres de réseau**
- **Restauration des paramètres réseau de l'Imprimante aux valeurs par défaut**
- **Paramètres de réseau par défaut**
- **Connexion avec Connexion directe sans fil**

## Résolution des problèmes de réseau avec les fonctions de diagnostic de l'imprimante

---

- Si l'imprimante et le routeur sans fil sont connectés ou si l'imprimante et l'ordinateur sont connectés par câble USB, mais que vous ne pouvez pas imprimer :
  - ➔ [Passez en mode hors connexion \(Windows\)](#).
- Dans les cas autres que les cas ci-dessus :
  - ➔ [Impossible de détecter une imprimante sur le réseau/Impossible d'imprimer](#)
  - ➔ [Connexion à une imprimante via la connexion directe sans fil impossible](#)



### Impossible de détecter une imprimante sur le réseau/Impossible d'imprimer

---



#### Impression des informations relatives aux paramètres de réseau :

Suivez la procédure ci-dessous pour imprimer les informations relatives aux paramètres de réseau.

**|| Étape 1** Vérifiez que l'imprimante et le routeur sans fil sont sous tension.

Mettez le routeur sans fil à nouveau sous tension.

Patientez environ cinq minutes, puis remettez l'imprimante sous tension.

**|| Étape 2** Vérifiez que vos périphériques (par exemple, ordinateur/smartphone/tablette) sont connectés à Internet.

Assurez-vous que les périphériques et le routeur sans fil sont connectés via le Wi-Fi et qu'Internet peut être utilisé sans problème.

**|| Étape 3** Assurez-vous que le paramètre Wi-Fi de l'imprimante est activé et que l'icône



est affichée.

**|| Étape 4** Placez l'imprimante et les périphériques (par exemple, ordinateur/smartphone/tablette) plus près du routeur sans fil.

La qualité des communications sans fil se détériore si l'imprimante ou les périphériques sont trop éloignés du routeur sans fil.

**|| Étape 5** Imprimer les informations relatives aux paramètres de réseau

Imprimez les informations relatives aux paramètres de réseau sur votre imprimante.

- ➔ [Impression des paramètres de réseau](#)

## Vérification des informations imprimées relatives aux paramètres de réseau

À partir des informations imprimées sur les paramètres réseau, vérifiez les entrées de l'élément « 2-2 ».

C-0

La connexion est correcte. Cependant, si l'imprimante est introuvable sur le réseau ou si l'impression est impossible, vérifiez les éléments suivants.

### »» Remarque

- Si des codes autres que « C-0 » sont affichés en même temps dans la section « 2-2 », vérifiez également la correspondance des autres codes.

#### Contrôle 1 Vérifiez que le pare-feu du logiciel de sécurité est désactivé.

Un message peut apparaître et 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.

Quittez le logiciel de sécurité et assurez-vous que l'imprimante est reconnue et prête à l'emploi. Si tel est le cas, la configuration du pare-feu est en cause. Modifiez les paramètres du pare-feu de sorte que l'imprimante soit reconnue et prête à l'emploi. Pour plus de détails, contactez le fabricant du logiciel de sécurité.

Si vous utilisez des programmes qui changent d'environnement réseau, vérifiez leurs paramètres. Certains programmes utilisent un pare-feu par défaut.

#### Contrôle 2 Le nom de réseau (SSID) de l'imprimante correspond-il au paramètre de nom de réseau (SSID) du routeur sans fil qui communique ?

Vérifiez la section « 3-2-6 » dans les informations imprimées relatives aux paramètres de réseau et le nom de réseau (SSID) du routeur sans fil auquel vous souhaitez vous connecter. S'ils ne correspondent pas, vérifiez le SSID et le mot de passe du routeur sans fil auquel vous souhaitez vous connecter, puis procédez à une configuration manuelle.

#### Contrôle 3 La fonction de séparateur de confidentialité, de séparateur de SSID ou de séparation de réseau est-elle activée sur le routeur sans fil ?

Si c'est le cas, désactivez ces fonctions avant de procéder à la configuration. Pour vérifier les paramètres du routeur sans fil, reportez-vous au manuel fourni avec ce dernier ou contactez le fabricant.

#### Contrôle 4 Si les MP Drivers (pilote d'imprimante) ne sont pas installés, installez-les. (Windows)

Installez les MP Drivers (pilote d'imprimante).

➔ Configuration

C-1

Le paramètre Wi-Fi de l'imprimante est désactivé. (Vous pouvez également vérifier si l'icône Wi-Fi  n'apparaît pas sur l'écran de l'imprimante.)

Activez le paramètre Wi-Fi dans l'écran des paramètres de l'imprimante.

## C-3

Aucune adresse IP n'est attribuée. (Vous pouvez également vérifier que la rubrique « 3-2-12 » des informations imprimées relatives aux paramètres de réseau est vide.)

Vérifiez les éléments suivants.

**Contrôle 1** L'imprimante est-elle configurée pour obtenir une adresse IP automatiquement, ou le routeur sans fil demande-t-il un adressage manuel ?

Reportez-vous au manuel du routeur sans fil pour activer les paramètres DHCP (acquisition automatique) sur le routeur sans fil ou pour définir une adresse IP valide sur l'imprimante.

**Contrôle 2** Lorsque vous définissez manuellement l'adresse IP de l'imprimante, il est possible qu'une adresse IP incorrecte soit définie.

Vérifiez le nom de réseau (SSID) et le mot de passe du routeur sans fil auquel vous souhaitez vous connecter, la plage d'adresses IP applicable, puis saisissez l'adresse IP appropriée sur l'imprimante. Si vous n'êtes pas sûr, définissez l'adresse IP de l'imprimante sur automatique (DHCP).

## C-5

Impossible de se connecter au réseau spécifié. Vérifiez les éléments suivants.

**Contrôle 1** Vérifiez l'état de l'imprimante, des périphériques réseau (par exemple, le routeur sans fil) et de votre ordinateur/smartphone/tablette.

La communication avec un routeur sans fil doit être réglée sur la bande de fréquence 2,4 GHz ou 5 GHz. Le nom du réseau (SSID) de la bande de fréquence 2,4 GHz et le nom du réseau (SSID) de la bande de fréquence 5 GHz ne peuvent pas être utilisés en association.

Vérifiez le nom du réseau (SSID) défini pour l'imprimante et associez-le au nom du réseau (SSID) de la bande de fréquence correcte du routeur Wi-Fi.

**Contrôle 2** Il se peut que le mot de passe de votre routeur sans fil ne corresponde pas au mot de passe que vous avez entré.

Les mots de passe sont sensibles à la casse.

Entrez le mot de passe correctement.

**Contrôle 3** 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.
- Après avoir modifié l'emplacement d'installation, imprimez à nouveau les informations relatives aux paramètres de réseau et vérifiez l'état du signal. Comparez avec la valeur de la section « 3-2-1 » dans les informations imprimées relatives aux paramètres de réseau pour déterminer l'emplacement d'installation.

**Contrôle 4** Vérifiez le numéro de canal sans fil du Wi-Fi que vous utilisez sur l'ordinateur.

Assurez-vous que le numéro de canal sans fil sur le routeur sans fil est inclus dans le numéro de canal sans fil que vous avez vérifié. Si le numéro de canal sans fil défini pour le routeur sans fil n'est pas inclus, modifiez le numéro de canal sans fil du routeur sans fil.

**Contrôle 5** En cas de connexion Wi-Fi, vérifiez si l'accès à l'ordinateur par un routeur sans fil est limité.

Les paramètres du routeur sans fil peuvent limiter le nombre de périphériques pouvant être connectés en même temps. Supprimez ou assouplissez les restrictions.

Pour vérifier les paramètres du routeur sans fil, reportez-vous au manuel fourni avec ce dernier ou contactez le fabricant.

### »» Remarque

- Pour vérifier l'adresse MAC ou l'adresse IP de votre ordinateur, reportez-vous à la section [Vérification de l'adresse IP ou MAC de l'ordinateur](#).

**Contrôle 6** Si le problème se produit uniquement lorsque le routeur sans fil est en mode d'économie d'énergie, désactivez le mode d'économie d'énergie du routeur sans fil.

Si le problème semble se produire soudainement, il peut être résolu en mettant à jour le micrologiciel du routeur sans fil (par exemple, mise à jour de l'intervalle de d'une clé, problèmes d'intervalle de mise à jour DHCP, etc.). Pour plus d'informations, consultez le manuel fourni avec le routeur sans fil.

**Contrôle 7** 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)

### C-4

Aucune passerelle par défaut n'est définie.

Lorsque vous définissez manuellement l'adresse IP de l'imprimante, entrez une adresse IP de passerelle par défaut valide. Si vous ne connaissez pas la passerelle par défaut, définissez l'adresse IP sur automatique.

### C-7

Il se peut qu'il y ait problème au niveau du signal.

Vérifiez les éléments suivants.

**Contrôle** 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.
- Après avoir modifié l'emplacement d'installation, imprimez à nouveau les informations relatives aux paramètres de réseau et vérifiez l'état du signal. Comparez avec la valeur de la section « 3-2-1 » dans les informations imprimées relatives aux paramètres de réseau et placez l'imprimante dans un emplacement présentant une valeur supérieure.

### »» Remarque

- Dans certains cas, « C-7 » et « C-9 » sont affichées en même temps. Dans ce cas, reportez-vous aux deux sections.

#### C-8

Un trop grand nombre de clients sont connectés.

La connexion directe sans fil permet de connecter jusqu'à 5 périphériques simultanément.

Si vous souhaitez connecter des périphériques supplémentaires à l'imprimante, débranchez les périphériques non utilisés avant d'en ajouter.

#### C-9

Le niveau de bruit est élevé et ne diffère pas du niveau du signal en raison de divers périphériques autres que l'imprimante.

- Si des appareils (four micro-ondes, unité de disque dur externe ou clé USB 3.0) émettant des ondes radio de la même fréquence qu'un routeur sans fil se trouvent à proximité, cela peut causer des interférences. Placez l'imprimante et le routeur sans fil le plus loin possible des sources d'interférences.
- Après avoir modifié l'emplacement de l'imprimante, vérifiez la qualité du signal. Comparez la valeur de la section « 3-2-2 » dans les informations relatives aux paramètres de réseau et placez l'imprimante dans l'emplacement présentant une valeur plus élevée.

### »» Remarque

- Dans certains cas, « C-7 » et « C-9 » sont affichées en même temps. Dans ce cas, reportez-vous aux deux sections.

#### C-10

Aucune adresse IP n'est attribuée par le routeur sans fil.

Vérifiez les éléments suivants.

**Contrôle 1** Il se peut que le mot de passe de votre routeur sans fil ne corresponde pas au mot de passe que vous avez entré.

Les mots de passe sont sensibles à la casse.

Entrez le mot de passe correctement.

**Contrôle 2** Configurez à nouveau l'imprimante et reconnectez-vous au Wi-Fi.

**Contrôle 3** Vérifiez la fonction DHCP du routeur sans fil. Si la fonction DHCP est désactivée, activez-la.

Pour vérifier les paramètres du routeur sans fil, reportez-vous au manuel fourni avec ce dernier ou contactez le fabricant.

## C-11

Le nom de réseau (SSID) reste la valeur par défaut (le nom de réseau (SSID) n'a pas été défini). Vérifiez le nom de réseau (SSID) du routeur sans fil.

Vérifiez le nom de réseau (SSID) et le mot de passe du routeur sans fil auquel vous souhaitez vous connecter, puis configurez-le manuellement.

### »» Remarque

- Wi-Fi Connection Assistant vous permet de diagnostiquer et de réparer l'état du réseau. Sélectionnez le lien ci-dessous pour télécharger Wi-Fi Connection Assistant et l'installer.
    - ➔ Vérification de l'état de la connexion de l'imprimante à l'aide de l'assistant de connexion Wi-Fi
- Consultez ci-dessous pour démarrer Wi-Fi Connection Assistant.
- **Pour Windows :**
    - ➔ [Démarrage de Wi-Fi Connection Assistant](#)
  - **Pour macOS :**
    - ➔ [Démarrage de Wi-Fi Connection Assistant](#)

## Connexion à une imprimante via la connexion directe sans fil impossible

### A

**Contrôle 1** Vérifiez l'état de l'alimentation de l'imprimante et des autres périphériques (par exemple, ordinateur/smartphone/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 à l'aide de l'interrupteur.

**Contrôle 2** Vérifiez les paramètres de votre périphérique (par exemple, ordinateur/smartphone/tablette).

Assurez-vous que le Wi-Fi est activé sur votre périphérique.

Pour plus d'informations, consultez le manuel fourni avec le périphérique.

**Contrôle 3** Imprimez les informations relatives aux paramètres de réseau.

Voir « Étape 1 » à « Étape 5 » dans [Impossible de détecter une imprimante sur le réseau/Impossible d'imprimer](#).

Dans les informations imprimées sur les paramètres réseau, vérifiez que l'élément « 2-2 » n'est pas « C-8 ». Si tel est le cas, le nombre d'imprimantes connectées est trop important.

La connexion directe sans fil permet de connecter jusqu'à 5 périphériques simultanément.

Lorsque vous souhaitez connecter des périphériques supplémentaires, déconnectez les périphériques non utilisés avant d'en ajouter.

**Contrôle 4** Vérifiez que l'imprimante est sélectionnée en tant que connexion pour divers périphériques (par exemple, un ordinateur, 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 relatives aux paramètres de réseau de l'imprimante.

- Affichez sur l'écran LCD.
  - ➔ [Paramètres réseau](#)
- Imprimez les paramètres de réseau.
  - ➔ [Impression des paramètres de réseau](#)

**Contrôle 5** Vérifiez que le mot de passe de connexion directe sans fil défini pour l'imprimante est entré correctement.

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 relatives aux paramètres de 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 le périphérique est trop importante, la communication sans fil devient mauvaise. Placez l'imprimante et le périphérique à proximité l'un de l'autre.

## Vérification des informations réseau de l'imprimante

---

- ➔ [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 cette information à l'aide du panneau de contrôle de l'imprimante ou imprimez-la.

- 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 Wi-Fi Connection Assistant](#)

### 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**.

Assurez-vous que **Wi-Fi** est sélectionné comme interface réseau.

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

---



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, affichez-les à l'aide du panneau de contrôle de l'imprimante ou imprimez-les.

Affichez sur l'écran LCD.

➔ [Paramètres réseau](#)

Imprimez les paramètres de réseau.

➔ [Impression des paramètres de réseau](#)



## 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.
2. [Chargez trois feuilles ou plus de papier ordinaire de format A4 ou Lettre.](#)
3. Sélectionnez **Paramètres** sur l'écran ACCUEIL et appuyez sur le bouton **OK**.
4. Sélectionnez **Paramètres réseau** et appuyez sur le bouton **OK**.
5. Sélectionnez **Imprimer les détails** et appuyez sur le bouton **OK**.
6. Sélectionnez **Oui** et appuyez sur le bouton **OK**.
7. Vérifiez le message qui s'affiche et appuyez sur le bouton **OK**.
8. Lorsque l'écran de confirmation pour les mots de passe d'impression s'affiche, sélectionnez **Activé** ou **Désactivé** 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       | Reportez-vous à <a href="#">Résolution des problèmes de réseau avec les fonctions de diagnostic de l'imprimante</a> pour vérifier les détails relatifs au résultat du diagnostic et aux codes de résultat. |
| 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                         | 2,4/5 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/TKIP/AES  |
| 3-2-10 | Authentication            | Méthode d'authentification        | none/auto/open/shared/WPA-PSK/WPA2-PSK/WPA3-SAE  |
| 3-2-11 | TCP/IPv4                  | TCP/IPv4                          | Enable   |
| 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<br>XXXX:XXXX:XXXX:XXXX   |
| 3-2-17 | Link Local Prefix Length  | Longueur du préfixe du lien local | XXX  |
| 3-2-18 | Stateless Address 1       | Adresse statique 1                | XXXX:XXXX:XXXX:XXXX<br>XXXX:XXXX:XXXX:XXXX   |
| 3-2-19 | Stateless Prefix Length 1 | Longueur du préfixe statique 1    | XXX  |

|        |                                   |   |   |
|--------|-----------------------------------|---|---|
| 3-2-20 | Stateless Address2                | Adresse statique 2  | XXXX:XXXX:XXXX:XXXX<br>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<br>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<br>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<br>XXXX:XXXX:XXXX:XXXX              |
| 3-2-27 | Default Gateway2                  | Passerelle par défaut 2                                   | XXXX:XXXX:XXXX:XXXX<br>XXXX:XXXX:XXXX:XXXX              |
| 3-2-28 | Default Gateway3                  | Passerelle par défaut 3                                   | XXXX:XXXX:XXXX:XXXX<br>XXXX:XXXX:XXXX:XXXX              |
| 3-2-29 | Default Gateway4                  | Passerelle par défaut 4                                   | XXXX:XXXX:XXXX:XXXX<br>XXXX:XXXX:XXXX:XXXX              |
| 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 discontinue (réseau sans fil)                   | Enable/Disable  |
| 3-3    | Wireless Direct/Access Point Mode | 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   | 3,6,36,40   |
| 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   |
| 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<br>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 discontinue (connexion directe sans fil)     | Disable  |
| 3-3-18 | Frequency                | Fréquence de connexion directe sans fil                | 2.4/5 (GHz)  |
| 5      | Other Settings           | Autres paramètres                                      | –  |
| 5-1    | Printer Name             | Nom d'imprimante                                       | Nom d'imprimante                                       |
| 5-2    | Wireless Direct DevName  | Nom du périphérique pour la connexion directe sans fil | Nom du périphérique pour la connexion directe sans fil |
| 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                                 |
| 5-11   | LLMNR                    | Paramètre LLMNR  | Enable/Disable   |

|      |                          |  |  |
|------|--------------------------|--|--|
| 5-12 | SNMP                     | Paramètre SNMP                                   | Enable/Disable   |
| 5-13 | PictBridge Commun.       | Communication Pict-Bridge                        | Activer/désactiver   |
| 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                                    | XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX   |
| 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<br>xxxxxxx xxxxxxxx  |
| 5-21 | Cert. Fingerprt(SHA-256) | Empreinte digitale de certificat (SHA-256)       | xxxxxxx xxxxxxxx xxxxxxxx xxxxxxxx<br>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 | XXXXXXXXXX   |
| 7-3  | Web Service Status       | État d'enregistrement                            | Non défini/Désactivé/Enregistrement en attente/Enregistré  |
| 7-4  | Log Transmission Status  | Résultat de la transmission                      | Non activé/Traitement en cours/Erreur de serveur/Erreur de connexion/Erreur de délai d'attente/Erreur/En attente de réponse du serveur/Actif |

(« XX » représente des caractères alphanumériques.)



## Restauration des paramètres réseau de l'imprimante aux valeurs par défaut

---



### »» Important

- L'initialisation efface tous les paramètres réseau de l'imprimante et les opérations d'impression ou de numération à partir d'un ordinateur sur le réseau deviennent impossibles. Pour utiliser à nouveau l'imprimante sur un réseau après avoir restauré les réglages par défaut, reportez-vous au Guide d'installation et procédez à nouveau à la configuration.

Initialisez le paramètre de réseau à l'aide du panneau de contrôle de l'imprimante.

➔ [Réinitialiser paramètre](#)



## Paramètres de réseau par défaut



### Valeurs par défaut de connexion réseau

| Élément                         | Par défaut                |
|---------------------------------|---------------------------|
| Nom de réseau (SSID)            | BJNPSETUP                 |
| Sécurité Wi-Fi                  | Désactiver                |
| Adresse IP (IPv4)               | Configuration automatique |
| Adresse IP (IPv6)               | Configuration automatique |
| Déf. nom imprimante*            | XXXXXXXXXXXXXX            |
| Activer/désactiver IPv6         | Activer                   |
| Activer/désactiver WSD          | Activer                   |
| Paramètre délai d'attente (WSD) | 15 min.                   |
| Activer/désactiver Bonjour      | Activer                   |
| Nom du service Bonjour          | Canon G3070 series        |
| Paramètre protocole LPR         | Activer                   |
| Protocole RAW                   | Activer                   |
| LLMNR                           | Activer                   |
| Paramètre DRX Wi-Fi             | Activer                   |
| Commutateur 2,4 GHz/5 GHz       | 2,4 GHz                   |

(« 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 réseau (SSID) | DIRECT-abXX-G3070series *1 |

|                                      |                       |
|--------------------------------------|-----------------------|
| Mot de passe                         | YYYYYYYYYY *2         |
| Méthode de sécurité                  | <b>WPA2-PSK (AES)</b> |
| <b>Confirm. demande de connexion</b> | 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.



## 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 directe de périphériques sans routeur 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.

- **Connexion**

- ➔ [Connexion d'un smartphone, d'une tablette ou d'un ordinateur à l'imprimante](#)

- **Modification des paramètres**

- ➔ [Modification des paramètres de connexion directe sans fil](#)

### »» Important

- Vous pouvez connecter jusqu'à 5 périphériques à l'imprimante simultanément avec Connexion directe sans fil.
- Vérifiez les restrictions d'utilisation et connectez l'imprimante en connexion directe sans fil.
  - ➔ [Restrictions](#)

## Connexion d'un smartphone, d'une tablette ou d'un ordinateur à l'imprimante

1. Activez la fonction Wi-Fi sur votre smartphone/tablette/ordinateur.

Activez Wi-Fi dans le menu Paramètres de votre smartphone/tablette/ordinateur.

Pour obtenir des instructions sur l'activation de la fonction Wi-Fi, reportez-vous au mode de votre smartphone/tablette/ordinateur.

2. Sélectionnez **Paramètres** sur l'écran ACCUEIL et appuyez sur le bouton **OK**.
3. Sélectionnez **Paramètres réseau** et appuyez sur le bouton **OK**.
4. Sélectionnez **Connexion directe sans fil** et appuyez sur le bouton **OK**.
5. Sélectionnez **Connexion à un smartphone** et appuyez sur le bouton **OK**.

6. Pour vous connecter avec un iPhone/iPad, sélectionnez **iPhone/iPad**. Pour vous connecter avec un périphérique Android, sélectionnez **Périphérique Android**. Pour vous connecter avec appareil autre qu'un iPhone/iPad, sélectionnez **Autres**.

- **iPhone/iPad**

1. Sélectionnez **Code QR** et appuyez sur le bouton **OK**.
2. Numérisez le code QR affiché avec l'application d'appareil photo standard iPhone/iPad.  
L'iPhone/iPad est connecté à l'imprimante.

»»» **Remarque**

- Si le code QR ne peut pas être lu, appuyez sur le bouton **Précédent (Back)** et connectez l'imprimante à partir de **Connexion à un smartphone > Autres**.

- **Périphérique Android**

1. Sélectionnez **Code QR** et appuyez sur le bouton **OK**.
2. Scannez le code QR affiché avec le périphérique Android de l'une des manières suivantes.
  - Sélectionnez le réseau et le Wi-Fi dans les paramètres du périphérique Android. Sélectionner l'icône de **code QR** à droite de **Ajouter un réseau** en bas de la liste des connexions Wi-Fi et numériser le code QR.
  - Numériser le code QR affiché avec l'application d'appareil photo standard Android.
  - Numériser le code QR affiché avec une application de lecture de code QR.

Le périphérique Android est connecté à l'imprimante.

»»» **Remarque**

- Connexion directe sans fil utilisant le code QR peut être utilisée avec Android version 5.0 ou ultérieure.
- Elle est disponible dans Android version 10 ou ultérieure pour numériser le code QR à partir du paramétrage et lire le code QR avec l'appareil photo standard Android.
- Selon le smartphone ou la tablette, il est possible que le code QR ne soit pas lisible.
- Si le code QR ne peut pas être lu, appuyez sur le bouton **Précédent (Back)** et connectez l'imprimante à partir de **Connexion à un smartphone > Autres**.

- **Autres**

1. Sélectionnez **Suivant** et appuyez sur le bouton **OK**.  
**Nom réseau (SSID)** et **Mot de passe** sont affichés.

»»» **Remarque**

- Pour afficher le mot de passe, sélectionnez **Activé**. Pour masquer le mot de passe, sélectionnez **Désactivé**.
- Le mot de passe est nécessaire lors de la connexion d'un smartphone, d'une tablette ou d'un ordinateur à l'imprimante.

2. Sélectionnez « DIRECT-XXXX-G3070series » (« X » représente des caractères alphanumériques) sur votre smartphone/tablette/ordinateur.

3. Entrez le **Mot de passe** sur le smartphone, la tablette ou l'ordinateur.

Le smartphone, la tablette ou l'ordinateur est connecté(e) à l'imprimante.

### ▶▶▶ Remarque

- Si l'imprimante est configurée pour afficher un écran de confirmation dans **Confirm. demande de connexion** de [Modification des paramètres de connexion directe sans fil](#), lorsque le périphérique compatible pour la connexion directe sans fil se connecte à l'imprimante, un écran de confirmation demandant l'autorisation de se connecter s'affiche sur l'écran LCD.

Assurez-vous que le nom qui s'affiche sur l'écran LCD est identique à celui de votre périphérique de communication sans fil et sélectionnez **Oui**.

Vous pouvez imprimer depuis votre smartphone ou votre tablette en installant Canon PRINT Inkjet/SELPHY. Téléchargez-le depuis App Store et Google Play.

- ➔ Pour les périphériques iOS
- ➔ Pour les périphériques Android

## Modification des paramètres de connexion directe sans fil

Modifiez les paramètres de connexion directe sans fil en suivant la procédure ci-dessous.

### ▶▶▶ Remarque

- Pour modifier les paramètres de connexion directe sans fil, vous devez activer la connexion directe sans fil avant.

1. Assurez-vous que l'imprimante est sous tension.
2. Sélectionnez **Paramètres** sur l'écran ACCUEIL et appuyez sur le bouton **OK**.
3. Sélectionnez **Paramètres réseau** et appuyez sur le bouton **OK**.
4. Sélectionnez **Connexion directe sans fil** et appuyez sur le bouton **OK**.

### ▶▶▶ Remarque

- Pour modifier les paramètres de connexion directe sans fil, vous devez activer la connexion directe sans fil avant.

Sélectionnez **Mode avancé** sur l'écran de menu affiché lors de la sélection de **Connexion directe sans fil** et activez Connexion directe sans fil.

5. Sélectionnez un paramètre.

Appuyez sur le bouton ▲▼ pour faire défiler vers le bas si nécessaire.

- **Afficher infos paramètre**

Les valeurs de paramètre pour l'utilisation de l'imprimante avec la connexion directe sans fil s'affichent.

- **Modifier nom de réseau (SSID)**

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. Sélectionnez **Changer manuel.** et appuyez sur le bouton **OK**.
  2. Sélectionnez Suivant et appuyez sur le bouton **OK**.
  3. Procédez aux modifications à l'aide du clavier qui apparaît.
  4. Une fois les modifications terminées, sélectionnez OK et appuyez sur le bouton **OK**.
- À définir automatiquement
  1. Sélectionnez **Mise à jour auto.** et appuyez sur le bouton **OK**.
  2. Sélectionnez **Oui** et appuyez sur le bouton **OK**.

Vous pouvez vérifier le paramètre mis à jour.

»» **Remarque**

- Lors de l'affichage des informations de configuration, un écran apparaît vous demandant si vous souhaitez afficher le mot de passe en même temps. Pour afficher le mot de passe, sélectionnez **Activé**. Pour ne pas afficher le mot de passe, sélectionnez **Désactivé**.

- **Modifier mot de passe**

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

- À définir manuellement.
  1. Sélectionnez **Changer manuel.** et appuyez sur le bouton **OK**.
  2. Sélectionnez Suivant et appuyez sur le bouton **OK**.
  3. Saisissez le nouveau mot de passe (10 caractères maximum).  
Procédez aux modifications à l'aide du clavier qui apparaît.
  4. Une fois les modifications terminées, sélectionnez OK et appuyez sur le bouton **OK**.
- À définir automatiquement
  1. Sélectionnez **Mise à jour auto.** et appuyez sur le bouton **OK**.
  2. Sélectionnez **Oui** et appuyez sur le bouton **OK**.

Vous pouvez vérifier le paramètre mis à jour.

»» **Remarque**

- Lors de l'affichage des informations de configuration, un écran apparaît vous demandant si vous souhaitez afficher le mot de passe en même temps. Pour afficher le mot de passe, sélectionnez **Activé**. Pour ne pas afficher le mot de passe, sélectionnez **Désactivé**.

- **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 **Activé**.

### ▶▶ 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.

## **Problèmes lors de l'impression (numérisation) à partir d'un smartphone ou d'une tablette**

---

- **Impossible d'imprimer (numériser) à partir d'un smartphone ou d'une tablette**

## Impossible d'imprimer (numériser) à partir d'un smartphone ou d'une tablette

Si vous ne parvenez pas à imprimer (numériser) 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 Wi-Fi](#)

➔ [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 Wi-Fi

### A

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) et de votre smartphone/tablette.

- Mettez l'imprimante ou votre périphérique 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) 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 smartphone/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 dans la partie supérieure de l'écran ACCUEIL pour vérifier l'état de la connexion entre l'imprimante et le routeur sans fil.

Si l'icône  n'apparaît pas, le Wi-Fi est désactivé. Activez la communication sans fil sur l'imprimante.

- 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.

- Affichez sur l'écran LCD.
  - ➔ [Paramètres réseau](#)
- Imprimez les paramètres de réseau.
  - ➔ [Impression des paramètres de réseau](#)

## ▶▶▶ Remarque

- Si vous disposez d'un ordinateur, Wi-Fi Connection Assistant vous permet de diagnostiquer et de réparer l'état du réseau.

Sélectionnez le lien ci-dessous pour télécharger Wi-Fi Connection Assistant et l'installer.

- ➔ Vérification de l'état de la connexion de l'imprimante à l'aide de l'assistant de connexion Wi-Fi
- Consultez ci-dessous pour démarrer Wi-Fi Connection Assistant.

— **Pour Windows :**

- ➔ [Démarrage de Wi-Fi Connection Assistant](#)

— **Pour macOS :**

- ➔ [Démarrage de Wi-Fi Connection Assistant](#)

**Contrôle 4** 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)) 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 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.

**Contrôle 6** Vérifiez que le signal sans fil est fort. 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](#)

## **Q** 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 du périphérique (par exemple, smartphone ou tablette).

Mettez l'imprimante ou votre périphérique sous tension.

Si la machine est déjà sous tension, mettez-la hors tension, puis à nouveau sous tension à l'aide de l'interrupteur.

**Contrôle 2** Vérifiez si l'icône  est affichée dans la partie supérieure de l'écran ACCUEIL de l'imprimante.

Si l'icône n'apparaît pas, la connexion directe sans fil est désactivée. Veuillez activer la connexion directe sans fil.

**Contrôle 3** Vérifiez les paramètres du périphérique (par exemple, 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 les périphériques (par exemple, smartphone ou 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 du réseau (SSID) pour la connexion directe sans fil spécifiée pour l'imprimante, affichez cette information à l'aide du panneau de contrôle de l'imprimante ou imprimez-la.

- Affichez sur l'écran LCD.

➔ [Paramètres réseau](#)

- Imprimez les paramètres de réseau.

➔ [Impression des paramètres de réseau](#)

**Contrôle 5** Vérifiez que le mot de passe de connexion directe sans fil défini pour l'imprimante est entré correctement.

Pour vérifier le mot de passe spécifié pour l'imprimante, affichez cette information à l'aide du panneau de contrôle de l'imprimante ou imprimez-la.

- 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 des périphériques.

Si la distance entre l'imprimante et les périphériques est trop importante, la communication sans fil devient mauvaise. Placez l'imprimante et les périphériques à proximité les uns des autres.

**Contrôle 7** Assurez-vous que 5 périphériques sont déjà connectés.

La connexion directe sans fil permet de connecter jusqu'à 5 périphériques simultanément.

## »» Remarque

- Selon les spécifications de l'imprimante que vous utilisez, certaines fonctions décrites (scanner/copie, etc.) peuvent ne pas s'appliquer.

Pour plus d'informations sur les fonctions de votre imprimante, reportez-vous à [Spécifications](#).

## **Problèmes liés à l'impression**

---

- **L'imprimante n'imprime pas**
- **L'imprimante n'accepte pas ou n'entraîne pas le papier/Erreur « Pas de papier »**
- **Les résultats de l'impression (copie) ne sont pas satisfaisants**
- **Passez en mode hors connexion (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 avec une connexion réseau, assurez-vous que l'imprimante est correctement configurée pour une utilisation en réseau.

➔ [Impossible de détecter une imprimante sur le réseau](#) (Windows/macOS)

### Remarque

- Wi-Fi Connection Assistant vous permet de diagnostiquer et de réparer l'état du réseau.

Sélectionnez le lien ci-dessous pour télécharger Wi-Fi Connection Assistant et l'installer.

➔ Vérification de l'état de la connexion de l'imprimante à l'aide de l'assistant de connexion Wi-Fi

Consultez ci-dessous pour démarrer Wi-Fi Connection Assistant.

— **Pour Windows :**

➔ [Démarrage de Wi-Fi Connection Assistant](#)

— **Pour macOS :**

➔ [Démarrage de Wi-Fi Connection Assistant](#)

**Contrôle 3** Vérifiez que les paramètres papier correspondent aux informations définies pour le réceptacle arrière.

Si les paramètres papier ne correspondent pas aux informations définies pour le réceptacle arrière, un message d'erreur apparaît sur l'écran LCD. Pour résoudre le problème, suivez les instructions sur l'écran LCD.

### »»» 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 d'alimentation](#)
  - 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 4** 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 5** 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.
  - ➔ L'imprimante par défaut change continuellement (Windows)

- **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 6 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 d'informations, 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 7 Si vous imprimez à partir de l'ordinateur, redémarrez-le.

Redémarrez l'ordinateur, puis essayez d'imprimer à nouveau.

## »» Important

- Pour Windows :  
Pour redémarrer votre ordinateur, choisissez **Redémarrer** à la place de **Éteindre**.



## L'imprimante n'accepte pas ou n'entraîne pas le papier/Erreur « Pas de papier »

---



**Contrôle 1** Assurez-vous que le papier est chargé dans le réceptacle arrière.

➔ [Chargement du papier](#)

**Contrôle 2** Procédez comme suit lorsque vous chargez du papier.

- 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.
- Lorsque vous chargez du papier dans le réceptacle arrière, placez la face à imprimer vers le HAUT et alignez les guides papier droit et gauche avec la pile de papier.

➔ [Chargement du papier](#)

**Contrôle 3** Le papier est-il trop épais ou gondolé ?

➔ [Types de support non pris en charge](#)

**Contrôle 4** Procédez comme suit lorsque vous chargez des enveloppes.

Pour l'impression sur des enveloppes, reportez-vous à la section [Chargement des enveloppes dans le réceptacle arrière](#) et préparez les enveloppes avant de commencer l'impression.

Une fois les enveloppes prêtes, chargez-les dans l'imprimante en orientation portrait. Si les enveloppes sont placées en orientation paysage, elles ne seront pas entraînées correctement.

**Contrôle 5** Vérifiez que les paramètres définissant le format de page et le type de support correspondent au papier chargé.

**Contrôle 6** Vérifiez qu'aucun objet ne se trouve dans le réceptacle arrière.

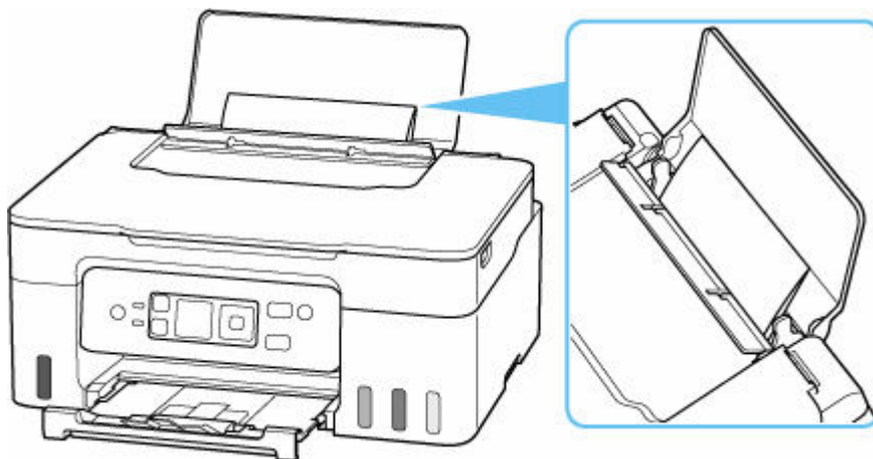
Si le papier se déchire dans le réceptacle arrière, reportez-vous à la section [Que faire en cas de bourrage papier](#) pour le retirer.

Si un corps étranger se trouve dans le réceptacle arrière, retirez-le selon la procédure suivante.

1. Mettez l'imprimante hors tension et débranchez le cordon d'alimentation côté prise de courant.

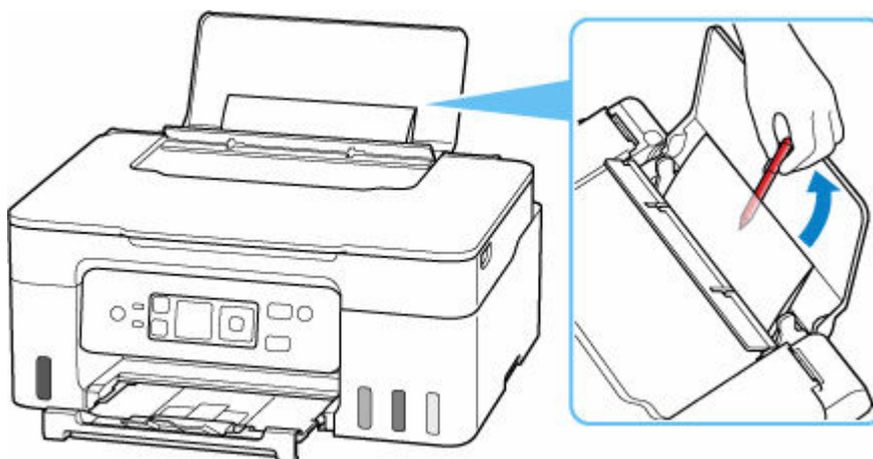
2. Pliez une feuille A4 en deux et insérez-la horizontalement dans le réceptacle arrière.

Insérez le papier de sorte que votre main ne touche pas directement la partie centrale du réceptacle arrière lorsque vous retirez le corps étranger.



3. Retirez le corps étranger à la main à l'aide du papier inséré.

Mettez votre main entre le papier que vous avez inséré et le réceptacle arrière pour retirer le corps étranger.





4. Retirez le papier plié inséré à l'étape 2.

### ►► Important

- N'inclinez pas l'imprimante ou ne la retournez pas. L'encre pourrait couler.

**Contrôle 7** 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.

### ►► Important

- N'inclinez pas l'imprimante lorsque vous la déplacez, vous risqueriez de faire couler l'encre.
- Lorsque vous devez transporter l'imprimante pour réparation, voir Réparation de l'imprimante.



## Les résultats de l'impression (copie) 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 une imprimante**

Vérifiez les paramètres à l'aide de l'écran LCD.

➔ [Configuration des paramètres pour la copie](#)

- **Impression depuis votre ordinateur**

Vérifiez les paramètres avec le pilote d'imprimante.

➔ [Configuration d'impression élémentaire](#)

- **Impression depuis 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)

➔ Paramètres 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

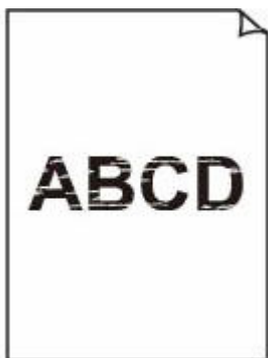
- Lorsque vous effectuez une impression à partir d'un périphérique compatible PictBridge (Wi-Fi), définissez le paramètre de qualité d'impression à l'aide du panneau de contrôle.

Ce paramétrage ne peut pas être effectué sur le périphérique compatible PictBridge (Wi-Fi).

**Contrôle 3** Si le problème n'est pas résolu, cliquez sur l'illustration correspondant au problème.



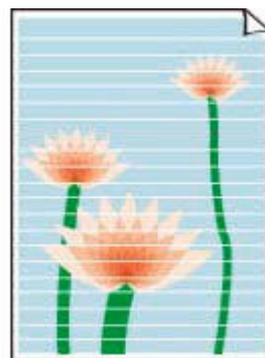
[L'encre ne s'écoule pas](#)



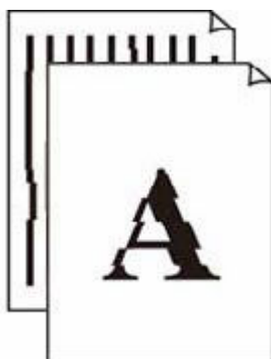
[Floues ou troubles](#)



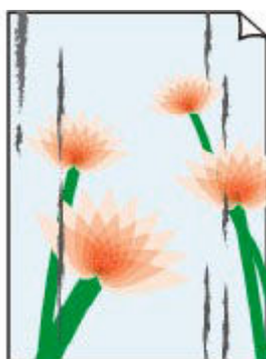
[Couleurs inexactes ou bavures](#)



[Traces](#)



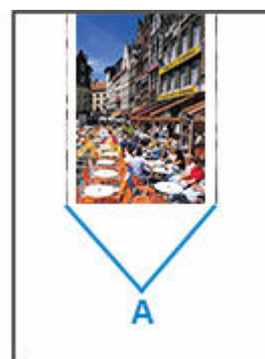
[Les lignes sont mal alignées/déformées](#)



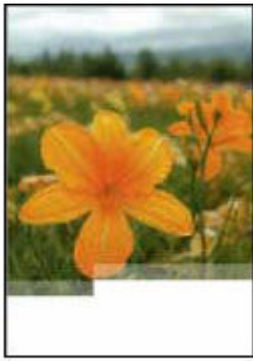
[Le papier est taché/La surface imprimée est rayée](#)



[Taches d'encre/Papier gondolé](#)



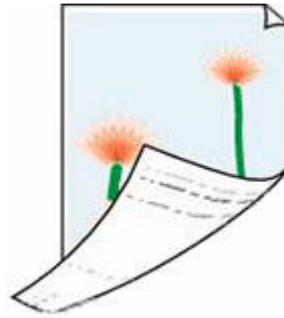
[Ligne verticale près de l'image](#)



[Images incomplètes/  
Impossible de  
terminer l'impression](#)

|      | Tokyo  | London |
|------|--------|--------|
| Jan. | 12,000 | 10,500 |
| Feb. | 11,500 | 10,800 |
| Mar. | 13,800 | 12,800 |
| Apr. | 12,000 | 10,500 |
| May. | 11,500 | 10,800 |
| June | 13,800 | 12,800 |

[Lignes incomplètes  
ou manquantes  
\(Windows\)](#)



[Le verso du papier  
est taché](#)



[Couleurs inégales](#)



[Couleurs striées](#)

### ▶▶ Remarque

- Selon les spécifications de l'imprimante que vous utilisez, certaines fonctions décrites (scanner/copie, etc.) peuvent ne pas s'appliquer.

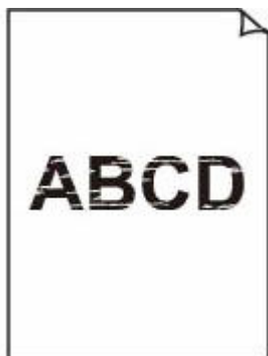
Pour plus d'informations sur les fonctions de votre imprimante, reportez-vous à [Spécifications](#).



## L'encre ne s'écoule pas/Impressions floues ou troubles/Couleurs inexactes ou bavures/Traces



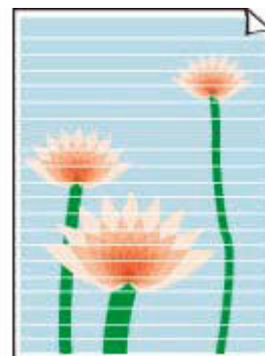
L'encre ne s'écoule pas



Floues ou troubles



Couleurs inexactes ou bavures



Traces



### Remarque

- Si les impressions sont blanches, le noir ne s'imprime pas, est pâle ou a une teinte bleue ou rouge, reportez-vous à cette page Web.

**Contrôle 1** Vérifiez les paramètres de qualité d'impression et de papier.

➔ [Les résultats de l'impression \(copie\) ne sont pas satisfaisants](#)

**Contrôle 2** Les buses de tête d'impression sont-elles obstruées ?

Imprimez le motif de vérification des buses afin de déterminer si l'encre s'écoule correctement des buses de tête d'impression.

**Étape 1** Imprimez le motif de vérification des buses.

Après avoir imprimé le motif de vérification des buses, examinez celui-ci.

- 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

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.

- À partir de l'imprimante
  - ➔ [Nettoyage de la tête d'impression](#)
- À partir de l'ordinateur
  - **Pour Windows :**
    - ➔ Nettoyage de la tête d'impression
  - **Pour macOS :**
    - ➔ [Nettoyage de la tête d'impression](#)

S'il n'y a pas d'amélioration, passez à l'étape suivante.

### || Étape 3 | Nettoyez à nouveau la tête d'impression.

Après avoir à nouveau nettoyé la tête d'impression, imprimez le motif de vérification des buses et examinez le résultat.

S'il n'y a pas d'amélioration, passez à l'étape suivante.

### || Étape 4 | 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.

- À partir de l'imprimante
  - ➔ [Nettoyage en profondeur de la tête d'impression](#)
- À partir de l'ordinateur
  - **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 sans débrancher le cordon d'alimentation, puis passez à l'étape suivante.

### || Étape 5 | 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.

Pour plus de détails 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 [Si l'impression est pâle ou irrégulière](#).

## Contrôle 3 Lorsque vous utilisez du papier dont une seule face est imprimable, vérifiez la face imprimable correcte du papier.

En cas d'impression sur l'autre face, le résultat peut apparaître flou ou de mauvaise qualité.

Lorsque vous chargez le papier dans le réceptacle arrière, placez-le face à imprimer vers le haut.

Reportez-vous au mode d'emploi fourni avec le papier pour de plus amples informations concernant la face imprimable.

- **Pour la copie, consultez également les rubriques suivantes :**

## Contrôle 4 La vitre d'exposition est-elle sale ?

Nettoyez la vitre d'exposition.

- ➔ Nettoyage de la vitre d'exposition et du couvercle du scanner

**Contrôle 5** Vérifiez que l'original est correctement chargé sur la vitre d'exposition.

Lorsque vous chargez l'original sur la vitre d'exposition, placez la face à copier tournée vers le bas.

➔ [Chargement des originaux](#)

**Contrôle 6** La source de la copie est-elle un papier imprimé par l'imprimante ?

Si vous utilisez une impression réalisée avec cette imprimante en tant qu'original, la qualité d'impression peut être affectée en fonction de l'état de l'original.

Imprimez directement à partir de votre imprimante ou relancez l'impression à partir de votre ordinateur si vous le pouvez.

**Contrôle 7** Si l'encre ne s'écoule toujours pas.

➔ Remplacer encre ds tête impr.

### ▶▶▶ Remarque

- Bien que de l'air puisse entrer dans le tube d'encre, cela ne constitue pas un dysfonctionnement. Il n'y a aucun problème si le motif de vérification des buses s'imprime correctement.



## Les lignes sont mal alignées/déformées



### »» Remarque

- Pour les cas de mauvais alignement ou de distorsion, reportez-vous à cette page Web.

**Contrôle 1** Vérifiez les paramètres de qualité d'impression et de papier.

➔ [Les résultats de l'impression \(copie\) ne sont pas satisfaisants](#)

**Contrôle 2** Effectuez un 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.

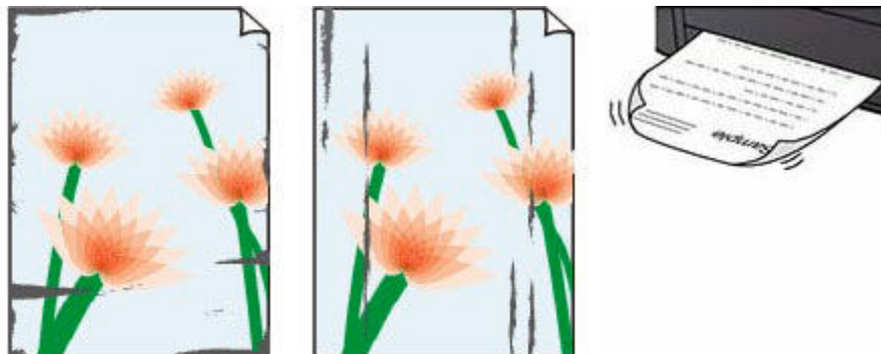
➔ [Alignement de la tête d'impression](#)

**Contrôle 3** Augmentez la qualité de l'impression et recommencez l'impression.

Le fait d'augmenter la qualité d'impression depuis le panneau de contrôle ou depuis l'ordinateur peut permettre d'améliorer le résultat d'impression.



## Le papier est taché/La surface imprimée est rayée/Taches d'encre/ Papier gondolé



**Contrôle 1** Vérifiez les paramètres de qualité d'impression et de papier.

➔ [Les résultats de l'impression \(copie\) ne sont pas satisfaisants](#)

**Contrôle 2** Vérifiez le type de papier.

Vérifiez que vous utilisez le papier adapté à l'impression. 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](#)

**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**

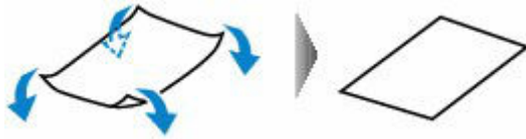
Retournez le papier et chargez-le de manière à imprimer sur l'autre face.

- **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.

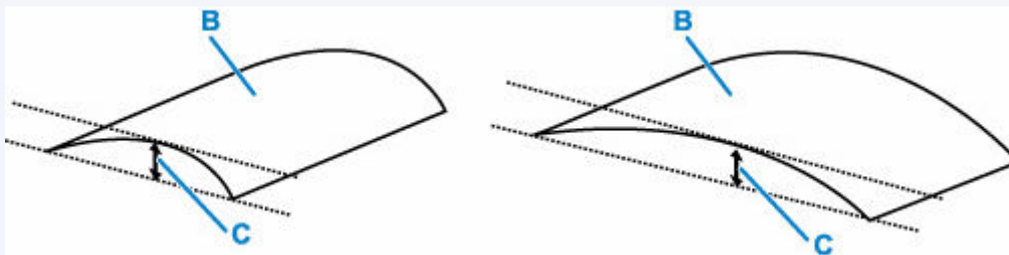


2. Assurez-vous que le papier est désormais bien plat.

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.

Sélectionnez **Paramètres** sur l'écran ACCUEIL > **Paramètres périphérique** > **Paramètres d'impression** et définissez **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.

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.

- Impression depuis votre ordinateur (Windows)

Vérifiez le paramètre de luminosité sur le pilote d'imprimante.

➔ [Changement des paramètres de l'option d'impression](#)

- Copie

➔ [Configuration des paramètres pour la copie](#)

#### Contrôle 6 La vitre d'exposition est-elle sale ?

Nettoyez la vitre d'exposition.

➔ Nettoyage de la vitre d'exposition et du couvercle du scanner

#### 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'impression recto verso peut laisser de l'encre à l'intérieur de l'imprimante, ce qui risque de tacher le papier.

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.

#### Contrôle 9 Définissez un temps de séchage d'encre supérieur.

Cela laisse suffisamment de temps pour le séchage de la surface d'impression, ce qui permet d'éviter que le papier soit taché ou rayé.

##### • Pour Windows :

Définissez le délai d'attente à l'aide de Canon IJ Printer Assistant Tool.

➔ [Modification du mode de fonctionnement de l'imprimante](#)

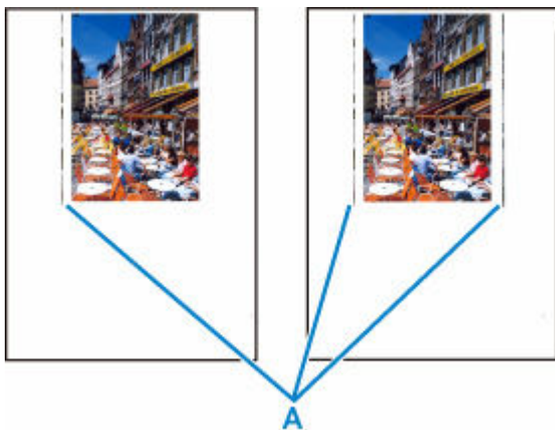
##### • Pour macOS :

Définissez le délai d'attente à l'aide de l'interface utilisateur distante.

➔ [Ouverture de l'interface utilisateur distante pour l'entretien](#)



## 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 \(copie\) ne sont pas satisfaisants](#)

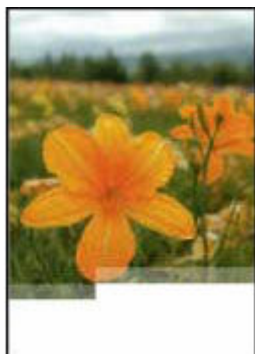
### »» Remarque

- 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.



## Images incomplètes/Impossible de terminer l'impression



Si l'opération d'impression de photos ou d'images est interrompue et ne peut pas être menée à bien, vérifiez les éléments suivants.

**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 volumineux, il est possible que l'impression ne se déroule pas correctement en raison de données d'impression manquantes.

Sélectionnez **Activé** pour **Prévention de la perte de données d'impression** dans la boîte de dialogue **Options d'impression** du pilote d'imprimante.

Pour plus d'informations, 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 |
|------|--------|--------|
| Jan. | 12,000 | 10,500 |
| Feb. | 11,500 | 10,800 |
| Mar. | 13,800 | 12,800 |
| Apr. | 12,000 | 10,500 |
| May. | 11,500 | 10,800 |
| June | 13,800 | 12,800 |



**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 volumineux, il est possible que l'impression ne se déroule pas correctement en raison de données d'impression manquantes.

Sélectionnez **Activé** pour **Prévention de la perte de données d'impression** dans la boîte de dialogue **Options d'impression** du pilote d'imprimante.

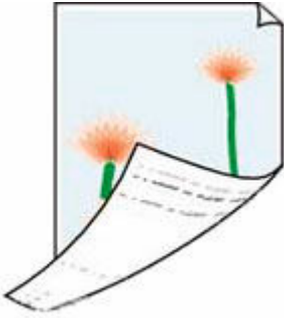
Pour plus d'informations, reportez-vous à [Description de l'onglet Configuration de la page](#).

### »» 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**.



## Le verso du papier est taché



**Contrôle 1** Vérifiez les paramètres de qualité d'impression et de papier.

➔ [Les résultats de l'impression \(copie\) 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 sans bordure, d'une impression recto verso ou d'une impression trop importante, l'intérieur de l'imprimante peut être taché d'encre.



## Couleurs inégales ou striées



**Contrôle 1** Augmentez la qualité de l'impression et recommencez l'impression.

Le fait d'augmenter la qualité d'impression depuis le panneau de contrôle ou le pilote d'imprimante peut permettre d'améliorer le résultat d'impression.

**Contrôle 2** Effectuez un alignement de la tête d'impression.

➔ [Alignement de la tête d'impression](#)



## Passez en mode hors connexion (Windows).



Si l'imprimante ne peut pas communiquer avec l'ordinateur, un message d'erreur « Hors ligne » peut s'afficher lors de l'impression. Pour remettre l'imprimante en ligne, essayez la procédure suivante.

### 1. Vérifiez la connexion (USB/Wi-Fi).

#### Pour la connexion USB :

Assurez-vous que l'imprimante connectée par câble USB est reconnue par l'ordinateur.

#### Pour les connexions Wi-Fi :

Assurez-vous que l'icône  apparaît sur l'écran LCD de l'imprimante.

### 2. Mettez l'imprimante hors tension, puis de nouveau sous tension.

Confirmez que le mode hors ligne a été désactivé. Si l'imprimante est toujours hors ligne, passez à l'étape suivante.

### 3. Vérifiez le nom du pilote d'imprimante.

Vérifiez que les noms de l'imprimante et du pilote d'imprimante correspondent et définissez l'utilisation de l'imprimante par défaut.

- ➔ L'imprimante par défaut change continuellement (Windows)

Confirmez que le mode hors ligne a été désactivé. Si l'imprimante est toujours hors ligne, passez à l'étape suivante.

### 4. Assurez-vous que l'imprimante n'est pas définie sur le mode **Utiliser l'imprimante hors ligne**.

#### Pour Windows 11 :

Sélectionnez **Démarrer** >  **Paramètres** > **Bluetooth et appareils** > **Imprimantes et scanners**. Sélectionnez votre imprimante et sélectionnez **Ouvrir la file d'attente d'impression**. Sous **Imprimante**, assurez-vous que **Utiliser l'imprimante hors ligne** n'est pas sélectionné.

#### »»» Remarque

##### • Pour Windows 10 :

Sélectionnez **Démarrer** >  **Paramètres** > **Périphériques** > **Imprimantes et scanners**. Sélectionnez votre imprimante et sélectionnez **Ouvrir la file d'attente**. Sous **Imprimante**, assurez-vous que **Utiliser l'imprimante hors ligne** n'est pas sélectionné.

- **Pour Windows 8/Windows 8.1 :**

À partir du **panneau de configuration**, sélectionnez **Afficher les périphériques et imprimantes** ou **Périphériques et imprimantes**. Sélectionnez votre imprimante à partir de **Imprimantes**, puis sélectionnez **Voir ce qui s'imprime** à partir de la barre d'outils. Sous **Imprimante**, assurez-vous que **Utiliser l'imprimante hors ligne** n'est pas sélectionné.

Confirmez que le mode hors ligne a été désactivé. Si l'imprimante est toujours hors ligne, passez à l'étape suivante.

**5. Pour les connexions Wi-Fi, utilisez Wi-Fi Connection Assistant pour modifier les paramètres.**

Diagnostiquez et réparez les connexions réseau à l'aide de Wi-Fi Connection Assistant.

Téléchargez Wi-Fi Connection Assistant à partir de la page ci-dessous et installez-le sur votre ordinateur.

➔ Vérification de l'état de la connexion de l'imprimante à l'aide de l'assistant de connexion Wi-Fi

Consultez les informations ci-dessous pour le démarrage de Wi-Fi Connection Assistant.

➔ [Démarrage de Wi-Fi Connection Assistant](#)

Confirmez que le mode hors ligne a été désactivé. Si l'imprimante est toujours hors ligne, passez à l'étape suivante.

**6. Désinstallez le pilote d'imprimante et réinstallez le pilote d'imprimante.**

Si la version de votre pilote d'imprimante est ancienne ou n'est pas installée correctement, vous ne pourrez peut-être pas imprimer.

Confirmez que le mode hors ligne a été désactivé. Si l'imprimante est toujours hors ligne, passez à l'étape suivante.

**7. Redémarrez l'ordinateur.**

L'ordinateur peut être instable pour une raison quelconque. Redémarrez l'ordinateur, puis essayez d'imprimer.

**»» Important**

- Lorsque vous redémarrez l'ordinateur, choisissez **Redémarrer** à la place de **Éteindre**.

## **Problèmes liés à la numérisation (Windows)**

---

- **Problèmes liés à la numérisation**

## **Problèmes liés à la numérisation**

---

- **Le scanner ne fonctionne pas**
- **ScanGear (pilote du scanner) ne démarre pas**



## Le scanner ne fonctionne pas

---



**Contrôle 1** Assurez-vous que votre scanner ou imprimante est sous tension.

**Contrôle 2** Recherchez les erreurs liées à l'imprimante.

Pour les messages, reportez-vous à la section Lorsqu'une erreur se produit.

**Contrôle 3** Connectez le câble USB à un autre port USB de l'ordinateur.

**Contrôle 4** Si le câble USB est raccordé à un concentrateur USB, débranchez-le du concentrateur USB et connectez-le à un port USB de l'ordinateur.

**Contrôle 5** Dans le cas d'une connexion réseau, vérifiez l'état de la connexion et reconnectez si nécessaire.

➔ [Paramètres de numérisation réseau](#)

**Contrôle 6** Redémarrez l'ordinateur.

**Contrôle 7** Réinstallez les MP Drivers à partir du CD-ROM d'installation ou de notre site Web.



## ScanGear (pilote du scanner) ne démarre pas

---



**Contrôle 1** Vérifiez que les pilotes MP Drivers sont installés.

Si nécessaire, installez MP Drivers depuis le CD-ROM d'installation ou depuis notre site Web.

**Contrôle 2** Sélectionnez votre scanner ou imprimante dans le menu de l'application.

### »» Important

- Si le nom de votre scanner ou imprimante est affiché plusieurs fois, sélectionnez celui qui ne comporte pas WIA.

### »» Remarque

- Cette opération peut être légèrement différente selon l'application utilisée.
- Utilisez le pilote WIA lors de la numérisation à partir d'une application compatible WIA.
  - ➔ Numérisation à l'aide du pilote WIA

**Contrôle 3** Assurez-vous que l'application prend en charge TWAIN.

Vous ne pouvez pas démarrer ScanGear (pilote du scanner) à partir d'applications non compatibles TWAIN.

**Contrôle 4** Numérisez et enregistrez des images avec IJ Scan Utility, puis ouvrez les fichiers dans votre application.

## **Problèmes liés à la numérisation (macOS)**

---

- **Problèmes liés à la numérisation**

## **Problèmes liés à la numérisation**

---

- **Le scanner ne fonctionne pas**
- **Le pilote du scanner ne démarre pas**



## Le scanner ne fonctionne pas

---



**Contrôle 1** Vérifiez que votre scanner ou votre imprimante est sous tension.

**Contrôle 2** Recherchez les erreurs liées à l'imprimante.

Pour les messages, reportez-vous à *Lorsqu'une erreur se produit*.

**Contrôle 3** Dans le cas d'une connexion réseau, vérifiez l'état de la connexion et reconnectez si nécessaire.

**Contrôle 4** Avec la connexion USB, connectez le câble USB à un autre port USB de l'ordinateur.

**Contrôle 5** Si le câble USB est raccordé à un concentrateur USB, débranchez-le du concentrateur USB et connectez-le à un port USB de l'ordinateur.

**Contrôle 6** Redémarrez l'ordinateur.

**Contrôle 7** Pour numériser à partir du panneau de contrôle de l'imprimante avec la connexion USB, cliquez sur **Paramètres de numérisation à partir du panneau de configuration** dans la boîte de dialogue **Paramètres (Paramètres généraux)**, puis vérifiez que les cases suivantes sont sélectionnées.

- Votre scanner ou votre imprimante
- **Active la numérisation à partir du panneau de configuration**



## Le pilote du scanner ne démarre pas

---



**Contrôle 1** Assurez-vous que le logiciel d'application prend en charge AirPrint.

**Contrôle 2** Sélectionnez votre scanner ou imprimante dans le menu de l'application.

### ▶▶ Remarque

- Cette opération peut être légèrement différente selon l'application utilisée.

**Contrôle 3** Numérisez et enregistrez des images avec IJ Scan Utility Lite, puis ouvrez les fichiers dans votre application.

**Contrôle 4** Votre scanner est peut-être verrouillé. (Scanners personnels uniquement)

Si IJ Scan Utility Lite ou l'application est en cours d'exécution, quittez-la. Faites glisser le bouton de verrouillage du scanner en position de déverrouillage (  ), puis reconnectez le câble USB.

## **Problèmes mécaniques**

---

- **Impossible de mettre l'imprimante sous tension**
- **L'imprimante s'éteint inopinément ou de manière répétitive**
- **Problèmes de connexion USB**
- **Basculement de la connexion de l'imprimante vers le réseau ou des périphériques**
- **Une langue incorrecte apparaît dans l'écran LCD**



## 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.

1. Vérifiez que l'imprimante est sous tension.
2. Sélectionnez **Paramètres** sur l'écran ACCUEIL et appuyez sur le bouton **OK**.
3. Sélectionnez **Paramètres ECO** et appuyez sur le bouton **OK**.
4. Sélectionnez un élément de mise hors tension automatique et appuyez sur le bouton **OK**.
5. Sélectionnez **Désactivé** et appuyez sur le bouton **OK**.
6. Appuyez sur le bouton de l'écran ACCUEIL.

Le paramètre pour couper automatiquement l'alimentation est désactivé et revient à l'écran ACCUEIL



## Problèmes de connexion USB



Si l'imprimante connectée à l'ordinateur via USB n'est pas reconnue, vérifiez les éléments suivants.

➔ [Connexion USB non reconnue](#)

Les problèmes suivants peuvent se produire même si la connexion USB est reconnue.

- L'impression (numérisation) est lente.
- La connexion USB Hi-Speed ne fonctionne pas.
- Un message tel que « **Cet appareil peut fonctionner plus rapidement** » s'affiche. (Windows)

Si tel est le cas, vérifiez les points suivants.

➔ [La connexion USB ne fonctionne pas correctement](#)

### »» Remarque

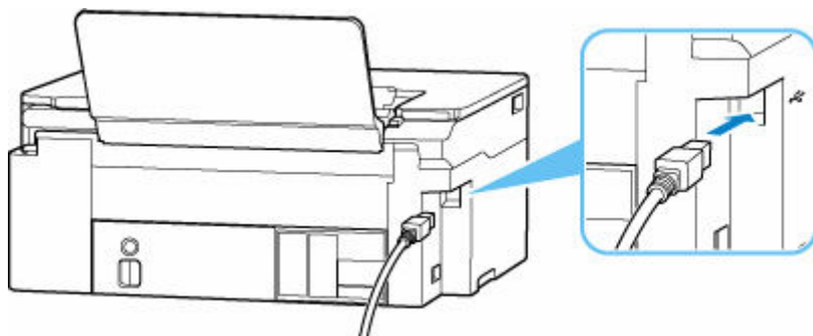
- Si votre environnement système ne prend pas en charge la connexion USB haute vitesse, l'imprimante fonctionne à une vitesse inférieure (vitesse maximale ou basse vitesse). L'imprimante fonctionne alors correctement, mais la vitesse d'impression (ou de numérisation) risque d'être ralentie du fait de la vitesse de communication.

## Connexion USB non reconnue

**Contrôle 1** Vérifiez que l'imprimante est sous tension.

**Contrôle 2** Débranchez le câble USB de l'imprimante et de l'ordinateur, puis reconnectez-le.

Comme le montre l'illustration ci-dessous, le port USB se situe à l'arrière de l'imprimante.



### »» Important

- Vérifiez l'orientation du connecteur « Type-B » et connectez-le à l'imprimante. Pour plus d'informations, consultez le manuel fourni avec le câble USB.

**Contrôle 3** Vérifiez 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 l'écran de configuration du pilote d'imprimante](#)

## **La connexion USB ne fonctionne pas correctement**

**Contrôle** Vérifiez les points suivants pour être sûr que votre environnement système prend en charge une connexion USB Hi-Speed.

- Les types de câble USB qui peuvent être utilisés varient en fonction de l'imprimante. Vérifiez la forme de la connexion du câble USB de l'imprimante.

➔ Qu'est-ce qu'un câble USB ?

- 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 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.



## Une langue incorrecte apparaît dans l'écran LCD

---



Suivez les instructions ci-dessous pour sélectionner votre langue.

1. Appuyez deux fois sur le bouton ACCUEIL.
2. Appuyez 3 fois sur le bouton ▼ sur l'écran ACCUEIL, puis appuyez sur le bouton **OK**.  
➔ [Écran LCD et panneau de contrôle](#)
3. Appuyez 1 fois sur le bouton ▼, puis appuyez sur le bouton **OK**.
4. Appuyez 5 fois sur le bouton ▼, puis appuyez sur le bouton **OK**.
5. Sélectionnez une langue à l'aide du bouton ▲▼ et appuyez sur le bouton **OK**.
6. Appuyez sur le bouton **OK**.

## **Problèmes liés à l'installation et au téléchargement**

---

- **Échec de l'installation des MP Drivers (pilote d'imprimante) (Windows)**
- **Impossible de continuer au-delà de l'écran Connexion de l'imprimante (Impossible de détecter l'imprimante connectée via USB)**
- **Mise à jour des MP Drivers (pilote d'imprimante) dans un environnement réseau (Windows)**
- **Désactiver la fonction d'envoi d'informations sur l'utilisation de l'imprimante**



## Échec de l'installation des MP Drivers (pilote d'imprimante) (Windows)

---



Si les MP Drivers (pilote d'imprimante) n'ont pas été installés correctement, assurez-vous que toutes les **mises à jour Windows** ont été appliquées. Si toutes les mises à jour **Windows Update** n'ont pas été appliqués, appliquez toutes les **mises à jour Windows**.

Après confirmation de la **mise à jour Windows Update**, effectuez les opérations suivantes pour installer les MP Drivers (pilote d'imprimante).

1. Ouvrez l'écran pour désinstaller les MP Drivers (pilote d'imprimante).

**Pour Windows 11 :**

Sélectionnez **Paramètres > Applications**.

Sélectionnez **Applications et fonctionnalités**.

**Pour Windows 10 :**

Sélectionnez **Paramètres > Applications**.

**Pour Windows 8.1 / Windows 7 :**

Sélectionnez **Panneau de configuration > Programmes et fonctionnalités**.

2. Vérifiez si la liste contient les « **MP Driver Canon XXX series** » ou le « **pilote d'imprimante Canon XXX series** » que vous souhaitez installer.

« XXX » correspond au nom du modèle.

3. Si vous trouvez les MP Drivers (pilote d'imprimante) pour l'imprimante que vous souhaitez installer, désinstallez-les.

Dans le cas contraire, passez à l'étape suivante.

4. Redémarrez l'ordinateur.

Après avoir redémarré, installez les MP Drivers (pilote d'imprimante) les plus récents.

### »» Important

- Pour Windows :

Pour redémarrer votre ordinateur, choisissez **Redémarrer** à la place de **Éteindre**.



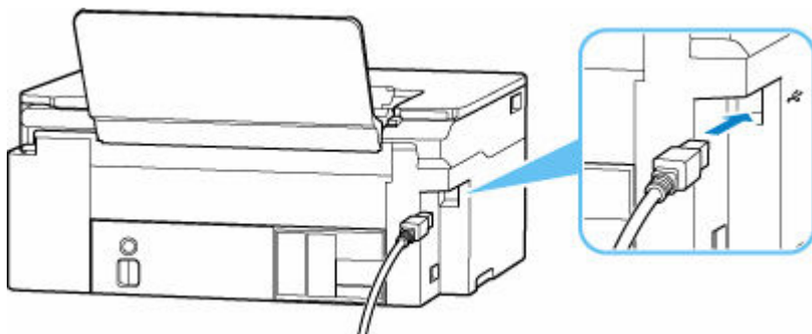
## Impossible de continuer au-delà de l'écran Connexion de l'imprimante (Impossible de détecter l'imprimante connectée via USB)



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 l'orientation du connecteur « 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) est affichée, cliquez dessus 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** Suivez les étapes ci-dessous pour installer à nouveau les MP Drivers (pilote d'imprimante).

1. Téléchargez les derniers MP Drivers (pilote d'imprimante).
2. Mettez l'imprimante hors tension.
3. Redémarrez l'ordinateur.

Après le redémarrage, installez les MP Drivers (pilote d'imprimante) téléchargés à l'étape 1.

### **»» Important**

- Lors de l'installation des MP Drivers (pilote d'imprimante), assurez-vous de sélectionner la bonne imprimante.
- Pour Windows :  
Pour redémarrer votre ordinateur, choisissez **Redémarrer** à la place de **Éteindre**.



## Mise à jour des MP Drivers (pilote d'imprimante) dans un environnement réseau (Windows)

---



Téléchargez par avance les MP Drivers (pilote d'imprimante) les plus récents.

Téléchargez les MP Drivers (pilote d'imprimante) les plus récents pour votre modèle à partir de la page de téléchargement du site Web Canon.

Une fois le téléchargement terminé, remplacez et installez la nouvelle version des MP Drivers (pilote d'imprimante) selon 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.

## Erreurs et messages

---

- **Lorsqu'une erreur se produit**
- **Un message 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. Pour certaines erreurs, un code de support (numéro de l'erreur) s'affiche également.

Suivez la procédure adéquate décrite dans le message.

### Lorsqu'un code de support et un message s'affichent sur l'écran de l'ordinateur (Windows) :

Canon series -

Code de support : 1000

Le papier est épuisé.  
Type de support : Papier ordinaire  
Format page : A4

1. Chargez du papier dans le réceptacle arrière.

2. Appuyez sur le bouton OK de l'imprimante.

En cas d'erreur persistante

Annuler l'impression

### Lorsqu'un code support et un message s'affichent sur l'écran LCD de l'imprimante :

Code supp. 1000

Chargez du papier dans le réceptacle arrière, alignez le guide papier, puis appuyez sur [OK]. Appuyez sur [QR]

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 d'Imprimante](#).

Pour plus d'informations sur la résolution des erreurs sans aucun code de support, reportez-vous à la section [Un message s'affiche](#).

## Un message s'affiche

Cette section décrit certains des messages.

Si un message s'affiche sur l'écran LCD de l'imprimante, reportez-vous à la section ci-dessous.

➔ [Message affiché 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 \(Windows\)](#)

### Message affiché 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  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.

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 affiché sur l'ordinateur et cliquez sur **OK**.

L'imprimante commence à imprimer.

Reportez-vous à la section [Débranchement de l'imprimante](#) pour débrancher l'imprimante correctement.

### 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 Vérifiez que les pilotes MP Drivers sont installés correctement.

Reportez-vous à la section [Mise à jour du pilote](#) pour désinstaller les pilotes inutiles et installer les derniers pilotes.

## 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** s'affiche, sélectionnez **Oui**.

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 s'affiche 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** »

Reportez-vous à la section [Mise à jour du pilote](#) pour désinstaller les pilotes inutiles et installer les derniers pilotes.

- « **Impossible d'imprimer Nom de l'application - Nom du fichier** »

Relancez l'impression une fois le travail en cours terminé.

## Liste des codes de support d'erreur d'Imprimante

Les codes de support s'affichent sur l'écran LCD de l'imprimante et sur l'écran de l'ordinateur lorsque l'erreur se produit.

Un « code de support » est un numéro d'erreur. Il s'affiche accompagné d'un message d'erreur.

Lorsqu'une erreur se produit, vérifiez le code de support et adoptez les mesures appropriées.

### Codes de support affichés sur l'écran LCD de l'imprimante et sur l'écran de l'ordinateur

#### • 1000 à 1ZZZ

[1000](#) 1070 1071 1072 1073 [1200](#) 1215 1300 [1368](#) 1372 1431 1432  
1470 1471 1472 1473 1476 [1496](#) 15A0 15A1 [1640](#) 1717 1718 1719  
171A [1723](#) [1724](#) [1725](#) [1726](#) [1727](#)

#### • 2000 à 2ZZZ

[2114](#) 2123 [2200](#) 2700 [2900](#) [2901](#)

#### • 3000 à 3ZZZ

[3252](#) 3405 3407 3412 3413 3438 3440 3441 3442 3443 3444 3445  
3446 3447 3449 3454 3455

#### • 4000 à 4ZZZ

[4103](#) 4104 410D 495A

#### • 5000 à 5ZZZ

5011 5012 5050 [5100](#) 5107 [5200](#) 5205 5206 5400 5C02 5C30

#### • 6000 à 6ZZZ

[6000](#) 6006 6500 6503 6800 6801 6830 6831 6832 6833 6900 6901  
6902 6910 6930 6931 6932 6933 6936 6937 6938 6940 6941 6942  
6943 6944 6945 6946 6D01

- **7000 à 7ZZZ**

7500 7600 7700 7800

- **A000 à ZZZZ**

B20B C100 C101

### **»» Remarque**

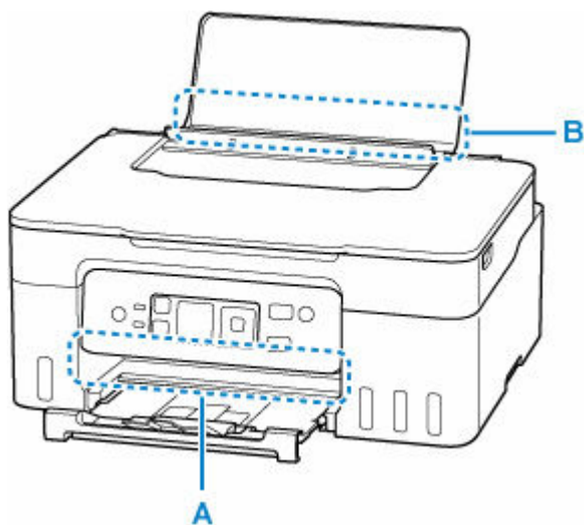
- S'il n'y a pas de code de support affiché mais si le papier n'est pas alimenté ou sorti normalement, reportez-vous à la section Que faire si le papier n'est pas alimenté/sorti normalement.

## Que faire en cas de bouchage papier

Si un bouchage papier se produit pendant l'impression (quand le code de support 1300 s'affiche), suivez la procédure ci-dessous.

### Remarque

- S'il n'y a pas de bouchage papier (le code de support n'est pas affiché) et que le papier n'est pas alimenté ou sorti normalement, reportez-vous à la section Que faire si le papier n'est pas alimenté/sorti normalement.



### Important

- Lorsque vous vérifiez la fente d'éjection du papier / fente d'alimentation ou que vous retirez des corps étrangers, ne retournez pas ou n'inclinez pas l'imprimante. L'encre risque de fuir.

**Contrôle 1** Avez-vous essayé d'imprimer sur un petit format de papier tel que **10x15cm** **4"x6"** ou **Carte** ?

➔ Que faire en cas de bouchage de papier de petite taille

**Contrôle 2** Le papier coincé est-il visible au niveau de la fente d'éjection du papier (A) ?

➔ [Retrait du papier coincé au niveau de la fente d'éjection du papier](#)

**Contrôle 3** Y a-t-il des corps étrangers dans la fente d'alimentation du réceptacle arrière (B) ?

➔ Que faire si le papier n'est pas alimenté/sorti normalement

**Contrôle 4** Le papier coincé est-il visible au niveau de la fente d'alimentation (B) ?

Retirez tout le papier autre que le papier coincé dans le réceptacle arrière, puis vérifiez si le papier coincé est visible dans la fente d'alimentation.

➔ [Retrait du papier coincé au niveau de la fente d'alimentation](#)

**Contrôle 5** Si le papier coincé n'est pas visible dans la fente d'éjection du papier ou la fente d'alimentation.

➔ [Retrait du papier coincé à l'intérieur de l'imprimante](#)

## Retrait du papier coincé au niveau de la fente d'éjection du papier

1. Saisissez le papier coincé fermement avec vos deux mains, puis retirez-le doucement.

Dégagez le papier coincé avec précaution pour ne pas 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.

Appuyez sur le bouton **Arrêt (Stop)** de l'imprimante pour arrêter l'impression, puis mettez l'imprimante hors tension.

- Si vous ne parvenez pas à tirer le papier ou s'il se déchire, ouvrez l'unité de numérisation / capot de l'imprimante et retirez le papier coincé à l'intérieur de l'imprimante.

➔ [Retrait du papier coincé à l'intérieur de l'imprimante](#)

2. 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, toutes les tâches présentes dans la file d'attente d'impression sont annulées. Relancer l'impression.

### Remarque

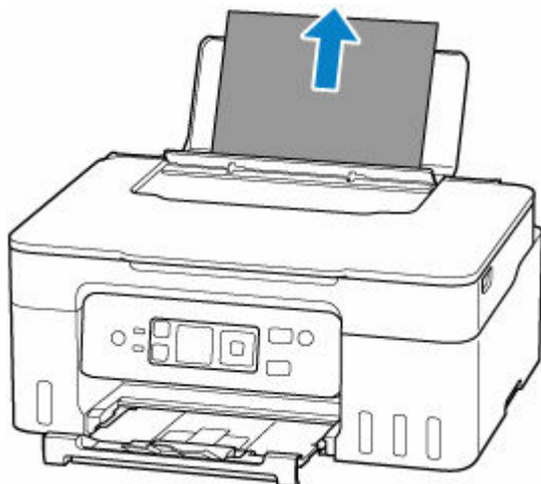
- Lors du rechargement du papier, vérifiez que vous utilisez un papier adapté et que vous le placez correctement.
- Nous vous conseillons d'utiliser des formats de papier autre que A5 pour imprimer des documents contenant des photos ou des graphiques. Le papier A5 peut onduler ou se coincer en quittant l'imprimante.

Si les mesures ci-dessus ne permettent pas de résoudre le problème, il se peut qu'il reste un bout de papier dans l'imprimante. Voir [Retrait du papier coincé à l'intérieur de l'imprimante](#).

## Retrait du papier coincé au niveau de la fente d'alimentation

1. Saisissez le papier coincé fermement avec vos deux mains, puis retirez-le doucement.

Dégagez le papier coincé avec précaution pour ne pas le déchirer.



### Remarque

- Si vous ne parvenez pas à tirer le papier ou s'il se déchire, ouvrez l'unité de numérisation / capot de l'imprimante et retirez le papier coincé à l'intérieur de l'imprimante.
  - ➔ [Retrait du papier coincé à l'intérieur de l'imprimante](#)

2. Chargez du papier dans le réceptacle arrière.

- ➔ [Chargement de papier ordinaire / photo](#)
- ➔ [Chargement des enveloppes](#)

### Remarque

- Vérifiez que vous utilisez un papier adapté et qu'il est correctement chargé.
- 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.

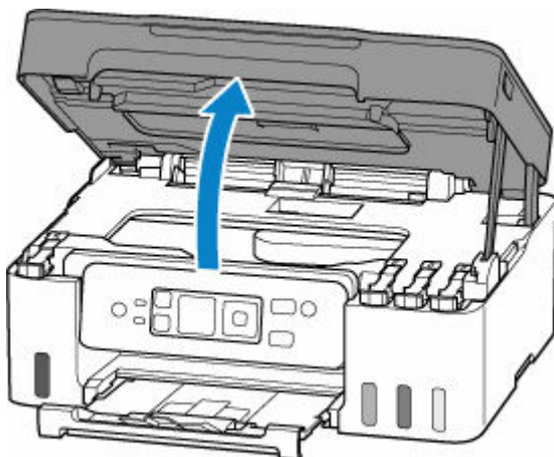
3. Appuyez sur le bouton **OK** de l'imprimante.

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 les mesures ci-dessus ne permettent pas de résoudre le problème, il se peut qu'il reste un bout de papier dans l'imprimante. Voir [Retrait du papier coincé à l'intérieur de l'imprimante](#).

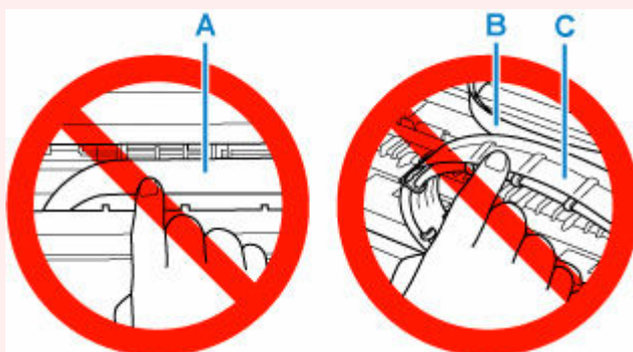
## Retrait du papier coincé à l'intérieur de l'imprimante

1. Appuyez sur le bouton **Arrêt (Stop)** de l'imprimante.
2. Mettez l'imprimante hors tension et débranchez-la.
3. Ouvrez l'unité de numérisation / capot.



### »» Important

- Ne touchez pas le film transparent (A), ni la courroie blanche (B), ni les tubes (C).

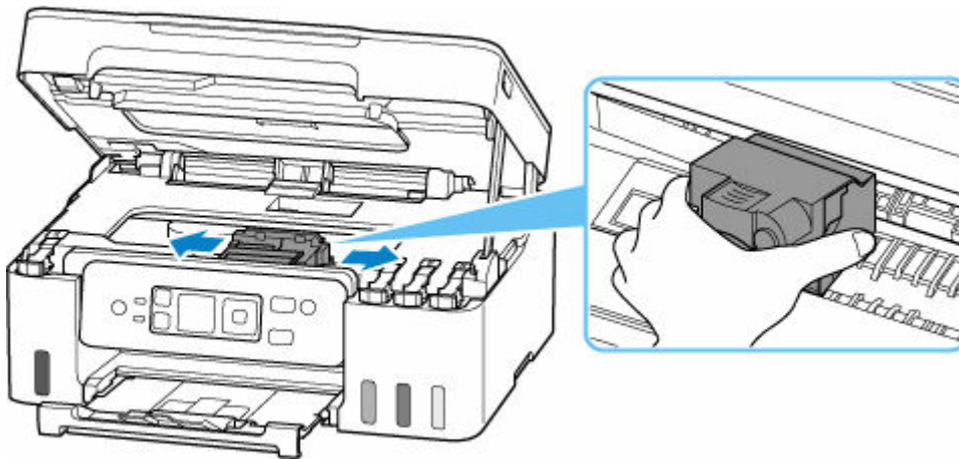


Si vous salissez ou éraflez cette partie par contact avec du papier ou avec vos mains, cela risque d'endommager l'imprimante.

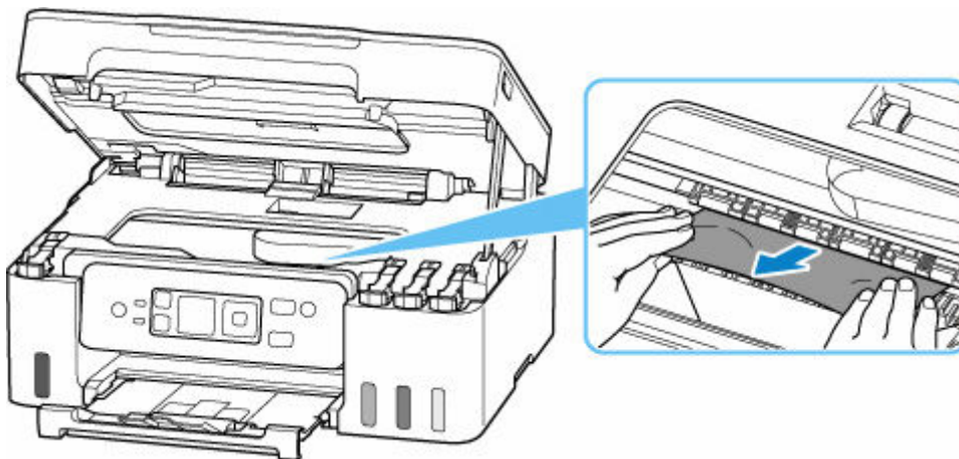
4. Vérifiez sur le papier coincé se trouve sous le support de tête d'impression.

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.

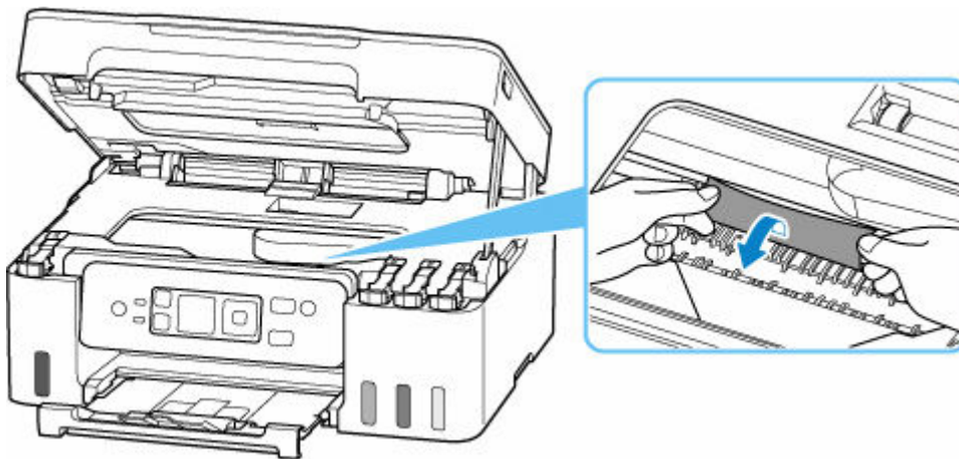
Lorsque vous déplacez le support de tête d'impression, saisissez le support de tête d'impression et faites-le glisser doucement vers l'extrémité droite ou gauche.



**5.** Saisissez le papier coincé avec vos deux mains.

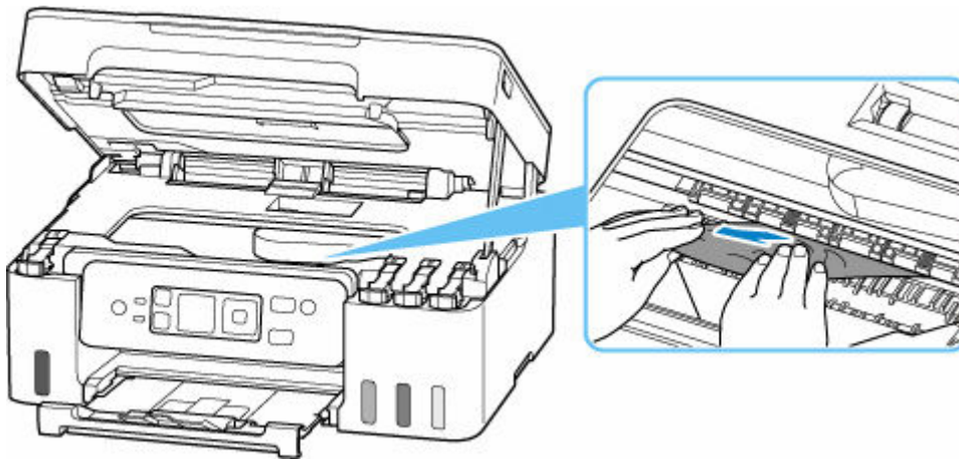


Si le papier est enroulé sur lui-même, tirez-le en le saisissant par les côtés.



**6.** Dégagez le papier coincé avec précaution pour ne pas le déchirer.

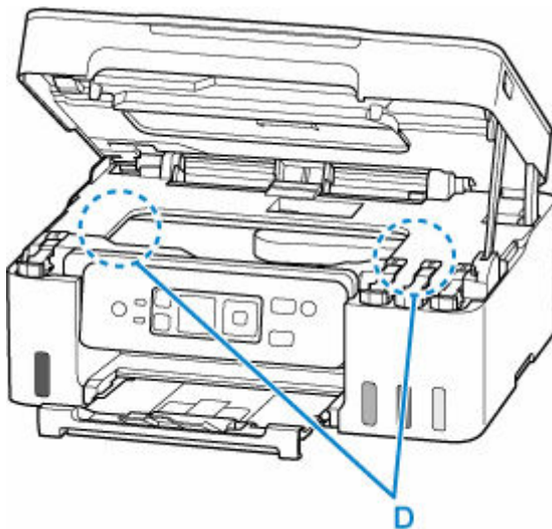
Retirez le papier avec un angle de 45 degrés environ.



**7. Assurez-vous que tout le papier coincé est retiré.**

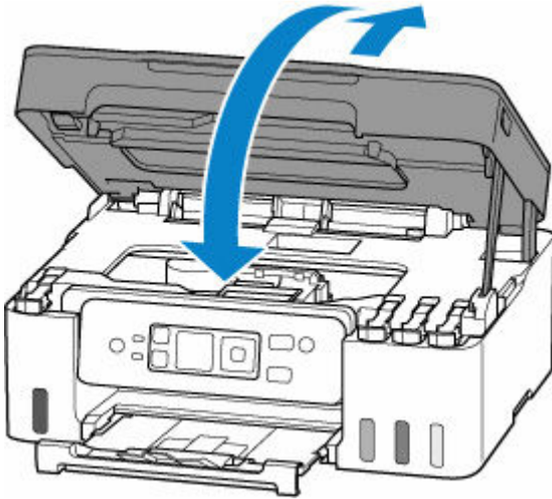
Si le papier se déchire lorsque vous tirez dessus, un morceau peut rester dans l'imprimante. Vérifiez les points suivants et retirez les morceaux de papier, le cas échéant.

- 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 (D) dans l'imprimante ?



**8. Fermez l'unité de numérisation / capot.**

Pour fermer l'unité de numérisation / capot, soulevez-la légèrement et reposez-la doucement.



9. Rebranchez l'imprimante, puis remettez l'imprimante sous tension.

10. Chargez le papier.

- ➔ [Chargement de papier ordinaire / photo](#)
- ➔ [Chargement des enveloppes](#)

#### »» Remarque

- Vérifiez que vous utilisez un papier adapté et qu'il est correctement chargé.
- 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.

11. Relancez l'impression.

Toutes les tâches de la file d'attente sont annulées. Relancer l'impression.

#### »» Remarque

- Si l'erreur 1300 se reproduit, vérifiez de nouveau la fente d'alimentation du réceptacle arrière. Si un corps étranger se trouve à l'intérieur du réceptacle arrière, reportez-vous à **Contrôle 1** dans Que faire si le papier n'est pas alimenté/sorti normalement et prenez les mesures appropriées.

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.

#### »» Important

- N'inclinez pas l'imprimante lorsque vous la déplacez, vous risqueriez de faire couler l'encre.
- Lorsque vous devez transporter l'imprimante pour réparation, voir Réparation de l'imprimante.

## Cause

Les causes possibles peuvent être les suivantes.

- Pas de papier dans le réceptacle arrière.
- Le papier n'est pas chargé correctement dans le réceptacle arrière.
- Existe-t-il des corps étrangers dans le réceptacle arrière ?

## Que dois-je faire ?

- Après avoir chargé correctement le papier dans le réceptacle arrière, suivez les messages affichés sur l'écran LCD de l'imprimante.
  - ➔ [Chargement de papier ordinaire / photo](#)
  - ➔ [Chargement des enveloppes](#)
- Si un corps étranger se trouve à l'intérieur du réceptacle arrière, reportez-vous à **Contrôle 1** dans Que faire si le papier n'est pas alimenté/sorti normalement et prenez les mesures appropriées.

## 1200

---

### Cause

L'unité de numérisation / capot est ouvert(e).

### Que dois-je faire ?

Fermez l'unité de numérisation / capot, puis patientez quelques instants.

Assurez-vous de fermer l'unité de numérisation / capot après un remplissage d'encre ou toute autre opération.

### Cause

Le remplacement de l'encre dans la tête d'impression ne peut pas être effectué car la cartouche d'entretien est presque pleine.

### Que dois-je faire ?

Pour procéder au remplacement de l'encre dans la tête d'impression, commencez par mettre l'imprimante hors tension puis remplacez la cartouche d'entretien.

➔ [Remplacement de la cartouche d'entretien](#)

Appuyez sur le bouton **OK** de l'imprimante pour annuler l'erreur.

### Cause

La cartouche d'entretien peut être installée de manière incorrecte ou ne pas être compatible avec cette imprimante.

### Que dois-je faire ?

Retirez la cartouche d'entretien, puis réinstallez-la correctement.

Reportez-vous à [Remplacement de la cartouche d'entretien](#) pour plus de détails sur le retrait et l'installation de la cartouche d'entretien.

### Cause

Le niveau d'encre restant dans l'une des cartouches d'encre a peut-être atteint la limite minimale indiquée sur la cartouche d'encre.

### Que dois-je faire ?

Pour consulter le niveau d'encre restant, inspectez visuellement la cartouche d'encre.

Si le niveau d'encre restant se situe en dessous de la limite minimale, remplissez la cartouche à l'aide de la couleur correspondante en suivant les instructions de l'imprimante.

➔ [Rechargement des Cartouches d'encre](#)

Si l'impression continue alors que le niveau d'encre se situe en dessous de la limite minimale, il est possible que l'imprimante doive consommer une certaine quantité d'encre pour pouvoir imprimer à nouveau correctement.

Notez que Canon ne sera pas tenu pour responsable de tout dysfonctionnement ou problème résultant de l'utilisation d'encre n'étant pas d'origine Canon.

**1723**

---

### **Cause**

La cartouche d'entretien n'est pas installée.

### **Que dois-je faire ?**

Installez la cartouche d'entretien.

Reportez-vous à [Remplacement de la cartouche d'entretien](#) pour plus de détails sur l'installation de la cartouche d'entretien.

### Cause

La cartouche d'entretien actuellement installée ne peut pas être utilisée.

Cette imprimante ne peut pas utiliser des cartouches d'entretien qui ont été installées dans d'autres imprimantes.

### Que dois-je faire ?

Procédez au remplacement avec une nouvelle cartouche d'entretien.

➔ [Remplacement de la cartouche d'entretien](#)

### Cause

La cartouche d'entretien peut être installée de manière incorrecte ou ne pas être compatible avec cette imprimante.

### Que dois-je faire ?

Retirez la cartouche d'entretien, puis réinstallez-la correctement.

Reportez-vous à [Remplacement de la cartouche d'entretien](#) pour plus de détails sur le retrait et l'installation de la cartouche d'entretien.

**1726**

---

## **Cause**

La cartouche d'entretien est pleine.

## **Que dois-je faire ?**

Mettez l'imprimante hors tension, puis remplacez la cartouche d'entretien.

➔ [Remplacement de la cartouche d'entretien](#)

## **»» Remarque**

- L'état de la cartouche d'entretien au moment où l'erreur s'affiche dépend de l'endroit et de la manière dont l'imprimante est utilisée.  
Lorsque ce message s'affiche, vous devez remplacer la cartouche d'entretien.

### Cause

La cartouche d'entretien est presque pleine.

### Que dois-je faire ?

L'imprimante ne peut pas imprimer avec une cartouche d'entretien pleine.

Appuyez sur le bouton **OK** de l'imprimante pour annuler l'erreur, puis préparez une nouvelle cartouche d'entretien.

Pour plus de détails sur la cartouche d'entretien, reportez-vous à la section [Remplacement de la cartouche d'entretien](#).

## Cause

Une combinaison de paramètres d'impression incompatible a été spécifiée pour le papier chargé dans le réceptacle arrière.

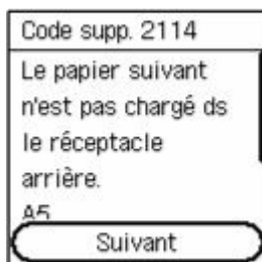
## Remarque

- [Pour désactiver les notifications pour cette erreur, désactivez la fonction de détection des discordances de paramètres de papier.](#)

## Que dois-je faire ?

Pour spécifier les paramètres d'impression appropriés pour le papier chargé dans le réceptacle arrière et réessayez d'imprimer, suivez les étapes ci-dessous.

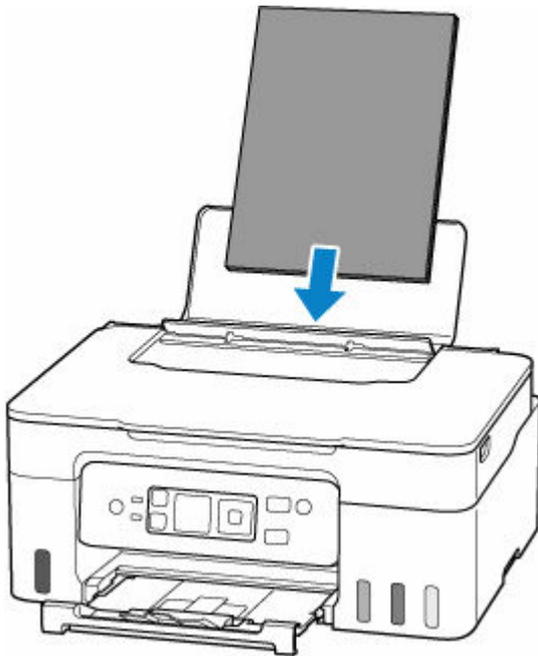
1. Appuyez sur le bouton **OK** de l'imprimante.



2. Sélectionnez **Annuler impression** avec les boutons ▲▼ de l'imprimante et appuyez sur le bouton **OK**.



3. Rechargez du papier dans le réceptacle arrière.



#### 4. Consultez les informations sur le papier (format du papier et type de média).

Les informations sur le papier sont utilisées dans les paramètres d'impression que vous spécifiez lorsque vous relancez l'impression à l'étape 5.

Après avoir vérifié les informations sur le papier (format de papier et type de support), sélectionnez **OK** avec les boutons ▲▼ de l'imprimante, puis appuyez sur le bouton **OK**.



#### 5. Relancez l'impression.

##### ▶▶ Remarque

- Pour connaître la bonne combinaison de format de papier et de type de support, reportez-vous à la section ci-dessous.
  - ➔ [Paramètres de papier dans le pilote d'imprimante et sur l'imprimante \(Format papier\)](#)
  - ➔ [Paramètres de papier dans le pilote d'imprimante et sur l'imprimante \(Type de support\)](#)

## Autres mesures

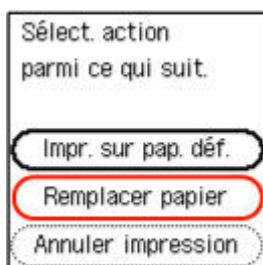
### Chargez le papier spécifié dans les paramètres d'impression

Pour remplacer le papier de le réceptacle arrière par du papier compatible avec les paramètres d'impression et continuer à imprimer, suivez les étapes ci-dessous.

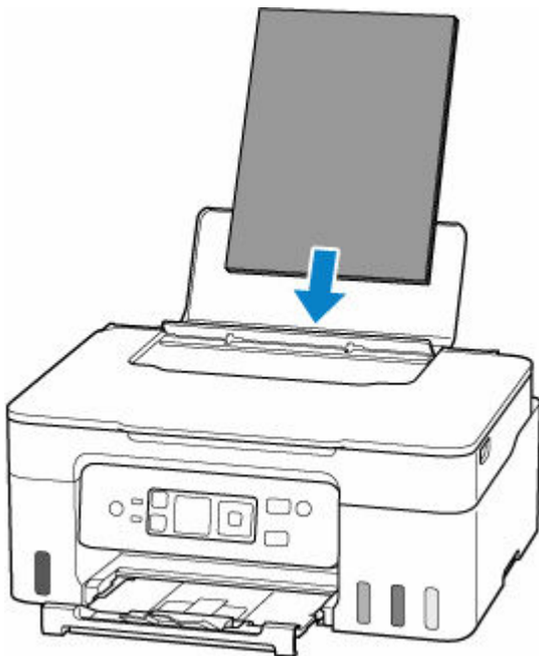
1. Vérifiez les paramètres d'impression et appuyez sur le bouton **OK** de l'imprimante.



2. Sélectionnez **Remplacer papier** avec les boutons ▲▼ de l'imprimante et appuyez sur le bouton **OK**.



3. Chargez le papier spécifié dans les paramètres d'impression dans le réceptacle arrière.



4. Enregistrez les informations sur le papier (format de papier et type de support) dans l'imprimante.

Sélectionnez **Changer** avec les boutons ▲▼ de l'imprimante et appuyez sur le bouton **OK**, puis enregistrez correctement les informations sur le papier (format de papier et type de support) chargé dans le réceptacle arrière de l'imprimante.



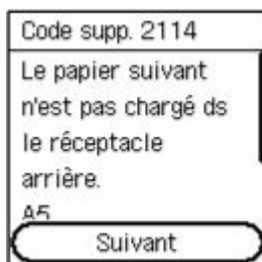
**Imprimez sans changer les paramètres de papier et d'impression.**

Par exemple, pour continuer à imprimer avec un décalage entre le papier chargé dans le réceptacle arrière et les informations sur le papier enregistrées dans l'imprimante, suivez les étapes ci-dessous.

### »» Important

- Le résultat imprimé pourrait ne pas avoir la couleur ou le format souhaité.

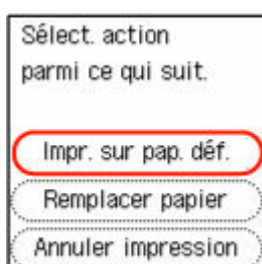
1. Appuyez sur le bouton **OK** de l'imprimante.



2. Sélectionnez **Impr. sur pap. déf.** avec les boutons ▲▼ de l'imprimante et appuyez sur le bouton **OK**.

### »» Remarque

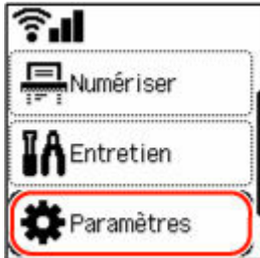
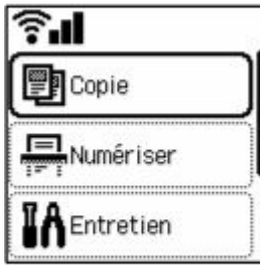
- En fonction des paramètres de votre imprimante, le message **Impr. sur pap. déf.** pourrait ne pas s'afficher.



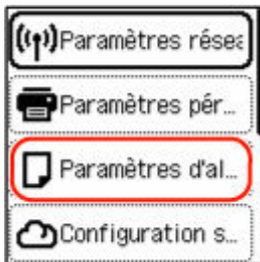
## Désactiver les notifications pour l'erreur 2114

Pour désactiver la fonction de détection de discordances des paramètres de papier, suivez les étapes ci-dessous.

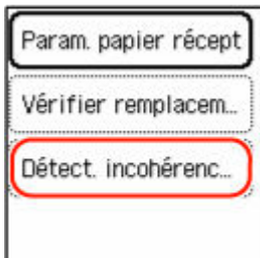
1. Utilisez les boutons ▲▼ de l'imprimante pour faire défiler l'écran **ACCUEIL (HOME)** de l'imprimante et sélectionnez **Paramètres**, puis appuyez sur le bouton **OK**.



2. Sélectionnez **Paramètres d'alimentation** et appuyez sur le bouton **OK**.



3. Sélectionnez **Délect. incohérence param. pap.** et appuyez sur le bouton **OK**.



4. Sélectionnez **Désactiver** et appuyez sur le bouton **OK**.



## 2200

---

### Cause

Une pièce interne devra bientôt être remplacée.

### Que dois-je faire ?

Appuyez sur le bouton **OK** de l'imprimante pour annuler l'erreur.

Vous ne pouvez pas remplacer les pièces internes de l'imprimante vous-même. Contactez le centre de service Canon le plus proche pour demander une réparation dès que possible.

### »» Important

- N'inclinez pas l'imprimante lorsque vous la déplacez, vous risqueriez de faire couler l'encre.
- Pour transporter l'imprimante en vue d'une réparation, reportez-vous à la section Réparation de l'imprimante.

### Cause

La numérisation de la feuille d'alignement de la tête d'impression a échoué.

### Que dois-je faire ?

Appuyez sur le bouton **OK** de l'imprimante pour annuler l'erreur et effectuez les opérations suivantes.

- Assurez-vous que la position et l'orientation de la feuille d'alignement de la tête d'impression sont correctes sur la vitre d'exposition.
- Assurez-vous que la vitre d'exposition et la feuille d'alignement de la tête d'impression ne sont pas sales.
- Chargez du papier ordinaire de format A4 ou Lettre dans le réceptacle arrière.
- Vérifiez l'état de la tête d'impression en imprimant le motif de vérification des buses.

Après avoir effectué les actions ci-dessus, procédez à nouveau à un alignement automatique de la tête d'impression.

Si l'erreur se reproduit alors que vous avez effectué les actions ci-dessus, appuyez sur le bouton **OK** de l'imprimante pour annuler l'erreur et procédez à un alignement manuel de la tête d'impression.

- ➔ Ajustement manuel de la position de la tête d'impression (Windows)

## Cause

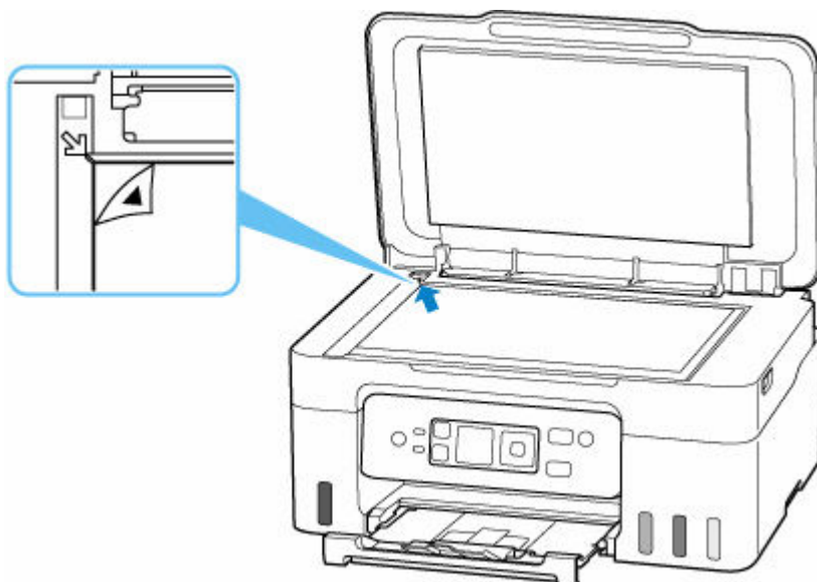
L'impression du motif d'alignement de la tête d'impression est terminée et l'imprimante s'apprête à numériser la feuille.

## Que dois-je faire ?

Numérisez le motif d'alignement imprimé.

1. Placez la feuille d'alignement de la tête d'impression sur la vitre d'exposition.

Placez la face imprimée orientée vers le bas et alignez la marque  dans le coin supérieur gauche de la feuille avec le repère d'alignement .



2. Fermez doucement le capot du scanner et appuyez sur le bouton **Couleur (Color)** ou **Noir (Black)** de l'imprimante.

L'imprimante commence la numérisation de la feuille d'alignement de la tête d'impression et ajuste automatiquement la position de la tête d'impression.

## 3252

---

### Cause

La cartouche d'entretien est presque pleine.

### Que dois-je faire ?

L'imprimante ne peut pas imprimer avec une cartouche d'entretien pleine.

Appuyez sur le bouton **OK** de l'imprimante pour annuler le message d'erreur.

**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 ?

Annulez l'impression et mettez l'imprimante hors tension.

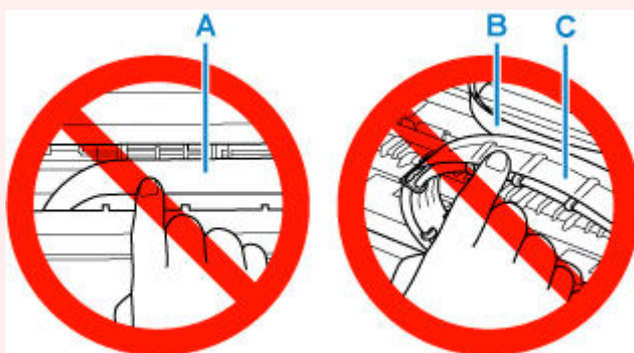
Vérifiez les points suivants :

- Assurez-vous que la mobilité du support de tête d'impression n'est pas entravée par du matériau protecteur, du papier coincé, 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), ni aux tubes (C).



Si vous salissez ou éraflez cette partie par contact avec du papier ou avec vos mains, cela risque d'endommager l'imprimante.

Remettez l'imprimante sous tension.

Si le problème persiste, contactez le centre de service Canon le plus proche pour demander une réparation.

### »» Important

- N'inclinez pas l'imprimante lorsque vous la déplacez, vous risqueriez de faire couler l'encre.
- Lorsque vous devez transporter l'imprimante pour réparation, voir Réparation de l'imprimante.

### Cause

Une erreur s'est produite au niveau de l'imprimante.

### Que dois-je faire ?

#### »» Important

- Effectuez toutes les étapes suivantes dans l'ordre.  
Changer l'ordre ou omettre des étapes peut causer d'autres problèmes.

1. Vérifiez le niveau d'encre restant, puis rechargez les cartouches d'encre si nécessaire.
2. Mettez l'imprimante hors tension et débranchez-la.
3. Rebranchez l'imprimante et remettez-la sous tension.
4. Exécutez l'outil **Remplacer l'encre dans la tête d'impression**.
  - ➡ Remplacer encre ds tête impr.

Si l'erreur se reproduit après avoir effectué les actions ci-dessus, vous pourrez peut-être la résoudre en remplaçant les têtes d'impression.

Pour plus d'informations, cliquez [ici](#).

#### »» Important

- Si l'erreur se reproduit après que vous avez remplacé les têtes d'impression, contactez le centre de service Canon le plus proche pour demander une réparation.
- N'inclinez pas l'imprimante lorsque vous la déplacez, vous risqueriez de faire couler l'encre.
- Lorsque vous devez transporter l'imprimante pour réparation, voir Réparation de l'imprimante.

## 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.

### »» Important

- N'inclinez pas l'imprimante lorsque vous la déplacez, vous risqueriez de faire couler l'encre.
- Lorsque vous devez transporter l'imprimante pour réparation, voir Réparation de l'imprimante.