

## WF-3820 Series

# Guide d'utilisation



**Impression**

**Copie**

**Numérisation**

**Télécopie**

**Entretien de l'imprimante**

**Résolution de problèmes**

---

## Table des matières

---

### Guide du présent manuel

Présentation des manuels. . . . .	7
Recherche d'informations. . . . .	7
Impression de certaines pages uniquement. . . . .	8
À propos de ce manuel. . . . .	8
Repères et symboles. . . . .	8
Remarques sur les captures d'écran et illustrations. . . . .	9
Références du système d'exploitation. . . . .	9
Marques commerciales. . . . .	10
Copyright. . . . .	11

### Consignes importantes

Consignes de sécurité. . . . .	13
Instructions de sécurité pour l'encre. . . . .	13
Conseils et avertissements concernant l'imprimante. . . . .	14
Conseils et avertissements relatifs à la configuration de l'imprimante. . . . .	14
Conseils et avertissements relatifs à l'utilisation de l'imprimante. . . . .	15
Conseils et avertissements relatifs à l'utilisation de l'écran tactile. . . . .	15
Conseils et avertissements relatifs à l'utilisation de l'imprimante avec une connexion sans fil. . . . .	15
Conseils et avertissements relatifs au transport ou au stockage de l'imprimante. . . . .	16
Protection de vos informations personnelles. . . . .	16

### Nom et fonction des pièces

Avant. . . . .	18
A l'intérieur. . . . .	19
Arrière. . . . .	20

### Guide du panneau de commande

Panneau de commande. . . . .	22
Configuration de l'écran d'accueil. . . . .	23
Guide de l'icône de réseau. . . . .	24
Configuration de l'écran de menu. . . . .	25
Saisie de caractères. . . . .	26
Visualisation des animations. . . . .	26

### Chargement du papier

Précautions de manipulation du papier. . . . .	29
Paramètres de format et de type de papier. . . . .	29
Liste des types de papier. . . . .	30
Chargement du papier. . . . .	31
Chargement de papier préperforé. . . . .	31
Chargement de papiers longs. . . . .	32

### Positionnement des originaux

Positionnement des originaux. . . . .	34
Les documents originaux ne sont pas pris en charge par l'ADF. . . . .	35

### Insertion et retrait d'un périphérique de stockage

Insertion et retrait d'un périphérique USB externe. . . . .	38
Partage de données sur un périphérique de stockage. . . . .	38

### Impression

Impression de documents. . . . .	41
Impression depuis un ordinateur — Windows. . . . .	41
Impression depuis un ordinateur — Mac OS. . . . .	66
Impression de documents depuis des périphériques intelligents (iOS). . . . .	74
Impression de documents depuis des périphériques intelligents (Android). . . . .	75
Impression sur des enveloppes. . . . .	77
Impression d'enveloppes depuis un ordinateur (Windows). . . . .	77
Impression d'enveloppes depuis un ordinateur (Mac OS). . . . .	77
Impression de photos. . . . .	78
Impression de fichiers JPEG à partir d'un dispositif mémoire. . . . .	78
Impression de fichiers TIFF à partir d'un dispositif mémoire. . . . .	79
Impression de pages Web. . . . .	80
Impression de pages Web depuis un ordinateur. . . . .	80
Impression de pages Web depuis un périphérique intelligent. . . . .	80
Impression à l'aide d'un service de cloud. . . . .	81
Enregistrement sur Epson Connect Service à partir du panneau de commande. . . . .	82

## Copie

Méthodes de copie disponibles. . . . .	84
Copie d'originaux. . . . .	84
Copie recto-verso. . . . .	85
Copie avec agrandissement ou réduction. . . . .	85
Copies avec des originaux de plusieurs pages sur une seule feuille. . . . .	86
Copie dans l'ordre des pages. . . . .	87
Copie d'originaux de bonne qualité. . . . .	87
Copie d'une carte d'identité. . . . .	88
Options de menu de base pour la copie. . . . .	88
Mode coul : . . . . .	88



(Rec/Ver) . . . . .	88
Densité : . . . . .	88
Options de menu avancées pour la copie. . . . .	89
Paramètre papier : . . . . .	89
Zoom : . . . . .	89
Taille document : . . . . .	89
Multi-Pages : . . . . .	89
Type de document : . . . . .	90
Finition : . . . . .	90
Sens (original) : . . . . .	90
Qualité image : . . . . .	90
Marge reliure : . . . . .	91
Adapter au format pap : . . . . .	91
Enlever ombre : . . . . .	91
Retirer perforations : . . . . .	91
Copie Carte d'identité : . . . . .	91
Eff tout param. : . . . . .	91

## Numérisation

Méthodes de numérisation disponibles. . . . .	93
Numérisation d'originaux vers un dossier réseau. . . . .	93
Options de menu de destination pour la numérisation vers un dossier. . . . .	94
Options de menu de numérisation pour la numérisation vers un dossier. . . . .	95
Numérisation d'originaux vers un email. . . . .	96
Options de menu de destination pour la numérisation vers un e-mail. . . . .	97
Options de menu pour la numérisation vers un e-mail. . . . .	97
Numérisation d'originaux vers un ordinateur. . . . .	99
Numérisation d'originaux vers un périphérique de stockage. . . . .	100

Options de menu de base pour la numérisation vers un dispositif mémoire. . . . .	100
Options de menu avancées pour la numérisation vers un dispositif mémoire. . . . .	101
Numérisation d'originaux vers le cloud. . . . .	102
Option de menu pour la numérisation vers le Cloud. . . . .	102
Option de menu avancées pour la numérisation vers le Cloud. . . . .	103
Numérisation à l'aide de WSD. . . . .	104
Configuration d'un port WSD. . . . .	104
Numérisation d'originaux vers un périphérique intelligent. . . . .	106

## Télécopie

Avant d'utiliser les fonctions de fax. . . . .	108
Présentation des fonctions de télécopie de cette imprimante. . . . .	108
<b>Fonction : envoi de fax.</b> . . . . .	108
Fonction : réception de fax. . . . .	109
<b>Fonction : PC-FAX envoi/réception (Windows/Mac OS).</b> . . . . .	110
Fonctions : Différents rapports de fax. . . . .	110
Fonction : sécurité lors de l'envoi et de la réception de fax. . . . .	110
<b>Fonctions : autres fonctions utiles.</b> . . . . .	111
Envoi de fax à l'aide de l'imprimante. . . . .	111
Sélection des destinataires. . . . .	112
Diverses manières d'envoyer des fax. . . . .	112
Réception de fax sur l'imprimante. . . . .	115
Réception de fax entrants. . . . .	115
Réception de fax à l'aide d'un appel téléphonique. . . . .	117
Affichage des fax reçus enregistrés dans l'imprimante sur l'écran LCD. . . . .	117
Options de menu pour le fax. . . . .	118
Destinataire. . . . .	118
Param. fax. . . . .	119
Plus. . . . .	121
Options de menus pour Boîte de réception. . . . .	122
Ouvr Boîte de réception/confid. (XX n'a pas lu) . . . . .	122
Utilisation des autres fonctionnalités de fax. . . . .	123
Impression manuelle d'un rapport de fax. . . . .	123
Envoi d'un fax à partir d'un ordinateur. . . . .	124
Envoi de documents créés à l'aide d'une application (Windows). . . . .	124
Envoi de documents créés à l'aide d'une application (Mac OS). . . . .	127
Réception de fax sur un ordinateur. . . . .	128

Vérification de nouvelles télécopies (Windows).	129
Vérification de nouvelles télécopies (Mac OS).	130
Annulation de la fonctionnalité servant à enregistrer les fax entrants sur l'ordinateur.	131

## Entretien de l'imprimante

Vérification de l'état des consommables.	133
Amélioration de la qualité d'impression, de copie, de numérisation, et de télécopie.	133
Réglage de la qualité d'impression.	133
Vérification et nettoyage de la tête d'impression	135
Prévention de l'obstruction des buses.	136
Alignement de la tête d'impression.	136
Nettoyage du trajet du papier en cas de traces d'encre.	137
Nettoyage de la Vitre du scanner.	137
Nettoyage de l'ADF.	138
Nettoyage de l'imprimante.	140
Économies d'énergie.	141
Économies d'énergie (Panneau de commande).	141
Installation ou désinstallation séparées des applications.	141
Installation séparée des applications.	141
Ajout de l'imprimante (uniquement pour Mac OS).	144
Désinstallation des applications.	144
Mise à jour des applications et du firmware.	146
Transport et stockage de l'imprimante.	147

## Résolution de problèmes

L'imprimante ne fonctionne pas comme prévu.	151
L'imprimante ne s'allume pas ou ne s'éteint pas.	151
Mise hors tension automatique.	151
Le papier n'est pas entraîné correctement.	152
Impression impossible.	155
Impossible de lancer la numérisation.	172
Impossible d'envoyer ou de recevoir des fax.	185
L'imprimante ne fonctionne pas comme prévu.	200
Un message s'affiche sur l'écran LCD.	205
Bourrage papier.	206
Prévention des bourrages papier.	206
Le moment est venu de remplacer les cartouches d'encre.	207
Précautions de manipulation des cartouches d'encre.	207
Remplacement des cartouches d'encre.	210
Poursuivre temporairement l'impression sans remplacer les cartouches d'encre.	210

Le moment est venu de remplacer le boîtier de maintenance.	214
Précautions de manipulation du boîtier de maintenance.	214
Remplacement du boîtier de maintenance.	215
La qualité d'impression, de copie, de numérisation et de télécopie est mauvaise.	216
La qualité d'impression est mauvaise.	216
La qualité de copie est médiocre.	225
Problèmes relatifs aux images numérisées.	232
La qualité du fax envoyé est médiocre.	234
La qualité des fax reçus est mauvaise.	236
Impossible de résoudre le problème.	237
Impossible de résoudre les problèmes d'impression ou de copie.	237

## Ajout ou remplacement d'ordinateurs ou périphériques

Connexion à une imprimante déjà présente sur le réseau.	240
Utilisation d'une imprimante réseau depuis un autre ordinateur.	240
Utilisation d'une imprimante réseau depuis un périphérique intelligent.	241
Réinitialisation de la connexion réseau.	241
Lors d'un changement de routeur sans fil.	241
Lors d'un changement d'ordinateur.	242
Modification de la méthode de connexion à l'ordinateur.	243
Définition des paramètres Wi-Fi depuis le panneau de commande.	245
Connexion directe d'un périphérique intelligent et l'imprimante (Wi-Fi Direct).	248
À propos de Wi-Fi Direct.	248
Connexion à un iPhone, iPad ou iPod touch à l'aide de Wi-Fi Direct.	249
Connexion aux périphériques Android à l'aide de Wi-Fi Direct.	252
Connexion à des périphériques autres qu'iOS et Android à l'aide de Wi-Fi Direct.	253
Arrêt d'une connexion Wi-Fi Direct (PA unique).	256
Modifier les paramètres de Wi-Fi Direct (PA unique) tels que le SSID.	256
Vérification de l'état de la connexion réseau.	257
Vérification de l'état de la connexion réseau depuis le panneau de commande.	258
Impression d'un rapport de connexion réseau.	259
Impression d'une feuille d'état du réseau.	265

Vérification du réseau de l'ordinateur (Windows uniquement). . . . .	265
---	-----

## **Informations sur l'appareil**

Informations sur le papier. . . . .	268
Papiers disponibles et capacités. . . . .	268
Types de papier non disponibles. . . . .	271
Informations produit sur les consommables. . . . .	272
Codes des cartouches d'encre. . . . .	272
Code du boîtier de maintenance. . . . .	273
Informations relatives au logiciel. . . . .	273
Logiciels d'impression. . . . .	273
Logiciels de numérisation. . . . .	277
Logiciel de télécopie. . . . .	278
Logiciel pour la création de packages. . . . .	279
Logiciel pour effectuer des paramétrages ou gérer des périphériques. . . . .	279
Logiciels de mise à jour. . . . .	282
Liste du menu Paramètres. . . . .	283
Réglages généraux. . . . .	283
État de l'alimentation. . . . .	297
Entretien. . . . .	297
Impr.feui.d'état. . . . .	298
Compteur d'impressions. . . . .	298
Paramètres utilisateur. . . . .	298
Recherche client : . . . . .	299
Rest param défaut. . . . .	299
Mise à jour firmware. . . . .	299
Caractéristiques de l'appareil. . . . .	299
Spécifications de l'imprimante. . . . .	299
Spécifications du scanner. . . . .	301
Spécifications de l'ADF. . . . .	301
Spécifications du fax. . . . .	301
Utilisation du port de l'imprimante. . . . .	302
Spécifications de l'interface. . . . .	303
Caractéristiques réseau. . . . .	304
Services tiers pris en charge. . . . .	306
Caractéristiques relatives aux périphériques de stockage. . . . .	306
Caractéristiques des données prises en charge. . . . .	307
Dimensions. . . . .	308
Caractéristiques électriques. . . . .	308
Caractéristiques environnementales. . . . .	309
Lieu et espace d'installation. . . . .	310
Configuration requise. . . . .	310
Informations réglementaires. . . . .	311
Normes et conformité. . . . .	311
Restrictions relatives à la copie. . . . .	313

## **Informations sur l'administrateur**

Connexion de l'imprimante au réseau. . . . .	315
Avant de configurer une connexion réseau. . . . .	315
Connexion au réseau depuis le panneau de commande. . . . .	317
Paramètres d'utilisation de l'imprimante. . . . .	319
Utilisation des fonctions d'impression. . . . .	319
Configuration de AirPrint. . . . .	326
Configuration d'un serveur de messagerie. . . . .	326
Partage d'un dossier de réseau partagé. . . . .	331
Mise à disposition des contacts. . . . .	351
Préparation de la numérisation. . . . .	358
Mise à disposition des fonctions de télécopie. . . . .	360
Effectuer des réglages de paramètres de base pour l'imprimante. . . . .	371
Problèmes du réglage des paramètres. . . . .	374
Gestion de l'imprimante. . . . .	376
Désactivation de l'interface externe. . . . .	376
Contrôler une imprimante à distance. . . . .	377
Sauvegarde des paramètres. . . . .	377
Paramètres de sécurité avancés. . . . .	378
Paramètres de sécurité et prévention du danger . . . . .	378
Contrôle à l'aide des protocoles. . . . .	379
Utilisation d'un certificat numérique. . . . .	383
Communication SSL/TLS avec l'imprimante. . . . .	389
Résolution des problèmes pour la sécurité avancée. . . . .	390

## **Où trouver de l'aide**

Site Web du support technique. . . . .	396
Contacteur l'assistance Epson. . . . .	396
Avant de contacter Epson. . . . .	396
Aide pour les utilisateurs d'Europe. . . . .	396
Aide pour les utilisateurs de Taïwan. . . . .	397
Aide pour les utilisateurs d'Australie. . . . .	397
Aide pour les utilisateurs de Nouvelle-Zélande. . . . .	398

---

# Guide du présent manuel

Présentation des manuels. . . . .	7
Recherche d'informations. . . . .	7
Impression de certaines pages uniquement. . . . .	8
À propos de ce manuel. . . . .	8
Marques commerciales. . . . .	10
Copyright. . . . .	11

## Présentation des manuels

Les manuels suivants sont fournis avec votre imprimante Epson. En plus des manuels, vous pouvez consulter les différents types d'informations d'aide disponibles à partir de l'imprimante ou des applications logicielles Epson.

Consignes de sécurité importantes (manuel papier)

Fournit des consignes de sécurité pour une utilisation sûre de cette imprimante.

Démarrez ici (manuel papier)

Fournit des informations de configuration de l'imprimante et d'installation des logiciels.

Guide d'utilisation (manuel numérique)

Le présent manuel. Ce manuel est disponible en version PDF et Web. Fournit des informations et des instructions relatives à l'utilisation de l'imprimante, aux paramètres réseau requis pour utiliser l'imprimante en réseau, et à la résolution des problèmes.

Vous pouvez procéder comme suit pour obtenir les dernières versions des manuels susmentionnés.

Manuel papier

Consultez le site Web d'assistance de Epson Europe à l'adresse <http://www.epson.eu/support> ou le site Web d'assistance de Epson international à l'adresse <http://support.epson.net/>.

Manuel numérique

Pour consulter le manuel Web, visitez le site Web suivant, entrez le nom du produit, puis allez dans la section **Support**.

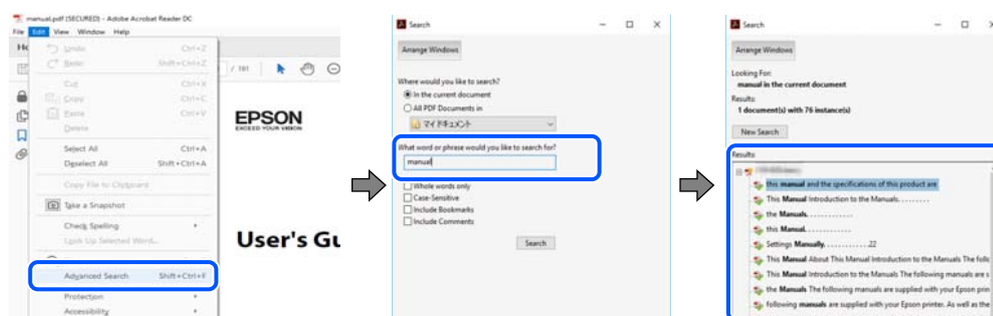
<http://epson.sn>

## Recherche d'informations

Le manuel au format PDF permet de rechercher les informations grâce à des mots-clés et de passer directement aux sections à l'aide des signets. Cette section explique comment utiliser un manuel au format PDF ouvert sous Adobe Acrobat Reader DC sur votre ordinateur.

### Recherche par mot-clé

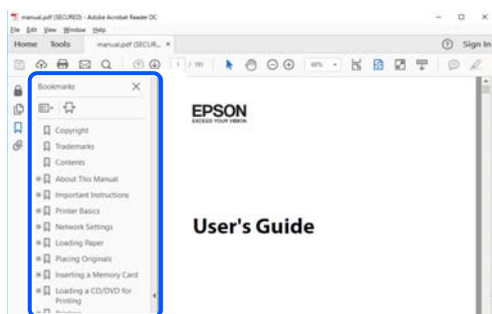
Cliquez sur **Modifier > Recherche avancée**. Saisissez le mot-clé (texte) des informations que vous souhaitez trouver dans la fenêtre de recherche, puis cliquez sur **Rechercher**. Les correspondances apparaissent sous forme de liste. Cliquez sur une des correspondances affichées pour accéder à la page.



### Saut direct aux pages grâce aux signets

Cliquez sur un titre pour sauter à la page correspondante. Cliquez sur + ou > pour afficher les titres de niveau inférieur de cette section. Pour retourner à la page précédente, effectuez l'opération suivante sur votre clavier.

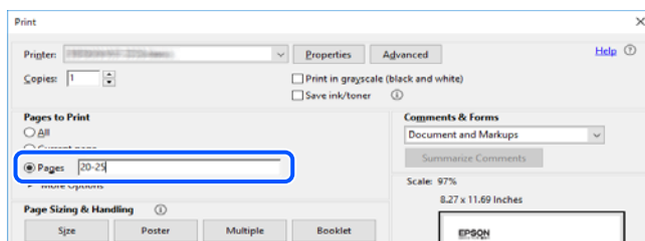
- ❑ Windows : maintenez la touche **Alt** enfoncée et appuyez sur ←.
- ❑ Mac OS : maintenez la touche de commande enfoncée et appuyez sur ←.



## Impression de certaines pages uniquement

Vous pouvez extraire et n'imprimer que certaines pages. Cliquez sur **Imprimer** dans le menu **File**, puis précisez les pages à imprimer dans **Pages**, dans **Pages à imprimer**.

- ❑ Pour préciser une série de pages, saisissez un tiret entre la première et la dernière page.  
Par exemple : 20 à 25
- ❑ Pour indiquer des pages qui ne se suivent pas, séparez-les par des virgules.  
Par exemple : 5, 10 et 15



## À propos de ce manuel

Cette section détaille la signification des marques, symboles, notes de description et références de système d'exploitation utilisés dans ce manuel.

### Repères et symboles



**Attention:**

*Instructions à suivre à la lettre pour éviter des blessures corporelles.*



**Important:**

*Mises en garde à respecter pour éviter d'endommager votre équipement.*

**Remarque:**

Fournit des informations complémentaires et de références.

**Informations connexes**

➔ Liens vers les sections correspondantes.

## Remarques sur les captures d'écran et illustrations

- Les captures d'écran du pilote de l'imprimante ont été réalisées sous Windows 10 ou macOS High Sierra. Le contenu affiché sur les écrans dépend du modèle et de la situation.
- Les illustrations utilisées dans ce manuel sont fournies à titre d'exemple seulement. Bien qu'il puisse y avoir de légères différences selon le modèle, la méthode de fonctionnement est identique.
- Certaines options de menu affichées sur l'écran LCD varient selon le modèle et les paramètres.
- Vous pouvez lire le code QR en utilisant l'application dédiée.

## Références du système d'exploitation

### Windows

Dans ce manuel, les termes tels que « Windows 10 », « Windows 8.1 », « Windows 8 », « Windows 7 », « Windows Vista », « Windows XP », « Windows Server 2019 », « Windows Server 2016 », « Windows Server 2012 R2 », « Windows Server 2012 », « Windows Server 2008 R2 », « Windows Server 2008 », « Windows Server 2003 R2 » et « Windows Server 2003 » font référence aux systèmes d'exploitation suivants. De plus, « Windows » est utilisé pour faire référence à toutes les versions.

- Système d'exploitation Microsoft® Windows® 10
- Système d'exploitation Microsoft® Windows® 8.1
- Système d'exploitation Microsoft® Windows® 8
- Système d'exploitation Microsoft® Windows® 7
- Système d'exploitation Microsoft® Windows Vista®
- Système d'exploitation Microsoft® Windows® XP
- Système d'exploitation Microsoft® Windows® XP Professional x64 Edition
- Système d'exploitation Microsoft® Windows Server® 2019
- Système d'exploitation Microsoft® Windows Server® 2016
- Système d'exploitation Microsoft® Windows Server® 2012 R2
- Système d'exploitation Microsoft® Windows Server® 2012
- Système d'exploitation Microsoft® Windows Server® 2008 R2
- Système d'exploitation Microsoft® Windows Server® 2008
- Système d'exploitation Microsoft® Windows Server® 2003 R2
- Système d'exploitation Microsoft® Windows Server® 2003

## Mac OS

Dans ce manuel, « Mac OS » est utilisé pour faire référence à macOS Catalina, macOS Mojave, macOS High Sierra, macOS Sierra, OS X El Capitan, OS X Yosemite, OS X Mavericks, OS X Mountain Lion, Mac OS X v10.7.x et Mac OS X v10.6.8.

---

## Marques commerciales

- ❑ EPSON® est une marque commerciale déposée et EPSON EXCEED YOUR VISION ou EXCEED YOUR VISION est une marque commerciale de Seiko Epson Corporation.
- ❑ Epson Scan 2 software is based in part on the work of the Independent JPEG Group.
- ❑ libtiff
  - Copyright © 1988-1997 Sam Leffler
  - Copyright © 1991-1997 Silicon Graphics, Inc.
  - Permission to use, copy, modify, distribute, and sell this software and its documentation for any purpose is hereby granted without fee, provided that (i) the above copyright notices and this permission notice appear in all copies of the software and related documentation, and (ii) the names of Sam Leffler and Silicon Graphics may not be used in any advertising or publicity relating to the software without the specific, prior written permission of Sam Leffler and Silicon Graphics.
  - THE SOFTWARE IS PROVIDED "AS-IS" AND WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EXPRESS, IMPLIED OR OTHERWISE, INCLUDING WITHOUT LIMITATION, ANY WARRANTY OF MERCHANTABILITY OR FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE.
  - IN NO EVENT SHALL SAM LEFFLER OR SILICON GRAPHICS BE LIABLE FOR ANY SPECIAL, INCIDENTAL, INDIRECT OR CONSEQUENTIAL DAMAGES OF ANY KIND, OR ANY DAMAGES WHATSOEVER RESULTING FROM LOSS OF USE, DATA OR PROFITS, WHETHER OR NOT ADVISED OF THE POSSIBILITY OF DAMAGE, AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, ARISING OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE USE OR PERFORMANCE OF THIS SOFTWARE.
- ❑ QR Code is a registered trademark of DENSO WAVE INCORPORATED in Japan and other countries.
- ❑ Microsoft®, Windows®, Windows Server®, and Windows Vista® are registered trademarks of Microsoft Corporation.
- ❑ Apple, Mac, macOS, OS X, Bonjour, ColorSync, Safari, AirPrint, iPad, iPhone, iPod touch, and iTunes are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.
- ❑ Use of the Works with Apple badge means that an accessory has been designed to work specifically with the technology identified in the badge and has been certified by the developer to meet Apple performance standards.
- ❑ Chrome, Google Play, and Android are trademarks of Google LLC.
- ❑ Adobe and Adobe Reader are either registered trademarks or trademarks of Adobe Systems Incorporated in the United States and/or other countries.
- ❑ Firefox is a trademark of the Mozilla Foundation in the U.S. and other countries.
- ❑ Mopria® and the Mopria® Logo are registered and/or unregistered trademarks and service marks of Mopria Alliance, Inc. in the United States and other countries. Unauthorized use is strictly prohibited.
- ❑ Avis général : les autres noms de produit utilisés dans ce manuel sont donnés uniquement à titre d'identification et peuvent être des noms de marque de leur détenteur respectif. Epson dénie toute responsabilité vis-à-vis de ces marques.

## Copyright

Aucune partie de cette publication ne peut être reproduite, stockée dans un système de système de récupération de données, ni transmise, sous quelque forme que ce soit ni par aucun procédé électronique ou mécanique, y compris la photocopie, l'enregistrement ou autrement, sans le consentement écrit préalable de Seiko Epson Corporation. Aucune responsabilité ne sera engagée relative à l'utilisation des informations contenues dans ce manuel. Aucune responsabilité n'est assumée pour les dommages résultant des informations contenues dans ce manuel. L'information contenue dans la présente ne peut être utilisée qu'avec ce produit Epson. Epson décline toute responsabilité de l'utilisation de ces informations appliquées à d'autres produits.

Neither Seiko Epson Corporation et ses filiales ne peuvent être tenus responsables par l'acheteur de ce produit ou des tiers de tout dommage, perte, coût ou dépense encourus par l'acheteur ou des tiers à la suite d'un accident, d'une mauvaise utilisation, d'un abus ou des modifications, réparations ou altérations non autorisées de ce produit, ou (sauf aux États-Unis) le non-respect strict des instructions d'exploitation et de maintenance de Seiko Epson Corporation.

Seiko Epson Corporation et ses filiales ne peuvent être tenus responsables des dommages ou des problèmes découlant de l'utilisation d'options ou de consommables autres que ceux désignés comme des produits Epson authentiques approuvés par Seiko Epson Corporation.

Seiko Epson Corporation ne pourra être tenu pour responsable des dommages résultant des interférences électromagnétiques dues à l'utilisation de câbles d'interface autres que ceux désignés comme produits Epson approuvés par Seiko Epson Corporation.

© 2020 Seiko Epson Corporation

Le contenu de ce manuel et les caractéristiques de ce produit sont modifiables sans préavis.

---

# Consignes importantes

Consignes de sécurité. . . . .	13
Conseils et avertissements concernant l'imprimante. . . . .	14
Protection de vos informations personnelles. . . . .	16

## Consignes de sécurité

Lisez et suivez ces instructions pour garantir une utilisation sûre de l'imprimante. Veillez à conserver ce manuel pour pouvoir vous y reporter ultérieurement. Veillez également à suivre l'ensemble des avertissements et des instructions figurant sur l'imprimante.

- ❑ Certains des symboles utilisés sur votre imprimante sont destinés à garantir la sécurité et l'utilisation correcte de l'imprimante. Rendez-vous sur le site Web suivant pour connaître la signification des symboles.

<http://support.epson.net/symbols>

- ❑ Utilisez uniquement le cordon d'alimentation fourni avec l'imprimante et ne l'utilisez avec aucun autre équipement. L'utilisation d'autres cordons avec cette imprimante ou l'utilisation de ce cordon d'alimentation avec un autre équipement pourrait vous exposer à des risques d'incendie ou d'électrocution.
- ❑ Veillez à ce que votre cordon d'alimentation soit conforme aux normes de sécurité locales applicables.
- ❑ Sauf indication contraire spécifique dans les guides de l'imprimante, ne procédez jamais à des travaux de démontage, de modification ou de réparation au niveau du cordon d'alimentation, de sa fiche, du module imprimante, du module scanner ou des accessoires.
- ❑ Débranchez l'imprimante et faites appel à un technicien qualifié dans les circonstances suivantes :  
Le cordon d'alimentation ou sa fiche est endommagé, du liquide a coulé dans l'imprimante, l'imprimante est tombée ou le boîtier a été endommagé, l'imprimante ne fonctionne pas normalement ou ses performances ont changé de manière sensible. N'ajustez pas les commandes non traitées dans les instructions de fonctionnement.
- ❑ Placez l'imprimante à proximité d'une prise de courant permettant un débranchement facile du cordon d'alimentation.
- ❑ Ne placez et ne rangez pas l'imprimante à l'extérieur, dans des lieux particulièrement sales ou poussiéreux, à proximité de points d'eau ou de sources de chaleur, ou dans des lieux soumis à des chocs, des vibrations, des températures élevées ou de l'humidité.
- ❑ Veillez à ne pas renverser de liquide sur l'imprimante et à ne pas la manipuler les mains mouillées.
- ❑ Maintenez l'imprimante à au moins 22 cm de distance des stimulateurs cardiaques. Les ondes radio générées par l'imprimante peuvent affecter de manière négative le fonctionnement des stimulateurs cardiaques.
- ❑ Si l'écran LCD est endommagé, contactez votre revendeur. En cas de contact de la solution à base de cristaux liquides avec vos mains, lavez-les soigneusement avec de l'eau et du savon. En cas de contact de la solution à base de cristaux liquides avec vos yeux, rincez-les abondamment avec de l'eau. Si une gêne ou des problèmes de vision subsistent après un nettoyage approfondi, consultez immédiatement un médecin.
- ❑ Évitez de téléphoner pendant un orage. Les éclairs pourraient provoquer un risque d'électrocution.
- ❑ Ne téléphonez pas pour signaler une fuite de gaz lorsque vous êtes à proximité de la fuite.

## Instructions de sécurité pour l'encre

- ❑ Manipulez les cartouches d'encre usagées avec précaution, le port d'alimentation en encre pouvant être légèrement taché d'encre.
  - ❑ En cas de contact de l'encre avec la peau, nettoyez énergiquement la région à l'eau et au savon.
  - ❑ En cas de contact avec les yeux, rincez-les abondamment avec de l'eau. Si une gêne ou des problèmes de vision subsistent après un nettoyage approfondi, consultez immédiatement un médecin.
  - ❑ En cas de contact de l'encre avec l'intérieur de votre bouche, consultez un médecin dans les plus brefs délais.
- ❑ Ne démontez pas la cartouche d'encre ni le boîtier de maintenance, car de l'encre pourrait être projetée dans vos yeux ou sur votre peau.

- Ne secouez pas les cartouches d'encre trop vigoureusement et ne les laissez pas tomber. En outre, veillez à ne pas les serrer ou déchirer leurs étiquettes. Faute de quoi vous risquez de provoquer une fuite.
- Conservez les cartouches et le boîtier de maintenance hors de portée des enfants.

---

## Conseils et avertissements concernant l'imprimante

Lisez et suivez ces consignes pour éviter d'endommager l'imprimante ou vos installations. Veillez à conserver ce manuel pour pouvoir le consulter ultérieurement.

### Conseils et avertissements relatifs à la configuration de l'imprimante

- Veillez à ne pas obstruer ou recouvrir les ouvertures de l'imprimante.
- Utilisez uniquement le type de source d'alimentation indiqué sur l'étiquette de l'imprimante.
- Évitez l'utilisation de prises de courant reliées au même circuit que les photocopieurs ou les systèmes de climatisation qui sont fréquemment arrêtés et mis en marche.
- Évitez d'utiliser des prises de courant commandées par un interrupteur mural ou une temporisation automatique.
- Placez l'ensemble du système informatique à l'écart des sources potentielles de parasites électromagnétiques telles que les haut-parleurs ou les bases fixes des téléphones sans fil.
- Les cordons d'alimentation électrique doivent être placés de manière à éviter tout phénomène d'abrasion, de coupure, de frottement, de recourbement ou de pliure. Ne placez aucun objet sur les cordons d'alimentation électrique et faites en sorte que l'on ne puisse pas marcher ou rouler sur les cordons d'alimentation électrique. Veillez à ce que tous les cordons d'alimentation électrique soient bien droits aux extrémités et aux points d'entrée et de sortie du transformateur.
- Si vous utilisez une rallonge avec l'imprimante, veillez à ce que l'ampérage maximum des périphériques reliés à la rallonge ne dépasse pas celui du cordon. De même, veillez à ce que l'ampérage total des périphériques branchés sur la prise de courant ne dépasse pas le courant maximum que celle-ci peut supporter.
- Si vous devez utiliser l'imprimante en Allemagne, le réseau électrique de l'immeuble doit être protégé par un disjoncteur de 10 ou 16 ampères pour assurer une protection adéquate contre les courts-circuits et les surintensités.
- Lors du raccordement de l'imprimante à un ordinateur ou un autre périphérique à l'aide d'un câble, assurez-vous que les connecteurs sont orientés correctement. Les connecteurs ne disposent que d'une seule orientation correcte. Si les connecteurs ne sont pas insérés correctement, les deux périphériques reliés par le câble risquent d'être endommagés.
- Placez l'imprimante sur une surface plane et stable sensiblement plus grande que la base du produit. L'imprimante ne fonctionnera pas correctement si elle est placée dans une position inclinée.
- Laissez suffisamment d'espace au-dessus de l'imprimante pour pouvoir entièrement lever le capot de documents.
- Laissez suffisamment de place devant l'imprimante pour que le papier puisse être éjecté sans problème.
- Évitez les emplacements soumis à des variations rapides de température et d'humidité. Maintenez également l'imprimante à l'écart du rayonnement solaire direct, des fortes lumières et des sources de chaleur.

## Conseils et avertissements relatifs à l'utilisation de l'imprimante

- N'insérez aucun objet à travers les orifices de l'imprimante.
- Ne placez pas vos mains à l'intérieur de l'imprimante au cours de l'impression.
- Ne touchez pas le câble plat blanc situé à l'intérieur de l'imprimante.
- N'utilisez pas de produits en aérosol contenant des gaz inflammables à l'intérieur ou autour de l'imprimante, faute de quoi vous risquez de provoquer un incendie.
- Ne retirez pas la tête d'impression manuellement. Vous pourriez endommager l'imprimante.
- Veillez à ne pas coincer vos doigts lorsque vous fermez le module scanner.
- N'appuyez pas trop fort sur la vitre du scanner lors de la mise en place des documents originaux.
- Mettez toujours l'imprimante hors tension en appuyant sur le bouton . Ne débranchez pas l'imprimante et ne la mettez pas hors tension au niveau de la prise tant que le voyant  clignote.
- Si vous ne comptez pas utiliser l'imprimante pendant une période de temps prolongée, veillez à retirer le cordon d'alimentation de la prise électrique.

## Conseils et avertissements relatifs à l'utilisation de l'écran tactile

- Il est possible que quelques petits points lumineux ou noirs apparaissent sur l'écran LCD. De même, il est possible que la luminosité de l'écran LCD soit irrégulière en raison de ses caractéristiques. Il s'agit de phénomènes normaux, qui n'indiquent absolument pas que l'écran est endommagé.
- Utilisez uniquement un chiffon sec et doux pour le nettoyage. N'utilisez pas de nettoyeurs liquides ou chimiques.
- Le couvercle extérieur de l'écran tactile peut se briser en cas d'impact important. Contactez votre revendeur en cas de craquelure ou de fissure de l'écran. Ne le touchez pas et ne tentez pas de retirer le verre brisé.
- Avec votre doigt, appuyez délicatement sur l'écran tactile. N'exercez pas une forte pression et ne le touchez pas avec vos ongles.
- N'utilisez pas d'objets pointus tels que des stylos bille ou des crayons pointus pour effectuer les opérations.
- La présence de condensation à l'intérieur de l'écran tactile causée par des changements brusques de température ou du taux d'humidité peut entraîner la détérioration de ses performances.

## Conseils et avertissements relatifs à l'utilisation de l'imprimante avec une connexion sans fil

- Les ondes radio générées par l'imprimante peuvent avoir un effet négatif sur le fonctionnement des équipements électroniques médicaux et entraîner des dysfonctionnements. Lors de l'utilisation de l'imprimante dans des établissements médicaux ou à proximité d'équipements médicaux, respectez les consignes du personnel autorisé représentant l'établissement et l'ensemble des avertissements et des consignes figurant sur l'équipement médical.
- Les ondes radio générées par l'imprimante peuvent avoir un effet négatif sur le fonctionnement des dispositifs contrôlés de manière automatique, tels que les portes automatiques ou les alarmes incendie, par exemple, et causer des accidents liés à des dysfonctionnements. Lors de l'utilisation de l'imprimante à proximité de dispositifs contrôlés de manière automatique, respectez l'ensemble des avertissements et des consignes figurant sur les dispositifs.

## **Conseils et avertissements relatifs au transport ou au stockage de l'imprimante**

- Lors du stockage ou du transport de l'imprimante, évitez de l'incliner, de la placer verticalement ou de la renverser, faute de quoi de l'encre risque de fuir.
- Avant de transporter l'imprimante, assurez-vous que la tête d'impression est en position initiale (à l'extrême droite).

---

## **Protection de vos informations personnelles**

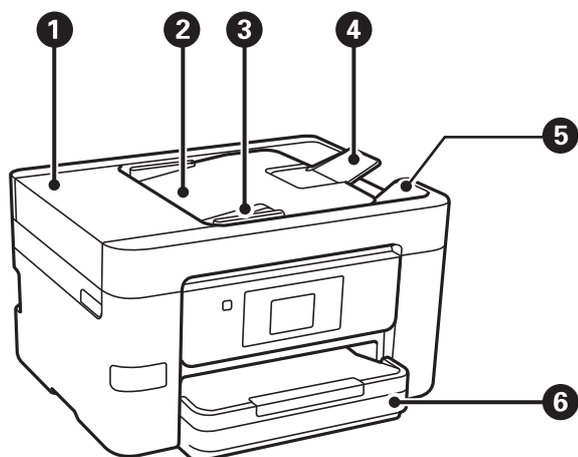
Si vous donnez l'imprimante à une autre personne ou que vous la mettez au rebut, effacez toutes les informations personnelles enregistrées dans la mémoire de l'imprimante en sélectionnant **Param.** > **Rest param défaut** > **Eff ttes données et param** depuis le panneau de commande.

---

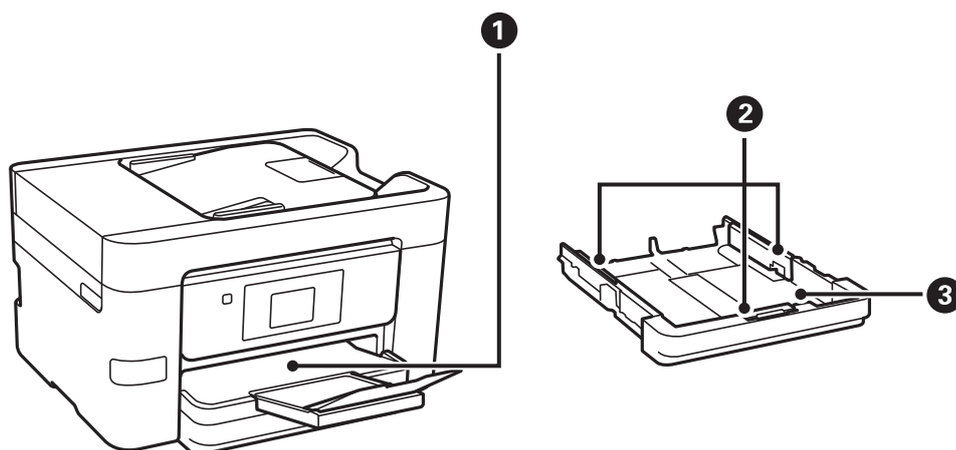
# Nom et fonction des pièces

Avant. ....	18
A l'intérieur. ....	19
Arrière. ....	20

## Avant

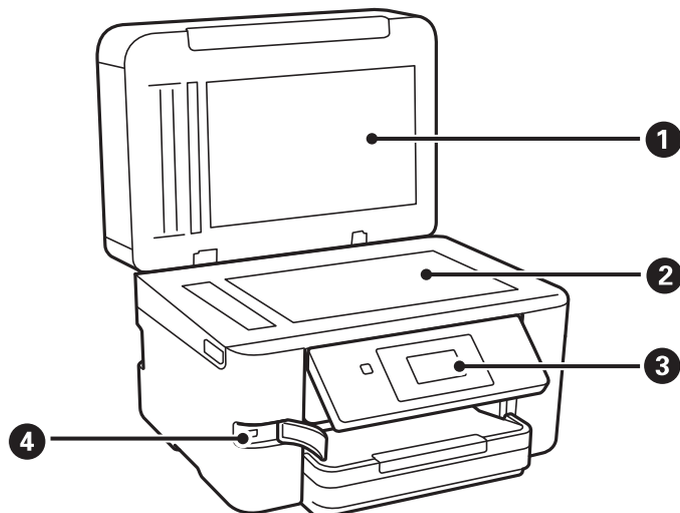


❶	Capot du chargeur automatique de documents ADF	Ouvrez-le pour retirer les originaux coincés dans le ADF.
❷	Bac d'insertion du ADF	Permet d'insérer automatiquement les documents originaux.
❸	Guide latéral du ADF	Permet d'insérer les documents originaux droits dans l'imprimante. Faites glisser contre les bords des originaux.
❹	Support de documents du ADF	Prise en charge des originaux à un format supérieur à A4.
❺	Bac de sortie du ADF	Contient les documents originaux éjectés depuis le ADF.
❻	Bac à papier	Charge le papier.



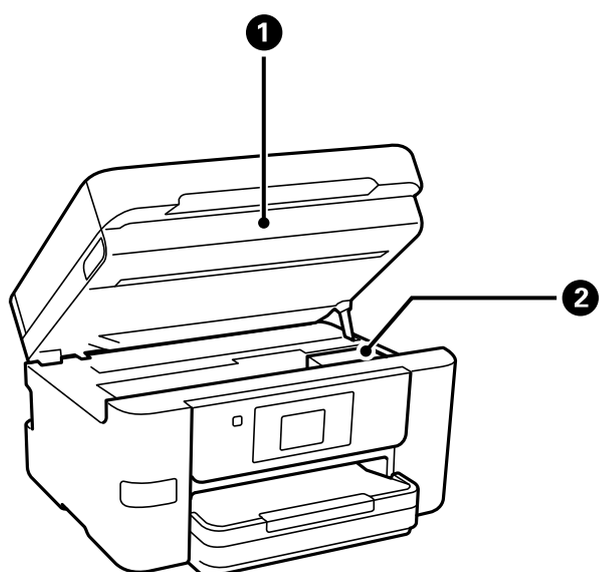
❶	Bac de sortie	Contient le papier éjecté.
❷	Guide latéral	Permet d'insérer le papier droit dans l'imprimante. Faites glisser contre les bords du papier.

③	Bac à papier	Charge le papier.
---	--------------	-------------------



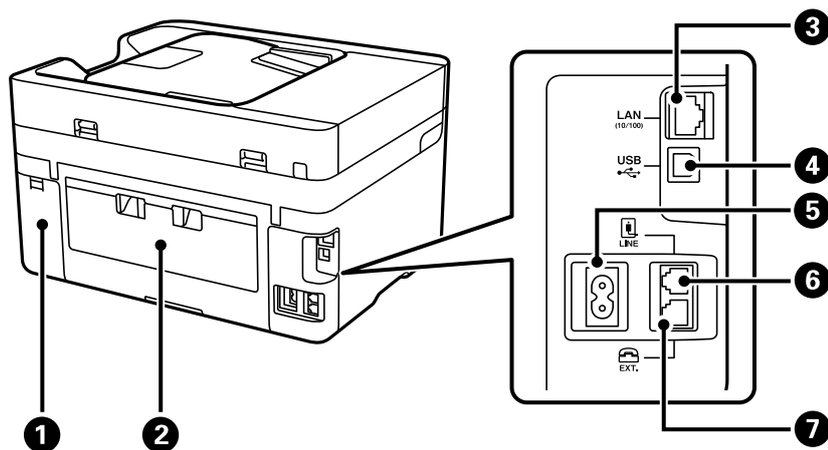
①	Capot de documents	Bloque la lumière externe pendant la numérisation.
②	Vitre du scanner	Placez les documents originaux. Vous pouvez placer les originaux qui ne sont pas alimentés par l'ADF, tels que les enveloppes ou les livres épais.
③	Panneau de commande	Permet de définir les paramètres et d'effectuer des opérations sur l'imprimante. Affiche également l'état de l'imprimante.
④	Port USB d'interface externe	Connecte les dispositifs mémoire.

## A l'intérieur



❶	Scanner	Permet de numériser les documents originaux mis en place. Ouvrez-le pour remplacer les cartouches d'encre ou retirer le papier coincé dans l'imprimante.
❷	Support de cartouche	Installez les cartouches d'encre. L'encre est éjectée par les buses de la tête d'impression situées en dessous.

## Arrière



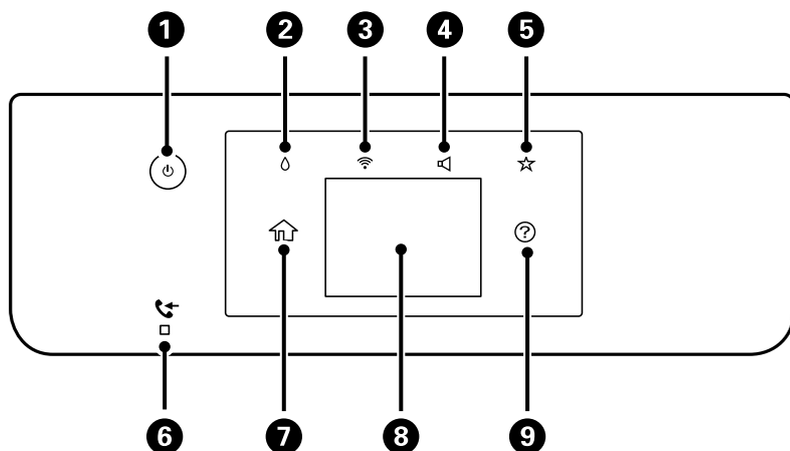
❶	Capot du boîtier de maintenance	Retirez lors du remplacement du boîtier de maintenance. Le boîtier de maintenance est un conteneur qui recueille très peu d'excès d'encre durant le nettoyage ou l'impression.
❷	Couvercle arrière	Retirez-le pour dégager le papier coincé.
❸	Port LAN	Permet de brancher un câble LAN.
❹	Port USB	Permet de brancher un câble USB pour raccorder à un ordinateur.
❺	Prise CA	Permet de brancher le cordon d'alimentation.
❻	Port LINE	Permet de connecter une ligne téléphonique.
❼	Port EXT.	Connexion de dispositifs téléphoniques externes.

---

# Guide du panneau de commande

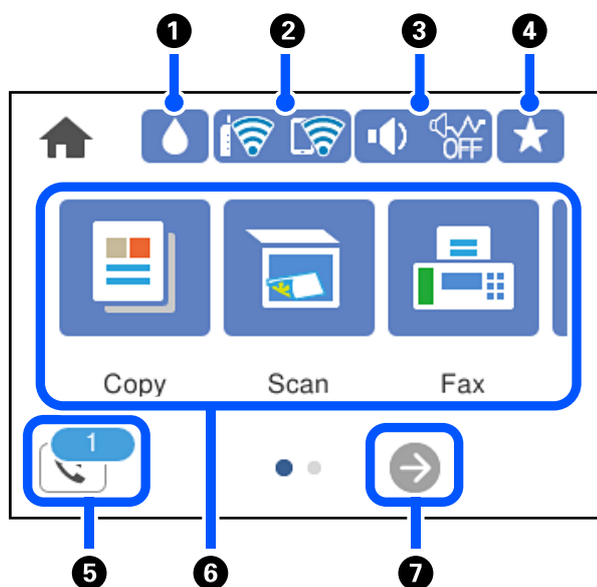
Panneau de commande. . . . .	22
Configuration de l'écran d'accueil. . . . .	23
Configuration de l'écran de menu. . . . .	25
Saisie de caractères. . . . .	26
Visualisation des animations. . . . .	26

## Panneau de commande



<p><b>1</b></p>	<p>Permet d'allumer ou d'éteindre l'imprimante. Débranchez le câble d'alimentation lorsque le voyant d'alimentation est éteint.</p>
<p><b>2</b></p>	<p>Affiche l'écran État de l'alimentation. Vous pouvez consulter les niveaux d'encre approximatifs et la durée de vie approximative du boîtier de maintenance. Vous pouvez également remplacer les cartouches d'encre ou imprimez le Fiche d'état des consommables.</p>
<p><b>3</b></p>	<p>Affiche l'écran Paramètres de connexion réseau. Appuyez sur l'icône pour vérifier et modifier les paramètres actuels.</p>
<p><b>4</b></p>	<p>Affiche l'écran Paramètres audio de l'appareil. Vous pouvez choisir les paramètres <b>Muet</b> et <b>Mode silencieux</b>. Vous pouvez également accéder au menu <b>Son</b> depuis cet écran.</p>
<p><b>5</b></p>	<p>Affiche la liste des paramètres enregistrés sur le Prédéfinir. Vous pouvez également enregistrer de nouveaux paramètres favoris.</p>
<p><b>6</b></p>	<p>S'allume lorsque les documents reçus qui n'ont pas encore été lus, imprimés ou enregistrés sont stockés dans la mémoire de l'imprimante.</p>
<p><b>7</b></p>	<p>Affiche l'écran d'accueil.</p>
<p><b>8</b></p>	<p>Affiche les menus et les messages. Vous pouvez modifier l'inclinaison du panneau de commande. Lorsqu'aucune opération n'est effectuée pendant un certain délai, l'imprimante passe en mode veille et l'écran s'éteint. Pour activer l'écran, appuyez n'importe où sur l'écran tactile. En fonction des réglages actuels, appuyer sur le bouton d'alimentation fait sortir l'imprimante du mode veille.</p>
<p><b>9</b></p>	<p>Affiche l'écran Aide. Vous pouvez consulter les solutions aux problèmes d'ici.</p>

## Configuration de l'écran d'accueil



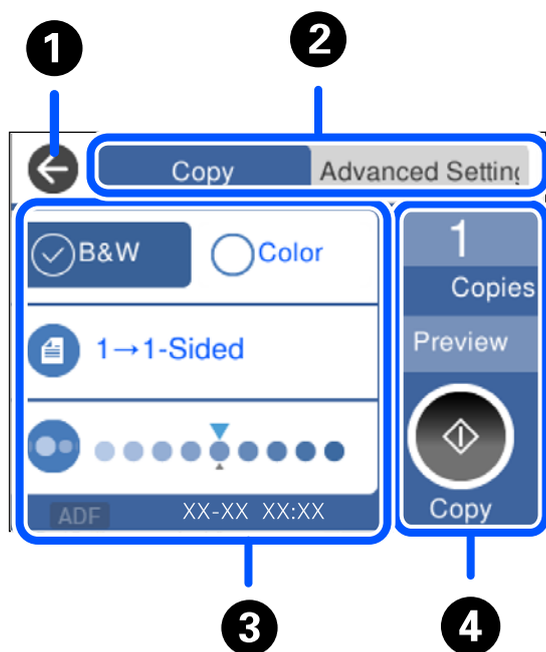
①		Affiche l'écran État de l'alimentation. Vous pouvez consulter les niveaux d'encre approximatifs et la durée de vie approximative du boîtier de maintenance. Vous pouvez également remplacer les cartouches d'encre ou imprimez le Fiche d'état des consommables.
②		Affiche l'état de la connexion réseau. Reportez-vous à la section suivante pour plus d'informations. <a href="#">« Guide de l'icône de réseau » à la page 24</a>
③		Affiche l'écran Paramètres audio de l'appareil. Vous pouvez choisir les paramètres <b>Muet</b> et <b>Mode silencieux</b> . Vous pouvez également accéder au menu <b>Son</b> depuis cet écran. Vous pouvez également accéder à ce réglage depuis le menu <b>Param.</b> <b>Param. &gt; Réglages généraux &gt; Param de base &gt; Son</b>
		 Indique si le mode <b>Mode silencieux</b> est activé pour l'imprimante. Lorsque cette fonctionnalité est activée, le bruit produit par l'imprimante est réduit, mais son fonctionnement peut être ralenti. Il se peut cependant que les bruits ne soient pas réduits, selon le type de papier et la qualité d'impression sélectionnés.
		 Indique si <b>Muet</b> est défini pour l'imprimante.
④		Affiche la liste des paramètres enregistrés sur le Prédéfinir. Vous pouvez également enregistrer de nouveaux paramètres favoris.
⑤		Affiche l'écran Infos données fax. Le chiffre qui s'affiche indique le nombre de fax qui n'ont pas encore été lus, imprimés ou sauvegardés.

<p>6</p>	<p>Affiche chaque menu.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Copie Permet de copier des documents.</li> <li><input type="checkbox"/> Numériser Permet de numériser des documents et de les enregistrer vers un périphérique de stockage ou un ordinateur.</li> <li><input type="checkbox"/> Fax Permet d'envoyer des fax.</li> <li><input type="checkbox"/> Dispos mém Permet d'imprimer des données JPEG ou TIFF sur un périphérique mémoire tel qu'une clé USB connectée à l'imprimante</li> <li><input type="checkbox"/> Entretien Affiche les menus recommandés pour améliorer la qualité de vos tirages, par exemple pour déboucher les buses en imprimant un motif de vérification des buses et en procédant à un nettoyage de la tête d'impression, ou améliorer la netteté ou réduire les bandes de vos tirages en alignant la tête d'impression. Vous pouvez également accéder à ce réglage depuis le menu <b>Param.</b></li> </ul> <p><b>Param. &gt; Entretien</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Param. Permet de régler certains paramètres relatifs à la maintenance, à la configuration de l'imprimante et à son fonctionnement.</li> </ul>
<p>7</p>	<p> Fait défiler l'écran vers la droite.</p>

## Guide de l'icône de réseau

	<p>L'imprimante n'est pas connectée à un réseau filaire (Ethernet) ou n'y est pas branchée.</p>
	<p>L'imprimante est connectée à un réseau filaire (Ethernet).</p>
	<p>L'imprimante n'est pas connectée à un réseau sans fil (Wi-Fi).</p>
	<p>L'imprimante recherche un SSID, une adresse IP non connectée ou a un problème avec un réseau sans fil (Wi-Fi).</p>
	<p>L'imprimante est connectée à un réseau sans fil (Wi-Fi). Le nombre de barres indique la force du signal de la connexion. Plus le nombre de barres est élevé, plus le signal est fort.</p>
	<p>L'imprimante n'est pas connectée à un réseau sans fil (Wi-Fi) en mode Wi-Fi Direct (PA unique).</p>
	<p>L'imprimante est connectée à un réseau sans fil (Wi-Fi) en mode Wi-Fi Direct (PA unique).</p>

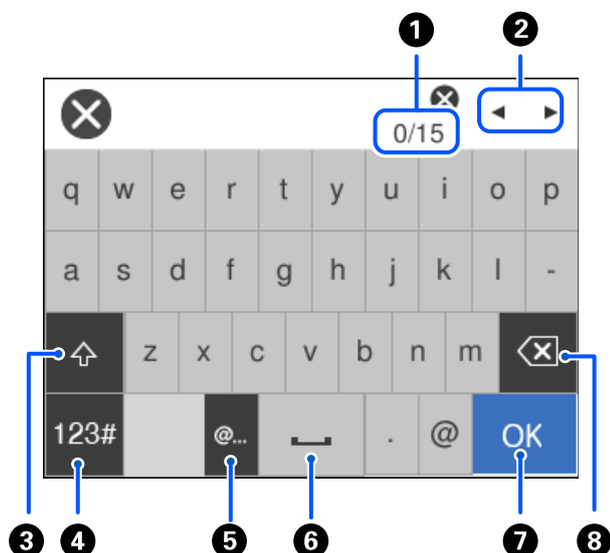
## Configuration de l'écran de menu



①	Permet de retourner à l'écran précédent.	
②	Modifie la liste des paramètres à l'aide des onglets. L'onglet <b>Paramètres avancés</b> affiche d'autres éléments que vous pouvez définir au besoin.	
③	<p>Affiche la liste des éléments de paramètres. Lorsque  est affiché, vous visualisez les informations supplémentaires, en sélectionnant l'icône. Définissez les paramètres en sélectionnant l'élément ou en ajoutant une coche.</p> <p>Les éléments en grisé ne sont pas disponibles. Sélectionnez l'élément pour vérifier pourquoi il n'est pas disponible.</p> <p>En cas de problème,  est affiché sur l'élément. Sélectionnez l'icône pour voir comment résoudre le problème.</p>	
④	Lance les opérations avec les paramètres actuels. Les éléments disponibles varient en fonction du menu.	
	Copies	Affiche le clavier à l'écran pour que vous puissiez saisir le nombre de copies.
	Aperçu	Affiche un aperçu de l'image avant impression, copie, numérisation ou envoi de fax.
		Lance l'impression, la copie, la numérisation ou l'envoi de fax.

## Saisie de caractères

Vous pouvez saisir des caractères et des symboles en utilisant le clavier visuel lorsque vous définissez les paramètres réseau, et ainsi de suite.



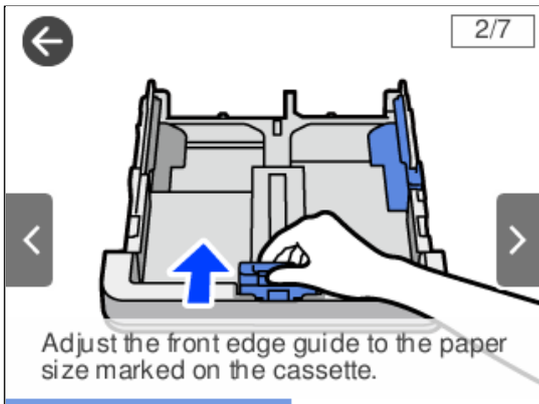
1	Indique le nombre de caractères.
2	Permet de déplacer le curseur vers la position de saisie.
3	Passe des majuscules aux minuscules.
4	Permet de modifier le type de caractères. ABC : Alphabet 123# : Nombres et symboles
5	Saisie des adresses de domaine e-mail ou des URL fréquentes par simple sélection.
6	Saisit un espace.
7	Saisit un caractère.
8	Supprime un caractère à gauche. Supprime un caractère à droite lorsque le curseur se trouve au début de la ligne et qu'aucun caractère n'est présent à gauche.

## Visualisation des animations

Vous pouvez visualiser sur l'écran LCD des animations sur des consignes d'utilisation telles que le chargement du papier ou le retrait du papier coincé.

- Sélectionnez : affiche l'écran d'aide. Sélectionnez **Comment faire pour** et sélectionnez les éléments que vous souhaitez afficher.

- ❑ Sélectionnez **Comment faire pour** au bas de l'écran : affiche l'animation correspondant au contexte.



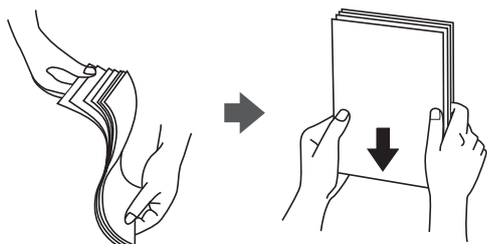
---

# Chargement du papier

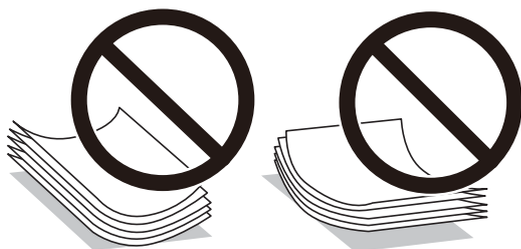
Précautions de manipulation du papier. . . . .	29
Paramètres de format et de type de papier. . . . .	29
Chargement du papier. . . . .	31

## Précautions de manipulation du papier

- ❑ Lisez les fiches d'instruction fournies avec le papier.
- ❑ Pour obtenir des impressions de haute qualité avec du papier d'origine Epson, utilisez le papier dans l'environnement indiqué sur les feuilles d'information fournies avec le papier.
- ❑ Ventilez et alignez les bords du papier avant de le charger. Ne ventilez pas et ne gondolez pas le papier photo. Vous risquez sinon d'endommager la surface d'impression.



- ❑ Si le papier gondole, aplatissez-le ou courbez-le légèrement dans le sens inverse avant de le charger. Une impression sur papier gondolé peut provoquer des bourrages papier et maculer le tirage.



- ❑ Des problèmes d'entraînement du papier peuvent survenir dans le cadre d'une impression recto verso manuelle, lors de l'impression sur un côté du papier préimprimé. Réduisez le nombre de feuilles de moitié ou plus, ou chargez une seule feuille à la fois si les bourrages continuent.
- ❑ Assurez-vous que vous utilisez du papier à grain long. Si vous n'êtes pas sûr du type de papier que vous utilisez, vérifiez l'emballage du papier ou contactez le fabricant pour confirmer les spécifications du papier.
- ❑ Ventilez et alignez les enveloppes avant de les charger. Lorsque les enveloppes empilées sont gonflées d'air, appuyez dessus pour les aplatir avant de les charger.



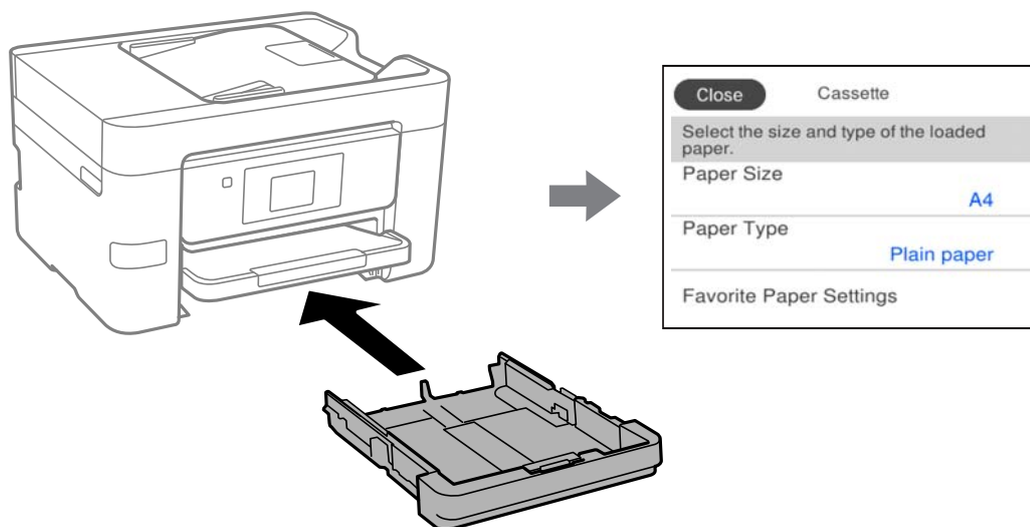
### Informations connexes

➔ « Types de papier non disponibles » à la page 271

## Paramètres de format et de type de papier

Si vous renseignez le format et le type de papier à l'écran qui s'affiche lorsque vous l'insérez dans le bac papier, l'imprimante vous informe si les paramètres d'impression et les informations saisies diffèrent. Ceci vous évite de

gâcher du papier et de l'encre en vérifiant que vous n'imprimez pas sur un mauvais format de papier ou avec une mauvaise couleur à cause de paramètres qui ne correspondraient pas au type de papier.



Si le format et le type de papier affichés ne s'appliquent pas au papier chargé, sélectionnez l'élément à modifier. Si les paramètres correspondent au papier chargé, fermez cet écran.

**Remarque:**

Vous pouvez également afficher l'écran d'ajustement du format et du type du papier en sélectionnant **Param.** > **Réglages généraux** > **Param imprim** > **Réglages source papier** > **Réglage papier**.

## Liste des types de papier

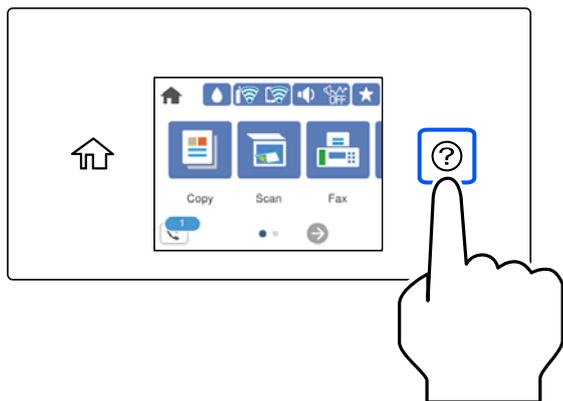
Pour des résultats optimaux, sélectionnez le type de papier adapté au papier.

Nom du support	Type de support	
	Panneau de commande	Pilote d'imprimante
Epson Business Paper Epson Bright White Ink Jet Paper	Papier ordinaire	Papier ordinaire
Epson Ultra Glossy Photo Paper	Ultra Glacé	Epson Ultra Glacé
Epson Premium Glossy Photo Paper	Prem. Glacé	Epson Premium Glacé
Epson Premium Semigloss Photo Paper	Premium Semi-Glacé	Epson Premium Semi-Glacé
Epson Photo Paper Glossy	Glacé	Papier Photo Glacé
Epson Double-Sided Matte Paper	Mat	Epson Mat
Epson Matte Paper-Heavyweight	Mat	Epson Mat
Epson Photo Quality Ink Jet Paper	Jet d'encre qualité photo	Epson Jet d'encre Qualité Photo

## Chargement du papier

Vous pouvez charger du papier ou des enveloppes en vous référant aux animations affichées sur l'écran LCD de l'imprimante.

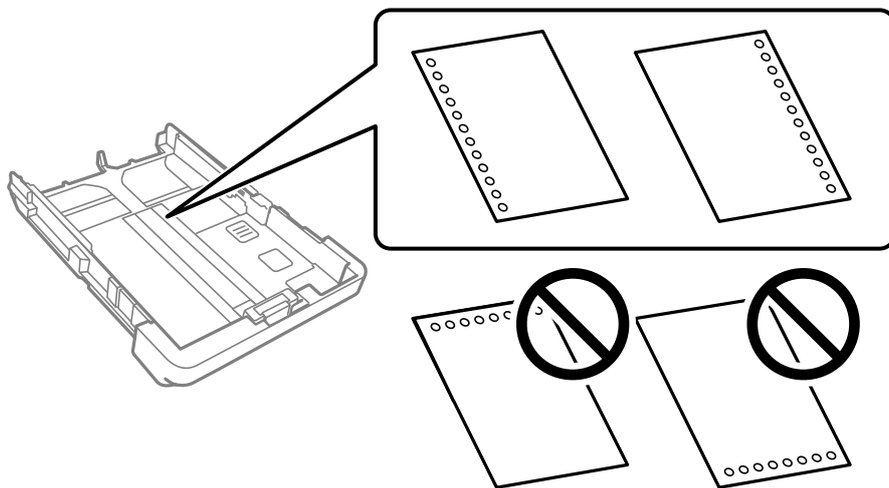
Sélectionnez , puis sélectionnez **Comment faire pour** > **Chargez du papier**. Sélectionnez le type de papier et la source de papier que vous souhaitez utiliser pour afficher les animations. Sélectionnez **Terminer** pour fermer l'écran d'animation.



## Chargement de papier préperforé

Chargez une feuille simple de papier préperforé dans le bac papier.

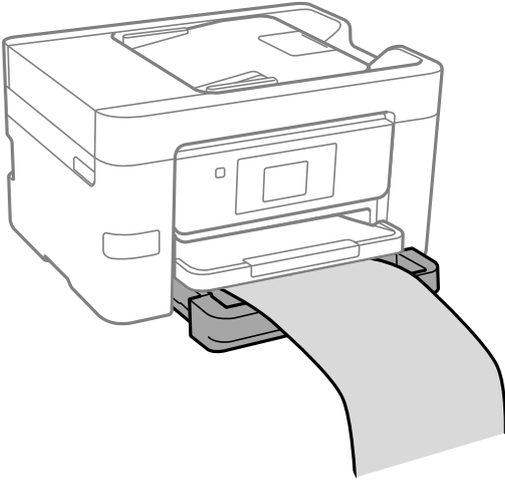
Format papier : A4, B5, A5, A6, Letter, Legal



- Ajustez la position d'impression de votre fichier pour éviter d'imprimer sur les trous.
- L'impression recto-verso automatique n'est pas disponible pour le papier pré-imprimé.
- Sélectionnez **En tête** ou **Pré-imprimé** comme format de papier.

## Chargement de papiers longs

Sélectionnez **Personnalisée** comme format de papier.



- Assurez-vous que l'extrémité du papier est coupée perpendiculairement. Une coupe diagonale pourrait entraîner des problèmes d'alimentation du papier.
- Ne touchez pas le papier en cours d'alimentation ou en éjection. Cela pourrait blesser votre main ou entraîner une baisse de la qualité d'impression.

---

# Positionnement des originaux

Positionnement des originaux. . . . . 34

Les documents originaux ne sont pas pris en charge par l'ADF. . . . . 35

## Positionnement des originaux

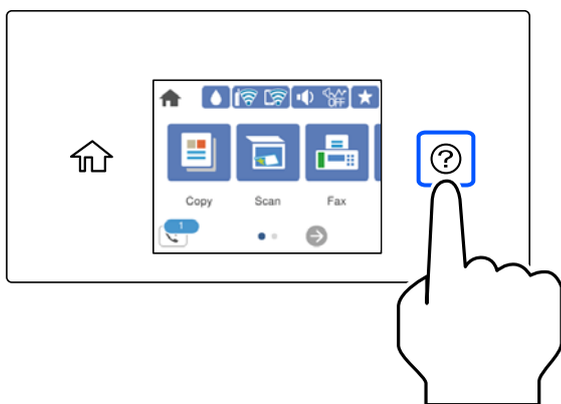
Placez les originaux contre la vitre du scanner ou l'ADF.

Vous pouvez placer plusieurs originaux dans l'ADF. Si la numérisation auto recto-verso est disponible, vous pouvez numériser les deux côtés du document original en même temps. Consultez le lien ci-dessous pour les spécifications de l'ADF.

[« Spécifications de l'ADF » à la page 301](#)

Procédez comme suit pour consulter la vidéo illustrant le positionnement des originaux.

Sélectionnez , puis sélectionnez **Comment faire pour** > **Placez les originaux**. Sélectionnez la méthode de placement des originaux que vous souhaitez visualiser. Sélectionnez **Terminer** pour fermer l'écran d'animation.



### Lors de l'utilisation de la vitre du scanner



**Attention:**

*Veillez à ne pas coincer vos doigts lorsque vous fermez le capot de documents. Vous risqueriez de vous blesser.*

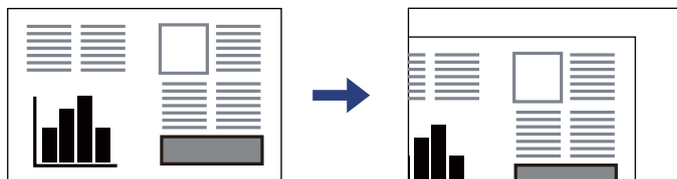


**Important:**

- Lorsque vous placez des originaux épais, par exemple des livres, évitez que la lumière extérieure ne frappe directement la vitre du scanner.*
- N'appuyez pas trop fort sur la vitre du scanner ni sur le capot de document. Cela pourrait les endommager.*

**Remarque:**

- ❑ *S'il y a des résidus ou de la saleté sur la vitre du scanner, la zone de numérisation peut s'étendre pour les inclure, de sorte que l'image de l'original pourra être décalée ou réduite. Retirez tous les débris et la poussière de la vitre du scanner avant la numérisation.*

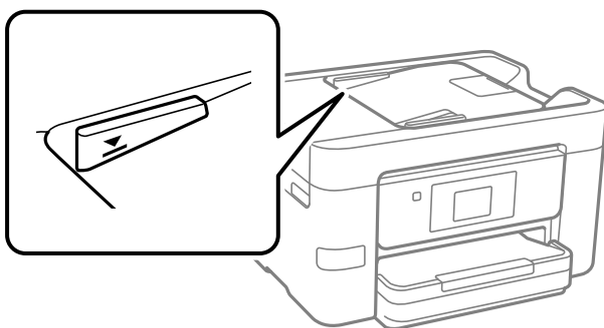


- ❑ *Une bande de 1,5 mm à partir du coin de la vitre du scanner n'est pas numérisée.*
- ❑ *Lorsque des originaux sont placés dans le chargeur automatique de documents et contre la vitre du scanner, la priorité est donnée aux originaux qui se trouvent dans l'ADF.*
- ❑ *Si vous laissez les documents originaux sur la vitre du scanner pendant une période prolongée, ils risquent d'adhérer à sa surface.*

**Lors de l'utilisation de l'ADF**

**!** **Important:**

- ❑ *Ne chargez pas les originaux au-delà de la ligne située sous le symbole triangulaire à l'intérieur du guide latéral de l'ADF.*



- ❑ *N'ajoutez pas de documents originaux lors de la numérisation.*

**Informations connexes**

- ➔ [« Les documents originaux ne sont pas pris en charge par l'ADF » à la page 35](#)
- ➔ [« Spécifications du scanner » à la page 301](#)

---

## Les documents originaux ne sont pas pris en charge par l'ADF

**!** **Important:**

*N'alimentez pas de photographies ou d'illustrations originales de valeur dans l'ADF. Une mauvaise alimentation pourrait endommager ou froisser le document. Numérisez plutôt ces documents sur la vitre du scanner.*

Pour éviter les bourrages papier, évitez de placer les documents originaux suivants dans le ADF. Pour ces types, utilisez la vitre du scanner.

- Documents originaux déchirés, froissés, détériorés ou gondolés
- Documents originaux avec trous de reliure
- Originaux fixés ensemble avec un adhésif, des agrafes, des trombones, etc.
- Documents originaux sur lesquels des autocollants ou des étiquettes sont collés
- Documents originaux au découpage irrégulier ou non droits
- Documents originaux reliés
- Transparents, papier à transfert thermique ou papier carbone

---

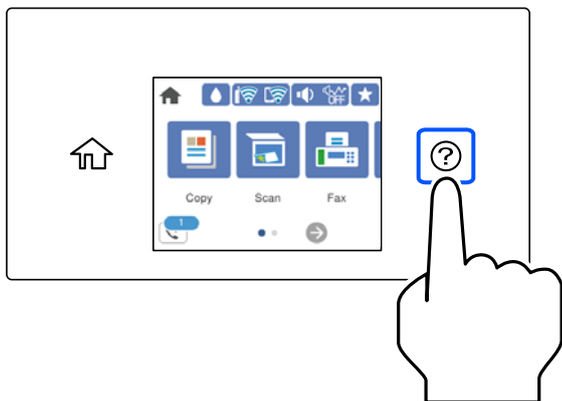
# **Insertion et retrait d'un périphérique de stockage**

Insertion et retrait d'un périphérique USB externe. . . . .	38
Partage de données sur un périphérique de stockage. . . . .	38

## Insertion et retrait d'un périphérique USB externe

Vous pouvez insérer un périphérique USB externe dans le port USB d'interface externe en vous référant aux animations affichées sur l'écran LCD de l'imprimante.

Sélectionnez , puis sélectionnez **Comment faire pour** > **Connexion mémoire USB**.



Suivez les étapes dans l'ordre inverse afin de retirer le périphérique USB externe.

### **Important:**

*Si vous retirez le périphérique USB externe pendant le fonctionnement de l'imprimante, il se peut que les données sur le périphérique USB externe soient perdues.*

### Informations connexes

➔ « [Caractéristiques relatives aux périphériques de stockage](#) » à la page 306

## Partage de données sur un périphérique de stockage

Depuis un ordinateur, vous pouvez écrire ou lire des données sur un dispositif de mémoire tel qu'une clé USB qui a été connectée à l'imprimante.

### **Important:**

*Lorsque vous partagez un périphérique de stockage inséré dans l'imprimante entre plusieurs ordinateurs reliés en USB ou par un réseau, l'accès en écriture n'est autorisé que pour les ordinateurs connectés par la méthode définie dans l'imprimante. Pour écrire sur le périphérique de stockage, saisissez **Param.** > **Réglages généraux** > **Param imprim** > **Interface dispositif mém** > **Partage fich.** sur le panneau de commande et sélectionnez une méthode de connexion.*

### **Remarque:**

*L'ordinateur peut mettre un certain temps à reconnaître un périphérique de stockage de grande taille, tel qu'un disque dur de 2 To.*

### Windows

Sélectionnez un périphérique de stockage depuis **Ordinateur** ou **Mon ordinateur**. Les données présentes sur le périphérique de stockage s'affichent.

### **Remarque:**

Si vous avez connecté l'imprimante au réseau sans utiliser le CD d'installation ou Web Installer, définissez un port USB en tant que pilote réseau. Ouvrez **Exécuter** et saisissez un nom d'imprimante \\XXXXXX ou une adresse IP d'imprimante \XXX.XXX.XXX.XXX pour **Ouvrir** :. Faites un clic droit sur l'icône affichée d'un périphérique pour attribuer le réseau. Le pilote réseau apparaît dans **Ordinateur** ou **Poste de travail**.

### **Mac OS**

Sélectionnez l'icône du dispositif correspondant. Les données présentes sur le périphérique de stockage externe sont affichées.

### **Remarque:**

- Pour retirer un périphérique de stockage, faites glisser l'icône du périphérique sur celle de la corbeille. Dans le cas contraire, il est possible que les données du lecteur partagé ne s'affichent pas correctement si un autre périphérique de stockage est inséré.
- Pour accéder à un périphérique de stockage depuis un réseau, sélectionnez **Aller > Se connecter au serveur** dans le menu du bureau. Saisissez un nom d'imprimante cifs://XXXXXX ou smb://XXXXXX (où « XXXXXX » est le nom de l'imprimante) dans l'**Adresse serveur**, puis cliquez sur **Connecter**.

### **Informations connexes**

➔ [« Caractéristiques relatives aux périphériques de stockage » à la page 306](#)

---

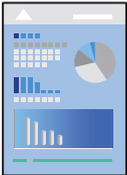
# Impression

Impression de documents. . . . .	41
Impression sur des enveloppes. . . . .	77
Impression de photos. . . . .	78
Impression de pages Web. . . . .	80
Impression à l'aide d'un service de cloud. . . . .	81

# Impression de documents

## Impression depuis un ordinateur — Windows

### Impression à l'aide des paramètres simples

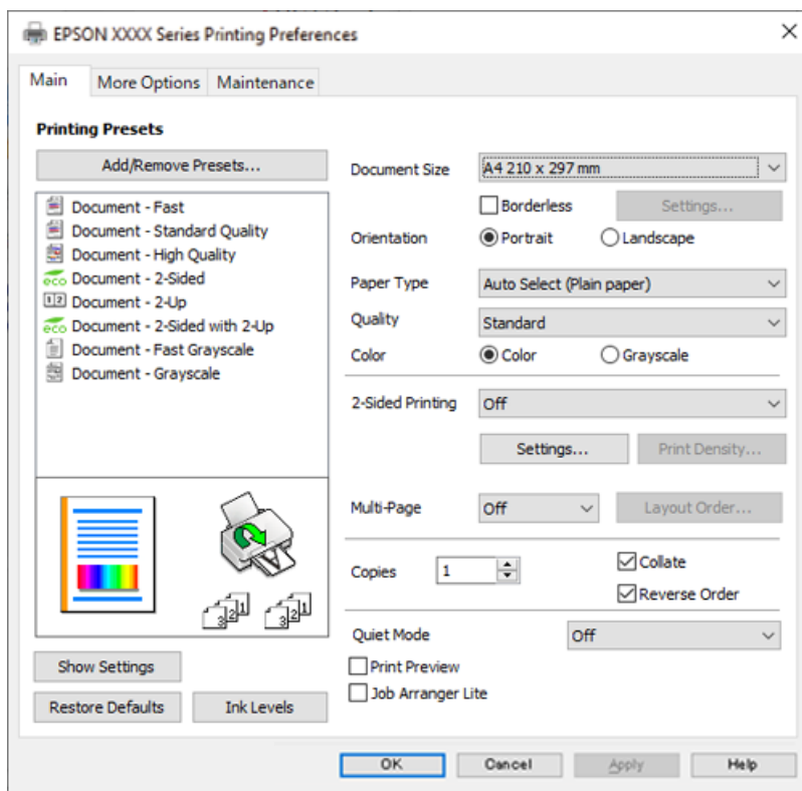


**Remarque:**

*Le fonctionnement peut varier selon l'application. Pour plus de détails, reportez-vous à l'aide de l'application.*

1. Chargez du papier dans l'imprimante.  
[« Chargement du papier » à la page 31](#)
2. Ouvrez le fichier que vous souhaitez imprimer.
3. Sélectionnez **Imprimer** ou **Configuration de l'impression** dans le menu **Fichier**.
4. Sélectionnez votre imprimante.

5. Sélectionnez **Préférences** ou **Propriétés** pour ouvrir la fenêtre du pilote d'impression.



6. Modifiez les paramètres selon les besoins.

Reportez-vous aux options de menu du pilote d'impression pour plus de détails.

**Remarque:**

- Vous pouvez également vous reporter à l'aide en ligne pour plus d'explications sur les éléments de paramétrage. Un clic droit sur un élément affiche l'**Aide**.
- Lorsque vous sélectionnez **Aperçu avant impression**, vous pouvez afficher un aperçu de votre document avant impression.

7. Cliquez sur **OK** pour fermer la fenêtre du pilote d'impression.

8. Cliquez sur **Imprimer**.

**Remarque:**

- Lorsque vous sélectionnez **Aperçu avant impression**, une fenêtre d'aperçu s'affiche. Pour modifier les paramètres, cliquez sur **Annuler**, puis répétez la procédure depuis l'étape 2.
- Si vous souhaitez annuler l'impression, sur votre ordinateur, cliquez à l'aide du bouton droit sur votre imprimante dans **Périphériques et imprimantes**, **Imprimante**, ou dans **Imprimantes et télécopieurs**. Cliquez sur **Voir ce qui s'imprime**, cliquez avec le bouton droit de la souris sur le travail que vous souhaitez annuler et sélectionnez **Annuler**. Toutefois, vous ne pouvez pas annuler une tâche d'impression une fois que celle-ci est entièrement envoyée à l'imprimante. Dans ce cas, vous devez annuler le travail d'impression à l'aide du panneau de commande sur l'imprimante.

**Informations connexes**

- ➔ « **Papiers disponibles et capacités** » à la page 268
- ➔ « **Liste des types de papier** » à la page 30

➔ « Options de menu du pilote d'impression » à la page 43

## Options de menu du pilote d'impression

Ouvrez la fenêtre d'impression dans une application, sélectionnez l'imprimante et accédez à la fenêtre du pilote d'impression.

### Remarque:

Les menus varient selon l'option sélectionnée.

## Onglet Principal

### Présélections impression :

Ajouter/supprimer les éléments prédéfinis :

Vous pouvez ajouter ou retirer vos propres préréglages pour les paramètres d'impression que vous utilisez fréquemment. Sélectionnez dans la liste le préréglage que vous souhaitez utiliser.

### Format document :

Sélectionnez la taille du papier sur laquelle vous souhaitez imprimer. Si vous sélectionnez **Personnalisée**, indiquez la largeur et la hauteur du papier, puis enregistrez la taille.

### Sans marges :

Agrandit légèrement les données d'impression par rapport au format du papier de manière à ce qu'il n'y ait pas de marges imprimées autour des bords du papier. Cliquez sur **Configuration** pour sélectionner le taux d'agrandissement.

### Orientation :

Sélectionnez l'orientation à utiliser pour imprimer.

### Type de papier :

Sélectionnez le type de papier à utiliser pour l'impression.

### Qualité :

Sélectionnez la qualité d'impression. Les paramètres disponibles dépendent du type de papier sélectionné. L'option **Supérieure** permet d'obtenir une impression de meilleure qualité, mais l'impression peut cependant être plus lente.

### Couleur :

Pour sélectionner l'impression en couleurs ou monochrome.

### Impression recto verso :

Pour procéder à une impression recto verso.

### Configuration poster :

Vous pouvez spécifier le bord et les marges de liaison. Lors de l'impression de documents de plusieurs pages, vous pouvez choisir d'imprimer en commençant par le recto ou le verso de la page.

#### Densité d'impression :

Sélectionnez le type de document pour ajuster la densité d'impression. Sélectionner la densité d'impression appropriée permet d'éviter que les images ne transpercent le papier. Sélectionnez **Personnalisée** pour ajouter la densité d'impression manuellement.

#### Multi-Pages :

Permet d'imprimer plusieurs pages sur une feuille ou d'imprimer une affiche. Cliquez sur **Ordre dispos** pour préciser l'ordre d'impression des pages.

#### Copies :

Définit le nombre de copies à imprimer.

#### Assemblées :

Pour imprimer des documents de plusieurs pages assemblés dans l'ordre et organisés par groupes.

#### Ordre inversé :

Permet d'imprimer à partir de la dernière page de sorte que les pages soient empilées dans le bon ordre après l'impression.

#### Mode silencieux :

Atténue le bruit de l'imprimante. L'activation de cette option peut cependant réduire la vitesse d'impression.

#### Aperçu avant impression :

Affiche un aperçu de votre document avant impression.

#### Arrangeur d'impressions simple :

Job Arrangeur Lite vous permet de combiner plusieurs fichiers créés par différentes applications et de les imprimer comme une tâche d'impression unique.

#### Afficher les paramètres/Masquer les paramètres :

Affiche une liste d'éléments actuellement définis dans les onglets **Principal** et **Plus d'options**. Vous pouvez afficher ou cacher l'écran de la liste des paramètres.

#### Restauration des paramètres par défaut :

Rétablit les valeurs par défaut de tous les paramètres. Les paramètres de l'onglet **Plus d'options** sont également rétablis à leurs valeurs par défaut.

#### Niveaux d'encre :

Affiche le niveau d'encre approximatif.

### Onglet Plus d'options

#### Présélections impression :

Ajouter/supprimer les éléments prédéfinis :

Vous pouvez ajouter ou retirer vos propres préréglages pour les paramètres d'impression que vous utilisez fréquemment. Sélectionnez dans la liste le préréglage que vous souhaitez utiliser.

#### Format document :

Sélectionnez la taille du papier sur laquelle vous souhaitez imprimer.

#### Sortie papier :

Sélectionnez la taille du papier sur laquelle vous souhaitez imprimer. Si **Format document** diffère de **Sortie papier**, **Réduire/Agrandir le document** est sélectionné automatiquement. Vous ne devez pas le sélectionner lors de l'impression sans réduire ou agrandir la taille d'un document.

#### Réduire/Agrandir le document :

Permet de réduire ou agrandir la taille d'un document.

#### Ajuster à la page :

Réduisez ou agrandissez automatiquement le document en fonction du format de papier sélectionné dans **Sortie papier**.

#### Zoom :

Imprime avec un pourcentage spécifique.

#### Centre :

Imprime des images au centre du papier.

#### Correction des couleurs :

##### Automatique :

Ajuste automatiquement le ton des images.

##### Perso. :

Permet de corriger les couleurs manuellement. Cliquez sur **Plus d'options** pour ouvrir l'écran Correction des couleurs où vous pouvez sélectionner une méthode détaillée de correction des couleurs. Vous permet de définir la méthode de Impression universelle en couleur et mettre le texte en relief lorsque vous cliquez sur **Options d'image**. Vous pouvez également activer Contour lissé, Corriger yeux rouges, et imprimer des paramètres avec une réduction du floutage des bords.

#### Caractéristiques des filigranes :

Permet de procéder aux réglages des motifs de protection, des filigranes, des en-têtes contre la copie ou filigranes.

##### Personnalisé :

Vous permet d'ajouter ou de supprimer tous les motifs de protection ou filigranes que vous souhaitez utiliser.

##### Configuration :

Vous permet de définir la méthode d'impression pour les motifs de protection contre la copie ou filigranes.

##### En-tête/Pied de page :

Vous pouvez imprimer des informations comme le nom d'utilisateur ou la date d'impression sur l'en-tête ou le bas de page. Vous pouvez ensuite définir la couleur, la police, le format ou le style.

#### Paramètres supplémentaires :

##### Rotation 180° :

Fait pivoter les pages de 180 degrés avant l'impression. Sélectionnez cet élément lorsque vous imprimez sur du papier tel que des enveloppes chargées dans l'imprimante et dans une direction fixe.

##### Impression bidirectionnelle :

Permet de procéder à l'impression avec la tête d'impression qui se déplace dans les deux sens. La vitesse d'impression est plus élevée, mais la qualité peut décliner.

##### Image miroir :

Inverse l'image pour l'imprimer comme si elle apparaissait dans un miroir.

#### Afficher les paramètres/Masquer les paramètres :

Affiche une liste d'éléments actuellement définis dans les onglets **Principal** et **Plus d'options**. Vous pouvez afficher ou cacher l'écran de la liste des paramètres.

#### Restauration des paramètres par défaut :

Rétablit les valeurs par défaut de tous les paramètres. Les paramètres de l'onglet **Principal** sont également rétablis à leurs valeurs par défaut.

### Onglet Utilitaire

#### Tête d'impr Vérification des buses :

Imprime un motif de vérification des buses pour vérifier si les buses de la tête d'impression sont obstruées.

#### Nettoyage tête d'impr. :

Permet de nettoyer les buses obstruées de la tête d'impression. Cette fonction utilise de l'encre. Par conséquent, nettoyez la tête d'impression uniquement si les buses sont bouchées. Imprimez un motif de vérification des buses, puis sélectionnez **Nettoyage**.

#### Arrangeur d'impressions simple :

Ouvre la fenêtre Arrangeur d'impressions simple. Vous pouvez y ouvrir et y modifier les données précédemment enregistrées.

#### EPSON Status Monitor 3 :

Ouvre la fenêtre EPSON Status Monitor 3. Vous pouvez y vérifier le statut de l'imprimante et des consommables.

#### Préférences du contrôle :

Permet de définir des paramètres dans la fenêtre EPSON Status Monitor 3.

#### Paramètres étendus :

Permet de procéder à divers réglages. Faites un clic droit sur chaque élément afin d'afficher l'Aide pour obtenir des informations complémentaires.

**File d'attente :**

Affiche les tâches en attente d'impression. Vous pouvez contrôler, mettre en pause ou reprendre les tâches d'impression.

**Langue :**

Modifie la langue à utiliser dans la fenêtre du pilote d'imprimante. Pour appliquer les paramètres, fermez le pilote d'imprimante et ouvrez-le à nouveau.

**Mise à jour du logiciel :**

Démarré EPSON Software Updater pour vérifier la version la plus récente des applications sur Internet.

**Commande en ligne :**

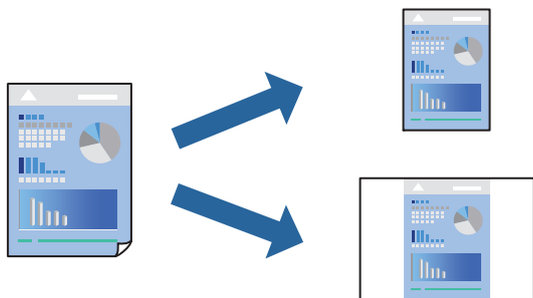
Vous permet d'accéder au site où vous pouvez acheter des cartouches d'encre d'Epson.

**Support technique :**

Si le manuel est installé sur votre ordinateur, alors celui-ci s'affiche. Si ce n'est pas le cas, vous pouvez vous connecter au site Web Epson pour consulter le manuel et l'assistance technique disponible.

## Ajout de préréglages d'impression pour une impression simplifiée

Si vous créez votre propre préréglage de paramètres d'impression fréquemment utilisés sur le pilote d'impression, vous pourrez facilement procéder à l'impression en sélectionnant le préréglage dans une liste.



1. Dans l'onglet **Principal** du pilote de l'imprimante ou sur **Plus d'options**, définissez chaque élément (tel que **Format document** et **Type de papier**).
2. Cliquez sur **Ajouter/supprimer les éléments prédéfinis** dans **Présélections impression**.
3. Saisissez un **Nom** et un commentaire si nécessaire.
4. Cliquez sur **Enregistrer**.

**Remarque:**

Pour supprimer un ensemble de paramètres prédéfinis, cliquez sur **Ajouter/supprimer les éléments prédéfinis**, sélectionnez le nom de l'ensemble que vous souhaitez supprimer de la liste et supprimez-le.

[« Onglet Principal » à la page 43](#)

[« Onglet Plus d'options » à la page 44](#)

5. Cliquez sur **Imprimer**.

La prochaine fois que vous voudrez imprimer en appliquant les mêmes paramètres, sélectionnez le nom du réglage enregistré dans **Présélections impression** et cliquez sur **OK**.

### Informations connexes

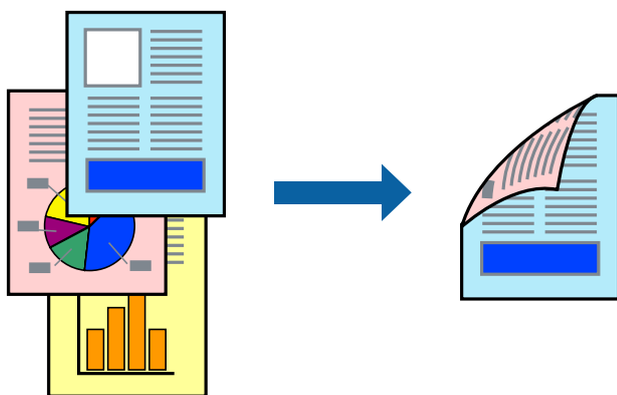
- ➔ « [Chargement du papier](#) » à la page 31
- ➔ « [Impression à l'aide des paramètres simples](#) » à la page 66

## Impression recto verso

Vous pouvez utiliser l'une des deux méthodes suivantes pour imprimer sur les deux côtés du papier.

- Impression recto verso automatique
- Impression recto verso manuelle

Une fois l'impression du premier côté terminée, retournez le papier pour imprimer l'autre côté.



### Remarque:

- Cette fonction n'est pas disponible pour l'impression sans marges.
- Si vous n'utilisez pas du papier adapté à l'impression recto verso, la qualité d'impression peut diminuer et des bourrages papier peuvent se produire.  
[« Papier pour impression recto verso » à la page 271](#)
- Selon le papier et les données, il est possible que l'encre traverse le papier.
- Vous ne pouvez pas effectuer d'impression recto verso manuelle si **EPSON Status Monitor 3** n'est pas activé. Si **EPSON Status Monitor 3** est désactivé, rendez-vous dans la fenêtre du pilote de l'imprimante, cliquez sur **Paramètres étendus** dans l'onglet **Utilitaire**, et sélectionnez **Activer EPSON Status Monitor 3**.
- Cependant, elle peut ne pas être disponible lorsque l'imprimante est accédée via un réseau ou utilisée en tant qu'imprimante partagée.

1. Dans l'onglet **Principal**, sélectionnez la méthode de **Impression recto verso**.
2. Cliquez sur **Paramètres**, réglez les paramètres selon vos besoins et cliquez sur **OK**.
3. Cliquez sur **Densité d'impression**, définissez les paramètres appropriés, puis cliquez sur **OK**.

Le paramétrage de **Densité d'impression** vous permet d'ajuster la densité d'impression en fonction du type de document.

**Remarque:**

- ❑ Ce paramètre n'est pas disponible lorsque vous sélectionnez l'impression recto verso manuelle.
- ❑ L'impression peut être lente selon la combinaison d'options sélectionnées pour **Densité d'impression** dans la fenêtre **Sélectionner le type de document** et pour **Qualité** dans l'onglet **Principal**.

4. Définissez d'autres éléments dans les onglets **Principal** et **Plus d'options** selon vos besoins, puis cliquez sur **OK**.

« Onglet Principal » à la page 43

« Onglet Plus d'options » à la page 44

5. Cliquez sur **Imprimer**.

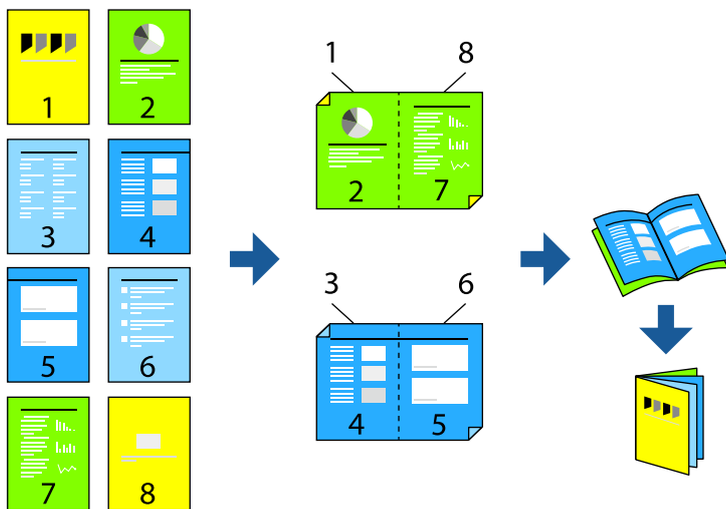
Dans le cas de l'impression recto verso manuelle, une fois le premier côté imprimé, une fenêtre contextuelle s'affiche sur l'ordinateur. Suivez les instructions affichées à l'écran.

**Informations connexes**

- ➔ « Papiers disponibles et capacités » à la page 268
- ➔ « Chargement du papier » à la page 31
- ➔ « Impression à l'aide des paramètres simples » à la page 66

**Impression d'un livret**

Vous pouvez également imprimer un livret qui peut être créé en réordonnant les pages et en pliant les tirages.



**Remarque:**

- Cette fonction n'est pas disponible pour l'impression sans marges.
- Si vous n'utilisez pas du papier adapté à l'impression recto-verso, la qualité d'impression peut diminuer et des bourrages papier peuvent se produire.  
[« Papier pour impression recto verso » à la page 271](#)
- Selon le papier et les données, il est possible que l'encre traverse le papier.
- Vous ne pouvez pas effectuer d'impression recto-verso manuelle si **EPSON Status Monitor 3** n'est pas activé. Si **EPSON Status Monitor 3** est désactivé, rendez-vous dans la fenêtre du pilote de l'imprimante, cliquez sur **Paramètres étendus** dans l'onglet **Utilitaire**, et sélectionnez **Activer EPSON Status Monitor 3**.
- Cependant, ceci peut ne pas être disponible si vous accédez à l'imprimante depuis un réseau ou si elle est utilisée en tant qu'imprimante partagée.

1. Dans l'onglet **Principal** du pilote de l'imprimante, sélectionnez le type de reliure sur la longueur de votre choix dans **Impression recto verso**.
2. Cliquez sur **Paramètres**, sélectionnez **Livret**, puis sélectionnez **Reliure centrale** ou **Reliure latérale**.
  - Reliure centrale : sélectionnez cette méthode lorsque vous imprimez un petit nombre de pages, facilement pliables en deux.
  - Reliure latérale. Sélectionnez cette méthode lorsque vous imprimez une feuille (4 pages) à la fois pour les plier en deux et les assembler en un seul volume.
3. Cliquez sur **OK**.
4. Lorsque vous imprimez des données comportant de nombreuses photos et images, cliquez sur **Densité d'impression**, puis sélectionnez les paramètres appropriés et cliquez sur **OK**.

Le réglage de **Densité d'impression** vous permet d'ajuster la densité d'impression en fonction du type de document.

**Remarque:**

L'impression peut être lente selon la combinaison d'options sélectionnées pour **Sélectionner le type de document** dans la fenêtre Réglage de la densité d'impression et pour **Qualité** dans l'onglet **Principal**.

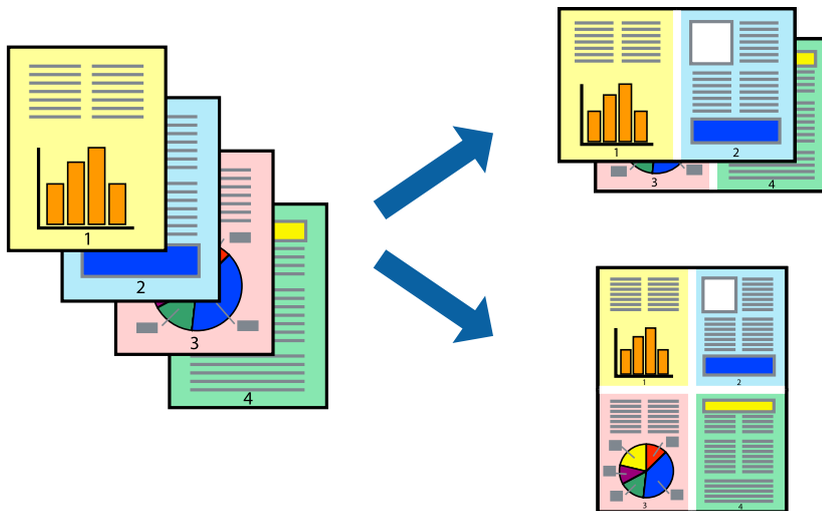
5. Réglez les autres éléments des onglets **Principal** et **Plus d'options** selon vos besoins, puis cliquez sur **OK**.  
[« Onglet Principal » à la page 43](#)  
[« Onglet Plus d'options » à la page 44](#)
6. Cliquez sur **Imprimer**.

**Informations connexes**

- ➔ [« Papiers disponibles et capacités » à la page 268](#)
- ➔ [« Chargement du papier » à la page 31](#)
- ➔ [« Impression à l'aide des paramètres simples » à la page 66](#)

## Impression de plusieurs pages sur une seule feuille

Vous pouvez imprimer plusieurs pages de données sur une seule feuille de papier.



### Remarque:

Cette fonction n'est pas disponible pour l'impression sans marges.

1. Dans l'onglet **Principal** du pilote de l'imprimante, sélectionnez **2-haut**, **4-haut**, **6 en 1**, **8-haut**, **9 en 1**, ou **16 en 1** comme paramètre **Multi-Pages**.
2. Cliquez sur **Ord dispos**, réglez les paramètres selon vos besoins, puis cliquez sur **OK**.
3. Réglez les autres éléments des onglets **Principal** et **Plus d'options** selon vos besoins, puis cliquez sur **OK**.  
[« Onglet Principal » à la page 43](#)  
[« Onglet Plus d'options » à la page 44](#)
4. Cliquez sur **Imprimer**.

### Informations connexes

- ➔ [« Chargement du papier » à la page 31](#)
- ➔ [« Impression à l'aide des paramètres simples » à la page 66](#)

## Adaptation à la taille du papier

Sélectionnez le format du papier que vous avez chargé dans l'imprimante dans Format du papier de destination.



### Remarque:

Cette fonction n'est pas disponible pour l'impression sans marge.

1. Dans l'onglet **Plus d'options**, effectuez les réglages suivants.
  - Format document : sélectionnez le format du papier défini dans l'application.
  - Sortie papier : sélectionnez la taille du papier chargé dans l'imprimante.  
**Ajuster à la page** est automatiquement sélectionné.

### Remarque:

Cliquez sur **Centre** pour imprimer l'image réduite au centre du papier.

2. Définissez d'autres éléments dans les onglets **Principal** et **Plus d'options** selon vos besoins, puis cliquez sur **OK**.
  - « Onglet Principal » à la page 43
  - « Onglet Plus d'options » à la page 44
3. Cliquez sur **Imprimer**.

### Informations connexes

- ➔ « Chargement du papier » à la page 31
- ➔ « Impression à l'aide des paramètres simples » à la page 66

## Impression d'un document agrandi ou réduit à n'importe quel niveau d'agrandissement

Vous pouvez réduire ou agrandir la taille d'un document d'une valeur en pourcentage donnée.



### Remarque:

Cette fonction n'est pas disponible pour l'impression sans marges.

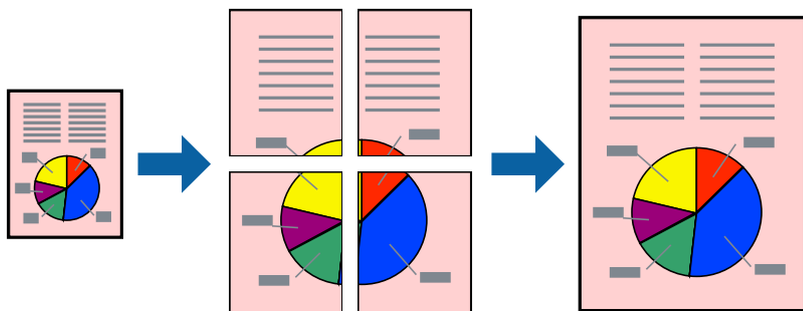
1. Dans l'onglet **Plus d'options** du pilote d'impression, sélectionnez la taille du document depuis le paramètre **Format document**.
2. Sélectionnez le format du papier sur lequel vous souhaitez imprimer dans le paramètre **Sortie papier**.
3. Sélectionnez **Réduire/Agrandir le document, Zoom**, puis saisissez un pourcentage.  
Sélectionnez **Centre** pour imprimer les images au centre de la page.
4. Réglez les autres éléments des onglets **Principal** et **Plus d'options** selon vos besoins, puis cliquez sur **OK**.  
[« Onglet Principal » à la page 43](#)  
[« Onglet Plus d'options » à la page 44](#)
5. Cliquez sur **Imprimer**.

### Informations connexes

- ➔ [« Chargement du papier » à la page 31](#)
- ➔ [« Impression à l'aide des paramètres simples » à la page 66](#)

## Impression d'une image sur plusieurs feuilles en vue d'un agrandissement (création d'une affiche)

Cette fonctionnalité vous permet d'imprimer une image sur plusieurs feuilles de papier. Vous pouvez créer une affiche plus grande en les assemblant.



### Remarque:

Cette fonction n'est pas disponible pour l'impression sans marges.

1. Dans l'onglet **Principal** du pilote de l'imprimante, réglez **Multi-Pages** sur **2x1 Poster**, **2x2 Poster**, **Poster 3 x 3**, ou **Poster 4 x 4**.
2. Cliquez sur **Configuration**, réglez les paramètres selon vos besoins, puis cliquez sur **OK**.

### Remarque:

*Imprimer les marques de coupe* vous permet d'imprimer un guide pour le découpage.

3. Réglez les autres éléments des onglets **Principal** et **Plus d'options** selon vos besoins, puis cliquez sur **OK**.

« Onglet Principal » à la page 43

« Onglet Plus d'options » à la page 44

4. Cliquez sur **Imprimer**.

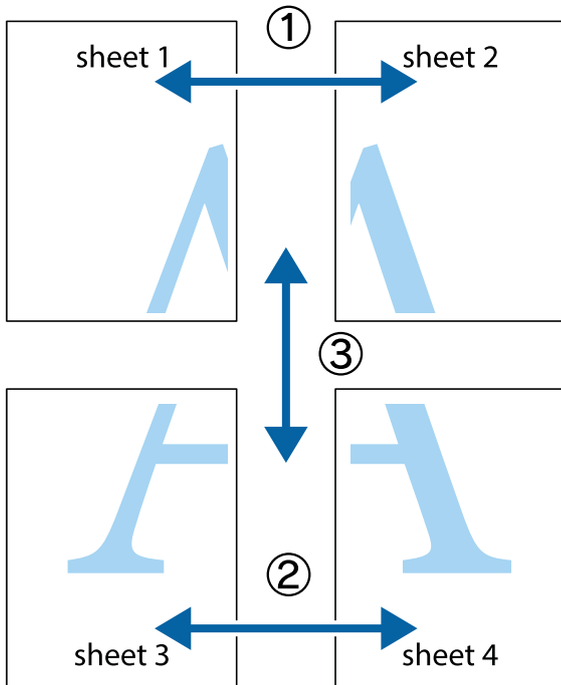
### Informations connexes

➔ « Chargement du papier » à la page 31

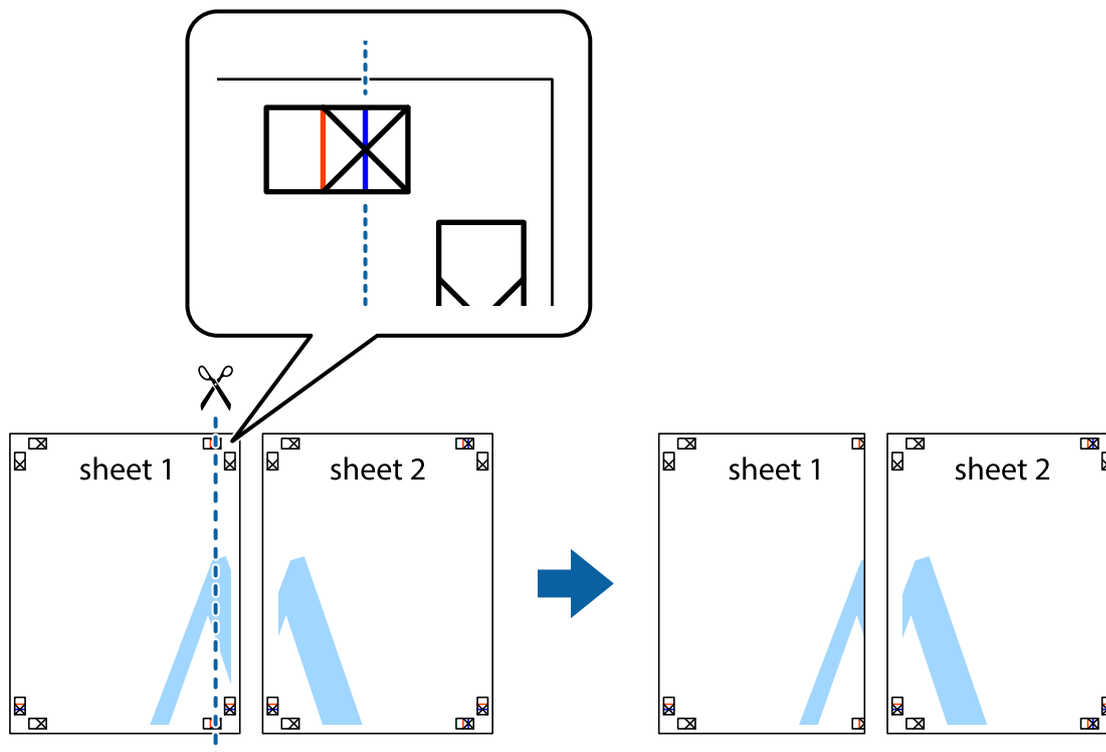
➔ « Impression à l'aide des paramètres simples » à la page 66

### Réalisation de posters à l'aide des marques de chevauchement

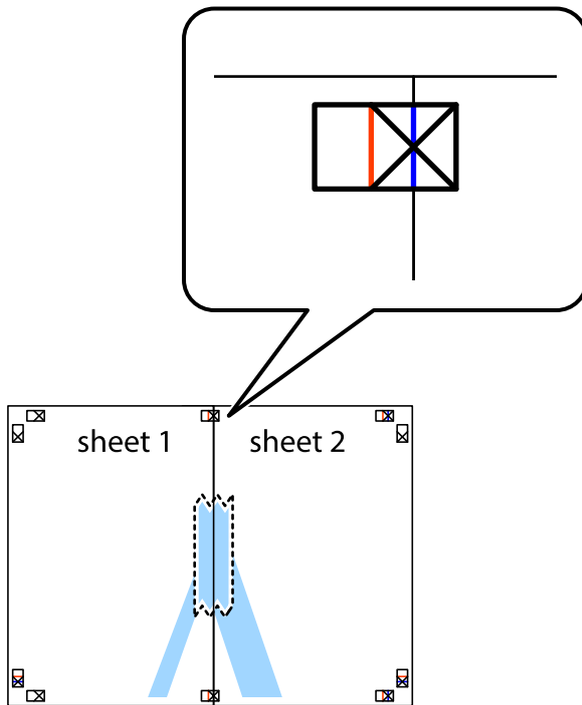
Voici un exemple de la procédure de création d'un poster lorsque **Poster 2 x 2** est sélectionné, et **Guides de recouvrement** est sélectionné dans **Imprimer les marques de coupe**.



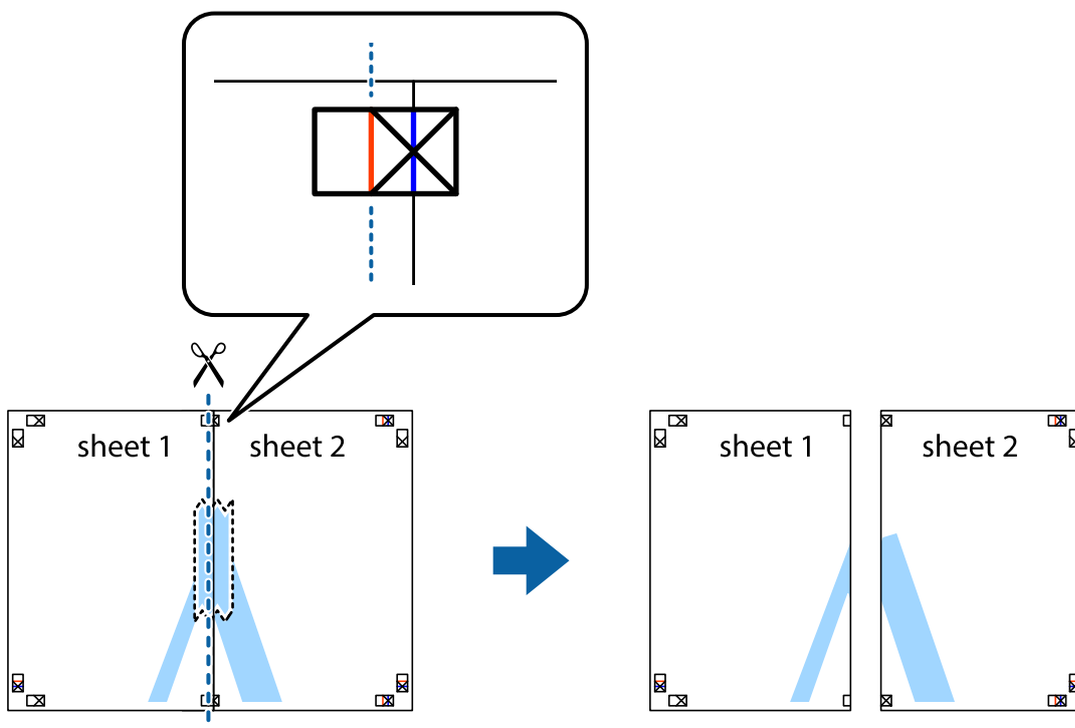
1. Préparez Sheet 1 et Sheet 2. Coupez les marges de Sheet 1 le long de la ligne bleue verticale en passant par le centre des croix inférieure et supérieure.



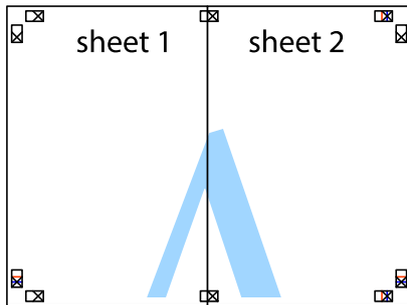
- Placez le bord de Sheet 1 en haut de Sheet 2 et alignez les croix, puis collez temporairement les deux feuilles ensemble par l'arrière.



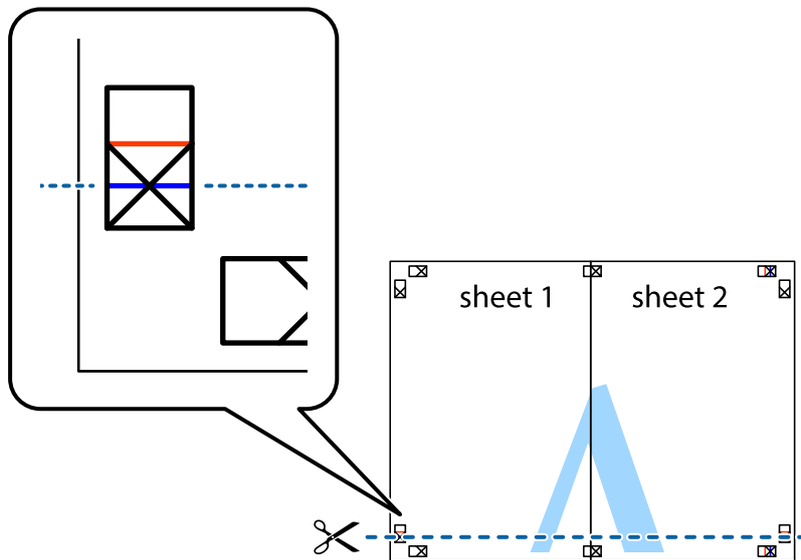
- Coupez les feuilles collées en deux le long de la ligne rouge verticale en passant par les guides de recouvrement (cette fois, la ligne à gauche des croix).



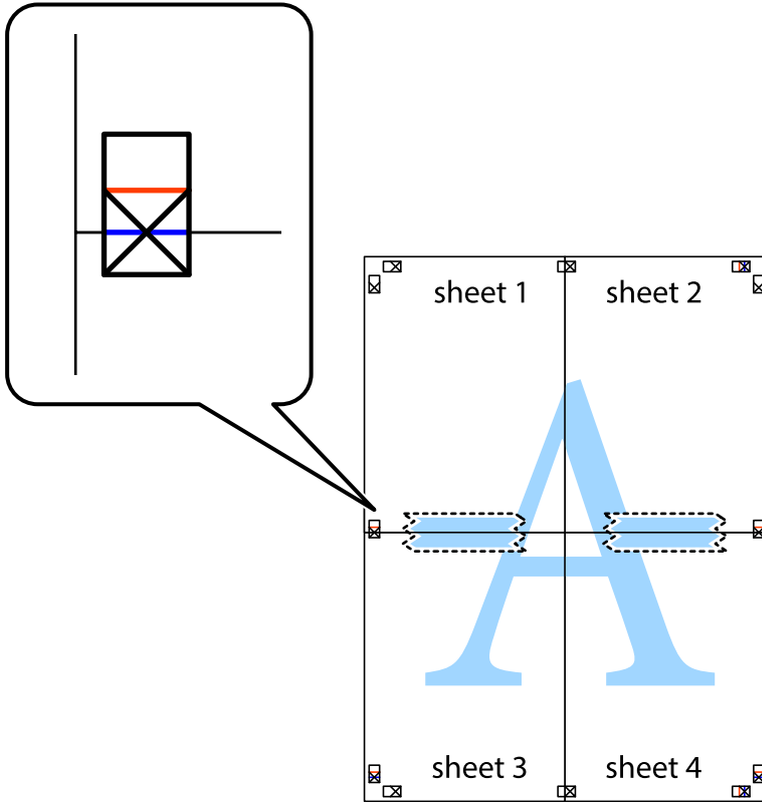
- Collez les feuilles ensemble par l'arrière.



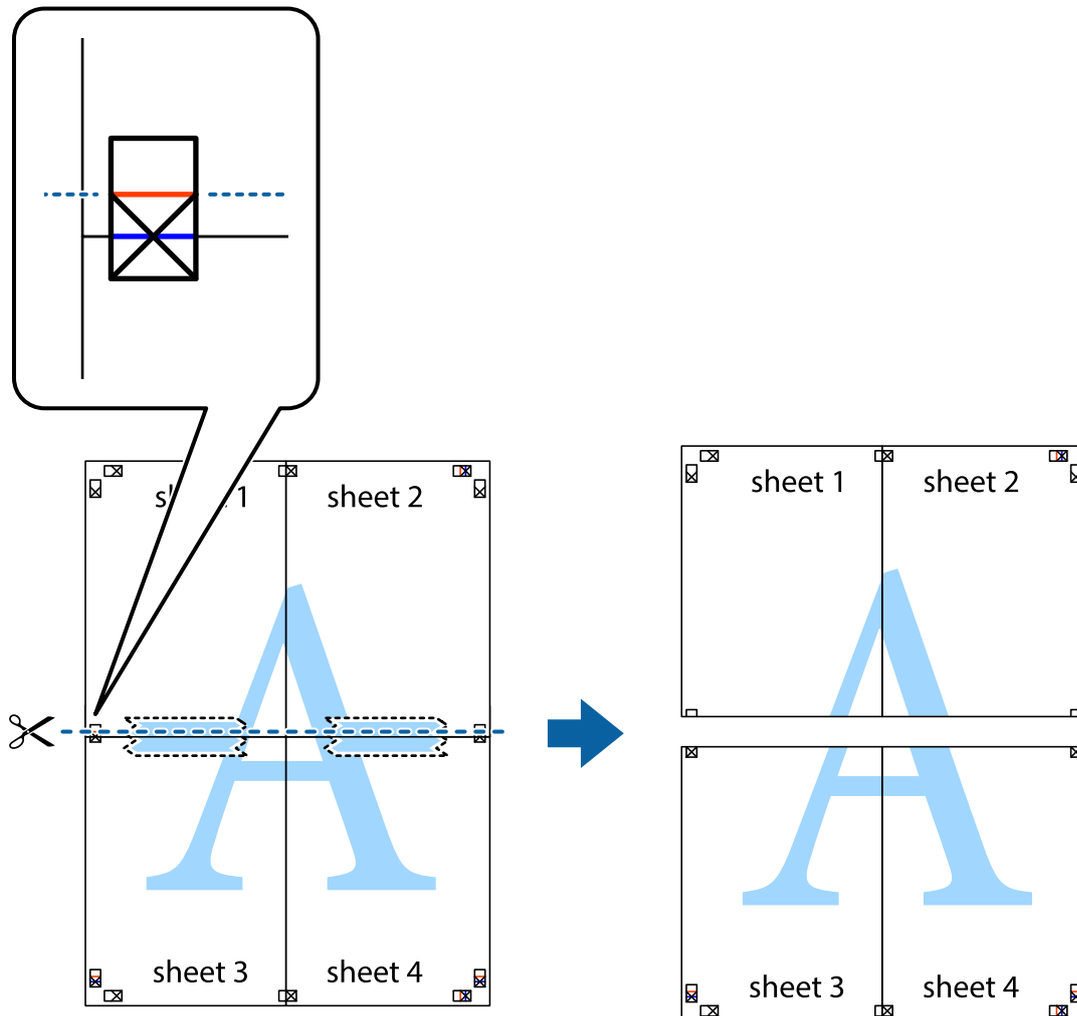
- Répétez les étapes 1 à 4 pour coller Sheet 3 à Sheet 4.
- Coupez les marges des Sheet 1 et Sheet 2 le long de la ligne bleue horizontale en passant par le centre des croix gauche et droite.



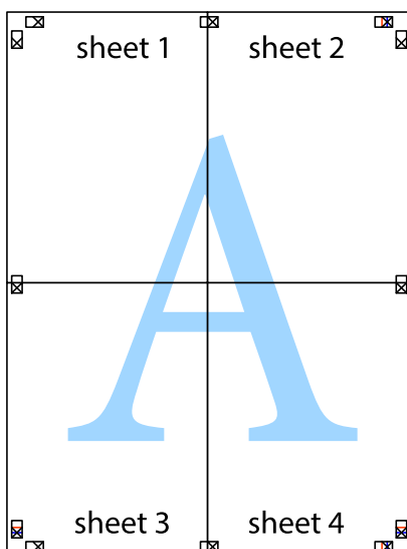
7. Placez le bord de Sheet 1 et Sheet 2 en haut de Sheet 3 et Sheet 4, et alignez les croix, puis collez-les temporairement par l'arrière.



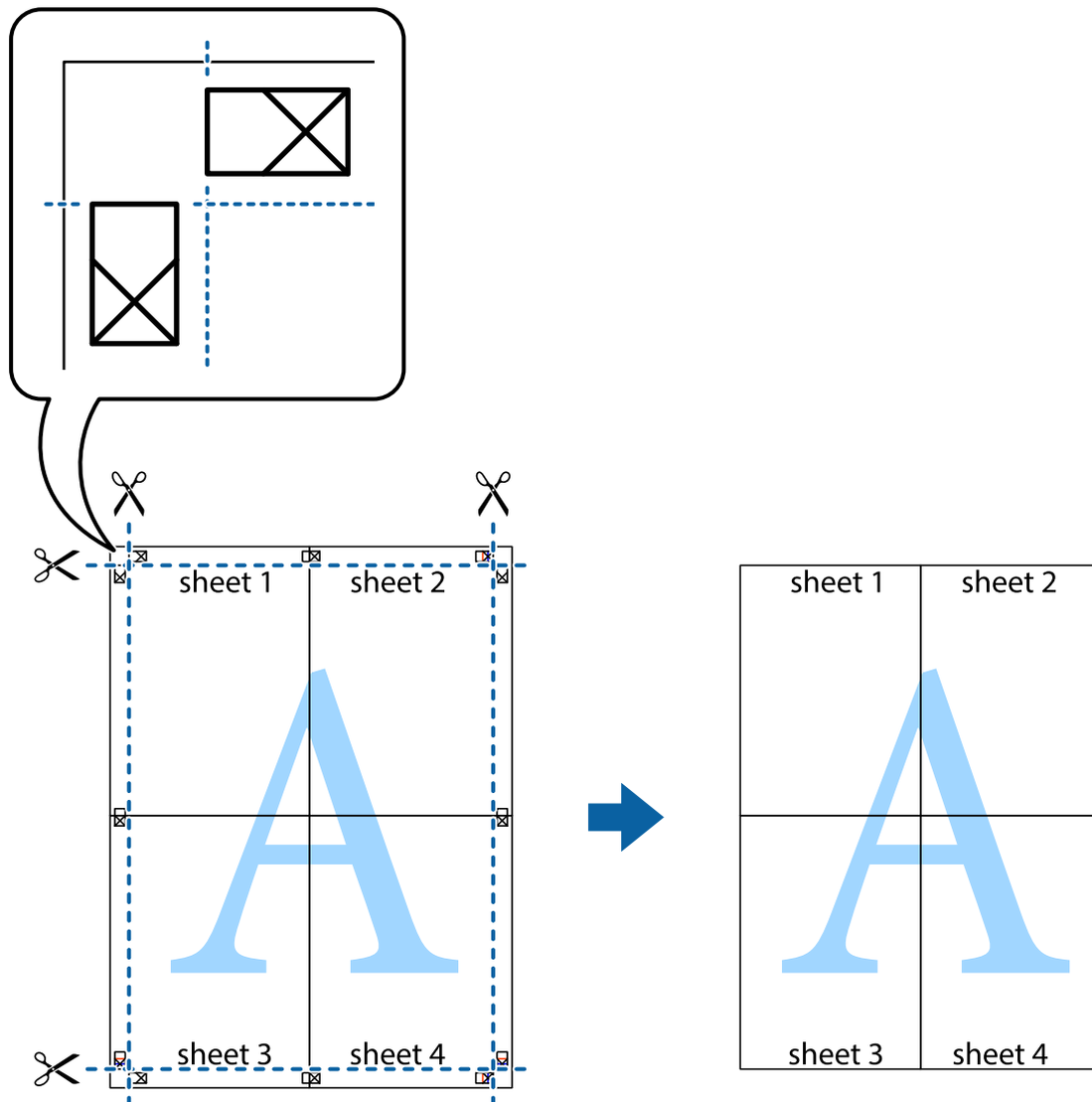
- Coupez les feuilles collées en deux le long de la ligne rouge horizontale en passant par les guides de recouvrement (cette fois, la ligne au-dessus des croix).



- Collez les feuilles ensemble par l'arrière.

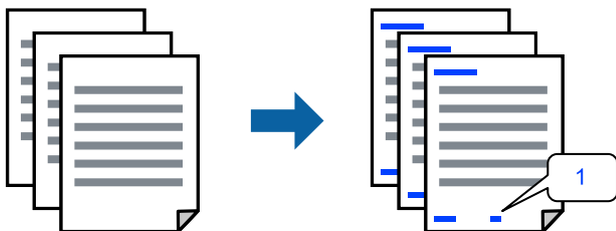


- Coupez les bords restants le long du guide extérieur.



## Impression avec en-tête et pied de page

Vous pouvez imprimer des informations comme le nom d'utilisateur ou la date d'impression sur l'en-tête ou le bas de page.



- Dans l'onglet **Plus d'options**, cliquez sur **Caractéristiques des filigranes**, puis sélectionnez **En-tête/Pied de page**.

2. **Configuration**, puis sélectionnez les éléments à imprimer.

**Remarque:**

- Pour indiquer le numéro de la première page, sélectionnez **Numéro de page** dans l'en-tête ou le pied de page à l'endroit que vous souhaitez imprimer, puis sélectionnez le numéro dans **Numéro de départ**.
- Si vous souhaitez imprimer du texte dans l'en-tête ou le pied de page, sélectionnez l'endroit que vous souhaitez imprimer, puis sélectionnez **Texte**. Saisissez dans la zone de texte le texte que vous souhaitez imprimer.

3. Réglez les autres éléments des onglets **Principal** et **Plus d'options** selon vos besoins, puis cliquez sur **OK**.

« Onglet Principal » à la page 43

« Onglet Plus d'options » à la page 44

4. Cliquez sur **Imprimer**.

### Informations connexes

➔ « Chargement du papier » à la page 31

➔ « Impression à l'aide des paramètres simples » à la page 66

## Impression d'un filigrane

Vous pouvez imprimer un filigrane, par exemple « Confidentiel » ou un motif de protection contre la copie, sur vos impressions. Si vous imprimez en utilisant un motif de protection contre la copie, les lettres masquées apparaissent lorsque vous photocopiez le document afin de distinguer l'original des copies.



Motif de protection contre la copie est disponible dans les conditions suivantes :

- Type de papier : Papier ordinaire, Papier de copie, Papier à en-tête, Recyclé, Couleur, Préimprimé, Papier ordinaire de haute qualité ou papier épais
- Sans marges : non sélectionné
- Qualité : Standard
- Impression recto verso : Non, Manuel (reliure côté long), ou Manuel (reliure côté court)
- Correction des couleurs : Automatique

**Remarque:**

Vous pouvez également ajouter votre propre filigrane ou motif de protection contre la copie.

1. Dans l'onglet **Plus d'options** du pilote d'impression, cliquez sur **Caractéristiques des filigranes**, puis sélectionnez Motif de protection contre la copie ou Filigrane.
2. Cliquez sur **Configuration** pour modifier des paramètres tels que la taille, la densité ou la position du motif ou de la marque.

3. Définissez d'autres éléments dans les onglets **Principal** et **Plus d'options** selon vos besoins, puis cliquez sur **OK**.

[« Onglet Principal » à la page 43](#)

[« Onglet Plus d'options » à la page 44](#)

4. Cliquez sur **Imprimer**.

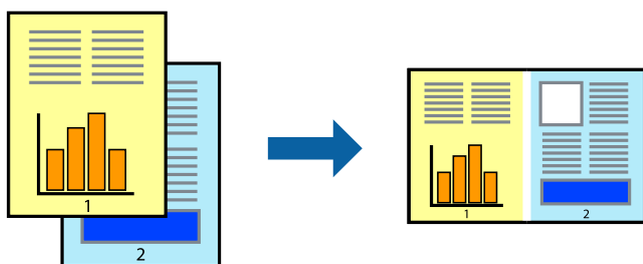
### Informations connexes

➔ [« Chargement du papier » à la page 31](#)

➔ [« Impression à l'aide des paramètres simples » à la page 66](#)

## Impression combinée de plusieurs fichiers

L'Arrangeur d'impressions simple vous permet de combiner plusieurs fichiers créés par différentes applications et de les imprimer comme une tâche d'impression unique. Vous pouvez définir les paramètres d'impression pour les fichiers combinés, comme la mise en page pour plusieurs pages et l'impression recto verso.



1. Dans l'onglet **Principal** du pilote d'impression, sélectionnez **Arrangeur d'impressions simple**.

[« Onglet Principal » à la page 43](#)

2. Cliquez sur **Imprimer**.

Lorsque vous lancez l'impression, la fenêtre Arrangeur d'impressions simple s'affiche.

3. Avec la fenêtre Arrangeur d'impressions simple ouverte, ouvrez le fichier que vous souhaitez combiner avec le fichier actuel, puis répétez les étapes ci-dessus.

4. Lorsque vous sélectionnez une tâche d'impression ajoutée à Projet d'impression dans la fenêtre Arrangeur d'impressions simple, vous pouvez modifier la mise en page.

5. Cliquez sur **Imprimer** dans le menu **Fichier** pour lancer l'impression.

#### **Remarque:**

Si vous fermez la fenêtre Arrangeur d'impressions simple avant d'ajouter toutes les données d'impression au Projet d'impression, la tâche d'impression en cours est annulée. Cliquez sur **Enregistrer** dans le menu **Fichier** pour enregistrer la tâche en cours. L'extension des fichiers enregistrés est « .ecl ».

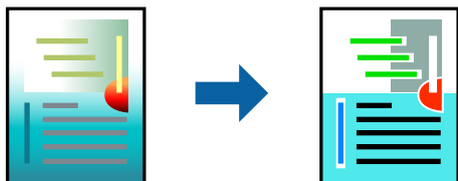
Pour ouvrir un projet Print Project, cliquez sur **Arrangeur d'impressions simple** dans l'onglet **Utilitaire** de l'imprimante pour ouvrir la fenêtre Job Arranger Lite. Sélectionnez ensuite **Ouvrir** dans le menu **Fichier** pour sélectionner le fichier.

### Informations connexes

- ➔ « Chargement du papier » à la page 31
- ➔ « Impression à l'aide des paramètres simples » à la page 66

## Impression à l'aide de la fonctionnalité Color Universal Print

Vous pouvez améliorer la visibilité des textes et images dans les impressions.



Impression universelle en couleur est uniquement disponible lorsque les paramètres suivants sont sélectionnés.

- Type de papier : Papier ordinaire, Papier de copie, Papier à en-tête, Papier recyclé, Papier coloré, Papier préimprimé, Papier ordinaire de haute qualité
- Qualité : **Standard** ou qualité supérieure
- Couleur d'impression : **Couleur**
- Applications : Microsoft® Office 2007 ou plus
- Format du texte : 96 points ou moins

1. Sur l'onglet du pilote de l'imprimante **Plus d'options**, cliquez sur **Options d'image** dans le paramètre **Correction des couleurs**.
2. Sélectionnez une option dans le paramètre **Impression universelle en couleur**.
3. **Options d'amélioration** pour effectuer d'autres réglages.
4. Définissez d'autres éléments dans les onglets **Principal** et **Plus d'options** selon vos besoins, puis cliquez sur **OK**.

« Onglet Principal » à la page 43

« Onglet Plus d'options » à la page 44

5. Cliquez sur **Imprimer**.

**Remarque:**

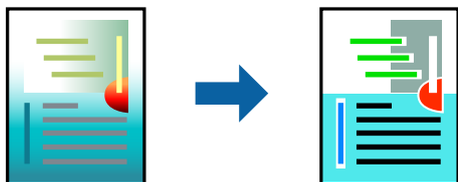
- Certains caractères peuvent être altérés par certains motifs. Par exemple, « + » peut apparaître sous la forme « ± ».
- Avec ces paramètres, les motifs spécifiques à l'application et soulignés peuvent modifier le contenu imprimé.
- La qualité d'impression peut diminuer dans les photos et autres images avec les paramètres Impression universelle en couleur.
- L'impression est plus lente en cas d'utilisation des paramètres Impression universelle en couleur.

### Informations connexes

- ➔ « Chargement du papier » à la page 31
- ➔ « Impression à l'aide des paramètres simples » à la page 66

## Réglage des couleurs d'impression

Vous pouvez régler les couleurs utilisées pour la tâche d'impression. Ces réglages ne sont pas appliqués aux données d'origine.



L'option **PhotoEnhance** permet d'obtenir des images plus nettes et des couleurs plus vives grâce au réglage automatique du contraste, de la saturation et de la luminosité des données de l'image d'origine.

### Remarque:

**PhotoEnhance** ajuste la couleur en analysant l'emplacement du sujet. Par conséquent, si vous avez modifié l'emplacement du sujet en réduisant, agrandissant, rognant ou faisant pivoter l'image, la couleur peut changer de manière inattendue. La sélection de l'option d'impression sans bordure change également l'emplacement du sujet, ce qui peut entraîner des modifications de la couleur. Si l'image est floue, la tonalité peut sembler artificielle. Si les couleurs sont modifiées ou prennent des tons peu naturels, imprimez avec un autre mode que **PhotoEnhance**.

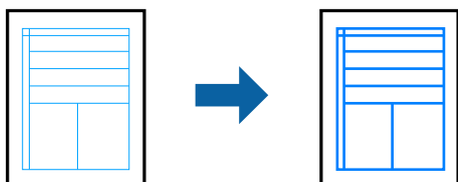
1. Dans l'onglet **Plus d'options** du pilote d'impression, sélectionnez la méthode de correction de la couleur depuis le paramètre **Correction des couleurs**.
  - Automatique : ce paramètre ajuste automatiquement le ton en fonction du type de papier et de la qualité d'impression.
  - Perso. : en cliquant sur **Plus d'options**, vous pouvez effectuer vos propres réglages.
2. Réglez les autres éléments des onglets **Principal** et **Plus d'options** selon vos besoins, puis cliquez sur **OK**.
  - [« Onglet Principal » à la page 43](#)
  - [« Onglet Plus d'options » à la page 44](#)
3. Cliquez sur **Imprimer**.

### Informations connexes

- ➔ [« Chargement du papier » à la page 31](#)
- ➔ [« Impression à l'aide des paramètres simples » à la page 66](#)

## Impression pour épaissir les lignes fines

Vous pouvez épaissir les lignes trop fines pour être imprimées.



1. Sur l'onglet du pilote de l'imprimante **Plus d'options**, cliquez sur **Options d'image** dans le paramètre **Correction des couleurs**.

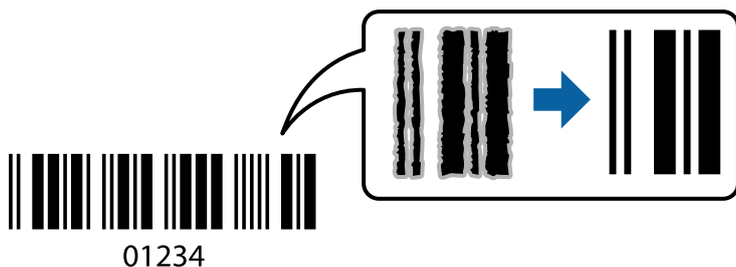
2. Sélectionnez **Accentuer les lignes fines**.
3. Définissez d'autres éléments dans les onglets **Principal** et **Plus d'options** selon vos besoins, puis cliquez sur **OK**.
  - « Onglet Principal » à la page 43
  - « Onglet Plus d'options » à la page 44
4. Cliquez sur **Imprimer**.

#### Informations connexes

- ➔ « Chargement du papier » à la page 31
- ➔ « Impression à l'aide des paramètres simples » à la page 66

## Impression de codes barre lisibles

Vous pouvez imprimer un code barre bien lisible et facile à scanner. N'activez cette fonctionnalité que si le code barre que vous avez imprimé ne peut pas être scanné.



Vous pouvez utiliser cette fonctionnalité dans les conditions suivantes.

- Type de papier : Papier ordinaire, Papier à en-tête, Recyclé, Couleur, Préimprimé, Papier ordinaire de haute qualité, Papier épais, Epson Photo Quality Ink Jet, Epson Matte, ou Enveloppe
- Qualité : **Standard**

1. Dans l'onglet **Utilitaire**, cliquez sur **Paramètres étendus**, puis sélectionnez **Mode code à barres**.
2. Réglez les autres éléments des onglets **Principal** et **Plus d'options** selon vos besoins, puis cliquez sur **OK**.
  - « Onglet Principal » à la page 43
  - « Onglet Plus d'options » à la page 44

3. Cliquez sur **Imprimer**.

**Remarque:**

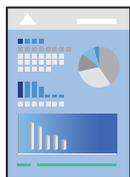
*Selon les circonstances, il est possible que l'amélioration de l'impression ne puisse pas toujours être effectuée.*

#### Informations connexes

- ➔ « Chargement du papier » à la page 31
- ➔ « Impression à l'aide des paramètres simples » à la page 66

## Impression depuis un ordinateur — Mac OS

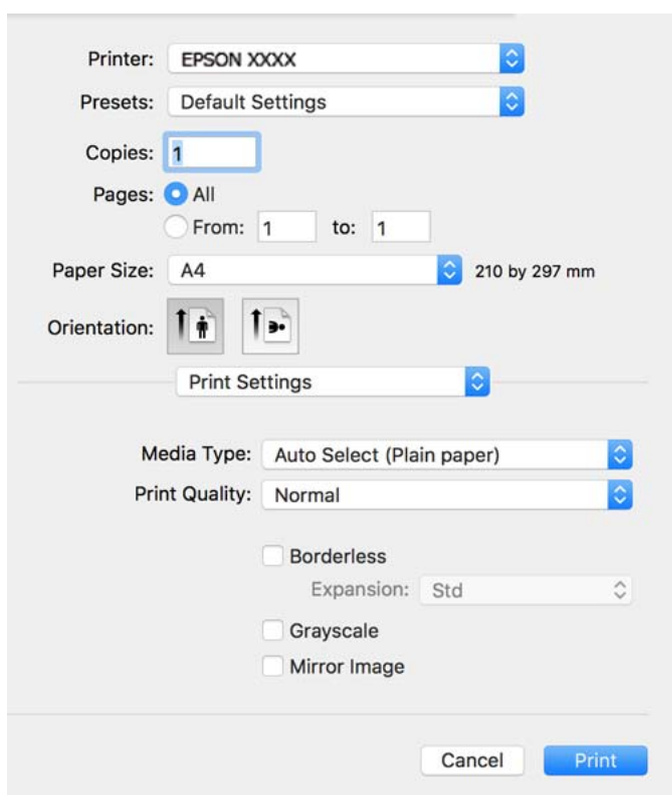
### Impression à l'aide des paramètres simples



**Remarque:**

Le fonctionnement et les écrans varient en fonction de l'application. Pour plus de détails, reportez-vous à l'aide de l'application.

1. Chargez du papier dans l'imprimante.  
« Chargement du papier » à la page 31
2. Ouvrez le fichier que vous souhaitez imprimer.
3. Sélectionnez **Imprimer** dans le menu **Fichier** ou une autre commande pour accéder à la zone de dialogue d'impression.  
Si nécessaire, cliquez sur **Afficher les détails** ou ▼ pour agrandir la fenêtre d'impression.
4. Sélectionnez votre imprimante.
5. Sélectionnez **Configuration Imprimante** dans le menu contextuel.



Printer: EPSON XXXX

Presets: Default Settings

Copies: 1

Pages:  All  
 From: 1 to: 1

Paper Size: A4 210 by 297 mm

Orientation:  

Print Settings

Media Type: Auto Select (Plain paper)

Print Quality: Normal

Borderless  
Expansion: Std

Grayscale

Mirror Image

Cancel Print

**Remarque:**

Si le menu **Configuration Imprimante** ne s'affiche pas sur macOS Catalina ou version ultérieure, macOS High Sierra, macOS Sierra, OS X El Capitan, OS X Yosemite, OS X Mavericks, OS X Mountain Lion, le pilote de l'imprimante Epson n'a pas été installé correctement. Activez-le dans le menu suivant.

Sélectionnez **Préférences système** dans le menu Apple > **Imprimantes et scanners** (ou **Impression et numérisation, Impression et télécopie**), supprimez l'imprimante, puis ajoutez-la à nouveau. Voir la section suivante pour savoir comment ajouter une imprimante.

« Ajout de l'imprimante (uniquement pour Mac OS) » à la page 144

macOS Mojave ne peut pas accéder aux **Configuration Imprimante** dans les applications développées par Apple, par exemple TextEdit.

6. Modifiez les paramètres selon les besoins.  
Reportez-vous aux options de menu du pilote d'impression pour plus de détails.

7. Cliquez sur **Imprimer**.

**Remarque:**

Si vous souhaitez annuler l'impression, cliquez sur l'icône de l'imprimante sur votre ordinateur dans la **Station d'accueil**. Sélectionnez la tâche à annuler puis effectuez une des opérations suivantes. Toutefois, vous ne pouvez pas annuler une tâche d'impression une fois que celle-ci est entièrement envoyée à l'imprimante. Dans ce cas, vous devez annuler le travail d'impression à l'aide du panneau de commande sur l'imprimante.

- OS X Mountain Lion ou version ultérieure

Cliquez sur  en regard de l'indicateur de progression.

- Mac OS X v10.6.8 à v10.7.x

Cliquez sur **Supprimer**.

### Informations connexes

- ➔ « Papiers disponibles et capacités » à la page 268
- ➔ « Liste des types de papier » à la page 30
- ➔ « Options de menu pour Configuration Imprimante » à la page 69

### Options de menu du pilote d'impression

Ouvrez la fenêtre d'impression dans une application, sélectionnez l'imprimante et accédez à la fenêtre du pilote d'impression.

**Remarque:**

Les menus varient selon l'option sélectionnée.

### Options de menu pour la mise en page

Pages par feuille :

Pour sélectionner le nombre de pages à imprimer sur une feuille.

Sens de la mise en page :

Pour préciser l'ordre d'impression des pages.

#### Marge :

Pour imprimer une marge autour des pages.

#### Inverser l'orientation des pages :

Fait pivoter les pages de 180 degrés avant l'impression. Sélectionnez cet élément lorsque vous imprimez sur du papier tel que des enveloppes chargées dans l'imprimante et dans une direction fixe.

#### Retourner horizontalement :

Inverse une image pour l'imprimer comme si elle apparaissait dans un miroir.

### Options de menu pour la correspondance des couleurs

#### ColorSync/Calibration EPSON :

Sélectionnez la méthode d'ajustement des couleurs. Ces options ajustent les couleurs entre l'imprimante et l'écran de l'ordinateur pour réduire les différences de couleur.

### Options de menu pour la manipulation du papier

#### Assembler les pages :

Pour imprimer des documents de plusieurs pages assemblés dans l'ordre et organisés par groupes.

#### Pages à imprimer :

Pour choisir de n'imprimer que les pages impaires ou paires.

#### Ordre des pages :

Pour imprimer de la première à la dernière page.

#### Adapter à la taille du papier :

Pour adapter l'impression à la taille du papier chargé.

#### Taille du papier de destination :

Pour sélectionner le format de papier sur lequel imprimer.

#### Réduction uniquement :

Sélectionnez ceci lorsque vous souhaitez réduire le format uniquement si les données d'impression sont trop grandes pour le format papier chargé dans l'imprimante.

### Options de menu pour la page de couverture

#### Imprimer page de couverture :

Pour indiquer si vous souhaitez imprimer une page de couverture. Lorsque vous voulez ajouter une page de couverture à la fin, sélectionnez **Après le document**.

#### Type de page de couverture :

Pour sélectionner le contenu de la page de couverture.

### Options de menu pour Configuration Imprimante

#### Support :

Sélectionnez le type de papier à utiliser pour l'impression.

#### Qualité :

Sélectionnez la qualité d'impression. Les options varient en fonction du type de papier.

#### Sans marges :

Cette case est cochée lorsque vous sélectionnez un format de papier sans bordure.

Lors de l'impression sans marges, les données d'impression dépassent légèrement du format du papier de manière à ce qu'il n'y ait pas de marges imprimées autour des bords du papier.

Extension : sélectionnez le taux d'agrandissement.

#### Niveaux de gris :

Sélectionnez si vous souhaitez imprimer en noir ou en nuances de gris.

#### Image miroir :

Inverse l'image pour l'imprimer comme si elle apparaissait dans un miroir.

### Options de menu pour Options couleur

#### Paramètres manuels :

Pour régler les couleurs manuellement. Dans **Avancé**, vous pouvez sélectionner les paramètres détaillés.

#### PhotoEnhance :

Permet d'obtenir des images plus nettes et des couleurs plus vives grâce au réglage automatique du contraste, de la saturation et de la luminosité des données de l'image d'origine.

#### Désactivé (Pas de calibrage couleur) :

Pour imprimer sans améliorer ou ajuster les couleurs.

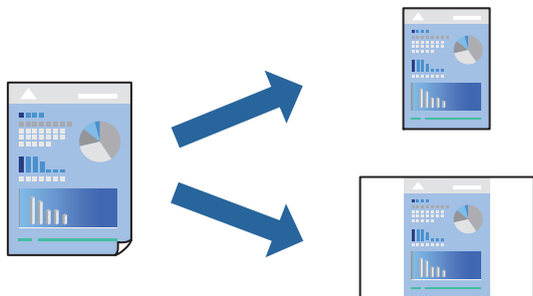
### Options de menu pour Param. d'impr. recto verso

#### Impr. recto verso :

Pour imprimer sur les deux faces de la feuille.

## Ajout de préréglages d'impression pour une impression simplifiée

Si vous créez votre propre présélection de paramètres d'impression fréquemment utilisés sur le pilote d'impression, vous pouvez facilement procéder à l'impression en sélectionnant la présélection dans une liste.



1. Réglez chaque paramètre comme **Configuration Imprimante** et **Mise en page** (**Taille papier**, **Support**, etc.).
2. Cliquez sur **Préréglages** pour enregistrer les paramètres actuels en tant que préréglage.
3. Cliquez sur **OK**.

**Remarque:**

Pour supprimer un ensemble de paramètres prédéfinis ajouté, cliquez sur **Préréglages** > **Afficher les préréglages**, sélectionnez le nom de l'ensemble que vous souhaitez supprimer de la liste et supprimez-le.

4. Cliquez sur **Imprimer**.

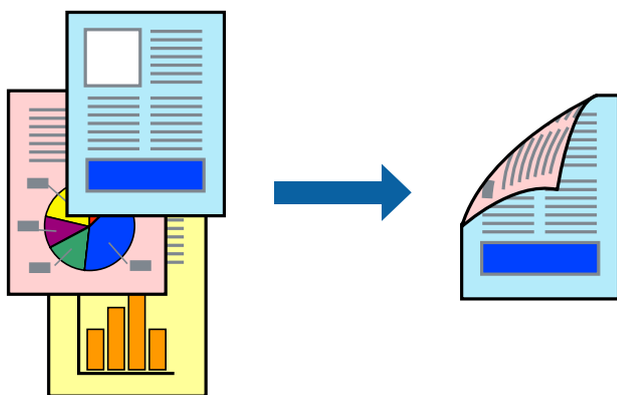
La prochaine fois que vous voudrez imprimer en appliquant les mêmes paramètres, sélectionnez le nom du préréglage enregistré dans **Préréglages**.

### Informations connexes

- ➔ « [Chargement du papier](#) » à la page 31
- ➔ « [Impression à l'aide des paramètres simples](#) » à la page 66

## Impression recto-verso

Vous pouvez imprimer sur les deux faces de la feuille.



**Remarque:**

- Cette fonction n'est pas disponible pour l'impression sans marges.
- Si vous n'utilisez pas du papier adapté à l'impression recto-verso, la qualité d'impression peut diminuer et des bourrages papier peuvent se produire.

*« Papier pour impression recto verso » à la page 271*

- Selon le papier et les données, il est possible que l'encre traverse le papier.

1. Sélectionnez **Param. d'impr. recto verso** dans le menu contextuel.
2. Sélectionnez les reliures sous **Impr. recto verso**.
3. Sélectionnez le type de document original sous **Type de document**.

**Remarque:**

- Selon le paramètre **Type de document**, l'impression peut être lente.

- Si vous imprimez des données haute densité telles que des photos ou des graphiques, sélectionnez **Texte & Photos** ou **Texte & Graphiques** pour le paramètre **Type de document**. Si des rayures apparaissent ou si l'image transparaît sur le verso, ajustez la densité d'impression et le temps de séchage de l'encre en cliquant sur la flèche en regard de **Réglages**.

4. Définissez les autres éléments si nécessaire.
5. Cliquez sur **Imprimer**.

**Informations connexes**

- ➔ « Papiers disponibles et capacités » à la page 268
- ➔ « Chargement du papier » à la page 31
- ➔ « Impression à l'aide des paramètres simples » à la page 66

## Impression de plusieurs pages sur une seule feuille

Vous pouvez imprimer plusieurs pages de données sur une seule feuille de papier.



1. Sélectionnez **Mise en page** dans le menu contextuel.

2. Définissez le nombre de pages dans **Pages par feuille**, et les options **Sens de la mise en page** (ordre des pages) et **Bordure**.

[« Options de menu pour la mise en page » à la page 67](#)

3. Définissez les autres éléments si nécessaire.

4. Cliquez sur **Imprimer**.

### Informations connexes

➔ [« Chargement du papier » à la page 31](#)

➔ [« Impression à l'aide des paramètres simples » à la page 66](#)

## Adaptation à la taille du papier

Sélectionnez le format du papier que vous avez chargé dans l'imprimante dans Format du papier de destination.



1. Sélectionnez la taille de papier définie dans l'application comme paramètre **Taille papier**.
2. Sélectionnez **Gestion du papier** dans le menu contextuel.
3. Sélectionnez **Adapter à la taille du papier**.
4. Sélectionnez le format du papier que vous avez chargé dans l'imprimante dans **Format du papier de destination**.
5. Définissez les autres éléments si nécessaire.
6. Cliquez sur **Imprimer**.

### Informations connexes

➔ [« Chargement du papier » à la page 31](#)

➔ [« Impression à l'aide des paramètres simples » à la page 66](#)

## Impression d'un document agrandi ou réduit à n'importe quel niveau d'agrandissement

Vous pouvez réduire ou agrandir la taille d'un document d'une valeur en pourcentage donnée.



1. Sélectionnez **Imprimer** dans le menu **Fichier** ou une autre commande pour accéder à la zone de dialogue d'impression.
2. Sélectionnez **Format d'impression** dans le menu **Fichier** dans l'application.
3. Sélectionnez **Imprimante**, **Format de papier**, saisissez un pourcentage dans **Échelle** et cliquez sur **OK**.

**Remarque:**

Sélectionnez la taille de papier définie dans l'application comme paramètre **Taille papier**.

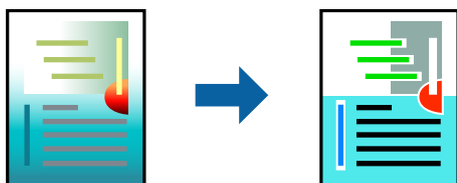
4. Définissez les autres éléments si nécessaire.
5. Cliquez sur **Imprimer**.

### Informations connexes

- ➔ « [Chargement du papier](#) » à la page 31
- ➔ « [Impression à l'aide des paramètres simples](#) » à la page 66

## Réglage des couleurs d'impression

Vous pouvez régler les couleurs utilisées pour la tâche d'impression. Ces réglages ne sont pas appliqués aux données d'origine.



L'option **PhotoEnhance** permet d'obtenir des images plus nettes et des couleurs plus vives grâce au réglage automatique du contraste, de la saturation et de la luminosité des données de l'image d'origine.

**Remarque:**

**PhotoEnhance** ajuste la couleur en analysant l'emplacement du sujet. Par conséquent, si vous avez modifié l'emplacement du sujet en réduisant, agrandissant, rognant ou faisant pivoter l'image, la couleur peut changer de manière inattendue. La sélection de l'option d'impression sans bordure change également l'emplacement du sujet, ce qui peut entraîner des modifications de la couleur. Si l'image est floue, la tonalité peut sembler artificielle. Si les couleurs sont modifiées ou prennent des tons peu naturels, imprimez avec un autre mode que **PhotoEnhance**.

1. Sélectionnez **Correspondance des couleurs** dans le menu contextuel, puis sélectionnez **Calibration EPSON**.
2. Sélectionnez **Options couleur** dans le menu contextuel, puis sélectionnez l'une des options disponibles.
3. Cliquez sur la flèche en regard de **Avancé** et appliquez les paramètres appropriés.
4. Définissez les autres éléments si nécessaire.
5. Cliquez sur **Imprimer**.

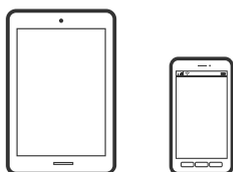
**Informations connexes**

➔ [« Chargement du papier » à la page 31](#)

➔ [« Impression à l'aide des paramètres simples » à la page 66](#)

## Impression de documents depuis des périphériques intelligents (iOS)

Vous pouvez imprimer des documents depuis un périphérique intelligent tel qu'un smartphone ou une tablette.



## Impression de documents à l'aide d'Epson Smart Panel

**Remarque:**

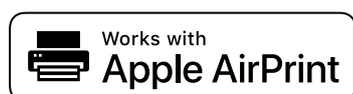
La marche à suivre peut varier selon votre appareil.

1. Configurez l'imprimante pour l'impression sans fil.
2. Si l'application Epson Smart Panel n'est pas installée, installez-la.  
[« Application pour utiliser facilement l'imprimante à partir d'un appareil intelligent \(Epson Smart Panel\) » à la page 276](#)
3. Connectez votre périphérique intelligent au routeur sans fil.
4. Lancez l'application Epson Smart Panel.

5. Sélectionnez le menu du document à imprimer sur l'écran d'accueil.
6. Sélectionnez le document que vous voulez imprimer.
7. Lancez l'impression.

## Impression de documents à l'aide d'AirPrint

AirPrint permet l'impression sans fil instantanée à partir de l'iPhone, de l'iPad, de l'iPod touch et d'un dispositif Mac sans avoir à installer de pilotes ni à télécharger de logiciel.



### Remarque:

*Vous ne pouvez pas utiliser AirPrint si vous avez désactivé les messages de configuration du papier sur le panneau de commande votre imprimante. Reportez-vous au lien ci-dessous pour activer les messages si nécessaire.*

1. Configurez l'imprimante pour l'impression sans fil. Reportez-vous au lien ci-dessous.  
<http://epson.sn>
2. Connectez votre périphérique Apple au même réseau sans fil que celui utilisé par l'imprimante.
3. Imprimez depuis votre dispositif sur votre imprimante.

### Remarque:

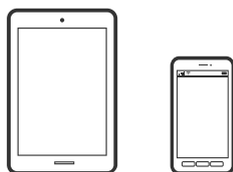
*Pour plus de détails, reportez-vous à la page AirPrint du site Web Apple.*

### Informations connexes

➔ « [Impression impossible, alors qu'une connexion a bien été établie \(iOS\)](#) » à la page 171

## Impression de documents depuis des périphériques intelligents (Android)

Vous pouvez imprimer des documents depuis un périphérique intelligent tel qu'un smartphone ou une tablette.



## Impression de documents à l'aide d'Epson Smart Panel

### Remarque:

*La marche à suivre peut varier selon votre appareil.*

1. Configurez l'imprimante pour l'impression sans fil.

2. Si l'application Epson Smart Panel n'est pas installée, installez-la.  
[« Application pour utiliser facilement l'imprimante à partir d'un appareil intelligent \(Epson Smart Panel\) » à la page 276](#)
3. Connectez votre périphérique intelligent au routeur sans fil.
4. Lancez l'application Epson Smart Panel.
5. Sélectionnez le menu du document à imprimer sur l'écran d'accueil.
6. Sélectionnez le document que vous voulez imprimer.
7. Lancez l'impression.

## Impression de document à l'aide d'Epson Print Enabler

Vous pouvez imprimer sans fil vos documents, e-mails, photos et pages Web directement depuis votre téléphone ou tablette Android (version 4.4 ou supérieure). Quelques pressions suffisent pour que votre périphérique Android détecte une imprimante Epson connectée au même réseau sans fil.

**Remarque:**

*La marche à suivre peut varier selon votre appareil.*

1. Configurez l'imprimante pour l'impression sans fil.
2. Installez le plug-in Epson Print Enabler sur votre appareil Android via Google Play.
3. Connectez votre périphérique Android au même réseau sans fil que celui utilisé par l'imprimante.
4. Accédez aux **Paramètres** de votre périphérique Android, sélectionnez **Impression**, puis activez Epson Print Enabler.
5. Ouvrez une application Android telle que Chrome, appuyez sur l'icône du menu et imprimez ce qui s'affiche à l'écran.

**Remarque:**

*Si vous ne voyez pas votre imprimante, appuyez sur **Toutes les imprimantes** et sélectionnez votre imprimante.*

## Impression à l'aide de l'application Mopria Print Service

Mopria Print Service permet une impression sans fil instantanée depuis les smartphones ou tablettes Android.



1. Installez Mopria Print Service depuis Google Play.
2. Chargez du papier dans l'imprimante.

3. Configurez l'imprimante pour l'impression sans fil. Reportez-vous au lien ci-dessous.  
<http://epson.sn>
4. Connectez votre périphérique Android au même réseau sans fil que celui utilisé par l'imprimante.
5. Imprimez depuis votre dispositif sur votre imprimante.

**Remarque:**

Pour plus d'informations, accédez au site Web Mopria à l'adresse <https://mopria.org>.

**Informations connexes**

➔ « Chargement du papier » à la page 31

---

## Impression sur des enveloppes

### Impression d'enveloppes depuis un ordinateur (Windows)

1. Chargez les enveloppes dans l'imprimante.  
[« Chargement du papier » à la page 31](#)
2. Ouvrez le fichier que vous souhaitez imprimer.
3. Accédez à la fenêtre du pilote d'impression.
4. Sélectionnez la taille des enveloppes dans **Format document** de l'onglet **Principal**, puis sélectionnez **Enveloppe** dans **Type de papier**.
5. Définissez d'autres éléments dans les onglets **Principal** et **Plus d'options** selon vos besoins, puis cliquez sur **OK**.
6. Cliquez sur **Imprimer**.

### Impression d'enveloppes depuis un ordinateur (Mac OS)

1. Chargez les enveloppes dans l'imprimante.  
[« Chargement du papier » à la page 31](#)
2. Ouvrez le fichier que vous souhaitez imprimer.
3. Sélectionnez **Imprimer** dans le menu **Fichier** ou une autre commande pour accéder à la zone de dialogue d'impression.
4. Sélectionnez le format en tant que paramètre **Taille papier**.
5. Sélectionnez **Configuration Imprimante** dans le menu contextuel.

6. Sélectionnez **Enveloppe** en tant que paramètre **Support**.
7. Définissez les autres éléments si nécessaire.
8. Cliquez sur **Imprimer**.

---

## Impression de photos

### Impression de fichiers JPEG à partir d'un dispositif mémoire

Vous pouvez imprimer des fichiers JPEG provenant d'un périphérique mémoire connecté à l'imprimante.

1. Connectez le dispositif mémoire au port USB d'interface externe de l'imprimante.  
[« Insertion et retrait d'un périphérique USB externe » à la page 38](#)
2. Sélectionnez **Dispos mém** à l'écran d'accueil.
3. Sélectionnez **JPEG**.
4. Sélectionnez le fichier, puis passez à l'écran suivant.
5. Appuyez sur .

### Paramètres JPEG



(Sélectionnez le menu Photo) :

Définissez les paramètres pour trier, sélectionner et désélectionner les données de l'image.

Paramètre papier :

Spécifiez les paramètres de source de papier que vous voulez utiliser pour l'impression.

Mode coul :

Sélectionnez un paramétrage de couleur, que vous imprimiez normalement en **N&B** ou en **Couleur**.

Mise en page :

Sélectionnez la disposition des fichiers JPEG. **Sans bordure** permet d'imprimer un fichier par feuille sans marges sur les bords. L'image est légèrement agrandie pour supprimer les marges des bords du papier. **Avec bordures** permet d'imprimer un fichier par feuille avec des marges sur les bords. **20-haut** permet d'imprimer 20 fichiers par feuille. **Index** permet d'associer des informations à l'impression de l'index.

Adapter au cadre :

Sélectionnez **On** pour rogner l'image afin qu'elle s'ajuste automatiquement à la disposition sélectionnée pour l'impression. Si le rapport hauteur/largeur des données de l'image et de la taille du papier est différent, l'image est automatiquement agrandie ou réduite de manière à ce que le côté court

corresponde au côté court du papier. Le côté long de l'image est rogné s'il dépasse le côté long du papier. Il est possible que cette fonctionnalité ne fonctionne pas pour les photos panoramiques.

**Qualité :**

Sélectionnez **Supérieure** pour obtenir une impression de meilleure qualité, l'impression peut cependant être plus lente.

**Date :**

Sélectionnez le format de la date à laquelle la photo a été prise ou enregistrée. La date n'est pas imprimée dans le cadre de certaines dispositions.

**Améliorer :**

Sélectionnez ce mode pour améliorer automatiquement la luminosité, le contraste et la saturation de la photo. Pour désactiver l'amélioration automatique, sélectionnez **Amélior. désact.**

**Corr. yeux rouges :**

Sélectionnez **On** pour corriger automatiquement l'effet yeux rouges sur les photos. Les corrections ne sont pas appliquées au fichier original, seulement aux impressions. Selon le type de photo, des parties de l'image autres que les yeux seront peut-être corrigées.

**Eff tout param. :**

Permet de réinitialiser tous les paramètres.

## Impression de fichiers TIFF à partir d'un dispositif mémoire

Vous pouvez imprimer des fichiers TIFF provenant d'un périphérique mémoire connecté à l'imprimante.

1. Connectez le dispositif mémoire au port USB d'interface externe de l'imprimante.  
[« Insertion et retrait d'un périphérique USB externe » à la page 38](#)
2. Sélectionnez **Dispos mém** à l'écran d'accueil.
3. Sélectionnez **TIFF**.
4. Sélectionnez le fichier, puis passez à l'écran suivant.
5. Appuyez sur .

## Paramètres TIFF

Vous pouvez effectuer des paramètres d'impression pour les fichiers au format TIFF se trouvant dans vos dispositifs mémoire.



Modifie l'ordre des fichiers.

**Paramètre papier :**

Spécifiez les paramètres de source de papier que vous voulez utiliser pour l'impression.

#### Mise en page :

Sélectionnez la mise en page du fichier Multi-TIFF. **Sans bordure** permet d'imprimer une page par fichier sans marges sur les bords. L'image est légèrement agrandie pour supprimer les marges des bords du papier. **Avec bordures** permet d'imprimer une page par feuille avec des marges sur les bords. **20-haut** permet d'imprimer 20 pages sur une feuille. **Index** permet d'associer des informations à l'impression de l'index.

#### Adapter au cadre :

Sélectionnez **On** pour rogner la photo afin qu'elle s'ajuste automatiquement à la disposition sélectionnée pour les photos. Si le rapport hauteur/largeur des données de l'image et de la taille du papier est différent, l'image est automatiquement agrandie ou réduite de manière à ce que le côté court corresponde au côté court du papier. Le côté long de l'image est rogné s'il dépasse le côté long du papier. Il est possible que cette fonctionnalité ne fonctionne pas pour les photos panoramiques.

#### Qualité :

Sélectionnez **Supérieure** pour une impression de meilleure qualité ; l'impression peut cependant être plus lente.

#### Date :

Sélectionnez le format de la date à laquelle la photo a été prise ou enregistrée. La date n'est pas imprimée dans le cadre de certaines dispositions.

#### Eff tout param. :

Permet de réinitialiser tous les paramètres.



#### (Ordre d'impr) :

Sélectionnez l'ordre pour imprimer des fichiers TIFF sur plusieurs pages.

#### Mode coul :

Sélectionnez un paramétrage de couleur, que vous imprimiez normalement en **N&B** ou en **Couleur**.

---

## Impression de pages Web

### Impression de pages Web depuis un ordinateur

Epson Photo+ vous permet d'afficher des pages Web, de recadrer la zone de votre choix, de la modifier et de l'imprimer. Pour plus de détails, reportez-vous à l'aide de l'application.

### Impression de pages Web depuis un périphérique intelligent

#### *Remarque:*

*La marche à suivre peut varier selon votre appareil.*

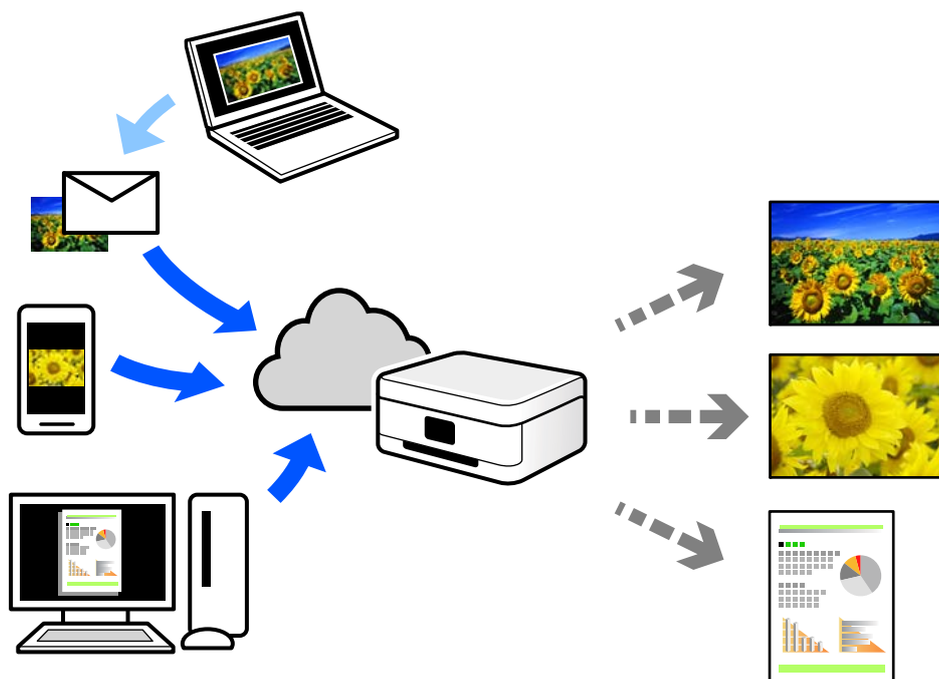
1. Configurez l'imprimante pour l'impression sans fil.

2. Si l'application Epson iPrint n'est pas installée, installez-la.  
[« Installation de l'application Epson iPrint » à la page 277](#)
3. Connectez votre périphérique intelligent au routeur sans fil.
4. Ouvrez la page Web que vous souhaitez imprimer dans votre application de navigation Web.
5. Appuyez sur **Partager** dans le menu de votre application de navigation Web.
6. Sélectionnez **iPrint**.
7. Appuyez sur **Imprimer**.

---

## Impression à l'aide d'un service de cloud

Grâce au service Epson Connect disponible sur Internet, vous pouvez imprimer depuis votre smartphone, votre tablette PC ou votre ordinateur portable, à tout moment et quasiment partout. Pour utiliser ce service, vous devez enregistrer l'utilisateur et l'imprimante dans Epson Connect.



Les fonctionnalités disponibles sur Internet sont les suivantes.

Email Print

Lorsque vous envoyez un e-mail contenant des pièces jointes telles que des documents ou images à une adresse e-mail affectée à l'imprimante, vous pouvez imprimer cet e-mail et les pièces jointes depuis des emplacements distants tels que l'imprimante de votre domicile ou celle de votre bureau.

Epson iPrint

Cette application pour iOS et Android vous permet d'imprimer et de numériser depuis un smartphone ou une tablette. Vous pouvez imprimer des documents, des images et des sites Web en les envoyant directement à une imprimante appartenant au même réseau sans fil.

Remote Print Driver

Il s'agit d'un pilote partagé compatible avec Remote Print Driver. Lorsque vous imprimez sur une imprimante distante, vous pouvez imprimer en changeant d'imprimante dans la fenêtre d'applications habituelle.

Reportez-vous au portail Web d'Epson Connect pour en savoir plus sur la configuration ou l'impression.

<https://www.epsonconnect.com/>

<http://www.epsonconnect.eu> (Europe uniquement)

## **Enregistrement sur Epson Connect Service à partir du panneau de commande**

Suivez les étapes ci-dessous pour enregistrer l'imprimante.

1. Sélectionnez **Param.** sur le panneau de commande.
2. Sélectionnez **Réglages généraux > Paramètres du service Web > Services Epson Connect > Désenregistrer** pour imprimer la fiche d'enregistrement.
3. Suivez les instructions de la feuille d'inscription pour enregistrer l'imprimante.

---

# Copie

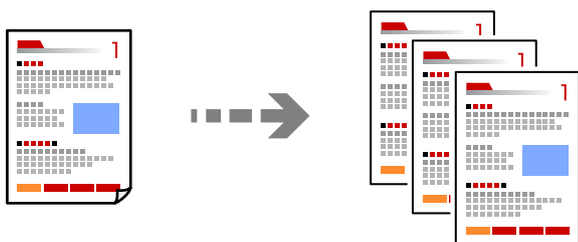
Méthodes de copie disponibles. . . . .	84
Options de menu de base pour la copie. . . . .	88
Options de menu avancées pour la copie. . . . .	89

## Méthodes de copie disponibles

Placez les documents originaux contre la vitre du scanner ou dans l'ADF, puis sélectionnez le menu **Copie** sur l'écran d'accueil.

### Copie d'originaux

Vous pouvez copier des documents originaux de taille standard ou personnalisée en couleur ou en noir et blanc.



1. Chargez du papier dans l'imprimante.  
[« Chargement du papier » à la page 31](#)
2. Placez les documents originaux.  
[« Positionnement des originaux » à la page 34](#)
3. Sélectionnez **Copie** à l'écran d'accueil.
4. Sélectionnez l'onglet **Copie**, puis sélectionnez **N&B** ou **Couleur**.



5. Appuyez sur .

## Copie recto-verso

Vous pouvez copier plusieurs originaux les deux côtés du papier.



1. Placez les originaux face vers le haut dans l'ADF.



**Important:**

Pour copier des documents originaux non pris en charge par l'ADF, utilisez la vitre du scanner.

« Les documents originaux ne sont pas pris en charge par l'ADF » à la page 35

**Remarque:**

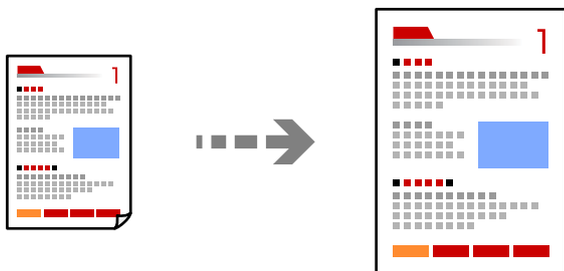
Vous pouvez également placer les documents originaux contre la vitre du scanner.

« Positionnement des originaux » à la page 34

2. Sélectionnez **Copie** à l'écran d'accueil.
3. Sélectionnez l'onglet **Copie**, puis sélectionnez  (**Rec/Ver**), et enfin l'option de menu recto-verso que vous souhaitez exécuter.
4. Spécifiez l'orientation du document originale et la position de reliure, puis sélectionnez **OK**.
5. Appuyez sur .

## Copie avec agrandissement ou réduction

Vous pouvez copier des originaux avec un grossissement donné.

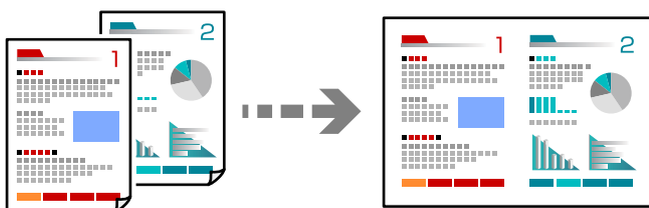


1. Placez les documents originaux.  
« Positionnement des originaux » à la page 34
2. Sélectionnez **Copie** à l'écran d'accueil.

3. Sélectionnez l'onglet **Paramètres avancés**, sélectionnez **Zoom**.
4. Spécifiez l'amplitude de l'agrandissement ou de la réduction, puis sélectionnez **OK**.
5. Appuyez sur  au niveau de l'onglet **Copie**.

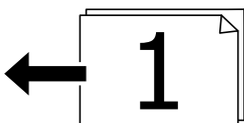
## Copies avec des originaux de plusieurs pages sur une seule feuille

Vous pouvez copier plusieurs originaux sur une seule feuille de papier.



1. Placez les originaux face vers le haut dans l'ADF.  
Placez-les dans le sens indiqué sur l'illustration.

Orientation de lecture



Orientation gauche



**Important:**

Pour copier des documents originaux non pris en charge par l'ADF, utilisez la vitre du scanner.

[« Les documents originaux ne sont pas pris en charge par l'ADF » à la page 35](#)

**Remarque:**

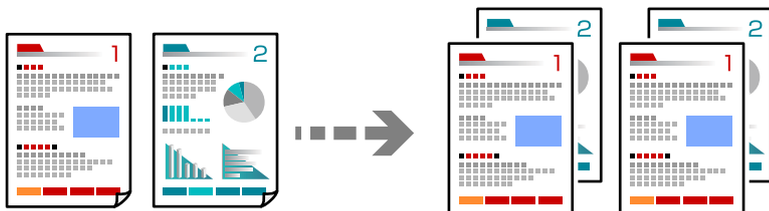
Vous pouvez également placer les documents originaux contre la vitre du scanner.

[« Positionnement des originaux » à la page 34](#)

2. Sélectionnez **Copie** à l'écran d'accueil.
3. Sélectionnez l'onglet **Paramètres avancés**, sélectionnez **Multi-Pages**, puis sélectionnez **2 en 1** ou **4 en 1**.
4. Spécifiez la mise en page et l'orientation du document original, puis sélectionnez **OK**.
5. Appuyez sur  au niveau de l'onglet **Copie**.

## Copie dans l'ordre des pages

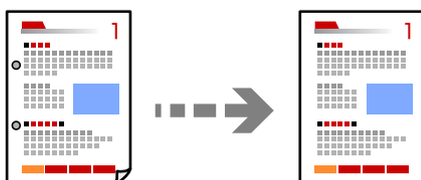
Lorsque vous effectuez de multiples copies dans un document pour plusieurs pages, vous pouvez libérer une copie à la fois dans l'ordre des pages.



1. Placez les documents originaux.  
[« Positionnement des originaux » à la page 34](#)
2. Sélectionnez **Copie** à l'écran d'accueil.
3. Sélectionnez l'onglet **Paramètres avancés**, puis sélectionnez **Finition > Assemblées (ordre des pages)**.
4. Appuyez sur  au niveau de l'onglet **Copie**.

## Copie d'originaux de bonne qualité

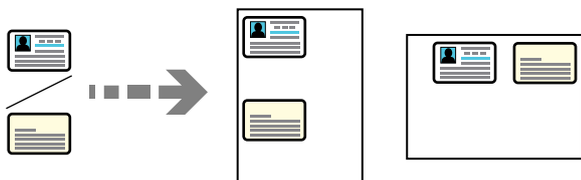
Vous pouvez copier des documents originaux sans ombres ni trous de perforation.



1. Placez les documents originaux.  
[« Positionnement des originaux » à la page 34](#)
2. Sélectionnez **Copie** à l'écran d'accueil.
3. Sélectionnez l'onglet **Paramètres avancés**, puis activez **Enlever ombre** ou **Retirer perforations** ou ajustez la qualité de l'image dans **Qualité image**.
4. Modifiez les paramètres de l'imprimante le cas échéant, puis sélectionnez **OK**.
5. Appuyez sur  au niveau de l'onglet **Copie**.

## Copie d'une carte d'identité

Numérise les deux côtés d'une carte d'identité et les copie sur un côté d'une feuille.



1. Placez le document original contre la vitre du scanner.  
[« Positionnement des originaux » à la page 34](#)
2. Sélectionnez **Copie** à l'écran d'accueil.
3. Sélectionnez l'onglet **Paramètres avancés**, puis activez **Copie Carte d'identité**.
4. Spécifiez l'orientation (Original), puis sélectionnez **OK**.
5. Appuyez sur **◊** au niveau de l'onglet **Copie**.

---

## Options de menu de base pour la copie

### Remarque:

Certaines options peuvent ne pas être disponibles selon les autres paramètres sélectionnés.

#### Mode coul :

Indiquez si vous souhaitez effectuer la copie en couleur ou en noir et blanc.

N&B

Permet de copier le document original en noir et blanc (monochrome).

Couleur

Permet de copier le document original en couleur.

#### (Rec/Ver) :

Sélectionnez la mise en page recto verso.

1 > 1-Faces

Permet de copier une copie du document original sur un côté du papier.

1 > 2-Faces

Permet de copier deux documents originaux recto sur les deux côtés d'une feuille de papier. Sélectionnez l'orientation de votre original et la position de reliure du papier.

#### Densité :

Augmentez le niveau de densité si les copies sont pâles. Réduisez le niveau de densité en cas de taches d'encre.

## Options de menu avancées pour la copie

### Remarque:

Certaines options peuvent ne pas être disponibles selon les autres paramètres sélectionnés.

#### Paramètre papier :

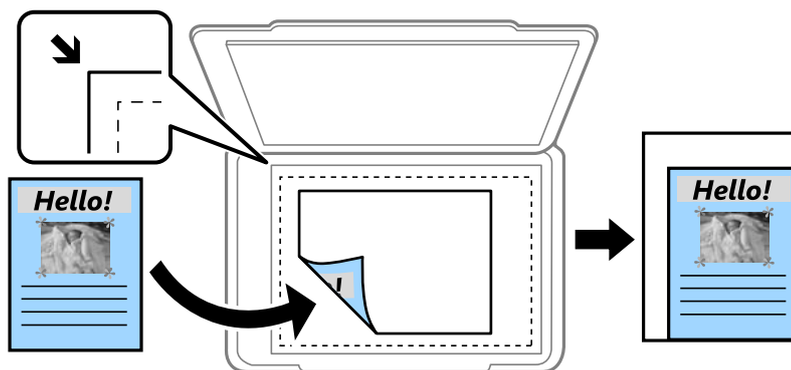
Sélectionnez la taille et le type de papier chargé.

#### Zoom :

Configure le taux d'agrandissement pour l'agrandissement ou la réduction. Saisissez la valeur et définissez le taux d'agrandissement utilisé pour agrandir ou réduire le document original dans une plage comprise entre 25 et 400 %.

##### Auto

Permet de détecter la zone de numérisation et d'agrandir ou de réduire automatiquement le document original en fonction du format de papier sélectionné. S'il y a des marges blanches autour du document original, les marges blanches à partir de la marque dans le coin (↘) de la vitre du scanner sont détectées en tant que zone de numérisation, il est cependant possible que les marges de l'autre côté soient rognées.



##### Adapter au format pap

Copie l'image numérisée à une taille plus petite que la valeur de Zoom afin de s'adapter à la taille du papier. Si la valeur Zoom est plus grande que la taille du papier, des données peuvent s'imprimer au-delà des bords du papier.

##### Taille réelle

Permet de réaliser des copies avec un taux d'agrandissement de 100 %.

##### A4->A5 et autres

Permet d'agrandir ou de réduire automatiquement le document original en fonction d'une taille de papier spécifique.

#### Taille document :

Sélectionnez la taille de votre original. Lorsque vous copiez des documents de format non standard, sélectionnez le format qui est le plus proche de celui de votre original.

#### Multi-Pages :

Sélectionnez la mise en page de la copie.

Page unique

Copie un document original recto sur une feuille unique.

2 en 1

Permet de copier deux documents originaux recto sur une feuille unique selon la disposition 2 en 1. Sélectionnez la mise en page et l'orientation de votre original.

4 en 1

Permet de copier quatre documents originaux recto sur une feuille unique selon la disposition 4 en 1. Sélectionnez la mise en page et l'orientation de votre original.

Type de document :

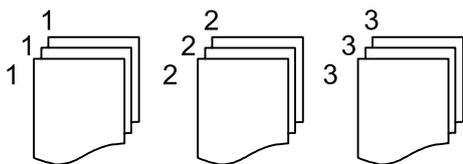
Permet de sélectionner le type de votre original. Effectue une copie en qualité optimale en fonction du type d'original.

Finition :

Sélectionnez comment éjecter le papier pour plusieurs copies de plusieurs originaux.

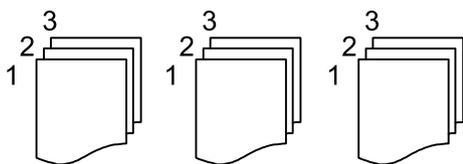
Group (mêmes pages)

Copie les originaux par page en tant que groupe.



Assemblées (ordre des pages)

Copie les originaux assemblés dans l'ordre et organisés par groupes.



Sens (original) :

Sélectionnez l'orientation de votre document original.

Qualité image :

Ajustez les paramètres d'image.

Contraste

Ajustez la différence entre les zones claires et les zones foncées.

Saturation

Ajustez la brillance des couleurs.

Balance du rouge, Balance du vert, Balance du bleu

Ajustez la densité de chaque couleur.

Netteté

Ajustez le contour de l'image.

Réglage teinte

Ajustez le ton de la couleur de la peau. Appuyez sur + pour le rendre plus froid (augmente le vert) ou sur - pour le rendre plus chaud (augmente le rouge).

Supprimer arrière-plan

Ajustez la densité de la couleur de l'arrière-plan. Appuyez sur + pour le rendre plus clair (blanc) ou sur - pour le rendre plus sombre (noir).

**Marge reliure :**

Sélectionnez la position de reliure, la marge et l'orientation de votre original.

**Adapter au format pap :**

Copie l'image numérisée à une taille plus petite que la valeur de Zoom afin de s'adapter à la taille du papier. Si la valeur Zoom est plus grande que la taille du papier, des données peuvent s'imprimer au-delà des bords du papier.

**Enlever ombre :**

Supprime les ombres qui apparaissent autour des copies lorsqu'on copie du papier épais ou qui apparaissent au centre des copies lorsqu'on copie un livret.

**Retirer perforations :**

Supprime les trous de reliure lors de la copie.

**Copie Carte d'identité :**

Numérise les deux faces d'une carte d'identité et les copie sur un seul côté d'une feuille.

**Eff tout param. :**

Permet de réinitialiser les paramètres de copie.

# Numérisation

Méthodes de numérisation disponibles. . . . .	93
Numérisation d'originaux vers un dossier réseau. . . . .	93
Numérisation d'originaux vers un email. . . . .	96
Numérisation d'originaux vers un ordinateur. . . . .	99
Numérisation d'originaux vers un périphérique de stockage. . . . .	100
Numérisation d'originaux vers le cloud. . . . .	102
Numérisation à l'aide de WSD. . . . .	104
Numérisation d'originaux vers un périphérique intelligent. . . . .	106

## Méthodes de numérisation disponibles

Vous pouvez utiliser n'importe quelle méthode de numérisation suivante avec cette imprimante.

### Numérisation vers un dossier réseau

Vous pouvez enregistrer l'image numérisée vers un dossier préconfiguré sur un réseau.

[« Numérisation d'originaux vers un dossier réseau » à la page 93](#)

### Numérisation vers un email

Vous pouvez envoyer des fichiers image numérisés par email directement à partir de l'imprimante via un serveur email préconfiguré.

[« Numérisation d'originaux vers un email » à la page 96](#)

### Numérisation vers un ordinateur

Vous pouvez enregistrer l'image numérisée sur un ordinateur connecté à l'imprimante.

[« Numérisation d'originaux vers un ordinateur » à la page 99](#)

### Numérisation vers un dispositif mémoire

Vous pouvez enregistrer les images numérisées directement sur un périphérique de stockage inséré dans l'imprimante.

[« Numérisation d'originaux vers un périphérique de stockage » à la page 100](#)

### Envoi vers un service de cloud

Vous pouvez envoyer des images numérisées depuis le panneau de commande de l'imprimante vers des services cloud configurés au préalable.

[« Numérisation d'originaux vers le cloud » à la page 102](#)

### Numérisation à l'aide de WSD

Vous pouvez enregistrer l'image numérisée sur un ordinateur connecté à l'imprimante à l'aide de la fonctionnalité WSD.

[« Numérisation à l'aide de WSD » à la page 104](#)

### Numérisation directe depuis un périphérique intelligent

Vous pouvez enregistrer directement les images numérisées sur un périphérique intelligent comme un smartphone ou une tablette grâce à l'application Epson Smart Panel sur le périphérique intelligent.

[« Numérisation d'originaux vers un périphérique intelligent » à la page 106](#)

---

## Numérisation d'originaux vers un dossier réseau

Vérifiez les éléments suivants avant de numériser.

- Assurez-vous qu'un dossier de réseau est préparé. Reportez-vous à ce qui suit pour créer un dossier partagé sur un réseau.

[« Création du dossier partagé » à la page 331](#)

- Enregistrez un trajet de dossier réseau dans vos contacts à l'avance pour spécifier facilement le dossier.  
[« Mise à disposition des contacts » à la page 351](#)

**Remarque:**

Assurez-vous que les paramètres de **Date/Heure** et **Décalage horaire** sont corrects. Accédez aux menus depuis **Param.** > **Réglages généraux** > **Param de base** > **Régl. Date/Heure**.

1. Placez les documents originaux.  
[« Positionnement des originaux » à la page 34](#)
2. Sélectionnez **Numériser** > **Dossier réseau/FTP** sur le panneau de commande.
3. Spécifiez le destinataire.  
[« Options de menu de destination pour la numérisation vers un dossier » à la page 94](#)

**Remarque:**

Vous pouvez imprimer l'historique du dossier dans lequel des documents ont été enregistrés en sélectionnant .

4. Sélectionnez l'onglet **Param. de numér.**, puis vérifiez des paramètres tels que le format d'enregistrement et modifiez-les si nécessaire.  
[« Options de menu de numérisation pour la numérisation vers un dossier » à la page 95](#)
5. Sélectionnez à nouveau l'onglet **Destination** et appuyez sur .

## Options de menu de destination pour la numérisation vers un dossier

Clavier :

Ouvrez l'écran **Modifier Emplacement**. Saisissez le chemin du dossier et définissez chaque élément sur l'écran.

Modifier Emplacement :

Saisissez le chemin du dossier et définissez chaque élément sur l'écran.

- Mode de communication :

Sélectionnez le mode de communication pour le dossier.

- Emplacement (requis) :

Saisissez le chemin du dossier dans lequel enregistrer l'image numérisée.

- Nom utilisateur :

Saisissez un nom d'utilisateur pour se connecter au dossier spécifié.

- Mot de passe :

Saisissez un mot de passe correspondant au nom d'utilisateur.

- Mode de connexion :

Sélectionnez le mode de connexion pour le dossier.

- Num. port :

Saisissez un numéro de port pour le dossier.

#### Contacts :

Sélectionnez un destinataire dans la liste des contacts.

Vous pouvez rechercher un contact dans la liste de contacts. Saisissez le mot-clé recherché dans la boîte situé en haut de l'écran.

## Options de menu de numérisation pour la numérisation vers un dossier

#### *Remarque:*

*Certaines options peuvent ne pas être disponibles selon les autres paramètres sélectionnés.*

#### Mode coul :

Permet d'indiquer s'il faut numériser en couleur ou en noir et blanc.

#### Format fichier :

Permet de sélectionner le format d'enregistrement de l'image numérisée.

Lorsque vous sélectionnez PDF, PDF/A ou TIFF en tant que format de fichier, sélectionnez si vous souhaitez sauvegarder tous les originaux en tant que fichier unique (multi-page) ou sauvegarder chaque original séparément (page unique).

#### Taux de compression :

Permet de sélectionner le niveau de compression de l'image numérisée.

#### PDF Réglages :

Si vous avez sélectionné PDF comme paramètre de format d'enregistrement, utilisez ces paramètres pour protéger les fichiers PDF.

Pour créer un fichier PDF qui nécessite un mot de passe à l'ouverture, définissez MdPasse d'ouvert de doc. Pour créer un fichier PDF qui nécessite un mot de passe pour l'impression ou la modification, définissez MdPasse autorisations.

#### Qualité

#### Résolution :

Permet de sélectionner la résolution de numérisation.

#### Type de document :

Permet de sélectionner le type de votre original.

#### Zone numéri. :

Sélectionnez la zone de numérisation. Sélectionnez **Recadr auto** pour rogner l'espace blanc situé autour du texte ou de l'image lors de la numérisation. Pour numériser la zone maximale de la vitre du scanner, sélectionnez **Zone Max**.

#### Sens (original) :

Permet de sélectionner l'orientation du document original.

#### Sens (original) :

Permet de sélectionner l'orientation du document original.

Densité :

Permet de sélectionner le contraste de l'image numérisée.

Enlever ombre :

Permet de supprimer les ombres du document original qui apparaissent dans l'image numérisée.

Surround :

Permet de supprimer les ombres se trouvant sur les bords du document original.

Centre :

Permet de supprimer les ombres se trouvant sur marge de reliure du livret.

Retirer perforations :

Supprime les trous de perforation qui apparaissent dans l'image numérisée. Vous pouvez indiquer la zone où supprimer les trous de perforation en saisissant une valeur dans la boîte située à droite.

Effacement position :

Permet de sélectionner la position pour supprimer les trous de perforation.

Sens (original) :

Permet de sélectionner l'orientation du document original.

Nom du fichier :

Préfixe nom de fichier :

Saisissez un préfixe pour le nom des images en caractères alphanumériques et symboles.

Ajouter date :

Ajouter la date au nom du fichier.

Ajouter l'heure :

Ajouter l'heure au nom du fichier.

Eff tout param.

Permet de réinitialiser les paramètres de numérisation.

---

## Numérisation d'originaux vers un email

Vous devez configurer les éléments suivants avant de numériser.

- Configurez le serveur de messagerie.

[« Configuration d'un serveur de messagerie » à la page 326](#)

- Enregistrez une adresse e-mail dans vos contacts à l'avance pour pouvoir spécifier facilement l'adresse en la sélectionnant dans vos contacts.

- Assurez-vous que les paramètres de **Date/Heure** et **Décalage horaire** sont corrects. Accédez aux menus depuis **Param. > Réglages généraux > Param de base > Régl. Date/Heure**.

1. Placez les documents originaux.

[« Positionnement des originaux » à la page 34](#)

2. Sélectionnez **Numériser > Email** sur le panneau de commande.

3. Indiquez le destinataire.

[« Options de menu de destination pour la numérisation vers un e-mail » à la page 97](#)

**Remarque:**

- Le nombre de destinataires que vous avez sélectionnés s'affiche sur la droite de l'écran. Vous pouvez envoyer des e-mails à un maximum de 10 adresses et groupes.

Si des groupes figurent parmi les destinataires, vous pouvez sélectionner jusqu'à 108 adresses individuelles au total, en tenant compte des adresses figurant dans les groupes.

- Sélectionnez la boîte d'adresse en haut de l'écran afin d'afficher la liste des adresses sélectionnées.

- Sélectionnez  pour afficher ou imprimer l'historique des envois, ou modifiez les paramètres du serveur de messagerie.

4. Sélectionnez l'onglet **Param. de numér.**, puis vérifiez des paramètres tels que le format d'enregistrement et modifiez-les si nécessaire.

[« Options de menu pour la numérisation vers un e-mail » à la page 97](#)

5. Sélectionnez à nouveau l'onglet **Destinataire** et appuyez sur .

## Options de menu de destination pour la numérisation vers un e-mail

### Clavier :

Saisissez l'adresse e-mail manuellement.

### Contacts :

Sélectionnez un destinataire dans la liste des contacts.

Vous pouvez rechercher un contact dans la liste de contacts. Saisissez le mot-clé recherché dans la boîte situé en haut de l'écran.

### Historique :

Sélectionnez l'adresse dans la liste de l'historique.

## Options de menu pour la numérisation vers un e-mail

**Remarque:**

Certaines options peuvent ne pas être disponibles selon les autres paramètres sélectionnés.

### Mode coul :

Permet d'indiquer s'il faut numériser en couleur ou en noir et blanc.

### Format fichier :

Permet de sélectionner le format d'enregistrement de l'image numérisée.

Lorsque vous sélectionnez PDF, PDF/A ou TIFF en tant que format de fichier, sélectionnez si vous souhaitez sauvegarder tous les originaux en tant que fichier unique (multi-page) ou sauvegarder chaque original séparément (page unique).

Taux de compression :

Permet de sélectionner le niveau de compression de l'image numérisée.

PDF Réglages :

Si vous avez sélectionné PDF comme paramètre de format d'enregistrement, utilisez ces paramètres pour protéger les fichiers PDF.

Pour créer un fichier PDF qui nécessite un mot de passe à l'ouverture, définissez MdPasse d'ouvert de doc. Pour créer un fichier PDF qui nécessite un mot de passe pour l'impression ou la modification, définissez MdPasse autorisations.

### Qualité

Résolution :

Permet de sélectionner la résolution de numérisation.

Type de document :

Permet de sélectionner le type de votre original.

### Zone numéri. :

Sélectionnez la zone de numérisation. Sélectionnez **Recadr auto** pour rogner l'espace blanc situé autour du texte ou de l'image lors de la numérisation. Pour numériser la zone maximale de la vitre du scanner, sélectionnez **Zone Max**.

Sens (original) :

Permet de sélectionner l'orientation du document original.

### Sens (original) :

Permet de sélectionner l'orientation du document original.

### Densité :

Permet de sélectionner le contraste de l'image numérisée.

### Enlever ombre :

Permet de supprimer les ombres du document original qui apparaissent dans l'image numérisée.

Surround :

Permet de supprimer les ombres se trouvant sur les bords du document original.

Centre :

Permet de supprimer les ombres se trouvant sur marge de reliure du livret.

### Retirer perforations :

Supprime les trous de perforation qui apparaissent dans l'image numérisée. Vous pouvez indiquer la zone où supprimer les trous de perforation en saisissant une valeur dans la boîte située à droite.

Effacement position :

Permet de sélectionner la position pour supprimer les trous de perforation.

Sens (original) :

Permet de sélectionner l'orientation du document original.

### Sujet :

Saisissez l'objet de l'e-mail en caractères alphanumériques et symboles.

Taille max fichier joint :

Sélectionnez la taille de fichier maximale qui peut être jointe à l'email.

Nom du fichier :

Préfixe nom de fichier :

Saisissez un préfixe pour le nom des images en caractères alphanumériques et symboles.

Ajouter date :

Ajouter la date au nom du fichier.

Ajouter l'heure :

Ajouter l'heure au nom du fichier.

Eff tout param.

Permet de réinitialiser les paramètres de numérisation.

---

## Numérisation d'originaux vers un ordinateur

**Remarque:**

Pour utiliser cette fonctionnalité, vérifiez que les applications suivantes sont installées sur votre ordinateur.

- Epson ScanSmart (Windows 7 ou version ultérieure, ou OS X El Capitan ou version ultérieure)*
- Epson Event Manager (Windows Vista/Windows XP, ou OS X Yosemite/OS X Mavericks/OS X Mountain Lion/Mac OS X v10.7.x/Mac OS X v10.6.8)*
- Epson Scan 2 (application nécessaire pour utiliser la fonction scanner)*

Reportez-vous à ce qui suit pour vérifier les applications installées.

Windows 10 : cliquez sur le bouton Démarrer, puis rendez-vous dans le dossier **Epson Software** > **Epson ScanSmart**, puis dans le dossier **EPSON** > **Epson Scan 2**.

Windows 8.1/Windows 8 : entrez le nom de l'application dans l'icône Rechercher, puis vérifiez l'icône affichée.

Windows 7 : cliquez sur le bouton Démarrer, puis sélectionnez **Tous les programmes**. Rendez-vous ensuite dans le dossier **Epson Software** > **Epson ScanSmart**, puis dans le dossier **EPSON** > **Epson Scan 2**.

Windows Vista/Windows XP : cliquez sur le bouton Démarrer, puis sélectionnez **Tous les programmes** ou **Programmes**. Rendez-vous ensuite dans le dossier **Epson Software** > **Epson Event Manager**, puis dans le dossier **EPSON** > **Epson Scan 2**.

Mac OS : sélectionnez **Aller** > **Applications** > **Epson Software**.

1. Placez les documents originaux.  
[« Positionnement des originaux » à la page 34](#)
2. Sélectionnez **Numériser** > **Ordinateur** sur le panneau de commande.
3. Sélectionnez l'ordinateur sur lequel les images numérisées doivent être enregistrées.
  - Si l'écran **Sélectionnez un Ordinateur** s'affiche, sélectionnez l'ordinateur.
  - Si l'écran **Numér. vers ordi** s'affiche et que l'ordinateur est déjà sélectionné, vérifiez que la sélection est correcte. Si vous souhaitez changer d'ordinateur, sélectionnez , puis sélectionnez un autre ordinateur.

4. Sélectionnez  pour choisir la manière dont sont enregistrées les images numérisées sur l'ordinateur.
  - Aperçu sur ordinateur (Windows 7 ou version ultérieure, ou OS X El Capitan ou version ultérieure) : prévisualise l'image numérisée sur un ordinateur avant d'enregistrer les images.
  - Enreg en JPEG : enregistre l'image numérisée au format JPEG.
  - Enr en PDF : enregistre l'image numérisée au format PDF.

5. Appuyez sur .

Lors de l'utilisation de Windows 7 ou d'une version ultérieure, ou d'OS X El Capitan ou d'une version ultérieure : Epson ScanSmart se lance automatiquement sur votre ordinateur, et la numérisation démarre.

**Remarque:**

- Pour une information plus détaillée sur l'utilisation du logiciel, reportez-vous à l'aide d'Epson ScanSmart. Cliquez sur **Aide** à l'écran Epson ScanSmart pour ouvrir l'aide.
- Vous pouvez non seulement lancer la numérisation à partir de l'imprimante, mais aussi à partir de votre ordinateur en utilisant Epson ScanSmart.

---

## Numérisation d'originaux vers un périphérique de stockage

1. Placez les documents originaux.  
[« Positionnement des originaux » à la page 34](#)
2. Insérez un périphérique de stockage dans l'imprimante.  
[« Insertion et retrait d'un périphérique USB externe » à la page 38](#)
3. Sélectionnez **Numériser** > **Dispos mém** sur le panneau de commande.
4. Définissez les éléments dans l'onglet **Numériser**, tels que le format d'enregistrement.  
[« Options de menu de base pour la numérisation vers un dispositif mémoire » à la page 100](#)
5. Sélectionnez l'onglet **Paramètres avancés**, puis vérifiez les paramètres et modifiez-les si nécessaire.  
[« Options de menu avancées pour la numérisation vers un dispositif mémoire » à la page 101](#)
6. Sélectionnez à nouveau l'onglet **Numériser** et appuyez sur .

## Options de menu de base pour la numérisation vers un dispositif mémoire

**Remarque:**

Certaines options peuvent ne pas être disponibles selon les autres paramètres sélectionnés.

### N&B/Couleur

Indiquez si vous souhaitez numériser en monochrome ou en couleur.

#### Format fichier :

Permet de sélectionner le format d'enregistrement de l'image numérisée.

Lorsque vous sélectionnez PDF, PDF/A ou TIFF en tant que format de fichier, sélectionnez si vous souhaitez sauvegarder tous les originaux en tant que fichier unique (multi-page) ou sauvegarder chaque original séparément (page unique).

#### Taux de compression :

Permet de sélectionner le niveau de compression de l'image numérisée.

#### PDF Réglages :

Si vous avez sélectionné PDF comme paramètre de format d'enregistrement, utilisez ces paramètres pour protéger les fichiers PDF.

Pour créer un fichier PDF qui nécessite un mot de passe à l'ouverture, définissez MdPasse d'ouvert de doc. Pour créer un fichier PDF qui nécessite un mot de passe pour l'impression ou la modification, définissez MdPasse autorisations.

#### Qualité

#### Résolution :

Permet de sélectionner la résolution de numérisation.

#### Type de document :

Permet de sélectionner le type de votre original.

## Options de menu avancées pour la numérisation vers un dispositif mémoire

### *Remarque:*

*Certaines options peuvent ne pas être disponibles selon les autres paramètres sélectionnés.*

#### Zone numéri. :

Sélectionnez la zone de numérisation. Sélectionnez **Recadr auto** pour rogner l'espace blanc situé autour du texte ou de l'image lors de la numérisation. Pour numériser la zone maximale de la vitre du scanner, sélectionnez **Zone Max**.

#### Sens (original) :

Permet de sélectionner l'orientation du document original.

#### Sens (original) :

Permet de sélectionner l'orientation du document original.

#### Densité :

Permet de sélectionner le contraste de l'image numérisée.

#### Enlever ombre :

Permet de supprimer les ombres du document original qui apparaissent dans l'image numérisée.

#### Surround :

Permet de supprimer les ombres se trouvant sur les bords du document original.

#### Centre :

Permet de supprimer les ombres se trouvant sur marge de reliure du livret.

#### Retirer perforations :

Supprime les trous de perforation qui apparaissent dans l'image numérisée. Vous pouvez indiquer la zone où supprimer les trous de perforation en saisissant une valeur dans la boîte située à droite.

Effacement position :

Permet de sélectionner la position pour supprimer les trous de perforation.

Sens (original) :

Permet de sélectionner l'orientation du document original.

#### Nom du fichier :

Préfixe nom de fichier :

Saisissez un préfixe pour le nom des images en caractères alphanumériques et symboles.

Ajouter date :

Ajouter la date au nom du fichier.

Ajouter l'heure :

Ajouter l'heure au nom du fichier.

#### Eff tout param.

Permet de réinitialiser les paramètres de numérisation.

---

## Numérisation d'originaux vers le cloud

Avant d'utiliser cette fonctionnalité, définissez les paramètres à l'aide de l'application Epson Connect. Pour plus de détails, reportez-vous au site Web du portail Epson Connect.

<https://www.epsonconnect.com/>

<http://www.epsonconnect.eu> (Europe uniquement)

1. Placez les documents originaux.  
[« Positionnement des originaux » à la page 34](#)
2. Sélectionnez **Numériser** > **Cloud** sur le panneau de commande.
3. Sélectionnez  sur la partie supérieure de l'écran, puis sélectionnez une destination.
4. Réglez les paramètres de numérisation.  
[« Option de menu pour la numérisation vers le Cloud » à la page 102](#)  
[« Option de menu avancées pour la numérisation vers le Cloud » à la page 103](#)
5. Appuyez sur .

## Option de menu pour la numérisation vers le Cloud

### *Remarque:*

*Certaines options peuvent ne pas être disponibles selon les autres paramètres sélectionnés.*

#### N&B/Couleur

Indiquez si vous souhaitez numériser en monochrome ou en couleur.

#### Format fichier :

Permet de sélectionner le format d'enregistrement de l'image numérisée.

Lorsque vous sélectionnez PDF en tant que format de fichier, sélectionnez si vous souhaitez sauvegarder tous les originaux en tant que fichier unique (multi-page) ou sauvegarder chaque original séparément (page unique).

## Option de menu avancées pour la numérisation vers le Cloud

### *Remarque:*

*Certaines options peuvent ne pas être disponibles selon les autres paramètres sélectionnés.*

#### Zone numéri. :

Sélectionnez la zone de numérisation. Sélectionnez **Recadr auto** pour rogner l'espace blanc situé autour du texte ou de l'image lors de la numérisation. Pour numériser la zone maximale de la vitre du scanner, sélectionnez **Zone Max**.

#### Sens (original) :

Permet de sélectionner l'orientation du document original.

#### Type de document :

Permet de sélectionner le type de votre original.

#### Sens (original) :

Permet de sélectionner l'orientation du document original.

#### Densité :

Permet de sélectionner le contraste de l'image numérisée.

#### Enlever ombre :

Permet de supprimer les ombres du document original qui apparaissent dans l'image numérisée.

#### Surround :

Permet de supprimer les ombres se trouvant sur les bords du document original.

#### Centre :

Permet de supprimer les ombres se trouvant sur marge de reliure du livret.

#### Retirer perforations :

Supprime les trous de perforation qui apparaissent dans l'image numérisée. Vous pouvez indiquer la zone où supprimer les trous de perforation en saisissant une valeur dans la boîte située à droite.

#### Effacement position :

Permet de sélectionner la position pour supprimer les trous de perforation.

#### Sens (original) :

Permet de sélectionner l'orientation du document original.

Eff tout param.

Permet de réinitialiser les paramètres de numérisation.

---

## Numérisation à l'aide de WSD

### *Remarque:*

Cette fonctionnalité est uniquement disponible pour les ordinateurs exécutant Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista.

Si vous utilisez Windows 7/Windows Vista, vous devez configurer votre ordinateur au préalable à l'aide de cette fonctionnalité.

[« Configuration d'un port WSD » à la page 104](#)

1. Placez les documents originaux.  
[« Positionnement des originaux » à la page 34](#)
2. Sélectionnez **Numériser** > **WSD** sur le panneau de commande.
3. Sélectionnez un ordinateur.
4. Appuyez sur .

## Configuration d'un port WSD

Cette section indique comment configurer un port WSD sous Windows 7/Windows Vista.

### *Remarque:*

*Sous Windows 10/Windows 8.1/Windows 8, le port WSD est automatiquement configuré.*

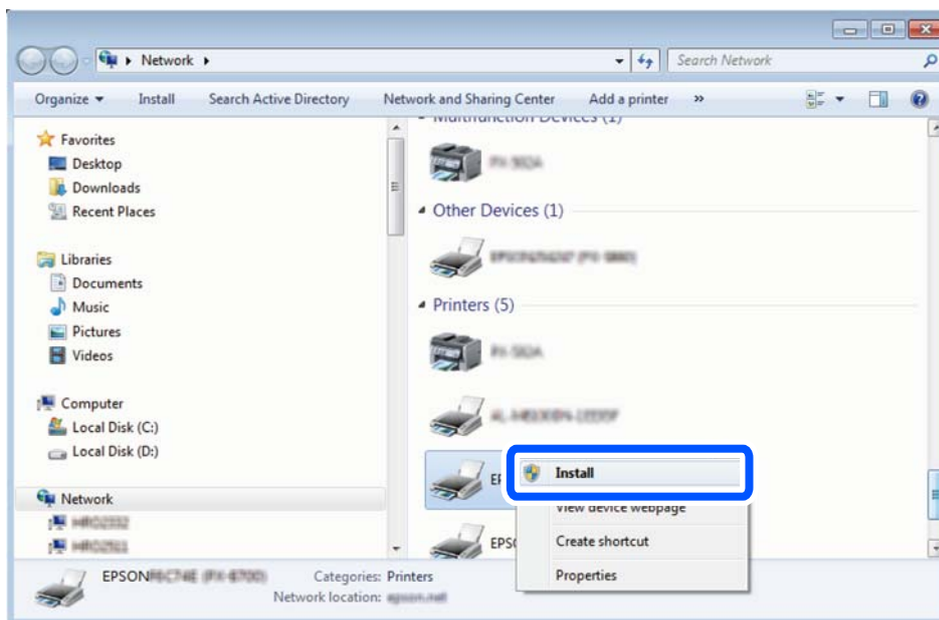
La configuration d'un port WSD nécessite les éléments suivants.

L'imprimante et l'ordinateur sont connectés au réseau.

Le pilote d'impression est installé sur l'ordinateur.

1. Mettez l'imprimante sous tension.
2. Cliquez sur Démarrer, puis cliquez sur **Réseau** au niveau de l'ordinateur.
3. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'imprimante, puis cliquez sur **Installer**.  
Cliquez sur **Continuer** lorsque l'écran **Contrôle de compte d'utilisateur** s'affiche.

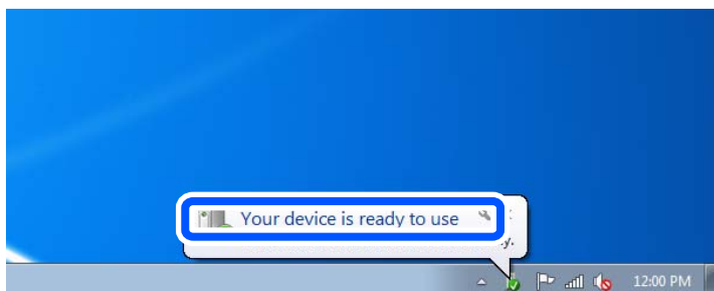
Cliquez sur **Désinstaller** et redémarrez si l'écran **Désinstaller** s'affiche.



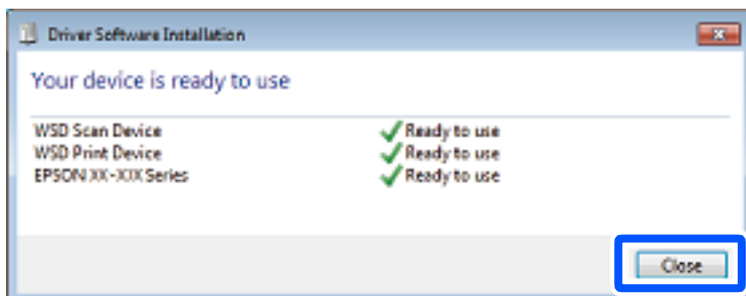
**Remarque:**

Le nom de l'imprimante définie pour le nom de réseau et de modèle (EPSON XXXXXX (XX-XXXX)) est affiché sur l'écran réseau. Vous pouvez vérifier le nom de l'imprimante à partir du panneau de commande de l'imprimante ou en imprimant une feuille d'état du réseau.

4. Cliquez sur **Votre périphérique est prêt à être utilisé.**



5. Consultez le message, puis cliquez sur **Fermer.**



6. Ouvrez l'écran **Périphériques et imprimantes**.
  - Windows 7  
Cliquez sur **Panneau de configuration > Matériel et audio** (ou **Matériel**) > **Périphériques et imprimantes**.
  - Windows Vista  
Cliquez sur Démarrer > **Panneau de configuration > Matériel et audio > Imprimantes**.
7. Vérifiez qu'une icône avec le nom réseau de l'imprimante est affichée.  
Sélectionnez le nom de l'imprimante lors de l'utilisation d'un port WSD.

---

## Numérisation d'originaux vers un périphérique intelligent

**Remarque:**

- Installez *Epson Smart Panel* sur votre périphérique intelligent avant de numériser.
- Les écrans d'*Epson Smart Panel* sont susceptibles d'être modifiés sans préavis.
- Le contenu d'*Epson Smart Panel* peut varier selon l'appareil.

1. Placez les documents originaux.  
[« Positionnement des originaux » à la page 34](#)
2. Lancez *Epson Smart Panel* sur votre périphérique intelligent.
3. Sélectionnez le menu numériser sur l'écran d'accueil.
4. Suivez les instructions à l'écran pour numériser et sauvegarder les images.

# Télécopie

Avant d'utiliser les fonctions de fax. . . . .	108
Présentation des fonctions de télécopie de cette imprimante. . . . .	108
Envoi de fax à l'aide de l'imprimante. . . . .	111
Réception de fax sur l'imprimante. . . . .	115
Options de menu pour le fax. . . . .	118
Options de menus pour Boîte de réception. . . . .	122
Utilisation des autres fonctionnalités de fax. . . . .	123
Envoi d'un fax à partir d'un ordinateur. . . . .	124
Réception de fax sur un ordinateur. . . . .	128

## Avant d'utiliser les fonctions de fax

Vérifiez les éléments suivants avant d'utiliser les fonctions de fax :

- L'imprimante, la ligne téléphonique et le téléphone (le cas échéant) sont correctement connectés
- La configuration de base du fax (Assistant param fax) a été réalisée
- Les autres Param. fax ont été vérifiés

Pour en savoir plus sur ces paramètres, consultez la section Informations complémentaires ci-dessous.

### Informations connexes

- ➔ « Connexion de l'imprimante à la ligne téléphonique » à la page 361
- ➔ « Rendre l'imprimante prête à envoyer et recevoir des télécopies » à la page 364
- ➔ « Réglage des paramètres de la fonction fax de l'imprimante, en fonction de l'utilisation » à la page 366
- ➔ « Param de base » à la page 290
- ➔ « Param. d'envoi » à la page 292
- ➔ « Mise à disposition des contacts » à la page 351
- ➔ « Paramètres utilisateur » à la page 298

---

## Présentation des fonctions de télécopie de cette imprimante

### Fonction : envoi de fax

#### Méthodes d'envoi

- Envoi automatique

Lorsque vous numérisez un original en appuyant sur  (**Envoyer**), l'imprimante compose le numéro du destinataire et envoie le fax.

[« Envoi de fax à l'aide de l'imprimante » à la page 111](#)

- Envoi manuel

Lorsque vous effectuez un contrôle manuel de la connexion téléphonique en composant le numéro du destinataire, appuyez sur  (**Envoyer**) pour commencer à envoyer directement un fax.

[« Envoi de fax via la numérotation sur un périphérique téléphonique externe » à la page 113](#)

#### Désignation du destinataire lors de l'envoi d'un fax

Vous pouvez saisir les destinataires, à l'aide de **Clavier**, **Contacts**, et de **Récent**.

[« Destinataire » à la page 118](#)

[« Mise à disposition des contacts » à la page 351](#)

#### Param. de numér. lors de l'envoi d'un fax

Vous pouvez sélectionner des options telles que **Résolution** ou **Taille initiale (Vitre)** lors de l'envoi de télécopies.

« Param. de numér. : » à la page 119

### Utilisation de Rég. envoi fax lors de l'envoi d'un fax

Vous pouvez utiliser **Rég. envoi fax** tels que **Envoi direct** (pour envoyer un document volumineux de manière stable) ou **Envoi différé fax** (pour envoyer un fax à l'heure spécifiée).

« Rég. envoi fax : » à la page 120

## Fonction : réception de fax

### Mode réception

Le **Mode réception** propose deux options pour recevoir les fax entrants.

Manuel

Principalement pour téléphoner, mais aussi pour envoyer et recevoir des fax

« Utilisation du mode Manuel » à la page 115

Auto

- Seulement pour envoyer et recevoir des fax (aucun téléphone externe nécessaire)

- Principalement pour envoyer et recevoir des fax, mais aussi pour téléphoner

« Utilisation du mode Auto » à la page 116

### Réception de fax en utilisant un téléphone connecté

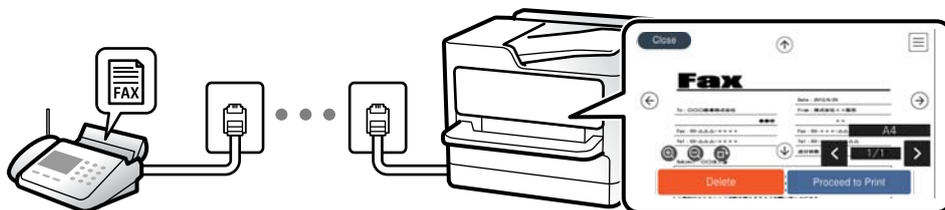
Vous pouvez recevoir des fax en utilisant uniquement un combiné téléphonique externe.

« Param de base » à la page 290

« Réglage des paramètres lors de la connexion d'un combiné téléphonique » à la page 367

### Destination des télécopies reçues

- Les fax reçus sont imprimés par défaut. Vous pouvez effectuer des paramétrages pour enregistrer des télécopies reçues dans la boîte de réception et un périphérique de mémoire externe. Si vous les enregistrez dans la boîte de réception, vous pouvez en vérifier le contenu à l'écran.



« Sortie fax » à la page 292

« Options de menus pour Boîte de réception » à la page 122

« Affichage des fax reçus enregistrés dans l'imprimante sur l'écran LCD » à la page 117

## Fonction : PC-FAX envoi/réception (Windows/Mac OS)

### Envoi PC-FAX

Vous pouvez envoyer des fax depuis un ordinateur.

« Fonction PC vers FAX : » à la page 292

« Logiciel de télécopie » à la page 278

« Envoi d'un fax à partir d'un ordinateur » à la page 124

### Réception PC-FAX

Vous pouvez recevoir les fax sur un ordinateur.

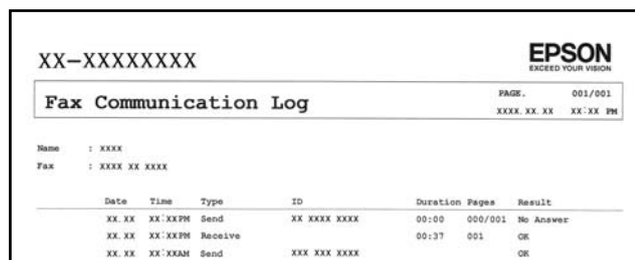
« Réglage pour envoyer et recevoir des fax sur un ordinateur » à la page 370

« Logiciel de télécopie » à la page 278

« Réception de fax sur un ordinateur » à la page 128

## Fonctions : Différents rapports de fax

Vous pouvez vérifier le statut des fax envoyés et reçus dans un rapport.



The screenshot shows a report titled "Fax Communication Log" from an Epson device. The report includes the following information:

- Header: XX-XXXXXXX, EPSON EXCEED YOUR VISION, PAGE 001/001, XXXX.XX.XX XX:XX PM
- Metadata: Name: XXXX, Fax: XXXX XX XXXX
- Table of communication events:

Date	Time	Type	ID	Duration	Pages	Result
XX.XX	XX:XXPM	Send	XX XXXX XXXX	00:00	000/001	No Answer
XX.XX	XX:XXPM	Receive		00:37	001	OK
XX.XX	XX:XXAM	Send	XXX XXX XXXX			OK

« Paramètres de rapports » à la page 295

« Rég. envoi fax : » à la page 120

« Journal de transmission : » à la page 121

« Rapport de fax : » à la page 121

## Fonction : sécurité lors de l'envoi et de la réception de fax

Vous pouvez utiliser de nombreuses fonctions de sécurité telles que **Restrictions de numérotation directe** afin d'éviter d'envoyer un fax à une destination incorrecte, ou **Effac auto donn. sauveg** pour prévenir toute perte d'information. Vous pouvez définir un mot de passe pour la boîte de réception dans l'imprimante.

« Param. de sécurité » à la page 296

« Enreg. dans boîte de réception : » à la page 293

## Fonctions : autres fonctions utiles

### Blocage des fax indésirables

Vous pouvez rejeter les fax non désirés.

« Fax rejeté : » à la page 291

### Réception de fax après la numérotation

Après avoir effectué la numérisation vers un autre appareil de fax, vous pouvez recevoir des documents depuis cet appareil de fax.

« Réception de fax à l'aide d'un appel téléphonique » à la page 117

« Réception vote : » à la page 121

---

## Envoi de fax à l'aide de l'imprimante

Vous pouvez envoyer des fax en saisissant les numéros des destinataires à l'aide du panneau de commande de l'imprimante.

### Remarque:

*Lors de l'envoi de fax en monochrome, vous pouvez prévisualiser l'image numérisée sur l'écran LCD avant l'envoi.*

1. Placez les documents originaux.

Vous pouvez envoyer jusqu'à 100 pages en une seule transmission. Toutefois, selon la quantité de mémoire restante, vous ne pourrez peut-être pas envoyer de fax, même s'ils font moins de 100 pages.

« Positionnement des originaux » à la page 34

2. Sélectionnez **Fax** sur le panneau de commande de l'imprimante.

3. Indiquez le destinataire.

« Sélection des destinataires » à la page 112

4. Sélectionnez l'onglet **Param. fax**, puis configurez les paramètres nécessaires.

« Param. fax » à la page 119

5. Appuyez sur  pour envoyer le fax.

### Remarque:

Si le numéro de fax est occupé ou en cas de problème, l'imprimante recompose automatiquement le numéro après une minute.

Pour annuler l'envoi, appuyez sur .

L'envoi d'un fax en couleurs demande plus de temps car l'imprimante effectue la numérisation en même temps que l'envoi. Vous ne pouvez pas utiliser les autres fonctionnalités pendant que l'imprimante envoie un fax en couleurs.

## Sélection des destinataires

Vous pouvez spécifier les destinataires sur l'onglet **Destinataire** pour envoyer le fax en utilisant les méthodes suivantes.

### Saisie manuelle du numéro de fax

Sélectionnez **Clavier**, saisissez un numéro de fax à l'écran affiché, puis sélectionnez **OK**.

- Pour ajouter une pause (pause de trois secondes pendant la numérotation), saisissez un tiret (-).
- Si vous avez défini un code d'accès externe dans **Type de ligne**, saisissez le caractère # (dièse) au lieu du code d'accès externe réel au début du numéro de fax.

#### *Remarque:*

*Si vous ne pouvez pas saisir manuellement un numéro de fax, **Restrictions de numérotation directe** dans **Param. de sécurité** est défini sur **On**. Sélectionnez les destinataires de fax dans la liste des contacts ou dans l'historique des fax envoyés.*

### Sélectionnez les destinataires dans la liste des contacts

Sélectionnez **Contacts** puis sélectionnez les destinataires auxquels vous souhaitez envoyer le fax. Si le destinataire n'a pas été enregistré dans les **Contacts**, sélectionnez **Ajout entrée** pour le faire.

### Sélectionnez les destinataires à partir de l'historique des télécopies envoyées

Sélectionnez **Récent**, puis sélectionnez un destinataire.

#### *Remarque:*

*Pour effacer les destinataires que vous avez entrés, affichez la liste des destinataires en appuyant sur le champ qui affiche un numéro de fax ou le nombre de destinataires sur l'écran LCD, sélectionnez le destinataire dans la liste, puis sélectionnez **Retirer**.*

### Informations connexes

➔ [« Mise à disposition des contacts » à la page 351](#)

## Diverses manières d'envoyer des fax

### Envoi d'un fax après avoir vérifié l'image numérisée

Vous pouvez prévisualiser l'image numérisée sur l'écran LCD avant l'envoi du fax. (Fax en noir et blanc uniquement)

1. Placez les documents originaux.  
[« Positionnement des originaux » à la page 34](#)
2. Sélectionnez **Fax** à l'écran d'accueil.
3. Indiquez le destinataire.  
[« Sélection des destinataires » à la page 112](#)
4. Sélectionnez l'onglet **Param. fax**, puis configurez les paramètres nécessaires.  
[« Param. fax » à la page 119](#)

5. Sélectionnez **Aperçu** sur l'écran supérieur du fax à numériser, vérifiez l'image numérisée.

-     : permet de déplacer l'écran dans le sens des flèches.

-   : permet de réduire ou d'agrandir.

-   : permet d'afficher la page précédente ou la page suivante.

**Remarque:**

Lorsque **Envoi direct** est activé, vous ne pouvez pas prévisualiser.

Si vous ne touchez pas à l'écran de prévisualisation pendant le délai configuré dans **Param.** > **Réglages généraux** > **Param. fax** > **Param. d'envoi** > **Heure d'affichage de l'aperçu fax**, le fax est automatiquement envoyé.

La qualité d'image d'un fax envoyé peut être différente de celle de la prévisualisation selon les capacités de la machine du destinataire.

6. Sélectionnez **Début d'envoi**. Sinon, sélectionnez **Annuler**

**Remarque:**

La qualité d'image d'un fax envoyé peut être différente de celle de la prévisualisation selon les capacités de la machine du destinataire.

## Envoi de fax via la numérotation sur un périphérique téléphonique externe

Vous pouvez envoyer un fax en numérotant via le téléphone connecté lorsque vous souhaitez parler au téléphone avant d'envoyer un fax, ou lorsque le télécopieur du destinataire ne passe pas automatiquement en mode fax.

1. décrochez le combiné du téléphone connecté puis numérotez le numéro de fax du destinataire à l'aide du téléphone.

**Remarque:**

Lorsque le destinataire répond au téléphone, vous pouvez lui parler.

2. Sélectionnez **Fax** à l'écran d'accueil.

3. Effectuez les réglages nécessaires sur **Param. fax**.

[« Param. fax » à la page 119](#)

4. Lorsque vous entendez une tonalité de fax, appuyez sur , puis raccrochez le combiné.

**Remarque:**

Lorsqu'un numéro est composé à l'aide du téléphone connecté, l'envoi d'un fax demande plus de temps car l'imprimante effectue la numérisation en même temps que l'envoi. Vous ne pouvez pas utiliser les autres fonctionnalités lors de l'envoi du fax.

## Envoi de plusieurs pages d'un document monochrome (Envoi direct)

Lors de l'envoi d'un fax monochrome, le document numérisé est stocké temporairement dans la mémoire de l'imprimante. De ce fait, l'envoi de plusieurs pages peut saturer la mémoire de l'imprimante et interrompre l'envoi de fax. Vous pouvez éviter ce problème en activant la fonctionnalité **Envoi direct**. Toutefois, l'envoi du fax demande plus de temps car l'imprimante effectue la numérisation en même temps que l'envoi. Vous pouvez utiliser cette fonctionnalité pour un seul destinataire.

## Accès au menu

Vous pouvez trouver le menu sur le panneau de commande de l'imprimante, ci-dessous.

Fax > Param. fax Envoi direct.

## Envoi de télécopies en noir et blanc à une heure spécifique du jour (Envoi différé fax)

Vous pouvez paramétrer l'envoi d'un fax à un moment donné. Seuls les fax monochromes peuvent être programmés pour être envoyés à un moment donné.

1. Sélectionnez **Fax** à l'écran d'accueil.
2. Indiquez le destinataire.  
[« Sélection des destinataires » à la page 112](#)
3. Sélectionnez l'onglet **Param. fax**, puis sélectionnez **Envoi différé fax**.
4. Sélectionnez le champ **Envoi différé fax** pour définir ce paramètre à **On**.
5. Sélectionnez le champ **Heure**, définissez l'heure à laquelle vous souhaitez envoyer le fax, puis sélectionnez **OK**.
6. Sélectionnez **OK** pour appliquer les paramètres.  
Vous pouvez également définir les paramètres tels que la résolution et la méthode d'envoi selon vos besoins.
7. Envoi d'un fax.

### **Remarque:**

*Vous devez attendre que le fax soit envoyé à l'heure indiquée avant de pouvoir envoyer d'autres fax. Si vous voulez envoyer un autre fax, vous devez d'abord annuler le fax planifié en sélectionnant **Fax** sur l'écran d'accueil et en le supprimant.*

## Envoi de documents de tailles différentes à l'aide de l'ADF (Numérisation continue (ADF))

Envoyez des fax en plaçant les originaux un par un. Vous pouvez les envoyer sous la forme d'un document à leur format d'origine en plaçant les originaux par format.

Si vous disposez des originaux de tailles différentes dans l'ADF, tous les originaux sont envoyés à la taille du plus grand d'entre eux. Pour envoyer des originaux à leur taille d'origine, ne placez pas d'originaux de tailles différentes.

1. Placez le premier lot d'originaux au même format.
2. Sélectionnez **Fax** à l'écran d'accueil.
3. Indiquez le destinataire.  
[« Sélection des destinataires » à la page 112](#)
4. Sélectionnez l'onglet **Param. fax**, puis sur **Numérisation continue (ADF)** afin d'établir ce paramètre à **On**.  
Vous pouvez également définir les paramètres tels que la résolution et la méthode d'envoi selon vos besoins.

- Appuyez sur **Envoyer** au niveau de l'onglet **Destinataire**.
- Lorsque vous avez terminé de numériser un premier lot d'originaux et qu'un message vous invitant à numériser le lot d'originaux suivant s'affiche sur le panneau de commande, sélectionnez **Oui**, positionnez les originaux suivants et sélectionnez **Démarrer la numérisation**.

**Remarque:**

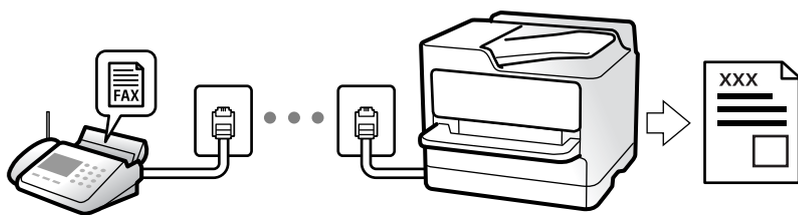
Si vous n'utilisez pas l'imprimante pendant le délai défini dans **Param. > Réglages généraux > Param. fax > Param. d'envoi > Temps d'attente pr prochain origin** après avoir été invité à disposer les originaux suivants, l'imprimante interrompt le stockage et lance l'envoi du document.

## Réception de fax sur l'imprimante

Si l'imprimante est connectée à la ligne téléphonique et que les paramètres de base ont été définis dans l'Assistant param fax, vous pouvez recevoir des fax.

Vous pouvez enregistrer les fax reçus, les vérifier sur l'écran de l'imprimante et les imprimer au besoin.

Les fax reçus sont imprimés selon les paramètres initiaux de l'imprimante.



Si vous souhaitez vérifier le statut des paramètres de fax, imprimez une **Liste param fax** en sélectionnant **Fax** >  (Plus) > **Rapport de fax** > **Liste param fax**.

## Réception de fax entrants

**Mode réception** possède deux options.

### Informations connexes

- ➔ « Utilisation du mode Manuel » à la page 115
- ➔ « Utilisation du mode Auto » à la page 116

## Utilisation du mode Manuel

Ce mode est principalement conçu pour les appels téléphoniques. Il fonctionne toutefois également pour le fax.

### Réception de fax

Lorsque le téléphone sonne, vous pouvez répondre manuellement à la sonnerie en décrochant le combiné.

- Lorsque vous entendez un signal de télécopie (baud) :

Sélectionnez **Fax** sur l'écran d'accueil de l'imprimante, sélectionnez **Envoyer/ Recevoir** > **Réception**, puis appuyez sur **Envoyer**. Une fois que l'imprimante commence à recevoir le fax, vous pouvez raccrocher le combiné.

- Si la sonnerie est pour un appel vocal :  
Vous pouvez répondre au téléphone normalement.

### Réception de fax en utilisant uniquement le téléphone connecté

Lorsque **Réception à distance** est défini, vous pouvez recevoir des fax en saisissant simplement le **Code de démarr.**

Lorsque le téléphone sonne, décrochez le combiné. Lorsque vous entendez une tonalité de fax (baud), numérotez les deux chiffres du **Code de démarr**, puis raccrochez le combiné. Si vous ne connaissez pas le code de démarrage, demandez à l'administrateur.

### Informations connexes

➔ « Réception à distance : » à la page 291

## Utilisation du mode Auto

Ce mode vous permet d'utiliser la ligne pour les utilisations suivantes.

- Utilisation de la ligne uniquement pour le fax (un téléphone externe n'est pas nécessaire)
- Utilisation majoritaire de la ligne pour le fax, et minoritaire pour le téléphone

### Réception de fax sans périphérique téléphonique externe

L'imprimante bascule automatiquement en mode de réception de fax lorsque le nombre de sonneries défini dans **Sonneries avant réponse** est atteint.

### Réception de fax avec périphérique téléphonique externe

Une imprimante avec un périphérique téléphonique externe fonctionne comme suit.

- Lorsque le répondeur répond dans le nombre de sonneries défini dans **Sonneries avant réponse** :
  - Si la sonnerie retentit pour un fax, l'imprimante bascule automatiquement sur la réception de fax.
  - Si la sonnerie retentit pour un appel vocal, le répondeur peut recevoir des appels vocaux et enregistrer des messages vocaux.
- Lorsque vous décrochez le combiné dans le nombre de sonneries défini dans **Sonneries avant réponse** :
  - Si la sonnerie retentit pour un fax : restez en ligne jusqu'à ce que l'imprimante commence automatiquement à recevoir le fax en affichant **Connexion** sur le panneau de commande de l'imprimante. Une fois que l'imprimante commence à recevoir le fax, vous pouvez raccrocher le combiné. Pour commencer à recevoir le fax immédiatement, procédez de la même manière que pour l'option **Manuel**. Sélectionnez **Fax** sur le panneau de commande de l'imprimante, puis sélectionnez **Envoyer/ Recevoir > Réception**. Appuyez ensuite sur **◇**, puis raccrochez le combiné.
  - Si la sonnerie retentit pour un appel vocal, vous pouvez répondre au téléphone normalement.
- Lorsque la sonnerie s'arrête de retentir et l'imprimante bascule automatiquement sur la réception de fax :
  - Si la sonnerie retentit pour un fax : l'imprimante commence à recevoir des fax.
  - Si la sonnerie retentit pour un appel vocal, vous ne pouvez pas répondre au téléphone. Demandez à la personne de vous rappeler.

**Remarque:**

Définissez le nombre de sonneries à la suite desquelles le répondeur doit répondre à un nombre inférieur au nombre défini dans **Sonneries avant réponse**. Sinon le répondeur ne peut pas recevoir d'appels vocaux pour enregistrer des messages vocaux. Pour plus d'informations sur la configuration du répondeur, consultez le manuel fourni avec le répondeur.

## Réception de fax à l'aide d'un appel téléphonique

Vous pouvez recevoir un fax stocké sur un autre télécopieur en composant le numéro de télécopieur.

### Réception de fax par invitation (Réception vote)

Vous pouvez recevoir un fax stocké sur un autre télécopieur en composant le numéro de télécopieur. Utilisez cette fonctionnalité pour recevoir un document à partir d'un service d'information par fax. Cependant, si le service d'information par télécopie dispose d'une fonctionnalité d'instructions audio que vous devez suivre pour recevoir un document, vous ne pouvez pas utiliser cette fonctionnalité.

**Remarque:**

Pour recevoir un document à partir d'un service d'information par télécopie avec guidage audio, il vous suffit de composer le numéro du télécopieur utilisant le téléphone connecté et d'utiliser le téléphone et l'imprimante conformément aux instructions audio.

1. Sélectionnez **Fax** à l'écran d'accueil.
2. Appuyez sur  (Plus).
3. Appuyez sur **Réception vote** pour régler ce paramètre sur **On**, puis appuyez sur **Fermer**.
4. Entrez le numéro de fax.

**Remarque:**

Lorsque **Param. de sécurité** dans **Restrictions de numérotation directe** est défini sur **On**, vous pouvez sélectionner uniquement les destinataires de fax à partir de la liste de contacts ou de l'historique des fax envoyés. Vous ne pouvez pas saisir de numéro de fax manuellement.

5. Appuyez sur .

## Affichage des fax reçus enregistrés dans l'imprimante sur l'écran LCD

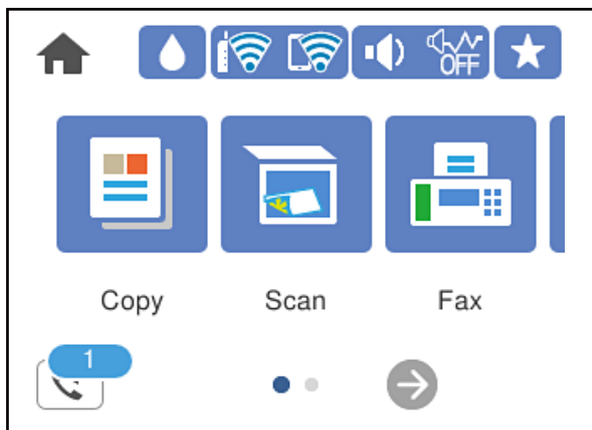
Si vous avez configuré l'enregistrement des fax reçus dans l'imprimante, vous pouvez en visualiser le contenu et les imprimer, si nécessaire.

[« Réglage des paramètres pour sauvegarder les télécopies reçues dans la boîte de réception » à la page 368](#)

1. Appuyez sur  à l'écran d'accueil.

**Remarque:**

Lorsque des fax reçus non lus sont présents, le nombre de documents non lus s'affiche sur l'icône du mode fax sur l'icône  de l'écran d'accueil.



2. Appuyez sur **Ouvr Boîte de réception/confid. (XX n'a pas lu)**.
3. Si la boîte de réception est protégée par mot de passe, saisissez le mot de passe de la boîte de réception.
4. Sélectionnez dans la liste le fax que vous souhaitez afficher.

Le contenu du fax s'affiche.

-     : permet de déplacer l'écran dans le sens des flèches.
  -   : permet de réduire ou d'agrandir.
  -  : permet de faire pivoter l'image de 90 degrés vers la droite.
  -   : permet d'afficher la page précédente ou la page suivante.
  - Pour cacher les icônes de commande, appuyez n'importe où sur l'écran de prévisualisation (mais pas sur les icônes). Appuyez à nouveau pour afficher les icônes.
5. Choisissez d'imprimer ou de supprimer les documents que vous avez consultés, puis suivez les instructions affichées à l'écran.

**!** **Important:**

Si l'imprimante manque de mémoire, la réception et l'envoi de fax sont désactivés. Supprimez les documents que vous avez déjà lus ou imprimés.

## Options de menu pour le fax

### Destinataire

Sélectionnez les menus sur le panneau de commande comme indiqué ci-dessous.

## Fax > Destinataire

### Clavier :

Saisissez manuellement un numéro de télécopieur.

### Contacts :

Sélectionnez un destinataire dans la liste des contacts. Vous pouvez également ajouter ou modifier un contact.

### Récent :

Sélectionnez un destinataire à partir de l'historique des télécopies envoyées. Vous pouvez également ajouter le destinataire à la liste de contacts.

## Informations connexes

➔ « [Sélection des destinataires](#) » à la page 112

## Param. fax

Sélectionnez les menus sur le panneau de commande comme indiqué ci-dessous.

### Fax > Param. fax

#### Param. de numér. :

##### Résolution :

Sélectionnez la résolution du fax à envoyer. Si vous sélectionnez une résolution supérieure, la taille des données augmente et l'envoi du fax prend du temps.

##### Densité :

Permet de définir la densité du fax à envoyer. + augmente la densité (plus sombre) et - la diminue (plus clair).

##### Supprimer arrière-plan :

Permet de détecter la couleur du papier (couleur de l'arrière-plan) du document original et de supprimer ou d'éclaircir la couleur. Selon la luminosité et la vivacité de la couleur, il est possible qu'elle ne puisse être supprimée ou éclaircie.

##### Netteté :

Permet d'optimiser ou de passer au flou les contours de l'image. + augmente la netteté, - la diminue.

##### Numérisation continue (ADF) :

Envoyez des fax en plaçant les originaux un par un. Vous pouvez les envoyer sous la forme d'un document à leur format d'origine en plaçant les originaux par format. Consultez les informations connexes sur ce sujet ci-dessous.

##### Taille initiale (Vitre) :

Sélectionnez la taille et l'orientation de l'original que vous avez placé sur le vitre du scanner.

#### Mode coul :

Permet d'indiquer s'il faut numériser en couleur ou en noir et blanc.

#### Rég. envoi fax :

##### Envoi direct :

Envoie un fax monochrome pendant la numérisation des originaux. Dans la mesure où les originaux numérisés ne sont pas stockés temporairement dans la mémoire de l'imprimante, même lorsque vous envoyez un important volume de pages, vous pouvez éviter les erreurs d'imprimante engendrées par un manque de mémoire. Notez que l'envoi via cette fonctionnalité prend plus de temps que de ne pas l'utiliser. Consultez les informations connexes sur ce sujet ci-dessous.

Vous ne pouvez pas utiliser cette fonction lors de l'envoi d'une télécopie à plusieurs destinataires.

##### Envoi différé fax :

Permet d'envoyer le fax à une heure que vous avez définie. Seule un fax monochrome est disponible avec cette option. Consultez les informations connexes sur ce sujet ci-dessous.

##### Ajouter infos d'expéditeur :

###### Ajouter infos d'expéditeur

Sélectionnez la position où vous voulez faire apparaître les informations d'en-tête (nom et numéro de fax de l'émetteur) dans le fax sortant, ou choisissez de ne pas faire apparaître ces informations.

- **Arrêt** : Envoie une télécopie sans informations d'en-tête.

- **À l'extérieur de l'image** : Envoie un fax avec des informations d'en-tête dans la marge vide en haut de la télécopie. Cela empêche l'en-tête de recouvrir l'image numérisée, mais le fax reçu par le destinataire risque de s'imprimer sur deux pages, selon la taille des originaux.

- **À l'intérieur de l'image** : Envoie un fax avec des informations d'en-tête se trouvant environ 7 mm sous le haut de l'image numérisée. L'en-tête risque de chevaucher l'image, mais le fax reçu par le destinataire ne sera pas divisé en deux documents.

###### En-tête télécopie

Sélectionnez l'en-tête pour le destinataire. Pour utiliser cette fonction, vous devez avoir auparavant enregistré plusieurs en-têtes.

###### Informations supplémentaires

Sélectionnez les informations que vous souhaitez ajouter. Vous pouvez en sélectionner dans **Votre num de phone** et **Liste de destination**.

#### Rapp. Transmiss. :

Imprime un rapport de transmission après l'envoi d'un fax.

**Imprimer sur erreur** imprime un rapport uniquement en cas d'erreur.

Lorsque l'option **Joindre l'image au rapport** est paramétrée dans **Param. > Réglages généraux > Param. fax > Paramètres de rapports**, les fax comportant des erreurs sont également imprimés avec le rapport.

#### Eff tout param. :

Permet de restaurer tous les paramètres dans **Param. de numér.** et **Rég. envoi fax** aux valeurs par défaut.

### Informations connexes

- ➔ « Envoi de documents de tailles différentes à l'aide de l'ADF (Numérisation continue (ADF)) » à la page 114
- ➔ « Envoi de plusieurs pages d'un document monochrome (Envoi direct) » à la page 113
- ➔ « Envoi de télécopies en noir et blanc à une heure spécifique du jour (Envoi différé fax) » à la page 114

## Plus

Sélectionner  dans **Fax** sur l'écran d'accueil affiche le menu **Plus**.

#### Journal de transmission :

Vous pouvez vérifier l'historique des tâches de fax envoyés ou reçus.

#### Rapport de fax :

##### Dernière transmission :

Imprime un rapport pour le dernier fax envoyé ou reçu par invitation à émettre.

##### Journal fax :

Imprime un rapport de transmission. Vous pouvez définir les paramètres de manière à imprimer automatiquement ce rapport à l'aide du menu suivant.

**Param. > Réglages généraux > Param. fax > Paramètres de rapports > Impr auto journal fax**

##### Liste param fax :

Imprime les paramètres actuellement définis pour le fax.

##### Trace protocole :

Permet d'imprimer un rapport détaillé pour le dernier fax envoyé ou reçu.

#### Réception vote :

Si cela est défini sur **On** et que vous appelez le numéro de fax de l'expéditeur, vous pouvez recevoir des documents du télécopieur de l'expéditeur. Consultez les informations connexes ci-dessous pour plus de détails sur la réception de fax à l'aide de **Réception vote**.

Lorsque vous quittez le menu Fax, le paramètre est redéfini sur **Arrêt** (par défaut).

#### Boîte de réception :

Accède à  (Boîte de réception) sur l'écran d'accueil.

#### Réimprimez le fax reçu :

Réimprime les fax reçus dans l'imprimante.

#### Param. fax :

Accède à **Param. > Réglages généraux > Param. fax**. Accédez au menu de configuration en tant qu'administrateur.

## Informations connexes

➔ « Réception de fax par invitation (Réception vote) » à la page 117

---

# Options de menus pour Boîte de réception



Appuyez sur cette icône pour accéder à votre boîte de réception où sont conservés les fax reçus. Lorsque des fax reçus non lus sont présents, le nombre de documents non lus s'affiche sur l'icône du mode fax sur l'icône



Ouvr Boîte de réception/confid. (XX n'a pas lu)



(Menu boîte de réc.)

Param.

Enreg. dans boîte de réception :

Enregistre les fax reçus dans l'Boîte de réception de l'imprimante. Vous pouvez enregistrer jusqu'à 100 documents. Notez qu'il peut ne pas être possible d'enregistrer 100 documents en fonction des conditions d'utilisation, par exemple la taille de fichier des documents enregistrés et l'utilisation de plusieurs fonctionnalités d'enregistrement de fax à la fois.

Bien que les télécopies reçues ne soient pas imprimées automatiquement, vous pouvez les afficher sur l'écran de l'imprimante et imprimer uniquement celles dont vous avez besoin.

Options si mémoire pleine :

Vous pouvez sélectionner d'imprimer le fax reçu ou refuser de le recevoir lorsque la mémoire de l'Boîte de réception est pleine.

Rég MdPasse de Bte récep :

Le mot de passe empêche les utilisateurs de voir les télécopies reçues dans l'Boîte de réception. Sélectionnez **Changer** pour modifier le mot de passe, et sélectionnez **Réinitialiser** pour annuler la protection par mot de passe. Lors de la modification ou de la réinitialisation du mot de passe, le mot de passe actuel est requis.

Vous ne pouvez pas définir de mot de passe quand **Options si mémoire pleine** a été défini sur **Recevoir et imprimer les fax**.

Imprimer tout :

La sélection de cette option supprime tous les fax reçus dans la boîte de réception.

Supprimer tout :

La sélection de cette option supprimer tous les fax reçus dans la boîte de réception.

Boîte de réception (Liste)

Vous pouvez enregistrer jusqu'à 100 documents dans la boîte de réception au total.

#### écran d'aperçu

-   : permet de réduire ou d'agrandir.
-  : permet de faire pivoter l'image de 90 degrés vers la droite.
-     : permet de déplacer l'écran dans le sens des flèches.
-   : permet d'afficher la page précédente ou la page suivante.

Pour cacher les icônes de commande, appuyez n'importe où sur l'écran de prévisualisation (mais pas sur les icônes). Appuyez à nouveau pour afficher les icônes.

#### Supprimer :

Supprime le document que vous prévisualisez.

#### Continuer à imprimer :

Imprime le document que vous prévisualisez. Vous pouvez effectuer des réglages tels que **Rec/Ver** avant de commencer l'impression.

#### (Menu)

##### Détails :

Affiche les informations pour le document sélectionné tel que la date et l'heure de sauvegarde, et le nombre total de pages.

#### Informations connexes

➔ [« Réglage des paramètres pour sauvegarder les télécopies reçues dans la boîte de réception » à la page 368](#)

---

## Utilisation des autres fonctionnalités de fax

### Impression manuelle d'un rapport de fax

1. Sélectionnez **Fax** à l'écran d'accueil.
2. Appuyez sur  (Plus).
3. Sélectionnez **Rapport de fax**.
4. Sélectionnez le rapport que vous souhaitez imprimer, puis suivez les instructions affichées à l'écran.

#### **Remarque:**

Vous pouvez modifier le format du rapport. À partir de l'écran d'accueil, sélectionnez **Param.** > **Réglages généraux** > **Param. fax** > **Paramètres de rapports**, puis modifiez les paramètres **Joindre l'image au rapport** ou **Format rapport**.

## Envoi d'un fax à partir d'un ordinateur

Vous pouvez envoyer des fax à partir de l'ordinateur à l'aide du pilote FAX Utility et PC-FAX.

**Remarque:**

- Vérifiez si le FAX Utility et le pilote de l'imprimante PC-FAX ont été installés avant d'utiliser cette fonction.
  - « Application de configuration et d'envoi de télécopies (FAX Utility) » à la page 278
  - « Application d'envoi de télécopies (pilote PC-FAX) » à la page 279
- Si le FAX Utility n'est pas installé, installez le FAX Utility à l'aide de EPSON Software Updater (application pour mettre à jour le logiciel).

### Informations connexes

- ➔ « Activer l'envoi de fax depuis un ordinateur » à la page 370

## Envoi de documents créés à l'aide d'une application (Windows)

En sélectionnant un télécopieur dans le menu **Imprimer** d'une application comme Microsoft Word ou Excel, vous pouvez directement transmettre des données telles que des documents, schémas et tableaux que vous avez créés avec une page de garde.

**Remarque:**

L'explication qui suit prend l'exemple de Microsoft Word. L'opération à effectuer peut varier selon l'application utilisée. Pour plus d'informations, consultez l'aide de l'application.

1. Dans une application, créez un document à envoyer par fax.
2. Cliquez sur **Imprimer** dans le menu **Fichier**.  
La fenêtre **Imprimer** de l'application s'ouvre.
3. Sélectionnez **XXXXX (FAX)** (XXXXX étant le nom de votre imprimante) dans **Imprimante** et passez en revue les paramètres d'envoi de fax.
  - Indiquez **1** pour le **Nombre de copies**. Il est possible que la transmission du fax échoue si vous indiquez **2** ou plus.
  - Vous pouvez envoyer jusqu'à 100 pages au cours d'une même transmission de fax.
4. Cliquez sur **Propriétés de l'imprimante** ou **Propriétés** si vous voulez préciser **Taille papier**, **Orientation**, **Couleur**, **Qualité image**, ou **Densité des caractères**.  
Pour plus d'informations, consultez l'aide du pilote PC-FAX.
5. Cliquez sur **Imprimer**.

**Remarque:**

Lors de l'utilisation de FAX Utility, une fenêtre d'enregistrement des informations s'affiche. Saisissez les informations nécessaires, puis cliquez sur **OK**.

L'écran **Paramètres du destinataire** de FAX Utility s'affiche.

6. Lorsque vous souhaitez envoyer d'autres documents au cours de la même transmission de fax, sélectionnez la case à cocher **Ajouter docs à envoyer**.

L'écran pour ajouter des documents s'affiche lorsque vous cliquez sur **Suivant** à l'étape 9.

7. Sélectionnez la case à cocher **Joindre une couverture** si nécessaire.

8. Indiquez un destinataire.

- Sélectionnez un destinataire (nom, numéro de fax, etc.) dans **Répertoire PC-FAX** :

Suivez les étapes ci-dessous si le destinataire figure dans l'annuaire téléphonique.

❶ Cliquez sur l'onglet **Répertoire PC-FAX**.

❷ Sélectionnez le destinataire dans la liste et cliquez sur **Ajouter**.

- Sélection d'un destinataire (nom, numéro de fax, etc.) depuis les contacts de l'imprimante :

Suivez les étapes ci-dessous si le destinataire est enregistré dans les contacts de l'imprimante.

❶ Cliquez sur l'onglet **Contacts sur l'imprimante**.

❷ Sélectionnez les contacts dans la liste et cliquez sur **Ajouter** pour accéder à la fenêtre **Ajouter à Destinataire**.

❸ Sélectionnez les contacts dans la liste affichée, puis cliquez sur **Modifier**.

❹ Ajoutez les données personnelles, telles que **Entreprise/gpe** et **Titre** le cas échéant, puis cliquez sur **OK** pour revenir à la fenêtre **Ajouter à Destinataire**.

❺ Le cas échéant, cochez **Enregistrer dans le Répertoire PC-FAX** pour enregistrer les contacts dans **Répertoire PC-FAX**.

❻ Cliquez sur **OK**.

- Indiquez un destinataire (nom, numéro de fax, etc.) directement :

Réalisez les étapes ci-dessous.

❶ Cliquez sur l'onglet **Numérotation manuelle**.

❷ Saisissez les informations nécessaires.

❸ Cliquez sur **Ajouter**.

De plus, cliquer sur **Enreg. dans rép.** vous permet d'enregistrer le destinataire de la liste sous l'onglet **Répertoire PC-FAX**.

**Remarque:**

- Si le *Type de ligne* de votre imprimante est défini sur **PBX** et que le code d'accès utilise le caractère # (dièse) au lieu du préfixe exact, saisissez # (dièse). Pour plus d'informations, voir *Type de ligne* dans la rubrique *Param de base* à partir du lien *d'informations connexes* ci-dessous.

- Si vous avez sélectionné **Saisissez le numéro de fax deux fois** dans les **Paramètres optionnels** de l'écran principal de FAX Utility, vous devez ressaisir le même numéro lorsque vous cliquez sur **Ajouter** ou **Suivant**.

Le destinataire est ajouté à la **Liste des destinataires** affichée en haut de la fenêtre.

9. Cliquez sur **Suivant**.

- Lorsque vous avez sélectionné la case à cocher **Ajouter docs à envoyer**, suivez les étapes ci-dessous pour ajouter des documents dans la fenêtre **Fusion de documents**.
  - ➊ Ouvrez un document que vous souhaitez ajouter, puis sélectionnez la même imprimante (nom du fax) dans la fenêtre **Imprimer**. Le document est ajouté à la liste **Liste des documents à fusionner**.
  - ➋ Cliquez sur **Aperçu** pour vérifier le document fusionné.
  - ➌ Cliquez sur **Suivant**.

**Remarque:**

Les paramètres **Qualité image** et **Couleur** que vous avez sélectionnés pour le premier document s'appliquent aux autres documents.

- Lorsque vous avez sélectionné la case à cocher **Joindre une couverture**, spécifiez le contenu de la page de garde dans la fenêtre **Paramètres de la couverture**.
  - ➊ Sélectionnez une page de garde dans la liste **Couverture**. Notez qu'aucune fonction ne permet de créer une page de garde originale ou d'en ajouter une à la liste.
  - ➋ Saisissez le **Objet** et le **Message**.
  - ➌ Cliquez sur **Suivant**.

**Remarque:**

Configurez les éléments suivants selon vos besoins dans **Paramètres de la couverture**.

- Cliquez sur **Formatage couverture** si vous voulez modifier l'ordre des éléments de la page de garde. Vous pouvez sélectionner le format de la page de garde dans **Taille papier**. Vous pouvez également sélectionner une page de garde de taille différente de celle du document envoyé.
- Cliquez sur **Police** si vous voulez modifier la police du texte de la page de garde.
- Cliquez sur **Paramètres de l'expéditeur** si vous voulez modifier les informations sur l'émetteur.
- Cliquez sur **Aperçu détaillé** si vous voulez contrôler la page de garde avec l'objet et le message que vous avez saisis.

10. Vérifiez le contenu de l'envoi et cliquez sur **Envoyer**.

Avant de procéder à l'envoi, vérifiez que le nom et le numéro de fax sont corrects. Cliquez sur **Aperçu** pour afficher un aperçu de la page de garde et du document à envoyer.

Dès que l'envoi démarre, une fenêtre affiche l'état de la transmission.

**Remarque:**

- Pour interrompre l'envoi, sélectionnez les données et cliquez sur **Annuler** . Vous pouvez également annuler depuis le panneau de commande de l'imprimante.
- Si une erreur se produit pendant la transmission, la fenêtre **Erreur de communication** s'affiche. Consultez le texte de l'erreur et recommencez l'envoi.
- L'écran **Moniteur d'état du fax** (mentionné ci-dessus, dans lequel vous pouvez vérifier l'état de l'envoi) ne s'affiche pas si **Afficher le moniteur d'état du fax** lors de la transmission n'est pas sélectionné dans la fenêtre **Paramètres optionnels** de l'écran principal de FAX Utility.

**Informations connexes**

➔ « Param de base » à la page 290

## Envoi de documents créés à l'aide d'une application (Mac OS)

En sélectionnant une imprimante dotée d'une fonction de fax dans le menu **Imprimer** d'une application du commerce, vous pouvez envoyer des données telles que documents, schémas et tableaux que vous avez créés.

**Remarque:**

L'explication qui suit prend l'exemple de Text Edit, une application standard de Mac OS.

1. Créez le document à envoyer par fax.
2. Cliquez sur **Imprimer** dans le menu **Fichier**.  
La fenêtre **Imprimer** de l'application s'affiche.
3. Sélectionnez votre imprimante (nom du télécopieur) dans **Nom**, cliquez sur ▼ pour afficher les paramètres détaillés, vérifiez les paramètres d'impression et cliquez sur **OK**.
4. Définissez des paramètres pour chaque élément.
  - Indiquez **1** pour le **Nombre de copies**. Même si vous indiquez **2** ou plus, une seule copie est envoyée.
  - Vous pouvez envoyer jusqu'à 100 pages au cours d'une même transmission de fax.

**Remarque:**

La taille des documents que vous pouvez envoyer correspond à celle que vous pouvez envoyer par fax depuis l'imprimante.

5. Sélectionnez Paramètres fax dans le menu contextuel puis procédez à des réglages pour chaque élément. Reportez-vous à l'aide du pilote de PC-FAX pour plus d'explications sur chaque élément de paramétrage.  
Cliquez sur  en bas à gauche de la fenêtre pour ouvrir l'aide du pilote de PC-FAX.
6. Sélectionnez le menu Paramètres du destinataire, puis indiquez le destinataire.
  - Indiquez un destinataire (nom, numéro de fax, etc.) directement :  
Cliquez sur l'élément **Ajouter**, saisissez les informations nécessaires et cliquez sur . Le destinataire est ajouté à la Liste des destinataires affichée en haut de la fenêtre.  
Si vous avez sélectionné « Saisissez le numéro de fax deux fois » dans les paramètres du pilote PC-FAX, vous devez ressaisir le même numéro lorsque vous cliquez sur .
  - Si votre ligne de fax exige un code de préfixe, saisissez Préfixe d'accès externe.

**Remarque:**

Si le Type de ligne de votre imprimante est défini sur **PBX** et que le code d'accès utilise le caractère # (dièse) au lieu du préfixe exact, saisissez # (dièse). Pour plus d'informations, voir Type de ligne dans la rubrique Param de base à partir du lien d'informations connexes ci-dessous.

- ❑ Sélection d'un destinataire (nom, numéro de fax, etc.) depuis l'annuaire téléphonique :

Si le destinataire figure dans l'annuaire téléphonique, cliquez sur . Sélectionnez le destinataire dans la liste puis cliquez sur **Ajouter** > **OK**.

Si votre ligne de fax exige un code de préfixe, saisissez Préfixe d'accès externe.

**Remarque:**

Si le Type de ligne de votre imprimante est défini sur **PBX** et que le code d'accès utilise le caractère # (dièse) au lieu du préfixe exact, saisissez # (dièse). Pour plus d'informations, voir Type de ligne dans la rubrique Param de base à partir du lien d'informations connexes ci-dessous.

7. Vérifiez les paramètres du destinataire, puis cliquez sur **Faxer**.

L'envoi commence.

Avant de procéder à l'envoi, vérifiez que le nom et le numéro de fax sont corrects.

**Remarque:**

- ❑ Si vous cliquez sur l'icône de l'imprimante dans Dock, l'écran de vérification de l'état de l'envoi s'affiche. Pour interrompre l'envoi, cliquez sur les données puis sur **Supprimer**.
- ❑ Si une erreur se produit pendant la transmission, le message **Échec de la transmission** s'affiche. Vérifiez l'enregistrement de transmission dans l'écran **Registre de transmission fax**.
- ❑ Il est possible que les documents de taille différente ne soient pas envoyés correctement.

---

## Réception de fax sur un ordinateur

Vous pouvez recevoir les fax sur une imprimante et les enregistrer au format PDF sur un ordinateur qui y est connecté. Utilisez l'FAX Utility (application) pour effectuer ce réglage.

Pour en savoir plus concernant l'utilisation de l'FAX Utility, reportez-vous aux Opérations de base de l'aide de l'FAX Utility (fenêtre principale). Si l'écran de saisie du mot de passe s'affiche sur l'écran de l'ordinateur pendant que vous définissez les paramètres, saisissez le mot de passe. Si vous ne connaissez pas le mot de passe, contactez votre administrateur.

**Remarque:**

- ❑ Vérifiez si le FAX Utility et le pilote de l'imprimante PC-FAX ont été installés et si les paramètres de l'FAX Utility ont été réglés avant d'utiliser cette fonction.

« Application de configuration et d'envoi de télécopies (FAX Utility) » à la page 278

« Application d'envoi de télécopies (pilote PC-FAX) » à la page 279

- ❑ Si FAX Utility n'est pas installé, installez l'FAX Utility à l'aide d'EPSON Software Updater (application pour mettre à jour le logiciel).

**!** **Important:**

- Pour recevoir des fax sur un ordinateur, le paramètre **Mode réception** du panneau de commande de l'imprimante doit être réglé sur **Auto**. Contactez votre administrateur pour obtenir plus d'informations sur l'état des paramètres de l'imprimante. Pour effectuer les réglages depuis le panneau de commande de l'imprimante, sélectionnez **Param.** > **Réglages généraux** > **Param. fax** > **Param de base** > **Mode réception**.
- L'ordinateur devant recevoir les fax doit toujours être allumé. Les documents reçus sont temporairement enregistrés dans la mémoire de l'imprimante avant d'être enregistrés sur l'ordinateur. Si vous éteignez l'ordinateur, la mémoire de l'imprimante peut arriver à saturation du fait qu'elle ne peut pas envoyer les documents à l'ordinateur.
- Le nombre de documents temporairement enregistrés dans la mémoire de l'imprimante est indiqué sur le  du panneau de commande de l'imprimante.
- Pour lire les fax reçus, vous devez installer un lecteur de PDF tel qu'Adobe Reader sur l'ordinateur.

### Informations connexes

➔ « Réception de fax entrants » à la page 115

## Vérification de nouvelles télécopies (Windows)

En paramétrant un ordinateur de manière à enregistrer les télécopies reçues par l'imprimante, vous pouvez connaître l'état du traitement des télécopies et savoir s'il y a de nouvelles télécopies en utilisant l'icône de télécopie de la barre de tâches Windows. En paramétrant l'ordinateur de façon à afficher une notification lorsque de nouvelles télécopies arrivent, une fenêtre s'ouvre près de la zone d'état Windows et vous pouvez les afficher.

### Remarque:

- Les données des télécopies reçues enregistrées sur l'ordinateur sont supprimées de la mémoire de l'imprimante.
- Pour afficher les télécopies reçues sous forme de fichiers PDF, vous aurez besoin d'Adobe Reader.

## Utilisation de l'icône de fax de la barre de tâches (Windows)

Vous pouvez vérifier la présence de nouveaux fax ou le statut de l'opération par le biais de l'icône de fax affichée dans la barre de tâches Windows.

1. Consultez l'icône.
  -  : veille.
  -  : vérification de nouveaux fax.
  -  : l'importation de nouveaux fax est terminée.
2. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'icône, puis cliquez sur **Voir l'Historique des fax reçus**.  
L'écran **Historique des fax reçus** s'affiche.

3. Vérifiez la date et l'émetteur dans la liste, puis ouvrez le fichier reçu en tant que PDF.

**Remarque:**

- Les fax reçus sont automatiquement renommés au format suivant.  
YYYYMMDDHHMMSS\_XXXXXXXXXX\_NNNNN (année/mois/jour/minute/numéro second\_émetteur)
- Vous pouvez également ouvrir le dossier du fax reçu directement lorsque vous faites un clic droit sur l'icône. Pour plus d'informations, voir **Paramètres optionnels** dans FAX Utility et sa rubrique d'aide (affichée dans la fenêtre principale).

Lorsque l'icône de fax indique un état de veille, vous pouvez voir instantanément s'il y a de nouveaux fax en sélectionnant **Vérifiez les nouveaux fax maintenant**.

## Utilisation de la fenêtre Notification (Windows)

Lorsque vous demandez à recevoir une notification pour chaque nouveau fax, une fenêtre de notification apparaît près de la barre de tâche de chaque fax.

1. Consultez l'écran de notification affiché sur l'écran de votre ordinateur.

**Remarque:**

L'écran de notification disparaît lorsqu'aucune opération n'est effectuée pendant une durée prédéfinie. Vous pouvez modifier des paramètres de notification tels que l'heure d'affichage.

2. Cliquez n'importe où dans l'écran de notification sauf sur le bouton .

L'écran **Historique des fax reçus** s'affiche.

3. Vérifiez la date et l'émetteur dans la liste, puis ouvrez le fichier reçu en tant que PDF.

**Remarque:**

- Les fax reçus sont automatiquement renommés au format suivant.  
YYYYMMDDHHMMSS\_XXXXXXXXXX\_NNNNN (année/mois/jour/minute/numéro second\_émetteur)
- Vous pouvez également ouvrir le dossier du fax reçu directement lorsque vous faites un clic droit sur l'icône. Pour plus d'informations, voir **Paramètres optionnels** dans FAX Utility et sa rubrique d'aide (affichée dans la fenêtre principale).

## Vérification de nouvelles télécopies (Mac OS)

Vous pouvez vérifier si de nouvelles télécopies sont arrivées en utilisant l'une des méthodes suivantes. Disponible uniquement sur les ordinateurs paramétrés sur "Enregistrer" (enregistre les fax sur cet ordinateur).

- Ouvrez le dossier des télécopies reçues (indiqué dans **Paramètres de sortie des fax reçus**)
- Ouvrez le Moniteur de réception de fax et cliquez sur **Vérifiez les nouveaux fax maintenant**.
- Notification d'arrivée de nouvelles télécopies

Sélectionnez l'**M'informer des nouveaux fax via une icône du Dock** dans **Moniteur de réception de fax > Préférences** du FAX Utility. L'icône de surveillance de la réception de télécopies s'affiche pour vous avertir de l'arrivée de nouvelles télécopies.

## Ouverture du dossier des fax reçus depuis la surveillance de fax reçus (Mac OS)

Vous pouvez ouvrir le dossier d'enregistrement depuis l'ordinateur configuré pour recevoir les fax lorsque vous sélectionnez "Enregistrer" (**enregistre les fax sur cet ordinateur**).

1. Cliquez sur l'icône de surveillance des fax reçus sur le Dock pour ouvrir **Moniteur de réception de fax**.
2. Sélectionnez l'imprimante et cliquez sur **Ouvrir le dossier**, ou double-cliquez sur le nom de l'imprimante.
3. Consultez la date et l'émetteur dans le nom du fichier puis ouvrez le fichier PDF.

**Remarque:**

*Les fax reçus sont automatiquement renommés au format suivant.*

*YYYYMMDDHHMMSS\_XXXXXXXXXX\_nnnnn (année/mois/jour/minute/numéro second\_émetteur)*

*Les informations envoyées par l'émetteur apparaissent sous la forme du numéro d'émetteur. Il est possible que ce paramètre ne s'affiche pas selon l'émetteur.*

## Annulation de la fonctionnalité servant à enregistrer les fax entrants sur l'ordinateur

Vous pouvez annuler l'enregistrement des fax sur l'ordinateur à l'aide de FAX Utility.

Pour plus d'informations, consultez la rubrique Opérations de base de l'aide de FAX Utility (fenêtre principale).

**Remarque:**

- Si certains fax n'ont pas été enregistrés sur l'ordinateur, il vous sera impossible d'annuler la fonctionnalité servant à enregistrer les fax sur l'ordinateur.
- Vous pouvez également modifier les paramètres sur l'imprimante. Contactez votre administrateur pour plus d'informations sur l'annulation des paramètres servant à enregistrer les fax entrants sur l'ordinateur.

### Informations connexes

➔ [« Réglage du paramètre Enreg. sur ordi pour ne pas recevoir de fax » à la page 371](#)

---

# Entretien de l'imprimante

Vérification de l'état des consommables. . . . .	133
Amélioration de la qualité d'impression, de copie, de numérisation, et de télécopie. .	133
Nettoyage de l'imprimante. . . . .	140
Économies d'énergie. . . . .	141
Installation ou désinstallation séparées des applications. . . . .	141
Transport et stockage de l'imprimante. . . . .	147

## Vérification de l'état des consommables

Vous pouvez consulter les niveaux d'encre approximatifs et la durée de vie approximative du boîtier de maintenance depuis le panneau de commande de l'imprimante. Sélectionnez  à l'écran d'accueil.

### Remarque:

- Vous pouvez également vérifier les niveaux approximatifs d'encre et la durée de vie approximative du boîtier de maintenance à partir de l'écran de statut sur le pilote de l'imprimante. Pour plus de détails, voir le lien des informations connexes ci-dessous.
- Vous pouvez continuer à imprimer, même si le message de niveau d'encre faible est affiché. Remplacez les cartouches d'encre lorsque cela est nécessaire.

### Informations connexes

- ➔ « Onglet Utilitaire » à la page 46
- ➔ « Guide du pilote d'impression Mac OS » à la page 275
- ➔ « Le moment est venu de remplacer les cartouches d'encre » à la page 207
- ➔ « Le moment est venu de remplacer le boîtier de maintenance » à la page 214

---

## Amélioration de la qualité d'impression, de copie, de numérisation, et de télécopie

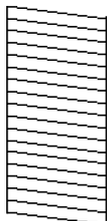
### Réglage de la qualité d'impression

Si vous constatez des lignes verticales mal alignées, des images floues ou des bandes horizontales, ajustez la qualité d'impression.

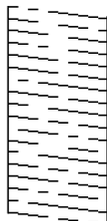
1. Sélectionnez **Entretien** sur le panneau de commande de l'imprimante.
2. Sélectionnez **Réglage de la qualité d'impression..**
3. Suivez les instructions à l'écran pour charger du papier et imprimer le motif de vérification des buses.
4. Examinez le motif imprimé.
  - En cas de lignes incomplètes ou de segments manquants, comme indiqué sur le motif « NG », il est possible que les buses de la tête d'impression soient obstruées. Sélectionnez  pour nettoyer la tête d'impression.

- Si vous ne voyez aucune ligne incomplète ou aucun segment manquant comme indiqué sur le motif OK, les buses ne sont pas obstruées. Sélectionnez  pour poursuivre avec le réglage suivant.

**OK**



**NG**



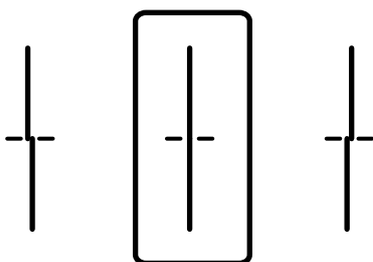
5. Suivez les instructions à l'écran pour imprimer les motifs d'alignement de la tête d'impression, puis alignez la tête d'impression.

- Ce motif vous permet de réaliser l'alignement si vos impressions paraissent floues. Recherchez et sélectionnez le numéro du motif le plus régulier.

#1

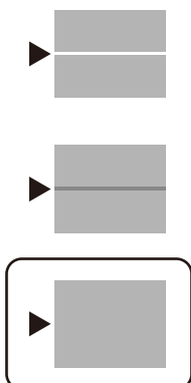


- Ce motif vous permet de réaliser l'alignement si les lignes verticales ne sont pas correctement alignées. Recherchez et sélectionnez le numéro du motif qui présente la ligne verticale la mieux alignée.



- Ce motif vous permet de réaliser l'alignement si vous constatez des bandes horizontales à intervalles réguliers.

Recherchez et sélectionnez le numéro pour le motif le moins séparé et qui se chevauche le moins.



## Vérification et nettoyage de la tête d'impression

Si les buses sont obstruées, les impressions deviennent pâles, des bandes sont visibles ou des couleurs inattendues apparaissent. Si les buses sont très obstruées, la page imprimée est blanche. Lorsque la qualité d'impression diminue, utilisez d'abord la fonction de vérification des buses pour vérifier si ces dernières sont obstruées. Si les buses sont obstruées, nettoyez la tête d'impression.

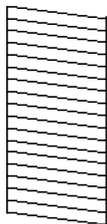
### **Important:**

- N'ouvrez pas le scanner et ne mettez pas l'imprimante hors tension pendant le nettoyage de la tête d'impression. Si le nettoyage de la tête d'impression est incomplet, vous risquez de ne pas pouvoir imprimer.*
- Dans la mesure où le nettoyage de la tête utilise de l'encre, il est conseillé d'effectuer cette opération uniquement en cas de diminution de la qualité.*
- Si le niveau d'encre est faible, il est possible que vous ne puissiez pas nettoyer la tête d'impression.*
- Si la qualité d'impression ne s'est pas améliorée après avoir vérifié les buses et nettoyé la tête 3 fois, attendez au moins 12 heures avant de lancer une impression. Exécutez ensuite un autre test de vérification des buses, ainsi qu'un nouveau nettoyage de la tête si nécessaire. Nous vous recommandons d'éteindre l'imprimante à l'aide de la touche . Si la qualité d'impression ne s'améliore pas, contactez le support Epson.*
- Pour éviter que la tête d'impression ne sèche, ne débranchez pas l'imprimante lorsqu'elle est allumée.*

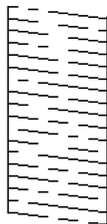
1. Sélectionnez **Entretien** sur le panneau de commande de l'imprimante.
2. Sélectionnez **Tête d'impr Vérification des buses**.
3. Suivez les instructions à l'écran pour charger du papier et imprimer le motif de vérification des buses.
4. Examinez le motif imprimé.
  - En cas de lignes incomplètes ou de segments manquants, comme indiqué sur le motif « NG », il est possible que les buses de la tête d'impression soient obstruées. Passez à l'étape suivante.

- ❑ Si vous ne voyez aucune ligne incomplète ou aucun segment manquant comme indiqué sur le motif OK, les buses ne sont pas obstruées. Un nettoyage de la tête n'est pas nécessaire. Sélectionnez  pour quitter.

**OK**



**NG**



5. Sélectionnez .
6. Suivez les instructions qui s'affichent à l'écran pour aligner la tête d'impression.
7. Une fois le nettoyage terminé, suivez les instructions affichées à l'écran pour imprimer de nouveau le motif de vérification. Répétez le nettoyage et l'impression du motif jusqu'à ce que toutes les lignes s'impriment correctement.

**Remarque:**

Vous pouvez également vérifier et nettoyer la tête d'impression depuis le pilote d'imprimante. Pour plus de détails, voir le lien des informations connexes ci-dessous.

**Informations connexes**

- ➔ « Onglet Utilitaire » à la page 46
- ➔ « Guide du pilote d'impression Mac OS » à la page 275

## Prévention de l'obstruction des buses

Utilisez systématiquement le bouton d'alimentation pour allumer et éteindre l'imprimante.

Vérifiez que le voyant d'alimentation est éteint avant de débrancher le cordon d'alimentation.

L'encre elle-même peut sécher si elle n'est pas couverte. Assurez-vous que la tête d'impression est bien capuchonnée pour éviter le séchage de l'encre, de la même manière que vous capuchonneriez un stylo-plume ou un style à huile.

Lorsque le cordon d'alimentation est débranché ou qu'une coupure de courant se produit durant le fonctionnement de l'imprimante, il se peut que la tête d'impression ne soit pas correctement capuchonnée. Si la tête d'impression est laissée telle quelle, elle séchera et engendrera une obstruction des buses (sorties d'encre).

Dans ce cas, rallumez et éteignez l'imprimante dès que possible pour capuchonner la tête d'impression.

## Alignement de la tête d'impression

Si vous constatez un désalignement des lignes verticales ou des images floues, alignez la tête d'impression.

1. Sélectionnez **Entretien** sur le panneau de commande de l'imprimante.
2. Sélectionnez **Alignement de la tête**.

- Sélectionnez l'un des menus d'alignement.
  - Alignement ligne règle : sélectionnez cette option si vos impressions sont floues ou que les lignes verticales ne sont pas correctement alignées.
  - Alignement horizontal : sélectionnez cette option si vous constatez la présence de bandes horizontales à intervalles réguliers.
- Suivez les instructions à l'écran pour charger du papier et imprimer le motif d'alignement.

## Nettoyage du trajet du papier en cas de traces d'encre

Si les impressions sont tachées ou rayées, nettoyez le rouleau à l'intérieur.

 **Important:**

*N'utilisez pas de mouchoir en papier pour nettoyer l'intérieur de l'imprimante. Il est possible que les buses de la tête d'impression soient obstruées par de la poussière.*

- Sélectionnez **Entretien** sur le panneau de commande de l'imprimante.
- Sélectionnez **Nettoyage guide papier**.
- Sélectionnez la source papier, chargez un papier ordinaire au format A4 dans la source papier sélectionnée, puis suivez les instructions à l'écran pour nettoyer le trajet du papier.

[« Chargement du papier » à la page 31](#)

**Remarque:**

*Répétez cette procédure jusqu'à ce que le papier ne soit plus taché d'encre. Si les impressions sont encore tachées ou comme éraflées, nettoyez les autres sources de papier.*

## Nettoyage de la Vitre du scanner

Si les copies ou les images numérisées sont tachées, nettoyez la vitre du scanner.

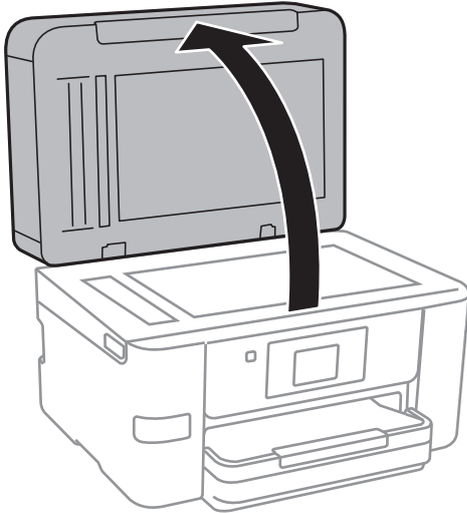
 **Attention:**

*Veillez à ne pas coincer vos mains ou vos doigts lors de l'ouverture ou de la fermeture du couvercle de document. Vous risqueriez de vous blesser.*

 **Important:**

*Ne nettoyez jamais l'imprimante avec de l'alcool ou des diluants. Ces produits chimiques peuvent endommager l'imprimante.*

1. Ouvrez le capot de documents.



2. Nettoyez la surface de la vitre du scanner à l'aide d'un chiffon doux, sec et propre.

**!** *Important:*

- Si la surface de la vitre est tachée avec de la graisse ou autre substance difficile à ôter, retirez la tache à l'aide d'une faible quantité de produit nettoyant pour les vitres et d'un chiffon doux. Essuyez l'excédent de liquide.*
- N'appuyez pas trop fort sur la surface de la vitre.*
- Veillez à ne pas rayer ou endommager la surface de la vitre. Si la surface de la vitre est endommagée, la qualité de numérisation risque de baisser.*

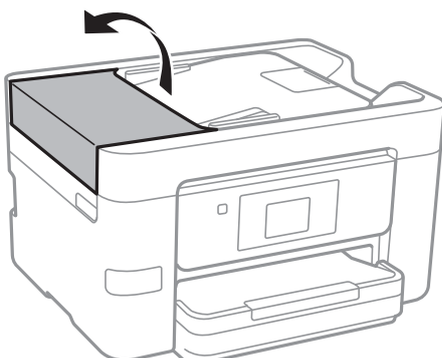
## Nettoyage de l'ADF

Si les images copiées ou numérisées depuis le chargeur automatique de documents sont tachées ou si les documents originaux ne sont pas insérés correctement dans l'ADF, nettoyez le chargeur.

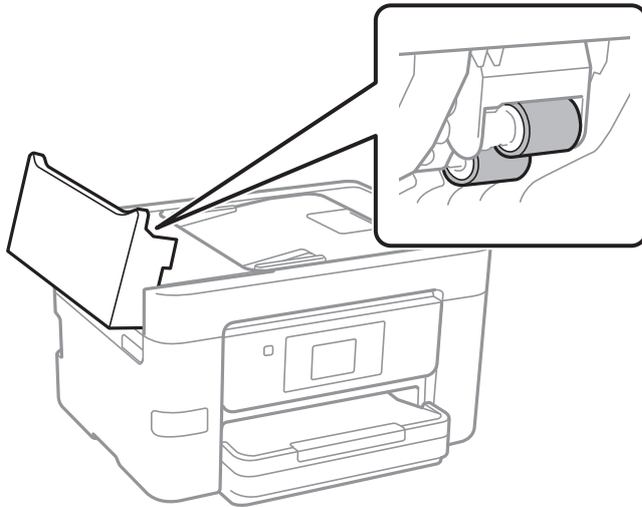
**!** *Important:*

*Ne nettoyez jamais l'imprimante avec de l'alcool ou des diluants. Ces produits chimiques peuvent endommager l'imprimante.*

1. Ouvrez le couvercle de l'ADF



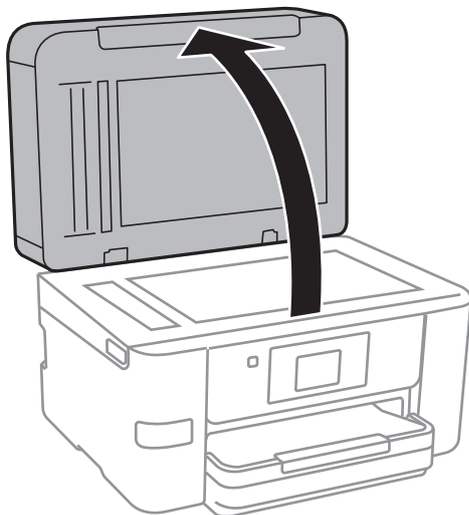
2. Nettoyez le rouleau et l'intérieur de l'ADF à l'aide d'un chiffon doux et humide.



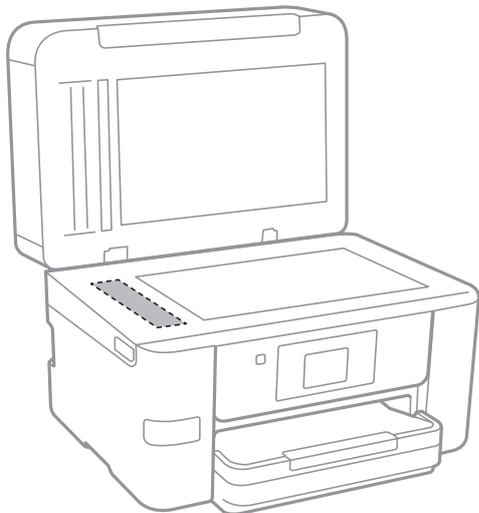
**!** *Important:*

- L'utilisation d'un chiffon sec risque d'endommager la surface du rouleau.*
- N'utilisez l'ADF que lorsque le rouleau a séché.*

3. Fermez le capot de l'ADF, puis ouvrez le capot de document.



4. Nettoyez la partie indiquée sur l'illustration.

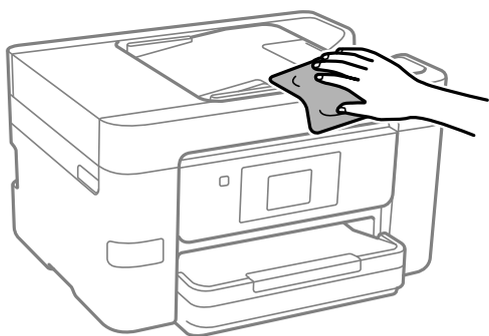


**!** **Important:**

- Si la surface de la vitre est tachée avec de la graisse ou autre substance difficile à ôter, retirez la tache à l'aide d'une faible quantité de produit nettoyant pour les vitres et d'un chiffon doux. Essuyez l'excédent de liquide.
- N'appuyez pas trop fort sur la surface de la vitre.
- Veillez à ne pas rayer ou endommager la surface de la vitre. Si la surface de la vitre est endommagée, la qualité de numérisation risque de baisser.

## Nettoyage de l'imprimante

Si la coque externe de l'imprimante est sale ou poussiéreuse, éteignez l'imprimante et nettoyez-la avec un chiffon humide, propre et doux. Si vous ne parvenez pas à enlever la saleté, utilisez un chiffon humide, propre et doux avec un produit nettoyant doux.



**!** **Important:**

- Veillez à ne pas faire rentrer d'eau dans le mécanisme de l'imprimante ni sur ses composants électriques. Cela risquerait d'endommager l'imprimante.
- Ne nettoyez jamais les composants ou le capot de l'imprimante avec de l'alcool ou des diluants. Ces produits chimiques peuvent les endommager.

## Économies d'énergie

Le mode de veille de l'imprimante est activé ou l'imprimante est automatiquement désactivée si aucune opération n'est effectuée pendant une période donnée. Vous pouvez régler la durée avant application de la fonction de gestion de l'énergie. Toute augmentation affectera l'efficacité énergétique du produit. Prenez en compte l'environnement avant d'apporter une modification.

Selon le lieu d'achat, l'imprimante peut disposer d'une fonction qui l'éteint automatiquement si elle n'est pas connectée au réseau pendant 30 minutes.

### Économies d'énergie (Panneau de commande)

1. Sélectionnez **Param.** à l'écran d'accueil.
2. Sélectionnez **Réglages généraux > Param de base.**
3. Procédez de l'une des manières suivantes.

**Remarque:**

*Votre produit peut disposer de la fonction **Réglages d'arrêt** ou **Temporisation arrêt** selon le lieu d'achat.*

- Sélectionnez **Minut. veille, Réglages d'arrêt > Arrêt si inactif** ou **Arrêt si déconnecté**, puis définissez les paramètres.
- Sélectionnez **Minut. veille** ou **Temporisation arrêt**, puis définissez les paramètres.

---

## Installation ou désinstallation séparées des applications

Connectez votre ordinateur au réseau et installez la dernière version des applications depuis le site Web. Connectez-vous à votre ordinateur comme administrateur. Saisissez le mot de passe d'administrateur si l'ordinateur vous y invite.

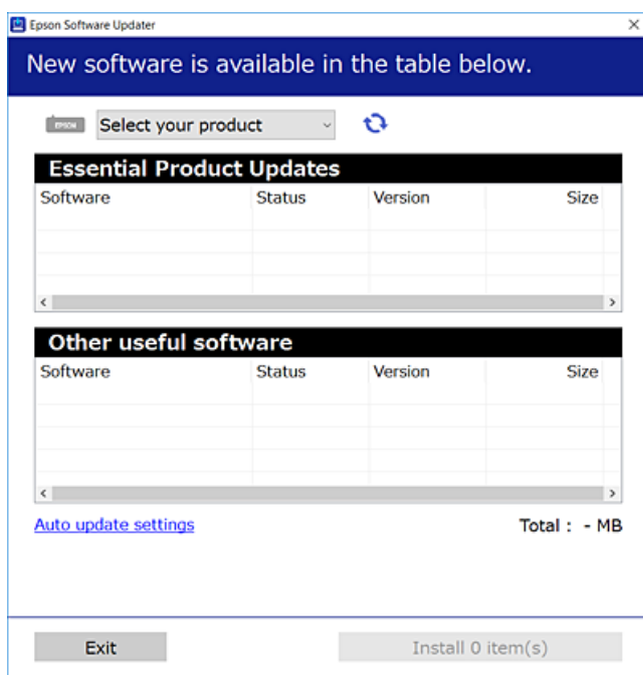
### Installation séparée des applications

**Remarque:**

*Si vous réinstallez une application, vous devez d'abord la désinstaller.*

1. Vérifiez que l'imprimante et l'ordinateur sont en mesure de communiquer et que l'imprimante est connectée à Internet.

2. Lancez l'application EPSON Software Updater.  
La capture d'écran est un exemple sur Windows.



3. Pour Windows, sélectionnez votre imprimante, puis cliquez sur  pour vérifier les dernières applications disponibles.
4. Sélectionnez les éléments que vous souhaitez installer ou mettre à jour, puis cliquez sur le bouton d'installation.

**Important:**

*N'éteignez et ne débranchez pas l'imprimante tant que la mise à jour n'est pas terminée. Vous risqueriez de perturber le fonctionnement de l'imprimante.*

**Remarque:**

- Vous pouvez télécharger les applications les plus récentes depuis le site Web Epson.  
<http://www.epson.com>
- Sous Windows Server, vous ne pouvez pas utiliser Epson Software Updater. Téléchargez les applications les plus récentes depuis le site Web Epson.

**Informations connexes**

- ➔ « Application pour mettre à jour les logiciels et micrologiciels (EPSON Software Updater) » à la page 282
- ➔ « Désinstallation des applications » à la page 144

## Vérifier qu'un pilote d'imprimante Epson authentique est installé — Windows

Vous pouvez vérifier si un pilote d'imprimante Epson authentique est installé sur votre ordinateur en utilisant l'une des méthodes suivantes.

Sélectionnez **Panneau de configuration > Afficher les périphériques et imprimantes (Imprimantes, Imprimantes et télécopieurs)**, puis procédez comme suit pour ouvrir la fenêtre des propriétés du serveur d'impression.

- ❑ Windows Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Server 2019/Windows Server 2016/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2

Cliquez sur l'icône de l'imprimante, puis cliquez sur **Propriétés du serveur d'impression** en haut de la fenêtre.

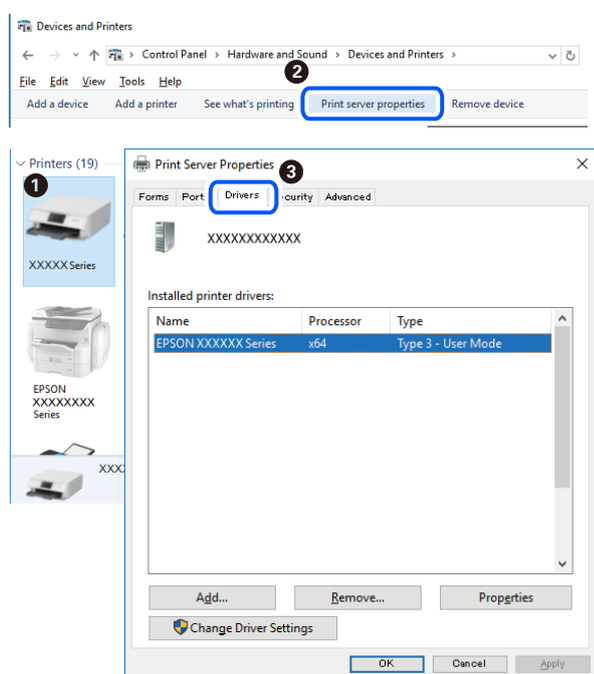
- ❑ Windows Vista/Windows Server 2008

Faites un clic droit sur le dossier **Imprimantes**, puis cliquez sur **Exécuter en tant qu'administrateur > Propriétés du serveur**.

- ❑ Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

Dans le menu **Fichier**, sélectionnez **Propriétés du serveur**.

Cliquez sur l'onglet **Pilote**. Si le nom de votre imprimante est affiché dans la liste, un pilote d'imprimante Epson authentique est installé sur votre ordinateur.



### Informations connexes

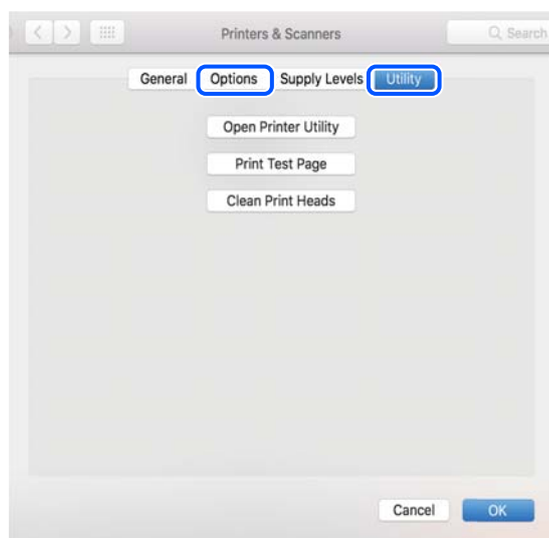
➔ « Installation séparée des applications » à la page 141

## Vérifier qu'un pilote d'imprimante Epson authentique est installé — Mac OS

Vous pouvez vérifier si un pilote d'imprimante Epson authentique est installé sur votre ordinateur en utilisant l'une des méthodes suivantes.

Sélectionnez **Préférences Système** dans le menu Apple > **Imprimantes et scanners** (ou **Impression et numérisation, Impression et télécopie**), puis sélectionnez l'imprimante. Cliquez sur **Options et fournitures**. Si les

onglets **Options** et **Utilitaire** sont affichés dans la fenêtre, un pilote d'imprimante Epson authentique est installé sur votre ordinateur.



### Informations connexes

➔ « [Installation séparée des applications](#) » à la page 141

## Ajout de l'imprimante (uniquement pour Mac OS)

1. Sélectionnez **Préférences système** dans le menu Apple > **Imprimantes et scanners** (ou **Impression et numérisation, Imprimantes et fax**).
2. Cliquez sur +, puis sélectionnez **Ajouter une autre imprimante ou un autre scanner**.
3. Sélectionnez votre imprimante, puis sélectionnez votre imprimante dans **Utiliser**.
4. Cliquez sur **Ajouter**.

#### **Remarque:**

*Si votre imprimante n'est pas répertoriée, assurez-vous qu'elle est bien branchée à votre ordinateur et que l'imprimante est sous tension.*

## Désinstallation des applications

Connectez-vous à votre ordinateur comme administrateur. Saisissez le mot de passe d'administrateur si l'ordinateur vous y invite.

### Désinstallation des applications — Windows

1. Appuyez sur la touche  pour éteindre l'imprimante.
2. Quittez toutes les applications en cours d'exécution.

3. Ouvrez le **Panneau de commande** :

- Windows 10/Windows Server 2019/Windows Server 2016

Cliquez sur le bouton Démarrer et sélectionnez **Système Windows > Panneau de commande**.

- Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012

Sélectionnez **Bureau > Paramètres > Panneau de commande**.

- Windows 7/Windows Vista/Windows XP/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

Cliquez sur le bouton Démarrer et sélectionnez **Panneau de commande**.

4. Ouvrez **Désinstaller un programme** (ou **Ajouter ou supprimer des programmes**) :

- Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista/Windows Server 2019/Windows Server 2016/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008

Sélectionnez **Désinstaller un programme** sous **Programmes**.

- Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

Cliquez sur **Ajouter ou supprimer des programmes**.

5. Sélectionnez l'application à désinstaller.

Vous ne pouvez pas désinstaller le pilote d'impression si une tâche d'impression est en cours. Supprimez la tâche ou attendez qu'elle soit terminée avant de procéder à la désinstallation.

6. Désinstallation des applications :

- Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista/Windows Server 2019/Windows Server 2016/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008

Cliquez sur **Désinstaller/Modifier** ou **Désinstaller**.

- Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

Cliquez sur **Modifier/Supprimer** ou **Supprimer**.

**Remarque:**

Si la fenêtre **Contrôle de compte d'utilisateur** s'affiche, cliquez sur **Continuer**.

7. Suivez les instructions affichées à l'écran.

## Désinstallation des applications — Mac OS

1. Téléchargez le Uninstaller à l'aide de EPSON Software Updater.

Une fois que vous avez téléchargé le Uninstaller, il n'est pas nécessaire de le télécharger de nouveau chaque fois que vous désinstallez l'application.

2. Appuyez sur la touche  pour éteindre l'imprimante.

3. Pour désinstaller le pilote d'impression ou le pilote de PC-FAX, sélectionnez **Préférences Système** dans le menu Apple > **Imprimantes et scanners** (ou **Impression et numérisation, Impression et fax**), puis supprimez l'imprimante de la liste des imprimantes activées.

4. Quittez toutes les applications en cours d'exécution.

5. Sélectionnez **Aller > Applications > Epson Software > Uninstaller**.
6. Sélectionnez l'application à désinstaller, puis cliquez sur **Désinstaller**.



**Important:**

*Le Uninstaller supprime tous les pilotes d'impression à jet d'encre Epson de l'ordinateur. Si vous utilisez plusieurs imprimantes à jet d'encre Epson et que vous souhaitez uniquement supprimer certains pilotes, commencez par supprimer tous les pilotes, puis réinstallez les pilotes d'impression nécessaires.*

**Remarque:**

*Si vous ne trouvez pas l'application que vous voulez désinstaller dans la liste des applications, vous ne pouvez pas procéder à la désinstallation à l'aide du Uninstaller. Dans ce cas, sélectionnez **Aller > Applications > Epson Software**, sélectionnez l'application à désinstaller, puis faites-la glisser sur l'icône de la corbeille.*

**Informations connexes**

➔ « [Application pour mettre à jour les logiciels et micrologiciels \(EPSON Software Updater\)](#) » à la page 282

## Mise à jour des applications et du firmware

Parfois, mettre à jour les applications et le firmware permet de résoudre certains problèmes et d'améliorer ou d'ajouter des fonctions. Veillez à utiliser la dernière version des applications et du firmware.

1. Assurez-vous que l'imprimante et l'ordinateur sont connectés, et que l'ordinateur est connecté à Internet.
2. Lancez EPSON Software Updater, puis mettez à jour les applications ou le firmware.



**Important:**

*Ne mettez pas l'ordinateur ou l'imprimante hors tension avant la fin de la mise à jour, faute de quoi l'imprimante risque de ne pas fonctionner correctement.*

**Remarque:**

*Si vous ne trouvez pas l'application que vous voulez mettre à jour dans la liste, vous ne pouvez pas procéder à sa mise à jour à l'aide de EPSON Software Updater. Recherchez la dernière version des applications sur votre site Web Epson local.*

<http://www.epson.com>

**Informations connexes**

➔ « [Application pour mettre à jour les logiciels et micrologiciels \(EPSON Software Updater\)](#) » à la page 282

## Mise à jour du micrologiciel de l'imprimante à l'aide du panneau de commande

Si l'imprimante peut être connectée à Internet, vous pouvez mettre le micrologiciel de l'imprimante à jour à l'aide du panneau de commande. Vous pouvez également configurer l'imprimante de manière à ce qu'elle vérifie régulièrement les mises à jour du micrologiciel et vous informe lorsque des mises à jour sont disponibles.

1. Sélectionnez **Param.** à l'écran d'accueil.

2. Sélectionnez **Mise à jour firmware > Mise à jour**.

**Remarque:**

Sélectionnez **Notification > On** de manière à ce que l'imprimante vérifie régulièrement les mises à jour du micrologiciel disponibles.

3. Vérifiez le message affiché sur l'écran et appuyez sur **Début de vérification** pour commencer à rechercher les mises à jour disponibles.
4. Si un message vous indiquant qu'une mise à jour du micrologiciel est disponible s'affiche sur l'écran LCD, suivez les instructions affichées à l'écran pour lancer la mise à jour.



**Important:**

- ❑ *N'éteignez pas l'imprimante et ne la débranchez pas avant la fin de la mise à jour, faute de quoi l'imprimante risque de ne pas fonctionner correctement.*
- ❑ *Si la procédure de mise à jour du micrologiciel n'est pas terminée ou échoue, l'imprimante ne redémarre pas normalement et le message Recovery Mode s'affiche sur l'écran LCD lors de la mise sous tension suivante de l'imprimante. Vous devez alors procéder de nouveau à la mise à jour du micrologiciel à l'aide d'un ordinateur. Connectez l'imprimante à l'ordinateur à l'aide d'un câble USB. Vous ne pouvez pas mettre le micrologiciel à jour via une connexion réseau si le message Recovery Mode s'affiche sur l'imprimante. Sur l'ordinateur, accédez au site Web Epson dans votre langue, puis téléchargez le micrologiciel de l'imprimante le plus récent. Reportez-vous aux instructions du site Web pour les étapes suivantes.*

---

## Transport et stockage de l'imprimante

Si vous devez stocker ou transporter l'imprimante en cas de déménagement ou si des réparations sont nécessaires, suivez la procédure ci-dessous pour emballer l'imprimante.

1. Mettez l'imprimante hors tension en appuyant sur la touche .
2. Vérifiez que le voyant d'alimentation s'éteint, puis débranchez le cordon d'alimentation.

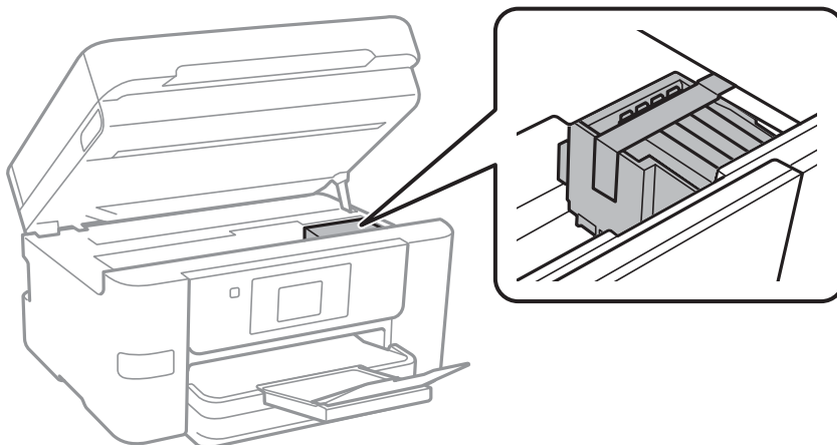


**Important:**

*Débranchez le cordon d'alimentation lorsque le voyant d'alimentation est éteint. Sinon, la tête d'impression ne revient pas en position initiale. L'encre risque alors de sécher et il peut être impossible d'imprimer.*

3. Assurez-vous qu'il n'y a pas de périphérique USB connecté.
4. Débranchez tous les câbles, par exemple le cordon d'alimentation et le câble USB.
5. Retirez tout le papier de l'imprimante.
6. Vérifiez qu'il ne reste pas d'originaux dans l'imprimante.

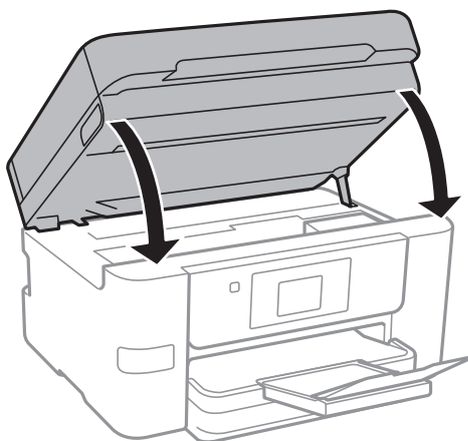
- Ouvrez le scanner avec le capot de documents fermé. Fixez le support de la cartouche d'encre au boîtier avec de l'adhésif.



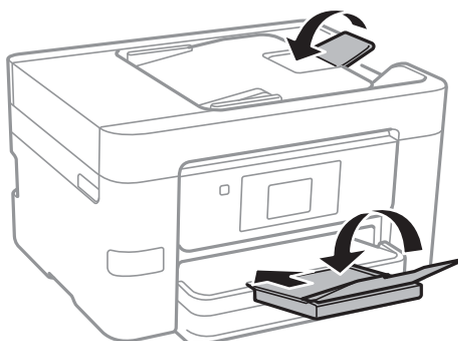
**Attention:**

*Veillez à ne pas coincer vos mains ou vos doigts lors de l'ouverture ou de la fermeture du scanner. Vous risqueriez de vous blesser.*

- Fermez le scanner.



- Préparez l'emballage de l'imprimante comme illustré ci-dessous.



- Emballer l'imprimante dans sa boîte en utilisant les matériaux de protection.

 **Important:**

- ❑ *Lors du stockage ou du transport de l'imprimante, évitez de l'incliner, de la placer verticalement ou de la renverser, faute de quoi de l'encre risque de fuir.*
- ❑ *Laissez les cartouches d'encre installées. Le retrait des cartouches peut assécher la tête d'impression et empêcher le bon fonctionnement de l'imprimante.*

Lorsque vous utilisez à nouveau l'imprimante, veillez à retirer l'adhésif qui sécurise le support de la cartouche d'encre. Si la qualité d'impression a diminué lors de la prochaine impression, procédez à un nettoyage et un alignement de la tête d'impression.

### Informations connexes

- ➔ [« Vérification et nettoyage de la tête d'impression » à la page 135](#)
- ➔ [« Alignement de la tête d'impression » à la page 136](#)

---

# Résolution de problèmes

L'imprimante ne fonctionne pas comme prévu. . . . .	151
Un message s'affiche sur l'écran LCD. . . . .	205
Bourrage papier. . . . .	206
Le moment est venu de remplacer les cartouches d'encre. . . . .	207
Le moment est venu de remplacer le boîtier de maintenance. . . . .	214
La qualité d'impression, de copie, de numérisation et de télécopie est mauvaise. . . .	216
Impossible de résoudre le problème. . . . .	237

## L'imprimante ne fonctionne pas comme prévu

### L'imprimante ne s'allume pas ou ne s'éteint pas

#### L'imprimante n'est pas mise sous tension

Envisagez les possibilités suivantes.

##### ■ Le cordon d'alimentation n'est pas bien branché dans la prise électrique.

###### Solutions

Assurez-vous que le câble d'alimentation est fermement branché.

##### ■ La touche n'a pas été enfoncée assez longtemps.

###### Solutions

Maintenez la touche  enfoncée un peu plus longtemps.

#### L'imprimante n'est pas mise hors tension

##### ■ La touche n'a pas été enfoncée assez longtemps.

###### Solutions

Maintenez la touche  enfoncée un peu plus longtemps. Si vous ne pouvez toujours pas mettre l'imprimante hors tension, débranchez le cordon d'alimentation. Pour éviter que la tête d'impression ne sèche, mettez de nouveau l'imprimante sous tension, puis hors tension en appuyant sur la touche .

#### Mise hors tension automatique

##### ■ La fonctionnalité Réglages d'arrêt ou Temporisation arrêt est activée.

###### Solutions

- Sélectionnez **Param.** > **Réglages généraux** > **Param de base** > **Réglages d'arrêt**, puis désactivez les paramètres **Arrêt si inactif** et **Arrêt si déconnecté**.
- Sélectionnez **Param.** > **Réglages généraux** > **Param de base**, puis désactivez le paramètre **Temporisation arrêt**.

###### Remarque:

Votre produit peut disposer de la fonction **Réglages d'arrêt** ou **Temporisation arrêt** selon le lieu d'achat.

## Le papier n'est pas entraîné correctement

### Aucune alimentation papier

Envisagez les possibilités suivantes.

#### ■ L'emplacement de l'installation ne convient pas.

##### Solutions

Placez l'imprimante sur une surface plane et utilisez-la dans les conditions ambiantes recommandées.

➔ « Caractéristiques environnementales » à la page 309

#### ■ Un papier non pris en charge a été utilisé.

##### Solutions

Utilisez du papier pris en charge par cette imprimante.

➔ « Papiers disponibles et capacités » à la page 268

➔ « Types de papier non disponibles » à la page 271

#### ■ Mauvaise manipulation du papier.

##### Solutions

Veillez observer les précautions de manipulation du papier.

➔ « Précautions de manipulation du papier » à la page 29

#### ■ Trop de feuilles sont chargées dans l'imprimante.

##### Solutions

Ne chargez pas plus de feuilles que le nombre maximum indiqué pour le papier.

➔ « Papiers disponibles et capacités » à la page 268

#### ■ Les paramètres papier de l'imprimante sont incorrects.

##### Solutions

Assurez-vous que les paramètres de format et de type de papier correspondent au format et au type réels du papier chargé dans l'imprimante.

➔ « Paramètres de format et de type de papier » à la page 29

### Le papier est entraîné de travers

Envisagez les possibilités suivantes.

#### ■ L'emplacement de l'installation ne convient pas.

##### Solutions

Placez l'imprimante sur une surface plane et utilisez-la dans les conditions ambiantes recommandées.

➔ « Caractéristiques environnementales » à la page 309

### ■ Un papier non pris en charge a été utilisé.

#### Solutions

Utilisez du papier pris en charge par cette imprimante.

➔ « [Papiers disponibles et capacités](#) » à la page 268

➔ « [Types de papier non disponibles](#) » à la page 271

### ■ Mauvaise manipulation du papier.

#### Solutions

Veuillez observer les précautions de manipulation du papier.

➔ « [Précautions de manipulation du papier](#) » à la page 29

### ■ Le papier n'est pas chargé correctement.

#### Solutions

Chargez le papier dans le bon sens et faites glisser le guide latéral contre le bord du papier.

➔ « [Chargement du papier](#) » à la page 31

### ■ Trop de feuilles sont chargées dans l'imprimante.

#### Solutions

Ne chargez pas plus de feuilles que le nombre maximum indiqué pour le papier.

➔ « [Papiers disponibles et capacités](#) » à la page 268

### ■ Les paramètres papier de l'imprimante sont incorrects.

#### Solutions

Assurez-vous que les paramètres de format et de type de papier correspondent au format et au type réels du papier chargé dans l'imprimante.

➔ « [Paramètres de format et de type de papier](#) » à la page 29

## Plusieurs feuilles de papier sont entraînées en même temps

Envisagez les possibilités suivantes.

### ■ L'emplacement de l'installation ne convient pas.

#### Solutions

Placez l'imprimante sur une surface plane et utilisez-la dans les conditions ambiantes recommandées.

➔ « [Caractéristiques environnementales](#) » à la page 309

### ■ Un papier non pris en charge a été utilisé.

#### Solutions

Utilisez du papier pris en charge par cette imprimante.

➔ « [Papiers disponibles et capacités](#) » à la page 268

➔ « Types de papier non disponibles » à la page 271

### ■ Mauvaise manipulation du papier.

#### Solutions

Veillez observer les précautions de manipulation du papier.

➔ « Précautions de manipulation du papier » à la page 29

### ■ Le papier est humide ou mouillé.

#### Solutions

Chargez du papier neuf.

### ■ L'électricité statique colle les feuilles de papier ensemble.

#### Solutions

Éventez le papier avant de le charger. Si le papier n'est toujours pas entraîné, chargez les feuilles une par une.

### ■ Trop de feuilles sont chargées dans l'imprimante.

#### Solutions

Ne chargez pas plus de feuilles que le nombre maximum indiqué pour le papier.

➔ « Papiers disponibles et capacités » à la page 268

### ■ Les paramètres papier de l'imprimante sont incorrects.

#### Solutions

Assurez-vous que les paramètres de format et de type de papier correspondent au format et au type réels du papier chargé dans l'imprimante.

➔ « Paramètres de format et de type de papier » à la page 29

### ■ Plusieurs feuilles de papier sont entraînées en même temps pendant une impression recto verso manuelle.

#### Solutions

Retirez tout le papier présent dans la source avant de recharger le papier.

## Le document originau n'est pas entraîné dans l'ADF

Envisagez les possibilités suivantes.

### ■ Des documents originaux non pris en charge par l'ADF sont utilisés.

#### Solutions

Utilisez des originaux pris en charge par l'ADF.

➔ « Spécifications de l'ADF » à la page 301

### ■ Les documents originaux sont incorrectement chargés.

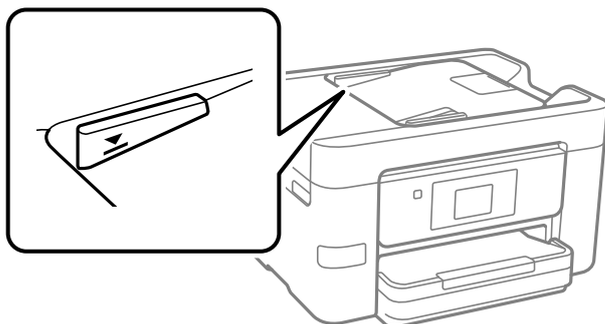
#### Solutions

Chargez les documents originaux dans le bon sens et faites glisser les guides latéraux de l'ADF contre les bords des documents originaux.

### ■ Trop de feuilles sont chargées dans l'ADF.

#### Solutions

Ne chargez pas les documents originaux au-delà de la ligne indiquée par le symbole triangulaire sur l'ADF.



### ■ Le document original glisse lorsque des résidus sont présents sur le rouleau.

#### Solutions

Nettoyez l'intérieur de l'ADF.

→ « Nettoyage de l'ADF » à la page 138

### ■ Les documents originaux ne sont pas détectés.

#### Solutions

Sur l'écran de copie, de numérisation ou de télécopie, vérifiez que l'icône de l'ADF est allumée. Si tel n'est pas le cas, placez à nouveau les originaux.

## Impression impossible

### Impression impossible depuis Windows

Vérifiez que l'ordinateur et l'imprimante sont bien branchés.

La cause du problème et sa résolution peuvent varier selon qu'ils sont bien branchés ou non.

#### **Vérification de l'état de la connexion**

Utilisez Epson Printer Connection Checker pour vérifier l'état de la connexion de l'ordinateur et de l'imprimante. Selon le résultat de la vérification, vous pourrez être en mesure de résoudre le problème ou non.

1. Sur le bureau, double-cliquez sur l'icône **Epson Printer Connection Checker**.

Epson Printer Connection Checker démarre.

Si vous ne trouvez pas l'icône sur le bureau, procédez comme suit pour démarrer Epson Printer Connection Checker.

Windows 10

Cliquez sur le bouton Démarrer, puis sélectionnez **Epson Software > Epson Printer Connection Checker**.

Windows 8.1/Windows 8

Entrez le nom de l'application dans l'icône Rechercher, puis sélectionnez l'icône affichée.

Windows 7

Cliquez sur le bouton Démarrer, puis sélectionnez **Tous les programmes > Epson Software > Epson Printer Connection Checker**.

2. Suivez les instructions à l'écran pour procéder à la vérification.

**Remarque:**

*Si le nom de l'imprimante ne s'affiche pas, installez un pilote d'imprimante Epson authentique.*

*« Vérifier qu'un pilote d'imprimante Epson authentique est installé — Windows » à la page 142*

Une fois que vous avez identifié le problème, suivez les instructions affichées à l'écran.

Si vous ne parvenez pas à résoudre le problème, vérifiez les éléments suivants selon la situation.

L'imprimante n'est pas reconnue sur un réseau

[« Impossible de se connecter à un réseau » à la page 156](#)

L'imprimante n'est pas reconnue en USB

[« Connexion impossible de l'imprimante en USB \(Windows\) » à la page 159](#)

L'imprimante est reconnue, mais l'impression est impossible.

[« Impression impossible, alors qu'une connexion a bien été établie \(Windows\) » à la page 159](#)

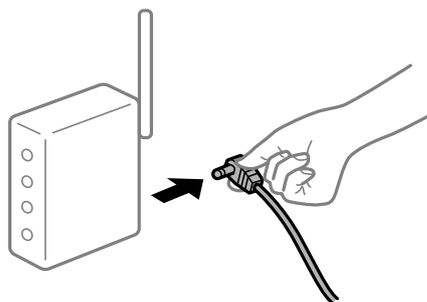
## Impossible de se connecter à un réseau

Ce problème peut provenir de l'un des éléments suivants.

### ■ Un problème est survenu au niveau de la connexion Wi-Fi des périphériques réseau.

#### Solutions

Éteignez les périphériques que vous voulez connecter au réseau. Attendez 10 secondes puis allumez les appareils dans l'ordre suivant : routeur sans fil, ordinateur ou périphérique intelligent, puis imprimante. Rapprochez l'imprimante et l'ordinateur ou le périphérique intelligent du routeur sans fil, pour faciliter les communications radio, puis essayez de redéfinir les paramètres réseau.



### Les appareils ne reçoivent aucun signal du routeur sans fil, car ils sont trop éloignés.

#### Solutions

Après avoir rapproché l'ordinateur ou le périphérique intelligent du routeur sans fil, éteignez celui-ci et rallumez-le.

### Lorsque vous changez de routeur sans fil, les paramètres ne correspondent plus au nouveau routeur.

#### Solutions

Modifiez les paramètres de connexion afin qu'ils correspondent au nouveau routeur sans fil.

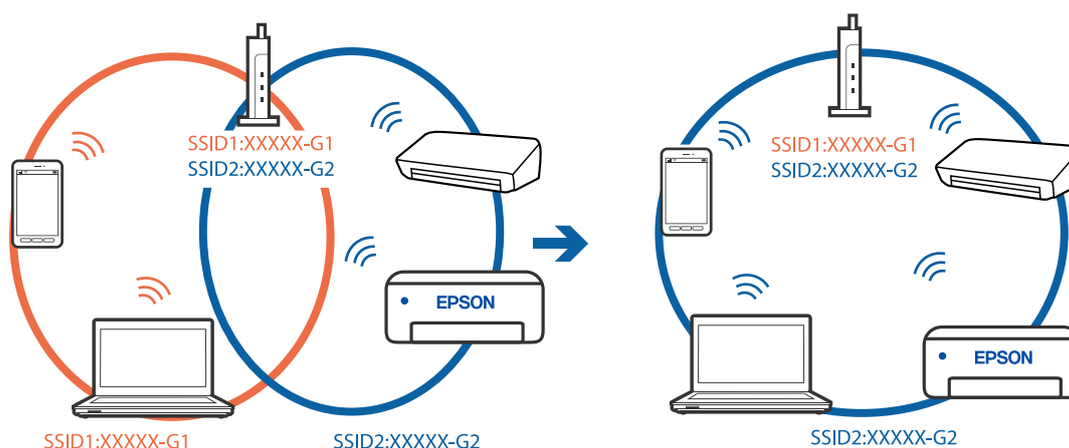
➔ « Lors d'un changement de routeur sans fil » à la page 241

### Les SSID utilisés par l'ordinateur et le périphérique intelligent ne sont pas les mêmes.

#### Solutions

Si vous utilisez plusieurs routeurs sans fil en même temps ou si votre routeur sans fil diffuse plusieurs SSID et que les périphériques sont connectés à des SSID différents, vous ne pouvez pas vous connecter au routeur sans fil.

Connectez l'ordinateur ou le périphérique connecté au même SSID que l'imprimante.



### Votre routeur sans fil propose une fonction d'isolation.

#### Solutions

La plupart des routeurs sans fil présentent une fonctionnalité d'isolation qui empêche les appareils connectés de communiquer entre eux. Si vous ne parvenez pas à établir de communication entre l'imprimante et l'ordinateur ou le périphérique connecté, pourtant sur le même réseau, désactivez cette isolation au niveau du routeur sans fil. Reportez-vous au manuel fourni avec le routeur sans fil pour plus de détails.

### L'adresse IP n'est pas correctement attribuée.

#### Solutions

Si l'adresse IP attribuée à l'imprimante est 169.254.XXX.XXX et le masque de sous-réseau 255.255.0.0, l'adresse IP peut ne pas être correctement attribuée.

Sélectionnez **Param.** > **Réglages généraux** > **Paramètres réseau** > **Avancé** sur le panneau de commande de l'imprimante et vérifiez l'adresse IP et le masque de sous-réseau attribués à l'imprimante.

Redémarrez le routeur sans fil ou réinitialisez les paramètres réseau de l'imprimante.

➔ « Réinitialisation de la connexion réseau » à la page 241

## Les paramètres réseau de l'ordinateur posent problème.

### Solutions

Essayez d'accéder à un site Web depuis votre ordinateur pour vérifier que ses paramètres réseau sont corrects. Si vous n'arrivez pas à accéder au Web, le problème vient de l'ordinateur.

Vérifiez de la connexion réseau de l'ordinateur. Reportez-vous à la documentation fournie avec l'ordinateur pour plus de détails.

## L'imprimante est connectée en Ethernet par le biais de périphériques compatibles avec la norme IEEE 802.3az (Green Ethernet).

### Solutions

Selon votre concentrateur ou routeur, vous pourrez rencontrer les problèmes suivants lorsque vous connectez l'imprimante par Ethernet à l'aide d'appareils compatibles avec la norme IEEE 802.3az (Green Ethernet).

- La connexion est instable, l'imprimante est sans cesse déconnectée et reconnectée.
- La connexion à l'imprimante est impossible.
- La vitesse de communication est basse.

Procédez comme suit pour désactiver IEEE 802.3az au niveau l'imprimante et établir une connexion.

1. Débranchez le câble Ethernet reliant l'ordinateur à l'imprimante.
2. Si l'option IEEE 802.3az est activée sur l'ordinateur, désactivez-la.  
Reportez-vous à la documentation fournie avec l'ordinateur pour plus de détails.
3. Connectez directement l'ordinateur à l'imprimante à l'aide d'un câble Ethernet.
4. Imprimez un rapport de connexion réseau avec l'imprimante.  
« Impression d'un rapport de connexion réseau » à la page 259
5. Vérifiez l'adresse IP de l'imprimante sur le rapport de connexion réseau.
6. Sur l'ordinateur, lancez Web Config.  
Ouvrez un navigateur Web et saisissez l'adresse IP de l'imprimante.  
« Exécution de Web Config sur un navigateur Web » à la page 280
7. Sélectionnez l'onglet **Paramètres réseau** > **Réseau local câblé**.
8. Sélectionnez **ARRÊT** pour **IEEE 802.3az**.
9. Cliquez sur **Suivant**.
10. Cliquez sur **OK**.
11. Débranchez le câble Ethernet reliant l'ordinateur à l'imprimante.

12. Si vous avez désactivé l'option IEEE 802.3az sur l'ordinateur à l'étape 2, réactivez-la.
13. Rebranchez le câble Ethernet que vous avez débranché à l'étape 1 entre l'ordinateur et l'imprimante.  
Si le problème persiste, c'est qu'il vient d'un autre appareil que l'imprimante.

## Connexion impossible de l'imprimante en USB (Windows)

Envisagez les possibilités suivantes.

### ■ Le câble USB n'est pas correctement branché dans sa prise.

#### Solutions

Connectez fermement le cordon USB à l'imprimante et à l'ordinateur.

### ■ Le concentrateur USB pose problème.

#### Solutions

Si vous utilisez un concentrateur USB, essayez de connecter directement l'imprimante à l'ordinateur.

### ■ Le câble USB ou la prise USB posent problème.

#### Solutions

Si le câble USB n'est pas reconnu, changez le port ou le câble USB.

## Impression impossible, alors qu'une connexion a bien été établie (Windows)

Envisagez les possibilités suivantes.

### ■ Le logiciel ou les données posent problème.

#### Solutions

- Vérifiez qu'un pilote d'imprimante Epson authentique (EPSON XXXXX) est installé. Si un pilote d'imprimante Epson authentique n'est pas installé, les fonctions disponibles sont limitées. Nous vous recommandons d'utiliser un pilote d'imprimante Epson authentique.
  - Il est possible que l'imprimante ne dispose pas de suffisamment de mémoire si vous imprimez une image comportant beaucoup de données. Sélectionnez une plus faible résolution ou une taille plus petite pour imprimer l'image.
  - Si vous avez essayé toutes les solutions mais que le problème n'est pas résolu, essayez de désinstaller, puis réinstaller le pilote d'impression.
  - Vous devez pouvoir régler le problème en mettant à jour le logiciel vers la dernière version. Pour vérifier le statut du logiciel, utilisez l'outil de mise à jour du logiciel.
- ➔ « Vérifier qu'un pilote d'imprimante Epson authentique est installé — Windows » à la page 142
  - ➔ « Vérifier qu'un pilote d'imprimante Epson authentique est installé — Mac OS » à la page 143
  - ➔ « Installation ou désinstallation séparées des applications » à la page 141
  - ➔ « Mise à jour des applications et du firmware » à la page 146

## L'état de l'imprimante pose problème.

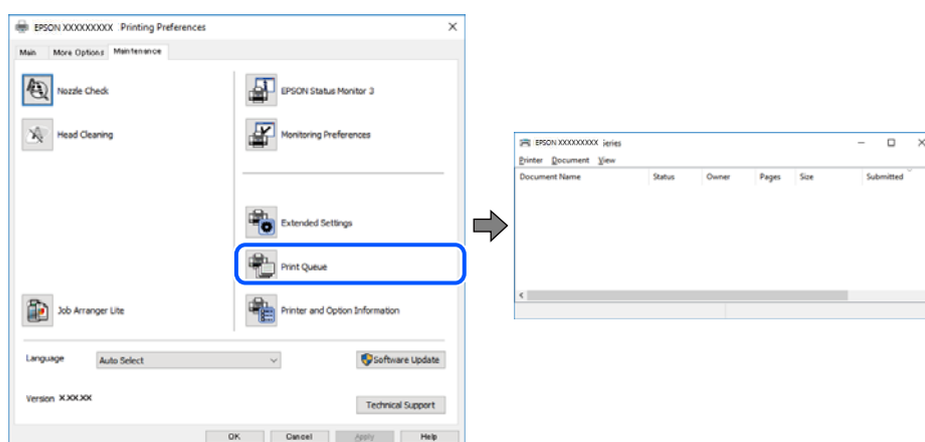
### Solutions

Cliquez sur **EPSON Status Monitor 3** au niveau de l'onglet **Utilitaire** du pilote de l'imprimante, et vérifiez l'état de l'imprimante. Si **EPSON Status Monitor 3** est désactivé, cliquez sur **Paramètres étendus** dans l'onglet **Utilitaire**, puis sélectionnez **Activer EPSON Status Monitor 3**.

## Une tâche est toujours en attente d'impression.

### Solutions

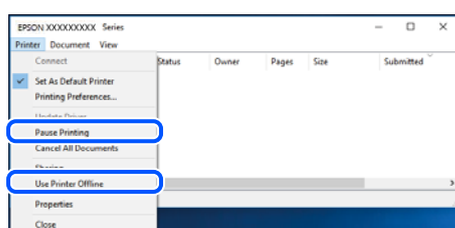
Cliquez sur **File d'attente** au niveau de l'onglet **Utilitaire** du pilote d'impression. Si des données inutiles restent, sélectionnez **Annuler tous les documents** du menu **Imprimante**.



## L'imprimante est en attente ou hors connexion.

### Solutions

Cliquez sur **File d'attente** au niveau de l'onglet **Utilitaire** du pilote d'impression. Si c'est le cas, désactivez les paramètres correspondants dans le menu **Imprimante**.



## L'imprimante n'est pas définie comme imprimante par défaut.

### Solutions

Faites un clic droit sur l'icône de l'imprimante dans **Panneau de configuration > Afficher les périphériques et imprimantes** (ou **Imprimantes, Imprimantes et télécopieurs**) et cliquez sur **Définir comme imprimante par défaut**.

#### Remarque:

*Si plusieurs icônes d'imprimante sont présentes, reportez-vous à ce qui suit pour sélectionner la bonne imprimante.*

Exemple)

Connexion USB : EPSON série XXXX

Connexion réseau : EPSON série XXXX (réseau)

Si vous installez plusieurs fois le pilote de l'imprimante, des copies du pilote d'imprimante peuvent être créées. Si des copies telles que « EPSON série XXXX (copie 1) » sont créées, faites un clic droit sur l'icône du pilote copié, puis cliquez sur **Supprimer le périphérique**.

## ■ Le port de l'imprimante n'est pas défini correctement.

### Solutions

Cliquez sur **File d'attente** au niveau de l'onglet **Utilitaire** du pilote d'impression.

Vérifiez que le port de l'imprimante est défini comme illustré ci-dessous dans **Propriétés > Port** dans le menu **Imprimante**.

Connexion USB : **USBXXX**, Connexion réseau : **EpsonNet Print Port**

## Soudain, l'imprimante ne peut plus imprimer sur le réseau

Ce problème peut provenir de l'un des éléments suivants.

### ■ L'environnement réseau a été modifié.

#### Solutions

Si vous avez modifié l'environnement réseau, notamment le routeur sans fil ou le fournisseur, essayez de redéfinir les paramètres réseau de l'imprimante.

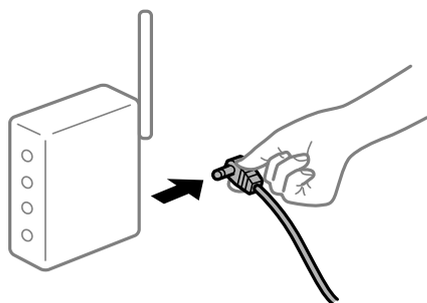
Connectez l'ordinateur ou le périphérique connecté au même SSID que l'imprimante.

➔ « Réinitialisation de la connexion réseau » à la page 241

### ■ Un problème est survenu au niveau de la connexion Wi-Fi des périphériques réseau.

#### Solutions

Éteignez les périphériques que vous voulez connecter au réseau. Attendez 10 secondes puis allumez les appareils dans l'ordre suivant : routeur sans fil, ordinateur ou périphérique intelligent, puis imprimante. Rapprochez l'imprimante et l'ordinateur ou le périphérique intelligent du routeur sans fil, pour faciliter les communications radio, puis essayez de redéfinir les paramètres réseau.



### ■ L'imprimante n'est pas connectée au réseau.

#### Solutions

Sélectionnez **Param. > Réglages généraux > Paramètres réseau > Vérification de la connexion au réseau**, puis imprimez le rapport de connexion réseau. Si le rapport indique que la connexion radio a échoué, lisez-le et appliquez les solutions qu'il préconise.

➔ « Impression d'un rapport de connexion réseau » à la page 259

## Les paramètres réseau de l'ordinateur posent problème.

### Solutions

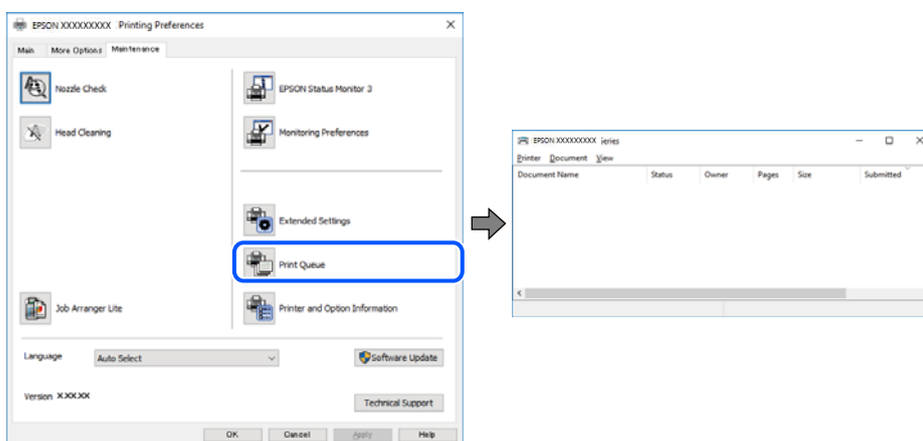
Essayez d'accéder à un site Web depuis votre ordinateur pour vérifier que ses paramètres réseau sont corrects. Si vous n'arrivez pas à accéder au Web, le problème vient de l'ordinateur.

Vérifiez de la connexion réseau de l'ordinateur. Reportez-vous à la documentation fournie avec l'ordinateur pour plus de détails.

## Une tâche est toujours en attente d'impression.

### Solutions

Cliquez sur **File d'attente** au niveau de l'onglet **Utilitaire** du pilote d'impression. Si des données inutiles restent, sélectionnez **Annuler tous les documents** du menu **Imprimante**.

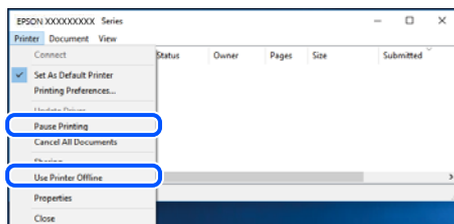


## L'imprimante est en attente ou hors connexion.

### Solutions

Cliquez sur **File d'attente** au niveau de l'onglet **Utilitaire** du pilote d'impression.

Si c'est le cas, désactivez les paramètres correspondants dans le menu **Imprimante**.



## L'imprimante n'est pas définie comme imprimante par défaut.

### Solutions

Faites un clic droit sur l'icône de l'imprimante dans **Panneau de configuration > Afficher les périphériques et imprimantes** (ou **Imprimantes, Imprimantes et télécopieurs**) et cliquez sur **Définir comme imprimante par défaut**.

#### Remarque:

Si plusieurs icônes d'imprimante sont présentes, reportez-vous à ce qui suit pour sélectionner la bonne imprimante.

Exemple)

Connexion USB : EPSON série XXXX

Connexion réseau : EPSON série XXXX (réseau)

Si vous installez plusieurs fois le pilote de l'imprimante, des copies du pilote d'imprimante peuvent être créées. Si des copies telles que « EPSON série XXXX (copie 1) » sont créées, faites un clic droit sur l'icône du pilote copié, puis cliquez sur **Supprimer le périphérique**.

## ■ Le port de l'imprimante n'est pas défini correctement.

### Solutions

Cliquez sur **File d'attente** au niveau de l'onglet **Utilitaire** du pilote d'impression.

Vérifiez que le port de l'imprimante est défini comme illustré ci-dessous dans **Propriétés > Port** dans le menu **Imprimante**.

Connexion USB : **USBXXX**, Connexion réseau : **EpsonNet Print Port**

## Impression impossible sous Mac OS

Vérifiez que l'ordinateur et l'imprimante sont bien branchés.

La cause du problème et sa résolution peuvent varier selon qu'ils sont bien branchés ou non.

### Vérification de l'état de la connexion

Utilisez EPSON Status Monitor pour vérifier l'état de la connexion de l'ordinateur et de l'imprimante.

1. Sélectionnez **Préférences Système** dans le menu Apple > **Imprimantes et scanners** (ou **Impression et numérisation, Impression et télécopie**), puis sélectionnez l'imprimante.
2. Cliquez sur **Options et fournitures > Utilitaire > Ouvrir l'utilitaire de l'imprimante**.
3. Cliquez sur **EPSON Status Monitor**.

Si les niveaux d'encre restante s'affichent, la connexion a bien été établie entre l'ordinateur et l'imprimante.

Si la connexion n'est pas établie, vérifiez les éléments suivants.

- L'imprimante n'est pas reconnue sur un réseau  
« [Impossible de se connecter à un réseau](#) » à la page 163
- L'imprimante n'est pas reconnue en USB  
« [Connexion impossible de l'imprimante en USB \(Mac OS\)](#) » à la page 166

Si la connexion est établie, vérifiez les éléments suivants.

- L'imprimante est reconnue, mais l'impression est impossible.  
« [Impression impossible, alors qu'une connexion a bien été établie \(Mac OS\)](#) » à la page 167

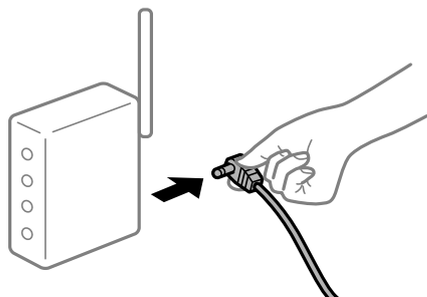
### Impossible de se connecter à un réseau

Ce problème peut provenir de l'un des éléments suivants.

## Un problème est survenu au niveau de la connexion Wi-Fi des périphériques réseau.

### Solutions

Éteignez les périphériques que vous voulez connecter au réseau. Attendez 10 secondes puis allumez les appareils dans l'ordre suivant : routeur sans fil, ordinateur ou périphérique intelligent, puis imprimante. Rapprochez l'imprimante et l'ordinateur ou le périphérique intelligent du routeur sans fil, pour faciliter les communications radio, puis essayez de redéfinir les paramètres réseau.



## Les appareils ne reçoivent aucun signal du routeur sans fil, car ils sont trop éloignés.

### Solutions

Après avoir rapproché l'ordinateur ou le périphérique intelligent du routeur sans fil, éteignez celui-ci et rallumez-le.

## Lorsque vous changez de routeur sans fil, les paramètres ne correspondent plus au nouveau routeur.

### Solutions

Modifiez les paramètres de connexion afin qu'ils correspondent au nouveau routeur sans fil.

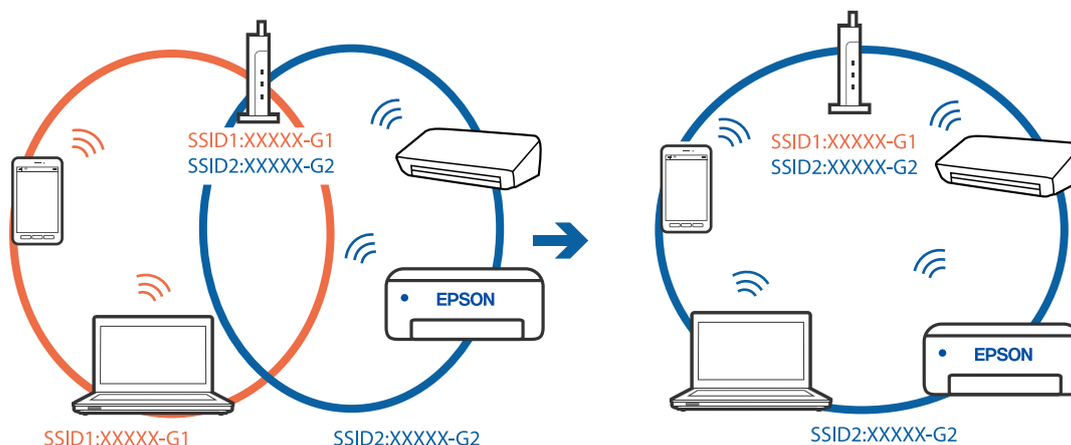
➔ « Lors d'un changement de routeur sans fil » à la page 241

## Les SSID utilisés par l'ordinateur et le périphérique intelligent ne sont pas les mêmes.

### Solutions

Si vous utilisez plusieurs routeurs sans fil en même temps ou si votre routeur sans fil diffuse plusieurs SSID et que les périphériques sont connectés à des SSID différents, vous ne pouvez pas vous connecter au routeur sans fil.

Connectez l'ordinateur ou le périphérique connecté au même SSID que l'imprimante.



## ■ Votre routeur sans fil propose une fonction d'isolation.

### Solutions

La plupart des routeurs sans fil présentent une fonctionnalité d'isolation qui empêche les appareils connectés de communiquer entre eux. Si vous ne parvenez pas à établir de communication entre l'imprimante et l'ordinateur ou le périphérique connecté, pourtant sur le même réseau, désactivez cette isolation au niveau du routeur sans fil. Reportez-vous au manuel fourni avec le routeur sans fil pour plus de détails.

## ■ L'adresse IP n'est pas correctement attribuée.

### Solutions

Si l'adresse IP attribuée à l'imprimante est 169.254.XXX.XXX et le masque de sous-réseau 255.255.0.0, l'adresse IP peut ne pas être correctement attribuée.

Sélectionnez **Param.** > **Réglages généraux** > **Paramètres réseau** > **Avancé** sur le panneau de commande de l'imprimante et vérifiez l'adresse IP et le masque de sous-réseau attribués à l'imprimante.

Redémarrez le routeur sans fil ou réinitialisez les paramètres réseau de l'imprimante.

➔ « [Réinitialisation de la connexion réseau](#) » à la page 241

## ■ Les paramètres réseau de l'ordinateur posent problème.

### Solutions

Essayez d'accéder à un site Web depuis votre ordinateur pour vérifier que ses paramètres réseau sont corrects. Si vous n'arrivez pas à accéder au Web, le problème vient de l'ordinateur.

Vérifiez de la connexion réseau de l'ordinateur. Reportez-vous à la documentation fournie avec l'ordinateur pour plus de détails.

## ■ Le périphérique branché sur le port USB 3.0 provoque des interférences radio.

### Solutions

Lorsque vous branchez un périphérique sur un port USB 3.0 d'un Mac, des interférences radio peuvent se produire. Procédez comme suit si vous ne parvenez pas à vous connecter à un réseau local sans fil (Wi-Fi), ou si vous constatez une instabilité.

- Éloignez de l'ordinateur le périphérique branché sur le port USB 3.0.
- Connectez-vous aux SSID de la bande de 5 GHz.

➔ « [Réglage des paramètres Wi-Fi à l'aide du SSID et d'un mot de passe](#) » à la page 245

## ■ L'imprimante est connectée en Ethernet par le biais de périphériques compatibles avec la norme IEEE 802.3az (Green Ethernet).

### Solutions

Selon votre concentrateur ou routeur, vous pourrez rencontrer les problèmes suivants lorsque vous connectez l'imprimante par Ethernet à l'aide d'appareils compatibles avec la norme IEEE 802.3az (Green Ethernet).

- La connexion est instable, l'imprimante est sans cesse déconnectée et reconnectée.
- La connexion à l'imprimante est impossible.
- La vitesse de communication est basse.

Procédez comme suit pour désactiver IEEE 802.3az au niveau l'imprimante et établir une connexion.

1. Débranchez le câble Ethernet reliant l'ordinateur à l'imprimante.
2. Si l'option IEEE 802.3az est activée sur l'ordinateur, désactivez-la.  
Reportez-vous à la documentation fournie avec l'ordinateur pour plus de détails.
3. Connectez directement l'ordinateur à l'imprimante à l'aide d'un câble Ethernet.
4. Imprimez un rapport de connexion réseau avec l'imprimante.  
« [Impression d'un rapport de connexion réseau](#) » à la page 259
5. Vérifiez l'adresse IP de l'imprimante sur le rapport de connexion réseau.
6. Sur l'ordinateur, lancez Web Config.  
Ouvrez un navigateur Web et saisissez l'adresse IP de l'imprimante.  
« [Exécution de Web Config sur un navigateur Web](#) » à la page 280
7. Sélectionnez l'onglet **Paramètres réseau** > **Réseau local câblé**.
8. Sélectionnez **ARRÊT** pour **IEEE 802.3az**.
9. Cliquez sur **Suivant**.
10. Cliquez sur **OK**.
11. Débranchez le câble Ethernet reliant l'ordinateur à l'imprimante.
12. Si vous avez désactivé l'option IEEE 802.3az sur l'ordinateur à l'étape 2, réactivez-la.
13. Rebranchez le câble Ethernet que vous avez débranché à l'étape 1 entre l'ordinateur et l'imprimante.  
Si le problème persiste, c'est qu'il vient d'un autre appareil que l'imprimante.

## Connexion impossible de l'imprimante en USB (Mac OS)

Envisagez les possibilités suivantes.

### ■ Le câble USB n'est pas correctement branché dans sa prise.

#### Solutions

Connectez fermement le cordon USB à l'imprimante et à l'ordinateur.

### ■ Le concentrateur USB pose problème.

#### Solutions

Si vous utilisez un concentrateur USB, essayez de connecter directement l'imprimante à l'ordinateur.

### ■ Le câble USB ou la prise USB posent problème.

#### Solutions

Si le câble USB n'est pas reconnu, changez le port ou le câble USB.

## Impression impossible, alors qu'une connexion a bien été établie (Mac OS)

Envisagez les possibilités suivantes.

### Le logiciel ou les données posent problème.

#### Solutions

- Vérifiez qu'un pilote d'imprimante Epson authentique (EPSON XXXXX) est installé. Si un pilote d'imprimante Epson authentique n'est pas installé, les fonctions disponibles sont limitées. Nous vous recommandons d'utiliser un pilote d'imprimante Epson authentique.
  - Il est possible que l'imprimante ne dispose pas de suffisamment de mémoire si vous imprimez une image comportant beaucoup de données. Sélectionnez une plus faible résolution ou une taille plus petite pour imprimer l'image.
  - Si vous avez essayé toutes les solutions mais que le problème n'est pas résolu, essayez de désinstaller, puis réinstaller le pilote d'impression.
  - Vous devez pouvoir régler le problème en mettant à jour le logiciel vers la dernière version. Pour vérifier le statut du logiciel, utilisez l'outil de mise à jour du logiciel.
- ➔ « Vérifier qu'un pilote d'imprimante Epson authentique est installé — Windows » à la page 142
- ➔ « Vérifier qu'un pilote d'imprimante Epson authentique est installé — Mac OS » à la page 143
- ➔ « Installation ou désinstallation séparées des applications » à la page 141
- ➔ « Mise à jour des applications et du firmware » à la page 146

### L'état de l'imprimante pose problème.

#### Solutions

Assurez-vous que l'état de l'imprimante n'est pas **Pause**.

Sélectionnez **Préférences système** dans le menu **Apple > Imprimantes et scanners** (ou **Impression et numérisation, Impression et télécopie**), et double-cliquez sur l'imprimante. Si l'imprimante est en pause, cliquez sur **Reprendre**.

### Les restrictions de fonctionnalités utilisateur sont activées pour l'imprimante.

#### Solutions

L'imprimante ne peut pas imprimer lorsque la restriction de fonctionnalité utilisateur est activée. Contactez votre administrateur d'imprimante.

## Soudain, l'imprimante ne peut plus imprimer sur le réseau

Ce problème peut provenir de l'un des éléments suivants.

### L'environnement réseau a été modifié.

#### Solutions

Si vous avez modifié l'environnement réseau, notamment le routeur sans fil ou le fournisseur, essayez de redéfinir les paramètres réseau de l'imprimante.

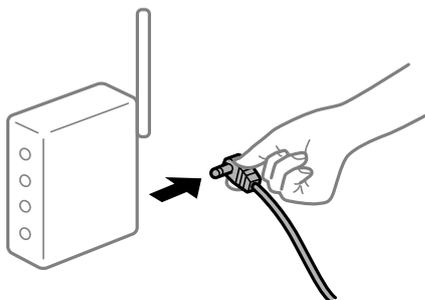
Connectez l'ordinateur ou le périphérique connecté au même SSID que l'imprimante.

➔ « Réinitialisation de la connexion réseau » à la page 241

## Un problème est survenu au niveau de la connexion Wi-Fi des périphériques réseau.

### Solutions

Éteignez les périphériques que vous voulez connecter au réseau. Attendez 10 secondes puis allumez les appareils dans l'ordre suivant : routeur sans fil, ordinateur ou périphérique intelligent, puis imprimante. Rapprochez l'imprimante et l'ordinateur ou le périphérique intelligent du routeur sans fil, pour faciliter les communications radio, puis essayez de redéfinir les paramètres réseau.



## L'imprimante n'est pas connectée au réseau.

### Solutions

Sélectionnez **Param.** > **Réglages généraux** > **Paramètres réseau** > **Vérification de la connexion au réseau**, puis imprimez le rapport de connexion réseau. Si le rapport indique que la connexion radio a échoué, lisez-le et appliquez les solutions qu'il préconise.

➔ « [Impression d'un rapport de connexion réseau](#) » à la page 259

## Les paramètres réseau de l'ordinateur posent problème.

### Solutions

Essayez d'accéder à un site Web depuis votre ordinateur pour vérifier que ses paramètres réseau sont corrects. Si vous n'arrivez pas à accéder au Web, le problème vient de l'ordinateur.

Vérifiez de la connexion réseau de l'ordinateur. Reportez-vous à la documentation fournie avec l'ordinateur pour plus de détails.

## Impression impossible depuis un périphérique intelligent

Vérifiez que le périphérique intelligent et l'ordinateur sont bien connectés.

La cause du problème et sa résolution peuvent varier selon qu'ils sont bien branchés ou non.

### **Vérification de l'état de la connexion**

Utilisez l'application d'impression Epson pour vérifier l'état de la connexion du périphérique intelligent et de l'imprimante.

Exemples d'applications d'impression Epson



Epson iPrint

Epson Smart  
Panel

Cherchez et installez l'application d'impression Epson à partir de l'App Store ou de Google Play si elle n'est pas déjà installée.

1. Sur l'appareil connecté, lancez l'application d'impression Epson.

2. Vérifiez que le nom de l'imprimante s'affiche sur l'application.

Si le nom de l'imprimante s'affiche, la connexion a bien été établie entre le périphérique intelligent et l'imprimante.

Si ce qui suit s'affiche, la connexion n'a pas été établie entre le périphérique intelligent et l'imprimante.

- Aucune imprimante sélectionnée.
- Erreur de communication.

Si la connexion n'est pas établie, vérifiez les éléments suivants.

- L'imprimante n'est pas reconnue sur un réseau  
[« Impossible de se connecter à un réseau » à la page 169](#)

Si la connexion est établie, vérifiez les éléments suivants.

- L'imprimante est reconnue, mais l'impression est impossible.  
[« Impression impossible, alors qu'une connexion a bien été établie \(iOS\) » à la page 171](#)

## Impossible de se connecter à un réseau

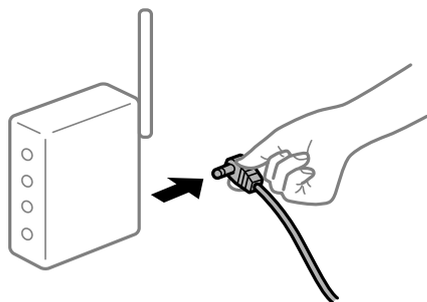
Ce problème peut provenir de l'un des éléments suivants.

### ■ Un problème est survenu au niveau de la connexion Wi-Fi des périphériques réseau.

#### Solutions

Éteignez les périphériques que vous voulez connecter au réseau. Attendez 10 secondes puis allumez les appareils dans l'ordre suivant : routeur sans fil, ordinateur ou périphérique intelligent, puis imprimante.

Rapprochez l'imprimante et l'ordinateur ou le périphérique intelligent du routeur sans fil, pour faciliter les communications radio, puis essayez de redéfinir les paramètres réseau.



### Les appareils ne reçoivent aucun signal du routeur sans fil, car ils sont trop éloignés.

#### Solutions

Après avoir rapproché l'ordinateur ou le périphérique intelligent du routeur sans fil, éteignez celui-ci et rallumez-le.

### Lorsque vous changez de routeur sans fil, les paramètres ne correspondent plus au nouveau routeur.

#### Solutions

Modifiez les paramètres de connexion afin qu'ils correspondent au nouveau routeur sans fil.

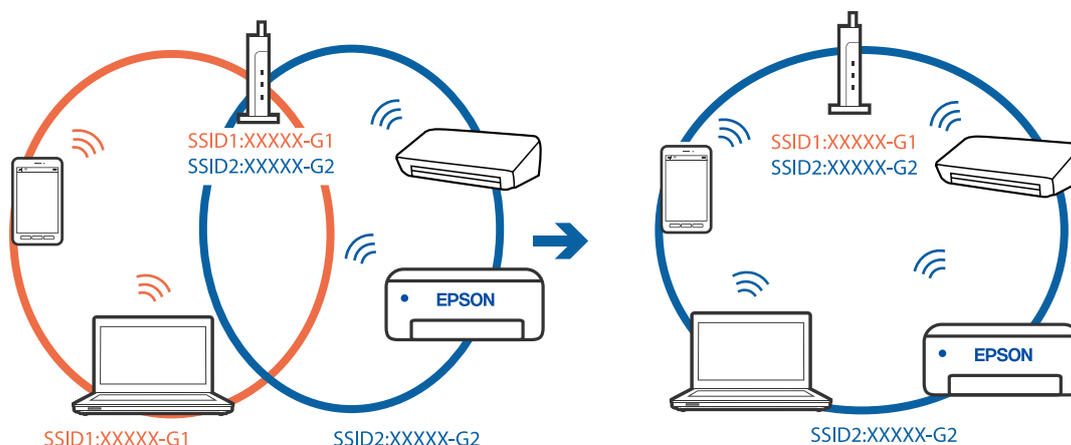
➔ « Lors d'un changement de routeur sans fil » à la page 241

### Les SSID utilisés par l'ordinateur et le périphérique intelligent ne sont pas les mêmes.

#### Solutions

Si vous utilisez plusieurs routeurs sans fil en même temps ou si votre routeur sans fil diffuse plusieurs SSID et que les périphériques sont connectés à des SSID différents, vous ne pouvez pas vous connecter au routeur sans fil.

Connectez l'ordinateur ou le périphérique connecté au même SSID que l'imprimante.



## ■ Votre routeur sans fil propose une fonction d'isolation.

### Solutions

La plupart des routeurs sans fil présentent une fonctionnalité d'isolation qui empêche les appareils connectés de communiquer entre eux. Si vous ne parvenez pas à établir de communication entre l'imprimante et l'ordinateur ou le périphérique connecté, pourtant sur le même réseau, désactivez cette isolation au niveau du routeur sans fil. Reportez-vous au manuel fourni avec le routeur sans fil pour plus de détails.

## ■ L'adresse IP n'est pas correctement attribuée.

### Solutions

Si l'adresse IP attribuée à l'imprimante est 169.254.XXX.XXX et le masque de sous-réseau 255.255.0.0, l'adresse IP peut ne pas être correctement attribuée.

Sélectionnez **Param.** > **Réglages généraux** > **Paramètres réseau** > **Avancé** sur le panneau de commande de l'imprimante et vérifiez l'adresse IP et le masque de sous-réseau attribués à l'imprimante.

Redémarrez le routeur sans fil ou réinitialisez les paramètres réseau de l'imprimante.

➔ « [Réinitialisation de la connexion réseau](#) » à la page 241

## ■ Les paramètres réseau du périphérique intelligent posent problème.

### Solutions

Essayez d'accéder à un site Web depuis votre périphérique intelligent et vérifiez que ses paramètres réseau sont corrects. Si vous n'arrivez à accéder à aucun site Web, le problème vient du périphérique intelligent.

Vérifiez de la connexion réseau de l'ordinateur. Reportez-vous à la documentation fournie avec votre périphérique intelligent pour plus de détails.

## Impression impossible, alors qu'une connexion a bien été établie (iOS)

Envisagez les possibilités suivantes.

## ■ L'option Affichage auto Config. papier est désactivée.

### Solutions

Activez l'option **Affichage auto Config. papier** dans le menu suivant.

**Param.** > **Réglages généraux** > **Param imprim** > **Réglages source papier** > **Affichage auto Config. papier**

## ■ L'option AirPrint est désactivée.

### Solutions

Activez le paramètre AirPrint dans l'application Web Config.

➔ « [Application de configuration des opérations de l'imprimante \(Web Config\)](#) » à la page 279

## Soudain, l'imprimante ne peut plus imprimer sur le réseau

Ce problème peut provenir de l'un des éléments suivants.

## ■ L'environnement réseau a été modifié.

### Solutions

Si vous avez modifié l'environnement réseau, notamment le routeur sans fil ou le fournisseur, essayez de redéfinir les paramètres réseau de l'imprimante.

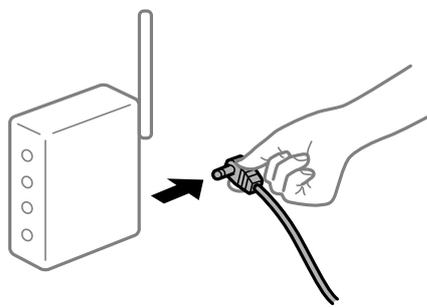
Connectez l'ordinateur ou le périphérique connecté au même SSID que l'imprimante.

➔ « Réinitialisation de la connexion réseau » à la page 241

## ■ Un problème est survenu au niveau de la connexion Wi-Fi des périphériques réseau.

### Solutions

Éteignez les périphériques que vous voulez connecter au réseau. Attendez 10 secondes puis allumez les appareils dans l'ordre suivant : routeur sans fil, ordinateur ou périphérique intelligent, puis imprimante. Rapprochez l'imprimante et l'ordinateur ou le périphérique intelligent du routeur sans fil, pour faciliter les communications radio, puis essayez de redéfinir les paramètres réseau.



## ■ L'imprimante n'est pas connectée au réseau.

### Solutions

Sélectionnez **Param.** > **Réglages généraux** > **Paramètres réseau** > **Vérification de la connexion au réseau**, puis imprimez le rapport de connexion réseau. Si le rapport indique que la connexion radio a échoué, lisez-le et appliquez les solutions qu'il préconise.

➔ « Impression d'un rapport de connexion réseau » à la page 259

## ■ Les paramètres réseau du périphérique intelligent posent problème.

### Solutions

Essayez d'accéder à un site Web depuis votre périphérique intelligent et vérifiez que ses paramètres réseau sont corrects. Si vous n'arrivez à accéder à aucun site Web, le problème vient du périphérique intelligent.

Vérifiez de la connexion réseau de l'ordinateur. Reportez-vous à la documentation fournie avec votre périphérique intelligent pour plus de détails.

## Impossible de lancer la numérisation

### Impossible de lancer la numérisation sous Windows

Vérifiez que l'ordinateur et l'imprimante sont bien branchés.

La cause du problème et sa résolution peuvent varier selon qu'ils sont bien branchés ou non.

## Vérification de l'état de la connexion

Utilisez Epson Printer Connection Checker pour vérifier l'état de la connexion de l'ordinateur et de l'imprimante. Selon le résultat de la vérification, vous pourrez être en mesure de résoudre le problème ou non.

1. Sur le bureau, double-cliquez sur l'icône **Epson Printer Connection Checker**.

Epson Printer Connection Checker démarre.

Si vous ne trouvez pas l'icône sur le bureau, procédez comme suit pour démarrer Epson Printer Connection Checker.

- Windows 10

Cliquez sur le bouton Démarrer, puis sélectionnez **Epson Software > Epson Printer Connection Checker**.

- Windows 8.1/Windows 8

Entrez le nom de l'application dans l'icône Rechercher, puis sélectionnez l'icône affichée.

- Windows 7

Cliquez sur le bouton Démarrer, puis sélectionnez **Tous les programmes > Epson Software > Epson Printer Connection Checker**.

2. Suivez les instructions à l'écran pour procéder à la vérification.

**Remarque:**

Si le nom de l'imprimante ne s'affiche pas, installez un pilote d'imprimante Epson authentique.

[« Vérifier qu'un pilote d'imprimante Epson authentique est installé — Windows » à la page 142](#)

Une fois que vous avez identifié le problème, suivez les instructions affichées à l'écran.

Si vous ne parvenez pas à résoudre le problème, vérifiez les éléments suivants selon la situation.

- L'imprimante n'est pas reconnue sur un réseau

[« Impossible de se connecter à un réseau » à la page 173](#)

- L'imprimante n'est pas reconnue en USB

[« Connexion impossible de l'imprimante en USB \(Windows\) » à la page 159](#)

- L'imprimante est reconnue, mais la numérisation est impossible.

[« Numérisation impossible, alors qu'une connexion a bien été établie \(Windows\) » à la page 176](#)

## Impossible de se connecter à un réseau

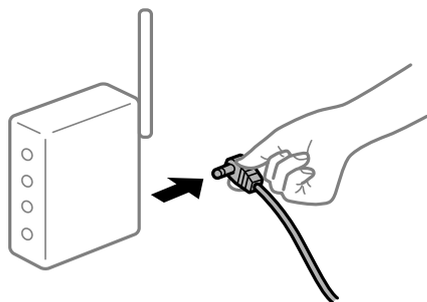
Ce problème peut provenir de l'un des éléments suivants.

### ■ Un problème est survenu au niveau de la connexion Wi-Fi des périphériques réseau.

#### Solutions

Éteignez les périphériques que vous voulez connecter au réseau. Attendez 10 secondes puis allumez les appareils dans l'ordre suivant : routeur sans fil, ordinateur ou périphérique intelligent, puis imprimante.

Rapprochez l'imprimante et l'ordinateur ou le périphérique intelligent du routeur sans fil, pour faciliter les communications radio, puis essayez de redéfinir les paramètres réseau.



### Les appareils ne reçoivent aucun signal du routeur sans fil, car ils sont trop éloignés.

#### Solutions

Après avoir rapproché l'ordinateur ou le périphérique intelligent du routeur sans fil, éteignez celui-ci et rallumez-le.

### Lorsque vous changez de routeur sans fil, les paramètres ne correspondent plus au nouveau routeur.

#### Solutions

Modifiez les paramètres de connexion afin qu'ils correspondent au nouveau routeur sans fil.

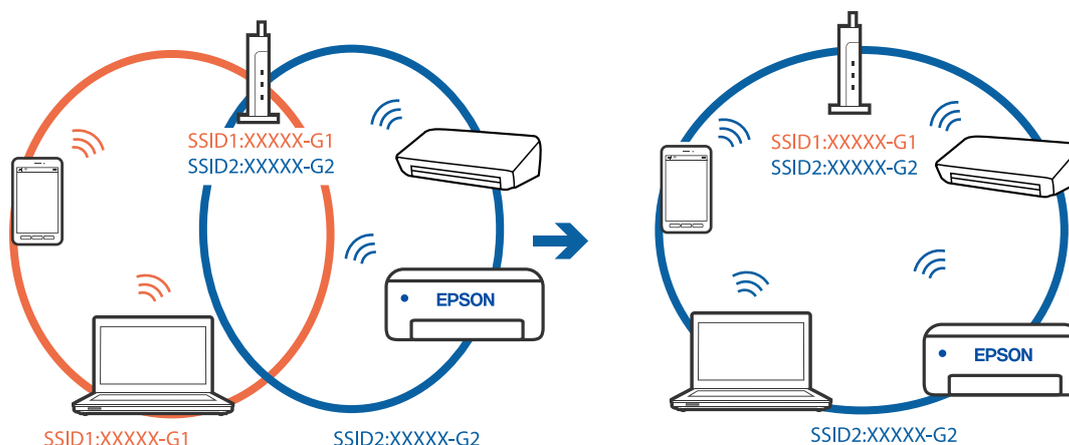
➔ « Lors d'un changement de routeur sans fil » à la page 241

### Les SSID utilisés par l'ordinateur et le périphérique intelligent ne sont pas les mêmes.

#### Solutions

Si vous utilisez plusieurs routeurs sans fil en même temps ou si votre routeur sans fil diffuse plusieurs SSID et que les périphériques sont connectés à des SSID différents, vous ne pouvez pas vous connecter au routeur sans fil.

Connectez l'ordinateur ou le périphérique connecté au même SSID que l'imprimante.



## ■ Votre routeur sans fil propose une fonction d'isolation.

### Solutions

La plupart des routeurs sans fil présentent une fonctionnalité d'isolation qui empêche les appareils connectés de communiquer entre eux. Si vous ne parvenez pas à établir de communication entre l'imprimante et l'ordinateur ou le périphérique connecté, pourtant sur le même réseau, désactivez cette isolation au niveau du routeur sans fil. Reportez-vous au manuel fourni avec le routeur sans fil pour plus de détails.

## ■ L'adresse IP n'est pas correctement attribuée.

### Solutions

Si l'adresse IP attribuée à l'imprimante est 169.254.XXX.XXX et le masque de sous-réseau 255.255.0.0, l'adresse IP peut ne pas être correctement attribuée.

Sélectionnez **Param.** > **Réglages généraux** > **Paramètres réseau** > **Avancé** sur le panneau de commande de l'imprimante et vérifiez l'adresse IP et le masque de sous-réseau attribués à l'imprimante.

Redémarrez le routeur sans fil ou réinitialisez les paramètres réseau de l'imprimante.

➔ « [Réinitialisation de la connexion réseau](#) » à la page 241

## ■ Les paramètres réseau de l'ordinateur posent problème.

### Solutions

Essayez d'accéder à un site Web depuis votre ordinateur pour vérifier que ses paramètres réseau sont corrects. Si vous n'arrivez pas à accéder au Web, le problème vient de l'ordinateur.

Vérifiez de la connexion réseau de l'ordinateur. Reportez-vous à la documentation fournie avec l'ordinateur pour plus de détails.

## ■ L'imprimante est connectée en Ethernet par le biais de périphériques compatibles avec la norme IEEE 802.3az (Green Ethernet).

### Solutions

Selon votre concentrateur ou routeur, vous pourrez rencontrer les problèmes suivants lorsque vous connectez l'imprimante par Ethernet à l'aide d'appareils compatibles avec la norme IEEE 802.3az (Green Ethernet).

- La connexion est instable, l'imprimante est sans cesse déconnectée et reconnectée.
- La connexion à l'imprimante est impossible.
- La vitesse de communication est basse.

Procédez comme suit pour désactiver IEEE 802.3az au niveau l'imprimante et établir une connexion.

1. Débranchez le câble Ethernet reliant l'ordinateur à l'imprimante.
2. Si l'option IEEE 802.3az est activée sur l'ordinateur, désactivez-la.  
Reportez-vous à la documentation fournie avec l'ordinateur pour plus de détails.
3. Connectez directement l'ordinateur à l'imprimante à l'aide d'un câble Ethernet.
4. Imprimez un rapport de connexion réseau avec l'imprimante.  
« [Impression d'un rapport de connexion réseau](#) » à la page 259

5. Vérifiez l'adresse IP de l'imprimante sur le rapport de connexion réseau.
6. Sur l'ordinateur, lancez Web Config.  
Ouvrez un navigateur Web et saisissez l'adresse IP de l'imprimante.  
[« Exécution de Web Config sur un navigateur Web » à la page 280](#)
7. Sélectionnez l'onglet **Paramètres réseau > Réseau local câblé**.
8. Sélectionnez **ARRÊT** pour **IEEE 802.3az**.
9. Cliquez sur **Suivant**.
10. Cliquez sur **OK**.
11. Débranchez le câble Ethernet reliant l'ordinateur à l'imprimante.
12. Si vous avez désactivé l'option IEEE 802.3az sur l'ordinateur à l'étape 2, réactivez-la.
13. Rebranchez le câble Ethernet que vous avez débranché à l'étape 1 entre l'ordinateur et l'imprimante.  
Si le problème persiste, c'est qu'il vient d'un autre appareil que l'imprimante.

## Connexion impossible de l'imprimante en USB (Windows)

Envisagez les possibilités suivantes.

### ■ Le câble USB n'est pas correctement branché dans sa prise.

#### Solutions

Connectez fermement le cordon USB à l'imprimante et à l'ordinateur.

### ■ Le concentrateur USB pose problème.

#### Solutions

Si vous utilisez un concentrateur USB, essayez de connecter directement l'imprimante à l'ordinateur.

### ■ Le câble USB ou la prise USB posent problème.

#### Solutions

Si le câble USB n'est pas reconnu, changez le port ou le câble USB.

## Numérisation impossible, alors qu'une connexion a bien été établie (Windows)

### ■ Numérisation haute résolution en réseau.

#### Solutions

Essayez de numériser à une résolution plus faible.

## Impossible de lancer la numérisation sous Mac OS

Vérifiez que l'ordinateur et l'imprimante sont bien branchés.

La cause du problème et sa résolution peuvent varier selon qu'ils sont bien branchés ou non.

### Vérification de l'état de la connexion

Utilisez EPSON Status Monitor pour vérifier l'état de la connexion de l'ordinateur et de l'imprimante.

1. Sélectionnez **Préférences Système** dans le menu Apple > **Imprimantes et scanners** (ou **Impression et numérisation, Impression et télécopie**), puis sélectionnez l'imprimante.
2. Cliquez sur **Options et fournitures** > **Utilitaire** > **Ouvrir l'utilitaire de l'imprimante**.
3. Cliquez sur **EPSON Status Monitor**.

Si les niveaux d'encre restante s'affichent, la connexion a bien été établie entre l'ordinateur et l'imprimante.

Si la connexion n'est pas établie, vérifiez les éléments suivants.

- L'imprimante n'est pas reconnue sur un réseau  
[« Impossible de se connecter à un réseau » à la page 177](#)
- L'imprimante n'est pas reconnue en USB  
[« Connexion impossible de l'imprimante en USB \(Mac OS\) » à la page 166](#)

Si la connexion est établie, vérifiez les éléments suivants.

- L'imprimante est reconnue, mais la numérisation est impossible.  
[« Numérisation impossible, alors qu'une connexion a bien été établie \(Mac OS\) » à la page 180](#)

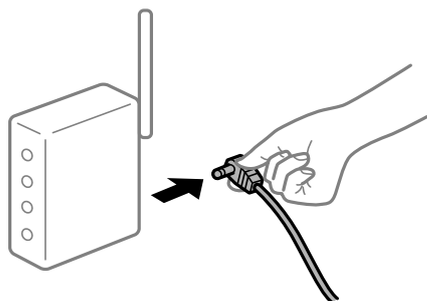
### Impossible de se connecter à un réseau

Ce problème peut provenir de l'un des éléments suivants.

#### ■ Un problème est survenu au niveau de la connexion Wi-Fi des périphériques réseau.

##### Solutions

Éteignez les périphériques que vous voulez connecter au réseau. Attendez 10 secondes puis allumez les appareils dans l'ordre suivant : routeur sans fil, ordinateur ou périphérique intelligent, puis imprimante. Rapprochez l'imprimante et l'ordinateur ou le périphérique intelligent du routeur sans fil, pour faciliter les communications radio, puis essayez de redéfinir les paramètres réseau.



### Les appareils ne reçoivent aucun signal du routeur sans fil, car ils sont trop éloignés.

#### Solutions

Après avoir rapproché l'ordinateur ou le périphérique intelligent du routeur sans fil, éteignez celui-ci et rallumez-le.

### Lorsque vous changez de routeur sans fil, les paramètres ne correspondent plus au nouveau routeur.

#### Solutions

Modifiez les paramètres de connexion afin qu'ils correspondent au nouveau routeur sans fil.

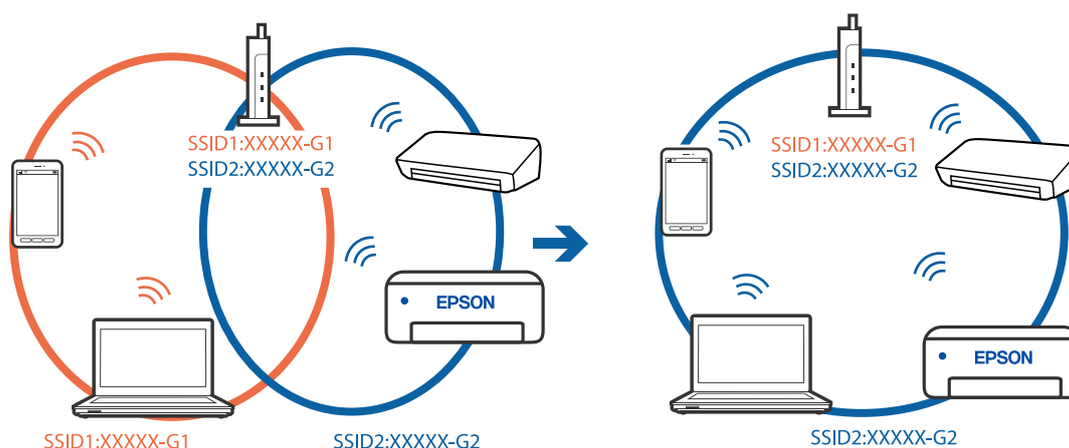
➔ « Lors d'un changement de routeur sans fil » à la page 241

### Les SSID utilisés par l'ordinateur et le périphérique intelligent ne sont pas les mêmes.

#### Solutions

Si vous utilisez plusieurs routeurs sans fil en même temps ou si votre routeur sans fil diffuse plusieurs SSID et que les périphériques sont connectés à des SSID différents, vous ne pouvez pas vous connecter au routeur sans fil.

Connectez l'ordinateur ou le périphérique connecté au même SSID que l'imprimante.



### Votre routeur sans fil propose une fonction d'isolation.

#### Solutions

La plupart des routeurs sans fil présentent une fonctionnalité d'isolation qui empêche les appareils connectés de communiquer entre eux. Si vous ne parvenez pas à établir de communication entre l'imprimante et l'ordinateur ou le périphérique connecté, pourtant sur le même réseau, désactivez cette isolation au niveau du routeur sans fil. Reportez-vous au manuel fourni avec le routeur sans fil pour plus de détails.

### L'adresse IP n'est pas correctement attribuée.

#### Solutions

Si l'adresse IP attribuée à l'imprimante est 169.254.XXX.XXX et le masque de sous-réseau 255.255.0.0, l'adresse IP peut ne pas être correctement attribuée.

Sélectionnez **Param.** > **Réglages généraux** > **Paramètres réseau** > **Avancé** sur le panneau de commande de l'imprimante et vérifiez l'adresse IP et le masque de sous-réseau attribués à l'imprimante.

Redémarrez le routeur sans fil ou réinitialisez les paramètres réseau de l'imprimante.

➔ [« Réinitialisation de la connexion réseau » à la page 241](#)

## ■ Les paramètres réseau de l'ordinateur posent problème.

### Solutions

Essayez d'accéder à un site Web depuis votre ordinateur pour vérifier que ses paramètres réseau sont corrects. Si vous n'arrivez pas à accéder au Web, le problème vient de l'ordinateur.

Vérifiez de la connexion réseau de l'ordinateur. Reportez-vous à la documentation fournie avec l'ordinateur pour plus de détails.

## ■ Le périphérique branché sur le port USB 3.0 provoque des interférences radio.

### Solutions

Lorsque vous branchez un périphérique sur un port USB 3.0 d'un Mac, des interférences radio peuvent se produire. Procédez comme suit si vous ne parvenez pas à vous connecter à un réseau local sans fil (Wi-Fi), ou si vous constatez une instabilité.

- Éloignez de l'ordinateur le périphérique branché sur le port USB 3.0.
- Connectez-vous aux SSID de la bande de 5 GHz.

➔ [« Réglage des paramètres Wi-Fi à l'aide du SSID et d'un mot de passe » à la page 245](#)

## ■ L'imprimante est connectée en Ethernet par le biais de périphériques compatibles avec la norme IEEE 802.3az (Green Ethernet).

### Solutions

Selon votre concentrateur ou routeur, vous pourrez rencontrer les problèmes suivants lorsque vous connectez l'imprimante par Ethernet à l'aide d'appareils compatibles avec la norme IEEE 802.3az (Green Ethernet).

- La connexion est instable, l'imprimante est sans cesse déconnectée et reconnectée.
- La connexion à l'imprimante est impossible.
- La vitesse de communication est basse.

Procédez comme suit pour désactiver IEEE 802.3az au niveau l'imprimante et établir une connexion.

1. Débranchez le câble Ethernet reliant l'ordinateur à l'imprimante.
2. Si l'option IEEE 802.3az est activée sur l'ordinateur, désactivez-la.  
Reportez-vous à la documentation fournie avec l'ordinateur pour plus de détails.
3. Connectez directement l'ordinateur à l'imprimante à l'aide d'un câble Ethernet.
4. Imprimez un rapport de connexion réseau avec l'imprimante.  
[« Impression d'un rapport de connexion réseau » à la page 259](#)
5. Vérifiez l'adresse IP de l'imprimante sur le rapport de connexion réseau.
6. Sur l'ordinateur, lancez Web Config.  
Ouvrez un navigateur Web et saisissez l'adresse IP de l'imprimante.

[« Exécution de Web Config sur un navigateur Web » à la page 280](#)

7. Sélectionnez l'onglet **Paramètres réseau** > **Réseau local câblé**.
  8. Sélectionnez **ARRÊT** pour **IEEE 802.3az**.
  9. Cliquez sur **Suivant**.
  10. Cliquez sur **OK**.
  11. Débranchez le câble Ethernet reliant l'ordinateur à l'imprimante.
  12. Si vous avez désactivé l'option IEEE 802.3az sur l'ordinateur à l'étape 2, réactivez-la.
  13. Rebranchez le câble Ethernet que vous avez débranché à l'étape 1 entre l'ordinateur et l'imprimante.
- Si le problème persiste, c'est qu'il vient d'un autre appareil que l'imprimante.

## Connexion impossible de l'imprimante en USB (Mac OS)

Envisagez les possibilités suivantes.

### ■ Le câble USB n'est pas correctement branché dans sa prise.

#### Solutions

Connectez fermement le cordon USB à l'imprimante et à l'ordinateur.

### ■ Le concentrateur USB pose problème.

#### Solutions

Si vous utilisez un concentrateur USB, essayez de connecter directement l'imprimante à l'ordinateur.

### ■ Le câble USB ou la prise USB posent problème.

#### Solutions

Si le câble USB n'est pas reconnu, changez le port ou le câble USB.

## Numérisation impossible, alors qu'une connexion a bien été établie (Mac OS)

### ■ Numérisation haute résolution en réseau.

#### Solutions

Essayez de numériser à une résolution plus faible.

## Impossible de lancer la numérisation depuis un périphérique intelligent

Vérifiez que le périphérique intelligent et l'ordinateur sont bien connectés.

La cause du problème et sa résolution peuvent varier selon qu'ils sont bien branchés ou non.

### Vérification de l'état de la connexion

Utilisez l'application d'impression Epson pour vérifier l'état de la connexion du périphérique intelligent et de l'imprimante.

Exemples d'applications d'impression Epson



Epson iPrint

Epson Smart  
Panel

Cherchez et installez l'application d'impression Epson à partir de l'App Store ou de Google Play si elle n'est pas déjà installée.

1. Sur l'appareil connecté, lancez l'application d'impression Epson.
2. Vérifiez que le nom de l'imprimante s'affiche sur l'application.

Si le nom de l'imprimante s'affiche, la connexion a bien été établie entre le périphérique intelligent et l'imprimante.

Si ce qui suit s'affiche, la connexion n'a pas été établie entre le périphérique intelligent et l'imprimante.

- Aucune imprimante sélectionnée.
- Erreur de communication.

Si la connexion n'est pas établie, vérifiez les éléments suivants.

- L'imprimante n'est pas reconnue sur un réseau  
[« Impossible de se connecter à un réseau » à la page 181](#)

Si la connexion est établie, vérifiez les éléments suivants.

- L'imprimante est reconnue, mais la numérisation est impossible.  
[« Impression impossible, alors qu'une connexion a bien été établie \(iOS\) » à la page 171](#)

### Impossible de se connecter à un réseau

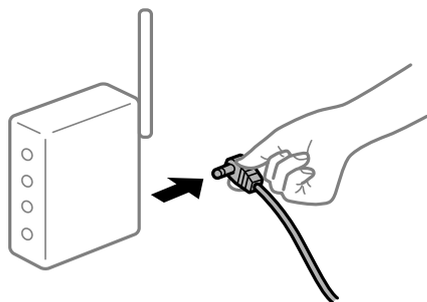
Ce problème peut provenir de l'un des éléments suivants.

#### ■ Un problème est survenu au niveau de la connexion Wi-Fi des périphériques réseau.

##### Solutions

Éteignez les périphériques que vous voulez connecter au réseau. Attendez 10 secondes puis allumez les appareils dans l'ordre suivant : routeur sans fil, ordinateur ou périphérique intelligent, puis imprimante.

Rapprochez l'imprimante et l'ordinateur ou le périphérique intelligent du routeur sans fil, pour faciliter les communications radio, puis essayez de redéfinir les paramètres réseau.



### Les appareils ne reçoivent aucun signal du routeur sans fil, car ils sont trop éloignés.

#### Solutions

Après avoir rapproché l'ordinateur ou le périphérique intelligent du routeur sans fil, éteignez celui-ci et rallumez-le.

### Lorsque vous changez de routeur sans fil, les paramètres ne correspondent plus au nouveau routeur.

#### Solutions

Modifiez les paramètres de connexion afin qu'ils correspondent au nouveau routeur sans fil.

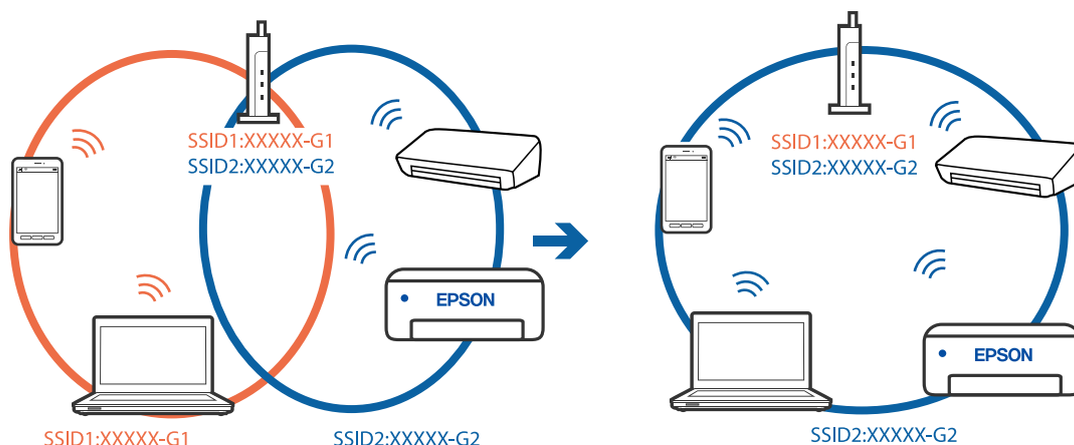
➔ [« Lors d'un changement de routeur sans fil » à la page 241](#)

### Les SSID utilisés par l'ordinateur et le périphérique intelligent ne sont pas les mêmes.

#### Solutions

Si vous utilisez plusieurs routeurs sans fil en même temps ou si votre routeur sans fil diffuse plusieurs SSID et que les périphériques sont connectés à des SSID différents, vous ne pouvez pas vous connecter au routeur sans fil.

Connectez l'ordinateur ou le périphérique connecté au même SSID que l'imprimante.



## ■ Votre routeur sans fil propose une fonction d'isolation.

### Solutions

La plupart des routeurs sans fil présentent une fonctionnalité d'isolation qui empêche les appareils connectés de communiquer entre eux. Si vous ne parvenez pas à établir de communication entre l'imprimante et l'ordinateur ou le périphérique connecté, pourtant sur le même réseau, désactivez cette isolation au niveau du routeur sans fil. Reportez-vous au manuel fourni avec le routeur sans fil pour plus de détails.

## ■ L'adresse IP n'est pas correctement attribuée.

### Solutions

Si l'adresse IP attribuée à l'imprimante est 169.254.XXX.XXX et le masque de sous-réseau 255.255.0.0, l'adresse IP peut ne pas être correctement attribuée.

Sélectionnez **Param.** > **Réglages généraux** > **Paramètres réseau** > **Avancé** sur le panneau de commande de l'imprimante et vérifiez l'adresse IP et le masque de sous-réseau attribués à l'imprimante.

Redémarrez le routeur sans fil ou réinitialisez les paramètres réseau de l'imprimante.

➔ « Réinitialisation de la connexion réseau » à la page 241

## ■ Les paramètres réseau du périphérique intelligent posent problème.

### Solutions

Essayez d'accéder à un site Web depuis votre périphérique intelligent et vérifiez que ses paramètres réseau sont corrects. Si vous n'arrivez à accéder à aucun site Web, le problème vient du périphérique intelligent.

Vérifiez de la connexion réseau de l'ordinateur. Reportez-vous à la documentation fournie avec votre périphérique intelligent pour plus de détails.

## Impossible d'enregistrer des images numérisées dans le dossier partagé

### Les messages sont affichés sur le panneau de commande

Lorsque les messages d'erreur s'affichent sur le panneau de commande, vérifiez le message lui-même ou la liste suivants pour résoudre les problèmes.

Messages	Solutions
Erreur DNS. Vérifiez les param. DNS.	<p>La connexion à l'ordinateur est impossible. Vérifiez les éléments suivants.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Assurez-vous que l'adresse de la liste des contacts de l'imprimante et l'adresse du dossier partagé sont identiques.</li> <li><input type="checkbox"/> Si l'adresse IP de l'ordinateur est statique et configurée manuellement, modifiez le nom de l'ordinateur dans le chemin réseau par l'adresse IP. Exemple : \\EPSON02\SCAN vers \\192.168.xxx.xxx\SCAN</li> <li><input type="checkbox"/> Assurez-vous que l'ordinateur est sous tension sans être en veille. Vous ne pouvez pas enregistrer d'images numérisées dans le dossier partagé si l'ordinateur est en veille.</li> <li><input type="checkbox"/> Désactivez temporairement le pare-feu et le logiciel de sécurité de l'ordinateur. Si cela efface l'erreur, vérifiez les paramètres du logiciel de sécurité.</li> <li><input type="checkbox"/> Si <b>Réseau</b> est sélectionné comme lieu de réseau, vous ne pouvez pas enregistrer d'images numérisées dans le dossier partagé. Définissez les paramètres de transfert pour chaque port.</li> <li><input type="checkbox"/> Si vous utilisez un ordinateur portable et que l'adresse IP est définie comme DHCP, l'adresse IP peut changer lors de la reconnexion au réseau. Obtenez de nouveau l'adresse IP.</li> <li><input type="checkbox"/> Assurez-vous que le paramètre DNS est correct. Contactez votre administrateur réseau au sujet des paramètres DNS.</li> <li><input type="checkbox"/> Le nom de l'ordinateur et l'adresse IP peuvent différer si la table de gestion du serveur DNS n'est pas à jour. Contactez l'administrateur de votre serveur DNS.</li> </ul>
Err d'authentification. Vérifiez les param. serveur email.	<p>Assurez-vous que le nom d'utilisateur et le mot de passe de l'ordinateur et les contacts de l'imprimante sont corrects. Assurez-vous également que le mot de passe n'a pas expiré.</p>
Erreur de communication. Vérifiez la connexion Wi-Fi / réseau.	<p>Impossible de communiquer avec un dossier réseau enregistré dans la liste de contacts. Vérifiez les éléments suivants.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Assurez-vous que <b>Utiliser le partage réseau Microsoft</b> est activé sur Web Config. Sélectionnez <b>Réseau &gt; Réseau MS</b> sur Web Config.</li> <li><input type="checkbox"/> Assurez-vous que l'adresse de la liste des contacts de l'imprimante et l'adresse du dossier partagé sont identiques.</li> <li><input type="checkbox"/> Les droits d'accès de l'utilisateur dans la liste des contacts doivent être ajoutés aux onglets <b>Partage</b> et <b>Sécurité</b> des propriétés du dossier partagé. Les autorisations de l'utilisateur doivent également être définies sur « autorisé ».</li> </ul>
Nom de fichier déjà utilisé. Renommez le fichier et relancez la numér..	<p>Modifiez les paramètres de nom de fichier. Autrement, déplacez ou supprimez les fichiers, ou modifiez le nom du fichier sur le dossier partagé.</p>
Fichiers numérisés trop grands. Seulement XX pages ont été envoyées. Vérif dossier de destination a assez d'espace.	<p>Il n'y a pas assez d'espace disque sur l'ordinateur. Augmentez l'espace disponible de l'ordinateur.</p>

## Vérification du point où l'erreur s'est produite

### Solutions

Lorsque vous sauvegardez des images numérisées dans le dossier partagé, le processus de sauvegarde se déroule comme suit. Vous pouvez ensuite vérifier le point où l'erreur s'est produite.

Éléments	Fonctionnement	Messages d'erreur
Connexion	Connectez-vous à l'ordinateur à partir de l'imprimante.	Erreur DNS. Vérifiez les param. DNS.
Connexion à l'ordinateur	Connectez-vous à l'ordinateur avec le nom d'utilisateur et le mot de passe.	Err d'authentification. Vérifiez les param. serveur email.
Vérification du dossier à enregistrer	Vérifiez le chemin réseau du dossier partagé.	Erreur de communication. Vérifiez la connexion Wi-Fi / réseau.
Vérification du nom du fichier	Vérifiez s'il existe un fichier du même nom que le fichier que vous souhaitez enregistrer dans le dossier.	Nom de fichier déjà utilisé. Renommez le fichier et relancez la numér..
Écriture du fichier	Écrivez un nouveau fichier.	Fichiers numérisés trop grands. Seulement XX pages ont été envoyées. Vérif dossier de destination a assez d'espace.

## L'enregistrement des images scannées prend beaucoup de temps

**Cela prend du temps pour que la résolution du nom corresponde au « Nom de domaine » et à l'« adresse IP ».**

### Solutions

Vérifiez les points suivants.

- Assurez-vous que le paramètre DNS est correct.
- Assurez-vous que chaque paramètre DNS est correct lors de la vérification de Web Config.
- Assurez-vous que le nom du domaine DNS est correct.

## Impossible d'envoyer ou de recevoir des fax

### Impossible d'envoyer ou de recevoir des fax

Envisagez les possibilités suivantes.

**La prise téléphonique murale présente des problèmes.**

#### Solutions

Vérifiez que la prise téléphonique murale fonctionne en branchant un téléphone et en l'essayant. Si vous ne pouvez ni recevoir, ni passer d'appels, contactez votre opérateur téléphonique.

**La connexion à la ligne téléphonique présente des problèmes.**

#### Solutions

Sélectionnez **Param.** > **Réglages généraux** > **Param. fax** > **Vérif. connex fax** sur le panneau de commande, pour exécuter la vérification automatique de la connexion fax. Essayez les solutions imprimées sur le rapport.

## ■ Une erreur de communication se produit.

### Solutions

Sélectionnez **Faible(9 600bps)** dans **Param.** > **Réglages généraux** > **Param. fax** > **Param de base** > **Vitesse fax** sur le panneau de commande.

## ■ Connexion à une ligne téléphonique DSL sans filtre DSL.

### Solutions

Pour la connexion à une ligne téléphonique DSL, vous devez utiliser un modem DSL équipé d'un filtre DSL intégré, ou installer un filtre DSL séparé sur la ligne. Contactez votre fournisseur DSL.

« [Connexion à la ligne DSL ou RNIS](#) » à la page 362

## ■ Le filtre DSL présente des problèmes lors de la connexion à une ligne téléphonique DSL.

### Solutions

Si vous ne pouvez pas envoyer ou recevoir de fax, connectez l'imprimante directement à une prise téléphonique murale pour vérifier si l'imprimante peut envoyer des fax. Si cela fonctionne, le problème peut être provoqué par le filtre DSL. Contactez votre fournisseur DSL.

## Impossible d'envoyer des fax

Envisagez les possibilités suivantes.

## ■ La ligne de connexion est réglée sur RTPC dans une installation où un autocommutateur privé (PBX) est utilisé.

### Solutions

Sélectionnez **PBX** dans **Param.** > **Réglages généraux** > **Param. fax** > **Param de base** > **Type de ligne** sur le panneau de commande.

## ■ Envoi de télécopies sans saisir de code d'accès dans un environnement doté d'un autocommutateur privé (PBX).

### Solutions

Si votre système téléphonique nécessite un code d'accès externe pour accéder à une ligne externe, enregistrez le code d'accès sur l'imprimante et tapez # (dièse) au début du numéro de fax lors de l'envoi.

## ■ Les informations d'en-tête pour les fax sortants ne sont pas enregistrées.

### Solutions

Sélectionnez **Param.** > **Réglages généraux** > **Param. fax** > **Param de base** > **En-tête** et configurez les informations d'en-tête. Certains télécopieurs rejettent automatiquement les télécopies qui en sont dépourvues.

## ■ Votre ID de l'appelant est bloqué.

### Solutions

Contactez votre opérateur téléphonique pour débloquer votre ID d'appelant. Certains téléphones ou télécopieurs rejettent automatiquement les appels anonymes.

### ■ Le numéro de fax du destinataire est incorrect.

#### Solutions

Vérifiez que le numéro du destinataire enregistré dans votre liste de contacts ou que vous l'avez saisi directement à l'aide du clavier est correct. Ou, vérifiez avec le destinataire que le numéro de fax est correct.

### ■ Le télécopieur du destinataire n'est pas prêt à recevoir des fax.

#### Solutions

Demandez au destinataire si son télécopieur est prêt à recevoir un fax.

### ■ Les données en cours d'envoi sont trop volumineuses.

#### Solutions

Vous pouvez envoyer des fax à une taille de données plus petite en utilisant l'une des méthodes suivantes.

- Lorsque vous envoyez le fax en noir et blanc, activez **Envoi direct** dans **Fax > Param. fax > Rég. envoi fax**.  
« [Envoi de plusieurs pages d'un document monochrome \(Envoi direct\)](#) » à la page 113
- Utilisation du téléphone connecté  
« [Envoi de fax via la numérotation sur un périphérique téléphonique externe](#) » à la page 113
- Séparation des documents originaux

## Réception de télécopies impossible

Envisagez les possibilités suivantes.

### ■ Abonnement à un service de redirection d'appel.

#### Solutions

Si vous êtes abonné à un service de redirection d'appel, l'imprimante risque de ne pas recevoir les fax. Contactez le prestataire de service.

### ■ L'option Mode réception est réglée sur Manuel alors qu'un appareil téléphonique externe est branché à l'imprimante.

#### Solutions

Si un appareil téléphonique externe est branché à l'imprimante et partage une ligne téléphonique avec elle, sélectionnez **Param. > Réglages généraux > Param. fax > Param de base**, puis réglez **Mode réception** sur **Auto**.

### ■ La mémoire disponible dans la boîte de réception n'est pas suffisante.

#### Solutions

100 documents reçus ont été enregistrés dans la boîte de réception au total. Supprimez les documents inutiles.

### ■ L'ordinateur qui enregistrera les fax reçus n'est pas allumé.

#### Solutions

Une fois les réglages permettant d'enregistrer les fax sur un ordinateur effectués, allumez cet ordinateur. Le fax reçu est supprimé une fois qu'il est enregistré sur l'ordinateur.

### ■ Le numéro de fax de l'expéditeur a été enregistré dans la Liste des numéros refusés.

#### Solutions

Assurez-vous que le numéro de l'expéditeur peut être supprimé de la **Liste des numéros refusés** avant de le supprimer. Supprimez-le de **Param. > Réglages généraux > Param. fax > Param de base > Fax rejeté > Modifier liste numéros refusés**. Ou désactivez la **Liste des numéros refusés** dans **Param. > Réglages généraux > Param. fax > Param de base > Fax rejeté > Fax rejeté**. Les fax envoyés depuis des numéros ne se trouvant pas dans cette liste sont bloqués lorsque ce paramètre est activé.

### ■ Le numéro de fax de l'expéditeur n'est pas enregistré dans la liste des contacts.

#### Solutions

Enregistrez le numéro de fax de l'expéditeur dans la liste de contacts. Ou désactivez **Contacts désenregistrés** dans **Param. > Réglages généraux > Param. fax > Param de base > Fax rejeté > Fax rejeté**. Les fax envoyés depuis des numéros ne se trouvant pas dans cette liste sont bloqués.

### ■ L'expéditeur a envoyé le fax sans les informations d'en-tête.

#### Solutions

Demandez à l'expéditeur si les informations d'en-tête sont définies sur leur télécopieur. Ou désactivez **Blanc en-tête télécopie bloqué** dans **Param. > Réglages généraux > Param. fax > Param de base > Fax rejeté > Fax rejeté**. Les fax qui ne comprennent pas d'informations d'en-tête sont bloqués lorsque ce paramètre est activé.

## Impossible d'envoyer des fax à un destinataire spécifié

### ■ Le paramètre Vitesse fax enregistré dans la liste de contacts est incorrect.

#### Solutions

Sélectionnez le destinataire dans la liste de contacts, puis sélectionnez **Modifier > Vitesse fax > Faible(9 600bps)**.

## Impossible d'envoyer des fax à un moment spécifié

### ■ La date et l'heure de l'imprimante sont incorrectes.

#### Solutions

Sélectionnez **Param. > Réglages généraux > Param de base > Régl. Date/Heure**, puis définissez la date et l'heure corrects.

## Les fax sont envoyés à la mauvaise taille

Envisagez les possibilités suivantes.

### ■ Les originaux ne sont pas positionnés correctement.

#### Solutions

- ❑ Assurez-vous que l'original est placé correctement par rapport aux marques d'alignement.
- ❑ Si le bord de l'image numérisée manque, éloignez légèrement le document original du bord de la vitre du scanner. Il est impossible de numériser une zone qui s'étendrait à moins de 1,5 mm (0,06 pouce) environ des bords de la vitre du scanner.

➔ « [Positionnement des originaux](#) » à la page 34

### ■ La vitre du scanner ou les originaux présentent de la poussière ou de la saleté.

#### Solutions

Retirez la poussière ou la saleté des originaux et nettoyez la vitre du scanner.

➔ « [Nettoyage de la Vitre du scanner](#) » à la page 137

## Impossible d'enregistrer les fax reçus sur un dispositif mémoire

Envisagez les possibilités suivantes.

### ■ Le paramètre d'enregistrement des fax reçus sur la mémoire externe est désactivé.

#### Solutions

Sélectionnez **Param.** > **Réglages généraux** > **Param. fax** > **Param. de réception**, puis activez **Enreg. sur le dispos mém** dans chaque menu.

### ■ Aucun support de stockage n'est connecté à l'imprimante.

#### Solutions

Branchez un support de stockage, sur lequel vous avez préalablement créé un dossier pour enregistrer les fax, vers l'imprimante. Une fois les fax enregistrés sur le dispositif, ils sont supprimés de la mémoire de l'imprimante.

### ■ Il n'y a pas assez d'espace libre sur le périphérique.

#### Solutions

Supprimer les données inutiles du périphérique pour augmenter l'espace libre. Ou connectez un autre périphérique qui dispose de suffisamment d'espace libre.

### ■ Le dispositif mémoire est protégé contre l'écriture.

#### Solutions

Désactivez la protection contre l'écriture sur le dispositif mémoire.

## Les fax reçus ne sont pas imprimés

Envisagez les possibilités suivantes.

## ■ Une erreur telle qu'un bourrage papier s'est produite dans l'imprimante.

### Solutions

Effacez l'erreur de l'imprimante, puis demandez à l'expéditeur de renvoyer le fax.

## ■ L'impression des fax reçus est désactivée dans les paramètres actuels.

### Solutions

Si **Enreg. sur ordi** est réglé sur **Oui**, modifiez le réglage sur **Oui et Imprimer**. Ou, désactivez **Enreg. dans boîte de réception** et **Enreg. sur ordi** pour permettre l'impression.

Vous pouvez trouver **Enreg. dans boîte de réception** et **Enreg. sur ordi** dans **Param. > Réglages généraux > Param. fax > Param. de réception > Sortie fax**.

## Impossible d'envoyer ou de recevoir des fax (Windows)

Vérifiez que l'ordinateur et l'imprimante sont bien branchés. La cause du problème et sa résolution peuvent varier selon qu'ils sont bien branchés ou non.

### Vérification de l'état de la connexion

Utilisez Epson Printer Connection Checker pour vérifier l'état de la connexion de l'ordinateur et de l'imprimante. Selon le résultat de la vérification, vous pourrez être en mesure de résoudre le problème ou non.

1. Sur le bureau, double-cliquez sur l'icône **Epson Printer Connection Checker**.

Epson Printer Connection Checker démarre.

Si vous ne trouvez pas l'icône sur le bureau, procédez comme suit pour démarrer Epson Printer Connection Checker.

- Windows 10

Cliquez sur le bouton Démarrer, puis sélectionnez **Epson Software > Epson Printer Connection Checker**.

- Windows 8.1/Windows 8

Entrez le nom de l'application dans l'icône Rechercher, puis sélectionnez l'icône affichée.

- Windows 7

Cliquez sur le bouton Démarrer, puis sélectionnez **Tous les programmes > Epson Software > Epson Printer Connection Checker**.

2. Suivez les instructions à l'écran pour procéder à la vérification.

#### **Remarque:**

*Si le nom de l'imprimante ne s'affiche pas, installez un pilote d'imprimante Epson authentique.*

*« Vérifier qu'un pilote d'imprimante Epson authentique est installé — Windows » à la page 142*

Une fois que vous avez identifié le problème, suivez les instructions affichées à l'écran.

Si vous ne parvenez pas à résoudre le problème, vérifiez les éléments suivants selon la situation.

- L'imprimante n'est pas reconnue sur un réseau

[« Impossible de se connecter à un réseau » à la page 156](#)

- L'imprimante n'est pas reconnue en USB

[« Connexion impossible de l'imprimante en USB \(Windows\) » à la page 159](#)

- ❑ L'imprimante est reconnue, mais l'impression est impossible.

« [Impression impossible, alors qu'une connexion a bien été établie \(Windows\)](#) » à la page 159

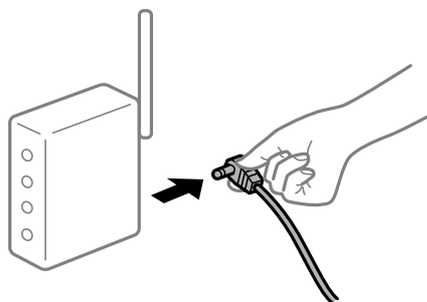
## Impossible de se connecter à un réseau

Ce problème peut provenir de l'un des éléments suivants.

### ■ Un problème est survenu au niveau de la connexion Wi-Fi des périphériques réseau.

#### Solutions

Éteignez les périphériques que vous voulez connecter au réseau. Attendez 10 secondes puis allumez les appareils dans l'ordre suivant : routeur sans fil, ordinateur ou périphérique intelligent, puis imprimante. Rapprochez l'imprimante et l'ordinateur ou le périphérique intelligent du routeur sans fil, pour faciliter les communications radio, puis essayez de redéfinir les paramètres réseau.



### ■ Les appareils ne reçoivent aucun signal du routeur sans fil, car ils sont trop éloignés.

#### Solutions

Après avoir rapproché l'ordinateur ou le périphérique intelligent du routeur sans fil, éteignez celui-ci et rallumez-le.

### ■ Lorsque vous changez de routeur sans fil, les paramètres ne correspondent plus au nouveau routeur.

#### Solutions

Modifiez les paramètres de connexion afin qu'ils correspondent au nouveau routeur sans fil.

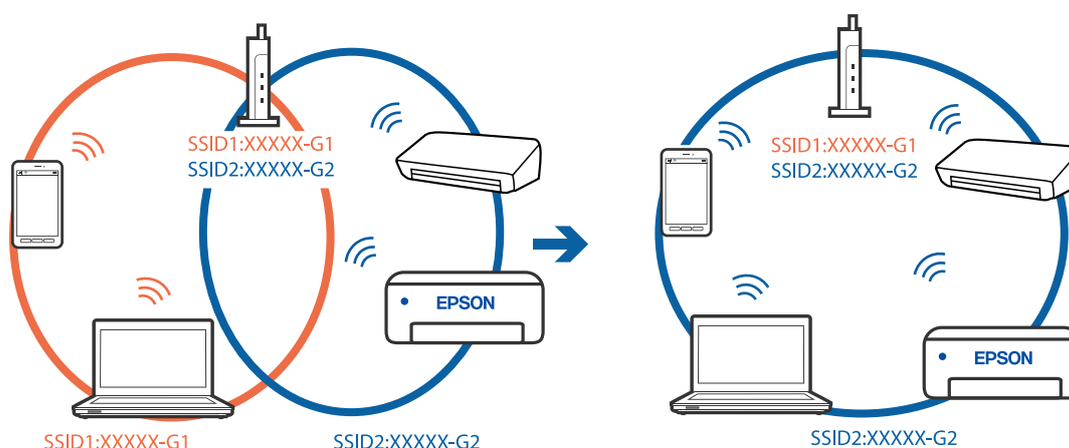
➔ « [Lors d'un changement de routeur sans fil](#) » à la page 241

### ■ Les SSID utilisés par l'ordinateur et le périphérique intelligent ne sont pas les mêmes.

#### Solutions

Si vous utilisez plusieurs routeurs sans fil en même temps ou si votre routeur sans fil diffuse plusieurs SSID et que les périphériques sont connectés à des SSID différents, vous ne pouvez pas vous connecter au routeur sans fil.

Connectez l'ordinateur ou le périphérique connecté au même SSID que l'imprimante.



### ■ Votre routeur sans fil propose une fonction d'isolation.

#### Solutions

La plupart des routeurs sans fil présentent une fonctionnalité d'isolation qui empêche les appareils connectés de communiquer entre eux. Si vous ne parvenez pas à établir de communication entre l'imprimante et l'ordinateur ou le périphérique connecté, pourtant sur le même réseau, désactivez cette isolation au niveau du routeur sans fil. Reportez-vous au manuel fourni avec le routeur sans fil pour plus de détails.

### ■ L'adresse IP n'est pas correctement attribuée.

#### Solutions

Si l'adresse IP attribuée à l'imprimante est 169.254.XXX.XXX et le masque de sous-réseau 255.255.0.0, l'adresse IP peut ne pas être correctement attribuée.

Sélectionnez **Param.** > **Réglages généraux** > **Paramètres réseau** > **Avancé** sur le panneau de commande de l'imprimante et vérifiez l'adresse IP et le masque de sous-réseau attribués à l'imprimante.

Redémarrez le routeur sans fil ou réinitialisez les paramètres réseau de l'imprimante.

➔ « Réinitialisation de la connexion réseau » à la page 241

### ■ Les paramètres réseau de l'ordinateur posent problème.

#### Solutions

Essayez d'accéder à un site Web depuis votre ordinateur pour vérifier que ses paramètres réseau sont corrects. Si vous n'arrivez pas à accéder au Web, le problème vient de l'ordinateur.

Vérifiez de la connexion réseau de l'ordinateur. Reportez-vous à la documentation fournie avec l'ordinateur pour plus de détails.

### ■ L'imprimante est connectée en Ethernet par le biais de périphériques compatibles avec la norme IEEE 802.3az (Green Ethernet).

#### Solutions

Selon votre concentrateur ou routeur, vous pourrez rencontrer les problèmes suivants lorsque vous connectez l'imprimante par Ethernet à l'aide d'appareils compatibles avec la norme IEEE 802.3az (Green Ethernet).

La connexion est instable, l'imprimante est sans cesse déconnectée et reconnectée.

- La connexion à l'imprimante est impossible.
- La vitesse de communication est basse.

Procédez comme suit pour désactiver IEEE 802.3az au niveau l'imprimante et établir une connexion.

1. Débranchez le câble Ethernet reliant l'ordinateur à l'imprimante.
2. Si l'option IEEE 802.3az est activée sur l'ordinateur, désactivez-la.  
Reportez-vous à la documentation fournie avec l'ordinateur pour plus de détails.
3. Connectez directement l'ordinateur à l'imprimante à l'aide d'un câble Ethernet.
4. Imprimez un rapport de connexion réseau avec l'imprimante.  
[« Impression d'un rapport de connexion réseau » à la page 259](#)
5. Vérifiez l'adresse IP de l'imprimante sur le rapport de connexion réseau.
6. Sur l'ordinateur, lancez Web Config.  
Ouvrez un navigateur Web et saisissez l'adresse IP de l'imprimante.  
[« Exécution de Web Config sur un navigateur Web » à la page 280](#)
7. Sélectionnez l'onglet **Paramètres réseau** > **Réseau local câblé**.
8. Sélectionnez **ARRÊT** pour **IEEE 802.3az**.
9. Cliquez sur **Suivant**.
10. Cliquez sur **OK**.
11. Débranchez le câble Ethernet reliant l'ordinateur à l'imprimante.
12. Si vous avez désactivé l'option IEEE 802.3az sur l'ordinateur à l'étape 2, réactivez-la.
13. Rebranchez le câble Ethernet que vous avez débranché à l'étape 1 entre l'ordinateur et l'imprimante.  
Si le problème persiste, c'est qu'il vient d'un autre appareil que l'imprimante.

## Connexion impossible de l'imprimante en USB (Windows)

Envisagez les possibilités suivantes.

### ■ Le câble USB n'est pas correctement branché dans sa prise.

#### Solutions

Connectez fermement le cordon USB à l'imprimante et à l'ordinateur.

### ■ Le concentrateur USB pose problème.

#### Solutions

Si vous utilisez un concentrateur USB, essayez de connecter directement l'imprimante à l'ordinateur.

## Le câble USB ou la prise USB posent problème.

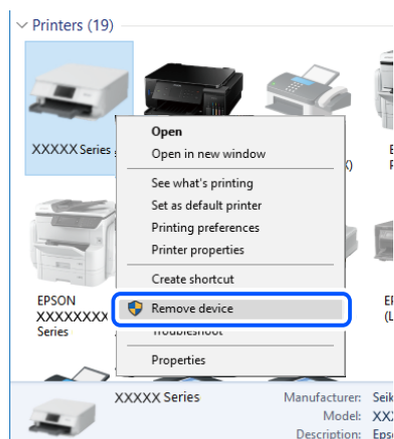
### Solutions

Si le câble USB n'est pas reconnu, changez le port ou le câble USB.

## Vous devez reconfigurer la connexion USB.

### Solutions

Débranchez le câble USB de l'ordinateur. Faites un clic droit sur l'icône d'imprimante affichée sur l'ordinateur et sélectionnez **Retirer le périphérique**. Ensuite, branchez le câble USB à l'ordinateur.



Si vous ne pouvez pas utiliser de câble USB, procédez comme suit pour réinitialiser la connexion USB en modifiant la méthode de connexion à un ordinateur. Pour en savoir plus, suivez le lien ci-dessous.

➔ [« Réglages pour connexion à l'ordinateur » à la page 241](#)

## Envoi et réception de fax impossibles, alors qu'une connexion a bien été établie (Windows)

Envisagez les possibilités suivantes.

## Le logiciel n'est pas installé.

### Solutions

Vérifiez que le pilote PC-FAX a été installé sur l'ordinateur. Le pilote PC-FAX est installé en même temps que le programme FAX Utility. Procédez comme suit pour vérifier s'il est installé.

Assurez-vous que l'imprimante (fax) apparaît sous **Périphériques et imprimantes, Imprimante, ou Imprimantes et autres périphériques**. L'imprimante (fax) apparaît comme « EPSON XXXXX (FAX) ». Si l'imprimante (fax) n'est pas affichée, désinstallez puis réinstallez FAX Utility. Reportez-vous à la procédure suivante pour accéder à **Périphériques et imprimantes, Imprimante, ou Imprimantes et autres périphériques**.

#### Windows 10

Cliquez sur le bouton Démarrer, puis sélectionnez **Système Windows > Panneau de commande > Afficher les périphériques et imprimantes** sous **Matériel et audio**.

#### Windows 8.1/Windows 8

Sélectionnez **Bureau > Paramètres > Panneau de commande > Afficher les périphériques et imprimantes** dans **Matériel et audio** ou **Matériel**.

Windows 7

Cliquez sur le bouton Démarrer, puis sélectionnez **Panneau de commande > Afficher les périphériques et imprimantes** sous **Matériel et audio** ou **Matériel**.

Windows Vista

Cliquez sur le bouton Démarrer, puis sélectionnez **Panneau de commande > Imprimantes** sous **Matériel et audio**.

Windows XP

Cliquez sur le bouton Démarrer, puis sélectionnez **Paramètres > Panneau de configuration > Imprimantes et autres matériel > Imprimantes et télécopieurs**.

## ■ Échec de l'authentification de l'utilisateur lors de l'envoi d'un fax depuis un ordinateur.

### Solutions

Définissez le nom d'utilisateur et le mot de passe dans le pilote de l'imprimante. Lors de l'envoi d'un fax depuis un ordinateur, alors que la fonction de sécurité qui empêche les utilisateurs d'utiliser la fonction de télécopie de l'imprimante est activée, l'authentification de l'utilisateur s'effectue avec le nom et le mot de passe définis dans le pilote de l'imprimante.

## ■ La connexion fax et les paramètres de fax posent des problèmes.

### Solutions

Essayez les résolutions pour le connexion fax et les paramètres de fax.

## Impossible d'envoyer ou de recevoir des fax (Mac OS)

Vérifiez que l'ordinateur et l'imprimante sont bien branchés. La cause du problème et sa résolution peuvent varier selon qu'ils sont bien branchés ou non.

### Vérification de l'état de la connexion

Utilisez EPSON Status Monitor pour vérifier l'état de la connexion de l'ordinateur et de l'imprimante.

1. Sélectionnez **Préférences Système** dans le menu Apple > **Imprimantes et scanners** (ou **Impression et numérisation, Impression et télécopie**), puis sélectionnez l'imprimante.
2. Cliquez sur **Options et fournitures > Utilitaire > Ouvrir l'utilitaire de l'imprimante**.
3. Cliquez sur **EPSON Status Monitor**.

Si les niveaux d'encre restante s'affichent, la connexion a bien été établie entre l'ordinateur et l'imprimante.

Si la connexion n'est pas établie, vérifiez les éléments suivants.

L'imprimante n'est pas reconnue sur un réseau

[« Impossible de se connecter à un réseau » à la page 163](#)

L'imprimante n'est pas reconnue en USB

[« Connexion impossible de l'imprimante en USB \(Mac OS\) » à la page 166](#)

Si la connexion est établie, vérifiez les éléments suivants.

- ❑ L'imprimante est reconnue, mais l'impression est impossible.

« [Impression impossible, alors qu'une connexion a bien été établie \(Mac OS\)](#) » à la page 167

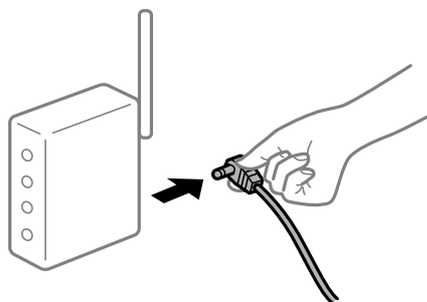
## Impossible de se connecter à un réseau

Ce problème peut provenir de l'un des éléments suivants.

### ■ Un problème est survenu au niveau de la connexion Wi-Fi des périphériques réseau.

#### Solutions

Éteignez les périphériques que vous voulez connecter au réseau. Attendez 10 secondes puis allumez les appareils dans l'ordre suivant : routeur sans fil, ordinateur ou périphérique intelligent, puis imprimante. Rapprochez l'imprimante et l'ordinateur ou le périphérique intelligent du routeur sans fil, pour faciliter les communications radio, puis essayez de redéfinir les paramètres réseau.



### ■ Les appareils ne reçoivent aucun signal du routeur sans fil, car ils sont trop éloignés.

#### Solutions

Après avoir rapproché l'ordinateur ou le périphérique intelligent du routeur sans fil, éteignez celui-ci et rallumez-le.

### ■ Lorsque vous changez de routeur sans fil, les paramètres ne correspondent plus au nouveau routeur.

#### Solutions

Modifiez les paramètres de connexion afin qu'ils correspondent au nouveau routeur sans fil.

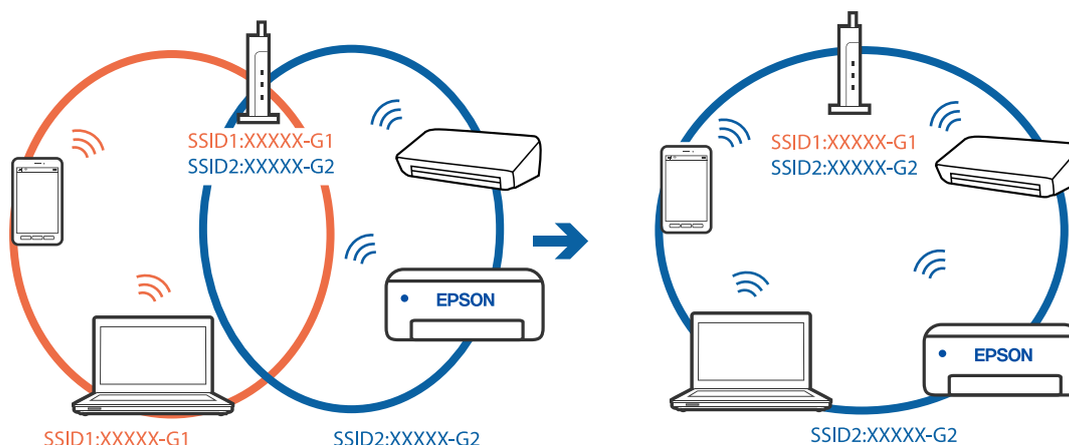
➔ « [Lors d'un changement de routeur sans fil](#) » à la page 241

### ■ Les SSID utilisés par l'ordinateur et le périphérique intelligent ne sont pas les mêmes.

#### Solutions

Si vous utilisez plusieurs routeurs sans fil en même temps ou si votre routeur sans fil diffuse plusieurs SSID et que les périphériques sont connectés à des SSID différents, vous ne pouvez pas vous connecter au routeur sans fil.

Connectez l'ordinateur ou le périphérique connecté au même SSID que l'imprimante.



### ■ Votre routeur sans fil propose une fonction d'isolation.

#### Solutions

La plupart des routeurs sans fil présentent une fonctionnalité d'isolation qui empêche les appareils connectés de communiquer entre eux. Si vous ne parvenez pas à établir de communication entre l'imprimante et l'ordinateur ou le périphérique connecté, pourtant sur le même réseau, désactivez cette isolation au niveau du routeur sans fil. Reportez-vous au manuel fourni avec le routeur sans fil pour plus de détails.

### ■ L'adresse IP n'est pas correctement attribuée.

#### Solutions

Si l'adresse IP attribuée à l'imprimante est 169.254.XXX.XXX et le masque de sous-réseau 255.255.0.0, l'adresse IP peut ne pas être correctement attribuée.

Sélectionnez **Param.** > **Réglages généraux** > **Paramètres réseau** > **Avancé** sur le panneau de commande de l'imprimante et vérifiez l'adresse IP et le masque de sous-réseau attribués à l'imprimante.

Redémarrez le routeur sans fil ou réinitialisez les paramètres réseau de l'imprimante.

➔ « Réinitialisation de la connexion réseau » à la page 241

### ■ Les paramètres réseau de l'ordinateur posent problème.

#### Solutions

Essayez d'accéder à un site Web depuis votre ordinateur pour vérifier que ses paramètres réseau sont corrects. Si vous n'arrivez pas à accéder au Web, le problème vient de l'ordinateur.

Vérifiez de la connexion réseau de l'ordinateur. Reportez-vous à la documentation fournie avec l'ordinateur pour plus de détails.

### ■ L'imprimante est connectée en Ethernet par le biais de périphériques compatibles avec la norme IEEE 802.3az (Green Ethernet).

#### Solutions

Selon votre concentrateur ou routeur, vous pourrez rencontrer les problèmes suivants lorsque vous connectez l'imprimante par Ethernet à l'aide d'appareils compatibles avec la norme IEEE 802.3az (Green Ethernet).

La connexion est instable, l'imprimante est sans cesse déconnectée et reconnectée.

- La connexion à l'imprimante est impossible.
- La vitesse de communication est basse.

Procédez comme suit pour désactiver IEEE 802.3az au niveau l'imprimante et établir une connexion.

1. Débranchez le câble Ethernet reliant l'ordinateur à l'imprimante.
  2. Si l'option IEEE 802.3az est activée sur l'ordinateur, désactivez-la.  
Reportez-vous à la documentation fournie avec l'ordinateur pour plus de détails.
  3. Connectez directement l'ordinateur à l'imprimante à l'aide d'un câble Ethernet.
  4. Imprimez un rapport de connexion réseau avec l'imprimante.
  5. Vérifiez l'adresse IP de l'imprimante sur le rapport de connexion réseau.
  6. Sur l'ordinateur, lancez Web Config.  
Ouvrez un navigateur Web et saisissez l'adresse IP de l'imprimante.
  7. Sélectionnez **Paramètres avancés** dans la liste en haut à droite de la fenêtre.
  8. Sélectionnez **Paramètres réseau > Réseau local câblé**.
  9. Sélectionnez **ARRÊT** pour **IEEE 802.3az**.
  10. Cliquez sur **Suivant**.
  11. Cliquez sur **OK**.
  12. Débranchez le câble Ethernet reliant l'ordinateur à l'imprimante.
  13. Si vous avez désactivé l'option IEEE 802.3az sur l'ordinateur à l'étape 2, réactivez-la.
  14. Rebranchez le câble Ethernet que vous avez débranché à l'étape 1 entre l'ordinateur et l'imprimante.
- Si le problème persiste, c'est qu'il vient d'un autre appareil que l'imprimante.

## Connexion impossible de l'imprimante en USB (Mac OS)

Envisagez les possibilités suivantes.

### ■ Le câble USB n'est pas correctement branché dans sa prise.

#### Solutions

Connectez fermement le cordon USB à l'imprimante et à l'ordinateur.

### ■ Le concentrateur USB pose problème.

#### Solutions

Si vous utilisez un concentrateur USB, essayez de connecter directement l'imprimante à l'ordinateur.

## Le câble USB ou la prise USB posent problème.

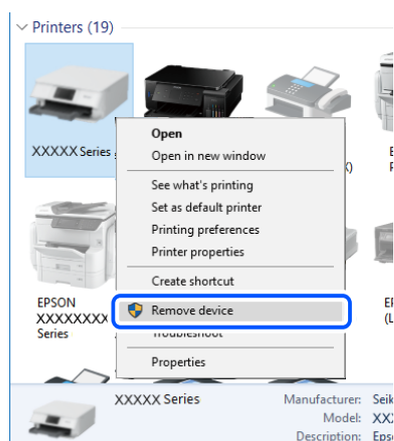
### Solutions

Si le câble USB n'est pas reconnu, changez le port ou le câble USB.

## Vous devez reconfigurer la connexion USB.

### Solutions

Débranchez le câble USB de l'ordinateur. Faites un clic droit sur l'icône d'imprimante affichée sur l'ordinateur et sélectionnez **Retirer le périphérique**. Ensuite, branchez le câble USB à l'ordinateur.



Si vous ne pouvez pas utiliser de câble USB, procédez comme suit pour réinitialiser la connexion USB en modifiant la méthode de connexion à un ordinateur. Pour en savoir plus, suivez le lien ci-dessous.

➔ [« Réglages pour connexion à l'ordinateur » à la page 241](#)

## Envoi et réception impossibles, alors qu'une connexion a bien été établie (Mac OS)

Envisagez les possibilités suivantes.

## Le logiciel n'est pas installé.

### Solutions

Vérifiez que le pilote PC-FAX a été installé sur l'ordinateur. Le pilote PC-FAX est installé en même temps que le programme FAX Utility. Procédez comme suit pour vérifier s'il est installé.

Sélectionnez **Préférences système** à partir du menu Appel > **Imprimantes et scanners** (ou **Impression et numérisation, Impression et fax**), puis assurez-vous que l'imprimante (fax) s'affiche. L'imprimante (fax) apparaît comme « FAX XXXX (USB) » ou « FAX XXXX (IP) ». Si l'imprimante (fax) ne s'affiche pas, cliquez sur [+] puis enregistrez l'imprimante (fax).

## Le fonctionnement du pilote PC-FAX est interrompu.

### Solutions

Sélectionnez **Préférences système** à partir du menu Apple > **Imprimantes et scanners** (ou **Impression et numérisation, Impression et fax**), puis double-cliquez sur l'imprimante (fax). Si le fonctionnement de l'imprimante est interrompu, cliquez sur **Reprendre** (ou **Relancer l'imprimante**).

## ■ Échec de l'authentification de l'utilisateur lors de l'envoi d'un fax depuis un ordinateur.

### Solutions

Définissez le nom d'utilisateur et le mot de passe dans le pilote de l'imprimante. Lors de l'envoi d'un fax depuis un ordinateur, alors que la fonction de sécurité qui empêche les utilisateurs d'utiliser la fonction de télécopie de l'imprimante est activée, l'authentification de l'utilisateur s'effectue avec le nom et le mot de passe définis dans le pilote de l'imprimante.

## ■ La connexion fax et les paramètres de fax posent des problèmes.

### Solutions

Essayez les résolutions pour le connexion fax et les paramètres de fax.

## L'imprimante ne fonctionne pas comme prévu

### Le fonctionnement est lent

### L'impression est trop lente

Envisagez les possibilités suivantes.

## ■ Des applications inutiles sont en cours d'exécution.

### Solutions

Fermez toutes les applications inutiles sur votre ordinateur ou périphérique intelligent.

## ■ La qualité d'impression est réglée sur une valeur trop élevée.

### Solutions

Réduisez le paramètre de qualité.

## ■ L'impression bidirectionnelle est désactivée.

### Solutions

Activez le paramètre bidirectionnel (ou haute vitesse). Lorsque ce paramètre est activé, la tête d'impression imprime tout en se déplaçant dans les deux sens et la vitesse d'impression augmente.

#### Windows

Sélectionnez **Impression bidirectionnelle** au niveau de l'onglet **Plus d'options** du pilote d'impression.

#### Mac OS

Sélectionnez **Préférences Système** dans le menu Apple > **Imprimantes et scanners** (ou **Impression et numérisation, Impression et télécopie**), puis sélectionnez l'imprimante. Cliquez sur **Options et fournitures** > **Options** (ou **Pilote**). Sélectionnez **Impression bidirectionnelle** pour le paramètre Oui.

## ■ Mode silencieux est activé.

### Solutions

Désactivez **Mode silencieux**. L'impression peut être ralentie lorsque l'imprimante fonctionne en **Mode silencieux**.

Panneau de commande

Sélectionnez  à l'écran d'accueil, puis sélectionnez **Arrêt**.

Windows

Sélectionnez **Non** comme paramètre **Mode silencieux** dans l'onglet **Principal** du pilote de l'imprimante.

Mac OS

Sélectionnez **Préférences Système** dans le menu Apple > **Imprimantes et scanners** (ou **Impression et numérisation, Impression et télécopie**), puis sélectionnez l'imprimante. Cliquez sur **Options et fournitures** > **Options** (ou **Pilote**). Sélectionnez **Mode silencieux** pour le paramètre Non.

## La vitesse d'impression est réduite de manière importante lors de l'impression en continu

**La fonction qui empêche la surchauffe et la détérioration du mécanisme de l'imprimante est activée.**

### Solutions

Vous pouvez continuer à imprimer. Pour revenir à une vitesse d'impression normale, laissez l'imprimante inactive pendant au moins 30 minutes. La vitesse d'impression ne revient pas à la normale si l'imprimante est hors tension.

## La vitesse de numérisation est trop lente

**Numérisation à une résolution élevée.**

### Solutions

Essayez de numériser à une résolution plus faible.

## L'écran LCD devient noir

**L'imprimante est en mode de veille.**

### Solutions

Appuyez n'importe où sur l'écran LCD pour rétablir le statut antérieur de l'imprimante.

## L'écran tactile ne répond pas

Envisagez les possibilités suivantes.

**Une feuille de protection s'est coincée dans l'écran tactile.**

### Solutions

Si vous avez collé une feuille de protection sur l'écran tactile, l'écran tactile optique peut ne pas répondre. Retirez la feuille.

## ■ L'écran est taché.

### Solutions

Mettez l'imprimante hors tension, puis essuyez l'écran avec un chiffon doux et sec. L'écran peut ne pas répondre s'il est taché.

## « x » s'affiche sur l'écran et la sélection de photos est impossible

## ■ Le fichier image n'est pas pris en charge.

### Solutions

Un « x » s'affiche sur l'écran LCD si le fichier image n'est pas pris en charge par le produit. Utilisez des fichiers compatibles avec votre appareil.

➔ « Caractéristiques des données prises en charge » à la page 307

## Le dispositif mémoire n'est pas reconnu

## ■ Le dispositif mémoire est défini sur désactivé.

### Solutions

Sur le panneau de commande, sélectionnez **Param.** > **Réglages généraux** > **Param imprim** > **Interface dispositif mém**, et activez le périphérique mémoire.

## Impossible d'enregistrer des données sur un dispositif mémoire

Envisagez les possibilités suivantes.

## ■ Le dispositif mémoire est protégé contre l'écriture.

### Solutions

Désactivez la protection contre l'écriture sur le dispositif mémoire.

## ■ Il n'y a pas assez d'espace libre sur le support de stockage.

### Solutions

Supprimez des données inutiles ou insérez un autre support de stockage.

## Le fonctionnement est bruyant

## ■ L'option Mode silencieux est désactivée.

### Solutions

Activez **Mode silencieux** si l'imprimante est trop bruyante. L'activation de cette fonctionnalité peut réduire la vitesse d'impression.

Panneau de commande

Appuyez sur  dans l'écran d'accueil, puis désactivez **Mode silencieux**.

- Pilote d'imprimante Windows

Activez **Mode silencieux** au niveau de l'onglet **Principal**.

- Pilote d'imprimante Mac OS

Sélectionnez **Préférences Système** dans le menu Apple > **Imprimantes et scanners** (ou **Impression et numérisation, Impression et télécopie**), puis sélectionnez l'imprimante. Cliquez sur **Options et fournitures** > **Options** (ou **Pilote**). Sélectionnez **Oui** pour le paramètre **Mode silencieux**.

## La date et l'heure sont incorrectes

### ■ Erreur d'alimentation.

#### Solutions

Après une coupure de courant causée par un orage ou si l'imprimante reste hors tension pendant une période prolongée, l'horloge peut afficher une heure incorrecte. Réglez correctement la date et l'heure dans **Param.** > **Réglages généraux** > **Param de base** > **Régl. Date/Heure** sur le panneau de commande.

## Le certificat racine doit être mis à jour

### ■ Le certificat racine a expiré.

#### Solutions

Exécutez Web Config et mettez le certificat racine à jour.

## Annulation de l'impression impossible à partir d'un ordinateur exécutant Mac OS X version 10.6.8

### ■ La configuration d'AirPrint pose problème.

#### Solutions

Exécutez Web Config, puis sélectionnez **Port9100** pour le paramètre **Protocole prioritaire** sous **Configuration AirPrint**. Sélectionnez **Préférences système** dans le menu Apple > **Imprimantes et scanners** (ou **Impression et numérisation, Impression et télécopie**), supprimez l'imprimante, puis ajoutez-la à nouveau.

➔ « [Application de configuration des opérations de l'imprimante \(Web Config\)](#) » à la page 279

## Mot de passe oublié

### ■ Vous avez besoin d'aide de la part d'un personnel de service.

#### Solutions

Si vous oubliez le mot de passe administrateur, contactez l'assistance Epson.

## Des copies sont effectuées ou des fax sont envoyés de façon non intentionnelle

### ■ Des objets étrangers touchent le panneau tactile optique.

#### Solutions

Sélectionnez **Param.** > **Réglages généraux** > **Param de base** > **Réveil de veille**, puis désactivez **Réveil avec appui sur l'écran LCD**. L'imprimante ne sortira pas du mode veille (économie d'énergie) avant que vous n'appuyiez sur la touche .

## Le numéro de fax de l'expéditeur n'est pas affiché

### ■ Le numéro de fax de l'expéditeur n'est pas défini sur la machine de l'expéditeur.

#### Solutions

Il se peut que l'expéditeur n'ait pas défini le numéro de fax. Contactez l'expéditeur.

## Le numéro de fax de l'expéditeur affiché sur les fax reçus est erroné

### ■ Le numéro de fax de l'expéditeur défini sur la machine de l'expéditeur est erroné.

#### Solutions

Il se peut que l'expéditeur ait mal réglé le numéro de fax. Contactez l'expéditeur.

## Impossible de passer des appels sur le téléphone connecté

### ■ Le câble téléphonique n'est pas correctement branché.

#### Solutions

Connectez le téléphone sur le port EXT. sur l'imprimante, et décrochez le récepteur. Si vous ne pouvez pas entendre de tonalité via le récepteur, connectez directement le câble téléphonique.

## Le répondeur ne peut répondre aux appels vocaux

### ■ Le paramètre Sonneries avant réponse de l'imprimante est réglé sur une valeur inférieure au nombre de sonneries de votre répondeur.

#### Solutions

Sélectionnez **Faible(9 600bps)** dans **Param.** > **Réglages généraux** > **Param. fax** > **Param de base** > **Sonneries avant réponse**, puis réglez la valeur sur un nombre de sonneries supérieur pour votre répondeur.

## De nombreux fax indésirables ont été reçus

### ■ La fonction de blocage des fax indésirables de l'imprimante n'est pas activée.

#### Solutions

Réglez les paramètres de **Fax rejeté** dans **Param.** > **Réglages généraux** > **Param. fax** > **Param de base**.

« Configuration des paramètres pour bloquer les fax non désirés » à la page 369

## Un message s'affiche sur l'écran LCD

Si un message d'erreur est affiché sur l'écran LCD, suivez les instructions à l'écran ou les solutions ci-dessous pour résoudre le problème.

Messages d'erreur	Solutions
Err impr Allumez l'imprimante. Consultez votre documentation pour plus de détails.	Retirez tout le papier et tout le matériel de protection dans l'imprimante. Si le message d'erreur s'affiche toujours, contactez le support Epson.
Manque de papier dans XX.	Chargez le papier, puis insérez à fond le bac papier.
Vous devez remplacer Cartouche d'encre.	Afin d'obtenir une qualité d'impression optimale et de protéger la tête d'impression, il reste une réserve d'encre variable dans la cartouche lorsque l'imprimante indique qu'il est temps de la remplacer. Remplacez la cartouche lorsque vous y êtes invité.
Le tampon encreur d'impression sans bordure de l'imprimante est presque en fin de vie. Il n'est pas remplaçable par l'utilisateur. Contactez le support Epson.	Contactez Epson ou un fournisseur de services Epson agréé pour remplacer le tampon encreur pour impression sans marges*. L'utilisateur ne peut pas procéder lui-même à l'entretien de cette pièce.  Appuyez sur <b>OK</b> pour reprendre l'impression.
Le tampon encreur d'impression sans bordure de l'imprimante a atteint sa fin de vie. Il n'est pas remplaçable par l'utilisateur. Contactez le support Epson.	Contactez Epson ou un fournisseur de services Epson agréé pour remplacer le tampon encreur pour impression sans marges*. L'utilisateur ne peut pas procéder lui-même à l'entretien de cette pièce.  L'impression sans marges n'est pas disponible, mais il est possible d'imprimer avec une marge.
Affichage auto Config. papier est réglé sur Désactivé. Certaines fonctions peuvent ne pas être disponibles. Pour plus de détails, consultez votre documentation.	Si l'option <b>Affichage auto Config. papier</b> est désactivée, vous ne pouvez pas utiliser l'application AirPrint.
Aucune tonalité détectée.	Le problème peut être résolu en sélectionnant <b>Param. &gt; Réglages généraux &gt; Param. fax &gt; Param de base &gt; Type de ligne</b> , puis en sélectionnant <b>PBX</b> . Si votre système téléphonique nécessite un code d'accès externe pour accéder à une ligne externe, définissez le code d'accès après avoir sélectionné <b>PBX</b> . Saisissez # (dièse) au lieu du code d'accès réel pour saisir un numéro de fax externe. La connexion est ainsi plus sûre.  Si le message d'erreur s'affiche toujours, désactivez les paramètres <b>Détection de tonalité</b> . La désactivation de cette fonctionnalité peut toutefois supprimer le premier chiffre du numéro de télécopieur et envoyer le fax à un mauvais numéro.
La combinaison de l'adresse IP et du masque de sous-réseau est invalide. Consultez la documentation pour plus de détails.	Saisissez l'adresse IP adéquate ou la passerelle par défaut. Pour obtenir de l'aide, contactez la personne qui a mis en place le réseau.
Mettez à jour le certificat racine pour utiliser les services cloud.	Exécutez Web Config et mettez le certificat racine à jour.

Messages d'erreur	Solutions
Vérifiez si les paramètres de port de l'imprimante (comme l'Adresse IP) ou le pilote d'imprimante sont corrects par ordinateur.	Assurez-vous que le port de l'imprimante est bien sélectionné sous <b>Propriété &gt; Port</b> dans le menu <b>Imprimante</b> comme suit. Sélectionnez <b>USBXXX</b> pour une connexion USB ou <b>EpsonNet Print Port</b> pour une connexion réseau.
Recovery Mode Update Firmware	L'imprimante a démarré en mode de récupération, car la mise à jour du micrologiciel a échoué. Procédez comme suit pour tenter à nouveau de mettre le micrologiciel à jour.  1. Connectez l'ordinateur à l'imprimante à l'aide d'un câble USB. (En mode de récupération, vous ne pouvez pas mettre le micrologiciel à jour via une connexion réseau.)  2. Pour en savoir plus, consultez votre site Web Epson dans votre langue.

\* Au cours de certains cycles d'impression, une quantité minimale d'encre excédentaire peut être absorbée par le tampon encreur d'impression sans marge. Pour empêcher toute fuite depuis le tampon, le produit est conçu pour interrompre l'impression sans marge dès que le tampon atteint sa limite. La nécessité et la fréquence de cette procédure dépendent du nombre de pages que vous imprimez à l'aide de l'option d'impression sans marge. La nécessité de remplacer le tampon ne signifie pas que votre imprimante ne fonctionne plus conformément aux spécifications. L'imprimante vous informe lorsque le remplacement du tampon est nécessaire, mais seul un fournisseur de services Epson agréé peut réaliser cette opération. La garantie Epson ne couvre pas le coût de ce remplacement.

## Bourrage papier

Consultez l'erreur affichée sur le panneau de commande et suivez les instructions pour dégager le papier coincé, y compris les morceaux déchirés. L'écran LCD affiche une animation vous montrant comment retirer le papier coincé. Ensuite, sélectionnez **OK** pour supprimer l'erreur.

### **Attention:**

*Ne touchez jamais les touches du panneau de commande lorsque votre main se trouve à l'intérieur de l'imprimante. Si l'imprimante se met à fonctionner, vous pourriez être blessé. Veillez à ne pas toucher les parties saillantes pour éviter les blessures.*

### **Important:**

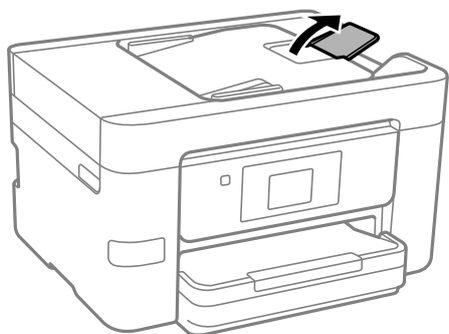
*Retirez le papier coincé avec précaution. Si vous le retirez vigoureusement, vous risquez d'endommager l'imprimante.*

## Prévention des bourrages papier

Si des bourrages papier se produisent fréquemment, vérifiez les points suivants.

- Placez l'imprimante sur une surface plane et utilisez-la dans les conditions ambiantes recommandées.  
« Caractéristiques environnementales » à la page 309
- Utilisez du papier pris en charge par cette imprimante.  
« Papiers disponibles et capacités » à la page 268

- Veuillez observer les précautions de manipulation du papier.  
[« Précautions de manipulation du papier » à la page 29](#)
- Chargez le papier dans le bon sens et faites glisser le guide latéral contre le bord du papier.  
[« Chargement du papier » à la page 31](#)
- Soulevez le support de document de l'ADF.



- Ne chargez pas plus de feuilles que le nombre indiqué pour le papier.
- Chargez une feuille de papier à la fois si vous avez chargé plusieurs feuilles de papier.
- Assurez-vous que les paramètres de format et de type de papier correspondent au format et au type réels du papier chargé dans l'imprimante.  
[« Liste des types de papier » à la page 30](#)

---

## Le moment est venu de remplacer les cartouches d'encre

### Précautions de manipulation des cartouches d'encre

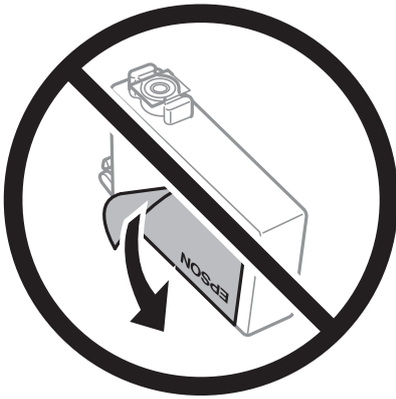
Lisez les instructions suivantes avant de procéder au remplacement des cartouches d'encre.

#### Précautions de stockage pour l'encre

- Maintenez les cartouches d'encre à l'abri de la lumière directe du soleil.
- N'entreposez pas les cartouches d'encre dans un endroit trop chaud ou trop froid.
- Pour de meilleurs résultats, Epson vous recommande d'utiliser les cartouches d'encre avant la date de péremption imprimée sur leur emballage, ou dans les six mois qui suivent l'ouverture de celui-ci, selon ce qui survient en premier.
- Pour obtenir des résultats optimaux, stockez les emballages de cartouches d'encre avec la base en bas.
- Lorsque vous apportez à l'intérieur d'un local une cartouche d'encre précédemment stockée dans un endroit froid, laissez-la se conditionner à la température de la pièce pendant trois heures au moins avant de l'utiliser.
- N'ouvrez pas l'emballage de la cartouche d'encre tant que vous n'êtes pas prêt à l'installer dans l'imprimante. La cartouche est conditionnée sous vide afin de conserver ses performances. Si vous laissez la cartouche hors de son emballage pendant une longue durée avant de l'utiliser, il se peut que l'impression normale ne soit pas possible.

### Précautions de manipulation pour le remplissage des cartouches d'encre

- Veillez à ne pas casser les crochets sur le côté de la cartouche d'encre lorsque vous la retirez de l'emballage.
- Ne secouez pas les cartouches d'encre après avoir ouvert l'emballage. Elles pourraient fuir.
- Vous devez retirer l'adhésif jaune de la cartouche avant de l'installer. La qualité d'impression risque sinon de diminuer, ou vous risquez de ne plus pouvoir imprimer. Ne retirez pas et ne déchirez pas l'étiquette apposée sur la cartouche. Cela pourrait provoquer une fuite d'encre.



- Ne retirez pas le sceau transparent de la base de la cartouche. Cette dernière pourrait devenir inutilisable.



- ❑ Ne touchez pas aux parties indiquées sur l'illustration. Cela pourrait perturber le fonctionnement normal et l'impression.



- ❑ Installez toutes les cartouches d'encre, sinon vous ne pourrez pas imprimer.
- ❑ Ne remplacez pas les cartouches d'encre alors que l'appareil est hors tension. Ne retirez pas la tête d'impression manuellement. Vous pourriez endommager l'imprimante.
- ❑ Ne mettez pas l'imprimante hors tension pendant le chargement de l'encre. Si le chargement de l'encre est incomplet, vous risquez de ne pas pouvoir imprimer.
- ❑ Ne laissez pas l'imprimante sans cartouches d'encre installées ou n'éteignez pas l'imprimante pendant le remplacement d'une cartouche. L'encre restante dans les buses de la tête d'impression séchera et vous ne pourrez plus imprimer.
- ❑ Si vous avez besoin de retirer temporairement une cartouche d'encre, veillez à protéger la zone d'alimentation de l'encre contre les saletés et les poussières. Stockez la cartouche d'encre dans le même environnement que l'imprimante, en orientant le port d'alimentation de l'encre vers le bas ou sur le côté. Ne stockez pas les cartouches d'encre avec le port d'alimentation de l'encre orienté vers le haut. Le port d'alimentation en encre est équipé d'une valve conçue pour recueillir les résidus d'encre. Vous n'avez donc pas besoin de fournir vos propres capuchons ou bouchons.
- ❑ Les cartouches d'encre retirées peuvent être maculées d'encre autour de l'orifice d'alimentation en encre. Veillez donc à ne pas mettre d'encre sur la zone qui l'entoure pendant le remplacement des cartouches.
- ❑ Cette imprimante utilise des cartouches d'encre équipées d'une puce verte qui surveille les informations telles que le niveau d'encre restant pour chaque cartouche. Cela signifie que même si la cartouche est retirée de l'imprimante avant d'être épuisée, vous pouvez continuer d'utiliser la cartouche après l'avoir réinsérée dans l'imprimante. Toutefois, la réinsertion de la cartouche peut entraîner une certaine consommation d'encre afin de garantir les performances de l'imprimante.
- ❑ Pour obtenir un rendement maximal de l'encre, ne retirez une cartouche d'encre que lorsque vous êtes prêt à la remplacer. Il se peut que les cartouches d'encre affichant un faible niveau d'encre ne puissent pas être utilisées après réinsertion.
- ❑ Afin d'obtenir une qualité d'impression optimale et de protéger la tête d'impression, il reste encore une quantité variable d'encre dans la cartouche lorsque l'imprimante indique qu'il est temps de la remplacer. Les rendements estimés excluent cette réserve.
- ❑ Ne démontez pas ou ne modifiez pas la cartouche d'encre, faute de quoi l'impression risque de ne pas fonctionner normalement.
- ❑ Vous ne pouvez pas utiliser la cartouche d'encre fournie avec l'imprimante comme cartouche de remplacement.

### Consommation d'encre

- Pour garantir les performances optimales des têtes d'impression, une certaine quantité d'encre provenant de toutes les cartouches est consommée pendant les opérations de maintenance. De l'encre peut également être utilisée lorsque vous remplacez la cartouche d'encre ou allumez l'imprimante.
- Lorsque vous imprimez en monochrome ou en niveaux de gris, les encres couleur au lieu de l'encre noire peuvent être utilisées en fonction du paramètre de type de papier ou de qualité d'impression. Ceci est dû au fait que plusieurs encres couleur sont utilisées pour créer du noir.
- L'encre des cartouches fournies avec l'imprimante est partiellement utilisée lors de la configuration initiale. Afin de produire des impressions de haute qualité, la tête d'impression est chargée d'encre. Ce processus unique consomme une certaine quantité d'encre. Par conséquent, il se peut que ces cartouches impriment moins de pages par rapport aux cartouches d'encres suivantes.
- Les rendements indiqués peuvent varier en fonction des images imprimées, du type de papier utilisé, de la fréquence des impressions et des conditions environnementales, telles que la température.

## Remplacement des cartouches d'encre

Lorsqu'un message vous demande de remplacer les cartouches d'encre, sélectionnez **Comment faire pour** et regardez les animations affichées sur le panneau de contrôle afin d'apprendre comment remplacer les cartouches d'encre.

Si vous devez remplacer les cartouches d'encre avant qu'elles ne soient épuisées, appuyez sur **Entretien > Remplacement des cartouches** sur l'écran d'accueil, puis suivez les instructions à l'écran. Sélectionnez **Comment faire pour** pour obtenir plus de détails.



**Attention:**

*Veillez à ne pas coincer vos mains ou vos doigts lors de l'ouverture ou de la fermeture du scanner. Vous risqueriez de vous blesser.*

### Informations connexes

- ➔ [« Codes des cartouches d'encre » à la page 272](#)
- ➔ [« Précautions de manipulation des cartouches d'encre » à la page 207](#)

## Poursuivre temporairement l'impression sans remplacer les cartouches d'encre

### Impression temporaire avec de l'encre noire

Lorsque la cartouche d'encre couleur est vide et qu'il reste de l'encre dans la cartouche d'encre noire, vous pouvez appliquer les paramètres suivants pour continuer à imprimer sur une courte période en utilisant uniquement de l'encre noire.

- Type de papier : Papier ordinaire, Enveloppe
- Couleur : N&B ou Niveaux de gris
- Sans marges : non sélectionné
- EPSON Status Monitor 3 : activé (lors de l'impression à partir du pilote d'imprimante sous Windows.)

Cette fonction est uniquement disponible pendant environ cinq jours, remplacez donc la cartouche d'encre épuisée le plus tôt possible.

**Remarque:**

- ❑ Si **EPSON Status Monitor 3** est désactivé, pour accéder au pilote de l'imprimante, cliquez sur **Paramètres étendus** dans l'onglet **Utilitaire**, puis sélectionnez **Activer EPSON Status Monitor 3**.
- ❑ La période de disponibilité dépend des conditions d'utilisation.

**Continuer temporairement à imprimer avec de l'encre noire uniquement (Panneau de commande)**

1. Lorsqu'un message s'affiche vous invitant à remplacer les cartouches d'encre, sélectionnez **Continu**.  
Un message s'affiche indiquant que vous pouvez imprimer temporairement avec de l'encre noire.
2. Consultez le message, puis sélectionnez **Continu**.
3. Si vous voulez imprimer en monochrome, sélectionnez **Non, rappeler tard**.  
La tâche en cours est annulée.
4. Vous pouvez maintenant copier des originaux ou imprimer des fax reçus sur du papier ordinaire en monochrome. Sélectionnez la fonctionnalité que vous souhaitez utiliser sur l'écran d'accueil.

**Remarque:**

La copie sans bordure n'est pas disponible.

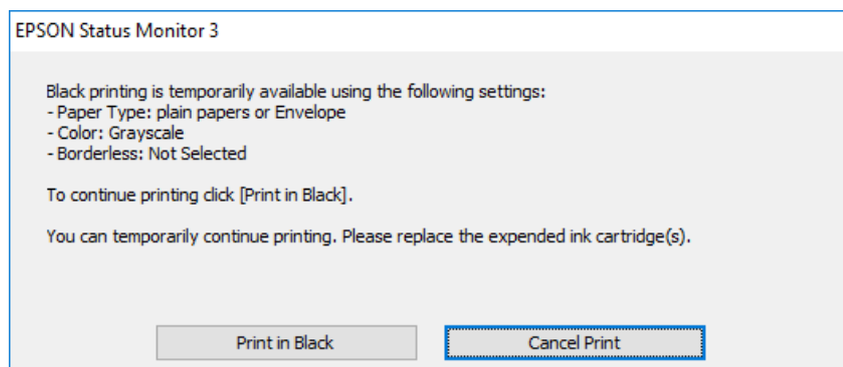
**Informations connexes**

➔ « Impression temporaire avec de l'encre noire » à la page 210

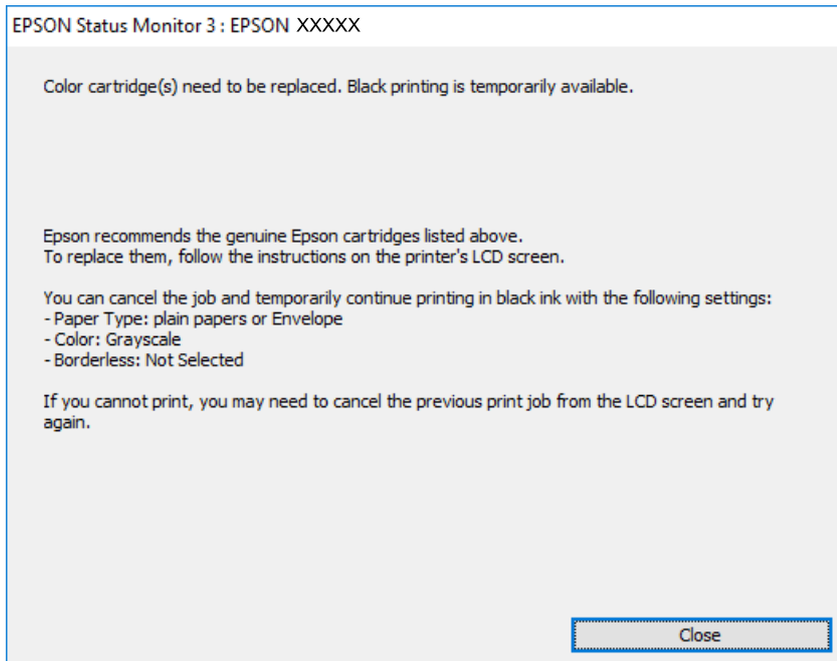
**Continuer temporairement à imprimer avec de l'encre noire uniquement (Windows)**

Procédez de l'une des manières suivantes.

- ❑ Si la fenêtre suivante s'affiche, sélectionnez **Imprimer en noir**.



- Si la fenêtre suivante s'affiche, annulez l'impression. Ensuite, imprimez à nouveau.



**Remarque:**

Si vous ne parvenez pas à annuler l'impression depuis l'ordinateur, procédez à l'annulation à l'aide du panneau de commande de l'imprimante.

Procédez comme suit pour imprimer à nouveau.

1. Accédez à la fenêtre du pilote d'impression.
2. Désactivez l'option **Sans marges** au niveau de l'onglet **Principal**.
3. Réglez **Type de papier** sur l'une des valeurs suivantes dans l'onglet **Principal**.
  - Papier ordinaire**
  - Enveloppe**
4. Sélectionnez **Niveaux de gris**.
5. Définissez d'autres éléments dans les onglets **Principal** et **Plus d'options** selon vos besoins, puis cliquez sur **OK**.
6. Cliquez sur **Imprimer**.
7. Cliquez sur **Imprimer en noir** au niveau de la fenêtre affichée.

**Informations connexes**

➔ « [Impression temporaire avec de l'encre noire](#) » à la page 210

## Continuer temporairement à imprimer avec de l'encre noire uniquement (Mac OS)

### Remarque:

Pour utiliser cette fonctionnalité via un réseau, connectez-vous à l'aide du protocole **Bonjour**.

1. Cliquez sur l'icône de l'imprimante dans le **Ancrer**.
2. Annulez la tâche.

### Remarque:

Si vous ne parvenez pas à annuler l'impression depuis l'ordinateur, procédez à l'annulation à l'aide du panneau de commande de l'imprimante.

3. Sélectionnez **Préférences Système** dans le menu Apple > **Imprimantes et scanners** (ou **Impression et numérisation, Impression et télécopie**), puis sélectionnez l'imprimante. Cliquez sur **Options et fournitures** > **Options** (ou **Pilote**).
4. Sélectionnez **Oui** pour le paramètre **Autoriser l'impression en noir temporaire**.
5. Accédez à la zone de dialogue d'impression.
6. Sélectionnez **Configuration Imprimante** dans le menu contextuel.
7. Sélectionnez n'importe quelle taille de papier, sauf une taille sans marges, pour le paramètre **Taille papier**.
8. Sélectionnez **Papier ordinaire** ou **Enveloppe** pour le paramètre **Support**.
9. Sélectionnez **Niveaux de gris**.
10. Définissez les autres éléments si nécessaire.
11. Cliquez sur **Imprimer**.

### Informations connexes

➔ [« Impression temporaire avec de l'encre noire » à la page 210](#)

## Poursuivre l'impression pour préserver l'encre noire (Windows uniquement)

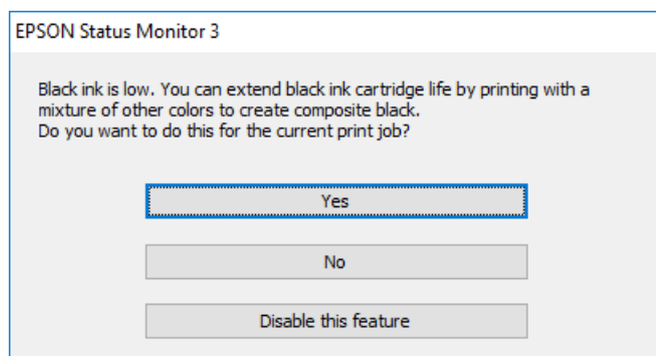
Lorsque la cartouche d'encre noire est presque vide et qu'il reste suffisamment d'encre dans la cartouche couleur, vous pouvez utiliser un mélange de couleurs pour créer du noir. Vous pouvez poursuivre l'impression tout en préparant une cartouche d'encre noire de remplacement.

Cette fonctionnalité est uniquement disponible lorsque vous sélectionnez les paramètres ci-après dans le pilote de l'imprimante.

- Type de papier: **Papier ordinaire**
- Qualité: **Standard**
- EPSON Status Monitor 3 : activé

**Remarque:**

- Si **EPSON Status Monitor 3** est désactivé, pour accéder au pilote de l'imprimante, cliquez sur **Paramètres étendus** dans l'onglet **Utilitaire**, puis sélectionnez **Activer EPSON Status Monitor 3**.
- Le noir composite diffère légèrement du noir intégral. En outre, la vitesse d'impression est réduite.
- De l'encre noire est également utilisée afin de garantir la qualité de la tête d'impression.



Options	Description
Oui	Choisissez d'utiliser un mélange de couleurs pour créer du noir. Cette fenêtre s'affichera la prochaine fois que vous imprimerez une tâche similaire.
Non	Choisissez de continuer à utiliser l'encre noire restante. Cette fenêtre s'affichera la prochaine fois que vous imprimerez une tâche similaire.
Désactivez cette fonction	Choisissez de continuer à utiliser l'encre noire restante. Cette fenêtre ne s'affiche que lorsque vous remplacez la cartouche d'encre noire et que le niveau d'encre est de nouveau faible.

## Le moment est venu de remplacer le boîtier de maintenance

### Précautions de manipulation du boîtier de maintenance

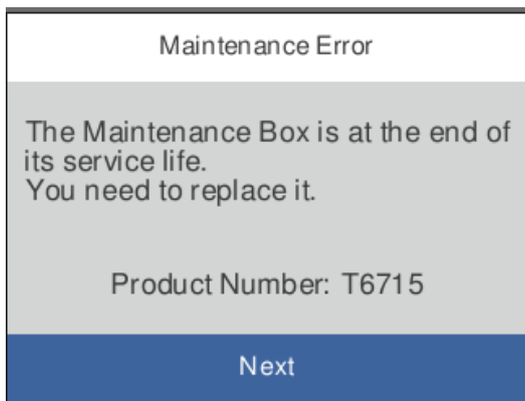
Lisez les instructions suivantes avant de procéder au remplacement du boîtier de manipulation.

- Ne touchez pas la puce verte située sur le côté du boîtier de maintenance. Cela pourrait perturber le fonctionnement normal et l'impression.
- N'inclinez pas le boîtier de maintenance usagé avant de l'avoir placé dans le sac en plastique fermé hermétiquement, car cela pourrait provoquer une fuite.
- Maintenez le boîtier de maintenance à l'abri de la lumière directe du soleil.
- N'entreposez pas l'imprimante dans un endroit trop chaud ou trop froid.
- Ne remplacez pas le boîtier de maintenance au cours de l'impression, car cela pourrait provoquer une fuite.
- Ne réutilisez pas un boîtier de maintenance qui a été retiré et laissé de côté pendant une longue période. L'encre contenue dans le boîtier se sera solidifiée, empêchant l'absorption d'encre supplémentaire.
- Afin d'éviter tout risque de fuite d'encre, ne retirez pas le boîtier de maintenance lors du remplacement.

## Remplacement du boîtier de maintenance

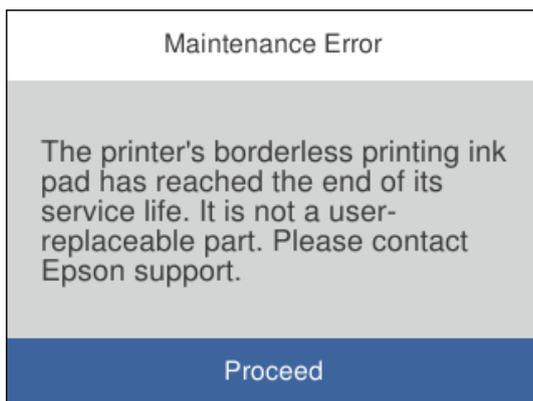
Au cours de certains cycles d'impression, une infime quantité d'encre en surplus peut être récupérée dans le boîtier de maintenance. Pour éviter la fuite d'encre depuis le boîtier de maintenance, l'imprimante est conçue pour stopper l'impression lorsque la capacité d'absorption du boîtier de maintenance a atteint ses limites. La nécessité et la fréquence de cette procédure dépendent du nombre de pages imprimées, du type de support et du nombre de cycles de nettoyage effectués par l'imprimante.

Lorsqu'un message vous demande de remplacer le boîtier de maintenance, reportez-vous aux animations affichées sur le panneau de contrôle. La nécessité de remplacer le boîtier ne signifie pas que votre imprimante ne fonctionne plus conformément aux spécifications. La garantie Epson ne couvre pas le coût de ce remplacement. L'utilisateur peut procéder lui-même à l'entretien de cette pièce.



### Remarque:

- Lorsque le boîtier de maintenance est plein, vous ne pouvez pas imprimer ni nettoyer la tête d'impression avant qu'il ne soit remplacé, et ce afin d'éviter toute fuite d'encre. Cependant, vous pouvez effectuer les opérations qui ne n'utilisent pas d'encre, comme la numérisation.
- Lorsque l'écran suivant s'affiche, la pièce ne peut pas être remplacée par les utilisateurs. Contactez l'assistance Epson.



### Informations connexes

- ➔ « Code du boîtier de maintenance » à la page 273
- ➔ « Précautions de manipulation du boîtier de maintenance » à la page 214

## La qualité d'impression, de copie, de numérisation et de télécopie est mauvaise

### La qualité d'impression est mauvaise

#### Couleur absente, apparition de bandes ou de couleurs inattendues sur les tirages



#### ■ Il est possible que les buses de la tête d'impression soient obstruées.

##### Solutions

Utilisez la fonction **Réglage de la qualité d'impression**.. Si vous n'avez pas utilisé l'imprimante pendant une longue période, les buses des têtes d'impression peuvent être obstruées et les gouttes d'encre peuvent ne pas être libérées.

➔ « [Réglage de la qualité d'impression](#) » à la page 133

#### Des bandes colorées apparaissent à intervalles de 1.1 cm ou 3.3 cm environ



Envisagez les possibilités suivantes.

#### ■ Le type de papier ne correspond pas au papier chargé.

##### Solutions

Sélectionnez le paramètre de type de papier adapté en fonction du type de papier chargé dans l'imprimante.

➔ « [Liste des types de papier](#) » à la page 30

#### ■ La qualité d'impression est réglée sur une valeur trop basse.

##### Solutions

Lors de l'impression sur du papier ordinaire, sélectionnez un paramètre de qualité plus élevé.

Panneau de commande

Dans les paramètres d'impression, sélectionnez l'onglet **Paramètres avancés** s'il y a un onglet **Paramètres avancés**, puis sélectionnez **Supérieure** en tant que **Qualité**.

Windows

Sélectionnez **Supérieure** au niveau de **Qualité** dans l'onglet **Principal** du pilote d'impression.

Mac OS

Réglez **Qualité** sur **Fine** dans le menu **Configuration Imprimante** de la boîte de dialogue d'impression.

## ■ La tête d'impression n'est pas alignée.

### Solutions

Alignez la tête d'impression avec la fonction **Réglage de la qualité d'impression**.

➔ [« Réglage de la qualité d'impression » à la page 133](#)

## Impressions floues, bandes verticales ou problème d'alignement



enthalten alle  
Aufdruck. W  
5008 "Regel

Envisagez les possibilités suivantes.

## ■ La tête d'impression n'est pas alignée.

### Solutions

Alignez la tête d'impression avec la fonction **Réglage de la qualité d'impression**.

## ■ Le paramètre d'impression bidirectionnelle est désactivé.

### Solutions

Si la qualité d'impression ne s'améliore pas, même après avoir aligné la tête d'impression, désactivez le paramètre bidirectionnel.

Lors de l'impression bidirectionnelle (ou à haute vitesse), la tête d'impression imprime tout en se déplaçant dans les deux sens et il est possible que les lignes verticales ne soient pas alignées. La désactivation de ce paramètre peut réduire la vitesse d'impression, mais améliorera la qualité d'impression.

Windows

Désélectionnez **Impression bidirectionnelle** au niveau de l'onglet **Plus d'options** du pilote d'impression.

Mac OS

Sélectionnez **Préférences Système** dans le menu Apple > **Imprimantes et scanners** (ou **Impression et numérisation, Impression et télécopie**), puis sélectionnez l'imprimante. Cliquez sur **Options et fournitures** > **Options** (ou **Pilote**). Sélectionnez **Non** pour le paramètre **Impression bidirectionnelle**.

## Des motifs à rayures apparaissent



### Le paramètre d'impression bidirectionnelle est activé.

#### Solutions

Lorsque vous imprimez sur du papier ordinaire, désactivez le paramètre bidirectionnel.

Lors de l'impression bidirectionnelle (ou à haute vitesse), la tête d'impression imprime tout en se déplaçant dans les deux sens et il est possible que les lignes verticales ne soient pas alignées. La désactivation de ce paramètre peut réduire la vitesse d'impression, mais améliorera la qualité d'impression.

Windows

Désélectionnez **Impression bidirectionnelle** au niveau de l'onglet **Plus d'options** du pilote d'impression.

Mac OS

Sélectionnez **Préférences Système** dans le menu Apple > **Imprimantes et scanners** (ou **Impression et numérisation, Impression et télécopie**), puis sélectionnez l'imprimante. Cliquez sur **Options et fournitures** > **Options** (ou **Pilote**). Sélectionnez **Non** pour le paramètre **Impression vitesse rapide**.

### La qualité d'impression est réglée sur une valeur trop basse.

#### Solutions

Lors de l'impression sur du papier photo, sélectionnez un paramètre de qualité plus élevé.

Panneau de commande

Dans les paramètres d'impression, sélectionnez l'onglet **Paramètres avancés** s'il y a un onglet **Paramètres avancés**, puis sélectionnez **Supérieure** en tant que **Qualité**.

Windows

Sélectionnez **Supérieure** au niveau de **Qualité** dans l'onglet **Principal** du pilote d'impression.

Mac OS

Réglez **Qualité** sur **Fine** dans le menu **Configuration Imprimante** de la boîte de dialogue d'impression.

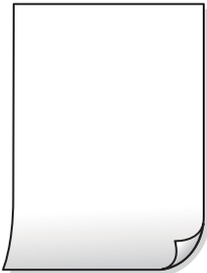
## ■ Il est possible que les buses de la tête d'impression soient obstruées.

### Solutions

Utilisez la fonction **Réglage de la qualité d'impression**.. Si vous n'avez pas utilisé l'imprimante pendant une longue période, les buses des têtes d'impression peuvent être obstruées et les gouttes d'encre peuvent ne pas être libérées.

➔ « [Réglage de la qualité d'impression](#) » à la page 133

## Les tirages sont vierges



## ■ Il est possible que les buses de la tête d'impression soient obstruées.

### Solutions

Utilisez la fonction **Réglage de la qualité d'impression**.. Si vous n'avez pas utilisé l'imprimante pendant une longue période, les buses des têtes d'impression peuvent être obstruées et les gouttes d'encre peuvent ne pas être libérées.

➔ « [Réglage de la qualité d'impression](#) » à la page 133

## ■ Les paramètres d'impression ne correspondent pas au format du papier chargé.

### Solutions

Modifiez les paramètres d'impression pour correspondre au format du papier chargé dans le bac. Chargez dans le bac du papier qui correspond aux paramètres d'impression.

## ■ Plusieurs feuilles de papier sont entraînées dans l'imprimante à la fois.

### Solutions

Reportez-vous à ce qui suit pour empêcher que plusieurs feuilles de papier ne soient entraînées dans l'imprimante à la fois.

➔ « [Plusieurs feuilles de papier sont entraînées en même temps](#) » à la page 153

## Le papier est taché ou éraflé



Envisagez les possibilités suivantes.

### ■ Le papier n'est pas chargé correctement.

#### Solutions

Si des bandes horizontales (perpendiculaires au sens d'impression) apparaissent ou si la partie supérieure ou inférieure du papier est tachée, chargez le papier dans le bon sens et faites glisser les guides latéraux contre les bords du papier.

➔ « [Chargement du papier](#) » à la page 31

### ■ Le trajet du papier est sale.

#### Solutions

Si des bandes verticales (parallèles au sens d'impression) apparaissent ou si le papier est taché, nettoyez le trajet du papier.

➔ « [Nettoyage du trajet du papier en cas de traces d'encre](#) » à la page 137

### ■ Le papier est gondolé.

#### Solutions

Placez le papier sur une surface plane pour voir s'il est gondolé. Si c'est le cas, aplatissez-le.

### ■ La tête d'impression frotte contre la surface du papier.

#### Solutions

Lors de l'impression sur du papier épais, la tête d'impression est proche de la surface d'impression et peut engendrer une éraflure du papier. Dans ce cas, activez le paramètre de réduction d'éraflure. Si vous activez cette fonctionnalité, la qualité d'impression peut décliner ou la vitesse d'impression peut être réduite.

#### Panneau de commande

Sélectionnez **Param.** > **Réglages généraux** > **Param imprim**, puis activez **Pap. épais**.

#### Windows

Cliquez sur **Paramètres étendus** au niveau de l'onglet **Utilitaire** du pilote d'impression, puis sélectionnez **Papier épais et enveloppes**.

#### Mac OS

Sélectionnez **Préférences Système** dans le menu Apple > **Imprimantes et scanners** (ou **Impression et numérisation, Impression et télécopie**), puis sélectionnez l'imprimante. Cliquez sur **Options et fournitures** > **Options** (ou **Pilote**). Sélectionnez **Oui** pour le paramètre **Papier épais et enveloppes**.

### ■ Le verso du papier a été imprimé avant que l'autre côté ne soit sec.

#### Solutions

Lorsque vous effectuez une impression recto verso manuelle, vérifiez que l'encre est complètement sèche avant de charger de nouveau du papier.

## Dans le cadre d'une impression recto verso automatique, la densité d'impression est trop élevée et le temps de séchage trop court.

### Solutions

Lors de l'utilisation de la fonctionnalité d'impression recto verso automatique et de l'impression de données haute densité telles que des images et des graphiques, réduisez la densité d'impression et augmentez la durée de séchage.

➔ « [Impression recto verso](#) » à la page 48

➔ « [Impression recto-verso](#) » à la page 70

## Les photos imprimées sont collantes



## L'impression a été effectuée du mauvais côté du papier photo.

### Solutions

Vérifiez que vous imprimez sur la face imprimable. En cas d'impression sur la mauvaise face du papier photo, vous devez nettoyer le trajet du papier.

➔ « [Nettoyage du trajet du papier en cas de traces d'encre](#) » à la page 137

## Des images ou des photos sont imprimées dans des couleurs imprévues



Envisagez les possibilités suivantes.

## Il est possible que les buses de la tête d'impression soient obstruées.

### Solutions

Utilisez la fonction **Réglage de la qualité d'impression**. Si vous n'avez pas utilisé l'imprimante pendant une longue période, les buses des têtes d'impression peuvent être obstruées et les gouttes d'encre peuvent ne pas être libérées.

➔ « [Réglage de la qualité d'impression](#) » à la page 133

## ■ Une correction des couleurs a été appliquée.

### Solutions

En cas d'impression depuis le panneau de commande ou depuis le pilote d'impression Windows, le paramètre d'ajustement automatique de photo Epson est appliqué par défaut en fonction du type de papier. Essayez de modifier le paramètre.

Panneau de commande

Remplacez le paramètre **Améliorer** de **Auto** par n'importe quelle autre option. Si la modification du paramètre ne fonctionne pas, sélectionnez **Amélior. désact.** comme paramètre pour **Améliorer**.

Pilote d'imprimante Windows

Dans l'onglet **Plus d'options**, sélectionnez **Perso.** dans **Correction des couleurs**, puis cliquez sur **Plus d'options**. Remplacez le paramètre **Correction de la scène** de **Automatique** par n'importe quelle autre option. Si la modification du paramètre ne fonctionne pas, utilisez un mode de correction des couleurs autre que **PhotoEnhance** dans **Couleur**.

➔ « Paramètres JPEG » à la page 78

➔ « Réglage des couleurs d'impression » à la page 64

## Impression sans marges impossible



## ■ L'option sans marges n'est pas définie dans les paramètres d'impression.

### Solutions

Sélectionnez le paramètre sans marges dans les paramètres d'impression. Si vous sélectionnez un type de papier qui ne prend pas en charge l'impression sans marges, vous ne pouvez pas sélectionner l'option **Sans marges**. Sélectionnez un type de papier qui prend en charge l'impression sans marges.

Panneau de commande

Sélectionnez **Sans bordure** comme **Mise en page**.

Windows

Sélectionnez **Sans marges** au niveau de l'onglet **Principal** du pilote d'impression.

Mac OS

Sélectionnez un format de papier sans marges dans **Taille papier**.

➔ « Paramètres JPEG » à la page 78

➔ « Paramètres TIFF » à la page 79

➔ « Papier pour impression sans marge » à la page 270

## Les bords de l'image sont rognés lors de l'impression sans marges



### ■ L'image étant légèrement agrandie, les parties qui dépassent sont rognées.

#### Solutions

Sélectionnez un paramètre d'agrandissement moins élevé.

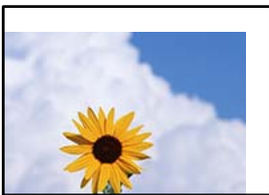
#### Windows

Cliquez sur **Configuration** à côté de la case à cocher **Sans marges** au niveau de l'onglet **Principal**, puis modifiez les paramètres.

#### Mac OS

Modifiez le paramètre **Extension** dans le menu **Configuration Imprimante** de la zone de dialogue d'impression.

## La position, la taille ou les marges de l'impression sont incorrectes



Envisagez les possibilités suivantes.

### ■ Le papier n'est pas chargé correctement.

#### Solutions

Chargez le papier dans le bon sens et faites glisser le guide latéral contre le bord du papier.

➔ « [Chargement du papier](#) » à la page 31

### ■ Le format du papier est mal défini.

#### Solutions

Sélectionnez le paramètre de taille de papier adapté.

### ■ Les marges dans l'application logicielle ne sont pas comprises dans la zone d'impression.

#### Solutions

Réglez les marges dans l'application de manière à ce qu'elles soient incluses dans la zone imprimable.

➔ « [Zone imprimable](#) » à la page 300



Mac OS

Désélectionnez **Image miroir** dans le menu **Configuration Imprimante** de la boîte de dialogue d'impression.

## Motifs de mosaïque dans les impressions



### ■ Des images ou photos ont été imprimées à basse résolution.

#### Solutions

Si vous imprimez des images ou des photos, utilisez des données haute résolution. Si elles s'affichent bien sur un écran, les images provenant de sites Web ont souvent une faible résolution, ce qui peut diminuer la qualité d'impression.

## La qualité de copie est médiocre

### Couleur absente, apparition de bandes ou de couleurs inattendues sur les copies



### ■ Il est possible que les buses de la tête d'impression soient obstruées.

#### Solutions

Utilisez la fonction **Réglage de la qualité d'impression**. Si vous n'avez pas utilisé l'imprimante pendant une longue période, les buses des têtes d'impression peuvent être obstruées et les gouttes d'encre peuvent ne pas être libérées.

➔ [« Réglage de la qualité d'impression » à la page 133](#)

### Des bandes colorées apparaissent à intervalles de 1.1 cm ou 3.3 cm environ



Envisagez les possibilités suivantes.

### ■ Le type de papier ne correspond pas au papier chargé.

#### Solutions

Sélectionnez le paramètre de type de papier adapté en fonction du type de papier chargé dans l'imprimante.

→ « [Liste des types de papier](#) » à la page 30

### ■ La tête d'impression n'est pas alignée.

#### Solutions

Alignez la tête d'impression avec la fonction **Réglage de la qualité d'impression..**

→ « [Réglage de la qualité d'impression](#) » à la page 133

## Copies floues, bandes verticales ou problème d'alignement



enthalten alle  
Aufdruck. W  
5008 "Regel

Envisagez les possibilités suivantes.

### ■ La tête d'impression n'est pas alignée.

#### Solutions

Alignez la tête d'impression avec la fonction **Réglage de la qualité d'impression..**

### ■ Le paramètre d'impression bidirectionnelle est activé.

#### Solutions

Si la qualité d'impression ne s'améliore pas, même après avoir aligné la tête d'impression, désactivez le paramètre bidirectionnel.

Lors de l'impression bidirectionnelle (ou à haute vitesse), la tête d'impression imprime tout en se déplaçant dans les deux sens et il est possible que les lignes verticales ne soient pas alignées. La désactivation de ce paramètre peut réduire la vitesse d'impression, mais améliorera la qualité d'impression.

Sélectionnez **Param.** > **Réglages généraux** > **Param imprim**, puis désactivez **Bidirectionnelle** sur le panneau de commande.

## Des motifs à rayures apparaissent



### ■ Le paramètre d'impression bidirectionnelle est activé.

#### Solutions

Lorsque vous imprimez sur du papier ordinaire, désactivez le paramètre bidirectionnel.

Lors de l'impression bidirectionnelle (ou à haute vitesse), la tête d'impression imprime tout en se déplaçant dans les deux sens et il est possible que les lignes verticales ne soient pas alignées. La désactivation de ce paramètre peut réduire la vitesse d'impression, mais améliorera la qualité d'impression.

Sélectionnez **Param.** > **Réglages généraux** > **Param imprim**, puis désactivez **Bidirectionnelle** sur le panneau de commande.

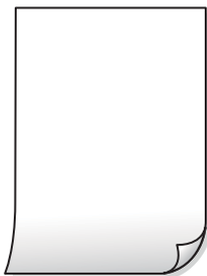
### ■ Il est possible que les buses de la tête d'impression soient obstruées.

#### Solutions

Utilisez la fonction **Réglage de la qualité d'impression**.. Si vous n'avez pas utilisé l'imprimante pendant une longue période, les buses des têtes d'impression peuvent être obstruées et les gouttes d'encre peuvent ne pas être libérées.

➔ « [Réglage de la qualité d'impression](#) » à la page 133

## Les tirages sont vierges



### ■ Il est possible que les buses de la tête d'impression soient obstruées.

#### Solutions

Utilisez la fonction **Réglage de la qualité d'impression**.. Si vous n'avez pas utilisé l'imprimante pendant une longue période, les buses des têtes d'impression peuvent être obstruées et les gouttes d'encre peuvent ne pas être libérées.

➔ « [Réglage de la qualité d'impression](#) » à la page 133

### ■ Les paramètres d'impression ne correspondent pas au format du papier chargé.

#### Solutions

Modifiez les paramètres d'impression pour correspondre au format du papier chargé dans le bac. Chargez dans le bac du papier qui correspond aux paramètres d'impression.

### ■ Plusieurs feuilles de papier sont entraînées dans l'imprimante à la fois.

#### Solutions

Reportez-vous à ce qui suit pour empêcher que plusieurs feuilles de papier ne soient entraînées dans l'imprimante à la fois.

➔ « [Plusieurs feuilles de papier sont entraînées en même temps](#) » à la page 153

## Le papier est taché ou éraflé



Envisagez les possibilités suivantes.

### ■ Le papier n'est pas chargé correctement.

#### Solutions

Si des bandes horizontales (perpendiculaires au sens d'impression) apparaissent ou si la partie supérieure ou inférieure du papier est tachée, chargez le papier dans le bon sens et faites glisser les guides latéraux contre les bords du papier.

➔ « [Chargement du papier](#) » à la page 31

### ■ Le trajet du papier est sale.

#### Solutions

Si des bandes verticales (parallèles au sens d'impression) apparaissent ou si le papier est taché, nettoyez le trajet du papier.

➔ « [Nettoyage du trajet du papier en cas de traces d'encre](#) » à la page 137

### ■ Le papier est gondolé.

#### Solutions

Placez le papier sur une surface plane pour voir s'il est gondolé. Si c'est le cas, aplatissez-le.

### ■ La tête d'impression frotte contre la surface du papier.

#### Solutions

Lors de la copie sur du papier épais, la tête d'impression est proche de la surface d'impression et peut engendrer une éraflure du papier. Dans ce cas, activez le paramètre de réduction d'éraflure.

Sélectionnez **Param.** > **Réglages généraux** > **Param imprim**, puis activez **Pap. épais** sur le panneau de commande. Si vous activez cette fonctionnalité, la qualité de copie peut décliner ou la vitesse d'impression peut être réduite.

## Les photos copiées sont collantes



### ■ La copie a été effectuée du mauvais côté du papier photo.

#### Solutions

Assurez-vous de copier sur le côté imprimable. Si par mégarde vous avez imprimé sur le mauvais côté du papier photo, vous devrez nettoyer le trajet du papier.

➔ « [Chargement du papier](#) » à la page 31

➔ « [Nettoyage du trajet du papier en cas de traces d'encre](#) » à la page 137

## La position, le format ou les marges de la copie sont incorrects



Envisagez les possibilités suivantes.

### ■ Le papier n'est pas chargé correctement.

#### Solutions

Chargez le papier dans le bon sens et faites glisser le guide latéral contre le bord du papier.

➔ « [Chargement du papier](#) » à la page 31

### ■ Le format du papier est mal défini.

#### Solutions

Sélectionnez le paramètre de taille de papier adapté.

### ■ Les originaux ne sont pas positionnés correctement.

#### Solutions

Assurez-vous que l'original est placé correctement par rapport aux marques d'alignement.

- ❑ Si le bord de l'image numérisée manque, éloignez légèrement le document original du bord de la vitre du scanner. Il est impossible de numériser une zone qui s'étendrait à moins de 1,5 mm (0,06 pouce) environ des bords de la vitre du scanner.

➔ « [Positionnement des originaux](#) » à la page 34

### ■ La vitre du scanner présente de la poussière ou de la saleté.

#### Solutions

Lorsque vous placez les originaux sur la vitre d'exposition, enlevez la poussière ou la saleté collée sur les originaux, puis nettoyez la vitre du scanner. En cas de poussière ou de taches sur la vitre, il est possible que la poussière ou les taches soient incluses dans la zone de copie, ce qui entraîne une position de copie incorrecte ou une réduction des images.

### ■ Taille document est erroné dans les paramètres de copie.

#### Solutions

Sélectionnez le bon **Taille document** dans le paramètre de copie.

➔ « [Options de menu avancées pour la copie](#) » à la page 89

## Apparition de couleurs irrégulières, de taches, points ou lignes droites sur l'image copiée



Envisagez les possibilités suivantes.

### ■ Le trajet du papier est sale.

#### Solutions

Pour nettoyer le trajet du papier, chargez et éjectez le papier sans imprimer.

➔ « [Nettoyage du trajet du papier en cas de traces d'encre](#) » à la page 137

### ■ La vitre du scanner ou les originaux présentent de la poussière ou de la saleté.

#### Solutions

Retirez la poussière ou la saleté des originaux et nettoyez la vitre du scanner.

➔ « [Nettoyage de la Vitre du scanner](#) » à la page 137

### ■ L'ADF ou les documents originaux présentent de la poussière ou de la saleté.

#### Solutions

Nettoyez l'ADF, et éliminez toute poussière et ou saleté des documents originaux.

➔ « [Nettoyage de l'ADF](#) » à la page 138

### ■ L'original a été plaqué avec trop de force.

#### Solutions

Si vous appuyez trop fort, les images pourraient être floues, tâchées ou parsemées de points. N'appuyez pas trop fort sur les originaux ni sur le capot de documents.

➔ « [Positionnement des originaux](#) » à la page 34

### ■ La densité de copie est trop élevée.

#### Solutions

Diminuez la densité de copie.

➔ « [Options de menu de base pour la copie](#) » à la page 88

### Des motifs moirés (hachures croisées) apparaissent sur l'image copiée



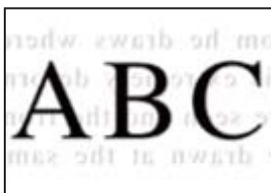
### ■ Si l'original est un document imprimé comme un magazine ou un catalogue, des points apparaissent avec un effet de moiré.

#### Solutions

Modifiez le paramètre d'agrandissement ou de réduction. Si un moiré apparaît toujours, positionnez l'original avec un angle sensiblement différent.

➔ « [Options de menu de base pour la copie](#) » à la page 88

### Une image du verso du document original apparaît sur l'image copiée



Envisagez les possibilités suivantes.

### ■ Lorsque vous numérisez des originaux, les images présentes sur le verso peuvent être numérisées en même temps.

#### Solutions

Placez l'original contre la vitre du scanner, puis recouvrez-le d'une feuille de papier noir.

➔ « [Positionnement des originaux](#) » à la page 34

### ■ La densité de copie est trop élevée.

#### Solutions

Diminuez la densité de copie.

➔ « Options de menu de base pour la copie » à la page 88

## Problèmes relatifs aux images numérisées

### Les couleurs de l'image numérisée depuis la vitre du scanner ne sont pas homogènes, ou celle-ci présente de la saleté ou des taches



### ■ La vitre du scanner ou les originaux présentent de la poussière ou de la saleté.

#### Solutions

Retirez la poussière ou la saleté des originaux et nettoyez la vitre du scanner.

➔ « Nettoyage de la Vitre du scanner » à la page 137

### ■ L'original a été plaqué avec trop de force.

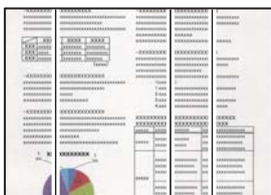
#### Solutions

Si vous appuyez trop fort, les images pourraient être floues, tâchées ou parsemées de points.

N'appuyez pas trop fort sur les originaux ni sur le capot de documents.

➔ « Positionnement des originaux » à la page 34

## Des lignes droites apparaissent lors de la numérisation depuis l'ADF



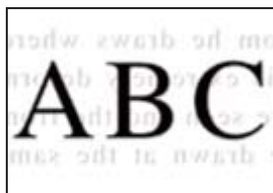
### ■ L'ADF ou les documents originaux présentent de la poussière ou de la saleté.

#### Solutions

Nettoyez l'ADF, et éliminez toute poussière et ou saleté des documents originaux.

➔ « Nettoyage de l'ADF » à la page 138

## Apparition d'un décalage dans l'arrière-plan des images numérisées



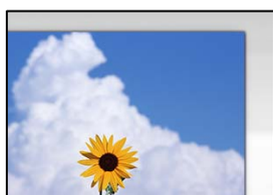
**Lorsque vous numérisez des originaux, les images présentes sur le verso peuvent être numérisées en même temps.**

### Solutions

Lorsque vous numérisez depuis la vitre du scanner, placez un sous-main ou papier noir sur l'original.

➔ [« Positionnement des originaux » à la page 34](#)

## Impossible de numériser la zone correcte sur la vitre du scanner



**Les originaux ne sont pas positionnés correctement.**

### Solutions

- Assurez-vous que l'original est placé correctement par rapport aux marques d'alignement.
- Si le bord de l'image numérisée manque, éloignez légèrement le document original du bord de la vitre du scanner. Il est impossible de numériser une zone qui s'étendrait à moins de 1,5 mm (0,06 pouce) environ des bords de la vitre du scanner.

➔ [« Positionnement des originaux » à la page 34](#)

**La vitre du scanner ou le tapis pour document présentent de la poussière ou de la saleté.**

### Solutions

Lorsque vous numérisez depuis le panneau de commande et sélectionnez la fonction de rognage automatique de la zone de numérisation, enlevez la poussière ou la salissure de la vitre du scanner et du tapis pour document. Si de la salissure ou de la poussière se trouvent autour de l'original, la plage de numérisation s'étend pour l'inclure.

➔ [« Nettoyage de la Vitre du scanner » à la page 137](#)

## Impossible de résoudre les problèmes liés à l'image numérisée

Vérifiez les éléments suivants si vous avez essayé toutes les solutions, mais que vous n'avez pas résolu votre problème.

## Les paramètres du logiciel de numérisation posent problème.

### Solutions

Utilisez Epson Scan 2 Utility pour réinitialiser les paramètres du logiciel du scanner.

#### Remarque:

*Epson Scan 2 Utility est une application fournie avec le logiciel du scanner.*

1. Lancez l'Epson Scan 2 Utility.
  - Windows 10  
Cliquez sur le bouton Démarrer, puis sélectionnez **EPSON > Epson Scan 2 Utility**.
  - Windows 8.1/Windows 8  
Entrez le nom de l'application dans l'icône Rechercher, puis sélectionnez l'icône affichée.
  - Windows 7/Windows Vista/Windows XP  
Cliquez sur le bouton Démarrer et sélectionnez **Tous les programmes** ou **Programmes > EPSON > Epson Scan 2 > Epson Scan 2 Utility**.
  - Mac OS  
Sélectionnez **Aller > Applications > Epson Software > Epson Scan 2 Utility**.
2. Sélectionnez l'onglet **Autre**.
3. Cliquez sur **Réinitialiser**.

Si l'initialisation ne résout pas le problème, désinstallez puis réinstallez le logiciel du scanner.

➔ « [Installation séparée des applications](#) » à la page 141

## La qualité du fax envoyé est médiocre

### La qualité du fax envoyé est médiocre



Envisagez les possibilités suivantes.

## La vitre du scanner ou les originaux présentent de la poussière ou de la saleté.

### Solutions

Retirez la poussière ou la saleté des originaux et nettoyez la vitre du scanner.

➔ « [Nettoyage de la Vitre du scanner](#) » à la page 137

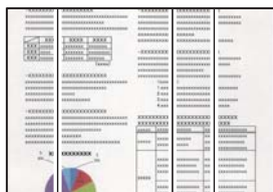
## ■ L'original a été plaqué avec trop de force.

### Solutions

Si vous appuyez trop fort, les images pourraient être floues, tâchées ou parsemées de points.  
N'appuyez pas trop fort sur les originaux ni sur le capot de documents.

➔ « [Positionnement des originaux](#) » à la page 34

## Des lignes droites apparaissent lors de l'envoi de fax depuis l'ADF



Envisagez les possibilités suivantes.

## ■ L'ADF ou les documents originaux présentent de la poussière ou de la saleté.

### Solutions

Nettoyez l'ADF, et éliminez toute poussière et ou saleté des documents originaux.

➔ « [Nettoyage de l'ADF](#) » à la page 138

## La qualité d'image du fax envoyé est médiocre



Envisagez les possibilités suivantes.

## ■ La résolution est réglée sur faible.

### Solutions

Si vous ne connaissez pas les performances du télécopieur de l'expéditeur, réglez les paramètres suivants avant d'envoyer un fax.

- Sélectionnez **Fax > Param. fax** puis effectuez le réglage du paramètre **Résolution** pour obtenir la meilleure qualité d'image possible.
- Sélectionnez **Fax > Param. fax**, puis activez **Envoi direct**.

À noter que si vous réglez **Résolution** sur **Photo** mais que vous envoyez le fax sans activer **Envoi direct**, le fax peut être envoyé à une résolution faible.

### ■ Le paramètre ECM est désactivé.

#### Solutions

Sélectionnez **Param.** > **Réglages généraux** > **Param. fax** > **Param de base** et activez le paramètre ECM depuis le panneau de commande. Cela doit effacer les erreurs dues aux problèmes de connexion. À noter que la vitesse d'envoi et de réception de fax peut être plus lente que lorsque le paramètre ECM est désactivé.

### Une image du verso du document original apparaît sur le fax envoyé



Envisagez les possibilités suivantes.

### ■ Lorsque vous numérisez des originaux, les images présentes sur le verso peuvent être numérisées en même temps.

#### Solutions

Placez l'original contre la vitre du scanner, puis recouvrez-le d'une feuille de papier noir.

➔ « [Positionnement des originaux](#) » à la page 34

### ■ Le paramètre de densité est élevé lors de l'envoi de télécopies.

#### Solutions

Sélectionnez **Fax** > **Param. fax** > **Param. de numér.** > **Densité**, puis diminuez la valeur du paramètre.

## La qualité des fax reçus est mauvaise

### La qualité d'image des fax reçus est médiocre



Envisagez les possibilités suivantes.

### ■ Le paramètre ECM est désactivé.

#### Solutions

Sélectionnez **Param.** > **Réglages généraux** > **Param. fax** > **Param de base** et activez le paramètre ECM depuis le panneau de commande. Cela doit effacer les erreurs dues aux problèmes de connexion. À noter

que la vitesse d'envoi et de réception de fax peut être plus lente que lorsque le paramètre ECM est désactivé.

## ■ Le réglage de qualité d'image est faible sur le télécopieur de l'expéditeur.

### Solutions

Demandez à l'expéditeur d'envoyer des fax de meilleure qualité.

---

## Impossible de résoudre le problème

Si vous ne parvenez pas à résoudre un problème après avoir essayé toutes les solutions, contactez l'assistance Epson.

Si vous ne parvenez pas à résoudre un problème d'impression ou de copie, reportez-vous aux informations suivantes.

### Informations connexes

➔ [« Impossible de résoudre les problèmes d'impression ou de copie » à la page 237](#)

## Impossible de résoudre les problèmes d'impression ou de copie

Essayez d'appliquer les solutions suivantes dans l'ordre jusqu'à ce que votre problème soit résolu.

- Vérifiez que le type de papier chargé dans l'imprimante et celui défini au niveau de celle-ci correspondent aux paramètres de type de papier choisi dans le pilote de l'imprimante.

[« Paramètres de format et de type de papier » à la page 29](#)

- Choisissez une qualité supérieure au niveau du panneau de commande ou du pilote de l'imprimante.

- Réinstallez les cartouches d'encre déjà présentes dans l'imprimante.

Réinstaller les cartouches d'encre peut déboucher les buses de la tête d'impression et ainsi permettre à l'encre de s'écouler.

Cependant, étant donné que de l'encre est consommée lors de la réinstallation d'une cartouche, un message vous invitant à remplacer celle-ci peut s'afficher, selon le niveau d'encre restant.

[« Le moment est venu de remplacer les cartouches d'encre » à la page 207](#)

- Alignez la tête d'impression.

[« Alignement de la tête d'impression » à la page 136](#)

- Procédez à une vérification des buses pour savoir si les buses de la tête d'impression sont obstruées.

Si le motif de vérification des buses présente des segments manquants, celles-ci sont peut-être obstruées.

Répétez le nettoyage de la tête et la vérification des buses 3 tour à tour et vérifiez si l'obstruction a disparu.

Veillez noter que le nettoyage de la tête d'impression consomme de l'encre.

[« Vérification et nettoyage de la tête d'impression » à la page 135](#)

- Éteignez l'imprimante, patientez au moins 12 heures, puis vérifiez si l'obstruction a disparu.

Laisser l'imprimante reposer plusieurs heures peut résoudre un problème d'obstruction.

Vous pouvez vérifier les éléments suivants lorsque l'imprimante est éteinte.

- Vérifiez que vous utilisez des cartouches d'encre Epson authentiques.  
Utilisez des cartouches d'origine Epson. Ce produit est conçu pour ajuster les couleurs en fonction de l'utilisation de cartouches d'encre Epson d'origine. L'utilisation de cartouches d'encre non d'origine peut entraîner une diminution de la qualité d'impression.  
[« Codes des cartouches d'encre » à la page 272](#)
- Vérifiez qu'aucun fragment de papier ne se trouve dans l'imprimante.  
Lorsque vous retirez le papier, ne touchez pas au film translucide avec vos doigts ni avec le papier.
- Examinez le papier.  
Vérifiez que le papier n'est pas gondolé et qu'il est chargé face à imprimer vers le haut.  
[« Précautions de manipulation du papier » à la page 29](#)  
[« Papiers disponibles et capacités » à la page 268](#)  
[« Types de papier non disponibles » à la page 271](#)
- Vérifiez que vous n'utilisez pas une vieille cartouche d'encre.  
Pour de meilleurs résultats, Epson vous recommande d'utiliser les cartouches d'encre avant la date de péremption imprimée sur leur emballage, ou dans les six mois qui suivent l'ouverture de celui-ci, selon ce qui survient en premier.

Si vous ne parvenez pas à résoudre le problème en appliquant les solutions ci-dessus, vous devrez peut-être faire réparer votre appareil. Contactez l'assistance Epson.

#### **Informations connexes**

- ➔ [« Avant de contacter Epson » à la page 396](#)
- ➔ [« Contacter l'assistance Epson » à la page 396](#)

---

# Ajout ou remplacement d'ordinateurs ou périphériques

Connexion à une imprimante déjà présente sur le réseau. . . . .	240
Réinitialisation de la connexion réseau. . . . .	241
Connexion directe d'un périphérique intelligent et l'imprimante (Wi-Fi Direct). . . .	248
Vérification de l'état de la connexion réseau. . . . .	257

## Connexion à une imprimante déjà présente sur le réseau

Si l'imprimante a déjà été connectée au réseau, vous pouvez connecter un ordinateur ou un périphérique intelligent à celle-ci grâce au réseau.

### Utilisation d'une imprimante réseau depuis un autre ordinateur

Nous recommandons d'utiliser le programme d'installation pour connecter l'imprimante à un ordinateur. Vous pouvez exécuter le programme d'installation en utilisant l'une des méthodes suivantes.

#### ❑ Configuration à partir du site Web

Accédez au site Web suivant, puis saisissez le nom du produit. Accédez à **Installation**, puis démarrez la configuration.

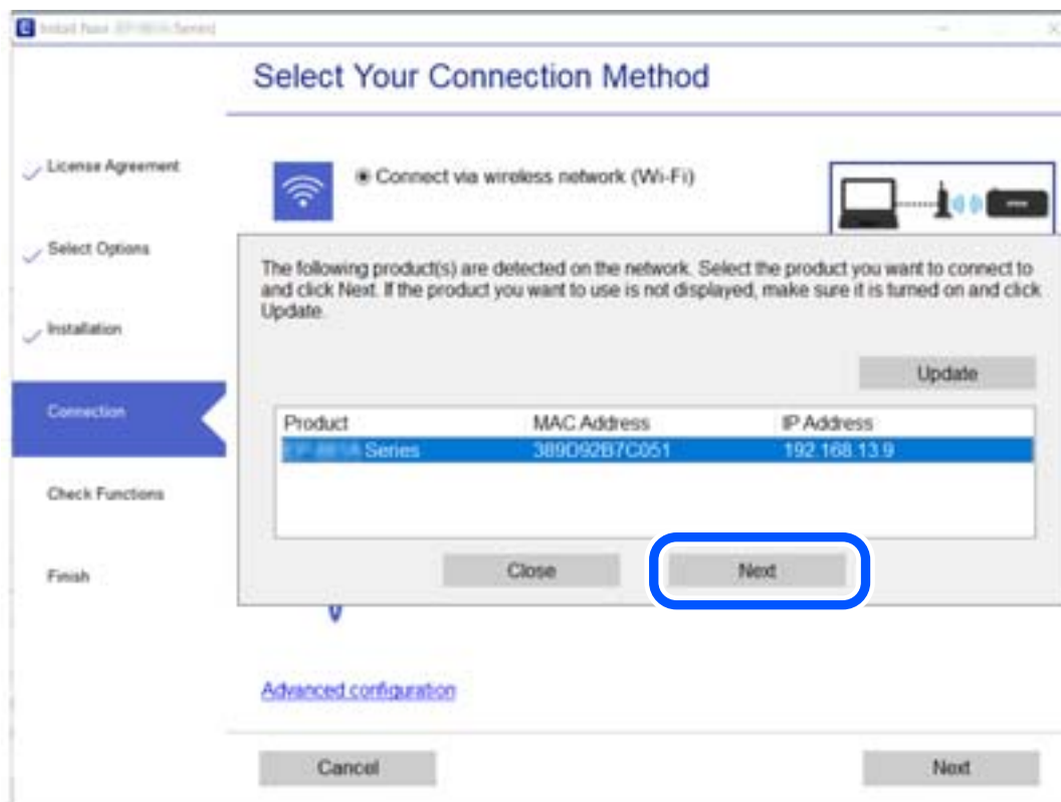
<http://epson.sn>

#### ❑ Configuration à partir du disque de logiciels (uniquement pour les modèles livrés avec un disque de logiciels et les utilisateurs ayant un ordinateur sous Windows équipé d'un lecteur de disques.)

Insérez le disque de logiciels dans l'ordinateur, puis suivez les instructions affichées à l'écran.

### Sélectionnez l'imprimante

Suivez les instructions à l'écran jusqu'à ce que l'écran suivant s'affiche, sélectionnez le nom de l'imprimante à laquelle vous souhaitez vous connecter, puis cliquez sur **Suivant**.



Suivez les instructions affichées à l'écran.

## Utilisation d'une imprimante réseau depuis un périphérique intelligent

Vous pouvez connecter un périphérique intelligent à l'imprimante grâce à l'une des méthodes suivantes.

### Connexion par le biais d'un routeur sans fil

Connectez le périphérique intelligent au même réseau Wi-Fi (SSID) que l'imprimante.

Reportez-vous à la section suivante pour plus d'informations.

« Réglages pour connexion à un périphérique intelligent » à la page 242

### Connexion par Wi-Fi Direct

Connectez directement le périphérique intelligent à l'imprimante, sans passer par un routeur sans fil.

Reportez-vous à la section suivante pour plus d'informations.

« Connexion directe d'un périphérique intelligent et l'imprimante (Wi-Fi Direct) » à la page 248

---

## Réinitialisation de la connexion réseau

Cette section explique comment procéder aux réglages de la connexion réseau et changer la méthode de connexion lorsque vous remplacez votre routeur sans fil ou votre ordinateur.

### Lors d'un changement de routeur sans fil

Lorsque vous changez de routeur sans fil, réglez la connexion entre l'ordinateur ou le périphérique intelligent et l'imprimante.

Vous devez définir ces paramètres si vous changez de fournisseur d'accès Internet, etc.

### Réglages pour connexion à l'ordinateur

Nous recommandons d'utiliser le programme d'installation pour connecter l'imprimante à un ordinateur. Vous pouvez exécuter le programme d'installation en utilisant l'une des méthodes suivantes.

Configuration à partir du site Web

Accédez au site Web suivant, puis saisissez le nom du produit. Accédez à **Installation**, puis démarrez la configuration.

<http://epson.sn>

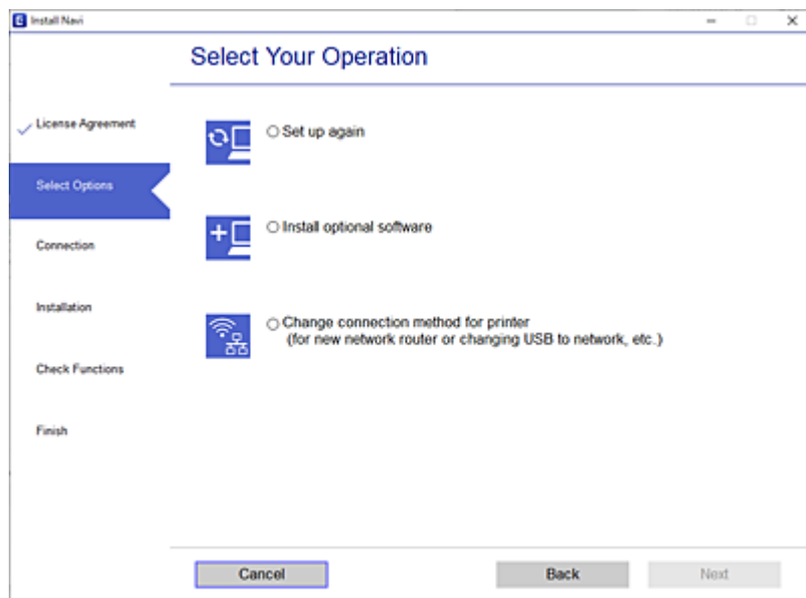
Configuration à partir du disque de logiciels (uniquement pour les modèles livrés avec un disque de logiciels et les utilisateurs ayant un ordinateur sous Windows équipé d'un lecteur de disques.)

Insérez le disque de logiciels dans l'ordinateur, puis suivez les instructions affichées à l'écran.

### Sélection des méthodes de connexion

Suivez les instructions affichées à l'écran jusqu'à ce que l'écran suivant s'affiche.

Sélectionnez **Modifier la méthode de connexion pour imprimante (pour un routeur réseau ou une modification de l'USB vers le réseau, etc.)** sur l'écran Sélectionner votre opération, puis cliquez sur **Suivant**.



Suivez les instructions affichées à l'écran.

Si vous ne pouvez pas vous connecter, reportez-vous aux informations suivantes pour essayer de résoudre le problème.

- Windows : « Impossible de se connecter à un réseau » à la page 156
- Mac OS : « Impossible de se connecter à un réseau » à la page 163

## Réglages pour connexion à un périphérique intelligent

Vous pouvez utiliser l'imprimante depuis un périphérique intelligent, à la condition qu'ils soient tous les deux connectés au même réseau Wi-Fi (SSID). Pour utiliser l'imprimante depuis un périphérique intelligent, reportez-vous au site Web suivant. Accédez au site Web depuis le périphérique intelligent que vous souhaitez connecter à l'imprimante.

<http://epson.sn> > **Installation**

## Lors d'un changement d'ordinateur

Lorsque vous changez d'ordinateur, réglez la connexion entre celui-ci et l'imprimante.

## Réglages pour connexion à l'ordinateur

Nous recommandons d'utiliser le programme d'installation pour connecter l'imprimante à un ordinateur. Vous pouvez exécuter le programme d'installation en utilisant l'une des méthodes suivantes.

- Configuration à partir du site Web

Accédez au site Web suivant, puis saisissez le nom du produit. Accédez à **Installation**, puis démarrez la configuration.

<http://epson.sn>

- ❑ Configuration à partir du disque de logiciels (uniquement pour les modèles livrés avec un disque de logiciels et les utilisateurs ayant un ordinateur sous Windows équipé d'un lecteur de disques.)

Insérez le disque de logiciels dans l'ordinateur, puis suivez les instructions affichées à l'écran.

Suivez les instructions affichées à l'écran.

## Modification de la méthode de connexion à l'ordinateur

Cette section indique comment changer de méthode de connexion lorsque l'ordinateur et l'imprimante sont connectés.

### Passer d'une connexion réseau Ethernet à Wi-Fi

Passez d'une connexion Ethernet au Wi-Fi depuis le panneau de commande de l'imprimante. La méthode utilisée pour changer de type de connexion est la même que pour paramétrer la connexion Wi-Fi.

#### Informations connexes

➔ « Définition des paramètres Wi-Fi depuis le panneau de commande » à la page 245

### Passer d'une connexion réseau Wi-Fi à Ethernet

Procédez comme suit pour passer d'une connexion Wi-Fi à Ethernet.

1. Sélectionnez **Param.** à l'écran d'accueil.
2. Sélectionnez **Réglages généraux > Paramètres réseau > Config LAN filaire.**
3. Suivez les instructions affichées à l'écran.

### Passer d'une connexion USB à une connexion réseau

Utilisation du programme d'installation pour indiquer une méthode de connexion différente.

- ❑ Configuration à partir du site Web

Accédez au site Web suivant, puis saisissez le nom du produit. Accédez à **Installation**, puis démarrez la configuration.

<http://epson.sn>

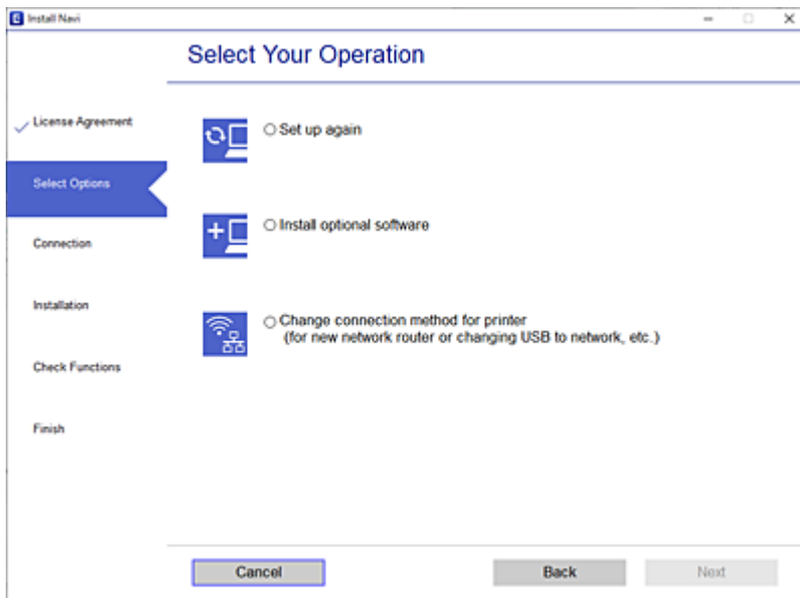
- ❑ Configuration à partir du disque de logiciels (uniquement pour les modèles livrés avec un disque de logiciels et les utilisateurs ayant un ordinateur sous Windows équipé d'un lecteur de disques.)

Insérez le disque de logiciels dans l'ordinateur, puis suivez les instructions affichées à l'écran.

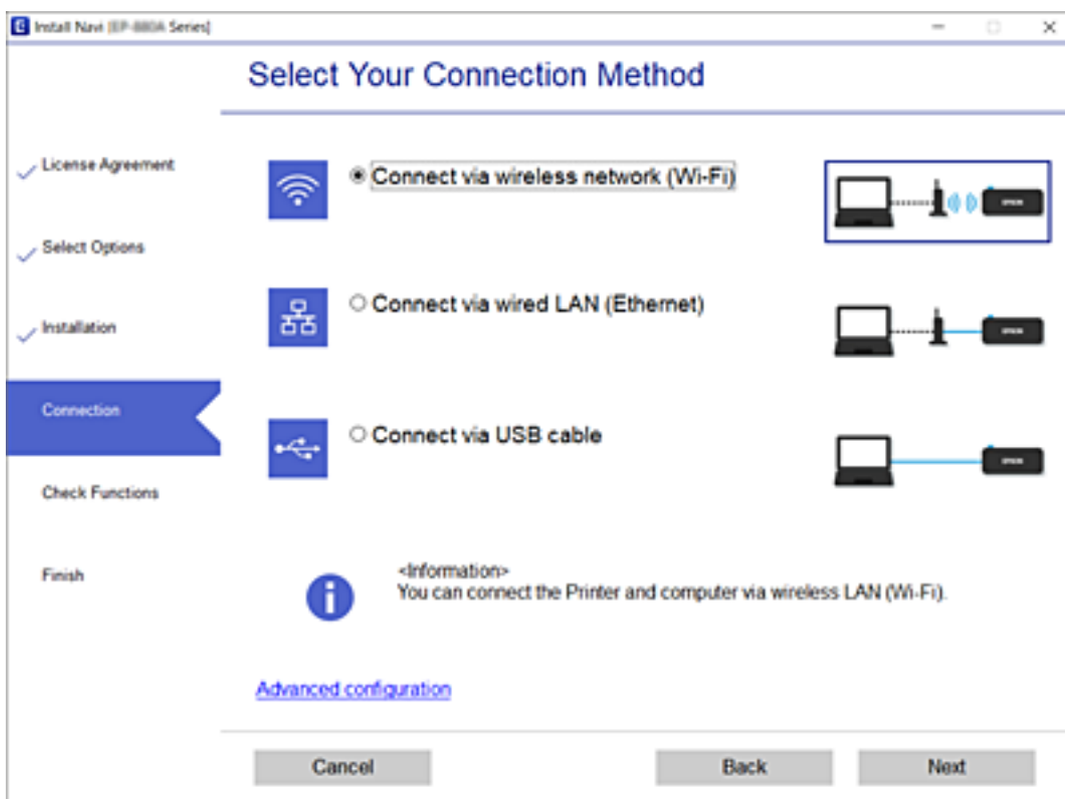
#### Sélection de la modification des méthodes de connexion

Suivez les instructions affichées à l'écran jusqu'à ce que l'écran suivant s'affiche.

Sélectionnez **Modifier la méthode de connexion pour imprimante (pour un routeur réseau ou une modification de l'USB vers le réseau, etc.)** sur l'écran Sélectionner votre opération, puis cliquez sur **Suivant**.



Sélectionnez la connexion réseau que vous souhaitez utiliser, **Connecter via réseau sans fil (Wi-Fi)** ou **Connecter via LAN filaire (Ethernet)** puis cliquez sur **Suivant**.



Suivez les instructions affichées à l'écran.

## Définition des paramètres Wi-Fi depuis le panneau de commande

Vous pouvez définir les paramètres réseau à partir du panneau de commande de l'imprimante, et ce de différentes façons. Choisissez la méthode de connexion correspondant à l'environnement et aux conditions que vous utilisez.

Si vous connaissez les informations de routeur sans fil, comme le SSID et le mot de passe, vous pouvez définir les paramètres manuellement.

Si le routeur sans fil prend en charge WPS, vous pouvez effectuer les réglages par simple pression sur un bouton.

Après avoir connecté l'imprimante au réseau, connectez-vous à l'imprimante à partir du dispositif que vous voulez utiliser (ordinateur, périphérique intelligent, tablette, etc.)

### Informations connexes

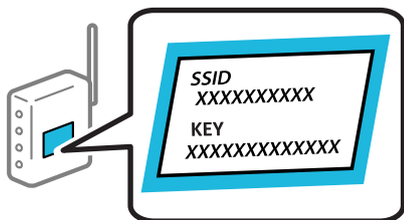
- ➔ « Réglage des paramètres Wi-Fi à l'aide du SSID et d'un mot de passe » à la page 245
- ➔ « Réglage des paramètres Wi-Fi par pression sur une touche (WPS) » à la page 246
- ➔ « Réglage des paramètres Wi-Fi via PIN Code Setup (WPS) » à la page 247

## Réglage des paramètres Wi-Fi à l'aide du SSID et d'un mot de passe

Vous pouvez configurer un réseau Wi-Fi en saisissant les informations nécessaires pour établir une connexion avec un routeur sans fil depuis le panneau de commande de l'imprimante. Pour suivre cette méthode, vous aurez besoin du SSID et du mot de passe pour le routeur sans fil.

### Remarque:

Si vous utilisez routeur sans fil dont les paramètres par défaut n'ont pas été modifiés, le SSID et le mot de passe figurent sur son étiquette. Si vous ne connaissez pas le SSID et le mot de passe, consultez la documentation fournie avec le routeur sans fil.



1. Appuyez sur   à l'écran d'accueil.
2. Sélectionnez **Wi-Fi (Recommandé)**.  
Si l'imprimante a déjà été connectée par Ethernet, sélectionnez **Routeur**.
3. Appuyez sur **Commencer la configuration**.  
Si la connexion réseau est déjà définie, les informations de connexion s'affichent. Appuyez sur **Modifier les param.** pour modifier les paramètres.  
Si l'imprimante a déjà été connectée par Ethernet, appuyez sur **Passez en connexion Wi-Fi.**, puis sélectionnez **Oui** après avoir vérifié le message.
4. Sélectionnez **Assistant de configuration Wi-Fi**.

5. Sélectionnez le SSID du routeur sans fil.

**Remarque:**

- Si le SSID auquel vous voulez vous connecter n'est pas affiché sur le panneau de commande de l'imprimante, appuyez sur **Rechercher à nouveau** pour actualiser la liste. S'il n'apparaît toujours pas, appuyez sur **Entrez manuellement** et saisissez directement le SSID.
- Si vous ne connaissez pas le nom du réseau (SSID), vérifiez s'il figure sur l'étiquette du routeur sans fil. Si vous utilisez routeur sans fil dont les paramètres par défaut n'ont pas été modifiés, le SSID à utiliser figure sur son étiquette. Si vous ne parvenez pas à trouver ces informations, reportez-vous à la documentation fournie avec le routeur sans fil.

6. Appuyez sur **Entrez Mot de passe**, puis saisissez le mot de passe.

**Remarque:**

- Le mot de passe est sensible à la casse.
- Si vous ne connaissez pas le mot de passe, vérifiez s'il figure sur l'étiquette du routeur sans fil. Sur l'étiquette, le mot de passe peut être indiqué par les mentions « Network Key », « Wireless Password », etc. Si vous utilisez un routeur sans fil dont les paramètres par défaut n'ont pas été modifiés, le mot de passe à utiliser figure sur l'étiquette.

7. Une fois terminé, appuyez sur **OK**.

8. Consultez les paramètres, puis appuyez sur **Démarrer configuration**.

9. Appuyez sur **OK** pour terminer.

**Remarque:**

Si vous ne parvenez pas à vous connecter, chargez du papier ordinaire au format A4 et sélectionnez **Imprimer le rapport de vérification** pour imprimer un rapport de connexion.

10. Fermez l'écran **Paramètres de connexion réseau**.

### Informations connexes

- ➔ « Saisie de caractères » à la page 26
- ➔ « Vérification de l'état de la connexion réseau » à la page 257

## Réglage des paramètres Wi-Fi par pression sur une touche (WPS)

Vous pouvez configurer automatiquement un réseau Wi-Fi en appuyant sur une touche au niveau du routeur sans fil. Vous pouvez procéder à la configuration de cette manière si les conditions suivantes sont remplies :

- Le routeur sans fil est compatible WPS (installation en Wi-Fi protégée).
- L'actuelle connexion Wi-Fi a été établie en appuyant sur une touche au niveau du routeur sans fil.

1. Appuyez sur  à l'écran d'accueil.

2. Sélectionnez **Wi-Fi (Recommandé)**.

Si l'imprimante a déjà été connectée par Ethernet, sélectionnez **Routeur**.

3. Appuyez sur **Commencer la configuration**.

Si la connexion réseau est déjà définie, les informations de connexion s'affichent. Appuyez sur **Modifier les param.** pour modifier les paramètres.

Si l'imprimante a déjà été connectée par Ethernet, appuyez sur **Passez en connexion Wi-Fi.**, puis sélectionnez **Oui** après avoir vérifié le message.

4. Sélectionnez **Config. boutons poussoirs (WPS)**.
5. Maintenez la touche [WPS] du routeur sans fil enfoncée jusqu'à ce que le voyant de sécurité clignote.



Si vous ne savez pas où se trouve le bouton [WPS] ou si votre routeur sans fil ne présente aucun bouton, reportez-vous à la documentation qui l'accompagne pour plus de détails.

6. Appuyez sur **Démarrer configuration** sur l'imprimante.
7. Fermez l'écran.  
L'écran se ferme automatiquement après une durée déterminée.

**Remarque:**

*En cas d'échec de la connexion, redémarrez le routeur sans fil, rapprochez-le de l'imprimante et réessayez. Si cela ne fonctionne toujours pas, imprimez un rapport de connexion réseau et consultez la solution.*

8. Fermez l'écran **Paramètres de connexion réseau**.

### Informations connexes

➔ « [Vérification de l'état de la connexion réseau](#) » à la page 257

## Réglage des paramètres Wi-Fi via PIN Code Setup (WPS)

Vous pouvez automatiquement vous connecter à un routeur sans fil en utilisant un code PIN. Vous pouvez utiliser cette méthode de configuration si un routeur sans fil prend en charge WPS (Wi-Fi Protected Setup). Utilisez un ordinateur pour saisir un code PIN au niveau du routeur sans fil.

1. Appuyez sur  sur l'écran d'accueil.
2. Sélectionnez **Wi-Fi (Recommandé)**.  
Si l'imprimante a déjà été connectée par Ethernet, sélectionnez **Routeur**.

3. Appuyez sur **Commencer la configuration**.

Si la connexion réseau est déjà définie, les informations de connexion s'affichent. Appuyez sur **Modifier les param.** pour modifier les paramètres.

Si l'imprimante a déjà été connectée par Ethernet, appuyez sur **Passez en connexion Wi-Fi.**, puis sélectionnez **Oui** après avoir vérifié le message.

4. Sélectionnez **Autres > Config. code PIN (WPS)**.

5. Utilisez votre ordinateur pour saisir le code PIN (un numéro à huit chiffres) affiché sur le panneau de commande de l'imprimante au niveau du routeur sans fil dans les deux minutes.

**Remarque:**

Reportez-vous à la documentation fournie avec votre routeur sans fil pour plus de détails concernant la saisie du code PIN.

6. Appuyez sur **Commencer la configuration** sur le panneau de commande de l'imprimante.

7. Fermez l'écran.

L'écran se ferme automatiquement après une durée déterminée.

**Remarque:**

En cas d'échec de la connexion, redémarrez le routeur sans fil, rapprochez-le de l'imprimante et réessayez. Si cela ne fonctionne toujours pas, imprimez un rapport de connexion et consultez la solution.

8. Fermez l'écran **Paramètres de connexion réseau**.

### Informations connexes

➔ [« Vérification de l'état de la connexion réseau » à la page 257](#)

---

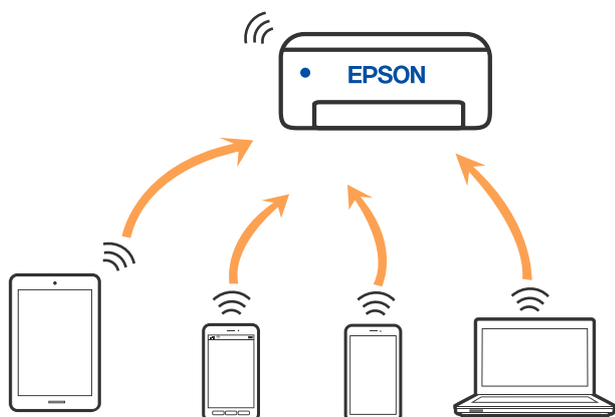
## Connexion directe d'un périphérique intelligent et l'imprimante (Wi-Fi Direct)

Wi-Fi Direct (PA unique) vous permet de connecter un périphérique intelligent à l'imprimante sans passer par un routeur sans fil, et ainsi imprimer directement depuis le périphérique intelligent.

### À propos de Wi-Fi Direct

Cette méthode de connexion est recommandée lorsque vous n'utilisez pas le Wi-Fi chez vous ou au bureau, ou lorsque vous voulez connecter directement l'imprimante et l'ordinateur ou le périphérique intelligent. En mode PA unique, l'imprimante fait office de routeur sans fil et vous pouvez connecter les périphériques à l'imprimante sans

devoir utiliser un point d'accès standard. Les périphériques directement connectés à l'imprimante ne peuvent cependant communiquer les uns avec les autres via l'imprimante.



L'imprimante peut être connectée simultanément via Wi-Fi ou Ethernet et Wi-Fi Direct (PA unique). Cependant, si vous initiez une connexion réseau en mode Wi-Fi Direct (PA unique) lorsque l'imprimante est connectée en Wi-Fi, le Wi-Fi est temporairement déconnecté.

### Connexion à un iPhone, iPad ou iPod touch à l'aide de Wi-Fi Direct

Cette méthode vous permet de connecter directement l'imprimante à un iPhone, iPad ou iPod touch sans passer par un routeur sans fil. Les conditions suivantes sont requises pour utiliser cette fonction. Si votre environnement ne correspond pas à ces conditions, vous pouvez vous connecter en sélectionnant **Autres SE d'appareil**. Pour plus de détails sur la connexion, consultez le lien des informations connexes ci-dessous.

- iOS 11 ou plus tard
- Utilisation de l'application d'appareil photo standard pour scanner le code QR
- Application d'impression Epson pour iOS.

Exemples d'applications d'impression Epson



Epson iPrint



Epson Smart Panel

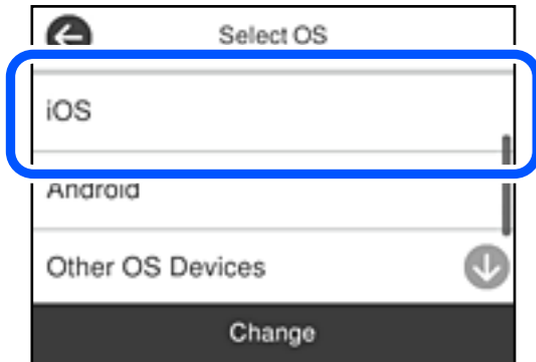
Installez préalablement l'application d'impression Epson sur le périphérique intelligent.

#### Remarque:

Vous ne devez définir qu'une fois ces paramètres pour l'imprimante et le périphérique intelligent auxquels vous souhaitez vous connecter. Il est inutile de redéfinir ces paramètres, sauf si vous désactivez Wi-Fi Direct ou restaurez les paramètres réseau par défaut.

1. Appuyez sur  à l'écran d'accueil.
2. Appuyez sur **Wi-Fi Direct**.

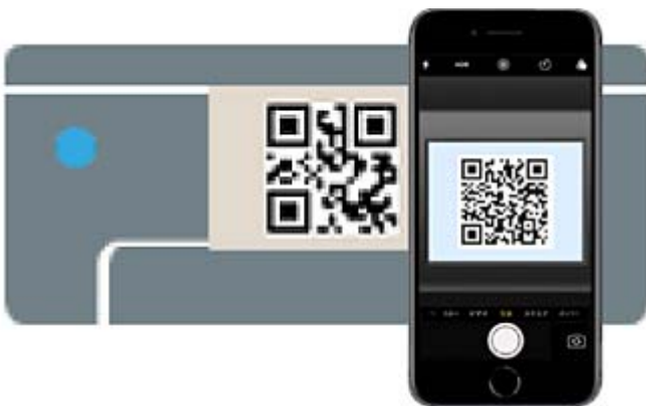
3. Appuyez sur **Commencer la configuration**.
4. Appuyez sur **iOS**.



Le code QR s'affiche sur le panneau de commande de l'imprimante.

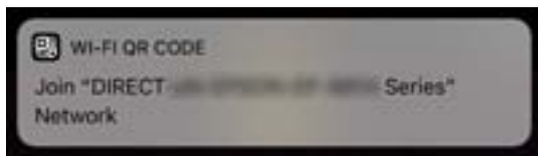


5. Sur votre iPhone, iPad ou iPod touch, lancez l'application Appareil photo standard, puis scannez le code QR affiché sur le panneau de commande de l'imprimante en mode PHOTO.

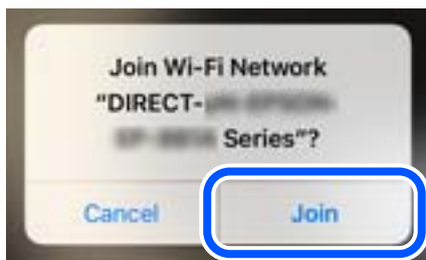


Utilisez l'application d'appareil photo pour iOS 11 ou une version ultérieure. Vous ne pouvez pas vous connecter à l'imprimante à l'aide de l'application d'appareil photo pour iOS 10 ou une version antérieure. Il vous est également impossible de vous connecter à l'aide d'une application pour scanner des codes QR. Si vous ne parvenez pas à vous connecter, sélectionnez **Autres méthodes** sur le panneau de commande de l'imprimante. Pour plus de détails sur la connexion, consultez le lien des informations connexes ci-dessous.

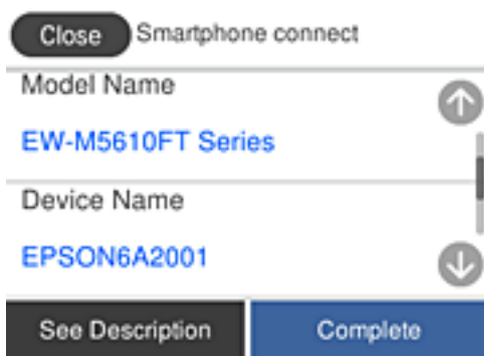
- Appuyez sur la notification affichée à l'écran de votre iPhone, iPad ou iPod touch.



- Appuyez su **Rejoindre**.



- Sur le panneau de commande de l'imprimante, sélectionnez **Suiv**.
- Sur votre iPhone, iPad ou iPod touch, lancez l'application d'impression Epson.
- À l'écran de l'application d'impression Epson, appuyez sur **Aucune imprimante sélectionnée**. Dans Epson Smart Panel, l'appareil intelligent se connecte automatiquement à l'imprimante lorsqu'il démarre.
- Sélectionnez le nom de l'imprimante à laquelle vous souhaitez vous connecter.  
Consultez les informations affichées sur le panneau de commande de l'imprimante pour sélectionner l'imprimante.



- Sur le panneau de commande de l'imprimante, sélectionnez **Terminer**.

Pour les périphériques intelligents qui ont déjà été connectés à l'imprimante, sélectionnez le nom du réseau (SSID) sur l'écran Wi-Fi du périphérique intelligent pour les connecter à nouveau.

### Informations connexes

➔ « Connexion à des périphériques autres qu'iOS et Android à l'aide de Wi-Fi Direct » à la page 253

## Connexion aux périphériques Android à l'aide de Wi-Fi Direct

Cette méthode vous permet de connecter directement l'imprimante à votre périphérique Android sans routeur sans fil. Les conditions suivantes sont requises pour utiliser cette fonction.

- Android 4.4 ou version ultérieure
- Application d'impression Epson pour Android.

Exemples d'applications d'impression Epson



Epson iPrint



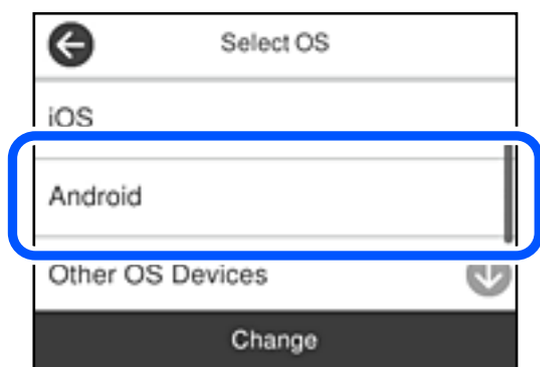
Epson Smart  
Panel

Installez préalablement l'application d'impression Epson sur le périphérique intelligent.

### Remarque:

*Vous ne devez définir qu'une fois ces paramètres pour l'imprimante et le périphérique intelligent auxquels vous souhaitez vous connecter. Il est inutile de redéfinir ces paramètres, sauf si vous désactivez Wi-Fi Direct ou restaurez les paramètres réseau par défaut.*

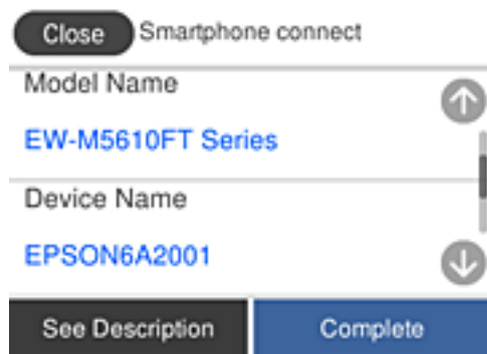
1. Appuyez sur  à l'écran d'accueil.
2. Appuyez sur **Wi-Fi Direct**.
3. Appuyez sur **Commencer la configuration**.
4. Appuyez sur **Android**.



5. Sur l'appareil connecté, lancez l'application d'impression Epson.
6. À l'écran de l'application d'impression Epson, appuyez sur **Aucune imprimante sélectionnée**.  
Dans Epson Smart Panel, l'appareil intelligent se connecte automatiquement à l'imprimante lorsqu'il démarre.

7. Sélectionnez le nom de l'imprimante à laquelle vous souhaitez vous connecter.

Consultez les informations affichées sur le panneau de commande de l'imprimante pour sélectionner l'imprimante.



**Remarque:**

Les imprimantes peuvent ne pas s'afficher en fonction du périphérique Android. Si les imprimantes ne sont pas affichées, connectez-vous en sélectionnant **Autres SE d'appareil**. Pour la connexion, consultez le lien des informations connexes ci-dessous.

8. Lorsque l'écran d'approbation de connexion du périphérique s'affiche, sélectionnez **Approuver**.
  9. Sur le panneau de commande de l'imprimante, sélectionnez **Terminer**.
- Pour les périphériques intelligents qui ont déjà été connectés à l'imprimante, sélectionnez le nom du réseau (SSID) sur l'écran Wi-Fi du périphérique intelligent pour les connecter à nouveau.

### Informations connexes

➔ [« Connexion à des périphériques autres qu'iOS et Android à l'aide de Wi-Fi Direct » à la page 253](#)

## Connexion à des périphériques autres qu'iOS et Android à l'aide de Wi-Fi Direct

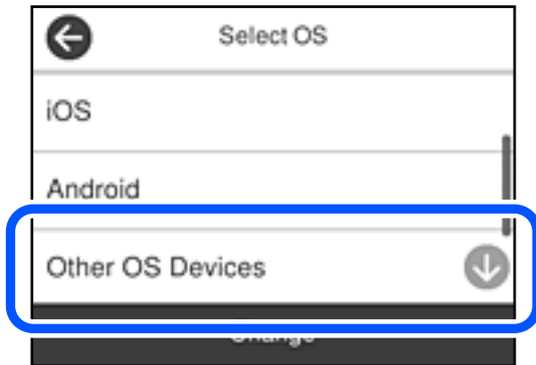
Cette méthode vous permet de connecter directement l'imprimante aux périphériques intelligents sans routeur sans fil.

**Remarque:**

Vous ne devez définir qu'une fois ces paramètres pour l'imprimante et le périphérique intelligent auxquels vous souhaitez vous connecter. Il est inutile de redéfinir ces paramètres, sauf si vous désactivez Wi-Fi Direct ou restaurez les paramètres réseau par défaut.

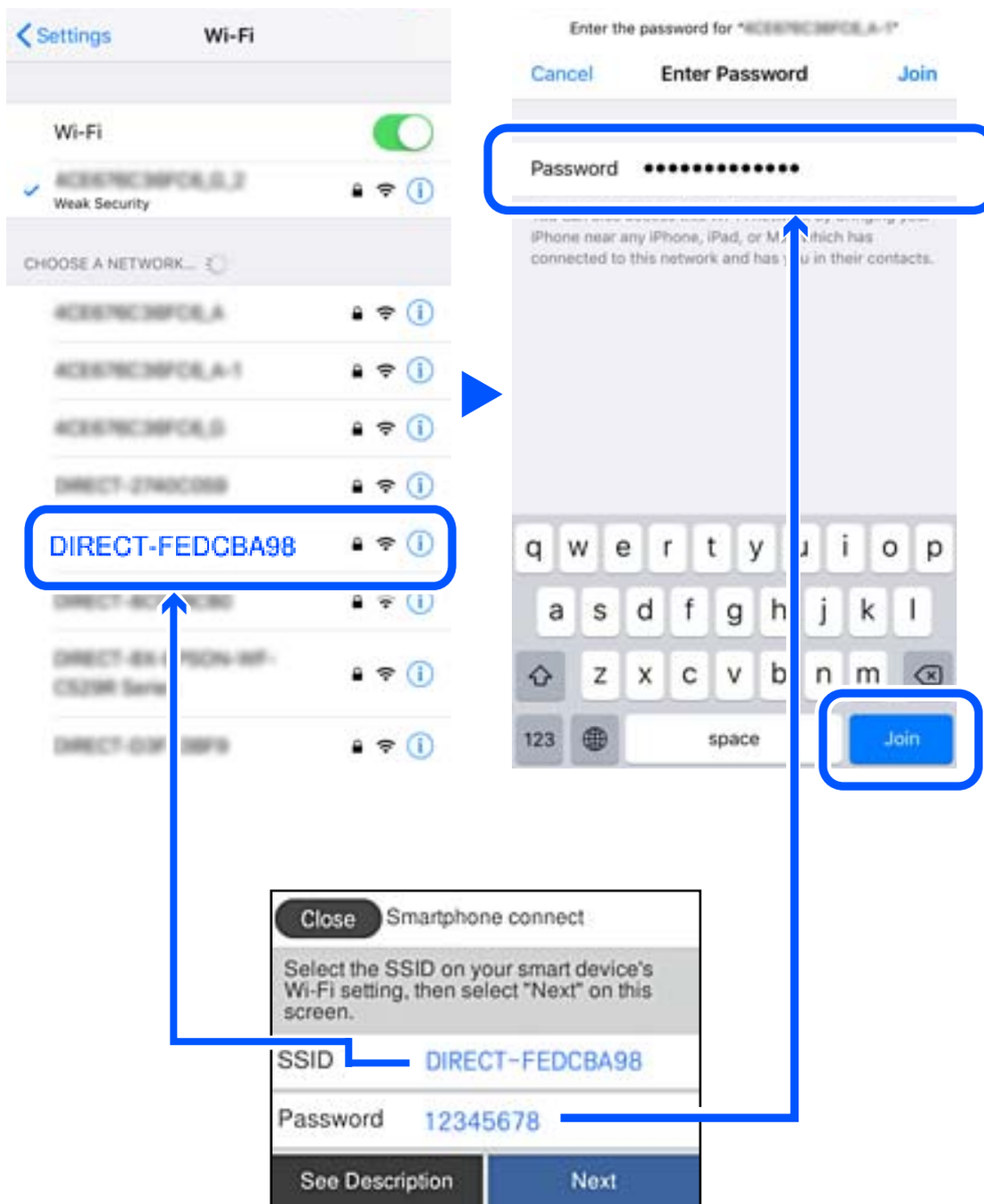
1. Appuyez sur  à l'écran d'accueil.
2. Appuyez sur **Wi-Fi Direct**.
3. Appuyez sur **Commencer la configuration**.

4. Appuyez sur **Autres SE d'appareil**.



Le Nom réseau (SSID) et Mot de passe pour Wi-Fi Direct s'affichent pour l'imprimante.

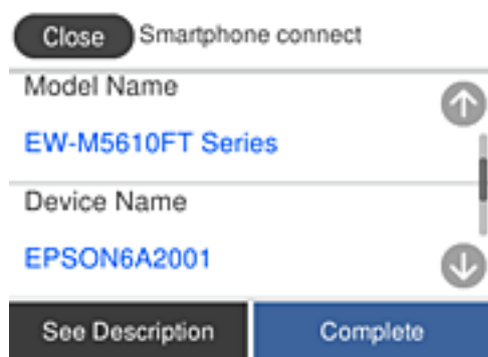
5. Sur l'écran Wi-Fi du périphérique intelligent, sélectionnez le SSID affiché sur le panneau de commande de l'imprimante pour vous connecter, puis saisissez le mot de passe.



6. Sur le panneau de commande de l'imprimante, sélectionnez **Suiv.**

7. Sur l'écran de l'application d'impression sur l'appareil intelligent, sélectionnez l'imprimante à laquelle vous souhaitez vous connecter.

Consultez les informations affichées sur le panneau de commande de l'imprimante pour sélectionner l'imprimante.



8. Sur le panneau de commande de l'imprimante, sélectionnez **Terminer**.

Pour les périphériques intelligents qui ont déjà été connectés à l'imprimante, sélectionnez le nom du réseau (SSID) sur l'écran Wi-Fi du périphérique intelligent pour les connecter à nouveau.

## Arrêt d'une connexion Wi-Fi Direct (PA unique)

Vous pouvez désactiver une connexion Wi-Fi Direct (PA unique) de deux manières différentes : désactivez toutes les connexions à l'aide du panneau de commande de l'imprimante, ou désactivez chaque connexion depuis l'ordinateur ou le périphérique intelligent. Lorsque vous souhaitez désactiver toutes les connexions, consultez le lien d'informations liées ci-dessous pour plus de détails.



### **Important:**

*Le fait de désactiver la connexion Wi-Fi Direct (PA unique) déconnecte tous les ordinateurs et appareils connectés à l'imprimante via une connexion Wi-Fi Direct.*

### **Remarque:**

*Si vous souhaitez déconnecter un périphérique spécifique, procédez à la déconnexion à partir du périphérique plutôt que de l'imprimante. Choisissez l'une des méthodes suivantes pour désactiver la connexion Wi-Fi Direct (PA unique) depuis l'appareil.*

- Désactivez la connexion Wi-Fi au nom de réseau de l'imprimante (SSID).
- Connectez-vous à un autre nom de réseau (SSID).

### **Informations connexes**

➔ [« Modifier les paramètres de Wi-Fi Direct \(PA unique\) tels que le SSID »](#) à la page 256

## Modifier les paramètres de Wi-Fi Direct (PA unique) tels que le SSID

Lorsque la connexion Wi-Fi Direct (PA unique) est activée, vous pouvez modifier les paramètres dans



> **Wi-Fi Direct** > **Commencer la configuration** > **Changer**, et les éléments suivants s'affichent.

### Changer le nom du réseau

Modifiez le réseau (SSID) Wi-Fi Direct (PA unique) utilisé pour connecter l'imprimante et donnez-lui le nom de votre choix. Vous pouvez définir le nom du réseau (SSID) en caractères ASCII affichés sur le clavier virtuel du panneau de commande. Vous pouvez saisir jusqu'à 22 caractères.

Lorsque vous changez le nom du réseau (SSID), tous les périphériques connectés sont déconnectés. Utilisez le nouveau nom de réseau (SSID) si vous souhaitez reconnecter le périphérique.

### Changer le mot de passe

Modifiez le mot de passe Wi-Fi Direct (PA unique) utilisé pour connecter l'imprimante et donnez-lui la valeur de votre choix. Vous pouvez définir le mot de passe en caractères ASCII affichés sur le clavier virtuel du panneau de commande. Vous pouvez saisir de 8 à 22 caractères.

Lorsque vous changez le mot de passe, tous les périphériques connectés sont déconnectés. Utilisez le nouveau mot de passe si vous souhaitez reconnecter le périphérique.

### Modifier la plage de fréquence

Modifiez la plage de fréquence de Wi-Fi Direct utilisée pour vous connecter à l'imprimante. Vous avez le choix entre 2,4 et 5 GHz.

Lorsque vous changez de plage de fréquences, tous les appareils qui y sont connectés sont déconnectés. Reconnectez l'appareil.

Veuillez noter que si vous passez à la plage de fréquence de 5 GHz, vous ne pourrez pas reconnecter les appareils qui ne prennent pas en charge cette plage de fréquences.

Il est possible que ce paramètre ne s'affiche pas selon la région.

### Désactiver Wi-Fi Direct

Désactivez le paramètre Wi-Fi Direct (PA unique) de l'imprimante. Lorsque vous le désactivez, tous les périphériques connectés à l'imprimante en connexion Wi-Fi Direct (PA unique) sont déconnectés.

### Rest param défaut

Restaurez les valeurs par défaut de tous les paramètres Wi-Fi Direct (PA unique).

Les informations de connexion Wi-Fi Direct (PA unique) de l'appareil connecté à l'imprimante seront supprimées.

#### *Remarque:*

*Vous pouvez également définir les paramètres suivants dans l'onglet Réseau > Wi-Fi Direct de Web Config du panneau de commande de l'imprimante.*

Activation ou désactivation de Wi-Fi Direct (PA unique)

Modification du nom du réseau (SSID)

Modification du mot de passe

Modification de la plage de fréquences

*Il est possible que ce paramètre ne s'affiche pas selon la région.*

Restauration des paramètres Wi-Fi Direct (PA unique)

---

## Vérification de l'état de la connexion réseau

Vous pouvez vérifier l'état de la connexion réseau de la façon suivante.

### Informations connexes

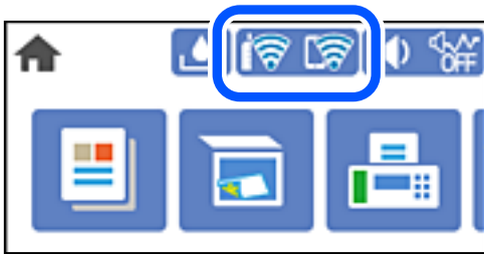
- ➔ « Vérification de l'état de la connexion réseau depuis le panneau de commande » à la page 258
- ➔ « Impression d'un rapport de connexion réseau » à la page 259

## Vérification de l'état de la connexion réseau depuis le panneau de commande

Vous pouvez vérifier le statut de la connexion réseau à l'aide de l'icône réseau ou des informations réseau du panneau de commande de l'imprimante.

### Vérification de l'état de la connexion réseau à l'aide de l'icône réseau

Vous pouvez vérifier le statut de la connexion réseau et la puissance du signal radio à l'aide de l'icône réseau de l'écran d'accueil de l'imprimante.



### Informations connexes

- ➔ « Guide de l'icône de réseau » à la page 24

## Consultation des informations détaillées liées au réseau sur le panneau de commande

Si votre imprimante est connectée au réseau, vous pouvez également afficher d'autres informations liées au réseau en sélectionnant les menus réseau que vous souhaitez consulter.

1. Sélectionnez **Param.** à l'écran d'accueil.
2. Sélectionnez **Réglages généraux > Paramètres réseau > État réseau.**
3. Pour consulter les informations, sélectionnez les menus que vous souhaitez afficher.
  - État LAN câblé/Wi-Fi  
Affiche les informations liées au réseau (nom du périphérique, connexion, force du signal, etc.) pour les connexions Ethernet ou Wi-Fi.
  - État Wi-Fi Direct  
Indique si Wi-Fi Direct est activé ou désactivé, le SSID, le mot de passe etc. pour les connexions Wi-Fi Direct.
  - État serveur de messagerie  
Affiche les informations liées au réseau pour le serveur de messagerie électronique.

**feuil. état**

Permet d'imprimer une feuille d'état réseau. Les informations concernant Ethernet, le Wi-Fi, Wi-Fi Direct, etc. sont imprimées sur deux pages ou plus.

## Impression d'un rapport de connexion réseau

Vous pouvez imprimer un rapport de connexion réseau pour contrôler l'état de la connexion entre l'imprimante et le routeur sans fil.

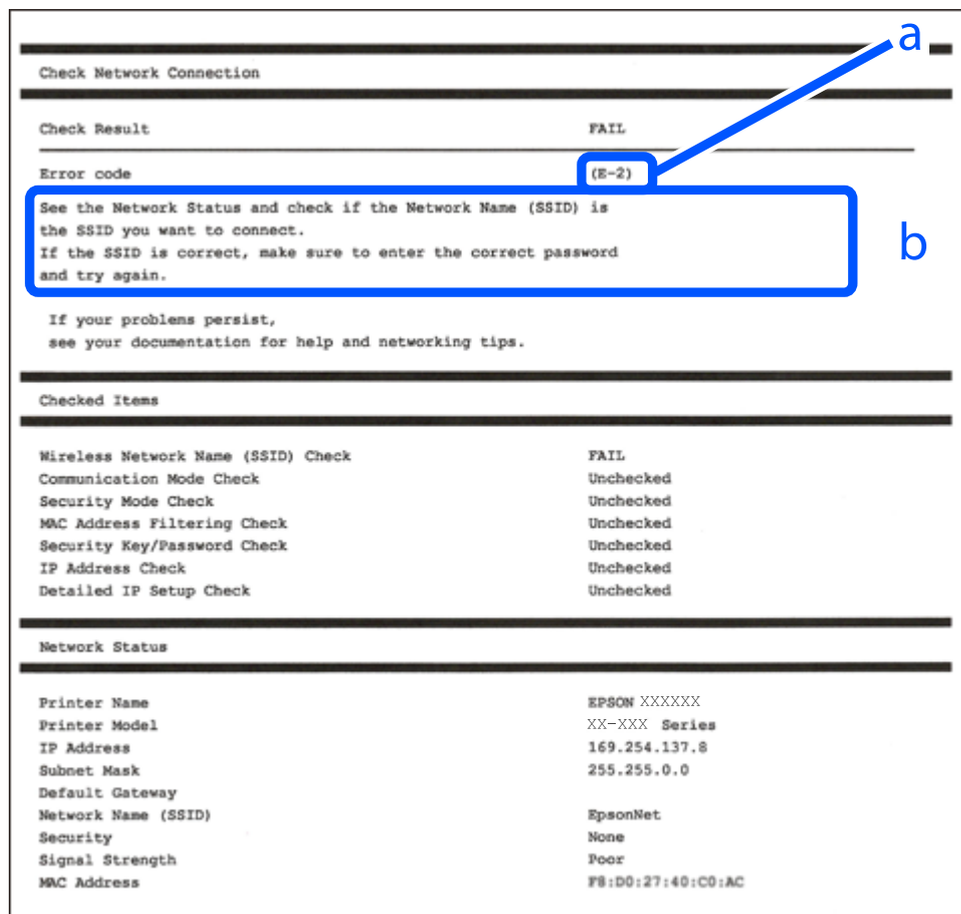
1. Sélectionnez **Param.** à l'écran d'accueil.
2. Sélectionnez **Réglages généraux > Paramètres réseau > Vérification de la connexion au réseau.**  
La vérification de la connexion démarre.
3. Sélectionnez **Imprimer le rapport de vérification.**
4. Imprimez le rapport de connexion réseau.  
En cas d'erreur, consultez le rapport de connexion réseau, puis suivez les solutions préconisées.

### Informations connexes

➔ [« Messages et solutions sur le rapport de connexion réseau » à la page 260](#)

## Messages et solutions sur le rapport de connexion réseau

Vérifiez les messages et les codes d'erreur dans le rapport de connexion réseau, puis suivez les solutions.



a. Code d'erreur

b. Messages dans l'environnement réseau

### Informations connexes

- ➔ « E-1 » à la page 261
- ➔ « E-2, E-3, E-7 » à la page 261
- ➔ « E-5 » à la page 262
- ➔ « E-6 » à la page 262
- ➔ « E-8 » à la page 262
- ➔ « E-9 » à la page 263
- ➔ « E-10 » à la page 263
- ➔ « E-11 » à la page 263
- ➔ « E-12 » à la page 264
- ➔ « E-13 » à la page 264
- ➔ « Message dans l'environnement réseau » à la page 265

### E-1

#### Solutions :

- Assurez-vous que le câble Ethernet est bien connecté à votre imprimante, à votre concentrateur ou à un autre périphérique réseau.
- Assurez-vous que votre concentrateur ou votre autre périphérique réseau est sous tension.
- Si vous souhaitez connecter l'imprimante en Wi-Fi, redéfinissez les paramètres Wi-Fi pour l'imprimante, car celui-ci est désactivé.

### E-2, E-3, E-7

#### Solutions :

- Assurez-vous que votre routeur sans fil est allumé.
- Confirmez que votre ordinateur ou périphérique est fermement connecté au routeur sans fil.
- Éteignez le routeur sans fil. Patientez environ 10 secondes, puis rallumez-le.
- Placez l'imprimante plus près de votre routeur sans fil, et retirez tout obstacle entre les deux.
- Si vous avez saisi le SSID manuellement, vérifiez qu'il est correct. Contrôlez le SSID depuis la partie **État réseau** du rapport de connexion réseau.
- Si un routeur sans fil possède plusieurs SSID, sélectionnez le SSID affiché. Lorsque le SSID utilise une fréquence non conforme, l'imprimante ne l'affiche pas.
- Si vous utilisez la configuration par bouton-poussoir afin d'établir une connexion réseau, assurez-vous que votre routeur sans fil prend en charge WPS. Vous ne pouvez pas utiliser la configuration par bouton-poussoir si votre routeur sans fil ne prend pas en charge WPS.
- Assurez-vous que votre SSID utilise exclusivement des caractères ASCII (caractères alphanumériques et symboles). L'imprimante ne peut afficher un SSID qui contient des caractères non ASCII.
- Assurez-vous que vous connaissez votre SSID et votre mot de passe avant de vous connecter au routeur sans fil. Si vous utilisez un routeur sans fil avec ses paramètres par défaut, le SSID et le mot de passe sont sur son étiquette. Si vous ne connaissez pas votre SSID ou votre mot de passe, consultez la documentation fournie avec le routeur sans fil ou contactez la personne qui l'a configuré.
- Si vous souhaitez vous connecter au SSID généré en utilisant le partage de connexion d'un appareil intelligent, vérifiez le SSID et le mot de passe sur la documentation fournie avec l'appareil intelligent.
- Si votre connexion Wi-Fi s'interrompt soudainement, vérifiez les situations suivantes. Si l'une de ces situations s'applique, réinitialisez vos paramètres réseau en téléchargeant et en exécutant le logiciel depuis le site Web suivant.

<http://epson.sn> > **Installation**

- Un autre appareil intelligent a été ajouté au réseau en utilisant la configuration par bouton poussoir.
- Le réseau Wi-Fi a été configuré avec une autre méthode que la configuration par bouton poussoir.

#### Informations connexes

- ➔ « Réglages pour connexion à l'ordinateur » à la page 242
- ➔ « Définition des paramètres Wi-Fi depuis le panneau de commande » à la page 245

## E-5

### Solutions :

Assurez-vous que le type de sécurité du routeur sans fil est réglé sur l'un des éléments suivants. Si ce n'est pas le cas, modifiez le type de sécurité sur le routeur sans fil, puis réinitialisez les paramètres réseau de l'imprimante.

- WEP 64 bits (40 bits)
- WEP 128 bits (104 bits)
- WPA PSK (TKIP/AES)\*
- WPA2 PSK (TKIP/AES)\*
- WPA (TKIP/AES)
- WPA2 (TKIP/AES)
- WPA3-SAE (AES)

\* WPA PSK est également appelé WPA Personal. WPA2 PSK est également appelé WPA2 Personal.

## E-6

### Solutions :

- Vérifiez si le filtrage d'adresses MAC est désactivé. S'il est activé, enregistrez l'adresse MAC de l'imprimante pour qu'elle ne soit pas filtrée. Consultez la documentation fournie avec le routeur sans fil pour plus de détails. Vous pouvez vérifier l'adresse MAC de l'imprimante dans la partie **État réseau** sur le rapport de connexion réseau.
- Si votre routeur sans fil se sert d'une authentification partagée avec la sécurité WEP, assurez-vous que la clé d'authentification et l'index sont corrects.
- Si le nombre de périphériques pouvant être connectés au routeur sans fil est inférieur au nombre de périphériques réseau que vous souhaitez connecter, effectuez le paramétrage sur le routeur sans fil afin d'augmenter le nombre de périphériques pouvant être connectés. Consultez la documentation fournie avec le routeur sans fil pour effectuer le paramétrage.

### Informations connexes

➔ [« Réglages pour connexion à l'ordinateur » à la page 242](#)

## E-8

### Solutions :

- Activez la fonction DHCP sur le routeur sans fil si le paramètre Obtenir l'adresse IP de l'imprimante est réglé sur Auto.
- Si le paramètre Obtenir l'adresse IP de l'imprimante est réglé sur Manuel, l'adresse IP définie manuellement est invalide, car hors de la plage (par exemple 0.0.0.0). Définissez une adresse IP valide depuis le panneau de commande de l'imprimante.

### Informations connexes

➔ [« Paramètres réseau » à la page 286](#)

## E-9

### Solutions :

Vérifiez ce qui suit.

- Les appareils sont allumés.
- Vous pouvez accéder à Internet et aux autres ordinateurs et périphériques réseau sur le même réseau à partir des périphériques que vous souhaitez connecter à l'imprimante.

Si après avoir vérifié les points précédents, vous ne pouvez toujours pas connecter votre imprimante et vos périphériques réseau, éteignez le routeur sans fil. Patientez environ 10 secondes, puis rallumez-le. Puis réinitialisez vos paramètres réseau en téléchargeant et en exécutant le logiciel d'installation depuis le site Web suivant.

<http://epson.sn> > **Installation**

### Informations connexes

➔ « Réglages pour connexion à l'ordinateur » à la page 242

## E-10

### Solutions :

Vérifiez les éléments suivants.

- Les autres périphériques réseau sont sous tension.
- Les adresses réseau (adresse IP, masque de sous-réseau et passerelle par défaut) sont correctes si vous avez réglé l'option Obtenir l'adresse IP de l'imprimante sur Manuel.

Réinitialisez les adresses réseau si elles sont incorrectes. Vous pouvez vérifier l'adresse IP, le masque de sous-réseau et la passerelle par défaut dans la partie **État réseau** du rapport de connexion réseau.

Si la fonction DHCP est activée, réglez l'option Obtenir l'adresse IP de l'imprimante sur Auto. Si vous voulez définir manuellement l'adresse IP, consultez l'adresse IP de l'imprimante dans la section **État réseau** du rapport de connexion réseau, puis sélectionnez Manuel à l'écran des paramètres réseau. Réglez le masque de sous-réseau sur [255.255.255.0].

Si votre imprimante et vos périphériques réseau ne se connectent toujours pas, éteignez le routeur sans fil. Attendez environ 10 secondes, puis rallumez-le.

### Informations connexes

➔ « Paramètres réseau » à la page 286

## E-11

### Solutions :

Vérifiez ce qui suit.

- L'adresse de passerelle par défaut est correcte si vous définissez le réglage Configuration TCP/IP de l'imprimante sur Manuel.
- L'appareil défini comme passerelle par défaut est allumé.

Définissez la bonne adresse de passerelle par défaut. Vous pouvez vérifier l'adresse de la passerelle par défaut depuis la partie **État réseau** sur le rapport de connexion réseau.

### Informations connexes

➔ « Paramètres réseau » à la page 286

## E-12

### Solutions :

Vérifiez ce qui suit.

- Les autres périphériques réseau sont allumés.
- Les adresses réseau (adresse IP, masque de sous-réseau et passerelle par défaut) sont correctes si vous les saisissez manuellement.
- Les adresses réseau pour les autres périphériques (masque de sous-réseau et passerelle par défaut) sont les mêmes.
- L'adresse IP n'est pas en conflit avec d'autres périphériques.

Si après avoir vérifié les points précédents, vous ne pouvez toujours pas connecter votre imprimante et vos périphériques réseau, essayez ce qui suit.

- Éteignez le routeur sans fil. Patientez environ 10 secondes, puis rallumez-le.
- Effectuez à nouveau le paramétrage du réseau à l'aide du logiciel d'installation. Vous pouvez l'exécuter à partir du site Web suivant.

<http://epson.sn> > **Installation**

- Vous pouvez enregistrer plusieurs mots de passe sur un routeur sans fil qui utilise le type de sécurité WEP. Si plusieurs mots de passe sont enregistrés, vérifiez que le premier mot de passe enregistré est configuré sur l'imprimante.

### Informations connexes

➔ « Paramètres réseau » à la page 286

➔ « Réglages pour connexion à l'ordinateur » à la page 242

## E-13

### Solutions :

Vérifiez ce qui suit.

- Les périphériques réseau, comme les routeurs sans fil, concentrateurs et routeurs sont allumés.
- La configuration TCP/IP pour les périphériques réseau n'a pas été configurée manuellement. (Si la configuration TCP/IP de l'imprimante est réglée automatiquement alors que la configuration TCP/IP est effectuée manuellement pour les autres périphériques réseau, le réseau de l'imprimante peut différer de celui des autres périphériques.)

Si vous ne pouvez toujours pas vous connecter après avoir vérifié les points précédents, essayez ce qui suit.

- Éteignez le routeur sans fil. Patientez environ 10 secondes, puis rallumez-le.

- ❑ Effectuez les réglages réseau sur l'ordinateur qui se trouve sur le même réseau que l'imprimante en utilisant le programme d'installation. Vous pouvez l'exécuter à partir du site Web suivant.

<http://epson.sn> > **Installation**

- ❑ Vous pouvez enregistrer plusieurs mots de passe sur un routeur sans fil qui utilise le type de sécurité WEP. Si plusieurs mots de passe sont enregistrés, vérifiez que le premier mot de passe enregistré est configuré sur l'imprimante.

### Informations connexes

- ➔ « Paramètres réseau » à la page 286
- ➔ « Réglages pour connexion à l'ordinateur » à la page 242

## Message dans l'environnement réseau

Message	Solution
L'environnement Wi-Fi doit être amélioré. Éteignez le routeur sans fil puis allumez-le. Si la connexion ne s'améliore pas, consultez la documentation du routeur sans fil.	Après avoir rapproché l'imprimante du routeur sans fil et retiré tout éventuel obstacle entre eux, éteignez le routeur sans fil. Attendez environ 10 secondes, puis rallumez-le. S'il ne se connecte toujours pas, consultez la documentation qui l'accompagne.
*Aucun périphérique supplémentaire ne peut être connecté. Déconnecter un des périphériques connectés pour en ajouter un autre.	La connexion Wi-Fi Direct (PA unique) qui accueille l'ordinateur et les appareils connectés est saturée. Pour ajouter un autre ordinateur ou appareil connecté, déconnectez d'abord l'un des appareils, ou connectez-le à un autre réseau.  Vous pouvez vérifier le nombre d'appareils sans fil qui peuvent être connectés en même temps ainsi que le nombre d'appareils actuellement connectés grâce à la feuille d'état du réseau ou sur le panneau de commande de l'imprimante.
Le même SSID que Wi-Fi Direct existe dans l'environnement. Modifiez le SSID Wi-Fi Direct si vous ne pouvez pas raccorder un appareil connecté à l'imprimante.	Sur le panneau de commande de l'imprimante, rendez-vous à l'écran de configuration de Wi-Fi Direct et sélectionnez le menu pour modifier ce paramètre. Vous pouvez modifier le nom du réseau après DIRECT-XX-. Vous pouvez saisir jusqu'à 22 caractères.

## Impression d'une feuille d'état du réseau

Vous pouvez vérifier les informations réseau détaillées en les imprimant.

1. Sélectionnez **Param.** à l'écran d'accueil.
2. Sélectionnez **Réglages généraux > Paramètres réseau > État réseau.**
3. Sélectionnez **feuille. état.**
4. Consultez le message, puis imprimez la feuille d'état du réseau.

## Vérification du réseau de l'ordinateur (Windows uniquement)

En utilisant l'invite de commande, vérifiez l'état de connexion de l'ordinateur et le chemin de connexion à l'imprimante. Cela vous amènera à résoudre les problèmes.

Commande ipconfig

Affiche l'état de connexion de l'interface réseau actuellement utilisée par l'ordinateur.

En comparant les informations de configuration avec la communication réelle, vous pouvez vérifier si la connexion est correcte. S'il y a plusieurs serveurs DHCP sur le même réseau, vous pouvez connaître l'adresse réelle attribuée à l'ordinateur, le serveur DNS de référence, etc.

Format : ipconfig /all

Exemples :

```

Administrator: Command Prompt
c:\>ipconfig /all
Windows IP Configuration

Host Name . . . . . : WIN2012R2
Primary Dns Suffix . . . . . : pubs.net
Node Type . . . . . : Hybrid
IP Routing Enabled. . . . . : No
WINS Proxy Enabled. . . . . : No
DNS Suffix Search List. . . . . : pubs.net

Ethernet adapter Ethernet:

Connection-specific DNS Suffix . . . : 
Description . . . . . : Gigabit Network Connection
Physical Address. . . . . : XX-XX-XX-XX-XX-XX
DHCP Enabled. . . . . : No
Autoconfiguration Enabled . . . . . : Yes
Link-local IPv6 Address . . . . . : fe80::38fb:7546:18a8:d20e%14(Preferred)
IPv4 Address. . . . . : 192.168.111.10(Preferred)
Subnet Mask . . . . . : 255.255.255.0
Default Gateway . . . . . : 192.168.111.1
DHCPv6 IAID . . . . . : 283142549
DHCPv6 Client DUID. . . . . : 00-01-00-01-20-40-2F-45-00-1D-73-6A-44-08
DNS Servers . . . . . : 192.168.111.2
NetBIOS over Tcpip. . . . . : Enabled

Tunnel adapter isatap.{00000000-ABCD-EFGH-IJK-LMNOPQRSTUUV}>:

Media State . . . . . : Media disconnected
Connection-specific DNS Suffix . . . : 
Description . . . . . : Microsoft ISATAP Adapter #2
Physical Address. . . . . : 00-00-00-00-00-00-E0
DHCP Enabled. . . . . : No
Autoconfiguration Enabled . . . . . : Yes

c:\>_
    
```

Commande pathping

Vous pouvez confirmer la liste des routeurs passant par l'hôte de destination et le routage de la communication.

Format : pathping xxx.xxx.xxx.xxx

Exemples : pathping 192.0.2.222

```

Administrator: Command Prompt
c:\>pathping 192.168.111.20
Tracing route to EPSONAB12AB [192.168.111.20]
over a maximum of 30 hops:
 0  WIN2012R2.pubs.net [192.168.111.10]
 1  EPSONAB12AB [192.168.111.20]

Computing statistics for 25 seconds..
Hop  RTT      Source to Here   This Node/Link   Address
 0      0/ 100 = 0%      0/ 100 = 0%      WIN2012R2.pubs.net [192.168.111.10]
 1  38ms     0/ 100 = 0%      0/ 100 = 0%      EPSONAB12AB [192.168.111.20]

Trace complete.

c:\>_
    
```

---

# Informations sur l'appareil

Informations sur le papier. . . . .	268
Informations produit sur les consommables. . . . .	272
Informations relatives au logiciel. . . . .	273
Liste du menu Paramètres. . . . .	283
Caractéristiques de l'appareil. . . . .	299
Informations réglementaires. . . . .	311

## Informations sur le papier

### Papiers disponibles et capacités

#### Papier Epson authentique

Epson vous recommande d'utiliser du papier d'origine Epson pour obtenir des impressions de haute qualité.

**Remarque:**

- La disponibilité du papier varie selon les régions. Pour les informations les plus récentes sur le papier disponible dans votre région, contactez le support Epson.
- Reportez-vous aux informations suivantes pour savoir quels sont les types de papier disponible pour une impression sans marges et recto-verso.
  - « Papier pour impression sans marge » à la page 270
  - « Papier pour impression recto verso » à la page 271

#### Papier adapté à l'impression de documents

Nom du support	Taille	Capacité de chargement (feuilles)
Epson Business Paper	A4	250
Epson Bright White Ink Jet Paper	A4	250

#### Papier adapté à l'impression de documents et de photos

Nom du support	Taille	Capacité de chargement (feuilles)
Epson Photo Quality Ink Jet Paper	A4	100
Epson Matte Paper-Heavyweight	A4, 20×25 cm (8×10 po.)*	50
Epson Double-Sided Matte Paper	A4	50

\* Seule l'impression à partir de l'ordinateur est disponible.

#### Papier adapté à l'impression de photos

Nom du support	Taille	Capacité de chargement (feuilles)
Epson Ultra Glossy Photo Paper	A4, 13 × 18 cm (5 × 7 po.), 10 × 15 cm (4 × 6 po.), 20 × 25 cm (8 × 10 po.)*	50

Nom du support	Taille	Capacité de chargement (feuilles)
Epson Premium Glossy Photo Paper	A4, 13×18 cm (5×7 po.), 10×15 cm (4×6 po.), 20×25 cm (8×10 po.)*, 16:9 de largeur (4×7,11 po.)	50
Epson Premium Semigloss Photo Paper	A4, 13×18 cm (5×7 po.), 10×15 cm (4×6 po.)	50
Epson Photo Paper Glossy	A4, 13×18 cm (5×7 po.), 10×15 cm (4×6 po.)	50

\* Seule l'impression à partir de l'ordinateur est disponible.

## Papier disponible dans le commerce

### Remarque:

Reportez-vous aux informations suivantes pour savoir quels sont les types de papier disponible pour une impression sans marges et recto-verso.

« Papier pour impression sans marge » à la page 270

« Papier pour impression recto verso » à la page 271

## Papiers ordinaires

Nom du support	Taille	Capacité de chargement (feuilles)
Papier ordinaire, papier de copie Papier pré-imprimé*1 En tête Papier couleur Papier recyclé	Legal, Letter, 8,5×13 po., A4, Executive*2, B5, A5, A6, B6, 16K (195×270 mm), Indian-Legal, SP1 (210×270 mm)*2, SP2 (210×149 mm)*2, SP3 (100×170 mm)*2, SP4 (130×182 mm)*2, SP5 (192×132 mm)*2	250
Papier ordinaire de haute qualité	Défini par l'utilisateur*2 (mm) 89 à 215,9×127 à 355,6	250
	Défini par l'utilisateur*2 (mm) 89 à 215,9×355,7 à 1200	1

\*1 Du papier sur lequel plusieurs formes sont préimprimées telles que des feuillets ou des titres.

\*2 Seule l'impression à partir de l'ordinateur est disponible.

## Papier épais

Nom du support	Taille	Capacité de chargement (feuilles)
Papier épais	Legal, Letter, 8,5×13 po., A4, Executive*, B5, A5, A6, B6, 16K (195×270 mm), Indian-Legal, SP1 (210×270 mm)*, SP2 (210×149 mm)*, SP3 (100×170 mm)*, SP4 (130×182 mm)*, SP5 (192×132 mm)*	50
	Défini par l'utilisateur* (mm) 89 à 215,9×127 à 355,6	50
	Défini par l'utilisateur* (mm) 89 à 215,9×355,7 à 1200	1

\* Seule l'impression à partir de l'ordinateur est disponible.

## Enveloppe

Nom du support	Taille	Capacité de chargement (enveloppes)
Enveloppe	Enveloppe #10, enveloppe DL, enveloppe C6	10

## Papier pour impression sans marge

### **Papier Epson authentique**

- Epson Business Paper\*
- Epson Bright White Ink Jet Paper\*
- Epson Photo Quality Ink Jet Paper\*
- Epson Matte Paper-Heavyweight
- Epson Double-Sided Matte Paper
- Epson Ultra Glossy Photo Paper
- Epson Premium Glossy Photo Paper
- Epson Premium Semigloss Photo Paper
- Epson Photo Paper Glossy

\* Elles peuvent rayer la tête d'impression et faire que les impressions soient tachées.

### Informations connexes

➔ [« Papiers disponibles et capacités » à la page 268](#)

### **Papier disponible dans le commerce**

Papier ordinaire, Papier de copie, Papier préimprimé, Papier à en-tête, Papier couleur, Papier recyclé, Papier ordinaire de haute qualité (Letter, A4)\*

Papier épais (Letter, A4)\*

\* Elles peuvent rayer la tête d'impression et faire que les impressions soient tachées.

### **Informations connexes**

➔ [« Papiers disponibles et capacités » à la page 268](#)

## **Papier pour impression recto verso**

### **Papier Epson authentique**

Epson Business Paper

Epson Bright White Ink Jet Paper

### **Informations connexes**

➔ [« Papiers disponibles et capacités » à la page 268](#)

### **Papier disponible dans le commerce**

Papier ordinaire, Papier de copie, Papier préimprimé, Papier à en-tête, Papier couleur, Papier recyclé, Papier ordinaire de haute qualité\*

Papier épais\*

\* Le papier au format A5, A6, B6, Indian-Legal, 8,5×13 po, Legal, SP2, SP3, SP4, SP5 n'est pas pris en charge pour l'impression recto-verso automatique.

Pour une impression recto-verso automatique avec des dimensions papier définies par l'utilisateur, vous pouvez utiliser des formats papier de 182 à 215,9×257 à 297 mm.

### **Informations connexes**

➔ [« Papiers disponibles et capacités » à la page 268](#)

## **Types de papier non disponibles**

N'utilisez pas les papiers suivants. L'utilisation de ces types de papier peut provoquer des bourrages papier et maculer le tirage.

Papier gondolé

Papier déchiré ou découpé

Papier plié

Papier humide

Papier trop épais ou trop fin

- Papier portant des autocollants

Ne pas utiliser les enveloppes suivantes. L'utilisation de ces types d'enveloppes peut provoquer des bourrages papier et maculer le tirage.

- Enveloppes gondolées ou pliées
- Enveloppes comportant des surfaces collantes sur les rabats, ou enveloppes avec fenêtre
- Enveloppes trop fines  
Elles pourraient se recourber pendant l'impression.

## Informations produit sur les consommables

### Codes des cartouches d'encre

Les codes suivants correspondent aux cartouches d'encre d'origine Epson.

**Remarque:**

- Les codes de cartouche d'encre varient selon la région. Pour connaître les codes utilisés dans votre région, contactez l'assistance Epson.
- Les cartouches d'encre peuvent contenir des matériaux recyclés. Cela n'affecte cependant pas le fonctionnement ou les performances de l'imprimante.
- Les spécifications et l'apparence de la cartouche d'encre peuvent être modifiées sans notification préalable à des fins d'amélioration.

#### Pour l'Europe

Icône	BK : Black (Noir)	C : Cyan	M : Magenta	Y : Yellow (Jaune)
Valise 	405 405XL*	405 405XL*	405 405XL*	405 405XL*

\* La mention « XL » fait référence à des cartouches grand format.

**Remarque:**

Les utilisateurs européens peuvent consulter le site Web suivant pour plus d'informations concernant le rendement des cartouches d'encre Epson.

<http://www.epson.eu/pageyield>

#### For Australia and New Zealand

BK : Black (Noir)	C : Cyan	M : Magenta	Y : Yellow (Jaune)
812 812XL*	812 812XL*	812 812XL*	812 812XL*

\* La mention « XL » fait référence à des cartouches grand format.

#### Pour l'Asie

BK : Black (Noir)	C : Cyan	M : Magenta	Y : Yellow (Jaune)
05Y	05Y	05Y	05Y

Epson vous recommande d'utiliser des cartouches d'encre d'origine Epson. Epson ne saurait garantir la qualité ou la fiabilité de cartouches d'encre non authentiques. Leur utilisation peut causer des dommages non couverts par les garanties Epson et l'imprimante peut fonctionner de manière imprévisible, selon les circonstances. Les informations relatives aux niveaux d'encre des cartouches non authentiques peuvent ne pas s'afficher.

## Code du boîtier de maintenance

Nous vous recommandons d'utiliser un boîtier de maintenance d'origine Epson.

Code du boîtier de maintenance : T6715



**Important:**

Lorsqu'un boîtier de maintenance a été installé dans une imprimante, il ne peut plus être utilisé dans une autre.

---

## Informations relatives au logiciel

Cette partie présente les services réseau et les produits logiciels disponibles pour votre imprimante depuis le site Web Epson ou le disque de logiciel fourni.

## Logiciels d'impression

### Application d'impression depuis un ordinateur (pilote d'imprimante Windows)

Le pilote de l'imprimante contrôle l'imprimante en fonction des commandes d'une application. La définition des paramètres du pilote de l'imprimante permet d'obtenir des résultats d'impression optimaux. Vous pouvez également vérifier le statut de l'imprimante ou préserver son fonctionnement à l'aide de l'utilitaire du pilote de l'imprimante.

**Remarque:**

Vous pouvez modifier la langue du pilote de l'imprimante. Sélectionnez la langue que vous souhaitez utiliser sous le paramètre **Langue** au niveau de l'onglet **Utilitaire**.

#### Accès au pilote de l'imprimante à partir des applications

Pour définir des paramètres qui s'appliquent uniquement à l'application que vous utilisez, vous devez accéder au pilote de l'imprimante depuis l'application en question.

Sélectionnez **Imprimer** ou **Configuration de l'impression** dans le menu **Fichier**. Sélectionnez votre imprimante, puis cliquez sur **Préférences** ou **Propriétés**.

**Remarque:**

Le fonctionnement varie selon l'application. Pour plus de détails, reportez-vous à l'aide de l'application.

### Accès au pilote d'impression à partir du panneau de commande

Pour configurer les paramètres qui s'appliquent à toutes les applications, accédez-y à partir du panneau de commande.

- ❑ Windows 10/Windows Server 2019/Windows Server 2016

Cliquez sur le bouton Démarrer, puis sélectionnez **Système Windows > Panneau de configuration > Afficher les périphériques et imprimantes** sous **Matériel et audio**. Faites un clic droit sur l'imprimante ou maintenez la pression dessus, puis sélectionnez **Options d'impression**.

- ❑ Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012

Sélectionnez **Bureau > Paramètres > Panneau de commande > Afficher les périphériques et imprimantes** sous **Matériel et audio**. Faites un clic droit sur l'imprimante ou maintenez la pression dessus, puis sélectionnez **Options d'impression**.

- ❑ Windows 7/Windows Server 2008 R2

Cliquez sur le bouton Démarrer, puis sélectionnez **Panneau de configuration > Afficher les périphériques et imprimantes** sous **Matériel et audio**. Faites un clic droit sur votre imprimante, puis sélectionnez **Options d'impression**.

- ❑ Windows Vista/Windows Server 2008

Cliquez sur le bouton Démarrer, puis sélectionnez **Panneau de configuration > Imprimantes** sous **Matériel et audio**. Faites un clic droit sur votre imprimante, puis sélectionnez **Options d'impression**.

- ❑ Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

Cliquez sur le bouton Démarrer, puis sélectionnez **Panneau de commande > Imprimantes et autre matériel > Imprimantes et télécopieurs**. Faites un clic droit sur votre imprimante, puis sélectionnez **Options d'impression**.

### Accès au pilote d'impression à partir de l'icône de l'imprimante dans la barre des tâches

L'icône de l'imprimante dans la barre des tâches du bureau est une icône de raccourci vous permettant d'accéder rapidement au pilote de l'imprimante.

Si vous cliquez sur l'icône de l'imprimante et sélectionnez **Paramètres imprimante**, vous pouvez accéder à la même fenêtre de paramètres de l'imprimante que celle affichée sur le panneau de commande. Vous pouvez vérifier le statut de l'imprimante si vous double-cliquez sur cette icône.

**Remarque:**

Si l'icône de l'imprimante n'est pas affichée dans la barre des tâches, accédez à la fenêtre du pilote de l'imprimante, cliquez sur **Préférences du contrôle** au niveau de l'onglet **Utilitaire** et sélectionnez **Enregistrez l'icône du raccourci dans la barre des tâches**.

### Démarrage de l'utilitaire

Accédez à la fenêtre du pilote d'impression. Cliquez sur l'onglet **Utilitaire**.

### Informations connexes

➔ « Options de menu du pilote d'impression » à la page 43

## Application d'impression depuis un ordinateur (pilote d'imprimante Mac OS)

Le pilote de l'imprimante contrôle l'imprimante en fonction des commandes d'une application. La définition des paramètres du pilote de l'imprimante permet d'obtenir des résultats d'impression optimaux. Vous pouvez également vérifier le statut de l'imprimante ou préserver son fonctionnement à l'aide de l'utilitaire du pilote de l'imprimante.

### Accès au pilote de l'imprimante à partir des applications

Cliquez sur **Configuration de la page** ou **Imprimer** dans le menu **Fichier** de votre application. Si nécessaire, cliquez sur **Afficher les détails** (ou ▼) pour agrandir la fenêtre d'impression.

#### Remarque:

En fonction de l'application utilisée, l'option **Mise en page** peut ne pas s'afficher dans le menu **Fichier**, et les opérations pour afficher l'écran d'impression peuvent varier. Reportez-vous à l'aide de l'application pour en savoir plus.

### Démarrage de l'utilitaire

Sélectionnez **Préférences Système** dans le menu Apple > **Imprimantes et scanners** (ou **Impression et numérisation, Impression et télécopie**), puis sélectionnez l'imprimante. Cliquez sur **Options et fournitures** > **Utilitaire** > **Ouvrir l'utilitaire de l'imprimante**.

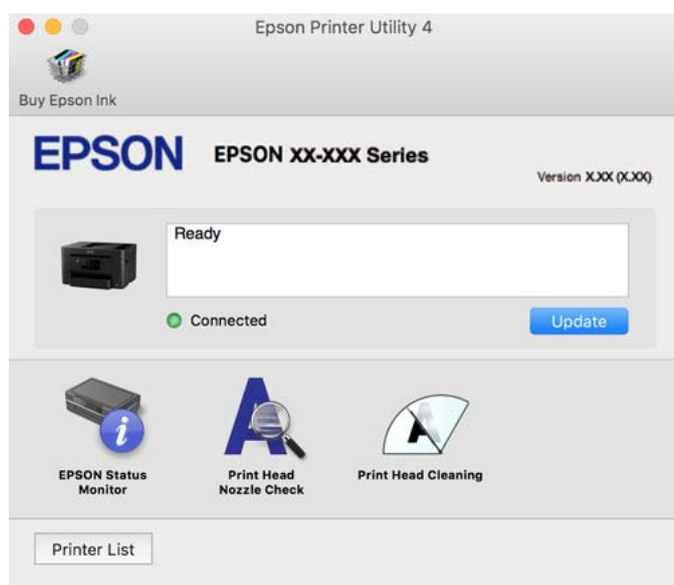
### Informations connexes

➔ « Options de menu du pilote d'impression » à la page 67

## Guide du pilote d'impression Mac OS

### Epson Printer Utility

Vous pouvez exécuter une fonctionnalité de maintenance telle que la vérification des buses et le nettoyage de la tête d'impression et vous pouvez, en lançant l'application **EPSON Status Monitor**, vérifier le statut de l'imprimante et consulter les informations relatives aux erreurs.



## Application pour une impression rapide et amusante depuis un ordinateur (Epson Photo+)

Epson Photo+ est une application qui vous permet d'imprimer facilement des images avec différentes mises en page. Vous pouvez également modifier ces images et ajuster leur position grâce à un aperçu de votre document. Agrémentez vos images de texte ou de vignettes à placer où vous voulez. Imprimez avec du papier photo Epson authentique pour un encrage optimal, avec une finition soignée et une coloration fidèle.

Pour plus de détails, reportez-vous à l'aide de l'application.

### Remarque:

- Les systèmes d'exploitation Windows Server ne sont pas pris en charge.
- Vous devez installer le pilote de l'imprimante pour pouvoir utiliser cette application.

### Démarrage sous Windows

- Windows 10

Cliquez sur le bouton Démarrer, puis sélectionnez **Epson Software > Epson Photo+**.

- Windows 8.1/Windows 8

Entrez le nom de l'application dans l'icône Rechercher, puis sélectionnez l'icône affichée.

- Windows 7/Windows Vista/Windows XP

Cliquez sur le bouton Démarrer, puis sélectionnez **Tous les programmes** ou **Programmes > Epson Software > Epson Photo+**.

### Démarrage sous Mac OS

Sélectionnez **Aller > Applications > Epson Software > Epson Photo+**.

### Informations connexes

➔ [« Installation séparée des applications » à la page 141](#)

## Application pour utiliser facilement l'imprimante à partir d'un appareil intelligent (Epson Smart Panel)

Epson Smart Panel est une application qui vous permet d'effectuer facilement des opérations d'impression, de copie ou de numérisation à partir d'un appareil intelligent tel qu'un smartphone ou une tablette. Vous pouvez connecter l'imprimante et l'appareil intelligent via un réseau sans fil, vérifier les niveaux d'encre et l'état de l'imprimante, et chercher des solutions en cas d'erreur. Vous pouvez également copier facilement les réglages en enregistrant une copie des réglages prédéfinis.

Cherchez et installez Epson Smart Panel from App Store ou Google Play.



## Application pour une impression simple depuis un périphérique intelligent (Epson iPrint)

Epson iPrint est une application qui vous permet d'imprimer des photos, documents et pages Web à partir d'un périphérique intelligent, tel qu'un smartphone ou une tablette. Vous pouvez utiliser l'impression locale (impression depuis un appareil intelligent connecté au même réseau sans fil que l'imprimante) ou l'impression à distance (impression depuis un site distant via Internet). Pour utiliser l'impression distante, enregistrez votre imprimante dans le service Epson Connect.



### Installation de l'application Epson iPrint

Vous pouvez installer Epson iPrint sur votre dispositif intelligent à partir de l'URL ou du code QR suivant.

<http://ipr.to/c>



## Application pour une impression simple depuis une application Android (Epson Print Enabler)

Epson Print Enabler est une application qui vous permet d'imprimer sans fil vos documents, e-mails, photos et pages Web directement depuis votre téléphone ou tablette Android (version 4.4 ou supérieure). Quelques pressions suffisent pour que votre périphérique Android détecte une imprimante Epson connectée au même réseau sans fil.

Recherchez et installez Epson Print Enabler depuis Google Play.

## Logiciels de numérisation

### Application de numérisation depuis un ordinateur (Epson ScanSmart)

Cette application vous permet de numériser des documents en toute simplicité, et d'enregistrer les images numérisées en quelques étapes seulement.

Pour plus de détails sur ses fonctionnalités, reportez-vous à l'aide de l'application Epson ScanSmart.

#### Démarrage sous Windows

Windows 10

Cliquez sur le bouton Démarrer, puis sélectionnez **Epson Software > Epson ScanSmart**.

Windows 8.1/Windows 8

Entrez le nom de l'application dans l'icône Rechercher, puis sélectionnez l'icône affichée.

Windows 7

Cliquez sur le bouton Démarrer, puis sélectionnez **Tous les programmes > Epson Software > Epson ScanSmart**.

### Démarrage sous Mac OS

Sélectionnez **Aller > Applications > Epson Software > Epson ScanSmart**.

## Logiciel de télécopie

### Application de configuration et d'envoi de télécopies (FAX Utility)

FAX Utility est une application qui vous permet de configurer divers paramètres pour l'envoi de fax à partir d'un ordinateur. Vous pouvez créer ou modifier la liste des contacts à utiliser lors de l'envoi d'un fax, configurer l'enregistrement des fax reçus au format PDF sur l'ordinateur, et plus encore. Pour plus de détails, reportez-vous à l'aide de l'application.

**Remarque:**

- Les systèmes d'exploitation Windows Server ne sont pas pris en charge.
- Assurez-vous d'avoir installé le pilote d'impression avant d'installer FAX Utility.
- Assurez-vous que FAX Utility a été installé. Voir « Démarrage sous Windows » ou « Démarrage sous Mac OS » ci-dessous, pour vérifier que l'application a été installée.

### Démarrage sous Windows

Windows 10

Cliquez sur le bouton Démarrer, puis sélectionnez **Epson Software > FAX Utility**.

Windows 8.1/Windows 8

Entrez le nom de l'application dans l'icône Rechercher, puis sélectionnez l'icône affichée.

Windows 7/Windows Vista/Windows XP

Cliquez sur le bouton Démarrer, puis sélectionnez **Tous les programmes (ou Programmes) > Epson Software > FAX Utility**.

### Démarrage sous Mac OS

Sélectionnez **Préférences système** à partir du menu Apple > **Imprimantes et scanners** (ou **Impression et numérisation, Impression et fax**), puis sélectionnez l'imprimante (FAX). Cliquez sur **Options et fournitures > Utilitaire > Ouvrir l'utilitaire de l'imprimante**.

### Informations connexes

➔ « Envoi d'un fax à partir d'un ordinateur » à la page 124

➔ « Réception de fax sur un ordinateur » à la page 128

## Application d'envoi de télécopies (pilote PC-FAX)

Le pilote PC-FAX est une application qui permet d'envoyer un document, créé sur une application séparée, directement en tant que fax à partir de l'ordinateur. Le pilote PC-FAX est installé lorsque vous installez FAX Utility. Pour plus de détails, reportez-vous à l'aide de l'application.

### Remarque:

- Les systèmes d'exploitation Windows Server ne sont pas pris en charge.
- Vérifiez si le pilote PC-FAX a été installé. Voir « Accès sous Windows » ou « Accès sous Mac OS » ci-dessous.
- Le fonctionnement est différent en fonction de l'application utilisée pour créer le document. Pour plus de détails, reportez-vous à l'aide de l'application.

### Accès sous Windows

Dans l'application, sélectionnez **Imprimer** ou **Configuration de l'impression** dans le menu **Fichier**. Sélectionnez votre imprimante (FAX), puis cliquez sur **Préférences** ou **Propriétés**.

### Accès sous Mac OS

Dans l'application, sélectionnez **Imprimer** dans le menu **Fichier**. Sélectionnez votre imprimante (FAX) comme paramètre **Imprimante**, puis sélectionnez **Paramètres fax** ou **Paramètres du destinataire** dans le menu contextuel.

### Informations connexes

➔ « Envoi d'un fax à partir d'un ordinateur » à la page 124

## Logiciel pour la création de packages

### Application for Creating Driver Packages (EpsonNet SetupManager)

EpsonNet SetupManager est un logiciel permettant de créer un package pour l'installation simple d'une imprimante, comme l'installation du pilote d'impression, l'installation de EPSON Status Monitor et la création d'un port d'impression. Ce logiciel permet à l'administrateur de créer des packages logiciels uniques et de les déployer sur des groupes.

Pour en savoir plus, visitez le site Web Epson de votre région.

<http://www.epson.com>

## Logiciel pour effectuer des paramétrages ou gérer des périphériques

### Application de configuration des opérations de l'imprimante (Web Config)

Web Config est une application qui fonctionne dans un navigateur Web, tel qu'Internet Explorer ou Safari, sur un ordinateur ou un périphérique intelligent. Vous pouvez vérifier le statut de l'imprimante ou modifier les paramètres du service réseau et de l'imprimante. Pour utiliser l'application Web Config, connectez l'imprimante et l'ordinateur ou le périphérique au même réseau.

Les navigateurs suivants sont pris en charge.

Microsoft Edge, Internet Explorer 8 ou version ultérieure, Firefox\*, Chrome\*, Safari\*

\* Utilisez la version la plus récente.

**Remarque:**

Si le mot de passe administrateur n'a pas été défini lors de l'accès à Web Config, le mot de passe doit être défini sur la page de paramètres de mot de passe administrateur.

### **Exécution de Web Config sur un navigateur Web**

1. Vérifiez l'adresse IP de l'imprimante.

Sélectionnez l'icône réseau affichée sur l'écran d'accueil de l'imprimante, puis sélectionnez la méthode de connexion active pour confirmer l'adresse IP de l'imprimante.

**Remarque:**

Vous pouvez également vérifier l'adresse IP en imprimant le rapport de connexion réseau.

2. Lancez un navigateur Web depuis un ordinateur ou un périphérique connecté, puis saisissez l'adresse IP de l'imprimante.

Format :

IPv4 : http://adresse IP de l'imprimante/

IPv6 : http://[adresse IP de l'imprimante]/

Exemples :

IPv4 : http://192.168.100.201/

IPv6 : http://[2001:db8::1000:1]/

**Remarque:**

Grâce au périphérique connecté, vous pouvez également exécuter Web Config depuis l'écran d'informations du produit du Epson Smart Panel.

Étant donné que l'imprimante utilise un certificat autosigné lors d'un accès HTTPS, un avertissement s'affiche lorsque vous lancez Web Config ; mais il n'indique pas un problème et vous pouvez l'ignorer.

### **Informations connexes**

- ➔ « [Application pour utiliser facilement l'imprimante à partir d'un appareil intelligent \(Epson Smart Panel\)](#) » à la page 276
- ➔ « [Impression d'un rapport de connexion réseau](#) » à la page 259

### **Exécution de Web Config sous Windows**

Lors de la connexion d'un ordinateur à l'imprimante avec WSD, suivez les étapes ci-dessous pour exécuter Web Config.

1. Ouvrez la liste des imprimantes sur l'ordinateur.

☐ Windows 10

Cliquez sur le bouton Démarrer, puis sélectionnez **Système Windows > Panneau de configuration > Afficher les périphériques et imprimantes** sous **Matériel et audio**.

Windows 8.1/Windows 8

Sélectionnez **Bureau > Paramètres > Panneau de configuration > Afficher les périphériques et imprimantes** dans **Matériel et audio** (ou **Matériel**).

Windows 7

Cliquez sur le bouton Démarrer, puis sélectionnez **Panneau de configuration > Afficher les périphériques et imprimantes** sous **Matériel et audio**.

Windows Vista

Cliquez sur le bouton Démarrer, puis sélectionnez **Panneau de configuration > Imprimantes** sous **Matériel et audio**.

2. Faites un clic droit sur l'imprimante, puis sélectionnez **Propriétés**.

3. Sélectionnez l'onglet **Services Web** et cliquez sur l'URL.

Étant donné que l'imprimante utilise un certificat autosigné lors d'un accès HTTPS, un avertissement s'affiche lorsque vous lancez Web Config ; mais il n'indique pas un problème et vous pouvez l'ignorer.

### **Exécution de Web Config sous Mac OS**

1. Sélectionnez **Préférences Système** dans le menu Apple > **Imprimantes et scanners** (ou **Impression et numérisation, Impression et télécopie**), puis sélectionnez l'imprimante.

2. Cliquez sur **Options et fournitures > Afficher la page Web de l'imprimante**.

Étant donné que l'imprimante utilise un certificat autosigné lors d'un accès HTTPS, un avertissement s'affiche lorsque vous lancez Web Config ; mais il n'indique pas un problème et vous pouvez l'ignorer.

## **Application pour configurer le périphérique sur un réseau (EpsonNet Config)**

EpsonNet Config est une application qui vous permet de définir les adresses et protocoles d'interface réseau. Reportez-vous au mode d'emploi d'EpsonNet Config ou à l'aide de l'application pour plus d'informations.

### **Démarrage sous Windows**

Windows 10/Windows Server 2019/Windows Server 2016

Cliquez sur le bouton Démarrer, puis sélectionnez **EpsonNet > EpsonNet Config**.

Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012

Entrez le nom de l'application dans l'icône Rechercher, puis sélectionnez l'icône affichée.

Windows 7/Windows Vista/Windows XP/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

Cliquez sur le bouton Démarrer, puis sélectionnez **Tous les programmes** ou **Programmes > EpsonNet > EpsonNet Config SE > EpsonNet Config**.

### **Démarrage sous Mac OS**

Aller > Applications > Epson Software > EpsonNet > EpsonNet Config SE > EpsonNet Config.

### **Informations connexes**

➔ [« Installation séparée des applications » à la page 141](#)

## Logiciel pour configurer des périphériques sur le réseau (Epson Device Admin)

Epson Device Admin est un logiciel d'application multifonction qui gère le périphérique sur le réseau.

Les fonctions suivantes sont disponibles.

- Surveiller ou gérer jusqu'à 2 000 imprimantes ou scanners sur le segment
- Effectuer un rapport détaillé, par exemple pour l'état des consommables ou du produit
- Mettre à jour le micrologiciel du produit
- Introduire le périphérique sur le réseau
- Appliquez les paramètres unifiés à plusieurs périphériques.

Vous pouvez télécharger Epson Device Admin depuis le site Web d'assistance d'Epson. Pour plus d'informations, reportez-vous à la documentation ou à l'aide du logiciel Epson Device Admin.

## Logiciels de mise à jour

### Application pour mettre à jour les logiciels et micrologiciels (EPSON Software Updater)

EPSON Software Updater est une application qui installe de nouveaux logiciels, et met à jour les micrologiciels et les manuels sur Internet. Si vous souhaitez vérifier les informations de mise à jour régulièrement, vous pouvez définir l'intervalle de vérification des mises à jour dans les paramètres de mise à jour automatique de EPSON Software Updater.

**Remarque:**

*Les systèmes d'exploitation Windows Server ne sont pas pris en charge.*

#### Démarrage sous Windows

- Windows 10

Cliquez sur le bouton Démarrer, puis sélectionnez **Epson Software > EPSON Software Updater**.

- Windows 8.1/Windows 8

Entrez le nom de l'application dans l'icône Rechercher, puis sélectionnez l'icône affichée.

- Windows 7/Windows Vista/Windows XP

Cliquez sur le bouton Démarrer, puis sélectionnez **Tous les programmes (ou Programmes) > Epson Software > EPSON Software Updater**.

**Remarque:**

*Vous pouvez également lancer EPSON Software Updater en cliquant sur l'icône de l'imprimante dans la barre des tâches du bureau et en sélectionnant **Mise à jour du logiciel**.*

#### Démarrage sous Mac OS

Sélectionnez **Aller > Applications > Epson Software > EPSON Software Updater**.

#### Informations connexes

➔ [« Installation séparée des applications » à la page 141](#)

## Liste du menu Paramètres

Sélectionnez **Param.** sur l'écran d'accueil de l'imprimante afin d'effectuer divers paramétrages.

### Réglages généraux

Sélectionnez les menus sur le panneau de commande comme indiqué ci-dessous.

**Param. > Réglages généraux**

### Param de base

Sélectionnez les menus sur le panneau de commande comme indiqué ci-dessous.

**Param. > Réglages généraux > Param de base**

Luminosité LCD :

Règle la luminosité de l'écran LCD.

Son :

Ajustez le volume.

Muet

Sélectionnez **On** pour mettre tous les sons en sourdine.

Mode normal

Sélection du volume, comme **Pression bouton**.

Mode Silencieux

Sélection du volume, comme **Pression bouton en Mode silencieux**.

Minut. veille :

Définissez le délai avant d'entrer en mode veille (mode d'économie d'énergie) lorsque l'imprimante n'a effectué aucune opération. L'écran LCD devient noir lorsque le temps défini est écoulé.

Réveil de veille :

Réveil avec appui sur l'écran LCD :

Sélectionnez **On** pour sortir du mode veille (mode d'économie d'énergie) par simple appui sur l'écran tactile. Lorsque cette option est désactivée, vous devez appuyer sur un bouton du panneau de commande pour réveiller l'imprimante. La désactivation de cette fonctionnalité évite toute opération involontaire provoquée par des corps étrangers qui toucheraient l'écran. Vous pouvez également définir une période pendant que cette fonctionnalité est activée.

Temporisation arrêt :

Votre produit peut disposer de cette fonction ou de la fonction **Réglages d'arrêt** selon le lieu d'achat.

Sélectionnez ce paramètre pour que l'imprimante s'éteigne automatiquement lorsqu'elle n'est pas utilisée pendant une durée spécifiée. Vous pouvez régler la durée avant application de la fonction de gestion de l'énergie. Toute augmentation affecte l'efficacité énergétique du produit. Prenez en compte l'environnement avant d'apporter une modification.

#### Réglages d'arrêt :

Votre produit peut disposer de cette fonction ou de la fonction **Temporisation arrêt** selon le lieu d'achat.

Arrêt si inactif

Sélectionnez ce paramètre pour que l'imprimante s'éteigne automatiquement lorsqu'elle n'est pas utilisée pendant une durée spécifiée. Toute augmentation affecte l'efficacité énergétique du produit. Prenez en compte l'environnement avant d'apporter une modification.

Arrêt si déconnecté

Sélectionnez ce paramètre pour éteindre l'imprimante après 30 minutes si tous les ports y compris le port LINE sont déconnectés. Selon votre région, cette fonction peut ne pas être disponible.

#### Régl. Date/Heure :

Date/Heure

Saisissez la date et l'heure actuelles.

Heure d'été

Sélectionnez le paramètre d'heure d'été qui s'applique à votre région.

Décalage horaire

Saisissez le décalage horaire entre votre heure locale et l'heure UTC (Temps Universel Coordonné).

#### Pays/Région :

Sélectionnez le pays ou la région où vous utilisez l'imprimante. Si vous modifiez le pays ou la région, vos paramètres de télécopie sont remis à leur valeur par défaut et vous devez à nouveau les définir.

#### Langue/Language :

Sélectionnez la langue utilisée sur l'écran LCD.

#### Papier peint :

Modifiez la couleur de fond de l'écran LCD.

#### Expiration opération :

Sélectionnez **On** pour revenir à l'écran initial lorsqu'aucune opération n'a été réalisée dans le délai spécifié. Lorsque la fonction de restriction des utilisateurs est active et qu'aucune opération n'a été réalisée dans le délai spécifié, vous êtes déconnecté et renvoyés à l'écran initial.

#### Clavier :

Modifiez la disposition du clavier sur l'écran LCD.

#### Informations connexes

➔ « Économies d'énergie » à la page 141

➔ « Saisie de caractères » à la page 26

## Param imprim

Sélectionnez les menus sur le panneau de commande comme indiqué ci-dessous.

**Param. > Réglages généraux > Param imprim**

#### Réglages source papier :

##### Configuration papier :

Sélectionnez la taille et le type de papier chargé dans les sources de papier.

##### Modif auto A4/Lettre :

Sélectionnez **On** pour alimenter à partir de la source définie comme papier au format A4 lorsqu'aucune source de papier n'est définie au format Lettre, ou alimente à partir de la source de papier définie comme papier au format Lettre lorsqu'aucune source n'est définie au format A4.

##### Avis d'erreur :

Sélectionnez **On** pour afficher un message d'erreur lorsque la taille ou le type de papier sélectionné ne correspond pas au papier chargé.

##### Affichage auto Config. papier :

Sélectionnez **On** pour afficher l'écran **Réglage papier** lors du chargement de papier dans le bac papier. Si vous désactivez cette fonction, vous ne pourrez pas imprimer depuis un iPhone, iPad ou iPod à l'aide d'AirPrint.

#### Param. d'impr univ :

Ces paramètres d'impression sont appliqués lorsque vous imprimez à l'aide d'un dispositif externe sans utiliser le pilote de l'imprimante. Les paramètres de marge sont appliqués lorsque vous utilisez le pilote de l'imprimante.

##### Décalage supérieur :

Définissez la marge supérieure du papier.

##### Décal. gauche :

Définissez la marge gauche du papier.

##### Décalage supérieur en arrière :

Définissez la marge supérieure pour l'arrière de la page en cas d'impression recto verso.

##### Décal. gauche en arrière :

Définissez la marge de gauche pour l'arrière de la page en cas d'impression recto verso.

##### Vérifiez largeur papier :

Sélectionnez **On** pour vérifier la largeur du papier avant l'impression. Ceci empêche l'impression au-delà des bords du papier lorsque le paramètre de taille du papier est erroné, mais l'impression peut alors être ralentie.

##### Sauter pages blanches :

Saute automatiquement les pages blanches dans les données d'impression.

#### Solveur d'erreur auto :

Sélectionnez une action à effectuer en cas d'erreur d'impression recto verso ou d'erreur de mémoire pleine.

On

Affiche un message d'avertissement et imprime en mode recto lorsqu'une erreur se produit pendant une impression recto verso, ou n'imprime que ce que l'imprimante peut traiter lorsque se produit une erreur de mémoire pleine.

Arrêt

L'imprimante affiche un message d'erreur et annule l'impression.

Interface dispositif mém :

Dispos mém :

Sélectionnez **Activer** pour permettre à l'imprimante d'accéder à un dispositif mémoire inséré. Si **Désactiver** est sélectionné, vous ne pouvez pas enregistrer des données sur le dispositif mémoire à l'aide de l'imprimante. Cela empêche les documents confidentiels d'être numérisés et enregistrés illégalement sur un périphérique mémoire.

Partage fich. :

Choisissez de donner l'accès en écriture au dispositif mémoire à partir d'un ordinateur connecté par USB ou d'un ordinateur connecté par réseau.

Pap. épais :

Sélectionnez **On** pour empêcher l'encre de tacher vos impressions. Cela peut cependant ralentir l'impression.

Mode silencieux :

Sélectionnez **On** pour réduire le bruit pendant l'impression. Cela risque cependant de réduire la vitesse d'impression. Selon les paramètres sélectionnés pour le type de papier et la qualité d'impression, il est possible qu'il n'y ait pas de différence au niveau du bruit de l'imprimante.

Temps de séchage de l'encre :

Sélectionnez le temps de séchage de l'encre que vous désirez employer pour les impressions recto verso. L'imprimante imprime l'autre côté après avoir imprimé un côté. Si votre impression est tachée, augmentez le temps de séchage.

Bidirectionnelle :

Sélectionnez **On** pour modifier la direction de l'impression ; imprime pendant que la tête d'impression se déplace vers la gauche et vers la droite. Si des lignes verticales ou horizontales de votre impression semblent floues ou mal alignées, la désactivation de cette fonctionnalité peut permettre de résoudre le problème, la vitesse d'impression risque cependant d'être réduite.

PC Connexion via USB :

Sélectionnez **Activer** pour permettre à un ordinateur d'accéder à l'imprimante lorsqu'on la connecte par USB. Lorsque **Désactiver** est sélectionné, l'impression et la numérisation qui ne sont pas envoyés via une connexion réseau sont limités.

### Informations connexes

➔ « [Chargement du papier](#) » à la page 31

## Paramètres réseau

Sélectionnez les menus sur le panneau de commande comme indiqué ci-dessous.

## Param. > Réglages généraux > Paramètres réseau

### Configuration Wi-Fi :

Paramétrez ou modifiez les paramètres du réseau sans fil. Sélectionnez la méthode de connexion parmi les suivantes et suivez les instructions affichées sur le panneau de commande.

#### Wi-Fi (Recommandé) :

- Assistant de configuration Wi-Fi
- Config. boutons poussoirs (WPS)
- Autres
  - Config. code PIN (WPS)
  - Connexion Wi-Fi auto
  - Désactiver le Wi-Fi

Les problèmes réseau peuvent parfois être résolus en désactivant les paramètres Wi-Fi ou

en les redéfinissant. Appuyez sur  > **Wi-Fi (Recommandé)** > **Modifier les param.** > **Autres** > **Désactiver le Wi-Fi** > **Démarrer configuration.**

#### Wi-Fi Direct :

- iOS
- Android
- Autres SE d'appareil
- Changer
  - Changer le nom du réseau
  - Changer le mot de passe
  - Modifier la plage de fréquence
- Désactiver Wi-Fi Direct
- Rest param défaut

Selon votre zone géographique, il est possible que ce paramètre ne soit pas affiché.

#### Config LAN filaire :

Paramétrez ou modifiez une connexion réseau utilisant un câble LAN et un routeur. Lorsque cette option est utilisée, les connexions Wi-Fi sont désactivées.

#### État réseau :

Affiche ou imprime les paramètres réseau actuels.

- État LAN câblé/Wi-Fi
- État Wi-Fi Direct
- État serveur de messagerie
- feuil. état

#### Vérification de la connexion au réseau :

Contrôle la connexion réseau actuelle et imprime un rapport. Si la connexion rencontre des problèmes, consultez le rapport pour les résoudre.

#### Avancé :

Définissez les paramètres détaillés suivants.

- Nom dispositif
- TCP/IP
- Serveur Proxy
- Serveur d'email
- Adresse IPv6
- Liaison Speed & Duplex

#### Informations connexes

- ➔ « Réglage des paramètres Wi-Fi à l'aide du SSID et d'un mot de passe » à la page 245
- ➔ « Réglage des paramètres Wi-Fi par pression sur une touche (WPS) » à la page 246
- ➔ « Réglage des paramètres Wi-Fi via PIN Code Setup (WPS) » à la page 247
- ➔ « Connexion directe d'un périphérique intelligent et l'imprimante (Wi-Fi Direct) » à la page 248
- ➔ « Impression d'un rapport de connexion réseau » à la page 259
- ➔ « Vérification de l'état de la connexion réseau » à la page 257

## Paramètres du service Web

Sélectionnez les menus sur le panneau de commande comme indiqué ci-dessous.

### Param. > Réglages généraux > Paramètres du service Web

#### Services Epson Connect :

Indique si l'imprimante est enregistrée et connectée à Epson Connect.

Vous pouvez vous inscrire au service en sélectionnant **S'inscrire**, puis en suivant les instructions.

Lorsque vous avez procédé à l'enregistrement, vous pouvez modifier les paramètres suivants.

- Suspendre/Reprendre
- Désenregistrer

Pour plus d'informations, consultez le site Web suivant.

<https://www.epsonconnect.com/>

<http://www.epsonconnect.eu> (Europe uniquement)

#### Informations connexes

- ➔ « Impression à l'aide d'un service de cloud » à la page 81

## Param. fax

Sélectionnez les menus sur le panneau de commande comme indiqué ci-dessous.

### Param. > Réglages généraux > Param. fax

#### Remarque:

- Vous pouvez également accéder aux Param. fax depuis Web Config. Cliquez sur l'onglet **Fax** à l'écran Web Config.
- Vous pourrez constater de légères différences d'interface et d'emplacements lorsque vous utilisez Web Config pour afficher le menu **Param. fax** par rapport au panneau de commande de l'imprimante.

#### Informations connexes

- ➔ « Vérif. connex fax » à la page 289
- ➔ « Assistant param fax » à la page 289
- ➔ « Param de base » à la page 290
- ➔ « Param. d'envoi » à la page 292
- ➔ « Param. de réception » à la page 292
- ➔ « Paramètres de rapports » à la page 295
- ➔ « Param. de sécurité » à la page 296

#### Vérif. connex fax

Voici comment accéder à ce menu depuis le panneau de commande de l'imprimante.

### Param. > Réglages généraux > Param. fax > Vérif. connex fax

#### Remarque:

Vous ne pouvez pas afficher ce menu sur l'écran Web Config.

Sélectionnez **Vérif. connex fax** pour vérifier que l'imprimante est connectée à la ligne téléphonique et prête à envoyer et recevoir des fax. Vous pouvez imprimer le résultat sur du papier ordinaire au format A4.

#### Assistant param fax

Voici comment accéder à ce menu depuis le panneau de commande de l'imprimante.

### Param. > Réglages généraux > Param. fax > Assistant param fax

#### Remarque:

Vous ne pouvez pas afficher ce menu sur l'écran Web Config.

Sélectionnez **Assistant param fax** pour appliquer les paramètres de fax de base. Suivez les instructions affichées à l'écran.

#### Informations connexes

- ➔ « Param de base » à la page 290
- ➔ « Rendre l'imprimante prête à envoyer et recevoir des télécopies » à la page 364

## Param de base

Voici comment accéder à ce menu depuis le panneau de commande de l'imprimante.

**Param. > Réglages généraux > Param. fax > Param de base**

### Remarque:

Vous trouverez le menu ci-dessous à l'écran Web Config.

Onglet **Fax** > **Param de base**

#### Vitesse fax :

Sélectionnez la vitesse de transmission des télécopies. Nous vous recommandons de sélectionner l'option **Faible(9 600bps)** en cas d'erreurs de communication fréquentes, lors de l'envoi/la réception d'une télécopie de l'étranger ou lorsque vous utilisez un service téléphonique IP (VoIP).

#### ECM :

Permet de corriger automatiquement les erreurs dans la transmission de télécopies (mode de correction des erreurs), généralement causées par du bruit sur la ligne téléphonique. Si cette fonctionnalité est désactivée, vous ne pouvez pas recevoir ou envoyer de documents en couleur.

#### Détection de tonalité :

Permet de détecter une tonalité avant de commencer la numérotation. Si l'imprimante est connectée à un PBX (commutateur téléphonique privé) ou une ligne téléphonique numérique, il est possible que l'imprimante ne parvienne pas à procéder à la numérotation. Vous devez alors régler le paramètre **Type de ligne** sur **PBX**. Si cela ne fonctionne pas, désactivez cette fonctionnalité. La désactivation de cette fonctionnalité peut toutefois supprimer le premier chiffre du numéro de télécopieur et envoyer le fax à un mauvais numéro.

#### Mode numérotation :

Sélectionnez le type de système téléphonique auquel vous avez connecté l'imprimante. Lorsque l'option **Impulsion** est sélectionnée, vous pouvez faire temporairement basculer le mode de numérotation d'impulsion à tonalité en appuyant sur \* (la lettre T est saisie) tout en saisissant les numéros sur l'écran supérieur du télécopieur. Il est possible que ce paramètre ne s'affiche pas selon votre pays ou votre région.

#### Type de ligne :

Sélectionnez le type de ligne à laquelle l'imprimante est connectée.

Lors de l'utilisation de l'imprimante dans un environnement qui utilise des extensions et nécessite un code d'accès externe, tel que 0 et 9, pour obtenir une ligne extérieure, sélectionnez **PBX**. Pour les environnements utilisant un modem DSL ou un adaptateur de terminal, un réglage sur **PBX** est également recommandé.

#### Code d'accès

Sélectionnez **Utiliser**, puis enregistrez un code d'accès externe tel que 0 ou 9. Ensuite, lors de l'envoi d'un fax à un numéro de fax externe, saisissez # (dièse) au lieu du code d'accès réel. # (dièse) doit également être utilisé dans **Contacts** comme code d'accès externe. Si un code d'accès externe tel que 0 ou 9 est défini dans un contact, vous ne pouvez pas lui envoyer de fax. Dans ce cas, réglez **Code d'accès** sur **Ne pas utiliser**, sinon, vous devez changer le code dans **Contacts** pour #.

#### En-tête :

Saisissez votre nom d'expéditeur et votre numéro de télécopieur. Ceux-ci apparaissent dans l'en-tête des télécopies sortantes.

- Votre num de phone : Vous pouvez saisir jusqu'à 20 caractères en utilisant 0-9 + ou espace. Pour Web Config, vous pouvez stocker jusqu'à 30 documents.
- En-tête télécopie : Vous pouvez enregistrer jusqu'à 21 destinataires. Vous pouvez enregistrer jusqu'à 40 caractères pour chaque destinataire. Pour Web Config, saisissez l'en-tête en Unicode (UTF-8).

#### Mode réception :

Sélectionnez le mode de réception. Consultez les informations connexes ci-dessous pour plus de détails.

#### DRD :

Si vous êtes inscrit à un service de sonnerie distincte auprès de votre fournisseur téléphonique, sélectionnez le modèle de sonnerie à utiliser pour les télécopies entrantes. Les services de sonnerie distincte, proposés par plusieurs fournisseurs téléphoniques (le nom du service diffère selon les fournisseurs), vous permettent de concentrer plusieurs numéros de téléphone sur une seule ligne téléphonique. Un modèle de sonnerie différent est attribué à chaque numéro. Vous pouvez utiliser un numéro pour les appels vocaux et un autre pour les appels de télécopie. Selon la région, cette option est réglée sur **On** ou **Arrêt**.

#### Sonneries avant réponse :

Sélectionnez le nombre de sonneries effectives avant la réception automatique d'une télécopie par l'imprimante.

#### Réception à distance :

##### Réception à distance

Lorsque vous répondez à un appel de télécopie entrant sur un téléphone connecté à l'imprimante, vous pouvez lancer la réception de la télécopie en saisissant le code à l'aide du téléphone.

##### Code de démarr

Définissez le code de démarrage de **Réception à distance**. Saisissez deux caractères en utilisant 0-9, \*, #.

#### Fax rejeté :

##### Fax rejeté

Sélectionner les options pour rejeter la réception de fax indésirables.

- Liste des numéros refusés : Si le numéro de téléphone de l'autre partie est dans la liste des numéros de refus, indiquez si vous souhaitez rejeter les fax entrants.
- Blanc en-tête télécopie bloqué : Si le numéro de téléphone de l'autre partie est bloqué, indiquez si vous souhaitez refuser la réception des fax.
- Contacts désenregistrés : Si le numéro de téléphone de l'autre partie ne figure pas dans les contacts, indiquez si vous souhaitez refuser la réception des fax.

### Modifier liste numéros refusés

Vous pouvez enregistrer jusqu'à 30 numéros de fax pour rejeter les fax et les appels. Saisissez jusqu'à 20 caractères en utilisant 0-9, \*, # et l'espace.

#### Informations connexes

- ➔ « [Rendre l'imprimante prête à envoyer et recevoir des télécopies](#) » à la page 364
- ➔ « [Définition des paramètres pour un système téléphonique PBX](#) » à la page 366
- ➔ « [Réception de fax entrants](#) » à la page 115
- ➔ « [Configuration des paramètres pour bloquer les fax non désirés](#) » à la page 369

#### Param. d'envoi

Voici comment accéder à ce menu depuis le panneau de commande de l'imprimante.

**Param. > Réglages généraux > Param. fax > Param. d'envoi**

##### Remarque:

Vous trouverez le menu ci-dessous à l'écran Web Config.

Onglet **Fax** > **Param. d'envoi**

##### Temps d'attente pr prochain origin :

Définissez le temps d'attente du prochain original. L'imprimante démarre l'envoi du fax une fois le délai écoulé.

##### Heure d'affichage de l'aperçu fax :

Vous pouvez prévisualiser le document numérisé pendant un certain temps avant de l'envoyer. L'imprimante démarre l'envoi du fax une fois le délai écoulé.

##### Fonction PC vers FAX :

Cet élément s'affiche uniquement sur l'écran Web Config. Permet d'envoyer des fax à l'aide d'un ordinateur client.

#### Param. de réception

##### Informations connexes

- ➔ « [Sortie fax](#) » à la page 292
- ➔ « [Paramètres d'impression](#) » à la page 293

#### Sortie fax

Voici comment accéder à ce menu depuis le panneau de commande de l'imprimante.

**Param. > Réglages généraux > Param. fax > Param. de réception > Sortie fax**

##### Remarque:

Vous trouverez le menu ci-dessous à l'écran Web Config.

Onglet **Fax** > **Sortie fax**.

Enreg. dans boîte de réception :

Enreg. dans boîte de réception :

Enregistre les fax reçus dans l'Boîte de réception de l'imprimante. Vous pouvez enregistrer jusqu'à 100 documents. Notez qu'il peut ne pas être possible d'enregistrer 100 documents en fonction des conditions d'utilisation, par exemple la taille de fichier des documents enregistrés et l'utilisation de plusieurs fonctionnalités d'enregistrement de fax à la fois.

Bien que les télécopies reçues ne soient pas imprimées automatiquement, vous pouvez les afficher sur l'écran de l'imprimante et imprimer uniquement celles dont vous avez besoin.

Options si mémoire pleine :

Vous pouvez sélectionner d'imprimer le fax reçu ou refuser de le recevoir lorsque la mémoire de l'Boîte de réception est pleine.

Rég MdPasse de Bte récep :

Le mot de passe empêche les utilisateurs de voir les télécopies reçues dans l'Boîte de réception. Sélectionnez **Changer** pour modifier le mot de passe, et sélectionnez **Réinitialiser** pour annuler la protection par mot de passe. Lors de la modification ou de la réinitialisation du mot de passe, le mot de passe actuel est requis.

Vous ne pouvez pas définir de mot de passe quand **Options si mémoire pleine** a été défini sur **Recevoir et imprimer les fax**.

Enreg. sur ordi :

Enregistrez les fax reçus au format PDF sur un ordinateur connecté à l'imprimante. Vous ne pouvez régler ce paramètre que sur **Oui** à l'aide du FAX Utility (application). Vous ne pouvez pas activer ce paramètre depuis le panneau de commande de l'imprimante. Installez préalablement FAX Utility sur l'ordinateur. Après avoir réglé ce paramètre sur **Oui**, vous pourrez le régler sur **Oui et Imprimer** depuis le panneau de commande de l'imprimante.

Enreg. sur le dispos mém :

Convertit les documents reçus au format PDF et les enregistre dans un périphérique de mémoire externe connecté à l'imprimante. Sélectionner **Oui et Imprimer** imprime les fax reçus tout en les enregistrant sur le périphérique de stockage.

Les documents reçus sont temporairement enregistrés dans la mémoire de l'imprimante avant que les documents soient enregistrés dans le dispositif mémoire connecté à l'imprimante. Une erreur de mémoire pleine désactive l'envoi et la réception des télécopies, par conséquent laissez le dispositif mémoire connecté à l'imprimante.

### Informations connexes

- ➔ « Réglage des paramètres pour sauvegarder les télécopies reçues dans la boîte de réception » à la page 368
- ➔ « Régler des paramètres pour sauvegarder les télécopies reçues sur un périphérique mémoire externe » à la page 369
- ➔ « Fonction : PC-FAX envoi/réception (Windows/Mac OS) » à la page 110

### Paramètres d'impression

Voici comment accéder à ce menu depuis le panneau de commande de l'imprimante.

**Param. > Réglages généraux > Param. fax > Param. de réception > Paramètres d'impression**

**Remarque:**

Vous trouverez le menu ci-dessous à l'écran Web Config.

Onglet **Fax** > **Paramètres d'impression**

**Réduction automatique :**

Imprime les fax reçus avec des documents de grande taille réduits pour tenir sur le papier dans la source de papier. Selon les données reçues, il est possible que la réduction ne puisse pas toujours être effectuée. Si cette fonctionnalité est désactivée, les documents de grande taille sont imprimés selon leur taille originale sur plusieurs feuilles ou une deuxième page blanche est éjectée.

**Param. Partage pages :**

Imprime les fax reçus avec une séparation de page lorsque les document reçus sont plus grands que la taille du papier chargé dans l'imprimante.

**Rotation auto :**

Fait pivoter les télécopies reçues avec une mise en page en paysage au format A5 afin de les imprimer au bon format de papier A5. Ce paramètre est appliqué lorsque le paramètre de taille de papier est défini sur A5 pour au moins une source de papier utilisée pour l'impression de télécopie.

En sélectionnant **Arrêt**, les fax reçus au format A5 orientés paysage, qui ont la même largeur que les documents A4 en format portrait, sont considérés comme des fax au format A4 et imprimés comme tels.

Vérifiez les paramètres de source papier pour l'impression de télécopie et le format de papier pour les sources de papier dans les menus suivants : **Param. > Réglages généraux > Param imprim > Réglages source papier.**

**Sélect. auto param.**

**Réglage papier > Taille du papier**

**Ajouter infos réception :**

Imprime des informations de réception du fax reçu, même si l'expéditeur n'a pas défini d'informations d'en-tête. Les informations de réception comprennent la date et l'heure de la réception, l'ID de l'expéditeur et un numéro de page (comme « P1 »). Lorsque **Param. Partage pages** est activé, le numéro de la page de séparation est également compris.

**Rec/Ver :**

Imprime plusieurs pages des fax reçus sur les deux côtés du papier.

**Minuterie début d'impression :**

Sélectionnez les options pour démarrer l'impression des fax à recevoir.

**Toutes les pages reçues :** L'impression commence après la réception de toutes les pages. L'impression à partir de la première page ou de la dernière page dépend du réglage de la fonctionnalité **Pile de collecte**. Consultez l'explication pour **Pile de collecte**.

**Première page reçue :** Démarre l'impression lorsque la première page est reçue, puis imprime dans l'ordre de réception des pages. Si l'imprimante ne peut pas démarrer l'impression, par exemple lorsqu'elle imprime d'autres documents, l'imprimante démarre en lot l'impression des pages reçues, dès qu'elle est disponible.

#### Pile de collecte :

Puisque la première page est imprimée en dernier (sortie vers le haut), les documents imprimés sont empilés dans l'ordre correct des pages. Si l'imprimante manque de mémoire, il est possible que cette fonctionnalité ne soit pas disponible.

#### Temps suspension impr :

##### Temps suspension impr

Pendant la période spécifiée, l'imprimante enregistre les documents reçus dans la mémoire de l'imprimante sans les imprimer. Cette fonctionnalité peut être utilisée pour réduire le bruit la nuit ou pour empêcher la divulgation de documents confidentiels en votre absence. Avant d'utiliser cette fonctionnalité, assurez-vous de disposer de suffisamment de mémoire.

##### Temps d'arrêt

Arrête l'impression de documents.

##### Entr. heure de redém.

Redémarre automatiquement l'impression des documents.

#### Mode silencieux :

Réduit le bruit produit pendant l'impression des fax. Cela risque cependant de réduire la vitesse d'impression.

### **Paramètres de rapports**

Voici comment accéder à ce menu depuis le panneau de commande de l'imprimante.

**Param. > Réglages généraux > Param. fax > Paramètres de rapports**

#### **Remarque:**

Vous trouverez le menu ci-dessous à l'écran Web Config.

Onglet Fax > Paramètres du rapport

#### Impr auto journal fax :

Permet d'imprimer automatiquement le journal de télécopie. Sélectionnez **Le(Chaque 30)** pour imprimer un journal toutes les 30 tâches de télécopie effectuées. Sélectionnez **A(Heure)** pour imprimer le journal à une heure définie. Toutefois, si le nombre de tâches de télécopie est supérieur à 30, le journal sera imprimé avant l'heure indiquée.

#### Joindre l'image au rapport :

Imprime un **Rapp. Transmiss.** avec une image de la première page du document envoyé. Sélectionnez **Marche (grande image)** pour imprimer la partie supérieure de la page sans réduction. Sélectionnez **Marche (petite image)** pour imprimer l'intégralité de la page en la réduisant en fonction du rapport.

#### Format rapport :

Sélectionnez le format des rapports de fax dans l'onglet Fax > Plus > Rapport de fax autre que Trace protocole. Sélectionnez **Détail** pour imprimer avec les codes d'erreur.

### **Param. de sécurité**

Voici comment accéder à ce menu depuis le panneau de commande de l'imprimante.

**Param. > Réglages généraux > Param. fax > Param. de sécurité**

#### **Remarque:**

*Vous trouverez le menu ci-dessous à l'écran Web Config.*

Onglet **Fax** > **Param. de sécurité**

#### Restrictions de numérotation directe :

Sélectionnez **On** pour désactiver la saisie manuelle du numéro de fax des destinataires, ce qui permet à l'utilisateur de ne sélectionner que les destinataires présents dans la liste des contacts ou dans l'historique des envois.

Sélectionnez **Entrez deux fois** pour demander à l'utilisateur de saisir à nouveau le numéro de fax lorsque le numéro a été saisi manuellement.

Sélectionnez **Arrêt** pour activer la saisie manuelle du numéro de fax des destinataires.

#### Restrictions de diffusion :

Sélectionner **On** permet de saisir un seul numéro de fax comme Destinataire.

#### Confirmer liste d'adresses :

Sélectionnez **On** pour afficher un écran de confirmation du destinataire avant de commencer la transmission.

Vous pouvez sélectionner les destinataires depuis **Tout** ou **Uniquement pour la diffusion**.

#### Effac auto donn. sauveg :

Sélectionnez **On** pour effacer automatiquement les sauvegardes lorsque la transmission (envoi ou réception) s'est déroulée avec succès et que ces sauvegardes deviennent inutiles.

Sélectionnez **Arrêt** pour stocker temporairement en mémoire des copies de sauvegarde des documents envoyés et reçus en cas de panne de courant ou mauvaise manipulation.

#### Effac. données sauvegarde :

Permet d'effacer toutes les copies de sauvegarde temporairement stockées dans la mémoire de l'imprimante. Exécutez cette fonctionnalité avant de donner l'imprimante ou de la mettre au rebut.

Ce menu n'est pas affiché à l'écran Web Config.

## **Param. de numér.**

### Confirmer destinataire

Vérifier le destinataire avant la numérisation.

### Serveur d'email

Définissez les paramètres du serveur de messagerie pour numériser **Email**.

Param. serveur

Choisissez la méthode d'authentification pour que l'imprimante accède au serveur de messagerie.

« [Éléments de paramétrage du serveur de messagerie](#) » à la page 328

Vérification connexion

Vérifiez la connexion au serveur de messagerie.

## État de l'alimentation

Sélectionnez les menus sur le panneau de commande comme indiqué ci-dessous.

### Param. > État de l'alimentation

Affiche le niveau approximatif des cartouches d'encre et de la durée de vie du boîtier de maintenance.

Lorsque  s'affiche, la cartouche d'encre est presque vide ou le boîtier de maintenance est presque plein. Lorsque la marque  s'affiche, vous devez remplacer l'élément, car la cartouche d'encre est vide ou le boîtier de maintenance est plein.

### Informations connexes

➔ « Remplacement des cartouches d'encre » à la page 210

## Entretien

Sélectionnez les menus sur le panneau de commande comme indiqué ci-dessous.

### Param. > Entretien

#### Réglage de la qualité d'impression. :

Sélectionnez cette fonctionnalité si vous rencontrez des problèmes avec vos impressions. Vous pouvez vérifier si des buses sont obstruées et nettoyer la tête d'impression si nécessaire, puis ajuster certains paramètres pour améliorer la qualité d'impression.

#### Tête d'impr Vérification des buses :

Sélectionnez cette fonctionnalité pour vérifier que les buses de la tête d'impression ne sont pas obstruées. L'imprimante un motif de vérification des buses.

#### Nettoyage tête d'impr. :

Sélectionnez cette fonctionnalité pour nettoyer les buses obstruées dans la tête d'impression.

#### Alignement de la tête :

Sélectionnez cette fonctionnalité pour ajuster la tête d'impression pour améliorer la qualité de l'impression.

Alignement ligne règle

Sélectionnez cette fonctionnalité pour aligner les lignes verticales.

Alignement horizontal

Sélectionnez cette fonctionnalité si des bandes horizontales s'affichent à intervalles réguliers dans vos impressions.

#### Remplact des cartouches :

Utilisez cette fonctionnalité pour remplacer les cartouches d'encre avant qu'elles ne soient vides.

#### Nettoyage guide papier :

Sélectionnez cette fonctionnalité s'il y a des taches d'encre sur les rouleaux intérieurs. L'imprimante alimente en papier afin de nettoyer les rouleaux intérieurs.

#### Retirer le papier :

Utilisez cette fonctionnalité si des bouts de papier déchirés restent dans l'imprimante même après avoir retiré le papier coincé. L'imprimante augmente l'espace entre la tête d'impression et la surface du papier pour faciliter l'enlèvement des morceaux de papier déchirés.

#### Informations connexes

- ➔ « Vérification et nettoyage de la tête d'impression » à la page 135
- ➔ « Remplacement des cartouches d'encre » à la page 210
- ➔ « Nettoyage du trajet du papier en cas de traces d'encre » à la page 137

## Impr.feui.d'état

Sélectionnez les menus sur le panneau de commande comme indiqué ci-dessous.

### Param. > Impr.feui.d'état

#### Fiche d'état de config. :

Permet d'imprimer des feuilles d'information indiquant l'état et les paramètres actuels de l'imprimante.

#### Fiche d'état des consommables :

Imprime une feuille d'information indiquant l'état des consommables.

#### Fiche d'historique d'utilisation :

Permet d'imprimer des feuilles d'information indiquant l'historique de l'utilisation de l'imprimante.

## Compteur d'impressions

Sélectionnez les menus sur le panneau de commande comme indiqué ci-dessous.

### Param. > Compteur d'impressions

Affiche le nombre total d'impressions, d'impressions en noir et blanc et d'impressions en couleur, telles que la feuille d'état depuis le moment où vous avez acheté l'imprimante.

## Paramètres utilisateur

Sélectionnez les menus sur le panneau de commande comme indiqué ci-dessous.

### Param. > Paramètres utilisateur

Vous pouvez modifier les réglages par défaut couramment utilisés pour les paramètres de numérisation, copie et télécopie. Pour plus de détails, reportez-vous aux informations connexes.

- Numér. vers dossier réseau/FTP
- Numériser vers ordinateur (Email)
- Numér. vers ordi
- Numér. vers dispos mém
- Numér. vers Cloud
- Param de copie
- Fax

## Recherche client :

Sélectionnez **Autoriser** pour transmettre des informations relatives à l'utilisation du produit, comme le nombre d'impressions, à Seiko Epson Corporation.

## Rest param défaut

Sélectionnez les menus sur le panneau de commande comme indiqué ci-dessous.

### Param. > Rest param défaut

Permet de réinitialiser les menus suivants.

- Paramètres réseau
- Param de copie
- Param. de numér.
- Param. fax
- Eff ttes données et param

## Mise à jour firmware

Sélectionnez les menus sur le panneau de commande comme indiqué ci-dessous.

### Param. > Mise à jour firmware

Affiche la version du micrologiciel de votre imprimante.

---

# Caractéristiques de l'appareil

## Spécifications de l'imprimante

Placement des buses de la tête d'impression	Buses d'encre noire : 800 Buses d'encre couleur : 256 pour chaque couleur
---	--

Grammage du papier*	Papier ordinaire	64 à 90 g/m <sup>2</sup> (17 à 24 lb)
	Papier épais	91 à 256 g/m <sup>2</sup> (25 à 68 lb)
	Enveloppes	Enveloppe #10, DL, C6 : 75 à 100 g/m <sup>2</sup> (20 à 27 lb)

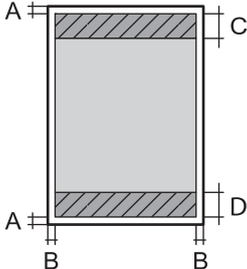
\* Même lorsque l'épaisseur du papier fait partie de cette plage, le papier peut ne pas s'alimenter dans l'imprimante ou la qualité d'impression peut s'amoinrir en fonction des propriétés ou de la qualité du papier.

## Zone imprimable

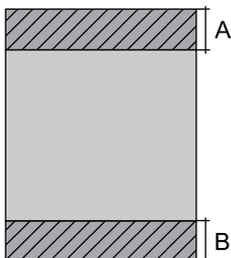
### Zone imprimable des feuilles simples

Il est possible que la qualité d'impression décline dans les zones foncées en raison du mécanisme de l'imprimante.

#### Impression avec bordures

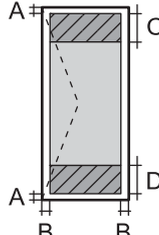
	A	3.0 mm (0.12 pouces)
	B	3.0 mm (0.12 pouces)
	C	47.0 mm (1.85 pouces)
	D	45.0 mm (1.77 pouces)

#### Impression sans marges

	A	50.0 mm (1.97 pouces)
	B	48.0 mm (1.89 pouces)

### Zone imprimable pour enveloppes

Il est possible que la qualité d'impression décline dans les zones foncées en raison du mécanisme de l'imprimante.

	A	3.0 mm (0.12 pouces)
	B	3.0 mm (0.12 pouces)
	C	18.0 mm (0.71 pouces)
	D	47.0 mm (1.85 pouces)

## Spécifications du scanner

Type de scanner	Plateau
Dispositif photoélectrique	CIS
Pixels effectifs	10200×14040 pixels (1200 ppp)
Taille de document maximale	216×297 mm (8.5×11.7 po) A4, Letter
Résolution de numérisation	1200 ppp (numérisation principale) 2400 ppp (numérisation secondaire)
Résolution de sortie	50 à 9600 ppp par pas de 1 ppp
Profondeur des couleurs	Couleur <input type="checkbox"/> 48 bits par pixel par couleur interne (16 bits par pixel par couleur interne) <input type="checkbox"/> 24 bits par pixel par couleur externe (8 bits par pixel par couleur externe) Échelle de gris <input type="checkbox"/> 16 bits par pixel par couleur interne <input type="checkbox"/> 8 bits par pixel par couleur externe Noir et blanc <input type="checkbox"/> 16 bits par pixel par couleur interne <input type="checkbox"/> 1 bits par pixel par couleur externe
Source lumineuse	DEL

## Spécifications de l'ADF

Tailles de papier disponibles	A4, Indian-Legal, Letter, 8.5×13 in, Legal
Type de papier	Papier ordinaire
Grammage du papier	64 à 90 g/m <sup>2</sup> (17 à 24 lb)
Capacité de chargement	A4, Letter : 35 feuilles ou 3.85 mm Indian-Legal, 8.5×13 in, Legal : 10 feuilles
Numérisation auto recto-verso	Non prise en charge

Même si le document original est conforme aux caractéristiques des supports utilisables avec l'ADF, il peut ne pas être alimenté par l'ADF, ou la qualité de numérisation peut s'amoinrir en fonction des caractéristiques ou de la qualité du papier.

## Spécifications du fax

Type de fax	Fax en couleur et en noir et blanc (ITU-T Super Group 3)
-------------	--

Lignes prises en charge	Lignes téléphoniques analogiques standard, systèmes téléphoniques PBX (commutateur téléphonique privé)
Vitesse	Jusqu'à 33.6 kbps
Résolution	<p>Monochrome</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Standard : 8 pixels/mm×3,85 lignes/mm (203 pixels/po×98 lignes/po)</li> <li><input type="checkbox"/> Fin : 8 pixels/mm×7,7 lignes/mm (203 pixels/po×196 lignes/po)</li> <li><input type="checkbox"/> Super Fin : 8 pixels/mm×15,4 lignes/mm (203 pixels/po×392 lignes/po)</li> <li><input type="checkbox"/> Ultra-fin : 16 pixels/mm×15,4 lignes/mm (406 pixels/po×392 lignes/po)</li> <li><input type="checkbox"/> Photo : 8 pixels/mm×7,7 lignes/mm (203 pixels/po×196 lignes/po)</li> </ul> <p>Couleur</p> <p>200×200 ppp</p>
Mémoire pages	Jusqu'à 180 pages (lors de la réception du graphique ITU-T No.1 en mode brouillon monochrome)
Renumérotation*	2 fois (par intervalle de 1 minute)
Interface	Ligne téléphonique RJ-11, connexion du poste téléphonique RJ-11

\* Les spécifications peuvent varier selon les pays ou les régions.

## Utilisation du port de l'imprimante

L'imprimante utilise le port suivant. L'administrateur réseau doit rendre ces ports disponibles, si nécessaire.

### Lorsque le scanner (Client) est l'imprimante

Utiliser	Destination (Serveur)	Protocole	Numéro de port	
Envoi du fichier (Lorsque la numérisation vers le dossier réseau est utilisé depuis l'imprimante)	Serveur FTP	FTP (TCP)	20	
			21	
	Serveur du fichier	SMB (TCP)	445	
			NetBIOS (UDP)	137
				138
Envoi de l'email (Lorsque la numérisation vers e-mail est utilisée depuis l'imprimante)	Serveur SMTP	SMTP (TCP)	25	
		SMTP SSL/TLS (TCP)	465	
		SMTP STARTTLS (TCP)	587	
POP avant la connexion SMTP (Lorsque la numérisation vers l'e-mail est utilisée depuis l'imprimante)	Serveur POP	POP3 (TCP)	110	

Utiliser	Destination (Serveur)	Protocole	Numéro de port
Lors de l'utilisation d'Epson Connect	Serveur Epson Connect	HTTPS	443
		XMPP	5222
Contrôle WSD	Ordinateur client	WSD (TCP)	5357
Recherche d'un ordinateur lors de la numérisation poussée depuis Epson ScanSmart	Ordinateur client	Découverte de la numérisation poussée du réseau	2968

### Lorsque l'expéditeur (Client) est l'ordinateur client

Utiliser	Destination (Serveur)	Protocole	Numéro de port
Découvrez l'imprimante depuis une application telle que EpsonNet Config, le pilote d'imprimante et le pilote de scanner.	Imprimante	ENPC (UDP)	3289
Collectez et configurez les informations MIB à partir d'une application telle que EpsonNet Config, le pilote d'imprimante et le pilote de scanner.	Imprimante	SNMP (UDP)	161
Transmission des données LPR	Imprimante	LPR (TCP)	515
Transmission des données RAW	Imprimante	RAW (Port 9100) (TCP)	9100
Transmission des données AirPrint (impression IPP/IPPS)	Imprimante	IPP/IPPS (TCP)	631
Recherche de l'imprimante WSD	Imprimante	WS-Discovery (UDP)	3702
Transmission des données de numérisation depuis Epson ScanSmart	Imprimante	Numérisation réseau (TCP)	1865
Collecte des informations sur la tâche lors de la numérisation poussée depuis Epson ScanSmart	Imprimante	Numérisation poussée du réseau	2968

## Spécifications de l'interface

Pour l'ordinateur	USB haut débit*
Pour les dispositifs USB externes	USB Hi-Speed

\* Les câbles USB 3.0 ne sont pas compatibles.

## Caractéristiques réseau

### Caractéristiques du Wi-Fi

Reportez-vous au tableau ci-dessous pour connaître les caractéristiques du Wi-Fi.

Pays ou régions exceptées ceux indiqués ci-dessous	Tableau A
Australie Nouvelle-Zélande Taïwan	Tableau B

Tableau A

Normes	IEEE 802.11b/g/n*1
Plage de fréquences	2,4 GHz
Canaux	1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12/13
Modes de coordination	Infrastructure, Wi-Fi Direct (PA unique)*2*3
Protocole de sécurité*4	WEP (64/128bit), WPA2-PSK (AES)*5, WPA3-SAE (AES)

\*1 Disponible uniquement pour le HT20.

\*2 Non géré pour la norme IEEE 802.11b.

\*3 Les modes Infrastructure et Wi-Fi Direct ou une connexion Ethernet peuvent être utilisés simultanément.

\*4 Le Wi-Fi Direct prend en charge le WPA2-PSK (AES) uniquement.

\*5 Conforme aux normes WPA2 avec gestion de WPA/WPA2 Personal.

Tableau B

Normes	IEEE 802.11a/b/g/n*1/ac		
Plages de fréquences	IEEE 802.11b/g/n : 2,4 GHz, IEEE 802.11a/n/ac : 5 GHz		
Canaux	Wi-Fi	2,4 GHz	1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12*2/13*2
		5 GHz*3	W52 (36/40/44/48), W53 (52/56/60/64), W56 (100/104/108/112/116/120/124/128/132/136/140/144), W58 (149/153/157/161/165)
	Wi-Fi Direct	2,4 GHz	1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12*2/13*2
		5 GHz*3	W52 (36/40/44/48) W58 (149/153/157/161/165)
Modes de connexion	Infrastructure, Wi-Fi Direct (PA unique)*4, *5		
Protocole de sécurité*6	WEP (64/128bit), WPA2-PSK (AES)*7, WPA3-SAE (AES)		

- \*1 Disponible uniquement pour le HT20.
- \*2 Non disponible à Taïwan.
- \*3 La disponibilité de ces canaux et l'utilisation des produits en extérieur sur ces canaux varie en fonction de la localisation. Pour plus d'informations, consultez le site Web suivant.  
<http://support.epson.net/wifi5ghz/>
- \*4 Non géré pour la norme IEEE 802.11b.
- \*5 Les modes Infrastructure et Wi-Fi Direct ou une connexion Ethernet peuvent être utilisés simultanément.
- \*6 Le Wi-Fi Direct ne prend en charge que le WPA2-PSK (AES).
- \*7 Conforme aux normes WPA2 avec gestion de WPA/WPA2 Personal.

## Spécifications Ethernet

Normes	IEEE802.3i (10BASE-T)*1 IEEE802.3u (100BASE-TX) IEEE802.3az (Green Ethernet)*2
Mode de communication	Auto, 10 Mbps Full duplex, 10 Mbps Half duplex, 100 Mbps Full duplex, 100 Mbps Half duplex
Connecteur	RJ-45

- \*1 Utilisez un câble STP (paire torsadée blindée) de catégorie 5e or ou supérieure pour éviter le risque d'interférence radio.
- \*2 Le dispositif connecté doit être conforme aux normes IEEE802.3az.

## Fonctions réseau et IPv4/IPv6

Fonctions			Prise en charge	Remarques
Impression réseau	EpsonNet Print (Windows)	IPv4	✓	-
	Standard TCP/IP (Windows)	IPv4, IPv6	✓	-
	Impression WSD (Windows)	IPv4, IPv6	✓	Windows Vista ou version ultérieure
	Impression Bonjour (Mac OS)	IPv4, IPv6	✓	-
	Impression IPP (Windows, Mac OS)	IPv4, IPv6	✓	-
	Impression PictBridge (Wi-Fi)	IPv4	-	Appareil photo numérique
	Epson Connect (Impression dans un e-mail, Impression distante)	IPv4	✓	-
	AirPrint (iOS, Mac OS)	IPv4, IPv6	✓	iOS 5 ou version ultérieure, Mac OS X v10.7 ou version ultérieure

Fonctions			Prise en charge	Remarques
Numérisation via le réseau	Epson Scan 2	IPv4, IPv6	✓	-
	Epson ScanSmart	IPv4	✓	Windows 7 ou version ultérieure, Mac OS X El Capitan ou version ultérieure
	Event Manager	IPv4	✓	Windows XP, Vista, Mac OS X v10.6 pour Yosemite
	Epson Connect (Numérisation vers le Cloud)	IPv4	✓	-
	AirPrint (Numérisation)	IPv4, IPv6	✓	OS X Mavericks ou version ultérieure
Télécopie	Envoi d'un fax	IPv4	✓	-
	Réception d'un fax	IPv4	✓	-
	AirPrint (émission de fax)	IPv4, IPv6	✓	OS X Mountain Lion ou version ultérieure

## Protocole de sécurité

SSL/TLS	Serveur/Client HTTPS, IPPS
SMTPS (STARTTLS, SSL/TLS)	
SNMPv3	

## Services tiers pris en charge

AirPrint	Impression	iOS 5 ou version ultérieure/Mac OS X v10.7.x ou version ultérieure
	Numérisation	OS X Mavericks ou version ultérieure
	Télécopie	OS X Mountain Lion ou version ultérieure

## Caractéristiques relatives aux périphériques de stockage

Périphériques	Capacités maximales
Disque dur*1 Périphérique de stockage USB	2 To (formaté en FAT, FAT32 ou exFAT.)

Périphériques	Capacités maximales
Lecteur de cartes à puce*2	2 To (formaté en FAT, FAT32 ou exFAT)

\*1: Il est déconseillé d'utiliser des dispositifs USB externes alimentés par USB. Utilisez uniquement des dispositifs USB externes reliés au secteur via un adaptateur.

\*2: N'insérez qu'une seule carte mémoire dans le lecteur de cartes à puce. Les lecteurs de cartes à puce pouvant accueillir plus de deux cartes mémoire ne sont pas pris en charge.

Vous ne pouvez pas utiliser les périphériques suivants :

- Les périphériques nécessitant un pilote dédié
- Les périphériques avec des paramètres de sécurité (mot de passe, chiffrement, etc.)
- Les périphériques avec un concentrateur USB intégré

Epson ne peut garantir le fonctionnement complet de dispositifs externes connectés.

## Caractéristiques des données prises en charge

Format de fichier	JPEGs (*.JPG) conformément à la norme Exif version 2.31 pour les images prises par des appareils photo numériques compatibles DCF*1 version 1.0 ou 2.0*2 Images conformes TIFF 6.0 comme indiquées ci-dessous <input type="checkbox"/> Images en couleurs RGB (non compressées) <input type="checkbox"/> Images binaires (non compressées ou encodées CCITT)
Taille de l'image	Horizontal : 80 à 10200 pixels Vertical : 80 à 10200 pixels
Taille de fichier	Moins de 2 Go
Nombre de fichiers maximal	JPEG : 9990*3 TIFF : 999

\*1 DCIM.

\*2 Les données photo stockées sur des appareils photo numériques avec mémoire intégrée ne sont pas prises en charge.

\*3 Jusqu'à 999 fichiers peuvent s'afficher en même temps. (Si le nombre de fichiers dépasse 999, les fichiers sont regroupés.)

**Remarque:**

« ! » s'affiche sur l'écran LCD lorsque l'imprimante ne reconnaît pas le fichier image. Dans ce cas, si vous sélectionnez plusieurs images, des zones blanches apparaîtront à l'impression.

## Dimensions

Dimensions	<p>Stockage</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Largeur : 425 mm (16.7 po)</li> <li><input type="checkbox"/> Profondeur : 379 mm (14.9 po)</li> <li><input type="checkbox"/> Hauteur : 249 mm (9.8 po)</li> </ul> <p>Impression</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Largeur : 425 mm (16.7 po)</li> <li><input type="checkbox"/> Profondeur : 494 mm (19.4 po)</li> <li><input type="checkbox"/> Hauteur : 249 mm (9.8 po)</li> </ul>
Poids*	Environ 8.8 kg (19.4 lb)

\* Sans les cartouches d'encre et le cordon d'alimentation.

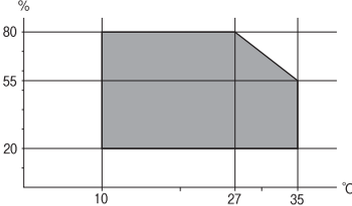
## Caractéristiques électriques

Puissance nominale de l'alimentation	AC 100–240 V
Plage de fréquences nominales	50–60 Hz
Courant nominal	0.5–0.3 A
Consommation électrique (avec la connexion USB)	<p>Copie autonome : environ 17.0 W (ISO/IEC24712)</p> <p>Mode prêt : environ 6.2 W</p> <p>Mode veille : environ 1.2 W</p> <p>Hors tension : environ 0.2 W</p>

**Remarque:**

- Reportez-vous à l'étiquette présente sur l'imprimante pour connaître la tension du produit.
- Pour les utilisateurs européens, consultez le site Web suivant pour plus de détails concernant la consommation électrique.  
<http://www.epson.eu/energy-consumption>

## Caractéristiques environnementales

Fonctionnement	<p>Utilisez l'imprimante dans la plage de températures indiquée dans le graphique ci-après.</p>  <p>Température : 10 à 35 °C (50 à 95 °F) Humidité : 20 à 80 % d'humidité relative (sans condensation)</p>
Stockage	<p>Température après le chargement d'encre initial : -15 à 40 °C (5 à 104 °F)* Température avant le chargement d'encre initial : -20 à 40 °C (-4 à 104 °F)* Humidité : 5 à 85 % d'humidité relative (sans condensation)</p>

\* Stockage possible pendant un mois à 40 °C (104 °F).

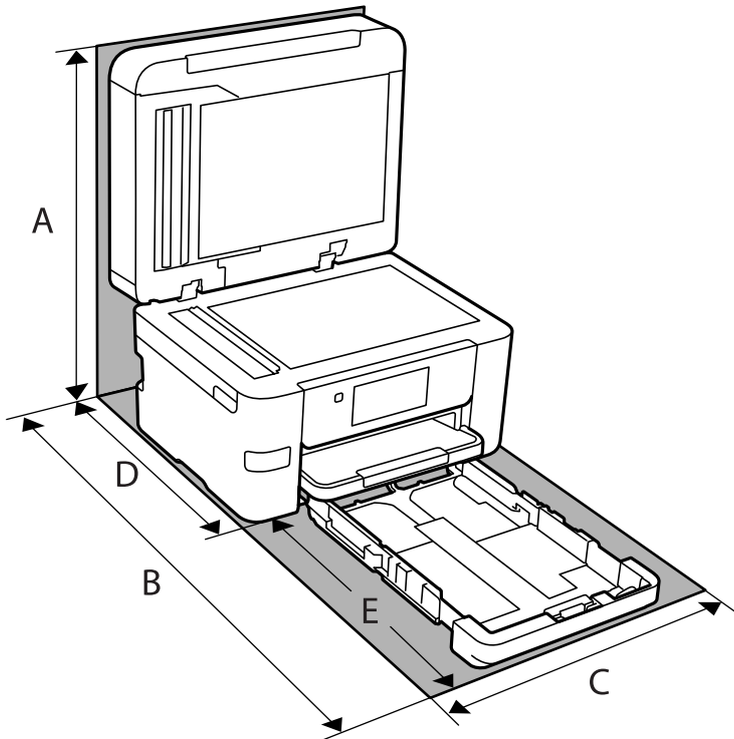
## Caractéristiques environnementales pour les cartouches d'encre

Température de stockage	-30 à 40 °C (-22 à 104 °F)*
Température de congélation	<p>-16 °C (3.2 °F) À 25 °C (77 °F), l'encre dégèle en 3 heures environ et est ensuite utilisable.</p>

\* Stockage possible pendant un mois à 40 °C (104 °F).

## Lieu et espace d'installation

Suffisamment d'espace pour installer et utiliser correctement l'imprimante.



A	535 mm
B	725 mm
C	425 mm
D	422 mm
E	303 mm

Voir « Consignes de sécurité » dans ce manuel pour confirmer les conditions environnementales.

### Informations connexes

➔ [« Conseils et avertissements relatifs à la configuration de l'imprimante »](#) à la page 14

## Configuration requise

### Windows

Windows Vista, Windows 7, Windows 8/8.1, Windows 10 ou version ultérieure (32 bits, 64 bits)

Windows XP SP3 (32 bits)

Windows XP Professional x64 Edition SP2

Windows Server 2003 (SP2) ou version ultérieure

Mac OS

Mac OS X v10.6.8 ou version ultérieure

**Remarque:**

- Il se peut que Mac OS ne prenne pas en charge certaines applications et fonctionnalités.
- Le système de fichiers UNIX (UFS) pour Mac OS n'est pas pris en charge.

---

## Informations réglementaires

### Normes et conformité

#### Normes et conformité pour le modèle États-Unis

Sécurité	UL60950-1 CAN/CSA-C22.2 No.60950-1
EMC	FCC Part 15 Subpart B Class B CAN ICES-3 (B)/NMB-3 (B)

Cet équipement contient le module sans fil suivant.

Fabricant : Seiko Epson Corporation

Type : J26H005

Ce produit est conforme à la section 15 de la réglementation FCC et à la section RSS-210 de la réglementation IC. Epson ne peut être tenue responsable en cas de non-respect des exigences de protection suite à une modification non recommandée du produit. Le fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes : (1) le périphérique ne peut occasionner d'interférences nuisibles et (2) le périphérique doit accepter toutes les interférences reçues, y compris les interférences pouvant entraîner un fonctionnement indésirable du périphérique.

Afin d'éviter les interférences radio au niveau du service proposé sous licence, le périphérique est conçu pour fonctionner à l'intérieur et à l'écart des fenêtres, de manière à offrir un blindage maximal. Les équipements (ou leur antenne de transmission) installés à l'extérieur sont soumis à une licence.

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements de la FCC/IC pour un environnement non contrôlé, ainsi qu'aux Directives d'exposition aux fréquences radio de la FCC du Supplément C de OET65 et RSS-102 de la Réglementation de l'exposition aux fréquences radio de l'IC. Cet équipement doit être installé et utilisé de façon à ce que le radiateur soit distant d'au moins 20 cm (7,9 pouces) du corps d'une personne (à l'exception de ses extrémités : mains, poignets, pieds et chevilles).

#### Normes et conformité pour le modèle européen

Pour les utilisateurs européens

Seiko Epson Corporation déclare par la présente que le modèle d'équipement radio suivant est conforme à la Directive 2014/53/EU. Le texte complet de la déclaration de conformité de l'UE est disponible sur le site Web suivant.

<http://www.epson.eu/conformity>

C772B

Pour l'utilisation dans les pays suivants uniquement : Irlande, Royaume-Uni, Autriche, Allemagne, Liechtenstein, Suisse, France, Belgique, Luxembourg, Pays-Bas, Italie, Portugal, Espagne, Danemark, Finlande, Norvège, Suède, Islande, Croatie, Chypre, Grèce, Slovénie, Malte, Bulgarie, République tchèque, Estonie, Hongrie, Lettonie, Lituanie, Pologne, Roumanie et Slovaquie.

Epson ne peut être tenue responsable en cas de non-respect des exigences de protection suite à une modification non recommandée du produit.

Fréquence	Puissance maximale transmise par la fréquence radio
2400–2483,5 MHz	20 dBm (EIRP)



## Normes et approbations pour le modèle australien

EMC	AS/NZS CISPR32 Class B
-----	------------------------

Epson déclare par la présente que l'équipement suivant est conforme aux exigences essentielles et autres dispositions pertinentes de la directive AS/NZS4268 :

C772A

Epson ne peut être tenue responsable en cas de non-respect des exigences de protection suite à une modification non recommandée du produit.

## Normes et approbations pour le modèle néo-zélandais

### General Warning

The grant of a Telepermit for any item of terminal equipment indicates only that Telecom has accepted that the item complies with minimum conditions for connection to its network. It indicates no endorsement of the product by Telecom, nor does it provide any sort of warranty. Above all, it provides no assurance that any item will work correctly in all respects with another item of Telepermitted equipment of a different make or model, nor does it imply that any product is compatible with all of Telecom's network services.

Telepermitted equipment only may be connected to the EXT telephone port. This port is not specifically designed for 3-wire-connected equipment. 3-wire-connected equipment might not respond to incoming ringing when attached to this port.

### Important Notice

Under power failure conditions, this telephone may not operate. Please ensure that a separate telephone, not dependent on local power, is available for emergency use.

This equipment is not capable, under all operating conditions, of correct operation at the higher speeds for which it is designed. Telecom will accept no responsibility should difficulties arise in such circumstances.

This equipment shall not be set up to make automatic calls to the Telecom '111' Emergency Service.

## Restrictions relatives à la copie

Respectez les restrictions suivantes de manière à garantir une utilisation responsable et légale de l'imprimante.

La copie des éléments suivants est interdite par la loi :

- Billets de banque, pièces, titres négociables émis par le gouvernement, titres de gage du gouvernement et titres municipaux
- Timbres-poste inutilisés, cartes postales préimbrées et autres envois postaux timbrés au tarif en vigueur
- Timbres fiscaux émis par le gouvernement et titres émis selon des procédures légales

Faites preuve de circonspection lors de la copie des éléments suivants :

- Titres négociables privés (certificats d'action, billets au porteur, chèques, etc.), abonnements mensuels, billets de réduction, etc.
- Passeports, permis de conduire, certificats médicaux, titres de transport, bons d'alimentation, billets, etc.

**Remarque:**

*Il est également possible que la copie de tels documents soit interdite par la loi.*

Utilisation responsable de documents soumis à droits d'auteur :

Les imprimantes peuvent être utilisées incorrectement en cas de copie de documents soumis à droits d'auteur. À moins d'agir sur les conseils d'un avocat bien informé, prenez vos responsabilités et faites preuve de respect en sollicitant l'autorisation du détenteur des droits d'auteur avant de copier des documents publiés.

---

# Informations sur l'administrateur

Connexion de l'imprimante au réseau. . . . .	315
Paramètres d'utilisation de l'imprimante. . . . .	319
Gestion de l'imprimante. . . . .	376
Paramètres de sécurité avancés. . . . .	378

## Connexion de l'imprimante au réseau

Vous pouvez connecter l'imprimante au réseau de plusieurs manières.

- Vous pouvez la connecter en utilisant les paramètres avancés du panneau de commande.
- Vous pouvez la connecter à l'aide du programme d'installation du site Web ou du disque du logiciel.

Ce chapitre décrit la procédure de connexion d'une imprimante au réseau à l'aide du panneau de commande de l'imprimante.

### Avant de configurer une connexion réseau

Pour vous connecter au réseau, vérifiez au préalable la méthode de connexion et les informations de configuration pour la connexion.

### Collecte d'informations sur les paramètres de connexion

Préparez les informations de réglage nécessaires pour la connexion. Vérifiez les informations suivantes à l'avance.

Divisions	Éléments	Remarque
Mode de connexion du périphérique	<input type="checkbox"/> Ethernet <input type="checkbox"/> Wi-Fi	Décidez comment connecter l'imprimante au réseau. Pour le réseau local câblé, connectez-le au commutateur LAN. Pour le Wi-Fi, connectez-vous au réseau (SSID) du point d'accès.
Informations de connexion LAN	<input type="checkbox"/> Adresse IP <input type="checkbox"/> Masque de sous-réseau <input type="checkbox"/> Passerelle par défaut	Sélectionnez l'adresse IP à attribuer à l'imprimante. Lorsque vous attribuez l'adresse IP de manière statique, toutes les valeurs sont requises. Lorsque vous attribuez dynamiquement l'adresse IP à l'aide de la fonction DHCP, ces informations ne sont pas nécessaires car elles sont définies automatiquement.
Informations de connexion Wi-Fi	<input type="checkbox"/> SSID <input type="checkbox"/> Mot de passe	Il s'agit du SSID (nom du réseau) et du mot de passe du point d'accès auquel l'imprimante se connecte. Si le filtrage d'adresse MAC a été défini, enregistrez l'adresse MAC de l'imprimante à l'avance pour enregistrer l'imprimante. Voir ci-dessous les normes prises en charge. <a href="#">« Caractéristiques du Wi-Fi » à la page 304</a>
Informations du serveur DNS	<input type="checkbox"/> Adresse IP du serveur DNS principal <input type="checkbox"/> Adresse IP du serveur DNS secondaire	Ces informations sont requises pour spécifier les serveurs DNS. Le serveur DNS secondaire est défini lorsque le système a une configuration redondante et qu'il existe un serveur DNS secondaire. Si vous faites partie d'une petite organisation et que vous ne configurez pas le serveur DNS, définissez l'adresse IP du routeur.

Divisions	Éléments	Remarque
Informations du serveur Proxy	<input type="checkbox"/> Nom du serveur Proxy	Définissez ce paramètre lorsque votre environnement réseau utilise le serveur proxy pour accéder à Internet depuis l'Intranet et que vous utilisez la fonction à laquelle l'imprimante accède directement depuis Internet.  Pour les fonctions suivantes, l'imprimante se connecte directement à Internet. <input type="checkbox"/> Epson Connect Services <input type="checkbox"/> Services Cloud d'autres entreprises <input type="checkbox"/> Mise à jour du micrologiciel
Information du numéro de port	<input type="checkbox"/> Numéro de port à libérer	Vérifiez le numéro de port utilisé par l'imprimante et l'ordinateur, puis libérez le port qui est bloqué par un pare-feu, si nécessaire.  Reportez-vous à ce qui suit pour connaître le numéro de port utilisé par l'imprimante.  <a href="#">« Utilisation du port de l'imprimante » à la page 302</a>

## Attribution d'adresse IP

Il s'agit des types suivants d'attribution d'adresses IP.

### Adresse IP statique :

Attribuez manuellement l'adresse IP prédéterminée à l'imprimante (hôte).

Les informations à connecter au réseau (masque de sous-réseau, passerelle par défaut, serveur DNS, etc.) doivent être définies manuellement.

L'adresse IP ne change pas même lorsque le périphérique est éteint, ce qui est utile lorsque vous souhaitez gérer des périphériques dont l'environnement ne permet pas de modifier l'adresse IP ou lorsque vous souhaitez gérer des périphériques utilisant l'adresse IP. Nous recommandons des paramètres à l'imprimante, au serveur, etc. auxquels de nombreux ordinateurs accèdent.

### Attribution automatique à l'aide de la fonction DHCP (adresse IP dynamique) :

Attribuez l'adresse IP automatiquement à l'imprimante (hôte) à l'aide de la fonction DHCP du serveur ou routeur DHCP.

Les informations de connexion au réseau (masque de sous-réseau, passerelle par défaut, serveur DNS, etc.) sont définies automatiquement, de sorte que vous pouvez facilement connecter le périphérique au réseau.

Si le périphérique ou le routeur est éteint, ou selon les paramètres du serveur DHCP, l'adresse IP peut changer lors de la reconnexion.

Nous recommandons de gérer des périphériques autres que l'adresse IP et de communiquer avec des protocoles qui peuvent suivre l'adresse IP.

#### Remarque:

Lorsque vous utilisez la fonction de réservation d'adresse IP du DHCP, vous pouvez attribuer la même adresse IP aux périphériques à tout moment.

## Serveur DNS et serveur proxy

Le serveur DNS a un nom d'hôte, un nom de domaine pour l'adresse e-mail, etc. en association avec les informations d'adresse IP.

La communication est impossible si l'autre partie est décrite par un nom d'hôte, un nom de domaine, etc. lorsque l'ordinateur ou l'imprimante réalise une communication IP.

Interroge le serveur DNS pour obtenir ces informations et obtient l'adresse IP de l'autre partie. Ce processus est appelé une résolution de nom.

Par conséquent, les périphériques tels que les ordinateurs et les imprimantes peuvent communiquer en utilisant l'adresse IP.

La résolution de nom est nécessaire pour que l'imprimante puisse communiquer en utilisant la fonction d'e-mail ou de connexion Internet.

Définissez les paramètres du serveur DNS lorsque vous utilisez ces fonctions.

Lorsque vous attribuez l'adresse IP de l'imprimante à l'aide de la fonction DHCP du serveur DHCP ou du routeur, elle est automatiquement définie.

Le serveur proxy est placé au niveau de la passerelle entre le réseau et Internet, et il communique avec l'ordinateur, l'imprimante et Internet (serveur opposé) pour le compte de chacun d'eux. Le serveur opposé communique uniquement avec le serveur proxy. Par conséquent, des informations sur l'imprimante telles que l'adresse IP et le numéro de port ne peuvent être lues et une sécurité renforcée est attendue.

Lorsque vous vous connectez à Internet via un serveur proxy, configurez le serveur proxy sur l'imprimante.

## Connexion au réseau depuis le panneau de commande

Connectez l'imprimante au réseau, depuis le panneau de commande de l'imprimante.

### Attribution de l'adresse IP

Configurer les éléments de base comme l'adresse de l'hôte, Masque de s-réseau, Passerelle par défaut.

Ce chapitre décrit la procédure de configuration d'une adresse IP statique.

1. Mettez l'imprimante sous tension.
2. Sélectionnez **Param.** sur l'écran d'accueil du panneau de commande.
3. Sélectionnez **Réglages généraux > Paramètres réseau > Avancé > TCP/IP.**
4. Sélectionnez **Manuel** pour **Obtenir l'adresse IP.**

Pour configurer l'adresse IP automatiquement à l'aide de la fonction DHCP du routeur, sélectionnez **Auto.** Dans ce cas, l'**Adresse IP**, le **Masque de s-réseau** et la **Passerelle par défaut** décrits aux étapes 5 à 6 sont également définis automatiquement, passez à l'étape 7.

5. Saisissez l'adresse IP.

Le curseur passe au segment suivant ou au segment précédent, séparé par un point si vous sélectionnez ◀ et ▶.

Confirmez la valeur affichée à l'écran précédent.

6. Configurez les options **Masque de s-réseau** et **Passerelle par défaut**.

Confirmez la valeur affichée à l'écran précédent.



**Important:**

Si la combinaison des Adresse IP, Masque de s-réseau et Passerelle par défaut est incorrecte, **Démarrer configuration** est inactive et il est impossible de poursuivre la configuration. Confirmez que la saisie est exempte d'erreur.

7. Saisissez l'adresse IP du serveur DNS principal.

Confirmez la valeur affichée à l'écran précédent.

**Remarque:**

Si vous pouvez sélectionner **Auto** comme paramètre d'attribution de l'adresse IP, vous pouvez sélectionner les paramètres du serveur DNS via **Manuel** ou **Auto**. Si vous ne pouvez pas obtenir automatiquement l'adresse du serveur DNS, sélectionnez **Manuel**, puis saisissez l'adresse du serveur DNS. Saisissez ensuite directement l'adresse du serveur DNS secondaire. Si vous sélectionnez **Auto**, allez à l'étape 9.

8. Saisissez l'adresse IP du serveur DNS secondaire.

Confirmez la valeur affichée à l'écran précédent.

9. Appuyez sur **Démarrer configuration**.

### Configuration du serveur proxy

Configurez le serveur proxy si les deux conditions suivantes sont remplies.

- Le serveur proxy est conçu pour une connexion Internet.
- Lorsque vous utilisez une fonction dans laquelle une imprimante se connecte directement à Internet, comme le service Epson Connect ou les services Cloud d'une autre entreprise.

1. Sélectionnez **Param.** à l'écran d'accueil.

Lorsque vous effectuez des réglages après la configuration de l'adresse IP, l'écran **Avancé** s'affiche. Passez à l'étape 3.

2. Sélectionnez **Réglages généraux > Paramètres réseau > Avancé**.

3. Sélectionnez **Serveur Proxy**.

4. Sélectionnez **Utiliser** pour **Param. Serveur proxy**.

5. Entrez l'adresse du serveur proxy au format IPv4 ou FQDN.

Confirmez la valeur affichée à l'écran précédent.

6. Saisissez le numéro de port du serveur proxy.

Confirmez la valeur affichée à l'écran précédent.

7. Appuyez sur **Démarrer configuration**.

## Connexion au réseau local

Connectez l'imprimante au réseau par Ethernet ou Wi-Fi.

### Connexion à Ethernet

Connectez l'imprimante au réseau au moyen d'un câble Ethernet, puis vérifiez la connexion.

1. Connectez l'imprimante et le concentrateur (commutateur LAN) au moyen du câble Ethernet.
2. Sélectionnez **Param.** à l'écran d'accueil.
3. Sélectionnez **Réglages généraux > Paramètres réseau > Vérification de la connexion au réseau.**

Le résultat du diagnostic de la connexion est affiché. Confirmez que la connexion est correcte.

4. Appuyez sur **OK** pour terminer.

Lorsque vous appuyez sur **Imprimer le rapport de vérification**, vous pouvez imprimer le résultat du diagnostic. Suivez les instructions qui s'affichent à l'écran pour procéder à l'impression.

### Informations connexes

➔ [« Passer d'une connexion réseau Wi-Fi à Ethernet » à la page 243](#)

### Connexion au réseau local sans fil (Wi-Fi)

Vous pouvez connecter l'imprimante au réseau local sans fil (Wi-Fi) de plusieurs manières. Choisissez la méthode de connexion correspondant à l'environnement et aux conditions que vous utilisez.

Si vous connaissez les informations de routeur sans fil, comme le SSID et le mot de passe, vous pouvez définir les paramètres manuellement.

Si le routeur sans fil prend en charge WPS, vous pouvez effectuer les réglages par simple pression sur un bouton.

Après avoir connecté l'imprimante au réseau, connectez-vous à l'imprimante à partir du dispositif que vous voulez utiliser (ordinateur, périphérique intelligent, tablette, etc.)

### Informations connexes

➔ [« Réglage des paramètres Wi-Fi à l'aide du SSID et d'un mot de passe » à la page 245](#)

➔ [« Réglage des paramètres Wi-Fi par pression sur une touche \(WPS\) » à la page 246](#)

➔ [« Réglage des paramètres Wi-Fi via PIN Code Setup \(WPS\) » à la page 247](#)

---

## Paramètres d'utilisation de l'imprimante

### Utilisation des fonctions d'impression

Activer pour utiliser la fonction d'impression sur l'ensemble du réseau.

Pour utiliser l'imprimante sur le réseau, vous devez définir le port pour la connexion réseau sur l'ordinateur ainsi que la connexion de l'imprimante au réseau.

## Types de connexion à l'imprimante

Les deux méthodes suivantes sont disponibles pour la connexion au réseau de l'imprimante.

- Connexion de pair-à-pair (impression directe)
- Connexion serveur/client (partage d'imprimante à l'aide du serveur de Windows)

### **Paramètres de connexion de pair-à-pair**

C'est la connexion pour connecter l'imprimante au réseau et à l'ordinateur directement. Seul un modèle ayant une capacité de mise en réseau peut être connecté.

#### **Méthode de connexion :**

Connectez l'imprimante directement au réseau via un concentrateur ou un point d'accès.

#### **Pilote d'imprimante :**

Installez le pilote de l'imprimante sur chaque ordinateur client.

Lorsque vous utilisez EpsonNet SetupManager, vous pouvez fournir le pack du pilote qui inclut les paramètres de l'imprimante.

#### **Fonctions :**

- Le travail d'impression commence immédiatement parce que le travail d'impression est envoyé directement à l'imprimante.
- Vous pouvez imprimer tant que l'imprimante fonctionne.

### **Paramètres de serveur/connexion client**

C'est la connexion que l'ordinateur du serveur partage avec l'imprimante. Pour interdire la connexion sans passer par l'ordinateur du serveur, vous pouvez améliorer la sécurité.

Lorsque vous utilisez la connexion USB, l'imprimante sans fonction réseau peut également être partagée.

#### **Méthode de connexion :**

Connectez l'imprimante au réseau via un commutateur LAN ou un point d'accès.

Vous pouvez également connecter l'imprimante au serveur directement par câble USB.

#### **Pilote d'imprimante :**

Installez le pilote de l'imprimante sur le serveur Windows en fonction du système d'exploitation des ordinateurs clients.

En accédant au serveur Windows et en liant l'imprimante, le pilote de l'imprimante est installé sur l'ordinateur client et peut être utilisé.

#### **Fonctions :**

- Gérer l'imprimante et le pilote de l'imprimante en lot.
- En fonction des spécifications du serveur, cela peut prendre du temps de démarrer le travail d'impression parce que tous les travaux d'impression passent par le serveur d'impression.
- Vous ne pouvez pas imprimer parce que le serveur Windows est désactivé.

## Paramètres d'impression pour la connexion de pair-à-pair

Pour la connexion de pair-à-pair (impression directe), une imprimante et un ordinateur client ont une relation directe.

Le pilote d'imprimante doit être installé sur chaque ordinateur client.

## Paramètres d'impression pour la connexion serveur/client

Activez pour imprimer à partir de l'imprimante connectée en tant que connexion serveur/client.

Pour la connexion serveur/client, configurez d'abord le serveur d'impression, puis partagez l'imprimante sur le réseau.

Lorsque vous utilisez le câble USB pour vous connecter au serveur, configurez d'abord le serveur d'impression, puis partagez l'imprimante sur le réseau.

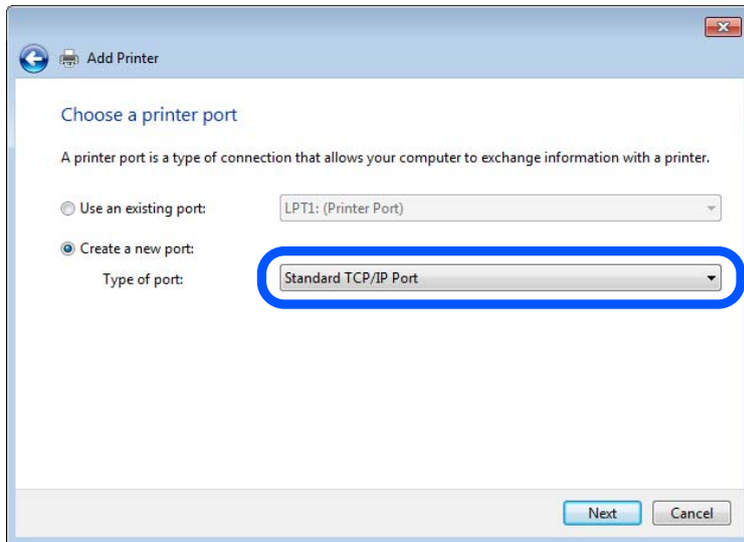
### Configuration des ports réseau

Créez la file d'attente d'impression pour l'impression réseau sur le serveur d'impression à l'aide du protocole TCP/IP, puis configurez le port réseau.

Cet exemple utilise Windows 2012 R2.

1. Ouvrez l'écran des périphériques et imprimantes.  
**Bureau > Paramètres > Panneau de configuration > Matériel et audio** ou **Matériel > Périphériques et imprimantes**.
2. Ajoutez une imprimante.  
Cliquez sur **Ajouter une imprimante**, puis sélectionnez **L'imprimante que je veux n'est pas répertoriée**.
3. Ajoutez une imprimante locale.  
Sélectionnez **Ajouter une imprimante locale ou réseau avec des paramètres manuels**, puis cliquez sur **Suivant**.

4. Sélectionnez **Créer un nouveau port**, sélectionnez **Port TCP/IP standard** pour le type de port et cliquez sur **Suivant**.



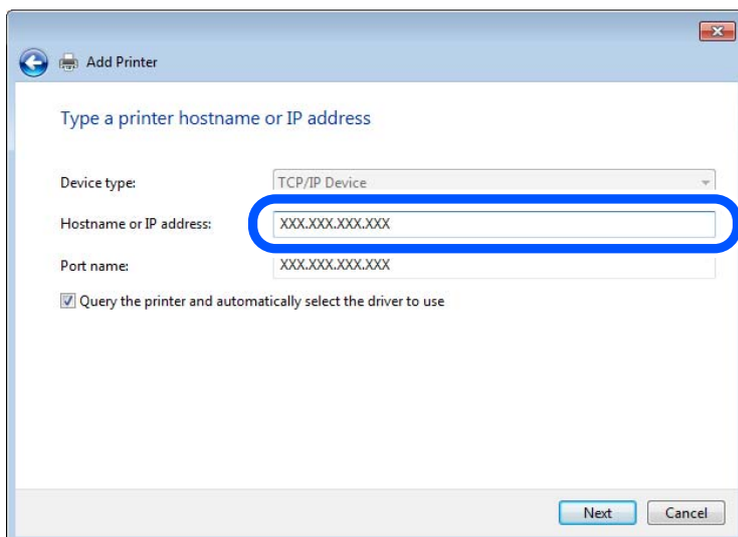
5. Saisissez l'adresse IP ou le nom de l'imprimante sous **Nom d'hôte ou adresse IP** ou **Nom d'imprimante ou adresse IP**, puis cliquez sur **Suivant**.

Exemple :

- Nom de l'imprimante : EPSONA1A2B3C
- Adresse IP : 192.0.2.111

Ne modifiez pas le paramètre **Nom du port**.

Cliquez sur **Continue** lorsque l'écran **Contrôle de compte d'utilisateur** s'affiche.



**Remarque:**

Si vous précisez le nom de l'imprimante sur un réseau prenant en charge la résolution de nom, l'adresse IP est suivie même si l'adresse IP de l'imprimante a été modifiée par DHCP. Vous pouvez vérifier le nom de l'imprimante depuis l'écran d'état du réseau sur le panneau de commande de l'imprimante ou la feuille d'état du réseau.

6. Configurez le pilote d'impression.

Si le pilote d'impression est déjà installé :

Sélectionnez **Fabricant** et **Imprimantes**. Cliquez sur **Suivant**.

7. Suivez les instructions affichées à l'écran.

Lorsque vous utilisez l'imprimante via la connexion serveur/client (partage d'imprimante par le biais du serveur Windows), continuez en définissant les paramètres de partage.

### Vérification de la configuration du port — Windows

Vérifiez si le port adéquat est défini pour la file d'attente d'impression.

1. Ouvrez l'écran des périphériques et imprimantes.

**Bureau > Paramètres > Panneau de configuration > Matériel et audio** ou **Matériel > Périphériques et imprimantes**.

2. Ouvrez l'écran des propriétés de l'imprimante.

Cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'icône de l'imprimante, puis cliquez sur **Propriétés de l'imprimante**.

3. Cliquez sur l'onglet **Ports**, sélectionnez **Port TCP/IP standard** et cliquez sur **Configurer le port**.

4. Vérifiez la configuration du port.

Pour RAW

Vérifiez que l'option **Raw** est sélectionnée sous **Protocole** et cliquez sur **OK**.

Pour LPR

Vérifiez que l'option **LPR** est sélectionnée sous **Protocole**. Saisissez PASSTHRU sous **Nom de la file d'attente** au niveau des **Paramètres LPR**. Sélectionnez **Comptage des octets LPR activé** et cliquez sur **OK**.

### Partage de l'imprimante (Windows seulement)

Lorsque vous utilisez l'imprimante via la connexion serveur/client (partage d'imprimante par le biais du serveur Windows), configurez le partage d'imprimante à partir du serveur d'impression.

1. Sélectionnez **Panneau de configuration > Afficher les périphériques et imprimantes** sur le serveur d'impression.

2. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'icône de l'imprimante que vous souhaitez partager, puis cliquez sur **Propriétés de l'imprimante > onglet Partage**.

3. Sélectionnez **Partager cette imprimante**, puis saisissez le **nom de partage**.

Sous Windows Server 2012, cliquez sur **Modifier les options de partage**, puis configurez les paramètres.

### Installation de pilotes supplémentaires (Windows uniquement)

Si le serveur et les clients n'utilisent pas la même version de Windows, il est conseillé d'installer des pilotes supplémentaires sur le serveur d'impression.

1. Sélectionnez **Panneau de configuration** > **Afficher les périphériques et imprimantes** sur le serveur d'impression.
2. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'icône de l'imprimante que vous souhaitez partager avec les clients, puis cliquez sur **Propriétés de l'imprimante** > onglet **Partage**.
3. Cliquez sur **Pilotes supplémentaires**.  
Sous Windows Server 2012, cliquez sur Change Sharing Options et configurez les paramètres.
4. Sélectionnez les versions Windows des clients, puis cliquez sur OK.
5. Sélectionnez le fichier d'information du pilote d'imprimante (\*.inf) puis installez le pilote.

### **Utilisation de l'imprimante partagée – Windows**

L'administrateur doit informer les clients du nom d'ordinateur attribué au serveur d'impression et leur expliquer comment l'ajouter à leur ordinateur. Si le ou les pilotes supplémentaires n'ont pas encore été configurés, indiquez aux clients comment utiliser l'option **Périphériques et imprimantes** pour ajouter l'imprimante partagée.

Procédez comme suit si un ou plusieurs pilotes supplémentaires ont déjà été configurés sur le serveur d'impression :

1. Sélectionnez le nom attribué au serveur d'impression dans l' **Explorateur Windows**.
2. Double-cliquez sur l'imprimante que vous souhaitez utiliser.

### **Paramètres d'impression standard**

Définissez les paramètres d'impression, tels que le format du papier ou l'erreur d'impression.

#### **Définition du papier source**

Définissez le format et le type de papier à charger dans chaque papier source.

1. Accédez à Web Config et sélectionnez l'onglet **Imprimer** > **Réglages source papier**.
2. Définissez chaque élément.

Les éléments affichés peuvent varier en fonction de la situation.

- Nom du papier source**

Affichez le nom du papier source cible, tel que **bac d'alimentation, Bac 1**.

- Taille du papier**

Sélectionnez le format papier que vous souhaitez définir dans le menu déroulant.

- Unité**

Sélectionnez l'unité du format défini par l'utilisateur. Vous pouvez le sélectionner lorsque **Personnalisée** est sélectionné dans **Taille du papier**.

**Largeur**

Définissez la longueur horizontale du format défini par l'utilisateur.

La gamme que vous pouvez saisir ici dépend de la source de papier, qui est indiquée sur le côté de **Largeur**.

Lorsque vous sélectionnez **mm** dans **Unité**, vous pouvez saisir jusqu'à une décimale.

Lorsque vous sélectionnez **pouce** dans **Unité**, vous pouvez saisir jusqu'à deux décimales.

**Hauteur**

Définissez la longueur verticale du format défini par l'utilisateur.

La gamme que vous pouvez saisir ici dépend de la source de papier, qui est indiquée sur le côté de **Hauteur**.

Lorsque vous sélectionnez **mm** dans **Unité**, vous pouvez saisir jusqu'à une décimale.

Lorsque vous sélectionnez **pouce** dans **Unité**, vous pouvez saisir jusqu'à deux décimales.

**Type de papier**

Sélectionnez le type de papier que vous souhaitez définir dans le menu déroulant.

3. Vérifiez les paramètres, puis cliquez sur **OK**.

### **Erreurs de réglage**

Définir l'erreur d'affichage pour le périphérique.

1. Accédez à Web Config et sélectionnez l'onglet **Imprimer > Réglages d'erreur**.

2. Définissez chaque élément.

**Avis de taille papier**

Définissez si vous souhaitez afficher une erreur sur le panneau de commande lorsque les dimensions papier de la source de papier spécifiée est différente du format de papier des données imprimées.

**Avis de type papier**

Définissez si vous souhaitez afficher une erreur sur le panneau de commande lorsque le type de papier de la source de papier spécifiée est différent du type de papier des données imprimées.

**Solveur d'erreur auto**

Définissez si vous souhaitez annuler automatiquement l'erreur s'il n'y a pas d'opération sur le panneau de commande pendant 5 secondes après avoir affiché l'erreur.

3. Vérifiez les paramètres, puis cliquez sur **OK**.

### **Configuration de Universal Print**

Définissez lorsque vous imprimez depuis des périphériques externes sans utiliser le pilote de l'imprimante.

Certains éléments ne s'affichent pas, en fonction de la langue d'impression de votre imprimante.

1. Accédez à Web Config et sélectionnez l'onglet **Imprimer > Param. d'impr univ**.

2. Définissez chaque élément.

3. Vérifiez les paramètres, puis cliquez sur **OK**.

## De base

Éléments	Explication
Décalage supérieur(-30.0-30.0mm)	Définissez la position verticale du papier sur lequel l'impression commence.
Décal. gauche(-30.0-30.0mm)	Définissez la position horizontale du papier sur lequel l'impression commence.
Décalage supérieur en arrière(-30.0-30.0mm)	Définissez la position verticale du papier sur lequel l'impression de la face arrière du papier commence en impression recto verso.
Décal. gauche en arrière(-30.0-30.0mm)	Définissez la position horizontale du papier sur lequel l'impression de la face arrière du papier commence en impression recto verso.
Vérifiez largeur papier	Définissez s'il faut vérifier la largeur du papier lors de l'impression.
Sauter pages blanches	S'il y a une page vierge dans les données d'impression, configurez de sorte qu'il ne s'en imprime pas.

## Configuration de AirPrint

Définissez à quel moment utiliser l'impression et la numérisation d'AirPrint.

Accédez à Web Config et sélectionnez l'onglet **Réseau** > **Configuration d'AirPrint**.

Éléments	Explication
Nom du service Bonjour	Saisissez le nom de service Bonjour entre 1 et 41 caractères dans ASCII (0x20–0x7E).
Emplacement de Bonjour	Saisissez des informations sur la localisation telles que le placement de l'imprimante entre 127 octets ou moins dans Unicode (UTF-8).
Géolocalisation Latitude et longitude (WGS84)	Saisissez les informations sur l'emplacement de l'imprimante. Cette entrée est optionnelle.  Saisissez des valeurs en utilisant les données WGS-84, qui séparent la latitude et la longitude par une virgule.  Vous pouvez saisir entre -90 et +90 pour la valeur de latitude, et de -180 à +180 pour la valeur de longitude. Vous pouvez saisir moins d'une décimale à la sixième place, et pouvez omettre le signe « + ».
Protocole Top Priority	Sélectionnez le protocole de priorité principal depuis IPP et port 9100.
Wide-Area Bonjour	Définissez si vous souhaitez utiliser Wide-Area Bonjour. Si vous l'utilisez, les imprimantes doivent être enregistrées sur le serveur DNS afin d'être en mesure de rechercher l'imprimante sur le segment.
Demander Code PIN lors de l'utilisation de l'impression IPP	Sélectionnez si vous avez besoin ou non d'un code PIN lorsque vous utilisez l'impression IPP. Si vous sélectionnez <b>Oui</b> , les travaux d'impression IPP sans codes PIN ne sont pas sauvegardés dans l'imprimante.
Activer AirPrint	IPP, Bonjour, AirPrint (service de numérisation) sont activés, et IPP est uniquement établi avec une communication sécurisée.

## Configuration d'un serveur de messagerie

Définissez le serveur de messagerie depuis Web Config.

Vérifiez les indications ci-dessous avant la configuration.

- L'imprimante est connectée au réseau qui peut accéder au serveur de messagerie.
- Informations de configuration de l'e-mail de l'ordinateur qui utilise le même serveur de messagerie que l'imprimante.

**Remarque:**

- Lorsque vous utilisez le serveur de messagerie sur Internet, confirmez les informations de paramètre depuis le fournisseur ou le site Web.
- Vous pouvez également définir le serveur de messagerie depuis le panneau de commande de l'imprimante. Accédez-y comme décrit ci-dessous.

**Param.** > **Réglages généraux** > **Paramètres réseau** > **Avancé** > **Serveur d'email** > **Param. serveur**

1. Accédez à Web Config et sélectionnez l'onglet **Réseau** > **Serveur d'email** > **De base**.
2. Saisissez une valeur pour chaque élément.
3. Sélectionnez **OK**.

Les paramètres que vous avez sélectionnés s'affichent.

Lorsque la configuration est terminée, effectuez la vérification de connexion.

**Informations connexes**

➔ [« Exécution de Web Config sur un navigateur Web » à la page 280](#)

## Éléments de paramétrage du serveur de messagerie

The screenshot shows the 'Email Server > Basic' configuration page in the Epson printer's web interface. The page is titled 'Email Server > Basic' and contains the following fields and options:

- Authentication Method:** SMTP AUTH (selected)
- Authenticated Account:** 50000000
- Authenticated Password:** \*\*\*\*\*
- Sender's Email Address:** epson@epsonetest.com
- SMTP Server Address:** 192.0.2.127
- SMTP Server Port Number:** 25
- Secure Connection:** None
- Certificate Validation:**  Enable  Disable
- POP3 Server Address:** (empty)
- POP3 Server Port Number:** (empty)

Below the fields, there is a note: "It is recommended to enable the Certificate Validation. It will be connected without confirming the safety of the email server when the Certificate Validation is disabled." An 'OK' button is located at the bottom of the page.

Éléments	Paramètres et explication	
Méthode d'authentification	Définissez le mode d'authentification permettant à l'imprimante d'accéder au serveur de messagerie.	
	Désactiver	À configurer lorsque le serveur de messagerie ne requiert pas d'authentification.
	SMTP-AUTH	Authentifie sur le serveur SMTP (serveur de courrier sortant) lors de l'envoi de l'e-mail. Le serveur de messagerie doit prendre en charge l'authentification SMTP.
	POP avant SMTP	Authentifie sur le serveur POP3 (réception du serveur de messagerie) avant d'envoyer l'e-mail. Configurer le serveur POP3 lorsque vous sélectionnez cet élément.
Compte authentifié	<p>Si vous sélectionnez <b>SMTP-AUTH</b> ou <b>POP avant SMTP</b> en tant que <b>Méthode d'authentification</b>, saisissez le nom du compte authentifié contenant de 0 à 255 caractères ASCII (0x20–0x7E).</p> <p>Lorsque vous sélectionnez <b>SMTP-AUTH</b>, saisissez le compte de serveur SMTP. Lorsque vous sélectionnez <b>POP avant SMTP</b>, saisissez le compte de serveur POP3.</p>	

Éléments	Paramètres et explication	
Mot de passe authentifié	<p>Si vous sélectionnez <b>SMTP-AUTH</b> ou <b>POP avant SMTP</b> en tant que <b>Méthode d'authentification</b>, saisissez le mot de passe authentifié contenant de 0 à 20 caractères au format ASCII (0x20–0x7E).</p> <p>Si vous sélectionnez <b>SMTP-AUTH</b>, saisissez le compte authentifié pour le serveur SMTP. Si vous sélectionnez <b>POP avant SMTP</b>, saisissez le compte authentifié pour le serveur POP3.</p>	
Adr. messagerie expéditeur	<p>Saisissez l'adresse e-mail de l'expéditeur, telle que l'adresse e-mail de l'administrateur système. Cela est utilisé lors de l'authentification. Saisissez par conséquent une adresse e-mail valide enregistrée sur le serveur de messagerie.</p> <p>Saisissez de 0 à 255 caractères au format ASCII (0x20–0x7E), sauf : ( ) &lt; &gt; [ ] ; ¥. Le premier caractère ne peut être un point (.</p>	
Adresse du serveur SMTP	Saisissez de 0 à 255 caractères, A–Z a–z 0–9 . - . Vous pouvez utiliser le format IPv4 ou FQDN.	
Numéro port serveur SMTP	Saisissez un nombre de 1 à 65 535.	
Connexion sécurisée	Sélectionnez la méthode de chiffrement de communication pour la connexion au serveur de messagerie.	
	Aucun	Si vous sélectionnez <b>POP avant SMTP</b> dans <b>Méthode d'authentification</b> , la connexion n'est pas chiffrée.
	SSL/TLS	Cette option est disponible lorsque la <b>Méthode d'authentification</b> est réglée sur <b>Désactiver</b> ou <b>SMTP-AUTH</b> . La communication est chiffrée dès le début.
	STARTTLS	Cette option est disponible lorsque la <b>Méthode d'authentification</b> est réglée sur <b>Désactiver</b> ou <b>SMTP-AUTH</b> . La communication n'est pas chiffrée dès le début, mais en fonction de l'environnement réseau, la communication est chiffrée ou non.
Validation certificat	Le certificat est validé lorsque cette option est activée. Nous vous recommandons de sélectionner la valeur <b>Activer</b> . Lors de la configuration, vous devez importer le Certificat CA dans l'imprimante.	
Adresse du serveur POP3	Si vous sélectionnez <b>POP avant SMTP</b> en tant que <b>Méthode d'authentification</b> , saisissez l'adresse de serveur POP3 contenant de 0 à 255 caractères, A–Z a–z 0–9 . - . Vous pouvez utiliser le format IPv4 ou FQDN.	
Numéro port serveur POP3	Si vous sélectionnez l'option <b>POP avant SMTP</b> pour le paramètre <b>Méthode d'authentification</b> , saisissez un nombre de 1 à 65535.	

## Vérification de la connexion au serveur de messagerie

Vous pouvez vérifier la connexion au serveur de messagerie par le biais d'une vérification de la connexion.

1. Accédez à Web Config et sélectionnez l'onglet **Réseau > Serveur d'email > Test de connexion**.
2. Sélectionnez **Démarrer**.

Le test de connexion au serveur de messagerie est lancé. Le rapport de vérification s'affiche le fois le test terminé.

**Remarque:**

Vous pouvez également vérifier la connexion au serveur de messagerie à partir du panneau de commande de l'imprimante. Accédez tel qu'il l'est décrit ci-dessous.

Param. > Réglages généraux > Paramètres réseau > Avancé > Serveur d'email > Vérification connexion

**Références du test de connexion au serveur de messagerie**

Messages	Cause
Le test de connexion a réussi.	Ce message s'affiche une fois la connexion au serveur correctement établie.
Erreur de communication avec le serveur SMTP. Vérifiez l'élément suivant. - Paramètres réseau	<p>Ce message s'affiche lorsque</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> L'imprimante n'est pas connectée à un réseau</li> <li><input type="checkbox"/> Le serveur SMTP est indisponible</li> <li><input type="checkbox"/> La connexion réseau est interrompue lors de la communication</li> <li><input type="checkbox"/> Des données incomplètes sont reçues</li> </ul>
Erreur de communication avec le serveur POP3. Vérifiez l'élément suivant. - Paramètres réseau	<p>Ce message s'affiche lorsque</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> L'imprimante n'est pas connectée à un réseau</li> <li><input type="checkbox"/> Le serveur POP3 est indisponible</li> <li><input type="checkbox"/> La connexion réseau est interrompue lors de la communication</li> <li><input type="checkbox"/> Des données incomplètes sont reçues</li> </ul>
Une erreur est survenue lors de la connexion au serveur SMTP. Vérifiez les éléments suivants. - Adresse du serveur SMTP - Serveur DNS	<p>Ce message s'affiche lorsque</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> La connexion à un serveur DNS a échoué</li> <li><input type="checkbox"/> La résolution de noms pour un serveur SMTP a échoué</li> </ul>
Une erreur est survenue lors de la connexion au serveur POP3. Vérifiez les éléments suivants. - Adresse du serveur POP3 - Serveur DNS	<p>Ce message s'affiche lorsque</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> La connexion à un serveur DNS a échoué</li> <li><input type="checkbox"/> La résolution de noms pour un serveur POP3 a échoué</li> </ul>
Erreur authentification sur serveur SMTP. Vérifiez les éléments suivants. - Méthode d'authentification - Compte authentifié - Mot de passe authentifié	Ce message s'affiche en cas d'échec de l'authentification du serveur SMTP.
Erreur authentification sur serveur POP3. Vérifiez les éléments suivants. - Méthode d'authentification - Compte authentifié - Mot de passe authentifié	Ce message s'affiche en cas d'échec de l'authentification du serveur POP3.
Méthode de communication non prise en charge. Vérifiez ce qui suit. - Adresse du serveur SMTP - Numéro port serveur SMTP	Ce message s'affiche lorsque vous essayez de communiquer avec des protocoles non pris en charge.
La connexion au serveur SMTP a échoué. Remplacez Connexion sécurisée par Aucun.	Ce message s'affiche lorsqu'une incompatibilité SMTP se produit entre un serveur et un client, ou lorsque le serveur ne prend pas en charge les connexions SMTP sécurisées (connexion SSL).
La connexion au serveur SMTP a échoué. Remplacez Connexion sécurisée par SSL/TLS.	Ce message s'affiche lorsqu'une incompatibilité SMTP se produit entre un serveur et un client, ou lorsque le serveur demande à utiliser une connexion SSL/TLS pour une connexion sécurisée SMTP.

Messages	Cause
La connexion au serveur SMTP a échoué. Remplacez Connexion sécurisée par STARTTLS.	Ce message s'affiche lorsqu'une incompatibilité SMTP se produit entre un serveur et un client, ou lorsque le serveur demande à utiliser une connexion STARTTLS pour une connexion sécurisée SMTP.
La connexion n'est pas de confiance. Vérifiez ce qui suit. - Date et heure	Ce message s'affiche lorsque la date et l'heure de l'imprimante sont incorrectes ou que le certificat a expiré.
La connexion n'est pas de confiance. Vérifiez ce qui suit. - Certificat CA	Ce message s'affiche lorsque l'imprimante ne dispose pas d'un certificat racine correspondant au serveur ou qu'aucun Certificat CA n'a été importé.
La connexion n'est pas de confiance.	Ce message s'affiche lorsque le certificat obtenu est endommagé.
Échec de l'authentification au serveur SMTP. Remplacez Méthode d'authentification par SMTP-AUTH.	Ce message s'affiche lorsqu'une incompatibilité de méthode d'authentification se produit entre un serveur et un client. Le serveur prend en charge SMTP-AUTH.
Échec de l'authentification au serveur SMTP. Remplacez Méthode d'authentification par POP avant SMTP.	Ce message s'affiche lorsqu'une incompatibilité de méthode d'authentification se produit entre un serveur et un client. Le serveur ne prend pas en charge SMTP-AUTH.
Adr. messagerie expéditeur est incorrect. Modifiez l'adresse e-mail pour votre service e-mail.	Ce message s'affiche lorsque l'adresse e-mail de l'expéditeur spécifié est incorrecte.
Accès à l'imprimante impossible avant que le traitement soit terminé.	Ce message s'affiche lorsque l'imprimante est occupée.

## Partage d'un dossier de réseau partagé

Définissez un dossier réseau partagé pour enregistrer une image numérisée.

Lorsque vous sauvegardez un fichier vers le dossier, l'imprimante se connecte en tant que l'utilisateur de l'ordinateur sur lequel le dossier a été créé.

Assurez-vous également que vous configurez le Réseau MS lorsque vous créez le dossier de réseau partagé.

## Création du dossier partagé

### ***Avant de créer le dossier partagé***

Avant de créer le dossier partagé, vérifiez les points suivants.

- L'imprimante est connectée au réseau sur lequel elle peut accéder à l'ordinateur sur lequel le dossier partagé sera créé.
- Un caractère multi-octets n'est pas inclus dans le nom de l'ordinateur sur lequel le dossier partagé sera créé.

**!** *Important:*

*Lorsqu'un caractère multi-octets est inclus dans le nom de l'ordinateur, l'enregistrement du fichier dans le dossier partagé peut échouer.*

*Dans ce cas, passez sur l'ordinateur qui n'inclut pas le caractère multi-octets dans le nom ou modifiez le nom de l'ordinateur.*

*Lorsque vous changez le nom de l'ordinateur, assurez-vous de le confirmer au préalable avec l'administrateur, car cela peut affecter certains paramètres, tels que la gestion de l'ordinateur, l'accès aux ressources, etc.*

### **Vérification du profil réseau**

Vérifiez si le partage de dossier est disponible sur l'ordinateur sur lequel le dossier partagé sera créé.

1. Connectez-vous à l'ordinateur sur lequel le dossier partagé sera créé par le compte d'utilisateur d'autorité administrateur.
2. Sélectionnez **Panneau de commande > Réseau et Internet > Centre Réseau et partage**.
3. Cliquez sur **Paramètres de partage avancés**, puis cliquez sur  pour le profil avec le (**profil actuel**) dans les profils réseau affichés.
4. Vérifiez si **Activer le partage de fichiers et d'imprimantes** est sélectionné dans **Partage de fichiers et d'imprimantes**.

S'il est déjà sélectionné, cliquez sur **Annuler** et fermez la fenêtre.

Lorsque vous modifiez les paramètres, cliquez sur **Enregistrer les modifications** et fermez la fenêtre.

### **Informations connexes**

➔ [« Emplacement de création du dossier partagé et exemple de sécurité » à la page 332](#)

### **Emplacement de création du dossier partagé et exemple de sécurité**

La sécurité et la commodité varient en fonction l'emplacement où le dossier partagé est créé.

Pour accéder au dossier partagé à partir d'imprimantes ou d'autres ordinateurs, les autorisations de lecture et de modification du dossier suivantes sont requises.

Onglet **Partage > Partage avancé > Autorisation**

Il contrôle l'autorisation d'accès au réseau du dossier partagé.

Autorisation d'accès à l'onglet **Sécurité**

Il contrôle l'autorisation d'accès local et réseau du dossier partagé.

Si vous définissez **Tout le monde** pour le dossier partagé créé sur le bureau, en guise d'exemple de création de dossier partagé, tous les utilisateurs pouvant accéder à l'ordinateur seront autorisés à y accéder.

Cependant, il est impossible pour l'utilisateur sans autorité d'y accéder, car le bureau (dossier) est sous le contrôle du dossier de l'utilisateur, et les paramètres de sécurité du dossier de l'utilisateur lui sont transmis. L'utilisateur autorisé à accéder à l'onglet **Sécurité** (utilisateur connecté et administrateur dans ce cas) peut utiliser le dossier.

Suivez les indications ci-dessous pour créer l'emplacement approprié.

Cet exemple est lors de la création du dossier « dossier\_numérisation ».

### Informations connexes

- ➔ « Exemple de configuration de serveur de fichiers » à la page 333
- ➔ « Exemple de configuration d'un ordinateur personnel » à la page 340

### Exemple de configuration de serveur de fichiers

Cette explication décrit la création de dossier partagé à la racine du disque de l'ordinateur partagé. Le serveur de fichiers dans les conditions suivantes en est un exemple.

Les utilisateurs à l'accès contrôlé, tels qu'à quelqu'un disposant d'un ordinateur du même domaine pour créer un dossier partagé, peut accéder au dossier partagé.

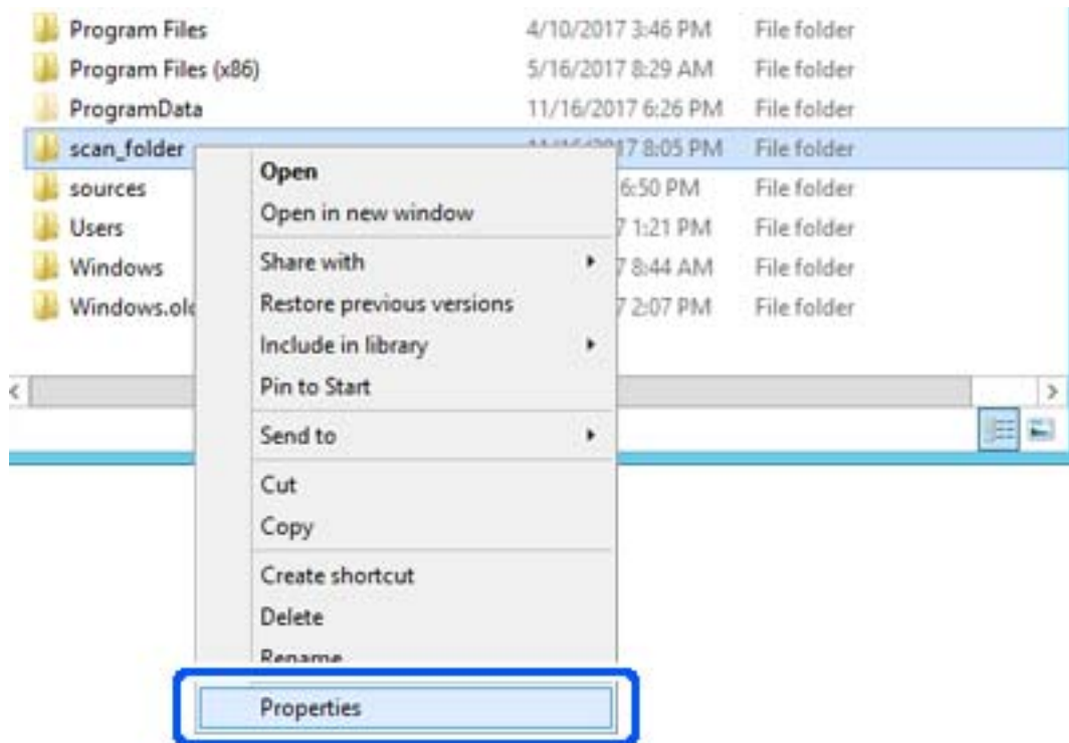
Définissez cette configuration lorsque vous autorisez un utilisateur à lire et à écrire dans le dossier partagé de l'ordinateur, dans le cas du serveur de fichiers et de ordinateur partagé, par exemple.

- Emplacement de la création du dossier partagé : racine du disque
- Chemin du dossier : C:\dossier\_numérisation
- Autorisation d'accès via le réseau (Autorisations de partage) : Tout le monde
- Autorisation d'accès au système de fichiers (sécurité) : Utilisateurs authentifiés

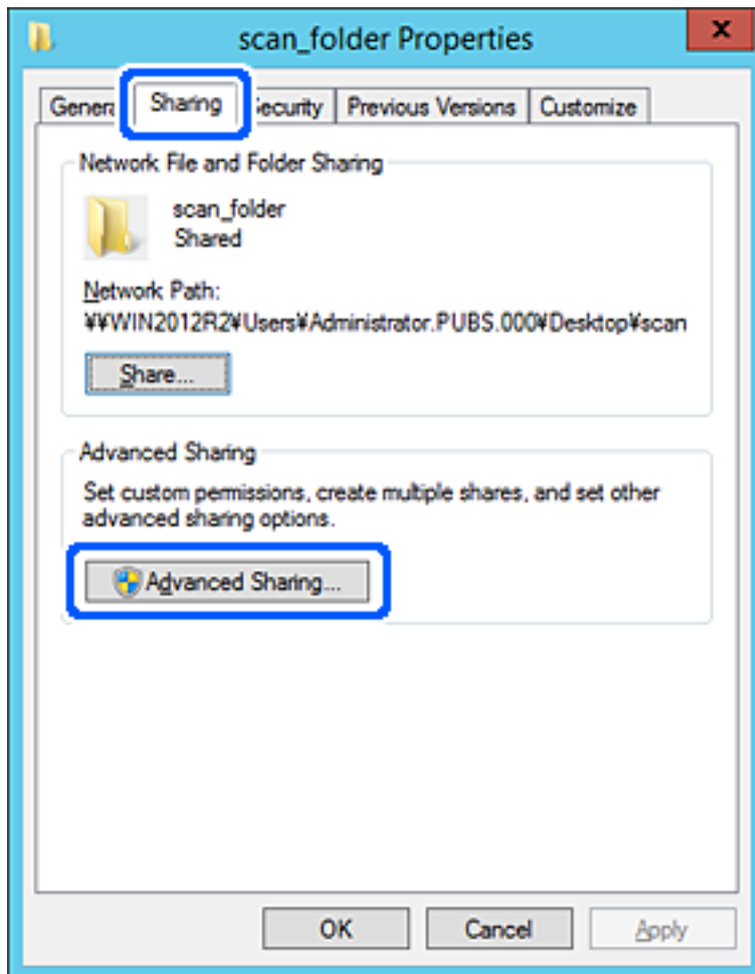
1. Connectez-vous à l'ordinateur sur lequel le dossier partagé sera créé par le compte d'utilisateur d'autorité administrateur.
2. Démarrez l'explorateur.
3. Créez le dossier à la racine du disque, puis nommez-le « dossier\_numérisation ».

Saisissez entre 1 et 12 caractères alphanumériques pour nommer le dossier. Si la limite de caractères est dépassée pour le nom du dossier, il se peut que vous ne puissiez pas y accéder normalement dans l'environnement varié.

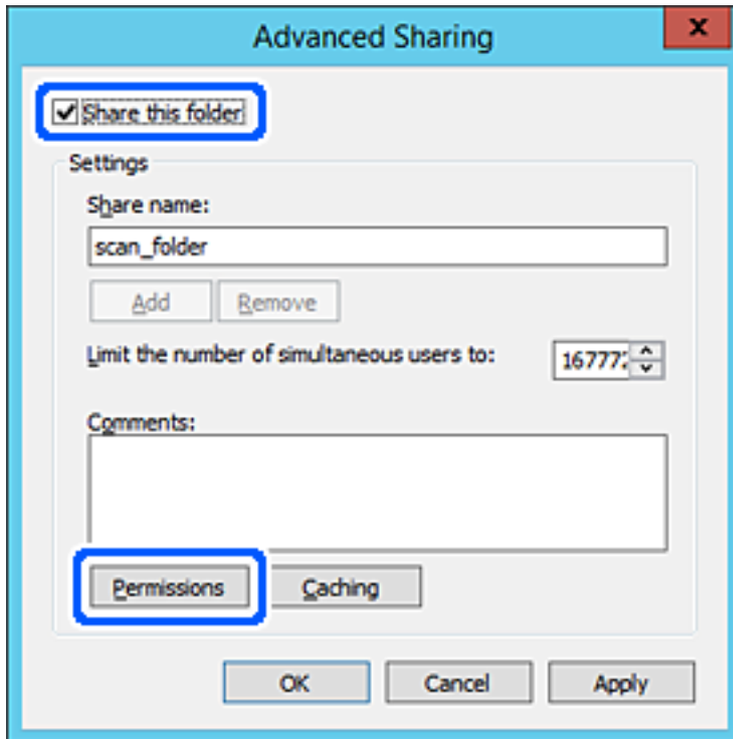
4. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur le dossier créé, puis sélectionnez **Propriétés**.



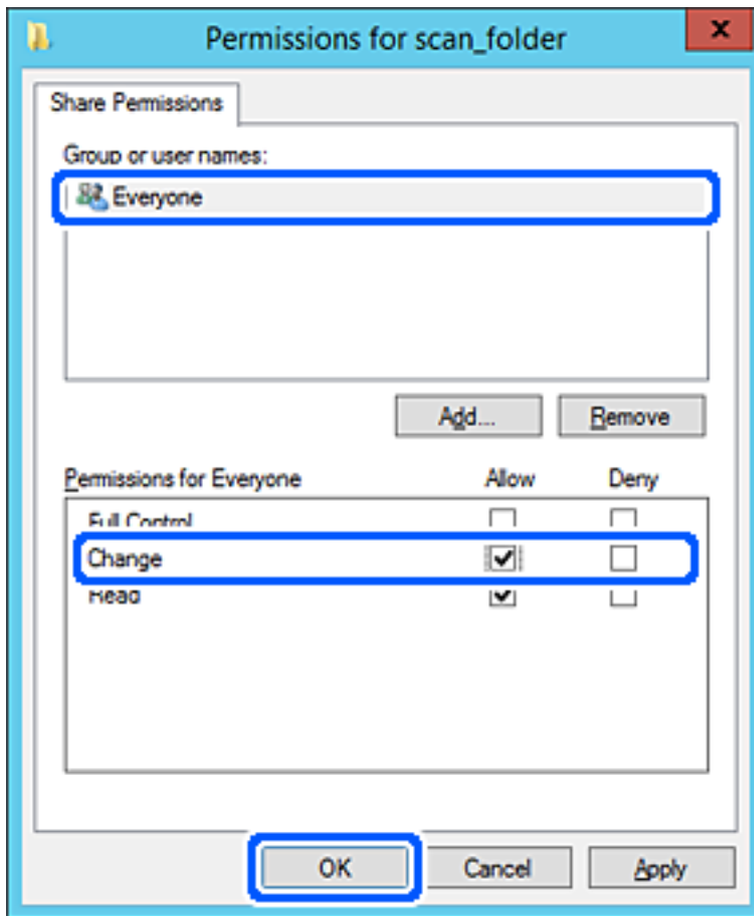
5. Cliquez sur **Partage avancé** dans l'onglet **Partage**.



6. Sélectionnez **Partager ce dossier**, puis cliquez sur **Autorisation**.

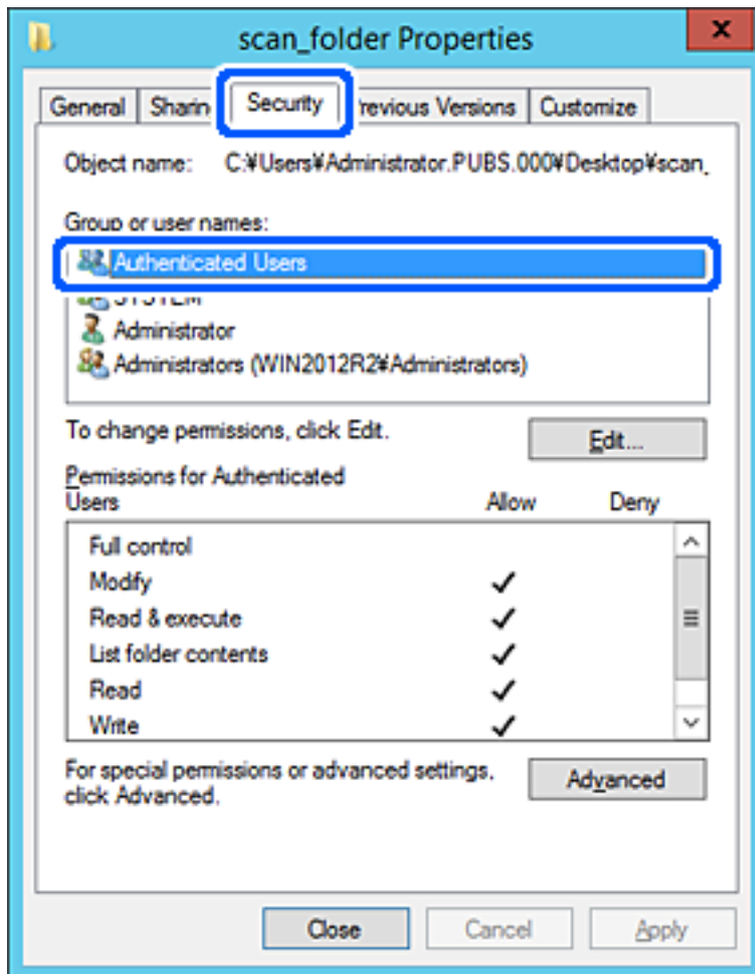


7. Sélectionnez le groupe **Tout le monde** dans **Groupe ou nom d'utilisateur**, sélectionnez **Autoriser** pour **Modifier**, puis cliquez sur **OK**.



8. Cliquez sur **OK**.

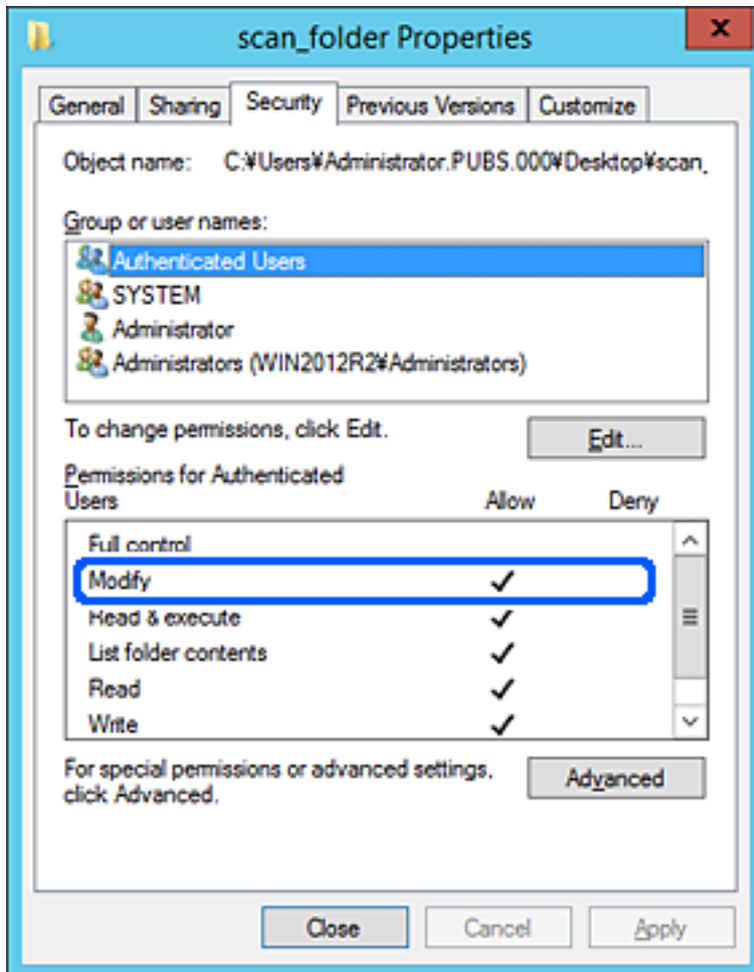
9. Sélectionnez l'onglet **Sécurité**, puis **Utilisateurs authentifiés** dans le **Groupe ou nom d'utilisateur**.



« Utilisateurs authentifiés » est le groupe spécial qui inclut tous les utilisateurs pouvant se connecter au domaine ou à l'ordinateur. Ce groupe est affiché uniquement lorsque le dossier est créé juste en dessous du dossier racine.

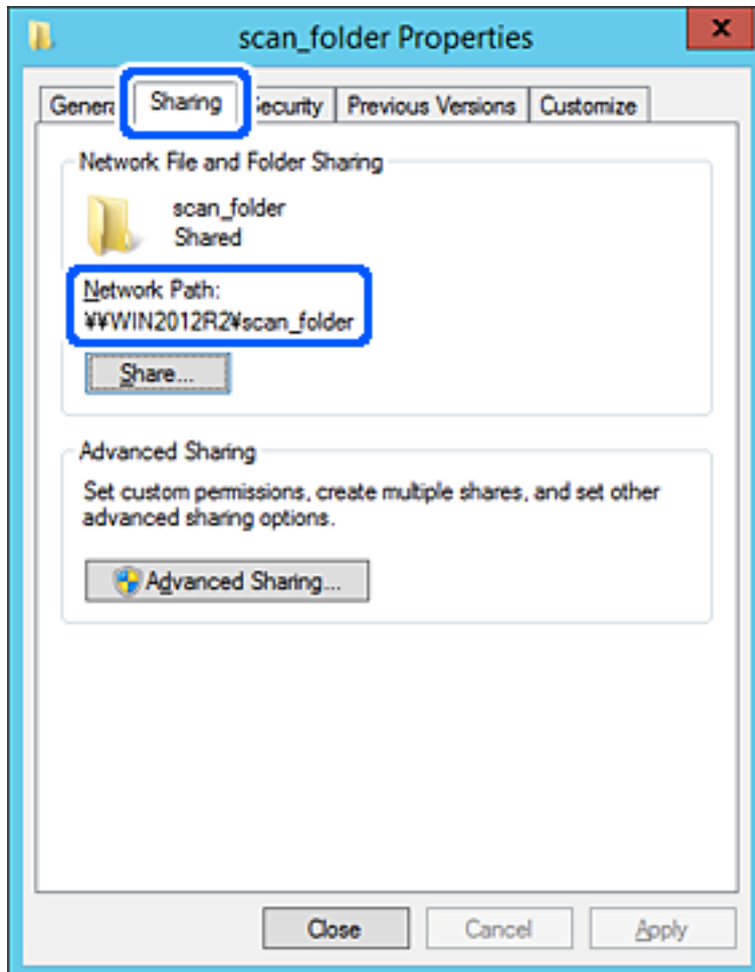
S'il ne s'affiche pas, vous pouvez l'ajouter en cliquant sur **Modifier**. Pour plus de détails, consultez les Informations connexes.

10. Vérifiez qu'**Autoriser** pour **Modifier** est sélectionné dans **Autorisations des utilisateurs authentifiés**.  
S'il est pas sélectionné, sélectionnez **Utilisateurs authentifiés**, cliquez sur **Modifier**, sélectionnez **Autoriser** pour **Modifier** dans **Autorisations des utilisateurs authentifiés**, puis cliquez sur **OK**.



11. Sélectionnez l'onglet **Partage**.

Le chemin réseau du dossier partagé s'affiche. Cela est utilisé lors de l'enregistrement dans les contacts de l'imprimante. Prenez-en note.



12. Cliquez sur **OK** ou **Fermer** pour fermer l'écran.

Vérifiez si le fichier peut être écrit ou lu sur le dossier partagé à partir des ordinateurs appartenant au même domaine.

### Informations connexes

➔ « Ajout d'un groupe ou d'un utilisateur à l'autorisation d'accès » à la page 346

### Exemple de configuration d'un ordinateur personnel

Cette explication est un exemple de création de dossier partagé sur le bureau de l'utilisateur actuellement connecté l'ordinateur.

L'utilisateur qui se connecte à l'ordinateur et qui dispose des droits d'administrateur peut accéder au dossier du bureau et au dossier du document situé dans le dossier Utilisateur.

Implémentez cette configuration lorsque vous n'autorisez PAS la lecture et l'écriture à un autre utilisateur du dossier partagé sur un ordinateur personnel.

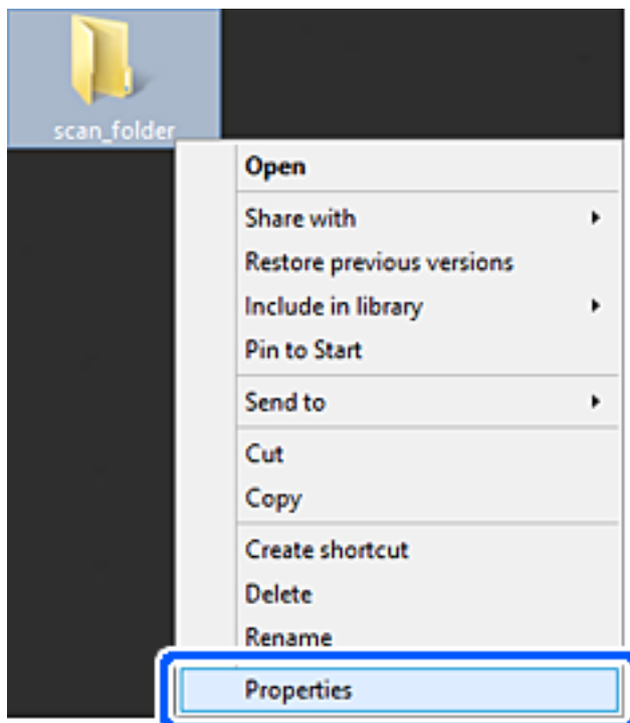
Emplacement de la création du dossier partagé : Bureau

- Chemin du dossier : C:\Utilisateurs\xxxx\Bureau\dossier\_numérisation
- Autorisation d'accès via le réseau (Autorisations de partage) : Tout le monde
- Autorisation d'accès au système de fichiers (Sécurité) : ne pas ajouter, ou ajouter des noms d'utilisateur/groupe pour autoriser l'accès

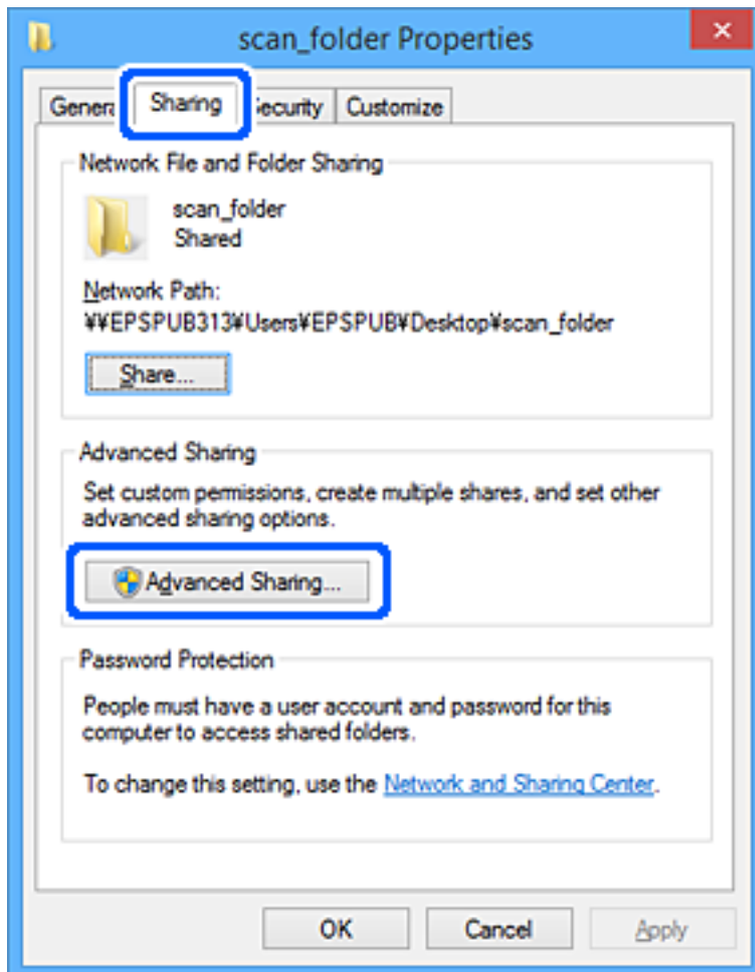
1. Connectez-vous à l'ordinateur sur lequel le dossier partagé sera créé par le compte d'utilisateur d'autorité administrateur.
2. Démarrez l'explorateur.
3. Créez le dossier sur le bureau, puis nommez-le « dossier\_numérisation ».

Saisissez entre 1 et 12 caractères alphanumériques pour nommer le dossier. Si la limite de caractères est dépassée pour le nom du dossier, il se peut que vous ne puissiez pas y accéder normalement dans l'environnement varié.

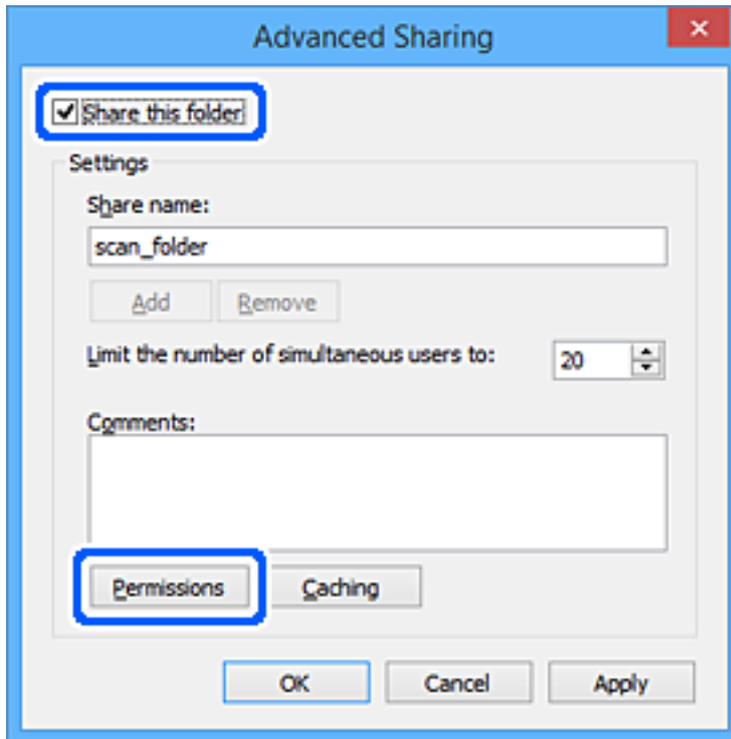
4. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur le dossier créé, puis sélectionnez **Propriétés**.



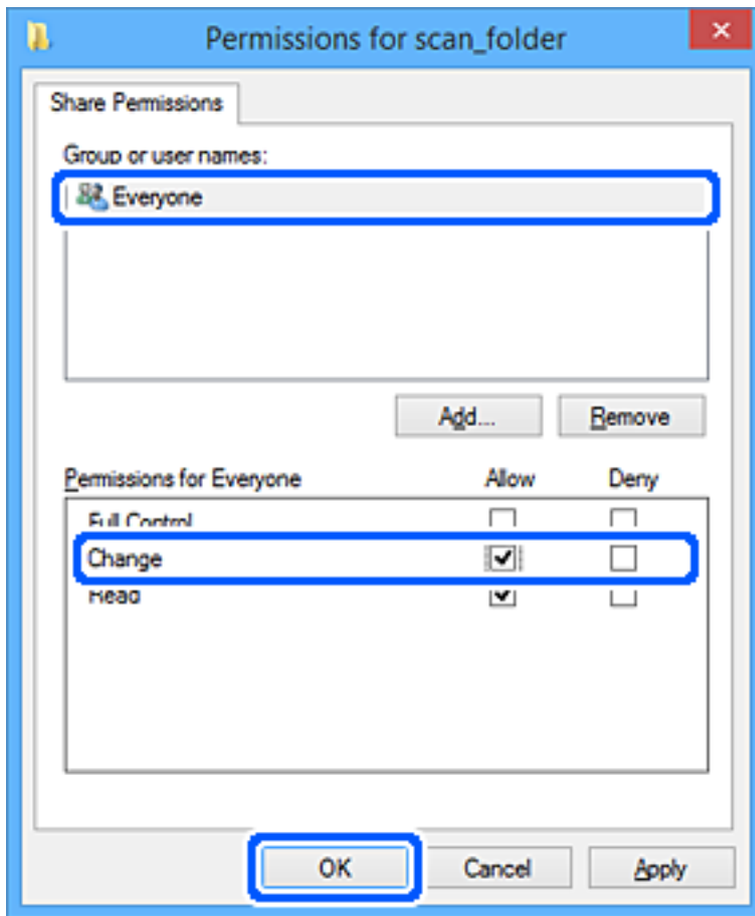
5. Cliquez sur **Partage avancé** dans l'onglet **Partage**.



- Sélectionnez **Partager ce dossier**, puis cliquez sur **Autorisation**.

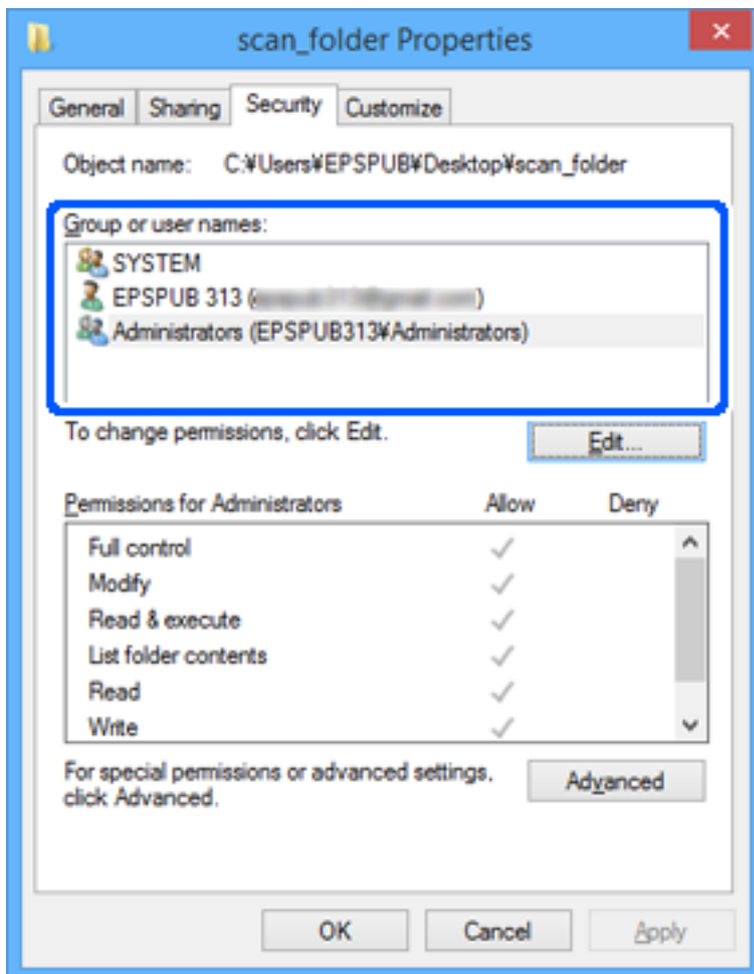


- Sélectionnez le groupe **Tout le monde** dans **Groupe ou nom d'utilisateur**, sélectionnez **Autoriser** pour **Modifier**, puis cliquez sur OK.



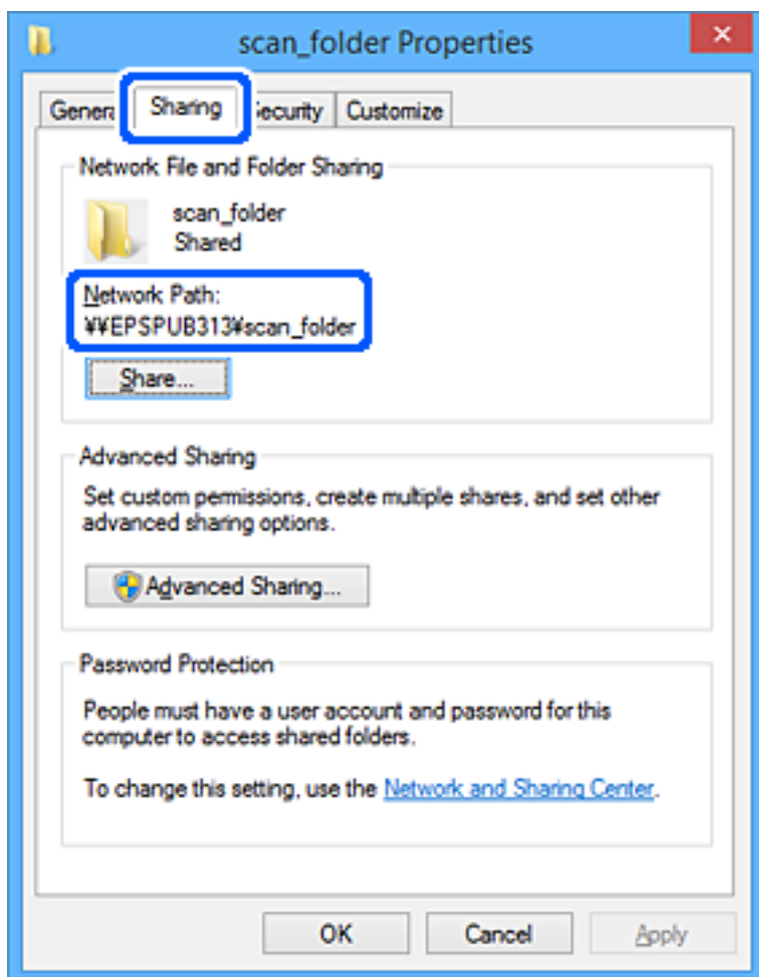
- Cliquez sur **OK**.
- Sélectionnez l'onglet **Sécurité**.
- Vérifiez le groupe ou l'utilisateur dans le **Groupe ou nom d'utilisateur**.  
Le groupe ou l'utilisateur affiché ici peut accéder au dossier partagé.  
Dans ce cas, l'utilisateur qui se connecte à cet ordinateur ainsi que l'administrateur peuvent accéder au dossier partagé.

Ajoutez une autorisation d'accès, le cas échéant. Vous pouvez l'ajouter en cliquant sur **Modifier**. Pour plus de détails, consultez les Informations connexes.



11. Sélectionnez l'onglet **Partage**.

Le chemin réseau du dossier partagé s'affiche. Cela est utilisé lors de l'enregistrement dans les contacts de l'imprimante. Prenez-en note.



12. Cliquez sur **OK** ou **Fermer** pour fermer l'écran.

Vérifiez si le fichier peut être écrit ou lu sur le dossier partagé à partir des ordinateurs des utilisateurs ou des groupes disposant des droits d'accès.

### Informations connexes

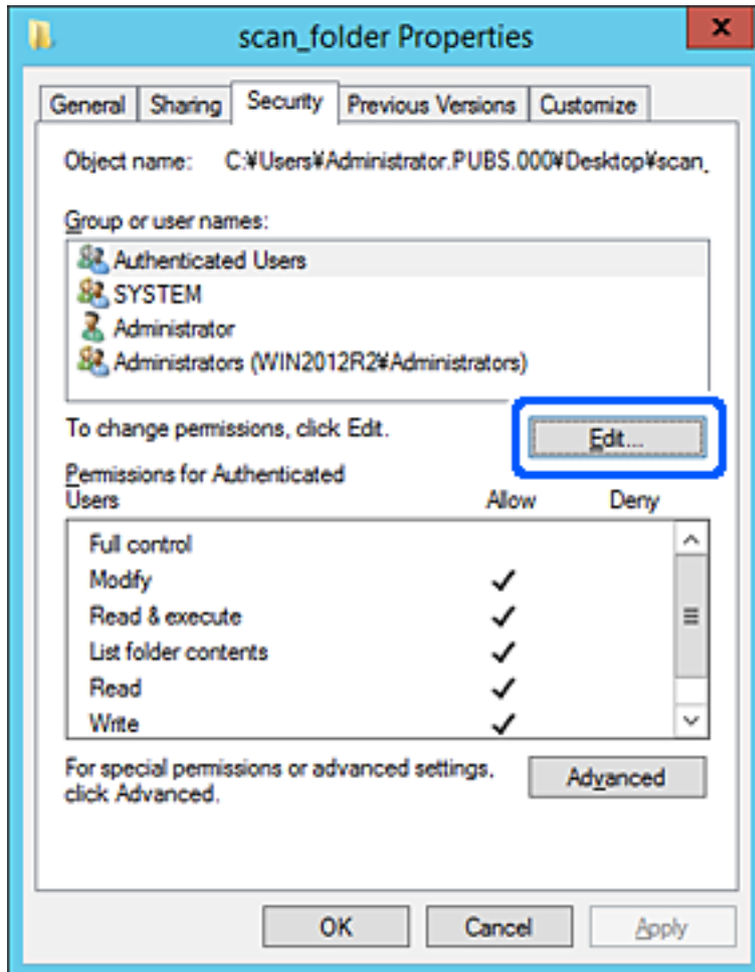
➔ « Ajout d'un groupe ou d'un utilisateur à l'autorisation d'accès » à la page 346

### **Ajout d'un groupe ou d'un utilisateur à l'autorisation d'accès**

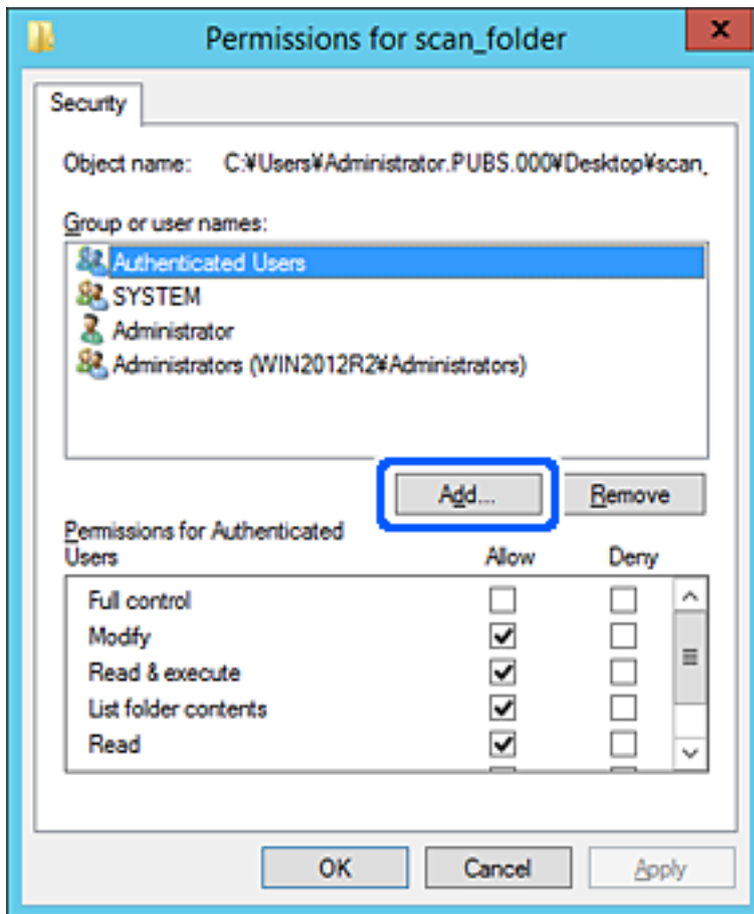
Vous pouvez ajouter le groupe ou l'utilisateur à l'autorisation d'accès.

1. Cliquez avec le bouton droit sur le dossier, puis sélectionnez **Propriétés**.
2. Sélectionnez l'onglet **Sécurité**.

3. Cliquez sur **Modifier**.



4. Cliquez sur **Ajouter** sous **Groupe ou noms d'utilisateur**.



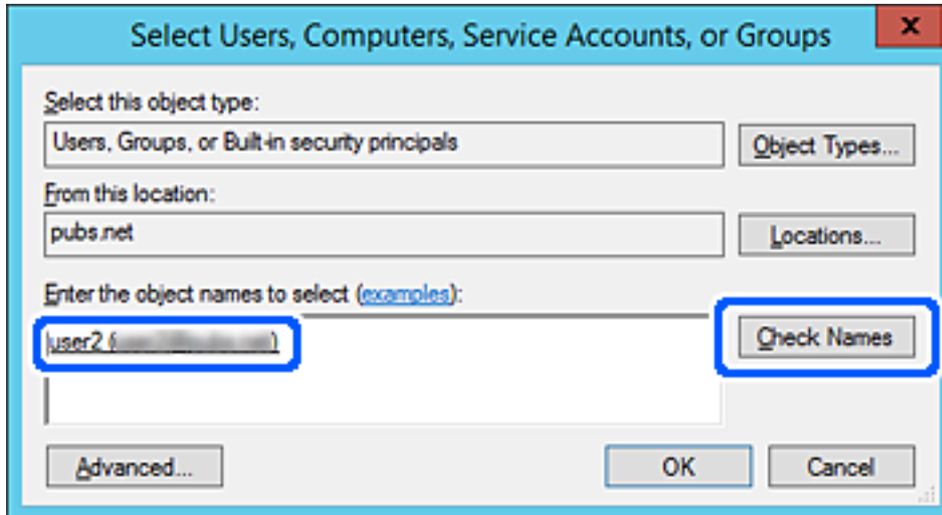
5. Saisissez le nom du groupe ou de l'utilisateur auquel vous souhaitez autoriser l'accès, puis cliquez sur **Vérifier les noms**.

Un soulignement est ajouté au nom.

**Remarque:**

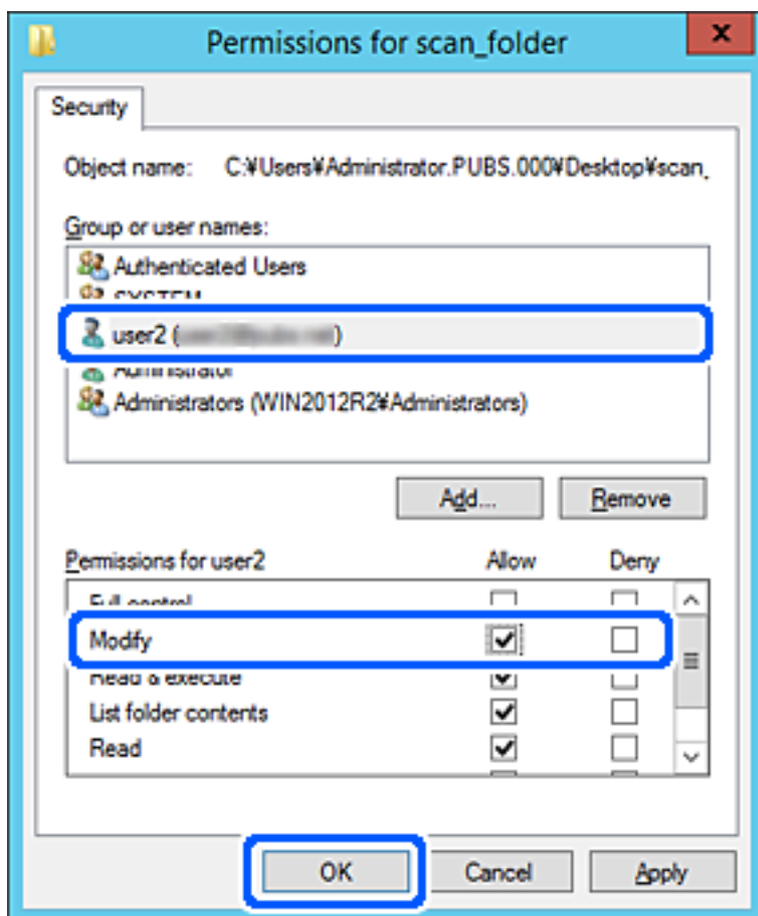
Si vous ne connaissez pas le nom complet du groupe ou de l'utilisateur, saisissez une partie du nom, puis cliquez sur **Vérifier les noms**. Les noms de groupe ou les noms d'utilisateur correspondant à une partie du nom sont répertoriés. Vous pouvez ensuite sélectionner le nom complet dans la liste.

S'il n'y a qu'un nom correspondant, le nom complet souligné s'affiche dans **Entrer le nom de l'objet à sélectionner**.



6. Cliquez sur **OK**.

7. Sur l'écran Autorisation, sélectionnez le nom d'utilisateur saisi dans **Groupe ou noms d'utilisateur**, sélectionnez l'autorisation d'accès pour **Modifier**, puis cliquez sur **OK**.



8. Cliquez sur **OK** ou **Fermer** pour fermer l'écran.

Vérifiez si le fichier peut être écrit ou lu sur le dossier partagé à partir des ordinateurs des utilisateurs ou des groupes disposant des droits d'accès.

## Utilisation du partage réseau Microsoft

Lorsque vous l'activez, les options suivantes sont possibles.

- Partage le stockage USB sur le réseau connecté à l'imprimante.
- Transfère les résultats de la numérisation de fax vers le dossier partagé sur l'ordinateur.

1. Accédez à Web Config et sélectionnez l'onglet **Réseau > Réseau MS**.
2. Sélectionnez **Utiliser le partage réseau Microsoft**.
3. Définissez chaque élément.
4. Cliquez sur **Suivant**.
5. Confirmez les paramètres, puis cliquez sur **OK**.

6. Saisissez les informations suivantes sur l'explorateur de l'ordinateur, puis appuyez sur la touche Entrée.

Vérifiez s'il existe un dossier réseau et si vous pouvez y accéder.

\\Adresse IP de l'imprimante

Exemple : \\192.0.2.111

### Informations connexes

➔ « Exécution de Web Config sur un navigateur Web » à la page 280

### Éléments de configuration du réseau MS

Éléments	Explication
Utiliser le partage réseau Microsoft	Sélectionnez quand activer un partage de Réseau MS.
SMB1.0 SMB2/SMB3	Activez le protocole que vous souhaitez utiliser. Vous pouvez seulement activer SMB1.0 ou SMB2/SMB3.
Partage des fichiers	Sélectionnez si vous souhaitez activer le partage de fichiers ou pas. Activez-le pour les situations suivantes. <input type="checkbox"/> Partage le stockage USB sur le réseau connecté à l'imprimante. <input type="checkbox"/> Transfère les résultats de la numérisation de fax vers le dossier partagé sur l'ordinateur.
Authentification d'utilisateur	Sélectionnez si vous souhaitez effectuer l'authentification utilisateur ou pas lorsque vous accédez au stockage USB sur le réseau connecté à l'imprimante.
Nom d'utilisateur	Définissez le nom de l'utilisateur pour l'authentification de l'utilisateur. Saisissez entre 1 et 127 caractères ASCII excepté "\[; =,*?<>@%". Cependant, vous ne pouvez pas saisir un point unique ou une combinaison d'un point « . » et d'un espace seuls.
Mot de passe	Définissez le mot de passe pour l'authentification de l'utilisateur. Saisissez entre 1 et 64 caractères ASCII. Cependant, vous ne pouvez pas définir seulement 10 astérisques « * ».
Communication cryptée	Définissez si vous souhaitez activer la communication cryptée ou pas. Vous pouvez le sélectionner lorsque <b>Activer</b> est sélectionné dans <b>Authentification d'utilisateur</b> .
Nom d'hôte	Afficher le nom de l'hôte du Réseau MS de l'imprimante. Pour le modifier, sélectionnez l'onglet <b>Réseau &gt; De base</b> , puis modifiez le <b>Nom de l'appareil</b> .
Nom de groupe de travail	Saisissez le nom du groupe de travail de MS Network. Saisissez entre 0 et 15 caractères ASCII.
Attribut d'accès	Définissez le Attribut d'accès du partage de fichier.
Nom de partage (hôte USB)	S'affiche en tant que nom partagé lors du partage du fichier.

### Mise à disposition des contacts

L'enregistrement de destinataires dans la liste de contacts de l'imprimante vous permet de facilement de saisir le destinataire lors de la numérisation ou de l'envoi de télécopies.

**Remarque:**

Vous pouvez enregistrer les types de destinataires suivants dans la liste de contacts. Vous pouvez entrer jusqu'à 100 entrées au total.

**Remarque:**

Fax	Destinataire pour le fax
Email	Destinataire pour l'email Il faut configurer les paramètres de serveur de l'email à l'avance.
Dossier réseau (SMB)	Destinataire des données numérisées
Dossier réseau/FTP	

## Comparaison de la configuration des contacts

Il existe trois outils pour configurer les contacts de l'imprimante : Web Config, Epson Device Admin, et le panneau de commande de l'imprimante. Les différences entre les trois outils sont répertoriées dans le tableau ci-dessous.

Fonctions	Web Config	Epson Device Admin	Panneau de commande de l'imprimante
Enregistrement d'un destinataire	✓	✓	✓
Modification d'un destinataire	✓	✓	✓
Ajout d'un groupe	✓	✓	✓
Modification d'un groupe	✓	✓	✓
Suppression d'un destinataire ou de groupes	✓	✓	✓
Suppression de toutes les destinations	✓	✓	-
Importer un fichier	✓	✓	-
Exporter vers un fichier	✓	✓	-

**Remarque:**

Vous pouvez également configurer le destinataire du fax à l'aide de FAX Utility.

## Enregistrement d'une destination sous les contacts à l'aide de Web Config

**Remarque:**

Vous pouvez enregistrer les contacts sur le panneau de commande de l'imprimante.

1. Accédez à Web Config et sélectionnez l'onglet **Numériser/Copier** ou **Fax > Contacts**.
2. Sélectionnez le numéro à enregistrer, puis cliquez sur **Modifier**.

3. Saisissez le **Nom** et l'**Mot d'index**.
4. Sélectionnez le type de destination pour l'option **Type**.

**Remarque:**

*Vous ne pouvez pas modifier l'option **Type** une fois l'enregistrement terminé. Si vous voulez changer le type, supprimez la destination avant de la réenregistrer.*

5. Saisissez une valeur pour chaque élément, puis cliquez sur **Appliquer**.

**Informations connexes**

➔ « Exécution de Web Config sur un navigateur Web » à la page 280

**Éléments de configuration de la destination**

Éléments	Paramètres et explication
Paramètres communs	
Nom	Saisissez un nom d'utilisateur à afficher dans les contacts en Unicode (UTF-8) et en moins de 30 caractères. Laissez le champ vide si vous ne voulez pas en spécifier.
Mot d'index	Saisissez des mots à rechercher en Unicode (UTF-8) et en moins de 30 caractères. Laissez le champ vide si vous ne voulez pas en spécifier.
Type	Sélectionnez le type d'adresse que vous souhaitez enregistrer.
Affect à l'util fréquente	Cet élément s'affiche sur l'écran Web Config mais est indisponible pour cette imprimante.
Fax	
Num. fax	Saisissez entre 1 et 64 caractères en utilisant 0-9 - * # et l'espace.
Vitesse fax	Sélectionnez une vitesse de communication pour une destination.
Email	

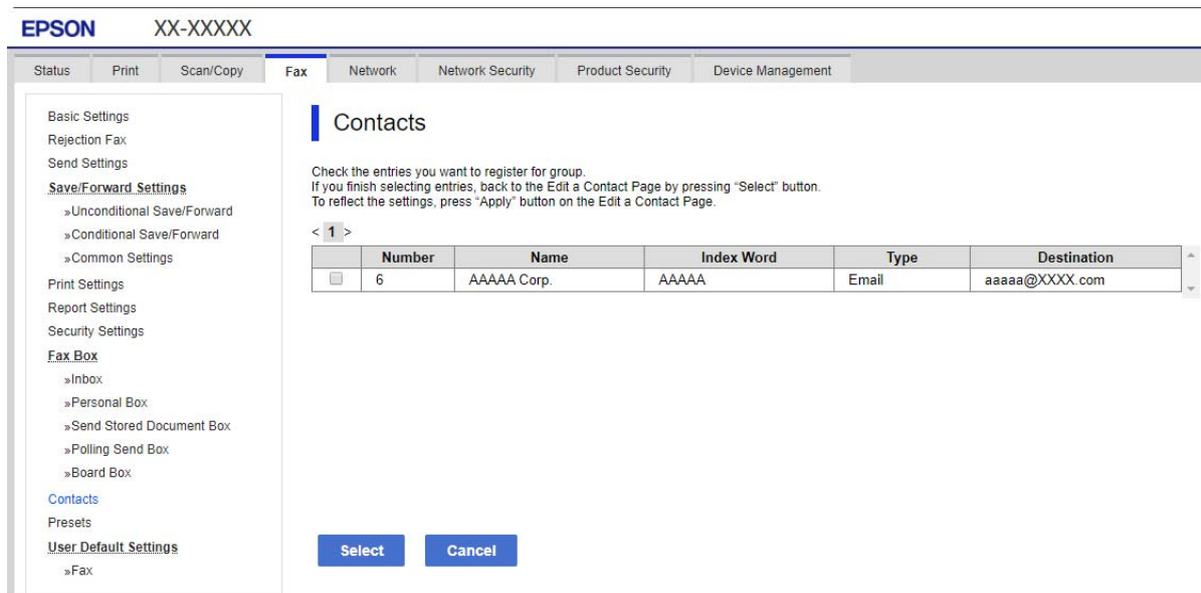
Éléments	Paramètres et explication
Adresse de la messagerie	Saisissez entre 1 et 255 caractères en utilisant A–Z a–z 0–9 ! # \$ % & ' * + - . / = ? ^ _ { } ~ @.
Dossier réseau (SMB)	
Enregistrer	\\« Chemin d'accès » Saisissez l'emplacement dans lequel le dossier cible est situé entre 1 et 253 caractères Unicode (UTF-8), sans « \ ».
Nom d'utilisateur	Saisissez un nom d'utilisateur pour accéder à un dossier sur le réseau en Unicode (UTF-8) et en moins de 30 caractères. Évitez toutefois d'utiliser des caractères de contrôle (0x00–0x1F, 0x7F).
Mot de passe	Saisissez un mot de passe pour accéder à un dossier sur le réseau en Unicode (UTF-8) et en moins de 20 caractères. Évitez toutefois d'utiliser des caractères de contrôle (0x00–0x1F, 0x7F).
FTP	
Enregistrer	Saisissez le nom du serveur entre 1 et 253 caractères ASCII (0x20–0x7E), sans « ftp:// ».
Nom d'utilisateur	Saisissez un nom d'utilisateur pour accéder au serveur FTP en Unicode (UTF-8) et en moins de 30 caractères. Évitez toutefois d'utiliser des caractères de contrôle (0x00–0x1F, 0x7F). Si le serveur autorise les connexions anonymes, saisissez un nom d'utilisateur tel qu'Anonymous et FTP. Laissez le champ vide si vous ne voulez pas en spécifier.
Mot de passe	Saisissez un mot de passe pour accéder à un serveur FTP en Unicode (UTF-8) et en moins de 20 caractères. Évitez toutefois d'utiliser des caractères de contrôle (0x00–0x1F, 0x7F). Laissez le champ vide si vous ne voulez pas en spécifier.
Mode de connexion	Sélectionnez le mode de connexion dans le menu. Si un pare-feu est configuré entre l'imprimante et le serveur FTP, sélectionnez <b>Mode passif</b> .
Numéro de port	Saisissez le numéro de port du serveur FTP entre 1 et 65535.

## Enregistrement des destinations en tant que groupe à l'aide de Web Config

Si le type de destination est défini sur **Fax** ou **Email**, vous pouvez enregistrer les destinations en tant que groupe.

1. Accédez à Web Config et sélectionnez l'onglet **Numériser/Copier** ou **Fax > Contacts**.
2. Sélectionnez le numéro à enregistrer, puis cliquez sur **Modifier**.
3. Sélectionnez un groupe dans **Type**.
4. Cliquez sur **Sélectionner** pour **Contact(s) pour Groupe**.  
Les destinations disponibles s'affichent.

- Sélectionnez les destinations que vous voulez enregistrer dans le groupe, puis cliquez sur **Sélectionner**.



- Saisissez le **Nom** et l'**Mot d'index**.
- Sélectionnez si vous souhaitez assigner ou non le groupe enregistré dans le groupe fréquemment utilisé.

**Remarque:**

*Les destinations peuvent être enregistrées dans plusieurs groupes.*

- Cliquez sur **Appliquer**.

**Informations connexes**

➡ « Exécution de Web Config sur un navigateur Web » à la page 280

**Sauvegarde et importation de contacts**

Vous pouvez sauvegarder et importer des contacts à l'aide d'outils comme Web Config.

Pour Web Config, vous pouvez sauvegarder les contacts en exportant les paramètres de l'imprimante qui incluent les contacts. Le fichier exporté ne peut être modifié, car il est exporté en tant que fichier binaire.

Les contacts sont remplacés lors de l'importation des paramètres de l'imprimante dans l'imprimante.

Pour Epson Device Admin, seuls les contacts peuvent être exportés à partir de l'écran des propriétés du périphérique. Si vous n'exportez pas les éléments liés à la sécurité, vous pouvez également modifier les contacts exportés et les importer, car ils peuvent être enregistrés en fichier SYLK ou CSV.

**Importation de contacts à l'aide de Web Config**

Si vous avez une imprimante qui vous permet de sauvegarder des contacts et est compatible avec cette imprimante, vous pouvez facilement enregistrer des contacts en important le fichier de sauvegarde.

**Remarque:**

Pour obtenir des instructions sur la façon de sauvegarder les contacts de l'imprimante, reportez-vous au manuel fourni avec l'imprimante.

Suivez les étapes ci-dessous pour importer les contacts dans l'imprimante.

1. Accédez à Web Config, sélectionnez **Gestion des périphériques** > **Exporter et importer valeur de paramètre** > **Importer**.
2. Sélectionnez le fichier de sauvegarde créé dans **Fichier**, saisissez le mot de passe, puis cliquez sur **Suivant**.
3. Cochez la case **Contacts**, puis **Suivant**.

**Informations connexes**

➔ [« Exécution de Web Config sur un navigateur Web » à la page 280](#)

**Sauvegarde de contacts avec Web Config**

Les données de contact risquent d'être perdues suite à une anomalie de fonctionnement de l'imprimante. Il est conseillé d'effectuer une sauvegarde des données à chaque mise à jour des données. Epson ne sera pas tenue responsable de la perte de données, de la sauvegarde ou de la restauration de données et/ou paramètres et ce, même pendant une période de garantie.

Avec Web Config, vous pouvez sauvegarder sur l'ordinateur les données des contacts enregistrés dans l'imprimante.

1. Accédez à Web Config, puis sélectionnez l'onglet **Gestion des périphériques** > **Exporter et importer valeur de paramètre** > **Exporter**.
2. Cochez l'une des cases **Contacts**.  
Par exemple, si vous sélectionnez **Contacts** sous la catégorie **Numériser/Copier**, la même case sous la catégorie Fax est également cochée.
3. Saisissez un mot de passe pour déchiffrer le fichier exporté.  
Vous avez besoin du mot de passe pour importer le fichier. Laissez le champ vide si vous ne souhaitez pas chiffrer le fichier.
4. Cliquez sur **Exporter**.

**Informations connexes**

➔ [« Exécution de Web Config sur un navigateur Web » à la page 280](#)

**Exportation et enregistrement de contacts en volume à l'aide d'un outil**

Si vous utilisez Epson Device Admin, vous pouvez ne sauvegarder que les contacts et modifier les fichiers exportés, puis tout enregistrer d'un coup.

C'est utile lorsque vous ne voulez sauvegarder que les contacts, ou remplacer l'imprimante et transférer les contacts de l'ancienne vers la nouvelle.

### Exportation des contacts

Enregistrez les informations des contacts dans le fichier.

Vous pouvez modifier les fichiers enregistrés au format sylk ou csv à l'aide d'une application de feuille de calcul ou un éditeur de texte. Vous pouvez vous tous les enregistrés à la fois à la suite d'une suppression ou d'un ajout d'informations.

Les informations qui incluent des éléments de sécurité, tels que des mots de passe et des informations personnelles, peuvent être enregistrées au format binaire avec mot de passe. Vous ne pouvez pas modifier le fichier. Il peut être utilisé comme fichier de sauvegarde d'informations, éléments de sécurité y compris.

1. Lancez l'application Epson Device Admin.
2. Sélectionnez **Imprimantes** dans le menu des tâches de la barre latérale.
3. Sélectionnez le périphérique que vous souhaitez configurer dans la liste.
4. Cliquez sur **Configuration des périphériques** dans l'onglet **Accueil** du menu ruban.  
Une fois le mot de passe administrateur défini, saisissez le mot de passe et cliquez sur **OK**.
5. Cliquez sur **Commun > Contacts**.
6. Sélectionnez le format d'exportation dans **Exporter > Exporter éléments**.
  - Tous les éléments  
Exportez le fichier binaire chiffré. Sélectionnez le cas dans lequel vous souhaitez inclure les éléments de sécurité, tels que le mot de passe et les informations personnelles. Vous ne pouvez pas modifier le fichier. Si vous le sélectionnez, vous devez définir le mot de passe. Cliquez **Configuration** et définissez un mot de passe entre 8 et 63 caractères en ASCII. Ce mot de passe est requis lors de l'importation du fichier binaire.
  - Éléments sauf Informations de sécurité  
Exportez les fichiers au format sylk ou au format csv. Sélectionnez le cas dans lequel vous souhaitez modifier les informations du fichier exporté.
7. Cliquez sur **Exporter**.
8. Spécifiez l'emplacement d'enregistrement du fichier, le type de fichier, puis cliquez sur **Enregistrer**.  
Le message de finalisation s'affiche.
9. Cliquez sur **OK**.  
Vérifiez que le fichier est enregistré à l'endroit spécifié.

### Importation des contacts

Importez les informations des contacts dans le fichier.

Vous pouvez importer les fichiers enregistrés au format SYLK ou csv, ainsi que le fichier binaire sauvegardé qui inclut les éléments de sécurité.

1. Lancez l'application Epson Device Admin.
2. Sélectionnez **Imprimantes** dans le menu des tâches de la barre latérale.

3. Sélectionnez le périphérique que vous souhaitez configurer dans la liste.
4. Cliquez sur **Configuration des périphériques** dans l'onglet **Accueil** du menu ruban.  
Une fois le mot de passe administrateur défini, saisissez le mot de passe et cliquez sur **OK**.
5. Cliquez sur **Commun** > **Contacts**.
6. Cliquez sur **Parcourir** dans **Importer**.
7. Sélectionnez le fichier que vous souhaitez importer, puis cliquez sur **Ouvrir**.  
Lorsque vous sélectionnez le fichier binaire, saisissez le mot de passe que vous avez défini lors de l'exportation du fichier dans **Mot de passe**.
8. Cliquez sur **Importer**.  
L'écran de confirmation s'affiche.
9. Cliquez sur **OK**.  
Le résultat de validation s'affiche.
  - Édition des informations chargées  
Cliquez lorsque vous souhaitez modifier les informations individuellement.
  - Chargement de plus de fichier  
Cliquez sur lorsque vous souhaitez importer plusieurs fichiers.
10. Cliquez sur **Importer**, puis sur **OK** dans le dernier écran de l'importation.  
Revenez à l'écran des propriétés du périphérique.
11. Cliquez sur **Transmettre**.
12. Cliquez sur **OK** dans le message de confirmation.  
Les paramètres sont envoyés à l'imprimante.
13. Cliquez sur **OK** à l'écran confirmant l'envoi.  
Les informations de l'imprimante sont mises à jour.  
Ouvrez les contacts à partir de Web Config ou du panneau de commande de l'imprimante, puis vérifiez que le contact est mis à jour.

## Préparation de la numérisation

### Numérisation à l'aide du panneau de commande

La fonctionnalité de numérisation vers un dossier réseau et la fonction de numérisation vers une adresse e-mail à l'aide du panneau de commande de l'imprimante, ainsi que le transfert des résultats de numérisation vers une adresse e-mail, des dossiers, etc. sont réalisés par l'exécution d'une tâche sur l'ordinateur.

### Paramétrage des serveurs et dossiers

Nom	Paramètres	Localisation	Condition
Numérisation vers un dossier réseau (SMB)	Créez et paramétrez le partage du dossier d'enregistrement	Un ordinateur qui a un emplacement pour le dossier d'enregistrement	Le compte administrateur pour l'ordinateur qui crée les dossiers d'enregistrement.
	Destination pour la numérisation vers un dossier réseau (SMB)	Contacts du périphérique	Nom d'utilisateur et mot de passe pour s'identifier sur l'ordinateur contenant le dossier d'enregistrement, ainsi que les droits pour mettre à jour ce dernier.
Numérisation vers un dossier réseau (FTP)	Paramétrage de la connexion au serveur FTP	Contacts du périphérique	Informations de connexion au serveur FTP et droits pour mettre à jour le dossier d'enregistrement.
Numérisation vers un e-mail	Paramétrage pour le serveur de messagerie	Périphérique	Informations de paramétrage pour le serveur de messagerie
Numérisation vers le Cloud	Enregistrement de l'imprimante sur Epson Connect	Périphérique	Environnement de connexion Internet
	Enregistrement de contact sur Epson Connect	Service Epson Connect	Enregistrement de l'utilisateur et de l'imprimante sur Epson Connect

#### Informations connexes

- ➔ « Partage d'un dossier de réseau partagé » à la page 331
- ➔ « Configuration d'un serveur de messagerie » à la page 326

## Numérisation à partir d'un ordinateur

Installez le logiciel et vérifiez que le service de numérisation réseau pour numériser depuis un ordinateur via le réseau est activé.

#### Le logiciel à installer

- Epson ScanSmart
- Epson Scan 2 (application nécessaire pour utiliser la fonction scanner)

#### Confirmation de l'activation de la numérisation réseau

Vous pouvez définir le service de numérisation réseau lorsque vous numériser depuis un ordinateur client du réseau. Le paramètre par défaut est activé.

1. Accédez à la configuration Web, puis sélectionnez l'onglet **Numériser/Copier** > **Numérisation en réseau**.
2. Assurez-vous que **Activer la numérisation** est sélectionné dans **EPSON Scan**.  
Si ce paramètre est sélectionné, la tâche est terminée. Fermez le Web Config.  
Si elle est vierge, sélectionnez-la et passez à l'étape suivante.
3. Cliquez sur **Suivant**.
4. Cliquez sur **OK**.  
Le réseau est reconnecté puis les paramètres sont activés.

#### Informations connexes

➔ « Exécution de Web Config sur un navigateur Web » à la page 280

## Mise à disposition des fonctions de télécopie

### Avant d'utiliser les fonctions de fax

Vérifiez les éléments suivants pour utiliser les fonctions de fax.

- Connectez correctement l'imprimante à la ligne téléphonique, et au téléphone si nécessaire
- Suivez entièrement l'**Assistant param fax**, nécessaire à la configuration de base.

Configurez les éléments suivants selon vos besoins.

- Destinations d'impression et paramètres connexes, comme les paramètres réseau.
- Enregistrement des **Contacts**
- Paramètres utilisateur** qui définissent les valeurs par défaut des options de menu **Fax**
- Paramètres de rapports** pour imprimer des rapports lors de l'envoi et la réception de fax

#### Informations connexes

- ➔ « Connexion de l'imprimante à la ligne téléphonique » à la page 361
- ➔ « Rendre l'imprimante prête à envoyer et recevoir des télécopies » à la page 364
- ➔ « Réglage des paramètres de la fonction fax de l'imprimante, en fonction de l'utilisation » à la page 366
- ➔ « Param. fax » à la page 289
- ➔ « Mise à disposition des contacts » à la page 351
- ➔ « Paramètres utilisateur » à la page 298
- ➔ « Paramètres de rapports » à la page 295

## Connexion de l'imprimante à la ligne téléphonique

### Lignes téléphoniques compatibles

Vous pouvez utiliser l'imprimante via des lignes téléphoniques analogiques standard (RTC = réseau téléphonique commuté) et des systèmes téléphoniques PBX (PBX = commutateur téléphonique privé).

Vous pouvez rencontrer des problèmes si vous utilisez l'imprimante avec les lignes et systèmes de lignes téléphoniques suivants.

- Ligne téléphonique VoIP telle une ligne DSL ou un service numérique de fibre optique
- Ligne téléphonique numérique (RNIS)
- Certains systèmes téléphoniques PBX
- Lorsque des adaptateurs tels des adaptateurs de terminal, des adaptateurs VoIP, des séparateurs, ou des routeurs DSL sont connectés entre la prise téléphonique murale et l'imprimante.

### Connexion de l'imprimante à la ligne téléphonique

Connectez l'imprimante à une prise téléphonique murale à l'aide d'un câble téléphonique RJ-11 (6P2C). Lors de la connexion d'un téléphone à l'imprimante, utilisez un deuxième câble téléphonique RJ-11 (6P2C).

Selon la zone, un câble de téléphone peut être livré avec l'imprimante. Si le câble est inclus, utilisez celui-ci.

Il est possible que deviez connecter le câble de téléphone à un adaptateur fourni pour votre région ou pays.

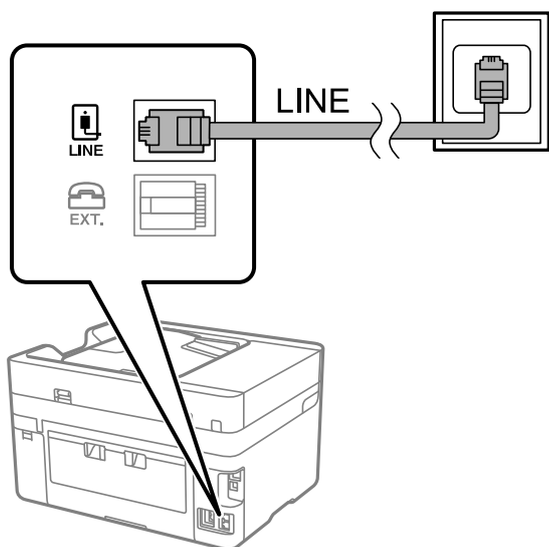
#### Remarque:

Retirez le cache du port EXT. de l'imprimante uniquement lorsque vous connectez votre téléphone à l'imprimante. Ne retirez pas le cache si vous ne connectez pas votre téléphone.

Dans les zones où les risques de foudroiement sont élevés, nous vous recommandons d'utiliser un parasurtenseur.

### Connexion à la ligne téléphonique standard (RTC) ou à la ligne PBX

Branchez un câble de téléphone à la prise téléphonique murale ou au port PBX, puis branchez-le au port LINE situé à l'arrière de l'imprimante.

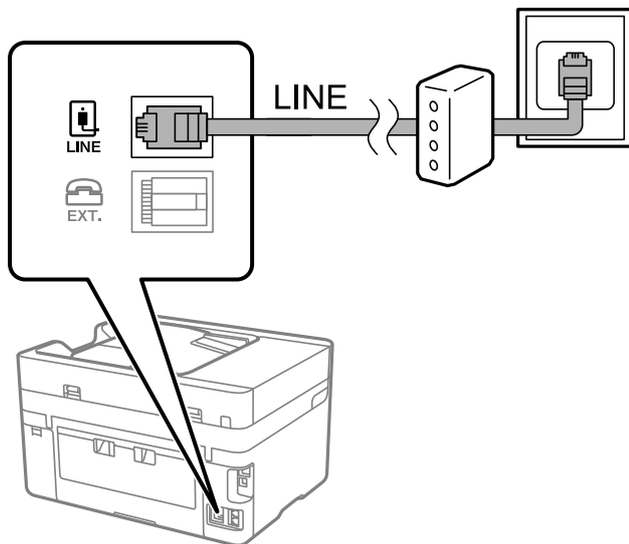


### Connexion à la ligne DSL ou RNIS

Branchez un câble de téléphone au modem DSL ou à l'adaptateur de terminal RNIS, puis branchez-le au port LINE situé à l'arrière de l'imprimante. Reportez-vous aux manuels fournis avec le modem ou l'adaptateur pour plus de détails.

**Remarque:**

Si aucun filtre DSL n'est intégré à votre modem DSL, branchez un filtre DSL distinct.



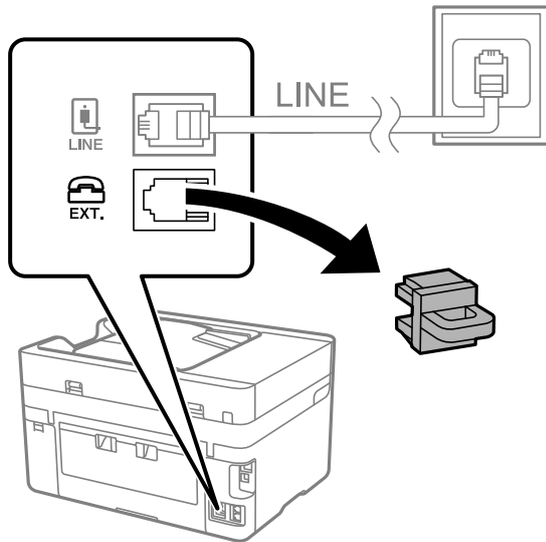
### Connexion de votre dispositif téléphonique à l'imprimante

Si vous utilisez l'imprimante et votre téléphone sur une même ligne téléphonique, connectez le téléphone à l'imprimante.

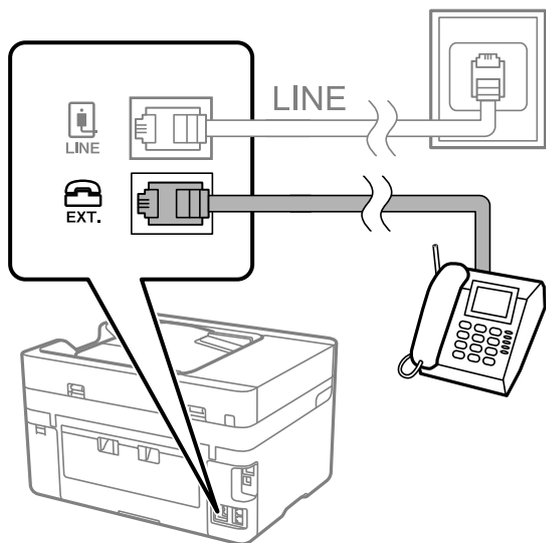
**Remarque:**

- Si votre dispositif téléphonique est doté d'une fonction fax, désactivez la fonction fax avant la connexion. Reportez-vous aux manuels fournis avec le dispositif téléphonique pour plus de détails. Selon le modèle de votre dispositif téléphonique, la fonction de fax ne pourra pas être entièrement désactivée, et vous ne pourrez donc pas l'utiliser comme téléphone externe.
- Si vous connectez un répondeur, assurez-vous que le paramètre **Sonneries avant réponse** de l'imprimante est réglé sur un nombre supérieur au nombre de sonneries sur lequel votre répondeur est réglé pour répondre à un appel.

1. Retirez le cache du port EXT. à l'arrière de l'imprimante.



2. Connectez le dispositif téléphonique au port EXT. à l'aide d'un câble téléphonique.



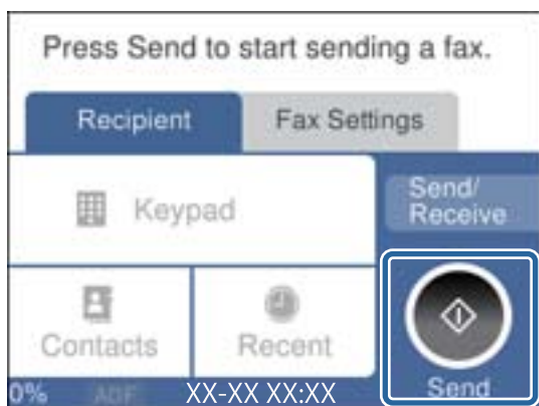
**Remarque:**

Lorsque vous partagez une unique ligne téléphonique, assurez-vous de brancher le dispositif téléphonique au port EXT. de l'imprimante. Si vous séparez la ligne pour connecter le dispositif téléphonique et l'imprimante séparément, le téléphone et l'imprimante ne fonctionnent pas correctement.

3. Sélectionnez **Fax** sur le panneau de commande de l'imprimante.

4. Débranchez le combiné.

Si un message d'envoi ou de réception de fax s'affiche tel qu'illustré à l'écran suivant, la connexion a bien été établie.



**Informations connexes**

- ➔ « Rendre l'imprimante prête à envoyer et recevoir des télécopies » à la page 364
- ➔ « Utilisation d'un répondeur » à la page 367
- ➔ « Configurer la réception de fax à l'aide d'un téléphone connecté uniquement » à la page 367
- ➔ « Mode réception : » à la page 291

## Rendre l'imprimante prête à envoyer et recevoir des télécopies

Assistant **param fax** configure les fonctionnalités de télécopie de base afin de préparer l'imprimante à l'envoi et à la réception de télécopies.

L'Assistant est automatiquement affiché lorsque l'imprimante est mise sous tension pour la première fois. Vous pouvez également afficher l'assistant manuellement depuis le panneau de commande de l'imprimante. Vous devez exécuter l'assistant à nouveau dans le cas où celui-ci a été sauté à la première mise sous tension de l'imprimante, ou lorsque l'environnement de connexion a changé.

- Les éléments ci-dessous sont ce que vous pouvez définir via l'assistant.
  - En-tête (Votre num de phone et En-tête télécopie)**
  - Mode réception (Auto ou Manuel)**
  - Réglage Distinctive Ring Detection (DRD)**
- Les éléments ci-dessous sont définis automatiquement selon l'environnement de connexion.
  - Mode numérotation** (tel que **Tonalité** ou **Impulsion**)
- Les autres éléments dans **Param de base** restent tels quels.

**Informations connexes**

- ➔ « Param de base » à la page 290

### Rendre l'imprimante prête à envoyer et recevoir des télécopies (en utilisant Assistant param fax)

1. Sélectionnez **Param.** sur l'écran d'accueil du panneau de commande de l'imprimante, puis sélectionnez **Réglages généraux > Param. fax > Assistant param fax.**
2. En suivant les instructions affichées à l'écran, saisissez le nom de l'expéditeur tel que le nom de l'entreprise, votre numéro de fax.

**Remarque:**

*Votre nom d'expéditeur et votre numéro de fax apparaissent comme en-tête des fax envoyés.*

3. Effectuez le réglage de la détection de sonnerie distinctive (DRD).
  - Si vous êtes inscrit à un service de sonnerie distincte auprès de votre fournisseur téléphonique :  
Passez à l'écran suivant et sélectionnez le modèle de sonnerie à utiliser pour les fax entrants.  
Lorsque vous appuyez sur une option sauf **Tout**, **Mode réception** est défini sur **Auto** et vous passez à l'écran suivant où vous pouvez vérifier les réglages que vous avez effectués.
  - Si vous n'avez pas souscrit à un service de sonnerie distinctive auprès de votre opérateur téléphonique, ou si vous n'avez pas besoin de définir cette option :  
Passez ce paramètre et passez à l'écran où vous pouvez vérifier les réglages que vous avez effectués.

**Remarque:**

- Les services de sonnerie distincte, proposés par plusieurs fournisseurs téléphoniques (le nom diffère selon les fournisseurs) vous permettent de concentrer plusieurs numéros de téléphone sur une seule ligne téléphonique. Un modèle de sonnerie différent est attribué à chaque numéro. Vous pouvez utiliser un numéro pour les appels vocaux et un autre pour les appels de télécopie. Sélectionnez le modèle de sonnerie attribué aux appels fax dans **DRD**.
- Selon la région, **On** et **Arrêt** sont affichés dans les options **DRD**. Sélectionnez **On** pour utiliser la fonctionnalité de sonnerie distincte.

4. Configurez le paramètre Mode réception.
  - Si vous n'avez pas besoin de connecter un combiné téléphonique à l'imprimante :  
Sélectionnez **Non**.  
**Mode réception** est défini sur **Auto**.
  - Si vous devez connecter un combiné téléphonique à l'imprimante :  
Sélectionnez **Oui**, puis choisissez de recevoir ou non les fax automatiquement.
5. Vérifiez les paramètres que vous venez de choisir sur l'écran affiché, puis passez à l'écran suivant.  
Pour corriger ou modifier des paramètres, appuyez sur .
6. Vérifiez la connexion fax en sélectionnant **Lancer vérification**, puis sélectionnez **Imprimer** pour imprimer un rapport qui affiche le statut de connexion.

**Remarque:**

- Si des erreurs sont identifiées, suivez les instructions sur le rapport pour les résoudre.
- Si l'écran **Sélect. type de ligne** s'affiche, sélectionnez le type de ligne.
  - Lorsque vous connectez l'imprimante à un système PBX ou à un adaptateur de terminal, sélectionnez **PBX**.
  - Lorsque vous connectez l'imprimante à une ligne téléphonique, sélectionnez **PSTN**, puis sélectionnez **Désactiver** sur l'écran **Confirmation** qui s'affiche. Toutefois, la définition de ce paramètre sur **Désactiver** risque de pousser l'imprimante à sauter le premier chiffre d'un numéro de télécopie et envoyer ainsi la télécopie à un mauvais numéro.

### Informations connexes

- ➔ « Connexion de l'imprimante à la ligne téléphonique » à la page 361
- ➔ « Utilisation d'un répondeur » à la page 367
- ➔ « Mode réception : » à la page 291
- ➔ « Configurer la réception de fax à l'aide d'un téléphone connecté uniquement » à la page 367
- ➔ « Param de base » à la page 290

## Réglage des paramètres de la fonction fax de l'imprimante, en fonction de l'utilisation

Vous pouvez régler individuellement les fonctions de fax de l'imprimante depuis son panneau de commande, en fonction de l'utilisation. Vous pouvez également modifier les paramètres configurés à l'aide de l'**Assistant param fax**. Pour en savoir plus, reportez-vous aux descriptions du menu **Param. fax**.

### Remarque:

- Vous pouvez configurer les fonctions de fax de l'imprimante à l'aide de Web Config.
- Vous pourrez constater de légères différences d'interface et d'emplacements lorsque vous utilisez Web Config pour afficher le menu **Param. fax** par rapport au panneau de commande de l'imprimante.

### Informations connexes

- ➔ « Param. fax » à la page 289
- ➔ « Définition des paramètres pour un système téléphonique PBX » à la page 366
- ➔ « Réglage des paramètres lors de la connexion d'un combiné téléphonique » à la page 367
- ➔ « Réception de fax entrants » à la page 115
- ➔ « Définir les paramètres de sorte d'enregistrer les fax reçus » à la page 368
- ➔ « Configuration des paramètres pour bloquer les fax non désirés » à la page 369
- ➔ « Réglage pour envoyer et recevoir des fax sur un ordinateur » à la page 370

### Définition des paramètres pour un système téléphonique PBX

Définissez les paramètres suivants lorsque vous utilisez l'imprimante dans un bureau qui utilise des extensions et nécessite des codes d'accès externes, comme le 0 ou le 9, pour accéder à une liste externe.

1. Sélectionnez **Param.** sur le panneau de commande de l'imprimante.  
Pour sélectionner un élément, utilisez les touches ▲ ▼ ◀ ▶ et appuyez sur OK.
2. Sélectionnez **Réglages généraux > Param. fax > Param de base**.
3. Sélectionnez **Type de ligne**, puis sélectionnez **PBX**.
4. Lors de l'envoi d'un fax à un numéro de fax externe à l'aide d'un # (dièse) au lieu du code d'accès externe réel, sélectionnez la boîte **Code d'accès** pour la définir sur **Utiliser**.  
Le #, remplaçant le code d'accès réel, est remplacé par le code d'accès stocké lors de la numérotation.  
L'utilisation du caractère # permet d'éviter les problèmes lors de la connexion à une ligne externe.

**Remarque:**

Il est impossible d'envoyer des fax à des destinataires issus des **Contacts** qui ont des codes d'accès externes tels que 0 et 9.

Si vous avez enregistré des destinataires dans **Contacts** qui utilisent un code d'accès externe tel que 0 et 9, définissez **Code d'accès** sur **Ne pas utiliser**. Sinon, vous devez remplacer le code par # dans **Contacts**.

5. Appuyez sur la boîte de saisie **Code d'accès** entrez le code d'accès externe utilisé pour votre système téléphonique, puis appuyez sur **OK**.
6. Sélectionnez **OK** pour appliquer les paramètres.  
Le code d'accès est stocké dans l'imprimante.

### **Réglage des paramètres lors de la connexion d'un combiné téléphonique**

#### **Utilisation d'un répondeur**

Vous devez paramétrer le répondeur pour pouvoir l'utiliser.

1. Sélectionnez **Param.** à l'écran d'accueil du panneau de commande de l'imprimante.
2. Sélectionnez **Réglages généraux > Param. fax > Param de base**.
3. Définissez **Mode réception** sur **Auto**.
4. Réglez le paramètre **Sonneries avant réponse** de l'imprimante sur un nombre supérieur au nombre de sonneries pour le répondeur.

Si la valeur de **Sonneries avant réponse** est inférieure au nombre de sonneries pour le répondeur, celui-ci ne pourra pas enregistrer d'appels vocaux. Reportez-vous aux manuels fournis avec le répondeur pour des informations sur ses paramètres.

Selon votre zone géographique, le paramètre **Sonneries avant réponse** de l'imprimante peut être affiché ou non.

#### **Informations connexes**

➔ [« Param de base » à la page 290](#)

#### **Configurer la réception de fax à l'aide d'un téléphone connecté uniquement**

Vous pouvez recevoir les fax entrants simplement en décrochant le combiné et en manipulant uniquement le téléphone.

La fonctionnalité **Réception à distance** est disponible pour les téléphones qui prennent en charge la numérotation à tonalité.

1. Sélectionnez **Param.** sur l'écran d'accueil du panneau de commande.
2. Sélectionnez **Réglages généraux > Param. fax > Param de base > Réception à distance**.
3. Appuyez sur **Réception à distance** pour le définir sur **On**.
4. Sélectionnez **Code de démarr**, saisissez un code à deux chiffres (vous pouvez saisir 0 à 9, \* et #), puis appuyez sur **OK**.

5. Sélectionnez **OK** pour appliquer les paramètres.

### Informations connexes

➔ « Param de base » à la page 290

### Définir les paramètres de sorte d'enregistrer les fax reçus

Par défaut, l'imprimante est réglée pour imprimer les fax reçus. Outre l'impression, vous pouvez régler l'imprimante pour enregistrer les fax reçus.

- Boîte de réception dans l'imprimante

Vous pouvez enregistrer les fax reçus dans la Boîte de réception. Vous pouvez les visualiser sur le panneau de commande de l'imprimante afin de n'imprimer que ceux que vous souhaitez imprimer ou supprimer les fax inutiles.

- Un dispositif mémoire externe

Vous pouvez régler l'imprimante pour convertir les documents reçus au format PDF et les enregistrer dans le périphérique mémoire connecté à l'imprimante.

- Un ordinateur (réception PC-FAX)

Toutes ces fonctionnalités peuvent être utilisées en même temps. Si vous les utilisez toutes en même temps, les documents reçus sont enregistrés dans la boîte de réception, sur un périphérique mémoire externe et sur un ordinateur. Pour recevoir les fax sur un ordinateur, effectuez les réglages à l'aide de FAX Utility.

### Informations connexes

➔ « Réglage des paramètres pour sauvegarder les télécopies reçues dans la boîte de réception » à la page 368

➔ « Régler des paramètres pour sauvegarder les télécopies reçues sur un périphérique mémoire externe » à la page 369

➔ « Réglage pour envoyer et recevoir des fax sur un ordinateur » à la page 370

### Réglage des paramètres pour sauvegarder les télécopies reçues dans la boîte de réception

Vous pouvez définir de sauvegarder les fax reçus dans la Boîte de réception. Vous pouvez les visualiser sur le panneau de commande de l'imprimante afin de n'imprimer que ceux que vous souhaitez imprimer ou supprimer les fax inutiles.

1. Sélectionnez **Param.** sur le panneau de commande de l'imprimante.  
Pour sélectionner un élément, utilisez les touches ▲ ▼ ◀ ▶ et appuyez sur **OK**.
2. Sélectionnez **Réglages généraux > Param. fax > Param. de réception > Sortie fax**.
3. Si un message de confirmation s'affiche, confirmez-le, puis appuyez sur **OK**.
4. Sélectionnez **Enreg. dans boîte de réception**.
5. Sélectionnez **Enreg. dans boîte de réception** pour régler cette option sur **On**

6. Sélectionnez **Options si mémoire pleine**, puis sélectionnez l'option à utiliser lorsque la boîte de réception est pleine.

**Recevoir et imprimer les fax** : l'imprimante imprime tous les documents reçus qui ne peuvent pas être enregistrés dans la boîte de réception.

**Rejeter les fax entrants** : l'imprimante ne répond pas aux appels de fax entrants.

7. Vous pouvez définir un mot de passe pour la boîte de réception. Sélectionnez **Rég MdPasse de Bte récep**, puis saisissez le mot de passe.

**Remarque:**

*Vous ne pouvez pas définir un mot de passe lorsque **Options si mémoire pleine** est défini sur **Recevoir et imprimer les fax**.*

### Informations connexes

➔ « [Affichage des fax reçus enregistrés dans l'imprimante sur l'écran LCD](#) » à la page 117

### Régler des paramètres pour sauvegarder les télécopies reçues sur un périphérique mémoire externe

Vous pouvez régler l'imprimante pour convertir les documents reçus au format PDF et les enregistrer dans le périphérique mémoire connecté à l'imprimante.

 **Important:**

*Les documents reçus sont temporairement enregistrés dans la mémoire de l'imprimante avant que les documents soient enregistrés dans le dispositif mémoire connecté à l'imprimante. Une erreur de mémoire pleine désactive l'envoi et la réception des fax. Par conséquent, laissez le dispositif mémoire connecté à l'imprimante. Le nombre de documents temporairement sauvegardés dans la mémoire de l'imprimante s'affiche sur  sur le panneau de commande de l'imprimante.*

1. Sélectionnez **Param.** sur le panneau de commande de l'imprimante.  
Pour sélectionner un élément, utilisez les touches ▲ ▼ ◀▶ et appuyez sur OK.
2. Sélectionnez **Réglages généraux > Param. fax > Param. de réception > Sortie fax**.
3. Si un message de confirmation s'affiche, confirmez-le, puis appuyez sur **OK**.
4. Sélectionnez **Enreg. sur le dispos mém.**
5. Sélectionnez **Oui**. Pour imprimer automatiquement les documents pendant que vous les enregistrez sur le dispositif mémoire, sélectionnez **Oui et Imprimer**.
6. Vérifiez le message à l'écran, puis sélectionnez **Créer**.  
Un dossier est créé sur le périphérique mémoire pour enregistrer les documents reçus.

### Configuration des paramètres pour bloquer les fax non désirés

Vous pouvez bloquer les fax non désirés.

1. Sélectionnez **Param.** sur l'écran d'accueil du panneau de commande.

2. Sélectionnez **Réglages généraux > Param. fax > Param de base > Fax rejeté**.
3. Choisissez les conditions de blocage des fax indésirables.  
Sélectionnez **Fax rejeté**, puis activez les options suivantes selon votre choix.
  - Liste des numéros refusés : Rejette les fax provenant de la liste des numéros rejetés.
  - Blanc en-tête télécopie bloqué : Rejette les fax sans informations d'en-tête.
  - Contacts désenregistrés : Rejette les fax qui ne proviennent pas des contacts.
4. Appuyez sur  pour revenir à l'écran **Fax rejeté**.
5. Si vous avez activé l'option **Liste des numéros refusés**, sélectionnez **Modifier liste numéros refusés**, puis modifiez la liste selon vos besoins.

### **Réglage pour envoyer et recevoir des fax sur un ordinateur**

Pour envoyer et recevoir des fax sur un ordinateur, FAX Utility doit être installé sur un ordinateur connecté au réseau ou par câble USB.

#### Activer l'envoi de fax depuis un ordinateur

Configurez les éléments suivants à l'aide de Web Config.

1. Accédez à Web Config, cliquez sur l'onglet **Fax**, puis cliquez sur **Param. d'envoi**.
2. Sélectionnez **Utiliser** pour la **Fonction PC vers FAX**.  
La valeur de paramètre par défaut de la **Fonction PC vers FAX** est **Utiliser**. Pour désactiver l'envoi de télécopies depuis n'importe quel ordinateur, sélectionnez **Ne pas utiliser**.
3. Cliquez sur **OK**.

#### Réglage du paramètre Enreg. sur ordi pour recevoir les fax

Vous pouvez recevoir les fax sur un ordinateur à l'aide de la fonction FAX Utility. Installez FAX Utility sur l'ordinateur et procédez au réglage. Pour plus d'informations, consultez la rubrique Opérations de base de l'aide de FAX Utility (fenêtre principale).

Le paramètre suivant est réglé sur **Oui** au niveau du panneau de commande de l'imprimante, et les fax reçus peuvent être enregistrés sur l'ordinateur.

**Param. > Réglages généraux > Param. fax > Param. de réception > Sortie fax > Enreg. sur ordi**

#### Réglage du paramètre Enreg. sur ordi pour que l'imprimante imprime aussi les fax reçus

Vous pouvez régler l'imprimante afin qu'elle imprime les fax reçus et qu'elle les enregistre également sur l'ordinateur.

1. Sélectionnez **Param.** à l'écran d'accueil du panneau de commande.
2. Sélectionnez **Réglages généraux > Param. fax > Param. de réception**.
3. Sélectionnez **Sortie fax > Enreg. sur ordi > Oui et Imprimer**.

### Réglage du paramètre Enreg. sur ordi pour ne pas recevoir de fax

Pour que l'imprimante n'enregistre pas les fax sur l'ordinateur, réglez ce paramètre au niveau de l'imprimante.

**Remarque:**

*Vous pouvez également modifier les paramètres à l'aide de FAX Utility. Toutefois, s'il existe des fax qui n'ont pas été enregistrés sur l'ordinateur, cette option ne fonctionnera pas.*

1. Sélectionnez **Param.** à l'écran d'accueil du panneau de commande.
2. Sélectionnez **Réglages généraux > Param. fax > Param. de réception.**
3. Sélectionnez **Sortie fax > Enreg. sur ordi > Non.**

### Informations connexes

➔ « Exécution de Web Config sur un navigateur Web » à la page 280

## Effectuer des réglages de paramètres de base pour l'imprimante

### Configuration du Panneau de commande

Configuration du panneau de commande de l'imprimante. Vous pouvez le configurer comme suit.

1. Accédez à Web Config et sélectionnez l'onglet **Gestion des périphériques > Panneau de commande.**
2. Configurez les éléments suivants si nécessaire.

Langue

Sélectionnez la langue qui s'affiche sur le panneau de commande.

Expiration opération

Si vous sélectionnez **MARCHE**, lorsque vous vous connectez en tant qu'utilisateur ou administrateur du contrôle d'accès, vous êtes automatiquement déconnecté et vous rendez sur l'écran initial s'il n'y a pas d'activité pendant une certaine période.

Vous pouvez régler ce délai entre 10 secondes et 240 minutes par incréments d'une seconde.

**Remarque:**

*Vous pouvez également effectuer la configuration depuis le panneau de commande de l'imprimante.*

Langue : **Param.** > **Réglages généraux > Param de base > Langue/Language**

Expiration opération : **Param.** > **Réglages généraux > Param de base > Expiration opération** (Vous pouvez spécifier **Activé** ou **Désactivé**.)

3. Cliquez sur **OK**.

### Paramètres d'économie d'énergie pendant l'inactivité

Vous pouvez configurer l'heure à laquelle vous souhaitez basculer en mode d'économie d'énergie ou éteindre l'alimentation lorsque le panneau de commande de l'imprimante ne fonctionne pas pendant une certaine période. Définissez le moment en fonction de votre environnement d'utilisation.

1. Accédez à Web Config et sélectionnez l'onglet **Gestion des périphériques** > **Économie d'énergie**.

2. Configurez les éléments suivants si nécessaire.

Minut. veille

Saisissez l'heure pour basculer le mode d'économie d'énergie lors d'une période d'inactivité.

**Remarque:**

*Vous pouvez également effectuer la configuration depuis le panneau de commande de l'imprimante.*

**Param.** > **Réglages généraux** > **Param de base** > **Minut. veille**

Minuterie d'arrêt alim ou Arrêt si inactif

Sélectionnez une heure pour éteindre automatiquement l'imprimante après qu'elle a été inactive pendant une durée spécifique. Lorsque vous utilisez les fonctionnalités de fax, sélectionnez **Aucun** ou **Arrêt**.

**Remarque:**

*Vous pouvez également effectuer la configuration depuis le panneau de commande de l'imprimante.*

**Param.** > **Réglages généraux** > **Param de base** > **Temporisation arrêt ou Réglages d'arrêt**

Arrêt si déconnecté

Sélectionnez ce paramètre pour éteindre l'imprimante automatiquement après 30 minutes si tous les ports y compris le port LINE sont déconnectés.

Selon votre région, cette fonction peut ne pas être disponible.

**Remarque:**

*Vous pouvez également effectuer la configuration depuis le panneau de commande de l'imprimante.*

**Param.** > **Réglages généraux** > **Param de base** > **Réglages d'arrêt** > **Arrêt si déconnecté**

3. Cliquez sur **OK**.

## Configuration du son

Effectuez les paramétrages du son lorsque vous utilisez le panneau de commande, l'impression, la télécopie etc.

**Remarque:**

*Vous pouvez également effectuer la configuration depuis le panneau de commande de l'imprimante.*

**Param.** > **Réglages généraux** > **Param de base** > **Son**

1. Accédez à Web Config et sélectionnez l'onglet **Gestion des périphériques** > **Son**.

2. Configurez les éléments suivants si nécessaire.

Mode normal

Configurez le son lorsque l'imprimante est définie sur **Mode normal**.

Mode Silencieux

Configurez le son lorsque l'imprimante est définie sur **Mode silencieux**.

Ceci est activé lorsque l'un des éléments suivants est activé.

Panneau de commande de l'imprimante :

**Param. > Réglages généraux > Param imprim > Mode silencieux**

**Param. > Réglages généraux > Param. fax > Param. de réception > Paramètres d'impression > Mode silencieux**

Web Config :

Onglet **Fax > Parametres d'impression > Mode silencieux**

3. Cliquez sur **OK**.

## Synchronisation de la date et de l'heure avec un serveur horaire

En cas de synchronisation avec un serveur horaire (serveur NTP), vous pouvez synchroniser l'heure de l'imprimante et de l'ordinateur grâce au réseau. Le serveur horaire peut être géré par l'entreprise ou rendu public sur Internet.

En cas d'utilisation d'un certificat AC ou d'une authentification Kerberos, les problèmes liés à l'heure peuvent être évités grâce à une synchronisation avec le serveur horaire.

1. Accédez à Web Config et sélectionnez l'onglet **Gestion des périphériques > Date et heure > Serveur d'heure**.

2. Sélectionnez **Utiliser** pour **Utiliser le serveur d'heure**.

3. Saisissez l'adresse du serveur horaire dans **Adresse du serveur d'heure**.

Vous pouvez utiliser le format IPv4, IPv6 ou FQDN. Saisissez 252 caractères au maximum. Laissez le champ vide si vous ne voulez pas en spécifier.

4. Saisissez le paramètre **Intervalle de mise à jour (min)**.

Vous pouvez choisir une durée allant jusqu'à 10 080 minutes par incréments d'une minute.

5. Cliquez sur **OK**.

**Remarque:**

Vous pouvez vérifier l'état de la connexion avec le serveur horaire sur **État du serveur d'heure**.

## Configuration de la valeur par défaut pour la numérisation, la copie et l'envoi de télécopies. (Paramètres de l'utilisateur par défaut)

Vous pouvez définir la valeur par défaut pour les fonctions.

Vous pouvez définir les fonctions suivantes.

Numér. vers dossier réseau/FTP

Numér. vers email

Numér. vers dispos mém

Numér. vers Cloud

Copier

Fax

1. Accédez à Web Config et sélectionnez les fonctions pour lesquelles vous souhaitez définir la valeur par défaut pour l'onglet **Numériser/Copier** > **Utiliser param. défaut**.

Sélectionnez l'onglet **Fax** > **Utiliser param. défaut** pour définir la valeur par défaut pour le fax.

2. Définissez chaque élément.

3. Cliquez sur **OK**.

Si la combinaison de la valeur est invalide, elle est automatiquement modifiée, puis une valeur valide est définie.

## Problèmes du réglage des paramètres

### Conseils pour résoudre les problèmes

Vérification du message d'erreur

En cas de problème, vérifiez d'abord la présence de messages sur le panneau de commande de l'imprimante ou sur l'écran du pilote. Si l'option de notification par e-mail est active lorsque les événements se produisent, vous pouvez rapidement connaître le statut actuel.

Rapport de connexion réseau

Diagnostiquez le réseau et l'état de l'imprimante, puis imprimez le résultat.

Vous pouvez trouver l'erreur diagnostiquée du côté de l'imprimante.

Vérification du statut de communication

Vérifiez l'état de la communication de l'ordinateur serveur ou de l'ordinateur client à l'aide de la commande ping et ipconfig.

Test de connexion

Pour vérifier la connexion entre l'imprimante et le serveur de messagerie, effectuez un test de connexion à partir de l'imprimante. Vérifiez également la connexion entre l'ordinateur client et le serveur pour vérifier l'état de la communication.

Initialisation des paramètres

Si les paramètres et l'état de la communication ne présentent aucun problème, le problème peut être résolu en désactivant ou en initialisant les paramètres réseau de l'imprimante avant de les reconfigurer.

### Accès impossible à Web Config

L'adresse IP n'est pas attribuée à l'imprimante.

Aucune adresse IP valide n'est attribuée à l'imprimante. Configurez l'adresse IP depuis le panneau de commande de l'imprimante. Vous pouvez confirmer les informations de réglage actuelles à l'aide d'une feuille d'état du réseau ou depuis le panneau de commande de l'imprimante.

Le navigateur Web ne prend pas en charge le niveau de chiffrement pour SSL/TLS.

SSL/TLS a le Force du cryptage. Vous pouvez ouvrir Web Config dans un navigateur Web qui prend en charge les chiffrements en masse, comme indiqué ci-dessous. Vérifiez que vous utilisez un navigateur pris en charge.

- 80 bits : AES256/AES128/3DES
- 112 bits : AES256/AES128/3DES
- 128 bits : AES256/AES128
- 192 bits : AES256
- 256 bits : AES256

Le Certificat signé CA a expiré.

En cas de problème avec la date d'expiration du certificat, le message « Le certificat a expiré » est affiché lors de la connexion à Web Config via une communication SSL/TLS (https). Si le message s'affiche avant la date d'expiration, assurez-vous que la date de l'imprimante est correctement configurée.

Le nom commun au certificat et à l'imprimante ne correspond pas.

Si le nom commun au certificat et à l'imprimante ne correspond pas, le message « Le nom commun au certificat de sécurité et à l'imprimante... » s'affiche lors de l'accès à Web Config via une communication SSL/TLS (https). Ce message s'affiche car les adresses IP suivantes ne correspondent pas.

- L'adresse IP de l'imprimante saisie pour le nom commun lors de la création d'un Certificat auto-signé ou CSR
- L'adresse IP saisie sur le navigateur Web lors de l'exécution de Web Config

Pour un Certificat auto-signé, mettez à jour le certificat.

Pour un Certificat signé CA, prenez à nouveau le certificat pour l'imprimante.

Le paramètre du serveur proxy de l'adresse locale n'est pas réglé sur le navigateur Web.

Lorsque l'imprimante est configurée pour utiliser un serveur proxy, configurez le navigateur Web afin qu'il ne se connecte pas à l'adresse locale via le serveur proxy.

- Windows :

Sélectionnez **Panneau de commande > Réseau et Internet > Options Internet > Connexions > Paramètres LAN > Serveur Proxy**, puis effectuez une configuration qui empêche l'utilisation du serveur Proxy pour le réseau local (adresses locales).

- Mac OS :

Sélectionnez **Préférences système > Réseau > Avancé > Proxy**, puis enregistrez l'adresse locale de **Ignorer les paramètres du proxy pour ces hôtes et domaines**.

Exemple :

192.168.1.\* : Adresse locale 192.168.1.XXX, masque de sous-réseau 255.255.255.0

192.168.\*.\* : Adresse locale 192.168.XXX.XXX, masque de sous-réseau 255.255.0.0

## Gestion de l'imprimante

### Désactivation de l'interface externe

Vous pouvez désactiver l'interface utilisée pour connecter l'appareil à l'imprimante. Définissez les paramètres de restriction pour limiter l'impression et la numérisation autrement que via le réseau.

**Remarque:**

Vous pouvez également définir les paramètres de restriction sur le panneau de commande de l'imprimante.

*Dispos mém : Param. > Réglages généraux > Param imprim > Interface dispositif mém > Dispos mém*

*PC Connexion via USB : Param. > Réglages généraux > Param imprim > PC Connexion via USB*

1. Accédez à Web Config et sélectionnez l'onglet **Sécurité produit > Interface externe**.

2. Sélectionnez **Désactiver** pour les fonctionnalités que vous souhaitez définir.

Sélectionnez **Activer** lorsque vous voulez annuler le contrôle.

Dispos mém

Interdisez l'enregistrement de données dans la mémoire externe via le port USB à la connexion d'un périphérique externe.

PC Connexion via USB

Vous pouvez restreindre l'utilisation de la connexion USB de l'ordinateur. Si vous souhaitez la restreindre, sélectionnez **Désactiver**.

3. Cliquez sur **OK**.

4. Vérifiez que le port désactivé ne peut pas être utilisé.

Dispos mém

Vérifiez qu'il n'y a pas de réponse lors de la connexion d'un périphérique de stockage tel qu'une clé USB au port USB de l'interface externe.

PC Connexion via USB

Si le pilote d'impression était installé sur l'ordinateur

Connectez l'imprimante à l'ordinateur à l'aide d'un câble USB, puis confirmez que l'imprimante n'imprime ni ne numérise.

Si le pilote d'impression n'était pas installé sur l'ordinateur

Windows :

Ouvrez le gestionnaire de périphériques et gardez-le de côté, connectez l'imprimante à l'ordinateur à l'aide d'un câble USB, puis vérifiez que le contenu de l'écran du gestionnaire de périphériques reste inchangé.

Mac OS X :

Connectez l'imprimante à l'ordinateur à l'aide d'un câble USB, puis confirmez que l'imprimante ne figure pas dans la liste si vous souhaitez ajouter l'imprimante dans **Imprimantes et scanners**.

#### Informations connexes

➔ « Application de configuration des opérations de l'imprimante (Web Config) » à la page 279

## Contrôler une imprimante à distance

### Vérification des informations pour une imprimante à distance

Vous pouvez vérifier les informations suivantes pour l'imprimante en cours de fonctionnement sur **État** à l'aide de Web Config.

État du produit

Vérifiez le statut, le service cloud, le numéro du produit, l'adresse MAC etc.

État réseau

Vérifiez les informations du statut de connexion au réseau, l'adresse IP, le serveur DNS, etc.

État d'utilisation

Vérifiez le premier jour des impressions, les pages imprimées, le compte d'impression pour chaque langue, le nombre de numérisations, etc.

État matériel

Vérifiez le statut de chaque fonction de l'imprimante.

#### Informations connexes

➔ [« Application de configuration des opérations de l'imprimante \(Web Config\) » à la page 279](#)

## Sauvegarde des paramètres

Vous pouvez exporter l'ensemble des valeurs de paramètre de Web Config vers le fichier. Vous pouvez l'utiliser pour sauvegarder les contacts, les valeurs des paramètres, remplacer l'imprimante, etc.

Le fichier exporté ne peut être modifié, car il est exporté en tant que fichier binaire.

### Exporter les paramètres

Exportez le paramètre de l'imprimante.

1. Accédez à Web Config, puis sélectionnez l'onglet **Gestion des périphériques > Exporter et importer valeur de paramètre > Exporter**.
2. Sélectionnez les paramètres que vous souhaitez exporter.  
Sélectionnez les paramètres que vous souhaitez exporter. Si vous sélectionnez la catégorie parente, les sous-catégories sont également sélectionnées. Cependant, les sous-catégories pouvant causer des erreurs de duplication sur un même réseau (adresses IP et ainsi de suite) ne peuvent pas être sélectionnées.
3. Saisissez un mot de passe pour déchiffrer le fichier exporté.  
Vous avez besoin du mot de passe pour importer le fichier. Laissez le champ vide si vous ne souhaitez pas chiffrer le fichier.

4. Cliquez sur **Exporter**.



**Important:**

Si vous souhaitez exporter les paramètres réseau de l'imprimante, comme le nom du périphérique et l'adresse IPv6, sélectionnez **Activez pour sélectionner les paramètres individuels de l'appareil** et sélectionnez plus d'éléments. Utilisez uniquement les valeurs sélectionnées pour l'imprimante de remplacement.

### Informations connexes

➔ « [Application de configuration des opérations de l'imprimante \(Web Config\)](#) » à la page 279

## Importer les paramètres

Importez le fichier Web Config exporté dans l'imprimante.



**Important:**

Lors de l'importation de valeurs qui incluent des informations individuelles telles que le nom d'une imprimante ou une adresse IP, assurez-vous qu'une adresse IP similaire n'existe pas sur le même réseau.

1. Accédez à Web Config, puis sélectionnez l'onglet **Gestion des périphériques > Exporter et importer valeur de paramètre > Importer**.
2. Sélectionnez le fichier exporté, puis saisissez le mot de passe chiffré.
3. Cliquez sur **Suivant**.
4. Sélectionnez les paramètres que vous souhaitez importer, puis cliquez sur **Suivant**.
5. Cliquez sur **OK**.

Les paramètres sont appliqués à l'imprimante.

### Informations connexes

➔ « [Application de configuration des opérations de l'imprimante \(Web Config\)](#) » à la page 279

---

## Paramètres de sécurité avancés

Cette section décrit les fonctions de sécurité avancées.

### Paramètres de sécurité et prévention du danger

Lorsqu'une imprimante est connectée à un réseau, vous pouvez y accéder depuis un site distant. De plus, de nombreuses personnes peuvent partager l'imprimante, ce qui permet d'améliorer l'efficacité opérationnelle et le confort. Cependant, les risques tels que l'accès illégal, l'utilisation illégale et la falsification de données augmentent. Si vous utilisez l'imprimante dans un environnement dans lequel vous pouvez accéder à Internet, les risques sont même supérieurs.

Pour les imprimantes qui ne disposent pas d'une protection d'accès de l'extérieur, il est possible de lire les journaux de travaux imprimés qui sont stockés dans l'imprimante depuis Internet.

Afin d'éviter ce risque, les imprimantes Epson disposent d'une variété de technologies de sécurité.

Configurez l'imprimante tel que nécessaire conformément aux conditions environnementales établies avec les informations sur l'environnement du client.

Nom	Type de fonctionnalité	Ce qu'il faut configurer	Ce qu'il faut prévenir
Contrôle du protocole	Contrôle les protocoles et les services à utiliser pour la communication entre les imprimantes et les ordinateurs, et active et désactive les fonctionnalités.	Un protocole ou service qui s'applique aux fonctionnalités autorisées ou interdites séparément.	Réduction des risques de sécurité pouvant survenir en raison d'une utilisation non autorisée en empêchant les utilisateurs d'utiliser des fonctions inutiles.
Communications SSL/TLS	Le contenu de communication est crypté avec des communications SSL/TLS lors de l'accès au serveur Epson sur Internet depuis l'imprimante, tel que la communication vers l'ordinateur par navigateur Web, à l'aide de Epson Connect, et de la mise à jour du micrologiciel.	Obtenir un certificat CA signé par une autorité de certification, et l'importer vers l'imprimante.	Effacer une identification de l'imprimante grâce au certificat CA signé par une autorité de certification empêche l'usurpation d'identité et l'accès non autorisé. De plus, les contenus en communication de SSL/TLS sont protégés, et cela empêche la fuite de contenu pour l'impression de données et d'informations de configuration.

### Informations connexes

- ➔ « Contrôle à l'aide des protocoles » à la page 379
- ➔ « Communication SSL/TLS avec l'imprimante » à la page 389

## Contrôle à l'aide des protocoles

Vous pouvez procéder à l'impression en utilisant divers chemins et protocoles.

Si vous utilisez une imprimante multifonction, vous pouvez utiliser l'analyse de réseau et le PC-FAX depuis un nombre indéterminé d'ordinateurs sur le réseau.

Vous pouvez réduire les risques imprévus pour la sécurité en limitant l'impression à certains chemins ou en contrôlant les fonctions disponibles.

### Contrôle des protocoles

Configurez les paramètres de protocole.

1. Accédez à Web Config et sélectionnez l'onglet **Sécurité réseau** > **Protocole**.
2. Configurez chaque élément.
3. Cliquez sur **Suivant**.

4. Cliquez sur **OK**.

Les paramètres sont appliqués à l'imprimante.

### Informations connexes

- ➔ « Application de configuration des opérations de l'imprimante (Web Config) » à la page 279
- ➔ « Protocoles que vous pouvez Activer ou Désactiver » à la page 380
- ➔ « Éléments de configuration du protocole » à la page 380

## Protocoles que vous pouvez Activer ou Désactiver

Protocole	Description
Réglages Bonjour	Vous pouvez spécifier si vous souhaitez utiliser Bonjour. Bonjour est utilisé pour rechercher des périphériques, des impressions, etc.
Paramètres SLP	Vous pouvez activer ou désactiver la fonction SLP. SLP est utilisé pour pousser la recherche de numérisation et de réseau dans EpsonNet Config.
Paramètres WSD	Vous pouvez activer ou désactiver la fonction WSD. Lorsqu'elle est activée, vous pouvez ajouter des périphériques WSD, et imprimer depuis le port WSD.
Paramètres LLTD	Vous pouvez activer ou désactiver la fonction LLTD. Lorsqu'elle est activée, elle s'affiche sur la Windows carte réseau.
Paramètres LLMNR	Vous pouvez activer ou désactiver la fonction LLMNR. Lorsqu'elle est activée, vous pouvez utiliser la résolution du nom sans NetBIOS même si vous ne pouvez pas utiliser le DNS.
Paramètres LPR	Vous pouvez spécifier si vous souhaitez autoriser l'impression LPR ou pas. Lorsqu'elle est imprimée, vous pouvez imprimer depuis le port LPR.
Paramètres RAW (Port 9100)	Vous pouvez spécifier si vous souhaitez imprimer ou pas depuis le port RAW (port 9100). Lorsqu'elle est activée, vous pouvez imprimer depuis le port RAW (port 9100).
Paramètres IPP	Vous pouvez spécifier si vous souhaitez autoriser l'impression depuis IPP ou pas. Lorsqu'elle est activée, vous pouvez imprimer depuis Internet.
Param SNMPv1/v2c	Vous pouvez spécifier si vous souhaitez activer SNMPv1/v2c ou pas. Cette fonction est utilisée pour configurer des périphériques, pour la surveillance, etc.
Param SNMPv3	Vous pouvez spécifier si vous souhaitez activer SNMPv3 ou pas. Cette fonction est utilisée pour configurer des périphériques cryptés, pour la surveillance, etc.

### Informations connexes

- ➔ « Contrôle des protocoles » à la page 379
- ➔ « Éléments de configuration du protocole » à la page 380

## Éléments de configuration du protocole

Réglages Bonjour

Éléments	Valeur du paramètre et description
Utiliser Bonjour	Sélectionnez ceci pour effectuer une recherche ou utiliser les périphériques via Bonjour.
Nom Bonjour	Affiche le nom Bonjour.
Nom du service Bonjour	Affiche le nom de service Bonjour.
Emplacement	Affiche le nom de l'emplacement Bonjour.
Protocole Top Priority	Sélectionnez le protocole de priorité principal pour l'impression Bonjour.

#### Paramètres SLP

Éléments	Valeur du paramètre et description
Activer SLP	Sélectionnez ceci pour activer la fonction SLP. Cela est utilisé en tant que recherche réseau dans EpsonNet Config.

#### Paramètres WSD

Éléments	Valeur du paramètre et description
Activer WSD	Sélectionnez ceci pour activer l'ajout de périphériques à l'aide de WSD, et imprimez et numérisez depuis le port WSD.
Expiration impression (sec)	Saisissez la valeur de temporisation de communication pour l'impression WSD entre 3 et 3600 secondes.
Expiration numérisation (sec)	Saisissez la valeur de temporisation de communication pour la numérisation WSD entre 3 et 3600 secondes.
Nom de l'appareil	Affiche le nom du périphérique WSD.
Emplacement	Affiche le nom de l'emplacement WSD.

#### Paramètres LLTD

Éléments	Valeur du paramètre et description
Activer LLTD	Sélectionnez ceci pour activer LLTD. L'imprimante s'affiche dans la carte réseau Windows.
Nom de l'appareil	Affiche le nom du périphérique LLTD.

#### Paramètres LLMNR

Éléments	Valeur du paramètre et description
Activer LLMNR	Sélectionnez ceci pour activer LLMNR. Vous pouvez utiliser la résolution du nom sans NetBIOS, même si vous ne pouvez pas utiliser DNS.

#### Paramètres LPR

Éléments	Valeur du paramètre et description
Permettre l'impression sur Port LPR	Sélectionnez d'autoriser l'impression depuis le port LPR.
Expiration impression (sec)	Saisissez la valeur de temporisation pour une impression LPR entre 0 et 3600 secondes. Si vous ne souhaitez pas de temporisation, saisissez 0.

#### Paramètres RAW (Port 9100)

Éléments	Valeur du paramètre et description
Permettre l'impression RAW (Port 9100)	Sélectionnez d'autoriser l'impression depuis le port RAW (port 9100).
Expiration impression (sec)	Saisissez la valeur de temporisation d'impression pour RAW (port 9100) entre 0 et 3600 secondes. Si vous ne souhaitez pas de temporisation, saisissez 0.

#### Paramètres IPP

Éléments	Valeur du paramètre et description
Activer IPP	Sélectionnez d'activer la communication IPP. Seules les imprimantes qui prennent en charge IPP s'affichent.
Permettre les communications non sécurisées	Sélectionnez <b>Permis</b> pour autoriser l'imprimante à communiquer sans mesures de sécurité (IPP).
Temporisation communication (sec)	Saisissez la valeur de temporisation pour une impression IPP entre 0 et 3600 secondes.
URL (Réseau)	Affiche les URL IPP (http et https) lorsque l'imprimante est connectée au réseau. L'URL est une valeur combinée de l'adresse IP de l'imprimante, du numéro de port et du nom de l'imprimante IPP.
URL (Wi-Fi Direct)	Affiche les URL IPP (http et https) lorsque l'imprimante est connectée par Wi-Fi Direct. L'URL est une valeur combinée de l'adresse IP de l'imprimante, du numéro de port et du nom de l'imprimante IPP.
Nom de l'imprimante	Affiche le nom de l'imprimante IPP.
Emplacement	Affiche l'emplacement IPP.

#### Param SNMpv1/v2c

Éléments	Valeur du paramètre et description
Activer SNMpv1/v2c	Sélectionnez pour activer SNMpv1/v2c.
Autorité accès	Définissez l'autorité d'accès lorsque SNMpv1/v2c est activé. Sélectionnez <b>En lecture seule</b> ou <b>Lecture/écriture</b> .
Nom communauté (lecture seule)	Saisissez de 0 à caractères 32 ASCII (0x20 à 0x7E).
Nom communauté (lecture/écriture)	Saisissez de 0 à caractères 32 ASCII (0x20 à 0x7E).

Param SNMPv3

Éléments		Valeur du paramètre et description
Activer SNMPv3		SNMPv3 est activé lorsque la case est cochée.
Nom d'utilisateur		Saisissez entre 1 et 32 caractères lors de l'utilisation de caractères de 1 octet.
Param authentification		
	Algorithme	Sélectionnez un algorithme pour une authentification pour SNMPv3.
	Mot de passe	Saisissez le mot de passe pour une authentification pour SNMPv3. Saisissez entre 8 et 32 caractères dans ASCII (0x20–0x7E). Laissez le champ vide si vous ne voulez pas en spécifier.
	Confirmer le mot de passe	Saisissez le mot de passe que vous avez configuré pour le confirmer.
Param cryptage		
	Algorithme	Sélectionnez un algorithme pour un cryptage pour SNMPv3.
	Mot de passe	Saisissez un mot de passe pour un cryptage pour SNMPv3. Saisissez entre 8 et 32 caractères dans ASCII (0x20–0x7E). Laissez le champ vide si vous ne voulez pas en spécifier.
	Confirmer le mot de passe	Saisissez le mot de passe que vous avez configuré pour le confirmer.
Nom contexte		Saisissez entre 32 caractères ou moins en Unicode (UTF-8). Laissez le champ vide si vous ne voulez pas en spécifier. Le nombre de caractères pouvant être saisi varie en fonction de la langue.

**Informations connexes**

- ➔ « Contrôle des protocoles » à la page 379
- ➔ « Protocoles que vous pouvez Activer ou Désactiver » à la page 380

## Utilisation d'un certificat numérique

### À propos de la certification numérique

Certificat signé CA

Ce certificat a été signé par l'autorité de certification (AC). Vous pouvez l'obtenir pour vous conformer à l'autorité de certification. Ce certificat atteste l'existence de l'imprimante et sert à garantir la sécurité des données de communications SSL/TLS.

#### ❑ Certificat AC

Ce certificat fait partie de la chaîne du Certificat signé CA et est également appelé certificat AC intermédiaire. Il est utilisé par le navigateur Web pour valider le chemin du certificat de l'imprimante lors d'un accès au serveur distant ou Web Config.

Dans le cas d'un certificat AC, choisissez quand valider le chemin du certificat serveur lors d'un accès depuis l'imprimante. Pour l'imprimante, choisissez de valider le chemin du Certificat signé CA pour les connexions SSL/TLS.

Vous pouvez obtenir le certificat AC de l'imprimante auprès de l'autorité de certification qui a émis le certificat AC.

En outre, vous pouvez obtenir le certificat AC servant à valider le serveur distant auprès de l'autorité de certification qui a émis le Certificat signé CA de ce serveur.

#### ❑ Certificat auto-signé

Ce certificat est émis et signé par l'imprimante elle-même. Il est également appelé certificat racine. Étant donné que l'imprimante s'atteste elle-même, il n'est pas digne de confiance et n'empêche pas l'usurpation.

Utilisez le certificat pour configurer les paramètres de sécurité et établir une communication SSL/TLS simple sans le Certificat signé CA.

Si vous utilisez ce certificat pour une communication SSL/TLS, il est possible qu'une alerte de sécurité s'affiche sur un navigateur Web, car ce certificat n'est pas enregistré au niveau d'un tel navigateur. Vous pouvez utiliser le Certificat auto-signé uniquement pour une communication SSL/TLS.

### Informations connexes

- ➔ « Configuration d'unCertificat signé CA » à la page 384
- ➔ « Mise à jour d'un certificat à signature automatique » à la page 387
- ➔ « Configuration d'unCertificat CA » à la page 388

## Configuration d'unCertificat signé CA

### **Obtention d'un certificat signé par une autorité de certification**

Pour obtenir un certificat signé par une autorité de certification, créez une demande de signature de certificat (CSR, Certificate Signing Request) et envoyez-la à l'autorité de certification. Vous pouvez créer une CSR à l'aide du logiciel Web Config et d'un ordinateur.

Procédez comme suit pour créer une CSR et obtenir un certificat signé par une autorité de certification à l'aide du logiciel Web Config. Lors de la création de la CSR à l'aide du logiciel Web Config, le certificat est au format PEM/DER.

1. Accédez à Web Config, puis sélectionnez l'onglet **Sécurité réseau** > **SSL/TLS** > **Certificat**.
2. Cliquez sur **Générer** sous **CSR**.  
La page de création de CSR s'affiche.
3. Saisissez une valeur pour chaque élément.

#### **Remarque:**

*Les abréviations et la longueur de clé disponibles varient en fonction de l'autorité de certification. Créez la demande en fonction des règles de chaque autorité de certification.*

4. Cliquez sur **OK**.  
Un message de finalisation s'affiche.
5. Sélectionnez l'onglet **Sécurité réseau > SSL/TLS > Certificat**.
6. Cliquez sur un des boutons de téléchargement **CSR** en fonction du format défini par chaque autorité de certification pour télécharger la demande de signature de certificat sur un ordinateur.



**Important:**

*Ne générez pas de nouvelle demande de signature de certificat. Si vous le faites, vous pourriez ne pas être en mesure d'importer un Certificat signé CA émis.*

7. Envoyez la demande de signature de certificat à une autorité de certification et obtenez un Certificat signé CA.  
Respectez les règles de chaque autorité de certification en ce qui concerne la forme et la méthode d'envoi.
8. Enregistrez le Certificat signé CA sur un ordinateur connecté à l'imprimante.  
L'obtention du Certificat signé CA est terminée une fois le certificat enregistré au niveau de la destination.

**Informations connexes**

➔ « [Application de configuration des opérations de l'imprimante \(Web Config\)](#) » à la page 279

**Éléments de configuration CSR**

Éléments	Paramètres et explication
Longueur de la clé	Sélectionnez une longueur de clé pour un CSR.
Nom commun	<p>Vous pouvez saisir entre 1 et 128 caractères. S'il s'agit d'une adresse IP, cela doit être une adresse IP statique. Vous pouvez saisir de 1 à 5 adresses IPv4, adresses IPv6, noms d'hôte, FQDN en les séparant avec des virgules.</p> <p>Le premier élément est enregistré sur le nom commun, et d'autres éléments sont stockés sur le champ alias de l'objet du certificat.</p> <p>Exemple :</p> <p>Adresse IP de l'imprimante : 192.0.2.123, Nom de l'imprimante : EPSONA1B2C3 Nom commun : EPSONA1B2C3,EPSONA1B2C3.local,192.0.2.123</p>
Organisation/ Unité organisationnelle/ Localité/ État / Province	Vous pouvez saisir entre 0 et 64 caractères en ASCII (0x20–0x7E). Vous pouvez diviser les noms distinctifs par des virgules.
Pays	Saisissez un code de pays avec un nombre à deux chiffres spécifié par ISO-3166.
Adr. messagerie expéditeur	Vous pouvez saisir l'adresse email du destinataire pour le paramètre de serveur de messagerie. Saisissez la même adresse email que le <b>Adr. messagerie expéditeur</b> pour l'onglet <b>Réseau &gt; Serveur d'email &gt; De base</b> .

**Informations connexes**

➔ « [Obtention d'un certificat signé par une autorité de certification](#) » à la page 384

## Importation d'un certificat signé par une autorité de certification



### Important:

- Assurez-vous que la date et l'heure de l'imprimante sont correctement définies.
- Si vous obtenez un certificat à l'aide d'une demande de signature de certificat créée à partir du logiciel Web Config, vous pouvez importer le certificat une fois.

1. Accédez à Web Config et sélectionnez l'onglet **Sécurité réseau** > **SSL/TLS** > **Certificat**.

2. Cliquez sur **Importer**

La page d'importation des certificats s'affiche.

3. Saisissez une valeur pour chaque élément.

Les paramètres requis varient selon l'emplacement de création de la demande de signature de certificat et le format de fichier du certificat. Définissez les paramètres requis conformément à ce qui suit.

- Certificat au format PEM/DER obtenu à partir du logiciel Web Config
  - Clé privée** : Ne configurez pas cette option car l'imprimante contient une clé privée.
  - Mot de passe** : Ne configurez pas cette option.
  - Certificat CA 1/Certificat CA 2** : En option
- Certificat au format PEM/DER obtenu à partir d'un ordinateur
  - Clé privée** : Vous devez définir cette option.
  - Mot de passe** : Ne configurez pas cette option.
  - Certificat CA 1/Certificat CA 2** : En option
- Certificat au format PKCS#12 obtenu à partir d'un ordinateur
  - Clé privée** : Ne configurez pas cette option.
  - Mot de passe** : En option
  - Certificat CA 1/Certificat CA 2** : Ne configurez pas cette option.

4. Cliquez sur **OK**.

Un message de finalisation s'affiche.

### Remarque:

Cliquez sur **Confirmer** pour vérifier les informations du certificat.

### Informations connexes

➔ « [Application de configuration des opérations de l'imprimante \(Web Config\)](#) » à la page 279

### Éléments de paramètre d'importation de certificat CA signé par une autorité de certification

Éléments	Paramètres et explication
Certificat de serveur	Sélectionnez un format de certificat.

Éléments	Paramètres et explication
Clé privée	Si vous obtenez un certificat du format PEM/DER en utilisant un CSR créé depuis un ordinateur, spécifiez un fichier clé privée qui correspond à un certificat.
Mot de passe	Si le format de fichier est <b>Certificat avec clé privée (PKCS#12)</b> , saisissez le mot de passe pour chiffrer la clé privée définie lorsque vous obtenez le certificat.
Certificat CA 1	Si le format de votre certificat est <b>Certificat (PEM / DER)</b> , importez un certificat d'une autorité certifiée qui délivre un Certificat signé CA utilisé en tant que certificat du serveur. Spécifiez un fichier si nécessaire.
Certificat CA 2	Si le format de votre certificat est <b>Certificat (PEM / DER)</b> , importez un certificat d'une autorité certifiée qui délivre un Certificat CA 1. Spécifiez un fichier si nécessaire.

### Informations connexes

➔ « [Importation d'un certificat signé par une autorité de certification](#) » à la page 386

### Suppression d'un certificat signé par une autorité de certification

Vous pouvez supprimer un certificat importé une fois le certificat expiré ou s'il n'est plus nécessaire de chiffrer la connexion.



**Important:**

*Si vous obtenez un certificat à l'aide d'une demande de signature de certificat créée à partir du logiciel Web Config, vous ne pouvez importer de nouveau un certificat supprimé. Vous devez alors créer une demande de signature de certificat et obtenir de nouveau un certificat.*

1. Accédez à la configuration Web, puis sélectionnez l'onglet **Sécurité réseau > SSL/TLS > Certificat**.
2. Cliquez sur **Supprimer**.
3. Confirmez que vous souhaitez supprimer le certificat dans le message qui s'affiche.

### Informations connexes

➔ « [Application de configuration des opérations de l'imprimante \(Web Config\)](#) » à la page 279

### Mise à jour d'un certificat à signature automatique

Le Certificat auto-signé étant émis par l'imprimante, vous pouvez le mettre à jour lorsqu'il a expiré ou lorsque le contenu décrit n'est plus le même.

1. Accédez à Web Config et sélectionnez l'onglet **Sécurité réseau tab > SSL/TLS > Certificat**.
2. Cliquez sur **Mettre à jour**.

3. Saisissez le paramètre **Nom commun**.

Vous pouvez saisir jusqu'à 5 adresses IPv4, adresses IPv6, noms d'hôte, noms de domaine complet compris entre 1 et 128 caractères et les séparer par des virgules. Le premier paramètre est stocké dans le nom commun et les autres sont stockés dans le champ d'alias pour l'objet du certificat.

Exemple :

Adresse IP de l'imprimante : 192.0.2.123, Nom de l'imprimante : EPSONA1B2C3

Nom commun : EPSONA1B2C3,EPSONA1B2C3.local,192.0.2.123

4. Définissez la période de validité du certificat.

5. Cliquez sur **Suivant**.

Un message de confirmation s'affiche.

6. Cliquez sur **OK**.

L'imprimante est mise à jour.

**Remarque:**

Vous pouvez vérifier les informations de certificat dans l'onglet **Sécurité réseau > SSL/TLS > Certificat > Certificat auto-signé** et cliquez sur **Confirmer**.

### Informations connexes

➔ « [Application de configuration des opérations de l'imprimante \(Web Config\)](#) » à la page 279

## Configuration d'unCertificat CA

Lorsque vous définissez le Certificat CA, vous pouvez valider le trajet vers le certificat CA du serveur auquel l'imprimante accède. Cela peut empêcher l'usurpation d'identité.

Vous pouvez obtenir le Certificat CA auprès de l'Autorité de certification où le Certificat signé CA a été délivré.

### Importation d'un Certificat CA

Importez le Certificat CA sur l'imprimante.

1. Accédez à Web Config puis sélectionnez l'onglet **Sécurité réseau > Certificat CA**.
2. Cliquez sur **Importer**.
3. Spécifiez le Certificat CA que vous souhaitez importer.
4. Cliquez sur **OK**.

Lorsque l'importation est terminée, vous êtes redirigé vers l'écran **Certificat CA**, et le Certificat CA s'affiche.

### Informations connexes

➔ « [Application de configuration des opérations de l'imprimante \(Web Config\)](#) » à la page 279

### Suppression d'un Certificat CA

Vous pouvez supprimer le Certificat CA importé.

1. Accédez à Web Config puis sélectionnez l'onglet **Sécurité réseau** > **Certificat CA**.
2. Cliquez sur **Supprimer** en regard du Certificat CA que vous souhaitez supprimer.
3. Confirmez que vous souhaitez supprimer le certificat dans le message qui s'affiche.
4. Cliquez sur **Redémarrer réseau**, puis vérifiez que le Certificat CA supprimé n'est pas répertorié sur l'écran mis à jour.

### Informations connexes

➔ « [Application de configuration des opérations de l'imprimante \(Web Config\)](#) » à la page 279

## Communication SSL/TLS avec l'imprimante

Lorsque le certificat du serveur est défini pour utiliser des communications SSL/TLS (Secure Sockets Layer/Transport Layer Security) avec l'imprimante, vous pouvez chiffrer le chemin de communication entre les ordinateurs. Procédez ainsi si vous voulez empêcher des accès à distance non autorisés.

### Configuration des paramètres SSL/TLS de base

Si l'imprimante prend en charge la fonction HTTPS du serveur, vous pouvez utiliser une communication SSL/TLS pour crypter les communications. Vous pouvez configurer et gérer l'imprimante à l'aide de Web Config tout en assurant la sécurité.

Configurer la force de cryptage et la fonction de redirection.

1. Accédez à Web Config et sélectionnez l'onglet **Sécurité réseau** > **SSL/TLS** > **De base**.
2. Sélectionnez une valeur pour chaque élément.
  - Force du cryptage  
Sélectionnez le niveau de force de cryptage.
  - Rediriger HTTP vers HTTPS  
Redirigez vers HTTPS lorsqu'on accède à HTTP.
3. Cliquez sur **Suivant**.  
Un message de confirmation s'affiche.
4. Cliquez sur **OK**.  
L'imprimante est mise à jour.

### Informations connexes

➔ « [Application de configuration des opérations de l'imprimante \(Web Config\)](#) » à la page 279

## Configuration d'un certificat de serveur pour l'imprimante

1. Accédez à Web Config et sélectionnez l'onglet **Sécurité réseau** > **SSL/TLS** > **Certificat**.
2. Spécifiez un certificat à utiliser sur **Certificat de serveur**.
  - Certificat auto-signé**  
Un certificat auto-signé a été généré par l'imprimante. Si vous n'obtenez pas un certificat CA signé par une autorité de certification, sélectionnez l'élément suivant.
  - Certificat signé CA**  
Si vous obtenez et importez un certificat CA signé par une autorité de certification à l'avance, vous pouvez préciser ceci.
3. Cliquez sur **Suivant**.  
Un message de confirmation s'affiche.
4. Cliquez sur **OK**.  
L'imprimante est mise à jour.

### Informations connexes

- ➔ « [Application de configuration des opérations de l'imprimante \(Web Config\)](#) » à la page 279
- ➔ « [Configuration d'unCertificat signé CA](#) » à la page 384
- ➔ « [Mise à jour d'un certificat à signature automatique](#) » à la page 387

## Résolution des problèmes pour la sécurité avancée

### Problèmes lors de l'utilisation des fonctionnalités de sécurité réseau

#### ***Création du port d'impression IPP sécurisé impossible***

##### **Le certificat sélectionné en tant que certificat de serveur pour la communication SSL/TLS est incorrecte.**

Si le certificat indiqué n'est pas correct, il est possible que la création du port échoue. Vérifiez que le certificat utilisé est correct.

##### **Le certificat d'autorité de certification n'a pas été importé sur l'ordinateur accédant à l'imprimante.**

Si aucune certificat d'autorité de certification n'a été importé sur l'ordinateur, il est possible que la création du port échoue. Vérifiez qu'un certificat d'autorité de certification a été importé.

### Informations connexes

- ➔ « [Configuration d'un certificat de serveur pour l'imprimante](#) » à la page 390

## Problèmes lors de l'utilisation d'un certificat numérique

### *Impossible d'importer un Certificat signé CA*

#### **Le Certificat signé CA et les informations sur le CSR ne correspondent pas.**

Si les informations du Certificat signé CA et de la demande de signature du certificat ne sont pas les mêmes, le certificat ne peut être importé. Vérifiez les éléments suivants :

- Importez-vous le certificat sur un périphérique ne disposant pas des mêmes informations ?  
Vérifiez les informations de la demande de signature de certificat et importez le certificat sur un périphérique disposant des mêmes informations.
- Avez-vous écrasé la demande de signature de certificat enregistrée sur l'imprimante après avoir envoyé la demande à l'autorité de certification ?  
Obtenez un nouveau certificat signé par l'autorité de certification à l'aide de la demande de signature de certificat.

#### **La taille du Certificat signé CA est supérieure à 5 Ko.**

Vous ne pouvez pas importer un Certificat signé CA dont la taille est supérieure à 5 Ko.

#### **Le mot de passe d'importation du certificat est incorrect.**

Saisissez le mot de passe correct. Vous ne pouvez pas importer le certificat en cas d'oubli du mot de passe. Obtenez à nouveau le Certificat signé CA.

#### **Informations connexes**

➔ [« Importation d'un certificat signé par une autorité de certification » à la page 386](#)

### *Mise à jour d'un certificat à signature automatique impossible*

#### **Le Nom commun n'a pas été saisi.**

Le paramètre **Nom commun** doit être défini.

#### **Les caractères non pris en charge ont été saisis dans Nom commun.**

Saisissez entre 1 et 128 caractères ASCII (0x20–0x7E) au format IPv4, IPv6, nom d'hôte ou FQDN.

#### **Une virgule ou un espace est inclut dans le nom commun.**

Si la valeur inclut une virgule, le paramètre **Nom commun** est divisé à cet emplacement. Si un espace a été ajouté avant ou après la virgule, une erreur survient.

#### **Informations connexes**

➔ [« Mise à jour d'un certificat à signature automatique » à la page 387](#)

### Création d'une demande de signature de certificat impossible

#### Le Nom commun n'a pas été saisi.

Le paramètre **Nom commun** doit être défini.

#### Les caractères non pris en charge ont été saisis Nom commun, Organisation, Unité organisationnelle, Localité et État / Province.

Saisissez des caractères ASCII (0x20–0x7E) au format IPv4, IPv6, nom d'hôte ou FQDN.

#### Une virgule ou un espace est inclut dans le paramètre Nom commun.

Si la valeur inclut une virgule, le paramètre **Nom commun** est divisé à cet emplacement. Si un espace a été ajouté avant ou après la virgule, une erreur survient.

#### Informations connexes

➔ « [Obtention d'un certificat signé par une autorité de certification](#) » à la page 384

### Un avertissement relatif à un certificat numérique s'affiche

Messages	Cause/procédure à suivre
Entrez un certificat de serveur.	<p><b>Cause :</b></p> <p>Vous n'avez sélectionné aucun fichier à importer.</p> <p><b>Procédure à suivre :</b></p> <p>Sélectionnez un fichier et cliquez sur <b>Importer</b>.</p>
Certificat CA 1 n'est pas entré.	<p><b>Cause :</b></p> <p>Le certificat de l'autorité de certification 1 n'est pas saisi, seul le certificat de l'autorité de certification 2 est saisi.</p> <p><b>Procédure à suivre :</b></p> <p>Commencez par importer le certificat de l'autorité de certification 1.</p>
Valeur invalide ci-dessous.	<p><b>Cause :</b></p> <p>Le chemin d'accès au fichier et/ou le mot de passe incluent des caractères non pris en charge.</p> <p><b>Procédure à suivre :</b></p> <p>Vérifiez que les caractères sont correctement saisis pour l'élément.</p>
Date et heure non valides.	<p><b>Cause :</b></p> <p>La date et l'heure de l'imprimante n'ont pas été définies.</p> <p><b>Procédure à suivre :</b></p> <p>Définissez la date et l'heure à l'aide de Web Config, EpsonNet Config ou du panneau de commande de l'imprimante.</p>

Messages	Cause/procédure à suivre
MdPasse non valide.	<p><b>Cause :</b></p> <p>Le mot de passe défini pour le certificat de l'autorité de certification et le mot de passe saisi ne correspondent pas.</p> <p><b>Procédure à suivre :</b></p> <p>Saisissez le mot de passe correct.</p>
Fichier non valide.	<p><b>Cause :</b></p> <p>Le fichier de certificat que vous importez n'est pas au format X509.</p> <p><b>Procédure à suivre :</b></p> <p>Veillez à sélectionner le certificat correct, envoyé par une autorité de certification digne de confiance.</p>
	<p><b>Cause :</b></p> <p>Le fichier importé est trop volumineux. La taille du fichier ne doit pas dépasser 5 Ko.</p> <p><b>Procédure à suivre :</b></p> <p>Si vous avez sélectionné le fichier correct, il est possible que le certificat soit corrompu ou contrefait.</p>
	<p><b>Cause :</b></p> <p>La chaîne incluse dans le certificat est incorrecte.</p> <p><b>Procédure à suivre :</b></p> <p>Pour plus d'informations au sujet du certificat, reportez-vous au site Web de l'autorité de certification.</p>
Impossible d'utiliser les certificats de serveur qui incluent plus de trois certificats CA.	<p><b>Cause :</b></p> <p>Le fichier de certificat au format PKCS#12 comprend plus de trois certificats d'autorités de certification.</p> <p><b>Procédure à suivre :</b></p> <p>Importez chaque certificat en convertissant le format PKCS#12 au format PEM ou importez un fichier de certificat au format PKCS#12 contenant au maximum deux certificats d'autorités de certification.</p>
Le certificat a expiré. Vérifiez si le certificat est valide, ou vérifiez la date et l'heure sur votre imprimante.	<p><b>Cause :</b></p> <p>Le certificat n'est plus à jour.</p> <p><b>Procédure à suivre :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Si le certificat n'est plus à jour, vous devez obtenir et importer un nouveau certificat.</li> <li><input type="checkbox"/> Si le certificat est à jour, vérifiez que la date et l'heure de l'imprimante sont correctement réglées.</li> </ul>

Messages	Cause/procédure à suivre
<p>La clé privée est nécessaire.</p>	<p><b>Cause :</b> Aucune clé privée n'est associée au certificat.</p> <p><b>Procédure à suivre :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Sélectionnez le fichier de la clé privée si le certificat est au format PEM/DER et que vous l'avez obtenu à partir d'une demande de signature de certificat à l'aide d'un ordinateur.</li> <li><input type="checkbox"/> Créez un fichier contenant la clé privée si le certificat est au format PKCS#12 et que vous l'avez obtenu à partir d'une demande de signature de certificat à l'aide d'un ordinateur.</li> </ul> <hr/> <p><b>Cause :</b> Vous avez réimporté le certificat PEM/DER obtenu à partir d'une demande de signature de certificat à l'aide du logiciel Web Config.</p> <p><b>Procédure à suivre :</b> Si le certificat est au format PEM/DER et que vous l'avez obtenu à partir d'une demande de signature de certificat à l'aide du logiciel Web Config, vous ne pouvez l'importer qu'une fois.</p>
<p>Échec de la configuration.</p>	<p><b>Cause :</b> Impossible de terminer la configuration : échec de la communication entre l'imprimante et l'ordinateur ou lecture du fichier impossible en raison de certaines erreurs.</p> <p><b>Procédure à suivre :</b> Une fois le fichier sélectionné et la communication vérifiés, importez de nouveau le fichier.</p>

#### Informations connexes

➔ [« À propos de la certification numérique » à la page 383](#)

### ***Suppression accidentelle d'un certificat signé par une autorité de certification***

**Il n'existe aucun fichier de sauvegarde pour le certificat signé par une autorité de certification.**

Si vous disposez d'un fichier de sauvegarde, importez de nouveau le certificat.

Si vous obtenez un certificat à l'aide d'une demande de signature de certificat créée à partir du logiciel Web Config, vous ne pouvez importer de nouveau un certificat supprimé. Créez une demande de signature de certificat et obtenez un nouveau certificat.

#### Informations connexes

➔ [« Importation d'un certificat signé par une autorité de certification » à la page 386](#)

➔ [« Suppression d'un certificat signé par une autorité de certification » à la page 387](#)

---

## Où trouver de l'aide

Site Web du support technique. . . . .	396
Contacteur l'assistance Epson. . . . .	396

## Site Web du support technique

Si vous avez besoin d'aide supplémentaire, visitez le site Web du support technique Epson indiqué ci-dessous. Sélectionnez votre pays ou votre région et accédez à la section d'assistance de votre site Web Epson local. Les pilotes les plus récents, foires aux questions, manuels et autres ressources pouvant être téléchargées sont également disponibles sur le site.

<http://support.epson.net/>

<http://www.epson.eu/support> (Europe)

Si votre produit Epson ne fonctionne pas correctement et que vous ne pouvez pas résoudre le problème, contactez le service d'assistance Epson.

---

## Contactez l'assistance Epson

### Avant de contacter Epson

Si votre produit Epson ne fonctionne pas correctement et que vous ne pouvez résoudre le problème à l'aide des informations de dépannage contenues dans les manuels de votre produit, contactez le service d'assistance Epson. Si le service d'assistance Epson de votre région n'est pas répertorié ci-dessous, contactez le revendeur auprès de qui vous avez acheté votre produit.

Pour nous permettre de vous aider plus rapidement, merci de nous fournir les informations ci-dessous :

- Numéro de série du produit  
(l'étiquette portant le numéro de série se trouve habituellement au dos du produit)
- Modèle
- Version du logiciel  
Cliquez sur **À propos**, **Info version**, ou un bouton similaire dans le logiciel du produit.
- Marque et modèle de votre ordinateur
- Nom et version de votre système d'exploitation
- Nom et version des applications que vous utilisez habituellement avec votre produit

**Remarque:**

*Selon le produit, les données de liste de numérotation et/ou les paramètres réseau peuvent être stockés dans la mémoire du produit. Les données et/ou paramètres peuvent être perdus suite à une panne ou une réparation d'un produit. Epson ne sera pas tenue responsable de la perte de données, de la sauvegarde ou de la restauration de données et/ou paramètres et ce, même pendant une période de garantie. Nous vous recommandons d'effectuer votre propre sauvegarde de données ou de prendre des notes.*

### Aide pour les utilisateurs d'Europe

Consultez votre document de garantie paneuropéenne pour obtenir des informations relatives à la procédure à suivre pour contacter l'assistance Epson.

## Aide pour les utilisateurs de Taïwan

Utilisez les sources suivantes pour obtenir des informations, de l'aide et des services :

### Internet

<http://www.epson.com.tw>

Des informations relatives aux caractéristiques des produits, des pilotes à télécharger et des demandes de produits sont disponibles.

### Bureau d'assistance Epson

Téléphone : +886-2-80242008

L'équipe de notre bureau d'assistance téléphonique peut vous aider dans les domaines suivants :

- Demandes de ventes et informations relatives au produit
- Questions ou problèmes relatifs à l'utilisation des produits
- Demandes de réparations et garantie

### Centre de réparation :

<http://www.tekcare.com.tw/branchMap.page>

TekCare corporation est un centre de service agréé pour Epson Taiwan Technology & Trading Ltd.

## Aide pour les utilisateurs d'Australie

Epson Australie souhaite vous proposer un service clientèle de niveau élevé. Parallèlement aux manuels de votre produit, nous mettons à votre disposition les sources d'information suivantes :

### Adresse URL Internet

<http://www.epson.com.au>

Consultez le site Internet de Epson Australie. Un site qui vaut le coup d'œil ! Le site contient une zone de téléchargement de pilotes, une liste de points de contact Epson, des informations relatives aux nouveaux produits et une assistance technique (par courrier électronique).

### Bureau d'assistance Epson

Téléphone : 1300-361-054

Le bureau d'assistance Epson sert de point de contact final, il permet de garantir que les clients ont accès à des conseils. Les opérateurs du bureau d'assistance vous aident à installer, configurer et utiliser votre produit Epson. Le personnel de notre bureau d'assistance préventes vous propose de la documentation relative aux nouveaux produits Epson et vous indique où se trouve le revendeur ou agent d'entretien le plus proche. Le bureau d'assistance répond à de nombreux types de requêtes.

Nous vous invitons à recueillir toutes les informations nécessaires avant d'appeler. Plus les informations recueillies sont nombreuses et plus le problème peut être résolu rapidement. Les informations concernées incluent les manuels de votre produit Epson, le type d'ordinateur, le système d'exploitation, les programmes utilisés et toutes les informations jugées utiles.

### **Transport du produit**

Epson conseille de conserver l'emballage du produit pour tout transport ultérieur.

## **Aide pour les utilisateurs de Nouvelle-Zélande**

Epson Nouvelle-Zélande souhaite vous proposer un service clientèle de niveau élevé. Parallèlement à la documentation de votre produit, nous mettons à votre disposition les sources d'information suivantes :

### **Adresse URL Internet**

<http://www.epson.co.nz>

Consultez le site Internet de Epson Nouvelle-Zélande. Un site qui vaut le coup d'œil ! Le site contient une zone de téléchargement de pilotes, une liste de points de contact Epson, des informations relatives aux nouveaux produits et une assistance technique (par courrier électronique).

### **Bureau d'assistance Epson**

Téléphone : 0800 237 766

Le bureau d'assistance Epson sert de point de contact final, il permet de garantir que les clients ont accès à des conseils. Les opérateurs du bureau d'assistance vous aident à installer, configurer et utiliser votre produit Epson. Le personnel de notre bureau d'assistance préventes vous propose de la documentation relative aux nouveaux produits Epson et vous indique où se trouve le revendeur ou agent d'entretien le plus proche. Le bureau d'assistance répond à de nombreux types de requêtes.

Nous vous invitons à recueillir toutes les informations nécessaires avant d'appeler. Plus les informations recueillies sont nombreuses et plus le problème peut être résolu rapidement. Les informations concernées incluent la documentation de votre produit Epson, le type d'ordinateur, le système d'exploitation, les programmes utilisés et toutes les informations jugées utiles.

### **Transport du produit**

Epson conseille de conserver l'emballage du produit pour tout transport ultérieur.