

# **Guide de l'utilisateur XP-400**



---

# Table des matières

<b>Guide de l'utilisateur XP-400 .....</b>	<b>11</b>
<b>Notions de base concernant le produit .....</b>	<b>12</b>
Utilisation du panneau de commande .....	12
Boutons et témoins du panneau de commande.....	12
Réglage de la position du panneau de commande .....	13
Modification de la langue d'affichage de l'écran ACL.....	13
Désactivation des sons du panneau de commande .....	14
Emplacement des pièces du produit .....	15
Pièces du produit - Dessus .....	15
Pièces du produit - Intérieur.....	17
Pièces du produit - Arrière .....	18
Minuterie d'extinction.....	18
Modification du paramètre de la minuterie d'extinction depuis le panneau de commande .....	18
Modification du paramètre de la minuterie d'extinction - Windows .....	20
Modification du paramètre de la minuterie d'extinction - OS X.....	20
Solutions Epson Connect pour téléphones intelligents, tablettes et plus.....	22
Utilisation de l'utilitaire Epson Email Print .....	22
Utilisation de l'application mobile Epson iPrint.....	22
Utilisation d'Epson Remote Print .....	23
Utilisation de la numérisation vers Cloud Epson.....	23
Utilisation de Google Cloud Print.....	24
Utilisation d'AirPrint .....	25
<b>Sélection des paramètres de réseau sans fil à partir du panneau de commande .....</b>	<b>27</b>
<b>Chargement du papier .....</b>	<b>30</b>
Chargement du papier pour l'impression de documents .....	30
Chargement du papier pour l'impression de photos .....	33
Chargement d'enveloppes .....	36
Capacité de chargement du papier .....	39
Papiers Epson disponibles .....	40
Compatibilité des types de papier sans marges .....	41

Paramètres Type ou Support .....	42
<b>Positionnement des originaux sur le produit.....</b>	<b>43</b>
Positionnement des originaux sur la vitre d'exposition du scanner.....	43
<b>Copie .....</b>	<b>45</b>
Copie de documents ou de photos .....	45
Paramètres de type papier - Copie .....	47
Paramètres de format papier - Copie.....	47
Options de copie.....	48
Copie et restauration de photos .....	48
<b>Impression depuis un ordinateur.....</b>	<b>52</b>
Impression sous Windows.....	52
Sélection des paramètres d'impression de base - Windows .....	52
Options d'impression de base - Windows .....	55
Sélection des paramètres d'impression avancés - Windows .....	55
Paramètres avancés de qualité d'impression - Windows .....	57
Options d'impression avancées - Windows.....	58
Options de gestion des couleurs - Windows .....	58
Sélection des options de mise en page - Windows .....	59
Sélection des présélections d'impression prédéfinies - Windows .....	60
Impression de documents ou de photos - Windows .....	62
Vérification de l'état de l'impression - Windows.....	63
Sélection des paramètres d'impression par défaut - Windows .....	63
Modification de la langue d'affichage des écrans du logiciel d'impression .....	64
Modification des options de mises à jour automatiques.....	66
Impression sous OS X.....	67
Sélection des paramètres d'impression de base - OS X .....	67
Paramètres de qualité d'impression - OS X .....	71
Options d'impression - OS X .....	71
Sélection des paramètres du format d'impression - OS X .....	72
Sélection des options de mise en page - OS X.....	73
Gestion des couleurs - OS X .....	73
Options de couleur et de concordance des couleurs - OS X.....	74
Sélection des préférences d'impression - OS X.....	76

Préférences d'impression - OS X .....	76
Impression de documents ou de photos - OS X.....	77
Vérification de l'état de l'impression - OS X.....	78
Annulation de l'impression en utilisant un bouton du produit .....	79
<b>Numérisation .....</b>	<b>80</b>
Lancement d'une numérisation .....	80
Lancement d'une numérisation à partir du panneau de commande du produit.....	80
Modification des paramètres par défaut des boutons de numérisation .....	82
Lancement d'une numérisation en utilisant l'icône Epson Scan .....	83
Lancement d'une numérisation à partir d'un programme de numérisation .....	84
Sélection des paramètres Epson Scan .....	87
Modes de numérisation .....	87
Sélection du mode de numérisation .....	88
Numérisation en Mode auto.....	88
Réglages de l'image disponibles - Mode auto .....	91
Numérisation en Mode loisirs .....	91
Sélection de la zone de numérisation - Mode loisirs .....	94
Réglages de l'image disponibles - Mode loisirs.....	97
Sélection de la taille de l'image numérisée - Mode loisirs .....	98
Numérisation en Mode bureautique.....	101
Sélection de la zone de numérisation - Mode bureautique.....	103
Réglages de l'image disponibles - Mode bureautique .....	105
Numérisation en Mode professionnel .....	106
Paramètres de type d'image disponibles - Mode professionnel .....	109
Sélection de la zone de numérisation - Mode professionnel .....	109
Réglages de l'image disponibles - Mode professionnel .....	112
Sélection de la taille de l'image numérisée - Mode professionnel .....	114
Directives pour l'aperçu des images .....	117
Directives pour modifier la résolution de la numérisation.....	118
Réglage des paramètres de fichier numérisé .....	119
Types de fichiers numérisés et paramètres en option disponibles .....	120
Numérisation avec OS X en utilisant Transfert d'images.....	121
Paramètres de numérisation disponibles - OS X Transfert d'images.....	124

Numérisation de projets spéciaux .....	124
Numérisation vers des destinations en ligne en utilisant Easy Photo Scan .....	125
Numérisation à l'aide d'Easy Photo Scan.....	125
Téléversement d'images numérisées sur Facebook.....	127
Téléversement d'images numérisées sur Picasa .....	129
Téléversement d'images numérisées vers Evernote .....	131
Téléversement d'images numérisées vers SugarSync .....	133
Téléversement d'images numérisées sur un Dossier Web .....	135
Envoi d'images numérisées par courriel .....	137
Enregistrement d'images numérisées dans un dossier.....	139
Paramètres de fichier JPEG Epson .....	140
Paramètres de fichiers TIFF et Multi-TIFF Epson .....	141
Numérisation vers un fichier PDF .....	142
Restauration de la couleur des photos pendant la numérisation .....	145
<b>Utilisation de cartes mémoire avec votre produit.....</b>	<b>147</b>
Insertion d'une carte mémoire .....	147
Types de carte mémoire .....	148
Spécifications des fichiers sur les cartes mémoire .....	149
Retrait d'une carte mémoire .....	149
Impression à partir d'une carte mémoire .....	150
Affichage et impression des photos.....	150
Affichage et impression des photos une par une .....	150
Rognage des photos affichées sur l'écran ACL .....	152
Options de paramètres d'impression - Mode photo.....	152
Impression de photos en différentes dispositions depuis une carte mémoire .....	153
Options de disposition des photos .....	156
Numérisation vers une carte mémoire.....	156
Transfert de photos sur une carte mémoire.....	157
Configuration du partage de fichiers pour les transferts de photo depuis votre ordinateur .....	157
Transfert de photos d'une carte mémoire à votre ordinateur .....	158
<b>Remplacement des cartouches d'encre .....</b>	<b>160</b>
Vérification de l'état des cartouches .....	160
Vérification de l'état des cartouches sur l'écran ACL .....	160

Vérification de l'état des cartouches sous Windows .....	162
Vérification de l'état des cartouches sous OS X .....	165
Achat de cartouches d'encre Epson .....	167
Numéros de pièce des cartouches d'encre.....	167
Retrait et installation de cartouches d'encre .....	168
Remplacement des cartouches d'encre en utilisant un utilitaire sur votre ordinateur .....	173
Impression avec de l'encre noire et des cartouches d'encre couleur épuisées .....	174
Impression avec des cartouches d'encre couleur épuisées - Windows .....	175
Impression avec des cartouches d'encre couleur épuisées - OS X .....	176
Préservation de l'encre noire sous Windows .....	177
<b>Réglage de la qualité d'impression .....</b>	<b>179</b>
Entretien de la tête d'impression .....	179
Vérification des buses de la tête d'impression .....	179
Vérification des buses avec le panneau de commande .....	180
Vérification des buses en utilisant un utilitaire de votre ordinateur .....	182
Nettoyage de la tête d'impression.....	184
Nettoyage de la tête d'impression en utilisant le panneau de commande .....	185
Nettoyage de la tête d'impression en utilisant un utilitaire de l'ordinateur .....	187
Alignement de la tête d'impression .....	189
Alignement de la tête d'impression en utilisant le panneau de commande .....	190
Alignement de la tête d'impression en utilisant un utilitaire de l'ordinateur .....	192
Nettoyage du circuit papier .....	194
<b>Nettoyage et transport de votre produit .....</b>	<b>195</b>
Nettoyage de votre produit .....	195
Transport de votre produit .....	195
<b>Résolution des problèmes.....</b>	<b>198</b>
Vérification des mises à jour du logiciel d'impression .....	198
Messages d'état du produit .....	199
Exécution d'une vérification du produit .....	200
Réinitialisation des paramètres par défaut du panneau de commande .....	202
Résolution des problèmes de configuration .....	203
Le produit émet des bruits après l'installation des cartouches d'encre .....	204
Problèmes d'installation des logiciels .....	204

Problèmes de configuration du panneau de commande.....	205
Résolution des problèmes de réseau .....	205
Le produit ne peut se connecter à un routeur ou un point d'accès sans fil .....	206
Le logiciel réseau ne peut trouver le produit sur un réseau.....	206
Le produit n'apparaît pas dans la fenêtre d'imprimantes OS X .....	207
Impossible d'imprimer via un réseau .....	208
Impossible de numériser sur le réseau .....	209
Impression d'une feuille d'état réseau.....	210
Résolution des problèmes de copie .....	211
Le produit émet des bruits, mais rien ne s'imprime .....	211
Le produit émet des bruits lorsqu'il est laissé au repos pendant un certain temps.....	212
Résolution des problèmes de papier .....	212
Problèmes d'alimentation du papier .....	212
Problèmes de bourrage papier .....	213
Problèmes d'éjection du papier .....	214
Résolution des problèmes d'impression à partir d'un ordinateur .....	214
Rien ne s'imprime .....	215
L'icône d'imprimante n'apparaît pas sur la barre des tâches Windows.....	215
Une erreur est survenue après le remplacement d'une cartouche d'encre .....	216
Impression lente .....	217
Résolution des problèmes de mise en page et de contenu .....	218
Image inversée .....	218
Impression d'un trop grand nombre de copies .....	219
Impression de pages vides .....	219
Les marges sont incorrectes sur les imprimés.....	219
Une bordure blanche apparaît sur vos tirages sans marges.....	220
Impression de caractères erronés .....	221
Taille ou position de l'image incorrecte .....	221
Tirage incliné .....	222
Résolution des problèmes de qualité d'impression .....	222
Tirage présentant des lignes claires ou foncées.....	223
Tirage flou ou maculé .....	224
Tirage estompé ou comportant des vides.....	225



Tirage granuleux.....	226
Les couleurs du tirage sont incorrectes .....	227
Résolution des problèmes de numérisation .....	228
Le logiciel de numérisation ne fonctionne pas correctement .....	228
Impossible de lancer Epson Scan .....	228
Résolution des problèmes de qualité de l'image numérisée.....	229
L'image n'est constituée que de quelques points.....	230
Une ligne de points apparaît dans toutes les images numérisées .....	230
Les lignes droites d'une image apparaissent courbées .....	231
L'image est déformée ou floue.....	231
Les couleurs de l'image sont inégales sur les bords .....	231
L'image est trop sombre .....	232
Le verso du document original apparaît sur l'image numérisée .....	232
Des motifs d'ondulation apparaissent dans l'image .....	232
L'image a été numérisée à l'envers .....	232
Les couleurs des images numérisées ne correspondent pas aux couleurs d'origine.....	233
La zone de numérisation n'est pas réglable dans l'aperçu Miniature .....	233
Les bords de l'image numérisée sont rognés .....	234
Résolution des problèmes de carte mémoire .....	234
La carte mémoire ne s'insère pas dans la fente.....	234
Impossible de voir ou d'imprimer des photos depuis une carte mémoire.....	235
Impossible de transférer des photos vers ou depuis une carte mémoire .....	235
Désinstallation des logiciels du produit.....	236
Réinstallation des logiciels du produit - Windows .....	236
Réinstallation des logiciels du produit - OS X .....	237
Comment obtenir de l'aide.....	238
<b>Caractéristiques techniques .....</b>	<b>240</b>
Exigences système - Windows .....	240
Exigences système - OS X.....	241
Caractéristiques de l'impression.....	241
Caractéristiques de la numérisation .....	241
Caractéristiques du papier .....	242
Caractéristiques de la zone d'impression .....	243

Caractéristiques des cartouches d'encre .....	244
Caractéristiques des cartes mémoire .....	245
Caractéristiques des dimensions .....	246
Caractéristiques électriques .....	247
Caractéristiques environnementales .....	247
Caractéristiques de l'interface .....	248
Caractéristiques de l'interface réseau .....	248
Caractéristiques de normes et de conformité .....	248
<b>Avis.....</b>	<b>250</b>
Déclaration de conformité avec la FCC .....	250
Avis concernant les logiciels.....	251
Marques de commerce.....	254
Avis sur les droits d'auteur.....	255
Accord pour le logiciel LibTIFF .....	256
Note concernant l'utilisation responsable du matériel protégé par les lois sur les droits d'auteur .....	256
Délai par défaut avant l'activation du mode d'économie d'énergie des produits Epson .....	256
Attribution des droits réservés .....	257

---

# Guide de l'utilisateur XP-400

Bienvenue au *Guide de l'utilisateur* de l'appareil XP-400.

---

## Notions de base concernant le produit

Consultez ces sections pour en savoir plus sur les fonctionnalités de base de votre produit.

[Utilisation du panneau de commande](#)

[Emplacement des pièces du produit](#)

[Minuterie d'extinction](#)

[Solutions Epson Connect pour téléphones intelligents, tablettes et plus](#)

[Utilisation de Google Cloud Print](#)

[Utilisation d'AirPrint](#)

### Utilisation du panneau de commande

Consultez ces sections pour en savoir plus sur la façon d'utiliser le panneau de commande et de configurer ses paramètres.

[Boutons et témoins du panneau de commande](#)

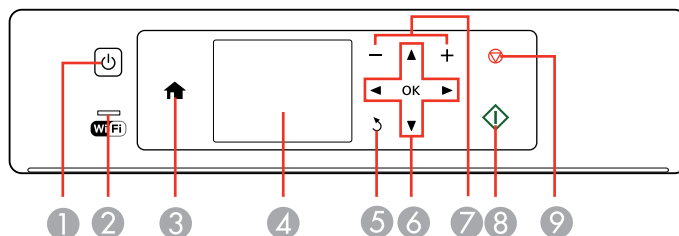
[Réglage de la position du panneau de commande](#)

[Modification de la langue d'affichage de l'écran ACL](#)

[Désactivation des sons du panneau de commande](#)

**Sujet parent:** [Notions de base concernant le produit](#)

### Boutons et témoins du panneau de commande



- 1 Bouton d'alimentation et témoin d'alimentation
- 2 Témoin WiFi
- 3 Bouton d'accueil

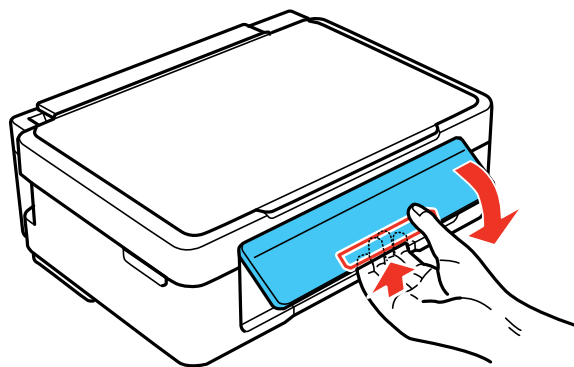
- 4 Écran ACL
- 5 Bouton ↶ de retour
- 6 Boutons fléchés et bouton **OK**
- 7 Boutons **+** et **-** (augmentent ou diminuent le nombre de copies)
- 8 Bouton ⬆ de marche
- 9 Bouton ⬇ d'arrêt

**Sujet parent:** [Utilisation du panneau de commande](#)

## Réglage de la position du panneau de commande

Vous pouvez ajuster la position du panneau de commande afin de faciliter son utilisation.

- Pour lever le panneau de commande, soulevez-le en tenant la partie inférieure.
- Pour abaisser le panneau de commande, pressez la barre de dégagement et poussez doucement le panneau vers le bas.




**Mise en garde:** N'abaissez pas le panneau de commande sans presser la barre de dégagement ou vous risquez d'endommager votre produit.

**Sujet parent:** [Utilisation du panneau de commande](#)


## Modification de la langue d'affichage de l'écran ACL

Vous pouvez modifier la langue d'affichage utilisée sur l'écran ACL.

1. Appuyez sur le bouton  d'accueil, si nécessaire.
2. Appuyez sur les boutons fléchés de gauche ou de droite pour sélectionner **Configurer** et appuyez sur le bouton **OK**.
3. Appuyez sur les boutons fléchés du haut ou du bas pour sélectionner **Config. imprimante** et appuyez sur le bouton **OK**.

L'écran suivant s'affiche :





4. Appuyez sur les boutons fléchés du haut ou du bas pour sélectionner **Langue/Language** et appuyez sur le bouton **OK**.
5. Appuyez sur les boutons fléchés du haut ou du bas pour sélectionner une langue et appuyez sur le bouton **OK**.
6. Appuyez sur le bouton  d'accueil pour quitter.

**Sujet parent:** [Utilisation du panneau de commande](#)

## Désactivation des sons du panneau de commande

Vous pouvez désactiver le son émis lorsque vous appuyez sur les boutons du panneau de commande.

1. Appuyez sur le bouton  d'accueil, si nécessaire.
2. Appuyez sur les boutons fléchés de gauche ou de droite pour sélectionner **Configurer** et appuyez sur le bouton **OK**.
3. Appuyez sur les boutons fléchés du haut ou du bas pour sélectionner **Config. imprimante** et appuyez sur le bouton **OK**.

4. Sélectionnez **Son** et appuyez sur le bouton **OK**.
5. Sélectionnez le paramètre **Désactivé** et appuyez sur le bouton **OK**.
6. Appuyez sur le bouton  d'accueil pour quitter.

**Sujet parent:** [Utilisation du panneau de commande](#)

## Emplacement des pièces du produit

Consultez ces sections afin d'identifier les pièces de votre produit.

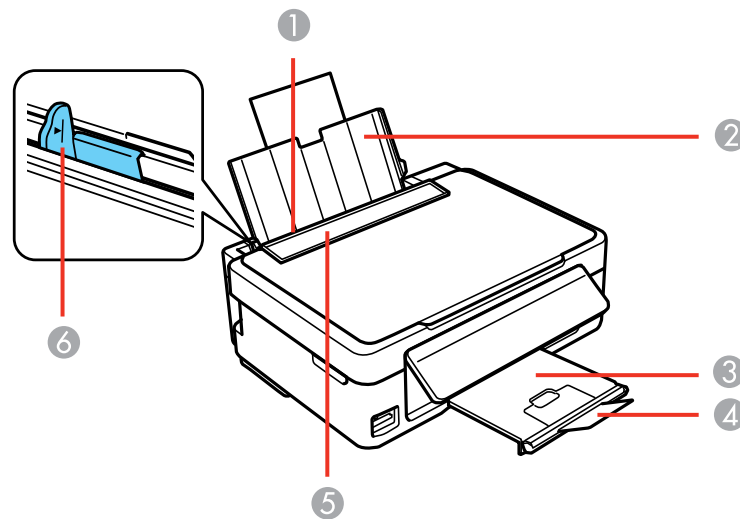
[Pièces du produit - Dessus](#)

[Pièces du produit - Intérieur](#)

[Pièces du produit - Arrière](#)

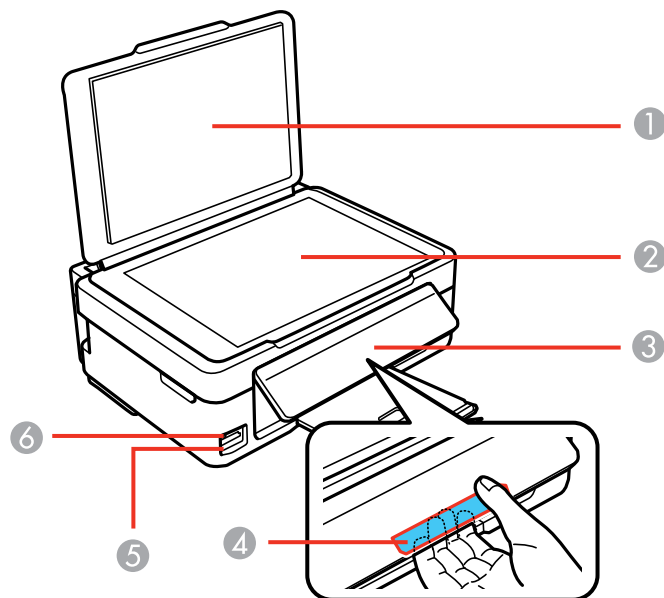
**Sujet parent:** [Notions de base concernant le produit](#)

### Pièces du produit - Dessus



- 1 Alimenteur de feuilles
- 2 Support à papier
- 3 Plateau de sortie

- 4 Butoir
- 5 Volet protecteur de l'alimenteur
- 6 Guide-papier

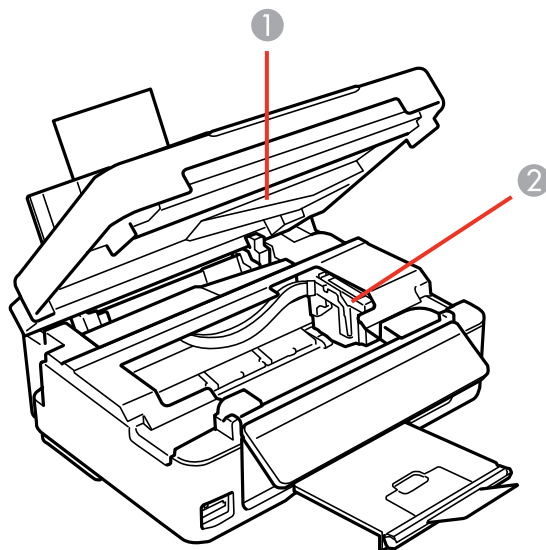


- 1 Capot du scanner
- 2 Vitre d'exposition
- 3 Panneau de commande
- 4 Barre de dégagement du panneau de commande (située sous le panneau)
- 5 Logement pour cartes mémoire
- 6 Témoin d'accès à la carte mémoire

**Sujet parent:** [Emplacement des pièces du produit](#)



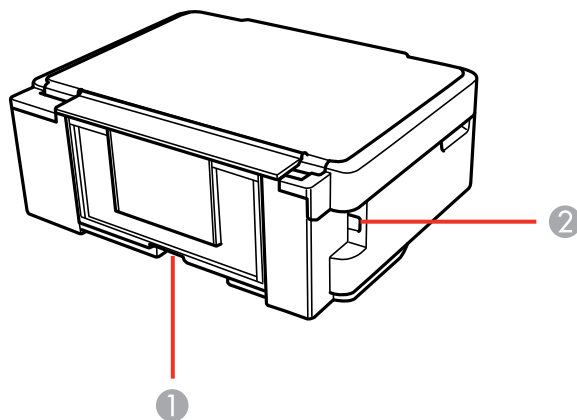
## Pièces du produit - Intérieur



- 1 Unité du scanner
- 2 Support de cartouches d'encre en position d'origine

**Sujet parent:** [Emplacement des pièces du produit](#)

## Pièces du produit - Arrière



1 Entrée CA

2 Port USB

**Sujet parent:** [Emplacement des pièces du produit](#)

## Minuterie d'extinction

Le produit s'éteint automatiquement s'il n'est pas utilisé pendant une certaine période de temps après être entré en mode de veille. Vous pouvez régler le délai avant la mise hors tension, mais si vous augmentez ce délai, l'efficacité énergétique du produit sera réduite.

[Modification du paramètre de la minuterie d'extinction depuis le panneau de commande](#)

[Modification du paramètre de la minuterie d'extinction - Windows](#)

[Modification du paramètre de la minuterie d'extinction - OS X](#)

**Sujet parent:** [Notions de base concernant le produit](#)

## Modification du paramètre de la minuterie d'extinction depuis le panneau de commande

Vous pouvez utiliser le panneau de commande de l'imprimante pour modifier le délai avant que le produit ne s'éteigne automatiquement.

1. Appuyez sur le bouton  d'accueil, si nécessaire.

2. Appuyez sur les boutons fléchés de gauche ou de droite pour sélectionner **Configurer** et appuyez sur le bouton **OK**.
3. Appuyez sur les boutons fléchés du haut ou du bas pour sélectionner **Config. imprimante** et appuyez sur le bouton **OK**.


L'écran suivant s'affiche :



4. Appuyez sur les boutons fléchés du haut ou du bas pour sélectionner **Minuterie d'extinction** et appuyez sur le bouton **OK**.

L'écran suivant s'affiche :



5. Appuyez sur les boutons fléchés du haut ou du bas pour sélectionner le délai après lequel vous souhaitez que le produit s'éteigne automatiquement lorsqu'il n'est pas en cours d'utilisation. Ensuite, appuyez sur le bouton **OK**.
6. Appuyez sur le bouton  d'accueil pour quitter.

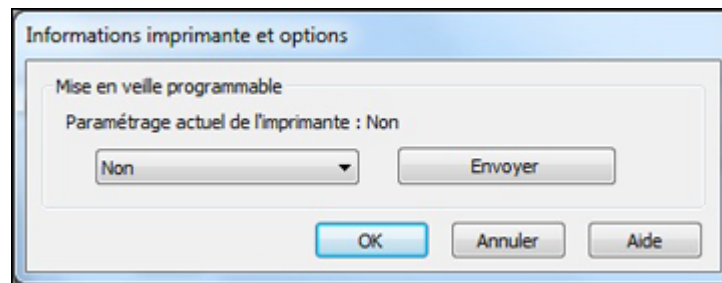
**Sujet parent:** [Minuterie d'extinction](#)

## Modification du paramètre de la minuterie d'extinction - Windows

Vous pouvez utiliser le logiciel d'impression pour modifier le délai avant que l'imprimante ne s'éteigne automatiquement.

1. Accédez au bureau de Windows, cliquez à droite sur l'icône du produit dans la barre des tâches Windows et sélectionnez **Paramètres imprimante**.
2. Appuyez sur l'onglet **Utilitaire** et sélectionnez **Informations imprimante et options**.

Cette fenêtre s'affiche :



3. Dans le menu déroulant, sélectionnez le délai après lequel vous souhaitez que le produit s'éteigne automatiquement lorsqu'il n'est pas en cours d'utilisation.
4. Cliquez sur **Envoyer**.
5. Lorsque le délai sélectionné apparaît dans la liste des paramètres actuels, cliquez sur **OK**.

**Sujet parent:** [Minuterie d'extinction](#)

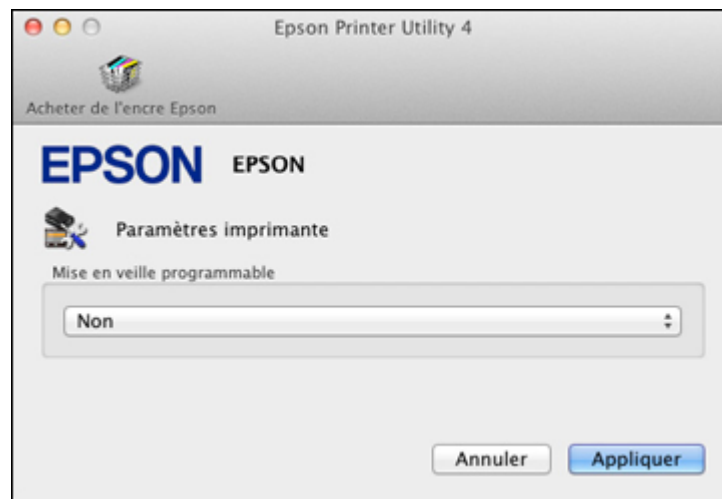
## Modification du paramètre de la minuterie d'extinction - OS X

Vous pouvez utiliser le logiciel d'impression pour modifier le délai avant que l'imprimante ne s'éteigne automatiquement.

1. Choisissez une des méthodes suivantes :
  - **OS X 10.6/10.7/10.8/10.9** : Sous le menu Apple ou sur le Dock, sélectionnez **Préférences Système**. Sélectionnez **Imprimantes et fax** ou **Imprimantes et scanners**, choisissez votre produit et sélectionnez **Options et fournitures**. Sélectionnez **Utilitaire** et sélectionnez **Ouvrir l'utilitaire de l'imprimante**.
  - **OS X 10.5** : Sous le menu Apple ou sur le Dock, sélectionnez **Préférences Système**. Sélectionnez **Imprimantes et fax**, choisissez votre produit et sélectionnez **Ouvrir la liste d'attente d'impression**. Sélectionnez **Utilitaire**.

2. Sélectionnez **Paramètres imprimante**.

Cette fenêtre s'affiche :



3. Au paramètre **Minuterie de mise en veille**, sélectionnez le délai après lequel vous souhaitez que le produit s'éteigne automatiquement lorsqu'il n'est pas en cours d'utilisation.
4. Cliquez sur **Appliquer**.
5. Fermez la fenêtre Paramètres imprimante.

**Sujet parent:** [Minuterie d'extinction](#)

## Solutions Epson Connect pour téléphones intelligents, tablettes et plus

Vous pouvez imprimer des documents, des photos, des courriels et des pages Web depuis votre domicile, votre bureau ou même à travers le monde entier. Vous pouvez utiliser votre téléphone intelligent, votre tablette ou votre ordinateur. Epson offre deux méthodes pour imprimer et numériser des documents où que vous soyez : Epson Email Print et l'application mobile Epson iPrint.

[Utilisation de l'utilitaire Epson Email Print](#)

[Utilisation de l'application mobile Epson iPrint](#)

[Utilisation d'Epson Remote Print](#)

[Utilisation de la numérisation vers Cloud Epson](#)

**Sujet parent:** [Notions de base concernant le produit](#)

### Utilisation de l'utilitaire Epson Email Print

Avec l'utilitaire Epson Email Print, vous pouvez imprimer à partir de n'importe quel dispositif pouvant envoyer un courriel, tel qu'un téléphone intelligent, une tablette ou un ordinateur portable. Vous n'avez qu'à activer l'adresse courriel unique de votre produit. Lorsque vous souhaitez imprimer, joignez un fichier PDF, un document Microsoft Word ou une photo à un courriel et envoyez-le à votre produit.

1. Configurez votre produit pour l'impression réseau. Consultez le lien sous Sujets reliés.
2. Si vous n'avez pas déjà installé l'utilitaire Email Print lors de l'installation des logiciels de votre produit, visitez le site Web [epson.ca/epsonconnect-fr](http://epson.ca/epsonconnect-fr) pour en apprendre davantage sur l'utilitaire Email Print, vérifier la compatibilité et obtenir des instructions de configuration détaillées (site Web présenté en anglais seulement).
3. Envoyez un courriel avec des pièces jointes à l'adresse courriel Email Print de votre produit.

**Remarque:** Le courriel ainsi que les pièces jointes s'imprimeront par défaut. Vous pouvez modifier les options d'impression en vous connectant à votre compte Epson Connect.

**Sujet parent:** [Solutions Epson Connect pour téléphones intelligents, tablettes et plus](#)

**Tâches associées**

[Sélection des paramètres de réseau sans fil à partir du panneau de commande](#)

### Utilisation de l'application mobile Epson iPrint

Utilisez cette application Apple et Android gratuite pour imprimer avec des produits Epson qui sont près de vous et qui sont connectés à un réseau. L'application mobile Epson iPrint vous permet d'imprimer des PDF, des documents Microsoft Office, des photos et des pages Web via un réseau sans fil. Vous pouvez

même numériser et sauvegarder un fichier sur votre appareil, l'envoyer sous forme de courriel ou le téléverser vers un service en ligne tel que Box, Dropbox, Evernote ou Google Drive.

1. Configurez votre produit sur un réseau. Consultez le lien sous Sujets reliés.
2. Visitez [epson.ca/epsonconnect-fr](http://epson.ca/epsonconnect-fr) pour en apprendre davantage sur Epson iPrint et pour vérifier la compatibilité de votre dispositif mobile.
3. Téléchargez Epson iPrint dans l'App Store d'Apple ou sur Google Play.
4. Connectez votre dispositif mobile au même réseau sans fil que votre produit.
5. Imprimez depuis votre dispositif mobile avec votre produit Epson.

**Sujet parent:** [Solutions Epson Connect pour téléphones intelligents, tablettes et plus](#)

**Tâches associées**

[Sélection des paramètres de réseau sans fil à partir du panneau de commande](#)

## Utilisation d'Epson Remote Print

Avec le logiciel Epson Remote Print, vous pouvez imprimer depuis un produit ayant une adresse courriel Epson, et ce, peu importe où il se trouve.

1. Configurez votre produit pour l'impression réseau. Consultez le lien sous Sujets reliés.
2. Visitez le site Web [epson.ca/epsonconnect-fr](http://epson.ca/epsonconnect-fr) pour en apprendre davantage sur Remote Print et pour les instructions de téléchargement du logiciel.
3. Téléchargez et installez le logiciel Remote Print.
4. Obtenez l'adresse courriel et la clé d'accès optionnelle du produit Epson que vous souhaitez utiliser pour l'impression et entrez l'adresse pendant la configuration du logiciel Remote Print.
5. Sélectionnez la commande d'impression dans votre application et choisissez le pilote Remote Print pour votre produit Epson.

**Sujet parent:** [Solutions Epson Connect pour téléphones intelligents, tablettes et plus](#)

**Tâches associées**

[Sélection des paramètres de réseau sans fil à partir du panneau de commande](#)

## Utilisation de la numérisation vers Cloud Epson

Le service de numérisation vers Cloud Epson envoie vos fichiers numérisés vers une destination que vous avez enregistrée avec Epson Connect.

1. Configurez votre produit pour la numérisation réseau. Consultez le lien sous Sujets reliés.

2. Visitez le site Web [epson.ca/epsonconnect-fr](http://epson.ca/epsonconnect-fr) pour des instructions sur la façon de créer un compte et d'enregistrer votre produit sur Epson Connect.
3. Après avoir créé un compte, ouvrez une session sur la page Web d'Epson Connect avec l'adresse courriel et le mot de passe que vous avez sélectionnés.
4. Sélectionnez **Liste de destinations** pour utiliser le service de numérisation vers Cloud.
5. Cliquez sur **Ajouter**, puis suivez les instructions à l'écran pour créer votre liste de destinations.
6. Lorsque vous êtes prêt à numériser, sélectionnez le paramètre de numérisation vers Cloud sur le panneau de commande de votre produit.

**Sujet parent:** [Solutions Epson Connect pour téléphones intelligents, tablettes et plus](#)

#### **Tâches associées**

[Lancement d'une numérisation à partir du panneau de commande du produit](#)

[Sélection des paramètres de réseau sans fil à partir du panneau de commande](#)

## **Utilisation de Google Cloud Print**

Si vous avez un compte Google, vous pouvez imprimer avec un produit Epson depuis votre appareil Apple ou Android. Vous pouvez également imprimer depuis Chromebook et le navigateur Google Chrome sans avoir besoin de pilote ou de câble.

Configurez votre produit Epson pour l'impression réseau. Consultez le lien ci-après.

**Remarque:** Assurez-vous que votre imprimante Epson et votre ordinateur sont connectés au même réseau avant de commencer le paramétrage de Google Cloud Print.

1. Connectez votre dispositif au même réseau que votre produit Epson.
2. Imprimez une feuille d'état réseau.
3. Repérez l'adresse IP de votre produit sur la feuille d'état réseau.
4. Entrez l'adresse IP dans la barre d'adresse d'un navigateur Web.
5. Sélectionnez l'option **Services Google Cloud Print**.

**Remarque:** Si vous ne voyez pas l'option **Services Google Cloud Print**, éteignez votre produit, puis rallumez-le. Si l'option n'apparaît toujours pas, sélectionnez l'option **Mettre à jour le micrologiciel** et suivez les instructions à l'écran pour mettre à jour votre produit.

6. Cliquez sur **Enregistrer**.



7. Cochez la case pour accepter les conditions d'utilisation et cliquez sur **Suivant**.
8. Cliquez sur **OK** pour accéder à la page d'ouverture d'une session.  
Une nouvelle fenêtre de votre navigateur s'ouvrira.
9. Entrez le nom d'utilisateur et le mot de passe de votre compte Google et cliquez sur **Connexion**, ou, si vous n'avez pas de compte, cliquez sur **Créer un compte** et suivez les instructions à l'écran.
10. Cliquez sur **Terminer l'enregistrement de l'imprimante** pour terminer la configuration et imprimer une page de test.

Votre produit est maintenant lié à votre compte Google et vous pouvez y accéder depuis Chromebook, un ordinateur, un appareil Apple ou un appareil Android avec un accès Internet. Visitez le site de [soutien Epson](#) pour plus de détails sur la façon d'utiliser Google Cloud Print ou le site Web [Google Cloud Print](#) pour une liste des [applications compatibles](#) (site Web en anglais seulement).

**Sujet parent:** [Notions de base concernant le produit](#)

#### **Tâches associées**

[Sélection des paramètres de réseau sans fil à partir du panneau de commande](#)

[Impression d'une feuille d'état réseau](#)

## **Utilisation d'AirPrint**

AirPrint permet l'impression sans fil instantanée depuis un iPhone, iPad ou iPod touch possédant la plus récente version d'iOS, ou depuis un Mac possédant la plus récente version d'OS X.



1. Chargez du papier dans votre produit.
2. Configurez votre produit pour l'impression sans fil. Consultez le lien sous Sujets reliés.
3. Connectez votre dispositif Apple au même réseau sans fil que votre produit.
4. Imprimez depuis votre dispositif avec votre produit.

**Remarque:** Pour obtenir plus de détails, consultez la page d'AirPrint sur le site Web d'Apple.

**Sujet parent:** [Notions de base concernant le produit](#)

**Tâches associées**

Sélection des paramètres de réseau sans fil à partir du panneau de commande


---

## Sélection des paramètres de réseau sans fil à partir du panneau de commande

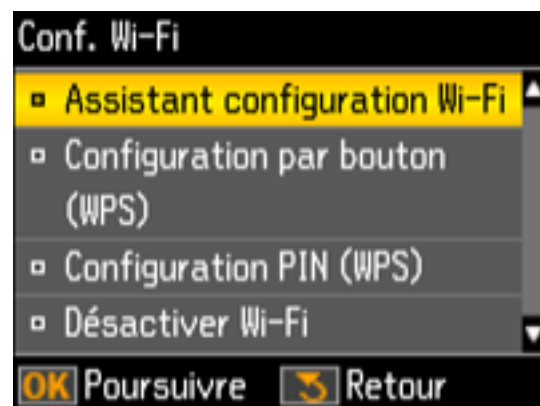
Vous pouvez sélectionner ou modifier les paramètres de réseau sans fil en utilisant le panneau de commande du produit.

Pour connecter votre produit sur un réseau sans fil, suivez les instructions sur l'affiche *Point de départ* et installez le logiciel nécessaire à partir du CD du produit. Le programme d'installation vous guidera à travers la configuration réseau.

**Remarque:** Le bris ou la réparation de ce produit peut causer la perte des données de réseau et des paramètres. Epson n'est pas responsable de la copie de sauvegarde ni de la restauration des paramètres et des données au cours de la période de garantie ni après. Nous vous recommandons de faire votre propre copie de sauvegarde de vos paramètres et données réseau ou de les imprimer.

1. Appuyez sur le bouton  d'accueil, si nécessaire.
2. Appuyez sur les boutons fléchés de gauche ou de droite pour sélectionner **Configurer Wi-Fi** et appuyez sur le bouton **OK**.

L'écran suivant s'affiche :



3. Appuyez sur le bouton **OK** pour sélectionner **Assistant configuration Wi-Fi**.

- Appuyez sur les boutons fléchés du haut ou du bas pour sélectionner le nom du réseau sans fil et appuyez sur le bouton **OK**. Si vous ne voyez pas le nom de votre réseau sans fil, vous pouvez l'entrer manuellement.

**Remarque:** Pour saisir manuellement le nom du réseau sans fil, sélectionnez **Autres SSID** et appuyez sur le bouton **OK**. Entrez le numéro du réseau comme décrit à l'étape suivante.

- Entrez le mot de passe sans fil (ou le nom du réseau, puis le mot de passe).



- Appuyez sur les boutons fléchés pour mettre en surbrillance un caractère ou un bouton de fonction affiché sur le clavier. Ensuite, appuyez sur le bouton **OK** pour le sélectionner.
  - Pour modifier la casse ou sélectionner les symboles, sélectionnez **AB12** (majuscule), **ab12** (minuscule) ou **Symbole** et appuyez sur le bouton **OK**. Ensuite, mettez en surbrillance un chiffre ou un symbole et appuyez sur le bouton **OK** pour le sélectionner.
  - Pour saisir une espace, sélectionnez **Espace** et appuyez sur le bouton **OK**.
  - Pour supprimer des caractères, sélectionnez la flèche de défilement arrière et appuyez sur le bouton **OK**.
  - Lorsque vous avez terminé de saisir les caractères, sélectionnez **Fini** et appuyez sur le bouton **OK**.
- Appuyez sur le bouton **OK** pour confirmer les paramètres Wi-Fi.
  - Sélectionnez **Oui** si vous souhaitez imprimer un rapport de vérification, sinon, sélectionnez **Non**, puis appuyez sur le bouton **OK**.

Le témoin WiFi devrait maintenant être allumé, mais il ne devrait pas clignoter.

**Remarque:** Si le témoin WiFi est éteint, il est possible que vous ayez sélectionné un nom de réseau incorrect ou saisi un mot de passe incorrect. Répétez ces étapes pour essayer de nouveau.

---

# Chargement du papier

Avant d'imprimer, chargez le papier qui convient à votre travail d'impression.

[Chargement du papier pour l'impression de documents](#)

[Chargement du papier pour l'impression de photos](#)

[Chargement d'enveloppes](#)

[Capacité de chargement du papier](#)

[Papiers Epson disponibles](#)

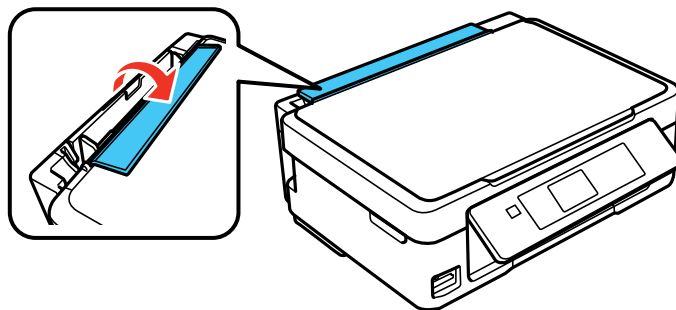
[Compatibilité des types de papier sans marges](#)

[Paramètres Type ou Support](#)

## Chargement du papier pour l'impression de documents

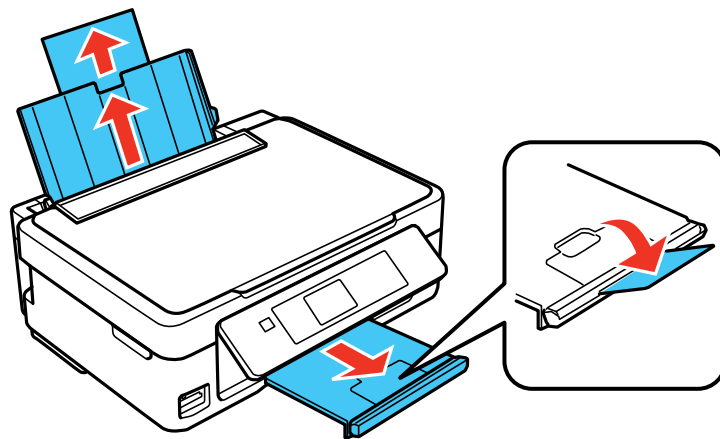
Vous pouvez imprimer des documents sur une foule de types et formats de papier différents.

1. Faites basculer le volet protecteur de l'alimenteur vers l'avant.



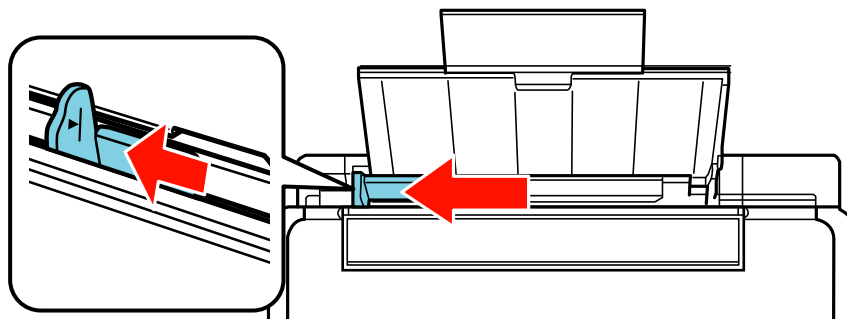
2. Tirez le support à papier et ses rallonges vers le haut.

3. Tirez le plateau de sortie vers l'extérieur et levez le butoir.



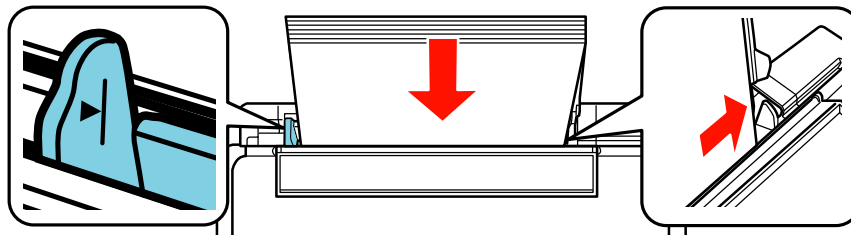
**Remarque:** Si vous imprimez sur du papier de format légal ou plus long, ne soulevez pas le butoir.

4. Faites glisser le guide-papier vers la gauche.

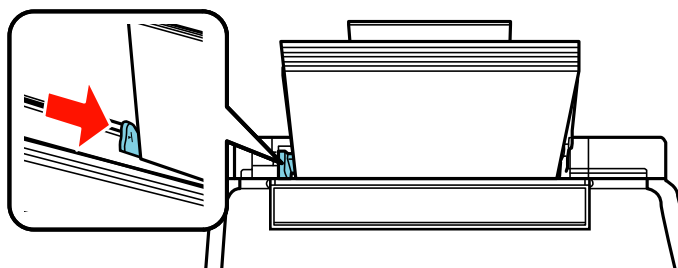


5. Si vous insérez une pile de papier, aérez-la puis tachez-la sur une surface plate pour égaliser les bords.

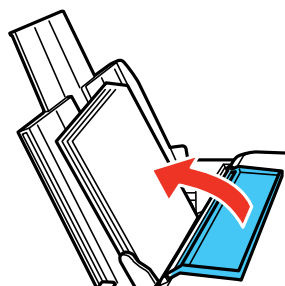
6. Insérez le papier face d'impression ou brillante vers le haut, côté court en premier, contre le bord droit et sous la ligne de l'alimenteur.



7. Faites glisser le guide-papier contre le papier, sans trop serrer.



8. Faites basculer le volet protecteur de l'alimenteur vers l'arrière.



Suivez toujours ces directives de chargement du papier :

- Ne chargez que le nombre de feuilles recommandé.



- Chargez le papier côté court en premier, peu importe l'orientation de votre document.
- Chargez le papier à en-tête ou préimprimé bord supérieur en premier.
- Ne chargez pas de papier au-delà de la ligne du guide-papier gauche.
- Consultez l'emballage du papier pour des directives de chargement supplémentaires.

**Sujet parent:** [Chargement du papier](#)

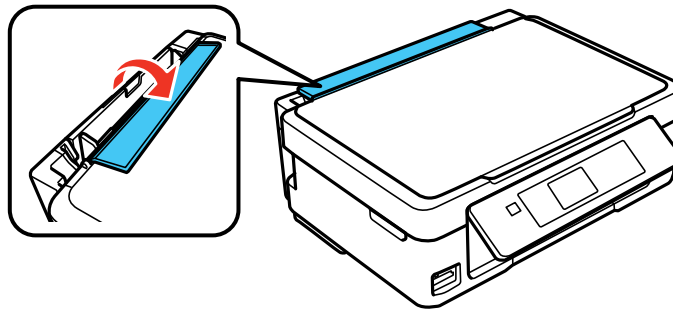
**Références associées**

[Capacité de chargement du papier](#)

## Chargement du papier pour l'impression de photos

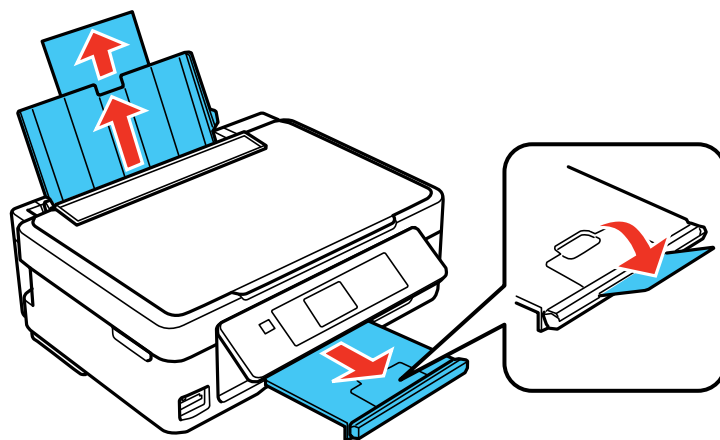
Vous pouvez imprimer des photos sur une foule de types et formats de papier différents.

1. Faites basculer le volet protecteur de l'alimenteur vers l'avant.

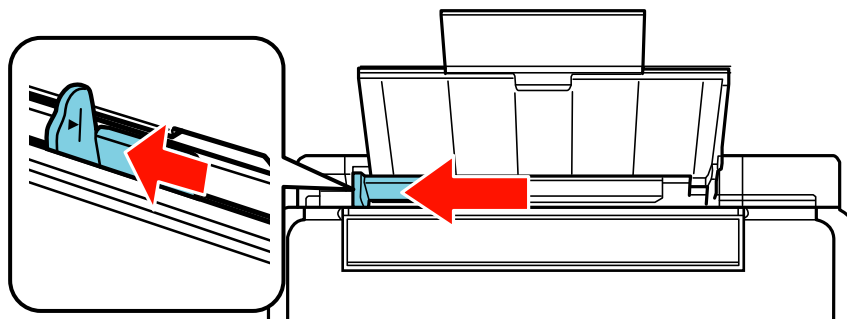


2. Tirez le support à papier et ses rallonges vers le haut.

3. Tirez le plateau de sortie vers l'extérieur et levez le butoir.

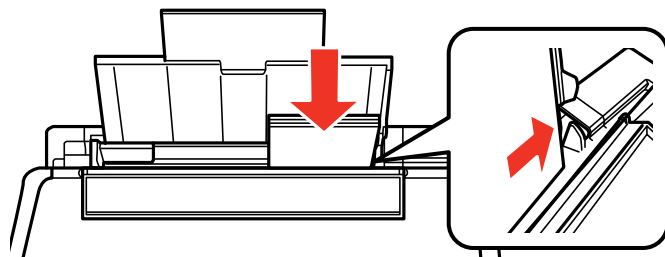


4. Faites glisser le guide-papier vers la gauche.

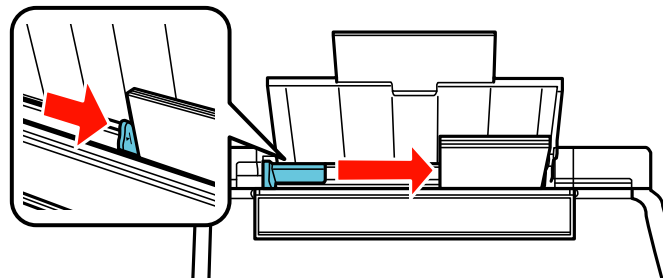


5. Si vous insérez une pile de papier, aérez-la puis tachez-la sur une surface plate pour égaliser les bords.

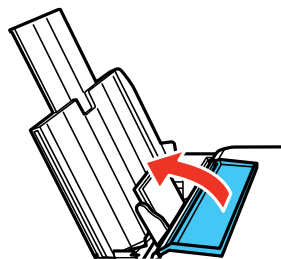
6. Insérez le papier face d'impression ou brillante vers le haut, côté court en premier, contre le bord droit et sous la ligne de l'alimenteur.



7. Faites glisser le guide-papier contre le papier, sans trop serrer.



8. Faites basculer le volet protecteur de l'alimenteur vers l'arrière.



Suivez toujours ces directives de chargement du papier :

- Ne chargez que le nombre de feuilles recommandé.

- Chargez le papier côté court en premier, peu importe l'orientation de votre photo.
- Ne chargez pas de papier au-delà de la ligne du guide-papier gauche.
- Consultez l'emballage du papier pour des directives de chargement supplémentaires.

**Sujet parent:** [Chargement du papier](#)

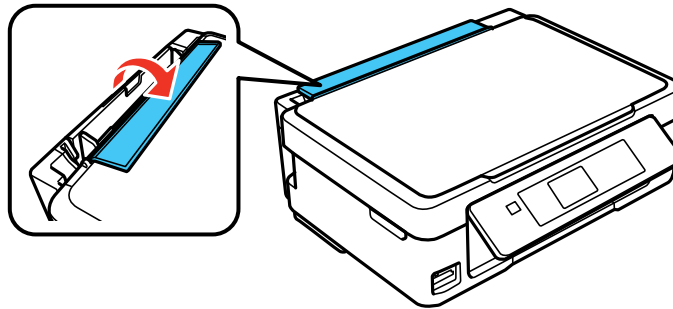
**Références associées**

[Capacité de chargement du papier](#)

## Chargement d'enveloppes

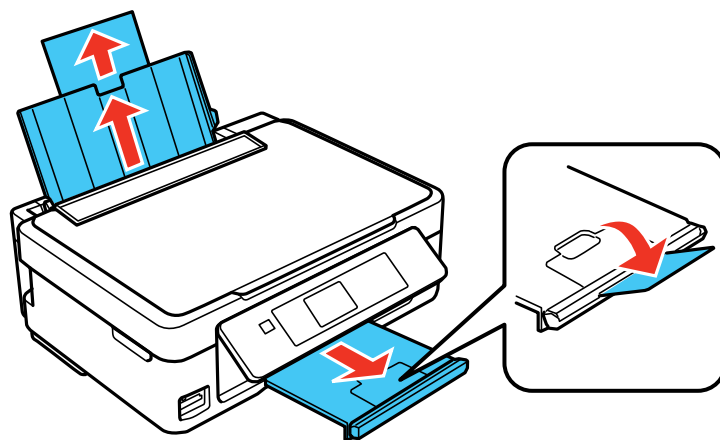
Vous pouvez imprimer sur des enveloppes de papier ordinaire de format : N° 10 (4,1 × 9,5 po [105 × 241 mm]).

1. Faites basculer le volet protecteur de l'alimenteur vers l'avant.

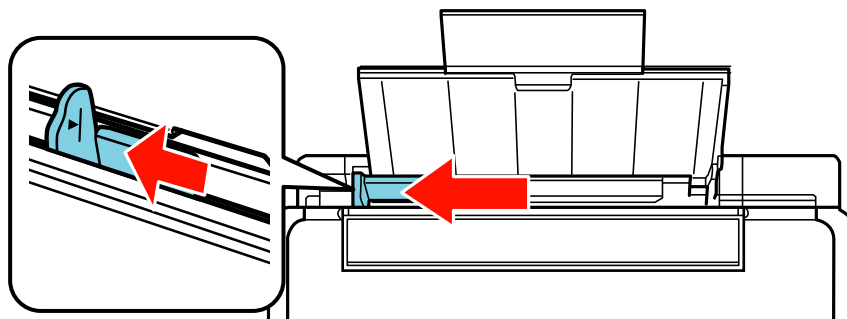


2. Tirez le support à papier et ses rallonges vers le haut.

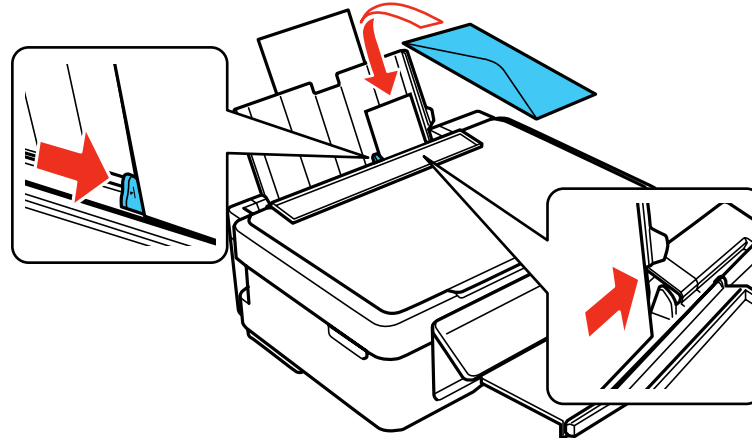
3. Tirez le plateau de sortie vers l'extérieur et levez le butoir.



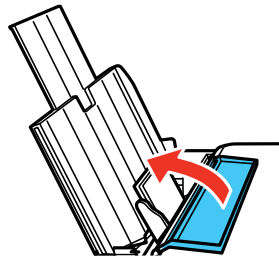
4. Faites glisser le guide-papier vers la gauche.



5. Chargez un maximum de 10 enveloppes contre le bord droit de l'alimenteur. Chargez les enveloppes face d'impression vers le haut et rabat vers la gauche.



6. Faites glisser le guide-papier contre les enveloppes, sans trop serrer.
7. Faites basculer le volet protecteur de l'alimenteur vers l'arrière.



Suivez toujours ces directives de chargement d'enveloppes :

- Si vous avez de la difficulté à charger une pile d'enveloppes, pressez chaque enveloppe afin de la rendre lisse avant de la charger ou chargez une seule enveloppe à la fois.
- Ne chargez pas d'enveloppes au-dessus de la flèche à l'intérieur du guide-papier.
- Ne chargez pas d'enveloppes qui sont courbées, pliées ou trop minces.

**Sujet parent:** [Chargement du papier](#)

## Capacité de chargement du papier

Type de support	Chargez jusqu'à ce nombre de feuilles
Papier ordinaire - Lettre (8,5 × 11 po [216 × 279 mm]) ou A4 (8,3 × 11,7 po [210 × 297 mm])*	Environ 100 feuilles**
Papier blanc brillant Epson Papier pour présentation – Mat Epson	80 feuilles
Papier photo – Glacé Epson Papier photo haute qualité – Glacé Epson Papier photo ultra haute qualité – Glacé Epson Papier photo haute qualité – Semi-glacé Epson	20 feuilles
Papier ordinaire - Légal (8,5 × 14 po [216 × 356 mm]) Papier pour présentation haute qualité – Mat Epson Papier pour présentation ultra haute qualité – Mat Epson Papier pour présentation haute qualité – Mat Recto verso Epson Papier pour brochure et dépliant – Mat Recto verso Epson Feuilles autocollantes de qualité photo Epson Papier décalque au fer chaud Epson	1 feuille

\* Basé sur un grammage de 20 lb (75 g/m<sup>2</sup>). Ne chargez pas de papier au-delà de la ligne intérieure du guide-papier gauche.

\*\* Pour l'impression recto verso, vous pouvez charger jusqu'à 30 feuilles.

**Sujet parent:** [Chargement du papier](#)

## Papiers Epson disponibles

Vous pouvez acheter de l'encre et du papier d'origine Epson à l'adresse [epson.com/ink3](http://epson.com/ink3) (États-Unis) ou [epson.ca](http://epson.ca) (Canada). Vous pouvez également vous procurer d'autres fournitures auprès d'un revendeur Epson autorisé. Composez le 1 800 463-7766 pour obtenir les coordonnées du revendeur le plus proche.

Type de support	Dimensions	Numéro du produit	Nombre de feuilles
Papier blanc brillant Epson	Lettre (8,5 × 11 po [216 × 279 mm])	S041586	500
Papier photo – Glacé Epson	4 × 6 po (102 × 152 mm)	S041809	50
		S042038	100
	Lettre (8,5 × 11 po [216 × 279 mm])	S041141	20
		S041649	50
Papier photo haute qualité – Glacé Epson		S041271	100
	4 × 6 po (102 × 152 mm)	S041808	40
		S041727	100
	5 × 7 po (127 × 178 mm)	S041464	20
	8 × 10 po (203 × 254 mm)	S041465	20
Papier photo ultra haute qualité – Glacé Epson	Lettre (8,5 × 11 po [216 × 279 mm])	S042183	25
		S041667	50
	4 × 6 po (102 × 152 mm)	S042181	60
		S042174	100
	5 × 7 po (127 × 178 mm)	S041945	20
Papier photo haute qualité – Semi-glacé Epson	8 × 10 po (203 × 254 mm)	S041946	20
	Lettre (8,5 × 11 po [216 × 279 mm])	S042182	25
		S042175	50
	4 × 6 po (102 × 152 mm)	S041982	40
	Lettre (8,5 × 11 po [216 × 279 mm])	S041331	20



Type de support	Dimensions	Numéro du produit	Nombre de feuilles
Papier pour présentation – Mat Epson	Lettre (8,5 × 11 po [216 × 279 mm])	S041062	100
	Légal (8,5 × 14 po [216 × 356 mm])	S041067	100
Papier pour présentation haute qualité – Mat Epson	8 × 10 po (203 × 254 mm)	S041467	50
	Lettre (8,5 × 11 po [216 × 279 mm])	S041257 S042180	50 100
Papier pour présentation haute qualité – Mat Recto verso Epson	Lettre (8,5 × 11 po [216 × 279 mm])	S041568	50
Papier pour présentation ultra haute qualité – Mat Epson	Lettre (8,5 × 11 po [216 × 279 mm])	S041341	50
Papier pour brochure et dépliant – Mat Recto verso Epson	Lettre (8,5 × 11 po [216 × 279 mm])	S042384	150
Feuilles autocollantes de qualité photo Epson	A4 (8,3 × 11,7 po [210 × 297 mm])	S041106	10
Papier décalque au fer chaud Epson	Lettre (8,5 × 11 po [216 × 279 mm])	S041153	10

**Sujet parent:** [Chargement du papier](#)

## Compatibilité des types de papier sans marges

Vous pouvez imprimer des photos sans marges sur des types et formats de papier compatibles :

### Types de papier sans marges

- Papier photo haute qualité – Glacé Epson
- Papier photo ultra haute qualité – Glacé Epson
- Papier photo – Glacé Epson
- Papier photo haute qualité – Semi-glacé Epson
- Papier pour présentation haute qualité – Mat Epson

**Formats de papier sans marges**

- 4 × 6 po (102 × 152 mm)
- 5 × 7 po (127 × 178 mm)
- 8 × 10 po (203 × 254 mm)
- Lettre (8,5 × 11 po [216 × 279 mm])
- A4 (8,3 × 11,7 po [210 × 297 mm])

**Sujet parent:** [Chargement du papier](#)

**Paramètres Type ou Support**

Pour ce papier	Sélectionnez ce paramètre Type ou Support
Papier ordinaire Papier blanc brillant Epson Papier pour présentation – Mat Epson Papier décalque au fer chaud Epson Feuilles autocollantes de qualité photo Epson	Papier ordinaire/Papier blanc brillant
Papier photo ultra haute qualité – Glacé Epson	Papier photo ultra haute qualité Glacé
Papier photo haute qualité – Glacé Epson	Papier photo haute qualité Glacé
Papier photo – Glacé Epson	Papier photo Glacé
Papier photo haute qualité – Semi-glacé Epson	Papier photo haute qualité Semi-glacé
Papier pour présentation haute qualité – Mat Epson Papier pour présentation haute qualité – Mat Recto verso Epson Papier pour présentation ultra haute qualité – Mat Epson Papier pour brochure et dépliant – Mat Recto verso Epson	Papier pour présentation haute qualité Mat
Enveloppes	Enveloppe

**Sujet parent:** [Chargement du papier](#)

---

## Positionnement des originaux sur le produit

Suivez ces instructions pour placer des photos ou documents originaux sur le produit.

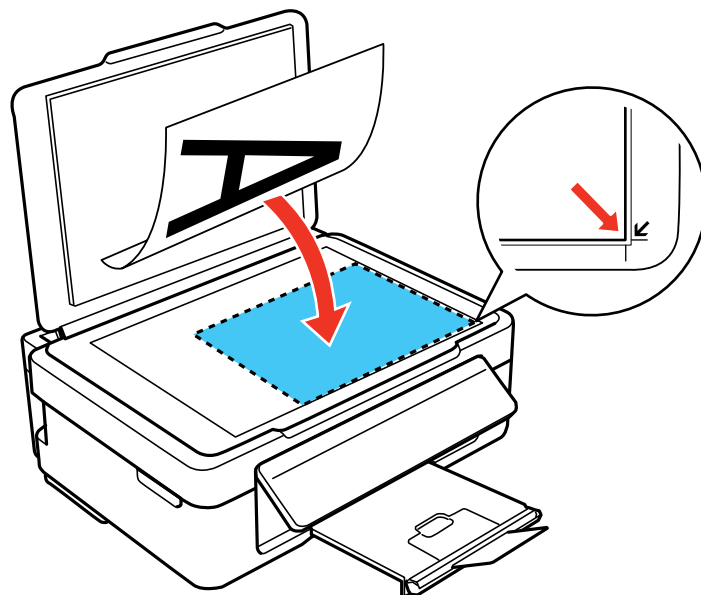
**Mise en garde:** Ne placez rien sur le dessus de votre produit et n'utilisez pas son capot comme surface d'écriture afin d'éviter de l'endommager.

Positionnement des originaux sur la vitre d'exposition du scanner

### Positionnement des originaux sur la vitre d'exposition du scanner

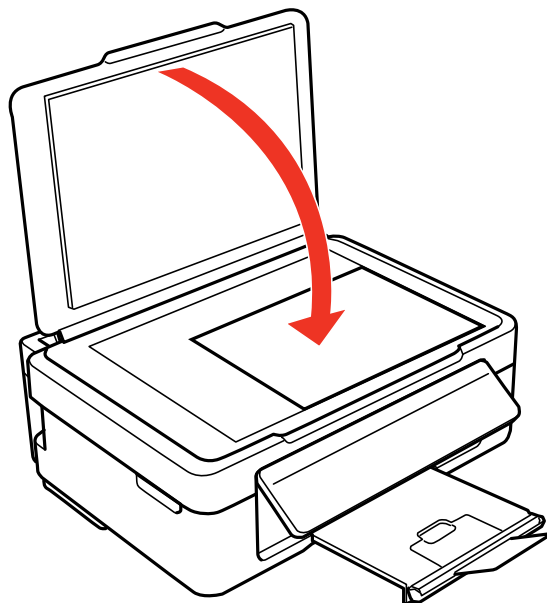
Les originaux que vous placez sur la vitre d'exposition du scanner ne doivent pas dépasser la taille des formats suivants : Lettre (8,5 × 11 po [216 × 279 mm]) ou A4 (8,3 × 11,7 po [210 × 297 mm]).

1. Soulevez le capot.
2. Placez l'original face vers le bas sur la vitre d'exposition du scanner, avec le bord supérieur orienté vers le coin. Faites glisser l'original près des bords du coin indiqué.



**Remarque:** Vous pouvez placer plusieurs originaux sur la vitre d'exposition du scanner. Assurez-vous qu'ils sont à au moins 0,8 po (20 mm) l'un de l'autre.

3. Fermez doucement le capot afin d'éviter de déplacer l'original.



**Sujet parent:** [Positionnement des originaux sur le produit](#)

**Sujets reliés**

[Copie](#)

[Numérisation](#)

---

# Copie

Consultez les informations suivantes pour copier des documents ou photos à l'aide de votre produit.


**Remarque:** Il se peut que la taille des copies ne soit pas identique à celle du document original.

[Copie de documents ou de photos](#)

[Copie et restauration de photos](#)

## Copie de documents ou de photos

Vous pouvez copier des documents ou des photos en couleur ou en noir et blanc sur différents formats et types de papier, y compris les papiers spéciaux Epson.

1. Placez l'original de votre document ou photo sur le produit.
2. Chargez le papier sur lequel vous souhaitez imprimer.
3. Appuyez sur le bouton  d'accueil, si nécessaire.
4. Puis, appuyez sur les boutons fléchés de gauche ou de droite, sélectionnez **Copie** et appuyez sur le bouton **OK**.


L'écran suivant s'affiche :




5. Pour imprimer plus d'une copie, appuyez sur les boutons + et – pour sélectionner le nombre désiré (jusqu'à 99).

6. Appuyez sur les boutons fléchés de gauche ou de droite pour sélectionner l'une des options suivantes :
  - **Couleur** : pour les copies en couleur
  - **N&B** : pour les copies en noir et blanc
7. Pour afficher les paramètres d'impression des copies, appuyez sur le bouton fléché du bas. Le menu Copie s'affiche.
8. Appuyez sur le bouton **OK** pour sélectionner **Param impr.**.  
L'écran suivant s'affiche :



9. Appuyez sur les flèches du haut ou du bas pour accéder aux paramètres additionnels. Pour modifier les paramètres d'impression, appuyez sur les boutons fléchés de droite ou de gauche et sélectionnez les paramètres nécessaires.
10. Lorsque vous êtes prêt à copier, appuyez sur le bouton  de marche.

**Remarque:** Pour annuler la copie, appuyez sur le bouton  d'arrêt.

[Paramètres de type papier - Copie](#)  
[Paramètres de format papier - Copie](#)  
[Options de copie](#)  
**Sujet parent:** [Copie](#)

### Sujets reliés

[Positionnement des originaux sur le produit](#)

[Chargement du papier](#)

## Paramètres de type papier - Copie

Sélectionnez un paramètre **Type pap** qui correspond au papier que vous avez chargé.

Type de papier chargé	Paramètre de type de papier
Papier ordinaire Papier blanc brillant Epson Papier pour présentation – Mat Epson Papier décalque au fer chaud Epson Feuilles autocollantes de qualité photo Epson	Papier ordinaire
Papier pour présentation haute qualité – Mat Epson Papier photo haute qualité – Glacé Epson Papier photo haute qualité – Semi-glacé Epson Papier photo ultra haute qualité – Glacé Epson	Papier photographique

**Sujet parent:** [Copie de documents ou de photos](#)

## Paramètres de format papier - Copie

Sélectionnez le paramètre **Type pap** qui correspond au papier que vous avez chargé.

**Remarque:** Vous pouvez copier des photos uniquement sur ces formats de papier.

- 4 × 6 po (102 × 152 mm)
- 5 × 7 po (127 × 178 mm)
- Lettre (8,5 × 11 po [216 × 279 mm])
- A4 (8,3 × 11,7 po [210 × 297 mm])

**Sujet parent:** [Copie de documents ou de photos](#)

## Options de copie

Sélectionnez les options de copie que vous voulez utiliser pour vos copies.

**Remarque:** Certaines options pourraient ne pas être disponibles, selon les autres paramètres de copie sélectionnés.

Option de copie	Paramètres disponibles	Description
Densité	Différents niveaux	Ajuste la clarté des copies.
Dispo.	Ss marges	Agrandit l'image jusqu'aux bords du papier (l'image pourrait être légèrement rognée).
	Marge	Laisse une petite bordure autour de l'image.
Réduire/Agrandir	Taille réelle	Copie à 100 % de la taille, sauf si vous sélectionnez un pourcentage différent pour le paramètre <b>Taille personn. 100%</b> .
	Ajuster page	Redimensionne automatiquement l'image pour qu'elle tienne sur le format de papier sélectionné.
	Taille personn. 100%	Redimensionne automatiquement l'image selon le pourcentage sélectionné comme paramètre de <b>Taille personn. 100%</b> .
Taille pap	Différents formats	Sélectionne le format de papier pour la copie.
Type pap	Papier ordinaire	Ajuste les paramètres d'impression pour le type de papier sélectionné.
	Papier photographique	
Qualité	Qualité standard	Offre une bonne qualité pour la plupart des copies.
	Brouillon	Fournit une qualité inférieure pour l'impression d'un brouillon.

Sujet parent: [Copie de documents ou de photos](#)

## Copie et restauration de photos

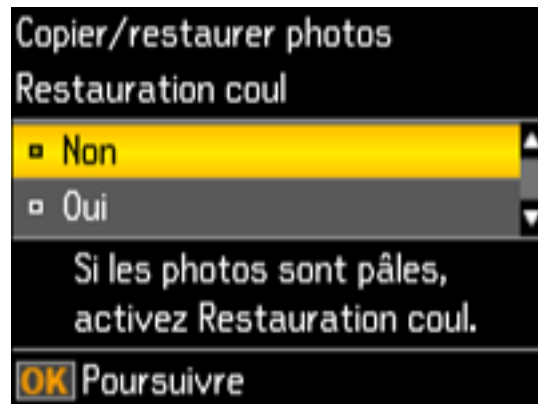
Vous pouvez restaurer les couleurs des photos aux couleurs ternes lors de la copie.

1. Chargez du papier dans le produit.



2. Appuyez sur le bouton 🏠 d'accueil, si nécessaire.
3. Puis, appuyez sur les boutons fléchés de gauche ou de droite, sélectionnez **Plus de Fonctions** et appuyez sur le bouton **OK**.
4. Sélectionnez **Copier/restaurer photos** et appuyez sur le bouton **OK**.

L'écran suivant s'affiche :



5. Appuyez sur la flèche du bas pour sélectionner **Oui** et appuyez sur le bouton **OK**.
6. Placez jusqu'à deux photos originales sur le produit.

**Remarque:** Appuyez sur les boutons fléchés haut et bas pour des instructions sur le placement des photos sur le produit.

7. Appuyez sur le bouton ⬆ de marche.

L'écran suivant s'affiche :




8. Appuyez sur les boutons fléchés de droite ou de gauche pour faire défiler vos photos et en afficher une que vous désirez copier.
9. Appuyez sur le bouton + ou – pour sélectionner le nombre de copies de la photo (jusqu'à 99).
10. Si vous avez placé deux originaux sur le scanner, appuyez sur les boutons fléchés de droite ou de gauche pour voir le deuxième document original, puis appuyez sur les boutons + ou – pour sélectionner une ou plusieurs copie de la photo (jusqu'à 99).
11. Pour afficher les paramètres des photos, appuyez sur le bouton fléché du bas.

L'écran suivant s'affiche :



12. Effectuez l'une des étapes suivantes :

- Pour changer les paramètres d'affichage de l'écran ACL, sélectionnez **Options affichage**, appuyez sur le bouton **OK**, puis sélectionnez le paramètre désiré.
- Pour modifier les paramètres d'impression, sélectionnez **Param impr**, appuyez sur le bouton **OK** et sélectionnez les paramètres nécessaires.
- Pour rogner ou zoomer dans vos photos, sélectionnez **Rognage/Zoom**, appuyez sur le bouton **OK**, puis appuyez sur les boutons **+** ou **-** pour modifier le cadrage de l'image.

13. Lorsque vous êtes prêt à imprimer, appuyez sur le bouton  de marche.

**Remarque:** Pour annuler l'impression, appuyez sur le bouton  d'arrêt.

**Sujet parent:** [Copie](#)

---

## Impression depuis un ordinateur

Avant d'imprimer depuis votre ordinateur, assurez-vous que vous avez configuré votre produit et installé les logiciels tel que décrit sur l'affiche *Point de départ*.

**Remarque:** Si vous avez une connexion Internet, nous vous recommandons de visiter régulièrement le site Web de soutien d'Epson pour voir s'il existe des mises à jour du logiciel d'impression pour votre produit. Si un écran de mise à jour du logiciel apparaît, cliquez sur **Activer la vérification automatique** et cliquez sur **OK**. La mise à jour parcourra votre ordinateur pour s'assurer que vous possédez la version la plus récente du logiciel. Suivez les instructions à l'écran.

[Impression sous Windows](#)

[Impression sous OS X](#)

[Annulation de l'impression en utilisant un bouton du produit](#)

**Tâches associées**

[Vérification des mises à jour du logiciel d'impression](#)

## Impression sous Windows

Vous pouvez imprimer avec votre produit au moyen de n'importe quelle application Windows, tel que décrit dans les sections qui suivent.

[Sélection des paramètres d'impression de base - Windows](#)

[Sélection des paramètres d'impression avancés - Windows](#)

[Sélection des options de mise en page - Windows](#)

[Sélection des présélections d'impression prédéfinies - Windows](#)

[Impression de documents ou de photos - Windows](#)

[Sélection des paramètres d'impression par défaut - Windows](#)

[Modification des options de mises à jour automatiques](#)

**Sujet parent:** [Impression depuis un ordinateur](#)

## Sélection des paramètres d'impression de base - Windows

Sélectionnez les paramètres de base pour le document ou la photo que vous souhaitez imprimer.

1. Ouvrez une photo ou un document pour l'impression.

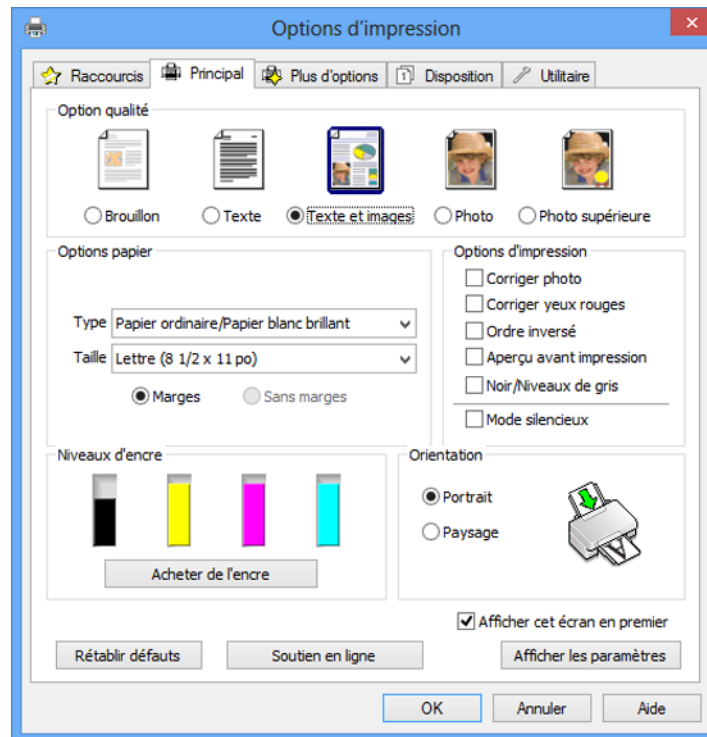
2. Sélectionnez la commande d'impression dans votre application.

**Remarque:** Vous devrez peut-être sélectionner une icône d'impression à l'écran, l'option **Imprimer** dans le menu Fichier ou une autre commande. Consultez l'utilitaire d'aide de votre application pour plus de détails.

3. Au besoin, sélectionnez le nom de votre produit comme imprimante que vous souhaitez utiliser.

**Remarque:** Vous pourriez aussi devoir sélectionner **Propriétés** ou **Préférences** pour voir les paramètres d'impression.

Vous verrez l'onglet Principal de la fenêtre des paramètres d'impression :



4. Sélectionnez le paramètre **Option qualité** qui correspond au type et à la qualité d'impression que vous souhaitez utiliser.

5. Sélectionnez le type de papier que vous avez chargé pour le paramètre **Type**.

**Remarque:** Le nom du paramètre pourrait ne pas correspondre exactement au nom du papier. Vérifiez la liste des paramètres de type de papier pour plus de détails.

6. Sélectionnez la taille du papier que vous avez chargé pour le paramètre **Taille**.

**Remarque:** Vous pouvez aussi sélectionner **Personnalisé(e)** pour créer un format de papier personnalisé.

7. Sélectionnez l'une des options de marges :

- Si vous imprimez une photo sans marges, sélectionnez **Sans marges**.

**Remarque:** Vous devez sélectionner un type et une taille de papier sans marges compatibles pour l'impression sans marges. Consultez la liste de compatibilité des papiers sans marges pour obtenir plus de détails.

- Si vous imprimez un document ou une photo avec marges, sélectionnez **Marges**.

8. Sélectionnez l'orientation de votre document ou photo comme indiqué dans la fenêtre des paramètres d'impression.

**Remarque:** Pour l'impression sur une enveloppe, sélectionnez **Paysage**.

9. Sélectionnez les options d'impression disponibles.

**Remarque:** Si vous avez besoin d'accéder au site Web de soutien du produit Epson, sélectionnez le bouton **Soutien en ligne**.

[Options d'impression de base - Windows](#)

**Sujet parent:** [Impression sous Windows](#)

**Références associées**

[Compatibilité des types de papier sans marges](#)

[Paramètres Type ou Support](#)

**Tâches associées**

[Impression de documents ou de photos - Windows](#)

## Options d'impression de base - Windows

Vous pouvez sélectionner l'une des options d'impression de base pour personnaliser votre impression. Certaines options peuvent être présélectionnées ou peuvent ne pas être disponibles selon les autres paramètres que vous avez choisis.

### **Corriger photo**

Améliore la couleur, le contraste et la netteté des photos avec défauts.

**Remarque:** La fonction Corriger photo utilise une technologie de reconnaissance des visages avancée afin d'optimiser les photos comportant des visages. Pour que le réglage fonctionne, les deux yeux et le nez de la personne doivent être visibles. Si votre photo comprend un visage avec une dominante de couleur intentionnelle, comme une statue, il convient de désactiver l'option **Corriger photo** pour que les effets de couleur spéciaux soient conservés.

### **Corriger yeux rouges**

Réduit ou supprime les yeux rouges des photos.

### **Ordre inversé**

Imprime les travaux d'impression multi-pages en commençant par la dernière page.

### **Aperçu avant impression**

Affiche un aperçu de votre impression avant d'imprimer.

### **Noir/Niveaux de gris**

Imprime le texte et les graphiques en noir ou en nuances de gris.

### **Mode silencieux**

Réduit le bruit lors de l'impression lorsque vous sélectionnez **Papier ordinaire/Papier blanc brillant** pour le paramètre Type ou Support de papier.

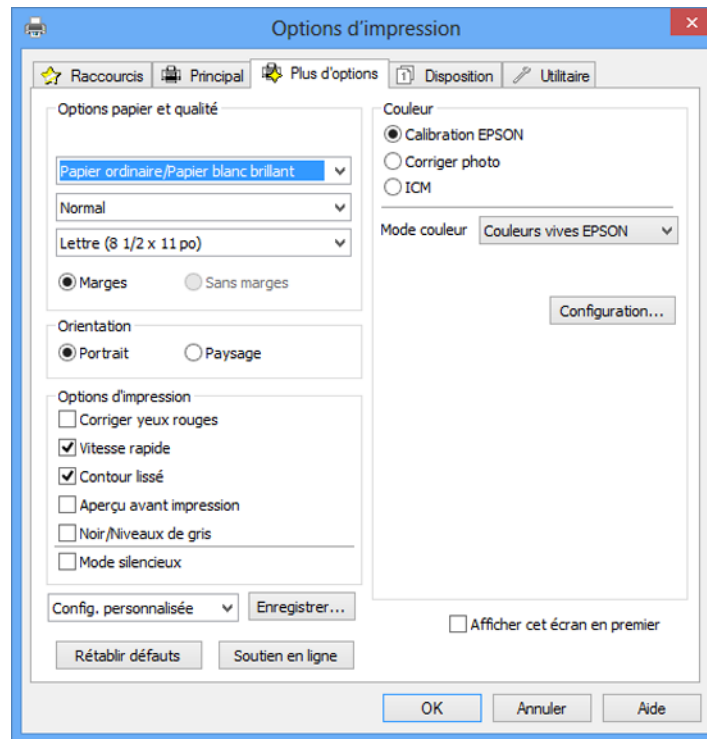
**Sujet parent:** [Sélection des paramètres d'impression de base - Windows](#)

## Sélection des paramètres d'impression avancés - Windows

Sélectionnez les paramètres d'impression sous l'onglet Plus d'options afin de personnaliser les paramètres de qualité et de couleur pour votre impression et sauvegardez vos présélections d'impression.

1. Cliquez sur l'onglet **Plus d'options**.

Les paramètres d'impression avancés s'affichent :



2. Sélectionnez les paramètres **Options papier et qualité** pour votre impression :

- Sélectionnez le type de papier chargé.

**Remarque:** Vérifiez la liste des paramètres de type de papier pour plus de détails.

- Sélectionnez le paramètre de qualité d'impression que vous souhaitez utiliser.

**Remarque:** Vérifiez la liste des paramètres de qualité d'impression pour plus de détails.

- Sélectionnez la taille du papier que vous avez chargé.
- Sélectionnez **Sans marges** pour imprimer une photo sans marges ou **Marges** pour imprimer un document ou une photo avec des marges.



**Remarque:** Vous devez sélectionner un type et une taille de papier sans marges compatibles pour l'impression sans marges. Consultez la liste de compatibilité des papiers sans marges pour obtenir plus de détails.

3. Sélectionnez **Portrait** ou **Paysage** pour l'orientation de votre document ou photo.

**Remarque:** Pour l'impression sur une enveloppe, sélectionnez **Paysage**.

4. Sélectionnez l'une des options d'impression avancées disponibles.
5. Sélectionnez l'une des options de gestion des couleurs disponibles ou désactivez la gestion des couleurs.

[Paramètres avancés de qualité d'impression - Windows](#)

[Options d'impression avancées - Windows](#)

[Options de gestion des couleurs - Windows](#)

**Sujet parent:** [Impression sous Windows](#)

**Références associées**

[Compatibilité des types de papier sans marges](#)

### **Paramètres avancés de qualité d'impression - Windows**

Vous pouvez sélectionner l'un des paramètres de qualité d'impression pour affiner la qualité de votre impression. Certains paramètres peuvent ne pas être disponibles, selon les paramètres de type de papier et de marges que vous avez choisis.

#### **Économie rapide**

Pour l'impression la plus rapide avec une qualité brouillon.

#### **Économie**

Pour l'impression rapide avec une qualité réduite.

#### **Normal**

Pour l'impression normale de texte et d'images.

#### **Fin**

Pour l'impression de texte et de graphiques avec une bonne qualité et vitesse d'impression.

#### **Super fin**

Pour l'impression de texte et de graphiques avec une qualité d'impression élevée.

#### **Photo**

Pour l'impression de photos et de graphiques avec une bonne qualité et vitesse d'impression.

**Photo supérieure**

Pour l'impression de photos et de graphiques avec une qualité d'impression élevée.

**Photo RPM**

Pour la meilleure qualité d'impression, mais la vitesse d'impression la plus lente.

**Sujet parent:** [Sélection des paramètres d'impression avancés - Windows](#)

**Options d'impression avancées - Windows**

Vous pouvez sélectionner l'une des options d'impression pour personnaliser votre impression. Certaines options peuvent ne pas être disponibles selon les autres paramètres que vous avez choisis.

**Corriger yeux rouges**

Réduit ou supprime les yeux rouges des photos.

**Vitesse rapide**

Accélère l'impression, mais peut réduire la qualité d'impression.

**Contour lissé**

Adoucit les bords irréguliers dans les images à basse résolution telles que les saisies d'écran ou les images provenant du Web.

**Aperçu avant impression**

Affiche un aperçu de votre impression avant d'imprimer.

**Noir/Niveaux de gris**

Imprime le texte et les graphiques en noir ou en nuances de gris.

**Mode silencieux**

Réduit le bruit lors de l'impression lorsque vous sélectionnez **Papier ordinaire/Papier blanc brillant** pour le paramètre Type ou Support de papier.

**Sujet parent:** [Sélection des paramètres d'impression avancés - Windows](#)

**Options de gestion des couleurs - Windows**

Vous pouvez modifier les paramètres de **Couleur** sous l'onglet Avancé afin d'affiner les couleurs de vos impressions. Vous pouvez aussi désactiver la gestion des couleurs dans le logiciel d'impression.

**Calibration EPSON**

Permet de sélectionner un paramètre **Mode couleur**, des paramètres individuels de **Luminosité**, **Contraste**, **Saturation** et **Densité** et des tonalités de couleur individuelles. Selon le Mode sélectionné, vous pouvez aussi régler la densité des demi-tons en utilisant le paramètre **Gamma**.

**Corriger photo**

Améliore la couleur, le contraste et la netteté des photos avec défauts.

**Remarque:** La fonction Corriger photo utilise une technologie de reconnaissance des visages avancée afin d'optimiser les photos comportant des visages. Pour que le réglage fonctionne, les deux yeux et le nez de la personne doivent être visibles. Si votre photo comprend un visage avec une dominante de couleur intentionnelle, comme une statue, il convient de désactiver l'option **Corriger photo** pour que les effets de couleur spéciaux soient conservés.

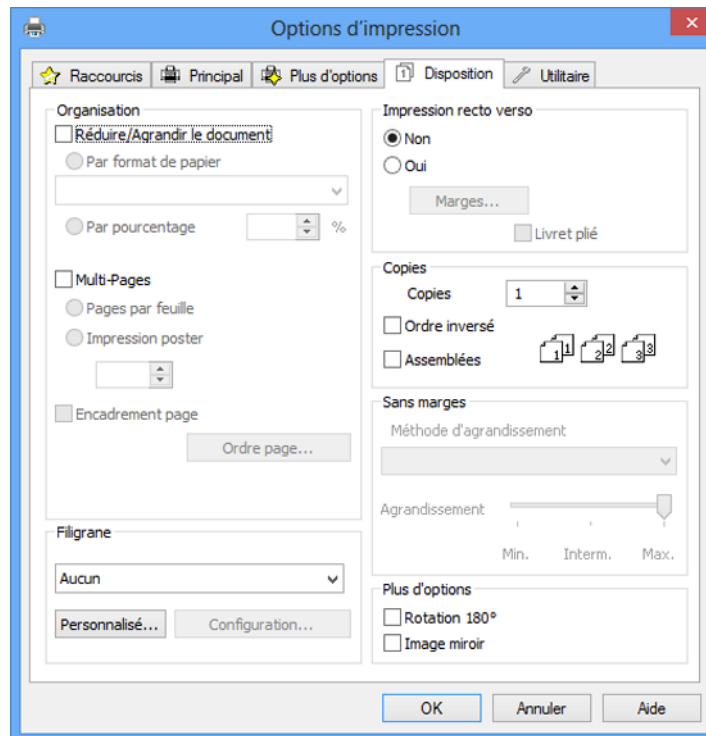
# ICM

Permet de désactiver la gestion des couleurs dans le logiciel d'impression en utilisant l'option **Désactivé (pas de calibrage couleur)**. Vous pouvez ensuite gérer la couleur en utilisant seulement votre logiciel d'application.

## Sujet parent: Sélection des paramètres d'impression avancés - Windows

## Sélection des options de mise en page - Windows

Vous pouvez sélectionner parmi plusieurs options de taille et de mise en page pour votre document ou votre photo sous l'onglet Disposition.



- Pour redimensionner le document ou la photo à l'impression, cochez la case **Réduire/Agrandir le document** et sélectionnez vos paramètres de taille.
- Pour imprimer sur les deux côtés du papier, sélectionnez les options **Impression recto verso**.

**Remarque:** Le logiciel de votre produit vous demandera de réinsérer votre papier lorsqu'il sera temps d'imprimer sur l'autre côté.

- Pour imprimer plusieurs pages sur une seule feuille ou une seule image sur plusieurs feuilles, cochez la case **Multi-Pages** et sélectionnez les options souhaitées pour votre document.
- Pour sélectionner des copies multiples et déterminer l'ordre d'impression, sélectionnez les options **Copies**.
- Pour contrôler l'impression sur les bords des images sans marges, sélectionnez l'option **Sans marges** :

**Remarque:** Pour modifier les paramètres **Sans marges**, vous devez avoir sélectionné l'option **Sans marges** sous l'onglet Plus d'options.

- Pour régler les paramètres automatiques, sélectionnez **Agrandissement auto** comme Méthode d'agrandissement, puis réglez le curseur **Agrandissement** (au besoin) pour contrôler l'agrandissement de l'image.

**Remarque:** Si vous sélectionnez l'option **Min.** pour le paramètre Agrandissement, il est possible que des bordures blanches apparaissent sur votre photo.

- Pour imprimer l'image sans marges à sa taille réelle sans mise à l'échelle, sélectionnez **Conserver taille** comme Méthode d'agrandissement.
- Pour ajouter un filigrane à votre impression, sélectionnez un paramètre **Filigrane**.
- Pour pivoter ou inverser l'image à imprimer, cochez les cases **Rotation 180°** ou **Image miroir**.

**Sujet parent:** [Impression sous Windows](#)

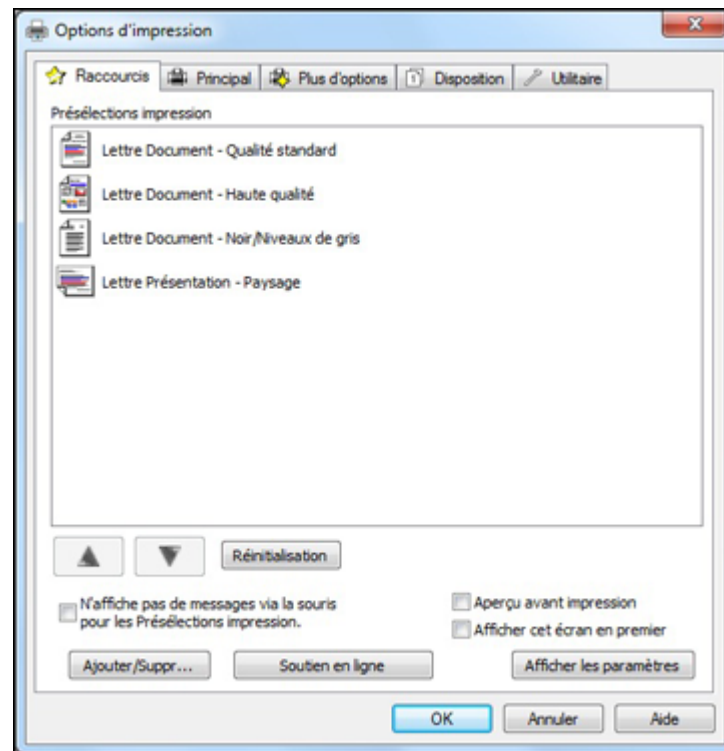
## Sélection des présélections d'impression prédéfinies - Windows

Pour un accès rapide aux réglages d'impression les plus courants, vous pouvez sélectionner une présélection d'impression.

**Remarque:** Vous pouvez créer votre propre présélection en cliquant sur le bouton **Enregistrer** sous l'onglet Plus d'options.

1. Cliquez sur l'onglet **Raccourcis**.

Les options de présélections d'impression disponibles s'affichent :



2. Placez votre curseur sur une option de présélection d'impression pour afficher la liste de ses paramètres.
3. Utilisez l'une des options disponibles à l'écran pour contrôler vos présélections d'impression.
4. Pour choisir une option pour l'impression, sélectionnez-la.
5. Cliquez sur **OK**.

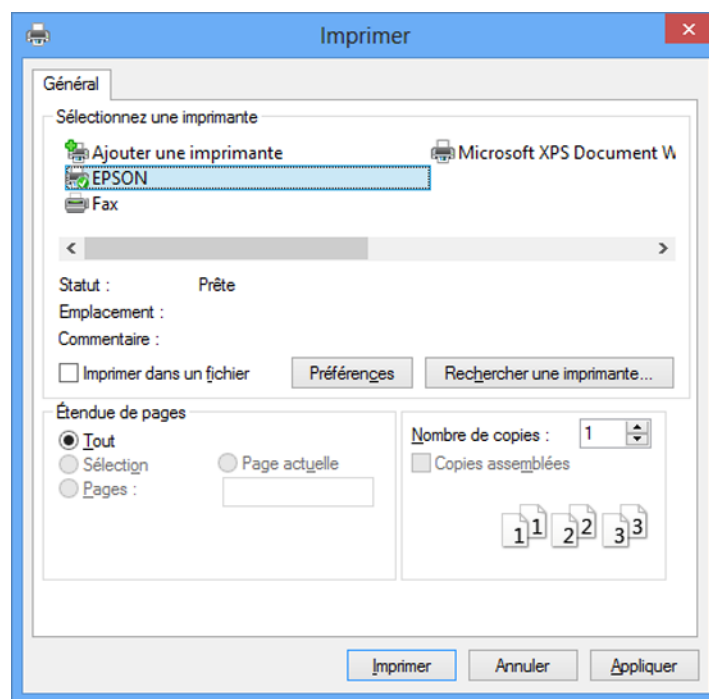
**Sujet parent:** [Impression sous Windows](#)

## Impression de documents ou de photos - Windows

Une fois que vous avez sélectionné vos paramètres d'impression, vous êtes prêt à sauvegarder vos paramètres et à imprimer.

1. Cliquez sur **OK** pour sauvegarder vos paramètres.

Une fenêtre d'impression de l'application semblable à celle-ci s'affiche :



2. Cliquez sur **OK** ou **Imprimer** pour lancer l'impression.

[Vérification de l'état de l'impression - Windows](#)

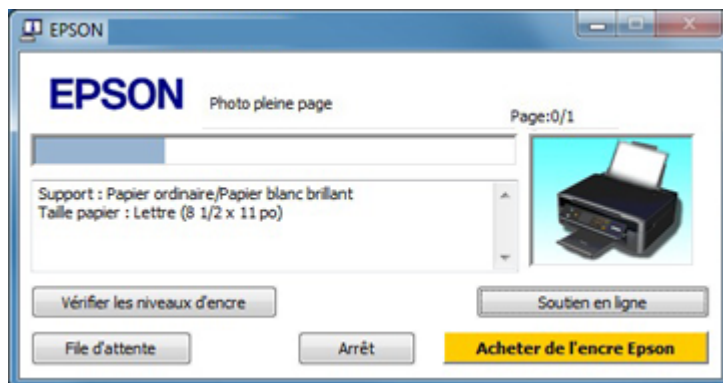
**Sujet parent:** [Impression sous Windows](#)

**Références associées**

[Compatibilité des types de papier sans marges](#)

## Vérification de l'état de l'impression - Windows

Pendant l'impression, la fenêtre suivante s'affiche pour indiquer la progression du travail. Cette fenêtre permet de contrôler l'impression et de vérifier les niveaux d'encre.



- Pour annuler l'impression, cliquez sur **Stop**.
- Pour voir la file d'attente des travaux d'impression, cliquez sur **File d'attente**.
- Pour vérifier les niveaux d'encre, cliquez sur **Vérifier les niveaux d'encre**.

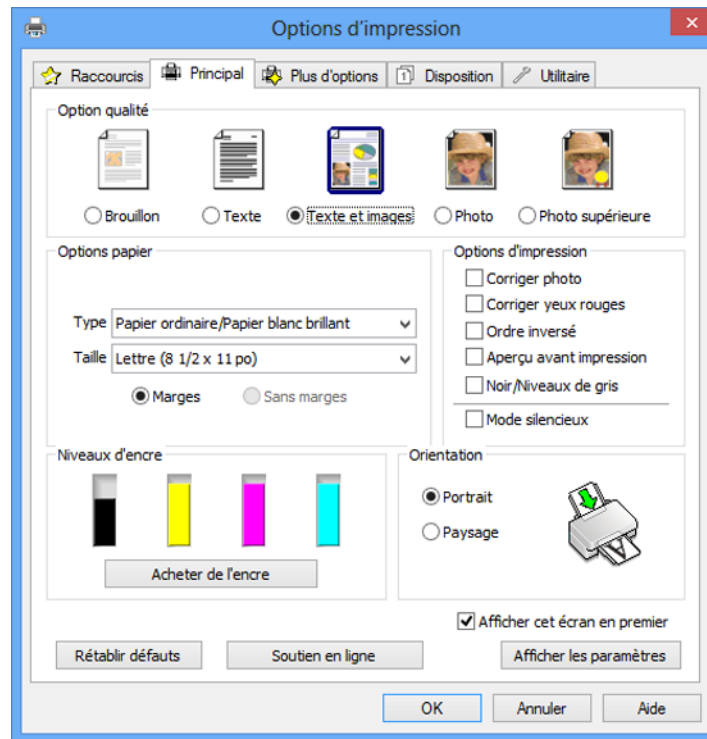
**Sujet parent:** [Impression de documents ou de photos - Windows](#)

## Sélection des paramètres d'impression par défaut - Windows

Lorsque vous modifiez vos paramètres d'impression dans un programme, les modifications s'appliquent uniquement lorsque vous imprimez durant cette session. Si vous souhaitez modifier les paramètres d'impression que vous utilisez dans tous les programmes Windows, vous pouvez sélectionner de nouveaux paramètres d'impression par défaut.

1. Accédez au bureau de Windows et cliquez avec le bouton de droite de la souris sur l'icône du produit dans la barre des tâches Windows.
2. Sélectionnez **Paramètres imprimante**.

La fenêtre des paramètres de l'imprimante s'affiche :



3. Sélectionnez les options d'impression que vous souhaitez utiliser comme paramètres par défaut dans tous vos programmes Windows.
4. Cliquez sur **OK**.

Ces paramètres sont désormais les valeurs par défaut sélectionnées pour l'impression. Vous pourrez les modifier au besoin lors d'une session d'impression dans un programme.

[Modification de la langue d'affichage des écrans du logiciel d'impression](#)

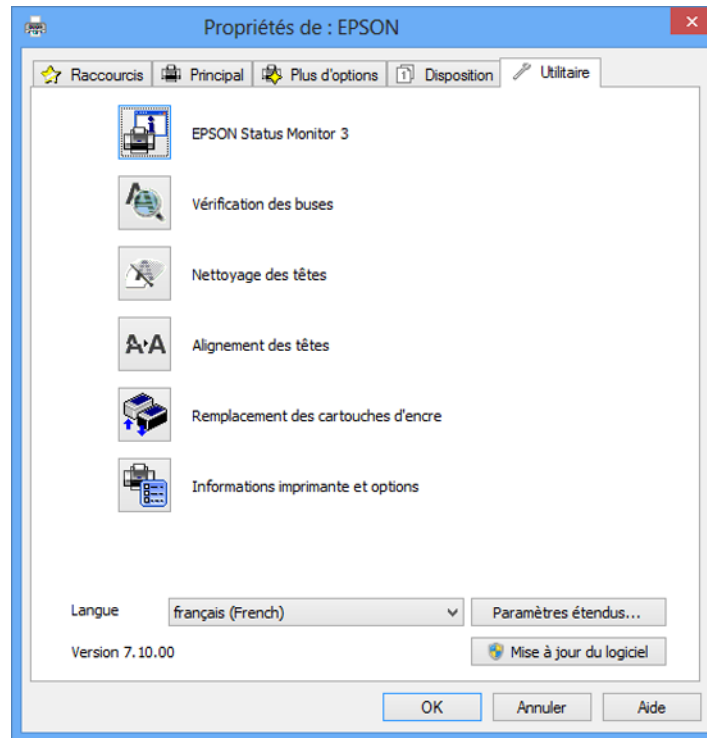
**Sujet parent:** [Impression sous Windows](#)

### **Modification de la langue d'affichage des écrans du logiciel d'impression**

Vous pouvez modifier la langue d'affichage utilisée pour les écrans du logiciel d'impression sous Windows.



1. Accédez au bureau de Windows et cliquez avec le bouton de droite de la souris sur l'icône du produit dans la barre des tâches Windows.
2. Sélectionnez **Paramètres imprimante**.  
La fenêtre des paramètres de l'imprimante s'affiche.
3. Cliquez sur l'onglet **Utilitaire**.  
Les options de maintenance s'affichent :



4. Sélectionnez la langue que vous souhaitez utiliser au paramètre **Langue**.
  5. Cliquez sur **OK** pour fermer la fenêtre du logiciel d'impression.
- Les écrans du logiciel d'impression s'afficheront dans la langue que vous avez choisie la prochaine fois que vous accéderez au logiciel d'impression.

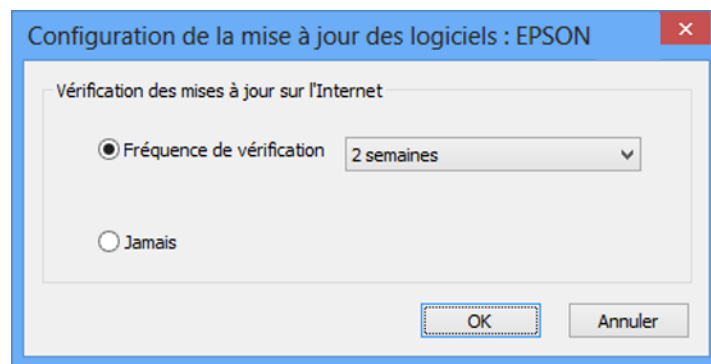
**Sujet parent:** [Sélection des paramètres d'impression par défaut - Windows](#)

## Modification des options de mises à jour automatiques

Le logiciel d'impression de Windows vérifie automatiquement si des mises à jour sont disponibles pour le logiciel du produit. Vous pouvez modifier la fréquence à laquelle le logiciel vérifie si des mises à jour sont disponibles. Vous pouvez également désactiver cette fonction.

1. Accédez au bureau de Windows et cliquez avec le bouton de droite de la souris sur l'icône du produit dans la barre des tâches Windows.
2. Sélectionnez **Configuration de la mise à jour des logiciels**.

Cette fenêtre s'affiche :



3. Effectuez l'une des étapes suivantes :
  - Pour modifier la fréquence à laquelle le logiciel doit vérifier si des mises à jour sont disponibles, sélectionnez un paramètre dans le menu **Fréquence de vérification**.
  - Pour désactiver la fonction des mises à jour automatiques, sélectionnez l'option **Jamais**.
4. Cliquez sur **OK** pour quitter.

**Remarque:** Si vous choisissez de désactiver la fonction des mises à jour automatiques, vous pouvez tout de même vérifier manuellement si des mises à jour sont disponibles.

**Sujet parent:** [Impression sous Windows](#)

**Tâches associées**

[Vérification des mises à jour du logiciel d'impression](#)

## Impression sous OS X

Vous pouvez imprimer avec votre produit au moyen de n'importe quelle application d'impression OS X, tel que décrit dans les sections qui suivent.

**Remarque:** Si vous avez une connexion Internet, nous vous recommandons de visiter régulièrement le site Web de soutien d'Epson pour voir s'il existe des mises à jour du logiciel d'impression pour votre produit.

[Sélection des paramètres d'impression de base - OS X](#)

[Sélection des paramètres du format d'impression - OS X](#)

[Sélection des options de mise en page - OS X](#)

[Gestion des couleurs - OS X](#)

[Sélection des préférences d'impression - OS X](#)

[Impression de documents ou de photos - OS X](#)

**Sujet parent:** [Impression depuis un ordinateur](#)

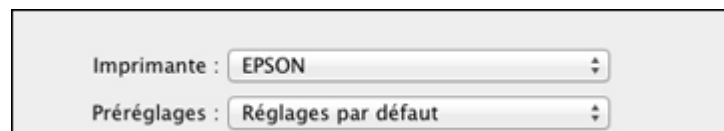
### Sélection des paramètres d'impression de base - OS X

Sélectionnez les paramètres de base pour le document ou la photo que vous souhaitez imprimer.

1. Ouvrez une photo ou un document pour l'impression.
2. Sélectionnez la commande d'impression dans votre application.

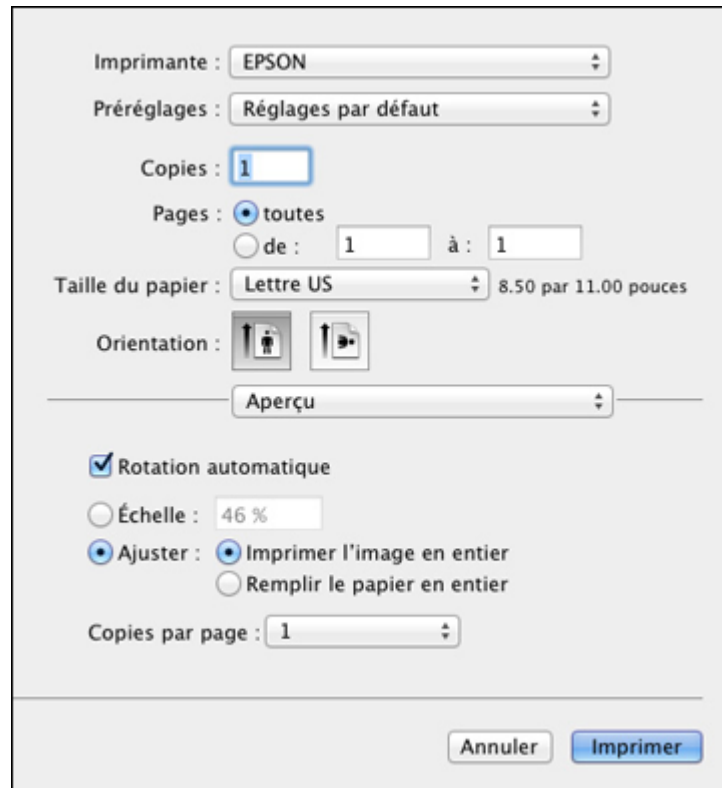
**Remarque:** Vous devrez peut-être sélectionner une icône d'impression à l'écran, l'option **Imprimer** dans le menu Fichier ou une autre commande. Consultez l'utilitaire d'aide de votre application pour plus de détails.

3. Sélectionnez votre produit pour le paramètre **Imprimante**.



4. Au besoin, cliquez sur la flèche à côté du paramètre Imprimante ou sur le bouton **Afficher les détails** afin d'agrandir la fenêtre d'impression.

La fenêtre agrandie des paramètres d'impression pour votre produit s'affiche :



The image shows a screenshot of the Epson printer settings window. The window has a light gray background and contains several settings sections. At the top, there are two dropdown menus: 'Imprimante : EPSON' and 'Préréglages : Réglages par défaut'. Below these, the 'Copies' section has a text input field with the value '1'. The 'Pages' section has a radio button selected for 'toutes', and below it, a 'de : 1 à : 1' range. The 'Taille du papier' section has a dropdown menu set to 'Lettre US' and a text label '8.50 par 11.00 pouces'. The 'Orientation' section has two icons: a portrait orientation icon (selected) and a landscape orientation icon. Below the orientation icons is a horizontal line with a dropdown menu labeled 'Aperçu'. The bottom section contains a checked checkbox for 'Rotation automatique', a radio button for 'Échelle : 46 %', a radio button selected for 'Ajuster : Imprimer l'image en entier', and an unselected radio button for 'Remplir le papier en entier'. At the very bottom, there is a 'Copies par page : 1' dropdown menu. At the bottom right of the window are two buttons: 'Annuler' and 'Imprimer'.

Imprimante : EPSON



Préréglages : Réglages par défaut

Copies : 1

Pages : ☒ toutes

☐ de : 1 à : 1

Taille du papier : Lettre US 8.50 par 11.00 pouces

Orientation :  

Aperçu

☒ Rotation automatique

☐ Échelle : 46 %

☒ Ajuster : ☒ Imprimer l'image en entier ☐ Remplir le papier en entier

Copies par page : 1

Annuler Imprimer

**Remarque:** La fenêtre d'impression peut être différente selon la version d'OS X et l'application que vous utilisez.

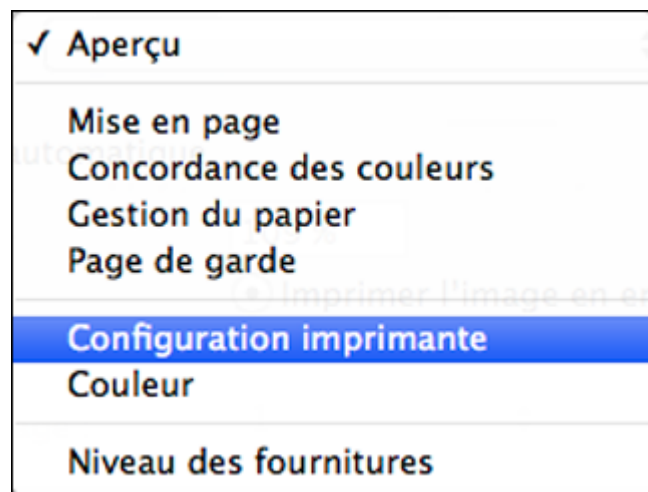
5. Réglez les paramètres **Copies** et **Pages** au besoin.

**Remarque:** Si vous ne voyez pas ces paramètres dans la fenêtre d'impression, vérifiez s'ils apparaissent dans votre application avant d'imprimer.

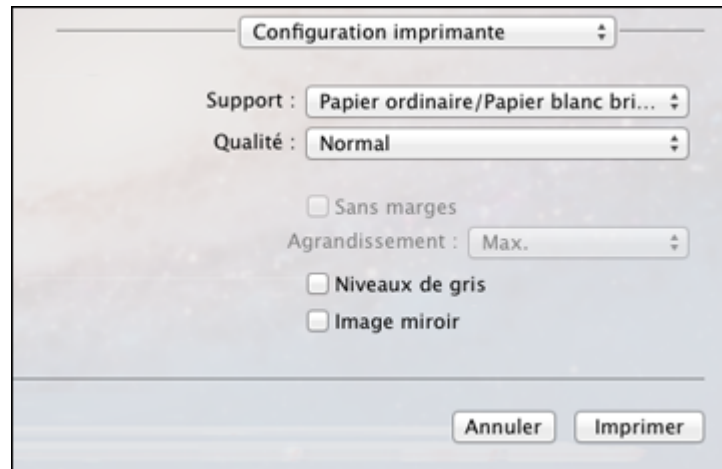
6. Sélectionnez les options de mise en page : **Taille du papier** et **Orientation**.

**Remarque:** Si vous ne voyez pas ces paramètres dans la fenêtre d'impression, vérifiez s'ils apparaissent dans votre application avant d'imprimer. Ils peuvent être accessibles en sélectionnant **Format d'impression** à partir du menu Fichier.

7. Sélectionnez les paramètres propres à l'application qui apparaissent à l'écran tels que ceux illustrés dans l'image précédente pour l'application Aperçu.
8. Sélectionnez **Configuration imprimante** à partir du menu contextuel.



Ces paramètres s'affichent :



9. Sélectionnez le type de papier que vous avez chargé pour le paramètre **Support**.

**Remarque:** Le nom du paramètre pourrait ne pas correspondre exactement au nom du papier. Vérifiez la liste des paramètres de type ou de support pour plus de détails.

10. Sélectionnez le paramètre **Qualité** que vous souhaitez utiliser.

11. Sélectionnez l'une des options d'impression disponibles.

[Paramètres de qualité d'impression - OS X](#)

[Options d'impression - OS X](#)

**Sujet parent:** [Impression sous OS X](#)

**Références associées**

[Paramètres Type ou Support](#)

**Tâches associées**

[Sélection des paramètres du format d'impression - OS X](#)

[Impression de documents ou de photos - OS X](#)

## Paramètres de qualité d'impression - OS X

Vous pouvez sélectionner l'un des paramètres de qualité d'impression pour affiner la qualité de votre impression. Certains paramètres peuvent ne pas être disponibles, selon les paramètres de type de papier et de marges que vous avez choisis.

### **Économie rapide**

Pour l'impression la plus rapide avec une qualité brouillon.

### **Économie**

Pour l'impression rapide avec une qualité réduite.

### **Normal**

Pour l'impression normale de texte et d'images.

### **Fin**

Pour l'impression de texte et de graphiques avec une bonne qualité et vitesse d'impression.

### **Super fin**

Pour l'impression de texte et de graphiques avec une qualité d'impression élevée.

### **Photo**

Pour l'impression de photos et de graphiques avec une bonne qualité et vitesse d'impression.

### **Photo supérieure**

Pour l'impression de photos et de graphiques avec une qualité d'impression élevée.

### **Photo RPM**

Pour la meilleure qualité d'impression, mais la vitesse d'impression la plus lente.

**Sujet parent:** [Sélection des paramètres d'impression de base - OS X](#)

## Options d'impression - OS X

Vous pouvez sélectionner l'une des options d'impression pour personnaliser votre impression. Certaines options peuvent ne pas être disponibles selon les autres paramètres que vous avez choisis.

### **Agrandissement**

Si vous avez choisi un paramètre de taille de papier sans marges, cette option règle les paramètres d'agrandissement de l'image pour contrôler l'impression sur les bords des travaux d'impression sans marges.

### **Niveaux de gris**

Imprime le texte et les graphiques en noir ou en nuances de gris.

### **Image miroir**

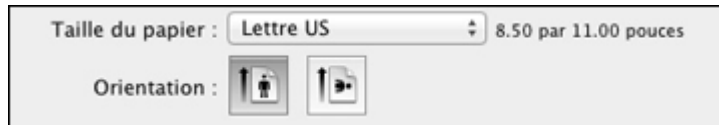
Permet de retourner l'image imprimée horizontalement.

**Remarque:** Si vous sélectionnez l'option **Min.** pour le paramètre Agrandissement, il est possible que des bordures blanches apparaissent sur votre photo.

**Sujet parent:** [Sélection des paramètres d'impression de base - OS X](#)

## Sélection des paramètres du format d'impression - OS X

Selon l'application que vous utilisez, il est possible que vous puissiez sélectionner les paramètres de taille et d'orientation du papier à partir de la fenêtre d'impression.



**Remarque:** Si vous ne voyez pas ces paramètres dans la fenêtre d'impression, vérifiez s'ils apparaissent dans votre application avant d'imprimer. Ils peuvent être accessibles en sélectionnant **Format d'impression** à partir du menu Fichier.

1. Au paramètre **Taille du papier**, indiquez la taille du papier que vous avez chargé. Si vous imprimez une photo sans marges, cochez la case **Sans marges** ou sélectionnez une taille de papier avec une option **Sans marges**. Vous pouvez également sélectionner un paramètre personnalisé pour créer une taille de papier sur mesure, mais le paramètre Qualité sera limité à **Normal**.

**Remarque:** Vous devez sélectionner un type et une taille de papier sans marges compatibles pour l'impression sans marges. Consultez la liste de compatibilité des papiers sans marges pour obtenir plus de détails.

2. Sélectionnez l'orientation de votre document ou photo comme indiqué dans la fenêtre d'impression.

**Remarque:** Pour l'impression sur une enveloppe, sélectionnez l'icône .

**Remarque:** Vous pouvez réduire ou agrandir la taille de l'image imprimée en sélectionnant **Gestion du papier** dans le menu contextuel et en sélectionnant une option de report à l'échelle.

**Sujet parent:** [Impression sous OS X](#)

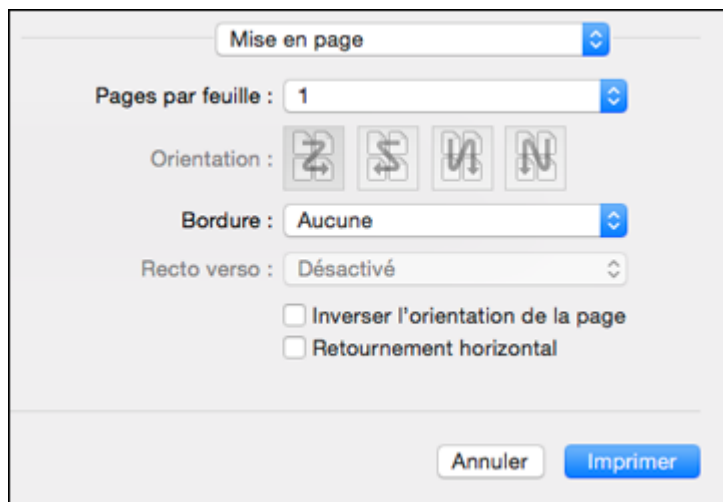
**Références associées**

[Compatibilité des types de papier sans marges](#)



## Sélection des options de mise en page - OS X

Vous pouvez sélectionner parmi différentes options de mise en page pour votre document ou photo en sélectionnant **Mise en page** à partir du menu contextuel de la fenêtre d'impression.



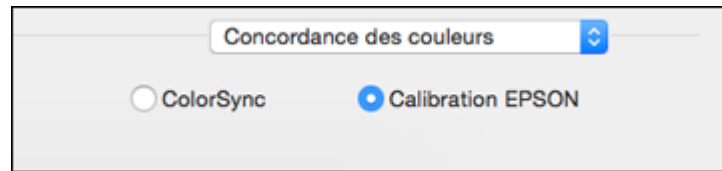
- Pour imprimer plusieurs pages sur une seule feuille de papier, sélectionnez le nombre de pages dans le menu contextuel **Pages par feuille**. Déterminez l'ordre dans lequel les pages sont imprimées en réglant le paramètre **Orientation**.
- Pour imprimer une bordure autour de chaque page, sélectionnez l'un des paramètres de ligne dans le menu contextuel **Bordure**.
- Vous pouvez inverser ou faire pivoter l'image en sélectionnant **Inverser l'orientation de la page** ou **Retournement horizontal**.

Sujet parent: [Impression sous OS X](#)

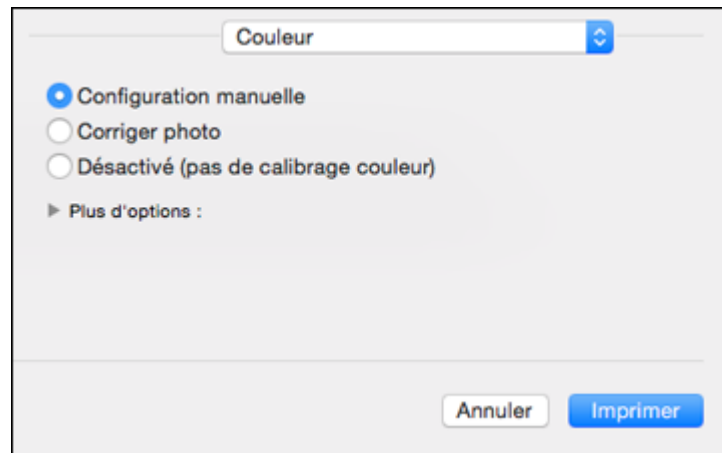
## Gestion des couleurs - OS X

Vous pouvez modifier les paramètres de Concordance des couleurs et de Couleur afin d'affiner les couleurs de vos impressions. Vous pouvez aussi désactiver la gestion des couleurs dans le logiciel d'impression.

1. Sélectionnez **Concordance des couleurs** à partir du menu contextuel de la fenêtre d'impression.



2. Sélectionnez l'une des options disponibles.
3. Sélectionnez **Couleur** à partir du menu contextuel de la fenêtre d'impression.



**Remarque:** Les paramètres disponibles dans le menu Couleur dépendent de l'option que vous avez sélectionnée dans le menu Concordance des couleurs.

4. Sélectionnez l'une des options disponibles.

[Options de couleur et de concordance des couleurs - OS X](#)

**Sujet parent:** [Impression sous OS X](#)

### Options de couleur et de concordance des couleurs - OS X

Vous pouvez sélectionner parmi ces paramètres dans les menus **Concordance des couleurs** et **Couleur**.

## Paramètres de concordance des couleurs

### Calibration EPSON

Permet de gérer la couleur en utilisant les commandes dans votre logiciel d'impression ou de désactiver la gestion des couleurs.

### ColorSync

Imprime en utilisant des profils de couleur standards pour le produit et le papier afin de faire concorder les couleurs de l'image. Vous pouvez personnaliser la méthode de conversion et les paramètres de filtrage depuis le menu contextuel ColorSync dans la fenêtre d'impression.

## Paramètres des options de couleur

### Paramètres manuels

Permet de sélectionner des réglages de couleur manuels. Cliquez sur la flèche à côté de **Plus d'options** et sélectionnez les paramètres de **Luminosité**, **Contraste**, **Saturation** et les tons de couleur individuels. Vous pouvez également sélectionner un paramètre de **Mode couleurs** pour l'impression de photos et de graphiques, et le paramètre **Corriger yeux rouges** pour réduire ou supprimer les yeux rouges dans les photos. Selon le Mode couleur sélectionné, vous pouvez aussi régler la densité des demi-tons en utilisant le paramètre **Gamma**.

### Corriger photo

Améliore la couleur, le contraste et la netteté des photos avec défauts. Cliquez sur la flèche près de **Plus d'options** et sélectionnez le paramètre **Corriger yeux rouges** pour réduire ou supprimer les yeux rouges dans les photos.

**Remarque:** La fonction Corriger photo utilise une technologie de reconnaissance des visages avancée afin d'optimiser les photos comportant des visages. Pour que le réglage fonctionne, les deux yeux et le nez de la personne doivent être visibles. Si votre photo comprend un visage avec une dominante de couleur intentionnelle, comme une statue, il convient de désactiver l'option **Corriger photo** pour que les effets de couleur spéciaux soient conservés.

### Désactivé (pas de calibrage couleur)

Désactive les réglages couleur effectués par le logiciel d'impression afin que vous puissiez n'utiliser que les réglages couleur de votre application.

**Remarque:** Un profil ICC est nécessaire si les réglages couleur sont désactivés.

**Sujet parent:** [Gestion des couleurs - OS X](#)

## Sélection des préférences d'impression - OS X

Vous pouvez sélectionner parmi plusieurs préférences d'impression qui s'appliquent à tous les travaux d'impression que vous envoyez à votre produit.

1. Sous le menu Apple ou sur le Dock, sélectionnez **Préférences Système**.
2. Sélectionnez **Imprimantes et fax** ou **Imprimantes et scanners**, choisissez votre produit et sélectionnez **Options et fournitures**.
3. Sélectionnez **Pilote**.

Un écran comme celui-ci s'affiche :



4. Sélectionnez parmi les préférences d'impression disponibles.
5. Cliquez sur **OK**.

[Préférences d'impression - OS X](#)

**Sujet parent:** [Impression sous OS X](#)

### Préférences d'impression - OS X

Vous pouvez choisir parmi ces paramètres sous l'onglet **Pilote**.

#### Sauter les pages blanches

Permet de configurer le produit afin qu'il n'imprime pas les pages sans texte ou image.

**Mode silencieux**

Réduit le bruit lors de l'impression lorsque vous sélectionnez **Papier ordinaire/Papier blanc brillant** pour le paramètre Type ou Support de papier.

**Autoriser l'impression en noir temporaire**

Permet d'imprimer en utilisant de l'encre noire lorsque l'encre couleur est épuisée.

**Impression vitesse rapide**

Accélère l'impression, mais peut réduire la qualité d'impression.

**Notifications d'alerte**

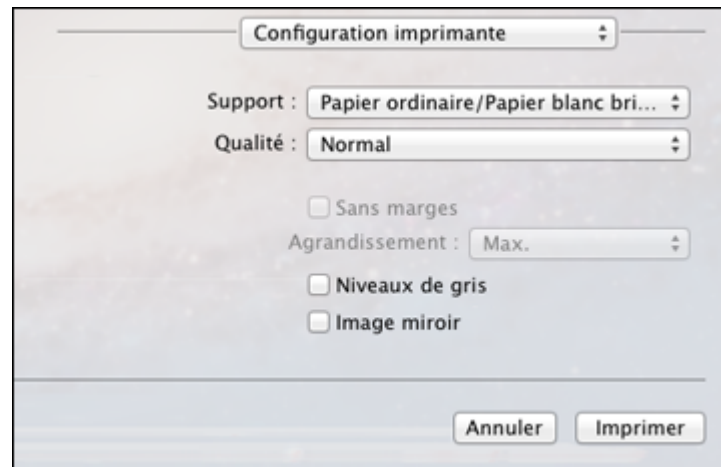
Permet de choisir de recevoir ou non les avertissements du logiciel d'impression pour différentes conditions d'exploitation.

**Sujet parent:** [Sélection des préférences d'impression - OS X](#)

## Impression de documents ou de photos - OS X

Une fois que vous avez sélectionné vos paramètres d'impression, vous êtes prêt à imprimer.

Cliquez sur **Imprimer** dans le bas de la fenêtre d'impression.



[Vérification de l'état de l'impression - OS X](#)

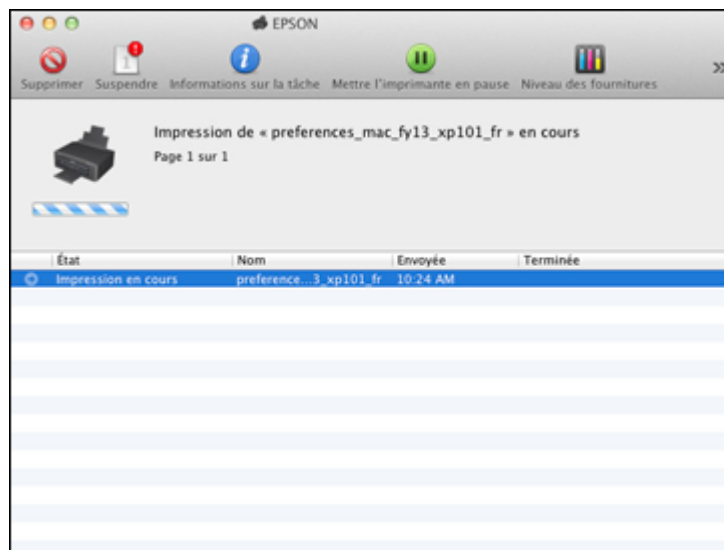
**Sujet parent:** [Impression sous OS X](#)

## Vérification de l'état de l'impression - OS X




Pendant l'impression, vous pouvez suivre la progression du travail d'impression, contrôler l'impression et vérifier les niveaux d'encre.

1. Cliquez sur l'icône de l'imprimante lorsqu'elle s'affiche sur le Dock.

La fenêtre d'état de l'impression s'affiche :



2. Sélectionnez, au besoin, les options suivantes selon votre version d'OS X :

- Pour annuler l'impression, cliquez sur le travail d'impression et cliquez sur  ou sur **Supprimer**.
- Pour mettre en pause une impression, cliquez dessus, puis cliquez sur  ou sur **Suspendre**. Pour reprendre l'impression d'un travail interrompu, cliquez sur le travail en attente, puis cliquez sur  ou sur **Reprendre**.
- Pour suspendre tous les travaux d'impression dans la file d'attente, cliquez sur **Pause** ou sur **Mettre l'imprimante en pause**.
- Pour afficher d'autres informations d'impression, cliquez sur **Réglages** ou **Niveaux des fournitures**.

Sujet parent: [Impression de documents ou de photos - OS X](#)

## Annulation de l'impression en utilisant un bouton du produit

Si vous devez annuler l'impression, appuyez sur le bouton  d'arrêt sur votre produit.

**Sujet parent:** [Impression depuis un ordinateur](#)

---

# Numérisation

Vous pouvez numériser les originaux de vos documents ou vos photos et les enregistrer sous forme de fichiers numériques.

[Lancement d'une numérisation](#)

[Sélection des paramètres Epson Scan](#)

[Numérisation avec OS X en utilisant Transfert d'images](#)

[Numérisation de projets spéciaux](#)

## Lancement d'une numérisation

Après avoir placé les originaux de vos documents ou vos photos sur votre produit pour les numériser, lancez la numérisation en utilisant l'une de ces méthodes.

[Lancement d'une numérisation à partir du panneau de commande du produit](#)

[Lancement d'une numérisation en utilisant l'icône Epson Scan](#)


[Lancement d'une numérisation à partir d'un programme de numérisation](#)

**Sujet parent:** [Numérisation](#)

## Lancement d'une numérisation à partir du panneau de commande du produit

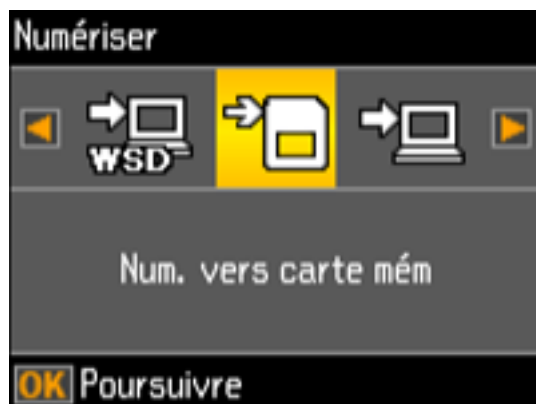
Vous pouvez numériser une image vers votre ordinateur en utilisant les boutons du panneau de commande du produit.

Votre produit sélectionne automatiquement les paramètres de numérisation par défaut appropriés, mais vous pouvez les voir ou les changer au besoin.

1. Assurez-vous d'avoir installé les logiciels du produit et d'avoir relié le produit à l'ordinateur ou au réseau.
2. Appuyez sur le bouton  d'accueil, si nécessaire.
3. Appuyez sur les boutons fléchés de gauche ou de droite pour sélectionner **Numériser** et appuyez sur le bouton **OK**.




Les options de numérisation s'affichent :



4. Appuyez sur les boutons fléchés de gauche ou de droite pour sélectionner une option de numérisation et appuyez sur le bouton **OK**.
  - La fonction **Num. vers carte mém** sauvegarde votre fichier numérisé sur une carte mémoire et vous permet de sélectionner le format, la qualité et d'autres paramètres du fichier.
  - **Numérisation vers Cloud** envoie vos fichiers numérisés vers une destination que vous avez enregistrée avec Epson Connect.
  - La fonction **Numériser vers PC** sauvegarde votre numérisation sur votre ordinateur ou comme saisie d'image sur OS X 10.6/10.7.
  - La fonction **Numériser vers PC (PDF)** sauvegarde votre numérisation en fichier PDF sur votre ordinateur ou comme saisie d'image sur OS X 10.6/10.7.
  - La fonction **Numériser vers PC (courriel)** numérise votre original et le met en pièce jointe d'un message dans votre programme de courriel. Vous pouvez sélectionner le programme courriel que vous désirez utiliser et changer la taille de la photo, si nécessaire, à partir d'un écran d'options sur votre ordinateur.

**Remarque:** Cette option fonctionne avec les courriels de type Mapi, comme Microsoft Outlook, Windows Live Mail, Mac Mail et Entourage, mais pas avec les courriels sur Internet comme Gmail.

- La fonction **Numériser vers PC (WSD)** vous permet de gérer la numérisation sur Windows 7 ou Windows Vista (en anglais seulement).


5. Pour numériser vers votre ordinateur, vous devez d'abord choisir la façon dont vous avez connecté votre produit à l'ordinateur :
  - Si votre produit est connecté directement à votre ordinateur à l'aide d'un câble USB, sélectionnez **Connexion USB**.
  - Si votre produit est connecté à votre ordinateur par un réseau, sélectionnez le nom de l'ordinateur dans la liste.
6. Appuyez sur le bouton  de marche pour commencer la numérisation.

[Modification des paramètres par défaut des boutons de numérisation](#)

**Sujet parent:** [Lancement d'une numérisation](#)

### **Modification des paramètres par défaut des boutons de numérisation**


Vous pouvez voir ou modifier les paramètres de numérisation par défaut utilisés par votre produit lorsque vous numérisez vers votre ordinateur en utilisant les boutons du produit. Pour ce faire, utilisez le programme Event Manager.

1. Effectuez l'une des étapes suivantes pour ouvrir Event Manager :
  - **Windows 8.x** : Naviguez vers l'écran **Applications** et sélectionnez **Event Manager**.
  - **Windows (autres versions)** : Cliquez sur  ou **Démarrer > Tous les programmes ou Programmes > EPSON Software > Event Manager**.
  - **OS X** : Ouvrez le dossier **Applications**, cliquez sur **Epson Software** et cliquez sur **Event Manager**.
2. Ouvrez le menu déroulant **Scanner** (Windows) ou **Sélectionner le scanner** (Mac OS X) et choisissez votre produit, si nécessaire.
3. Cliquez sur **Définir les paramètres du travail**.
4. Ouvrez la liste déroulante **Modifier les paramètres du travail** et sélectionnez les paramètres de bouton de numérisation que vous souhaitez voir ou modifier.
5. Sélectionnez les paramètres selon vos besoins.
6. Cliquez sur **OK**.
7. Cliquez sur **Fermer** pour fermer la fenêtre d'Event Manager.

**Sujet parent:** [Lancement d'une numérisation à partir du panneau de commande du produit](#)

## Lancement d'une numérisation en utilisant l'icône Epson Scan

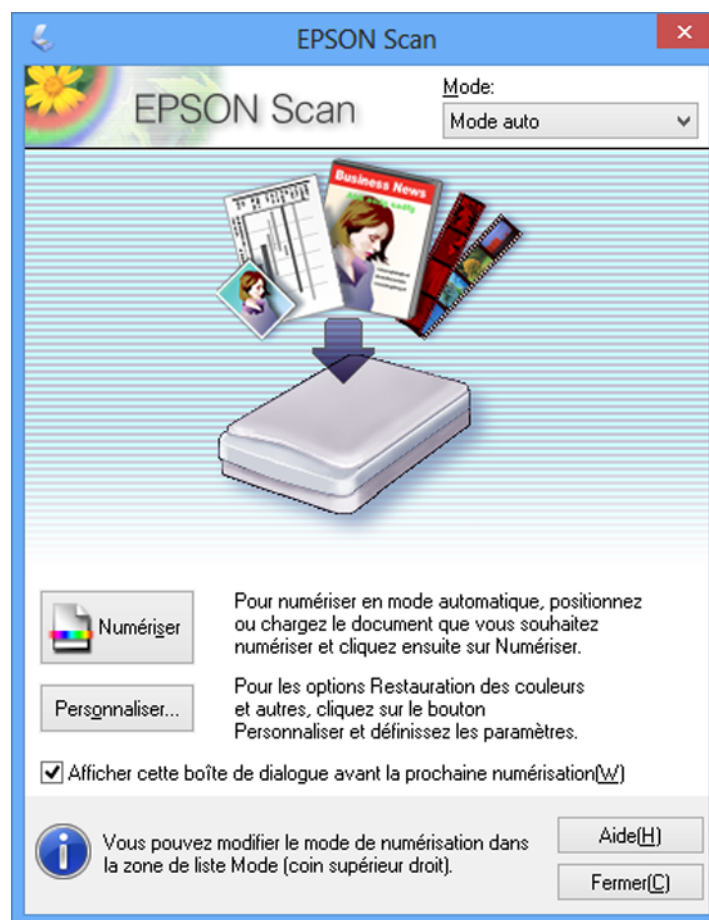
Vous pouvez lancer le programme Epson Scan pour sélectionner les paramètres de numérisation et enregistrer l'image numérisée dans un fichier.

- **Windows 8.x** : Naviguez vers l'écran **Applications** et sélectionnez **EPSON Scan** sous **EPSON** ou **EPSON Software**.
- **Windows** (autres versions) : Cliquez sur  ou **Démarrer**, puis sélectionnez **Tous les programmes** ou **Programmes**. Sélectionnez **EPSON** ou **EPSON Software** et cliquez sur **EPSON Scan**.
- **OS X** : Ouvrez le dossier **Applications**, ouvrez le dossier **Epson Software** et double-cliquez sur l'icône **EPSON Scan**.

**Remarque:** Avec OS X, en plus de pouvoir numériser avec Transfert d'images, vous pouvez télécharger et installer le logiciel de numérisation Epson Scan. Epson Scan offre des ajustements d'image et des fonctions de correction de photo additionnels pour améliorer les images numérisées, et offre également une interface pour les logiciels de numérisation ROC conformes au protocole TWAIN. Pour télécharger Epson Scan, visitez le site de téléchargement des pilotes d'Epson ([téléchargements des É.-U.](#) ou [téléchargements du Canada](#)).

**Remarque:** Sous OS X 10.11, si un message vous demandant d'utiliser TWAIN pour numériser avec votre produit s'affiche, sélectionnez **Yes** pour numériser avec Epson Scan.

Une fenêtre d'Epson Scan comme celle-ci s'affiche :



Sujet parent: [Lancement d'une numérisation](#)

## Lancement d'une numérisation à partir d'un programme de numérisation

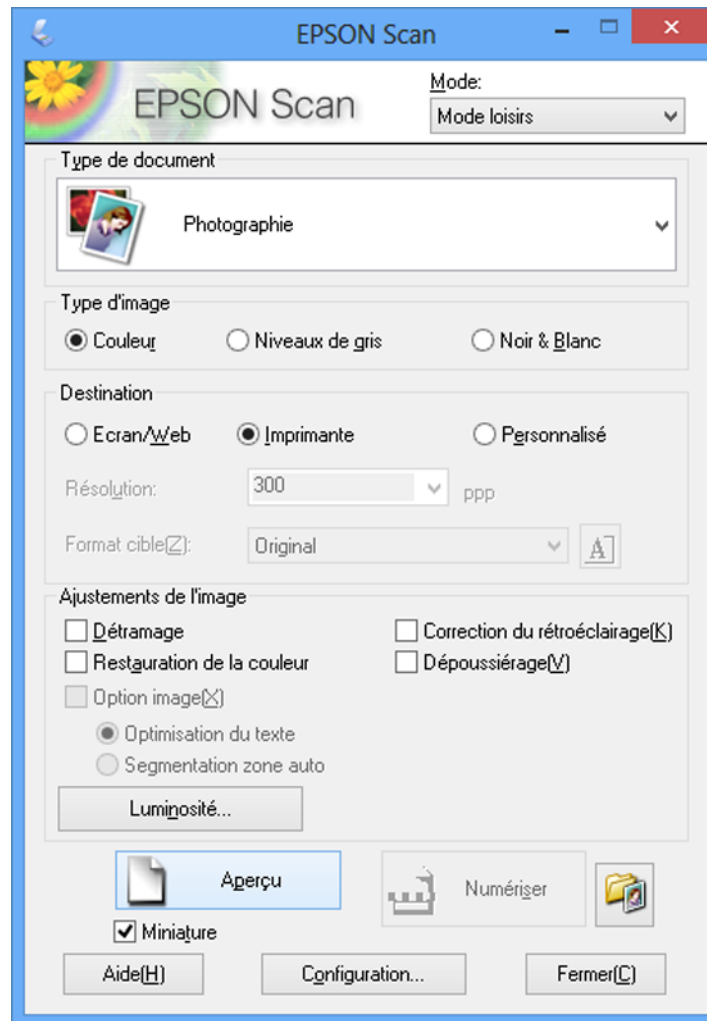
Vous pouvez lancer Epson Scan à partir d'un programme de numérisation pour sélectionner les paramètres de numérisation, numériser et ouvrir l'image numérisée dans le programme.

**Remarque:** Avec OS X, en plus de pouvoir numériser avec Transfert d'images, vous pouvez télécharger et installer le logiciel de numérisation Epson Scan. Epson Scan offre des ajustements d'image et des fonctions de correction de photo additionnels pour améliorer les images numérisées, et offre également une interface pour les logiciels de numérisation ROC conformes au protocole TWAIN. Pour télécharger Epson Scan, visitez le site de téléchargement des pilotes d'Epson ([téléchargements des É.-U.](#) ou [téléchargements du Canada](#)).

1. Ouvrez votre programme de numérisation et sélectionnez son option de numérisation. (Consultez l'aide de votre programme de numérisation pour obtenir les instructions.)
2. Sélectionnez votre produit.

**Remarque:** Dans certains programmes, vous pourriez devoir d'abord choisir votre produit comme la « source ». Si vous voyez une option **Sélectionner la source**, choisissez la source et sélectionnez votre produit. Sous Windows, ne sélectionnez pas une option **WIA** pour votre produit; cela ne fonctionnera pas correctement.

Une fenêtre d'Epson Scan comme celle-ci s'affiche :



**Remarque:** Il est possible qu'Epson Scan soit lancé dans un mode différent lorsque vous y accédez pour la première fois.

**Sujet parent:** [Lancement d'une numérisation](#)

### **Tâches associées**

[Numérisation avec OS X en utilisant Transfert d'images](#)

### **Sujets reliés**

[Sélection des paramètres Epson Scan](#)

## **Sélection des paramètres Epson Scan**

Après avoir lancé Epson Scan, vous pouvez sélectionner des paramètres dans les différents modes afin de personnaliser la numérisation.

[Modes de numérisation](#)

[Sélection du mode de numérisation](#)

[Numérisation en Mode auto](#)

[Numérisation en Mode loisirs](#)

[Numérisation en Mode bureautique](#)

[Numérisation en Mode professionnel](#)

[Directives pour l'aperçu des images](#)

[Directives pour modifier la résolution de la numérisation](#)

[Réglage des paramètres de fichier numérisé](#)

**Sujet parent:** [Numérisation](#)

## **Modes de numérisation**

Epson Scan offre un choix de modes de numérisation avec différents niveaux de contrôle de vos paramètres.

### **Mode auto**

Ce mode détecte automatiquement le type de document que vous numérisez, règle les paramètres de numérisation en conséquence et sauvegarde l'image numérisée. Vous pouvez également sélectionner différentes options de réglage de l'image.

### **Mode loisirs**

Vous pouvez sélectionner des groupes de réglages selon le type de contenu que vous souhaitez numériser. Vous pouvez également sélectionner différentes options de réglage de l'image et prévisualiser et redimensionner votre image numérisée.

### **Mode bureautique**

Vous pouvez numériser rapidement des documents avec texte et les modifier dans un écran d'aperçu. Vous pouvez également sélectionner différentes options de réglage de l'image et prévisualiser votre image numérisée.

### Mode professionnel

Vous pouvez personnaliser manuellement tous les paramètres disponibles, ainsi que prévisualiser et redimensionner votre image numérisée.

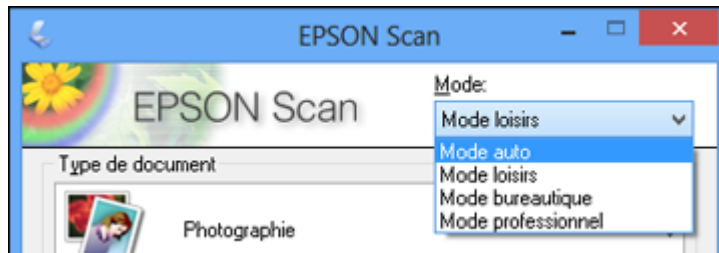
**Sujet parent:** [Sélection des paramètres Epson Scan](#)

### Tâches associées

[Sélection du mode de numérisation](#)

## Sélection du mode de numérisation

Sélectionnez le mode Epson Scan que vous souhaitez utiliser dans le menu déroulant Mode dans le coin supérieur droit de la fenêtre Epson Scan :



**Sujet parent:** [Sélection des paramètres Epson Scan](#)

### Tâches associées

[Numérisation en Mode auto](#)

[Numérisation en Mode loisirs](#)

[Numérisation en Mode bureautique](#)

[Numérisation en Mode professionnel](#)

## Numérisation en Mode auto

Quand vous numérisez en Mode auto, Epson Scan enregistre automatiquement le fichier numérisé en format JPG dans le dossier Images ou Mes images, ou alors, votre fichier sera affiché dans un programme de numérisation. Vous pouvez modifier les paramètres de fichier numérisé et sélectionner différentes options de réglage de l'image avant la numérisation, au besoin.

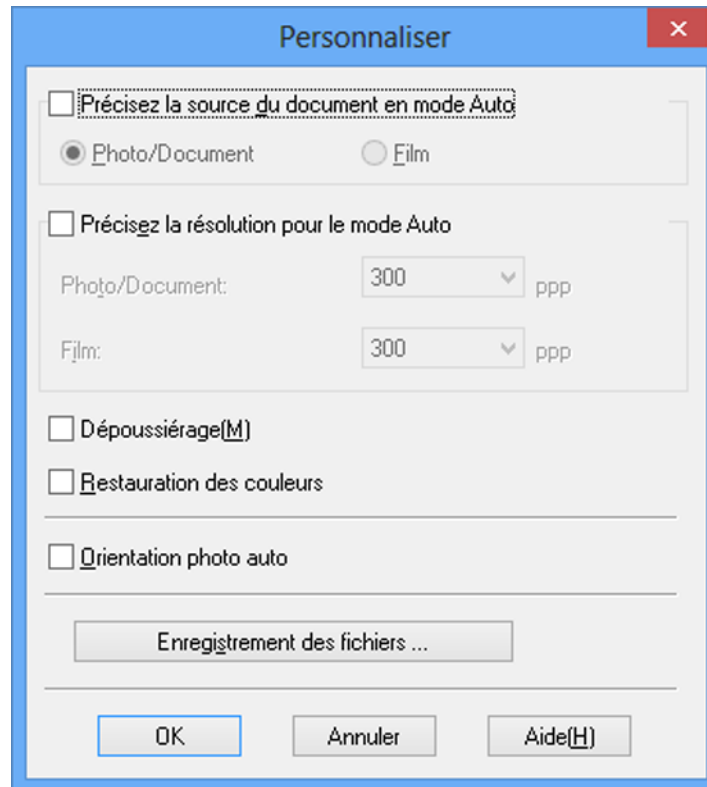
1. Lancez Epson Scan et sélectionnez **Mode auto** pour le paramètre Mode.



Cette fenêtre s'affiche :



2. Pour sélectionner les options d'ajustement ou modifier les paramètres de fichier numérisé, cliquez sur **Personnaliser**, sélectionnez les paramètres que vous souhaitez et cliquez sur **OK**.



- Pour choisir l'une des options d'ajustement de l'image disponibles, cochez la case de l'option.
- Pour modifier les paramètres de fichier numérisé, cliquez sur **Enregistrement des fichiers**.

3. Cliquez sur **Numériser**.

Epson Scan numérise votre original et sauvegarde le fichier dans le dossier sélectionné ou l'ouvre dans votre programme de numérisation. Si le fichier a été sauvegardé directement sur votre ordinateur, vous verrez le fichier dans l'explorateur Windows ou le Finder d'OS X, où vous pouvez visualiser et imprimer l'image, si désiré.

[Réglages de l'image disponibles - Mode auto](#)

**Sujet parent:** [Sélection des paramètres Epson Scan](#)

### Tâches associées

[Réglage des paramètres de fichier numérisé](#)

### Réglages de l'image disponibles - Mode auto

Vous pouvez sélectionner ces options d'ajustement d'image dans le Mode auto d'Epson Scan.

#### Dépoussiérage

Supprime automatiquement les traces de poussière des originaux.

#### Restauration des couleurs

Rétablit automatiquement les couleurs des photos décolorées.

#### Orientation photo auto

Analyse l'aperçu pour repérer des visages, le ciel ou d'autres traits et fait pivoter la photo correctement lorsqu'elle est numérisée, au besoin. (Si votre photo n'est pas correctement orientée, désactivez la fonction Orientation photo auto et numérisez de nouveau.)

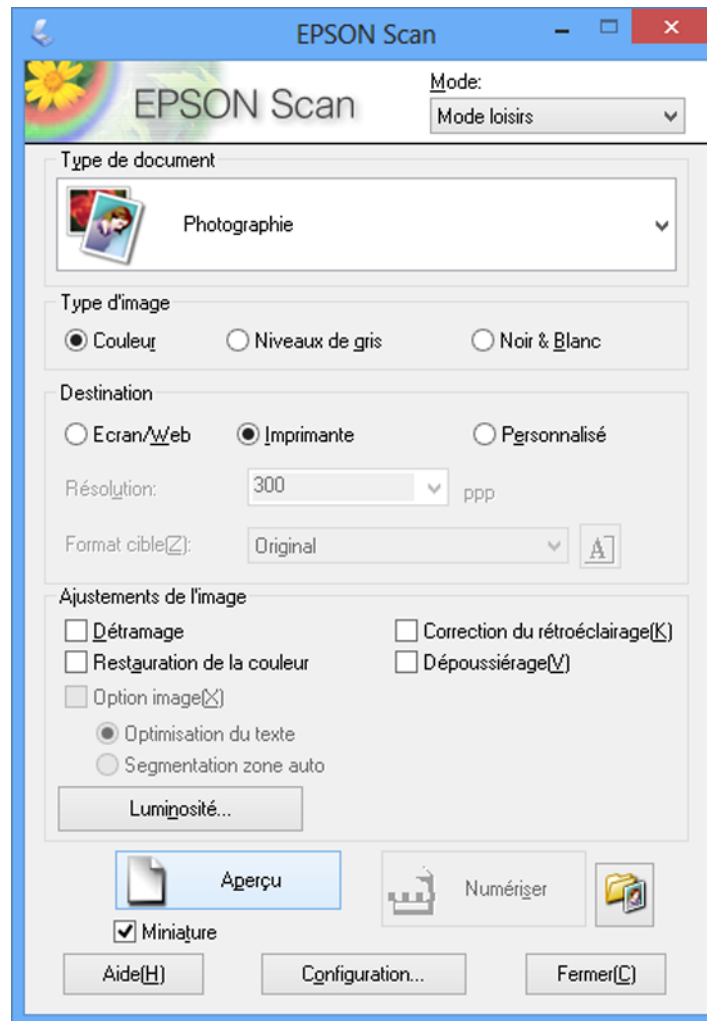
**Sujet parent:** [Numérisation en Mode auto](#)

### Numérisation en Mode loisirs

Quand vous numérisez en Mode loisirs, Epson Scan enregistre automatiquement le fichier numérisé en format JPG dans le dossier Images ou Mes images, ou alors, votre fichier sera affiché dans un programme de numérisation. Vous pouvez sélectionner les paramètres ainsi que prévisualiser et modifier les paramètres du fichier numérisé, au besoin.

1. Lancez Epson Scan et sélectionnez **Mode loisirs** pour le paramètre Mode.

Cette fenêtre s'affiche :



2. Sélectionnez le paramètre **Type de document** qui correspond à votre original, tel que **Photographie** ou **Texte/Mode trait**.
3. Sélectionnez le paramètre **Type d'image** qui correspond à votre original.

4. Sélectionnez un paramètre **Destination** selon l'utilisation prévue de l'image numérisée. (Le paramètre de résolution est sélectionné automatiquement selon le paramètre de destination que vous avez choisi.)
  - **Ecran/Web** : sélectionnez cette option pour les images qui seront envoyées par courrier électronique, affichées sur l'écran d'un ordinateur ou publiées sur le Web.
  - **Imprimante** : sélectionnez cette option pour les images destinées à l'impression ou les documents qui seront convertis en texte modifiable (à l'aide d'une application de ROC).
  - **Personnalisé** : sélectionnez cette option afin de choisir une résolution personnalisée pour votre image.
5. Si vous avez sélectionné **Personnalisé** à l'étape précédente, sélectionnez le paramètre **Résolution** que vous souhaitez utiliser pour la numérisation.
6. Cliquez sur le bouton **Aperçu**.

Epson Scan permet de prévisualiser l'original et d'afficher le résultat dans une autre fenêtre d'aperçu distincte.
7. Au besoin, vous pouvez tracer un rectangle de sélection autour de la zone à numériser dans la fenêtre d'aperçu.
8. Sélectionnez les paramètres d'ajustement de l'image que vous voulez utiliser. Avant de faire des ajustements, cliquez sur l'image ou la zone de numérisation dans la fenêtre Aperçu.
9. Si vous souhaitez réduire ou agrandir l'image à numériser, sélectionnez le paramètre **Format cible** que vous souhaitez utiliser.
10. Cliquez sur **Numériser**.

La fenêtre Enregistrement des fichiers s'affiche.
11. Modifiez les paramètres d'enregistrement des fichiers au besoin et cliquez sur **OK**.

Epson Scan numérise votre original et sauvegarde le fichier dans le dossier sélectionné ou l'ouvre dans votre programme de numérisation. Si le fichier a été sauvegardé directement sur votre ordinateur, vous verrez le fichier dans l'explorateur Windows ou le Finder d'OS X, où vous pouvez visualiser et imprimer l'image, si désiré.

[Sélection de la zone de numérisation - Mode loisirs](#)

[Réglages de l'image disponibles - Mode loisirs](#)

[Sélection de la taille de l'image numérisée - Mode loisirs](#)

**Sujet parent:** [Sélection des paramètres Epson Scan](#)

**Concepts associés**

[Directives pour modifier la résolution de la numérisation](#)

[Directives pour l'aperçu des images](#)

**Tâches associées**

[Réglage des paramètres de fichier numérisé](#)

### **Sélection de la zone de numérisation - Mode loisirs**

Vous pouvez sélectionner une zone spécifique de l'aperçu de l'image que vous souhaitez inclure dans votre image numérisée. Vous pouvez sélectionner l'image entière ou une partie seulement. Vous pouvez même sélectionner plusieurs zones de numérisation afin de créer plusieurs images numérisées pour différentes zones (en mode d'aperçu Normal seulement).

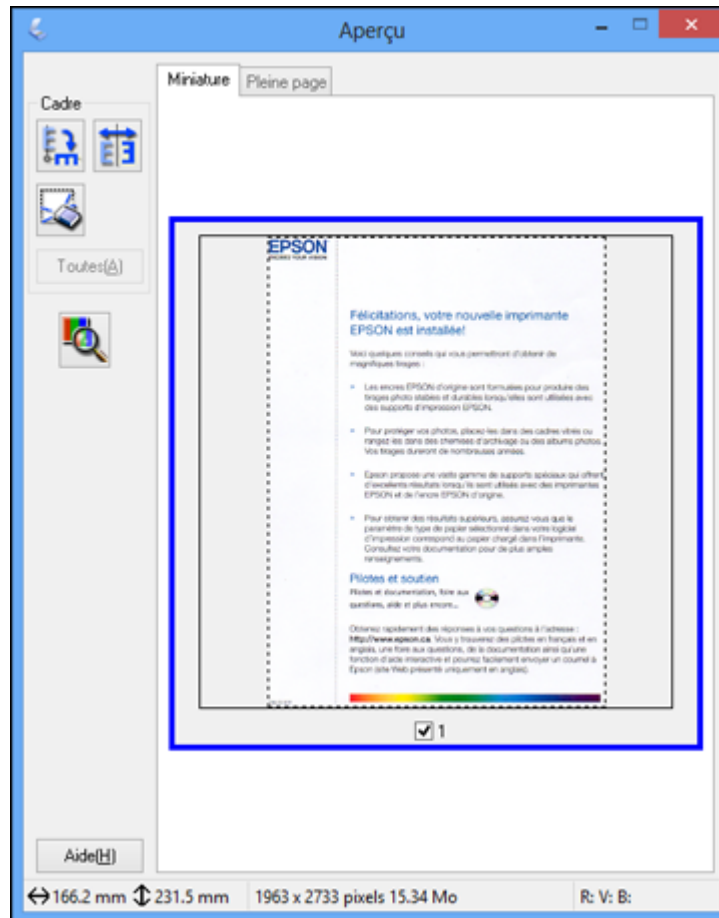
Vous pouvez aussi utiliser la zone de numérisation pour sélectionner des paramètres d'ajustement de l'image spécifiques pour l'image numérisée. Assurez-vous de cliquer à l'intérieur de la zone de numérisation avant de sélectionner les paramètres.


1. Effectuez l'une des étapes suivantes pour sélectionner la zone de numérisation dans l'image

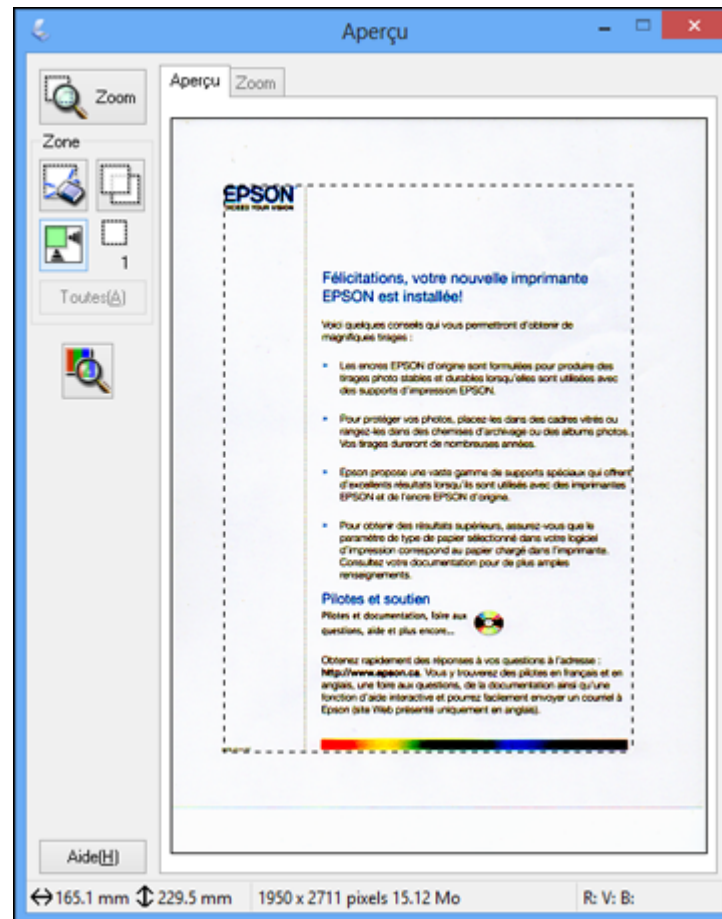
Aperçu :

- **Aperçu Miniature** : la zone de numérisation est sélectionnée automatiquement, mais vous pouvez la modifier. Placez le pointeur dans un coin de la zone de numérisation souhaitée, puis

enfoncez le bouton de la souris et déplacez le pointeur jusqu'au coin opposé pour créer le rectangle de sélection (lignes pointillées) sur l'aperçu de l'image.




- **Aperçu Normal** : cliquez sur l'icône  de cadrage automatique pour créer un rectangle de sélection (lignes pointillées) sur l'aperçu de l'image.




2. Effectuez les étapes suivantes, au besoin, pour utiliser la zone de numérisation sélectionnée :
  - Si le rectangle de sélection vous convient, passez à l'étape suivante.
  - Pour déplacer le rectangle de sélection, cliquez à l'intérieur de la zone de numérisation et faites glisser le rectangle de sélection où vous le souhaitez.



- Pour redimensionner la zone de numérisation, placez le curseur sur le bord ou le coin du rectangle de sélection, puis cliquez et faites glisser les bords où vous le souhaitez. (Maintenez la touche **Majuscule** enfoncée pendant que vous redimensionnez le rectangle de sélection.)
- **Aperçu Normal** : pour créer d'autres rectangles de sélection (jusqu'à 50), cliquez sur l'icône  de copie pour copier un rectangle de sélection existant et le coller sur l'aperçu de l'image.

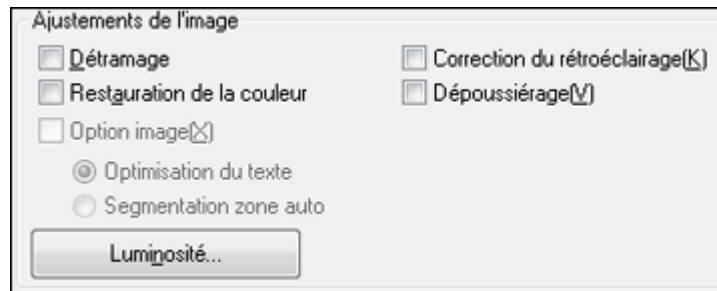
**Remarque:** Si vous dessinez plusieurs rectangles de sélection, assurez-vous de sélectionner le bouton **Toutes** dans la fenêtre Aperçu avant de numériser. Sinon, seule la zone à l'intérieur du rectangle de sélection actuel sera numérisée.

- Pour supprimer un rectangle de sélection, cliquez sur ce dernier, puis cliquez sur l'icône  de suppression.
3. Cliquez à l'intérieur de la zone de numérisation et effectuez les réglages nécessaires dans la fenêtre Epson Scan.

**Sujet parent:** [Numérisation en Mode loisirs](#)

### Réglages de l'image disponibles - Mode loisirs

Vous pouvez sélectionner ces ajustements de l'image dans le Mode loisirs d'Epson Scan.



**Remarque:** Cochez la case **Option image** si vous devez régler certains des ajustements de l'image inaccessibles (en gris). Il est possible que certains paramètres ne soient pas disponibles, selon le Type de document et le Type d'image sélectionnés. Cliquez sur le bouton **Luminosité** pour accéder à des paramètres additionnels.

### Détramage

Supprime l'effet d'ondulation qui caractérise parfois les zones d'image subtilement ombrées, p. ex., les tons chair. Cette option améliore également les résultats lors de la numérisation d'images

provenant de magazines ou de journaux. (Les résultats du détramage n'apparaissent que dans l'image numérisée et non à l'aperçu.)

**Restauration de la couleur**

Rétablit automatiquement les couleurs des photos décolorées.

**Correction du rétroéclairage**

Supprime les ombres des photos ayant un arrière-plan trop lumineux.

**Dépoussiérage**

Supprime automatiquement les traces de poussière des originaux.

**Optimisation du texte**

Améliore l'apparence des lettres dans les documents contenant du texte.

**Segmentation zone auto**

Rend les images en niveaux de gris plus claires et la reconnaissance de texte plus précise en séparant le texte des graphiques.

**Luminosité**

Règle les paramètres de luminosité et d'assombrissement de l'image.

**Contraste**

Règle la différence entre les zones claires et sombres de l'image.

**Seuil**

Règle le niveau de délimitation des zones noires du texte et du dessin au trait, et améliore ainsi la reconnaissance des caractères des applications de ROC (reconnaissance optique de caractères).

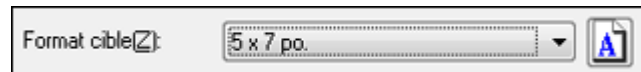
**Sujet parent:** [Numérisation en Mode loisirs](#)


**Sélection de la taille de l'image numérisée - Mode loisirs**

Vous pouvez réduire ou agrandir les images pendant la numérisation. Vous pouvez également préciser une taille de numérisation telle que 4 × 6 po (102 × 152 mm) pour les photos. Un rectangle de sélection (ligne pointillée) de dimension proportionnelle s'affiche sur l'aperçu de l'image et vous pouvez l'utiliser afin de rogner l'image dans des proportions adéquates.

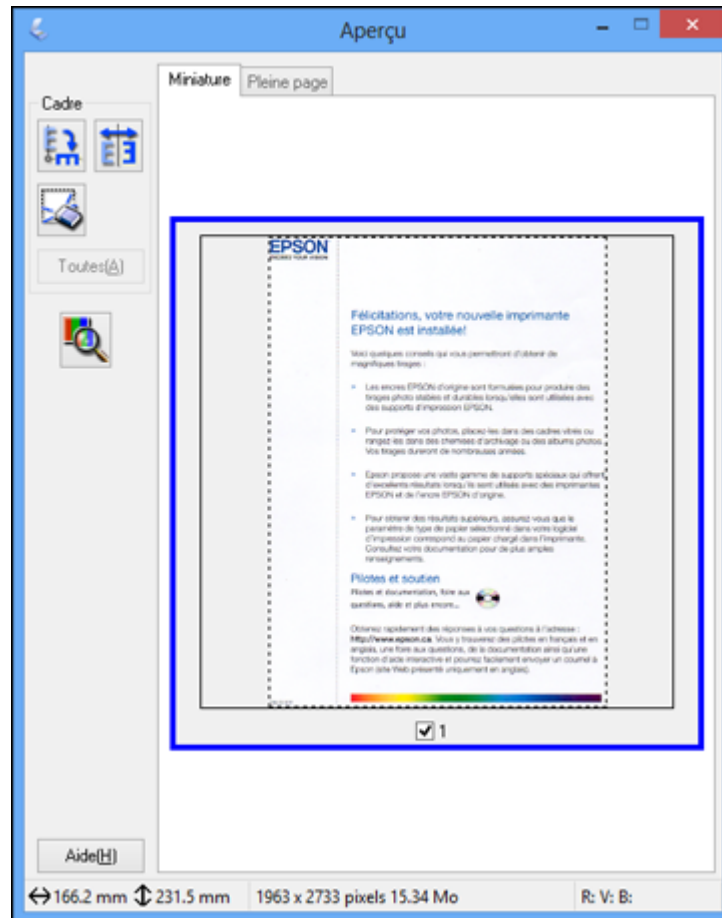
1. Cliquez sur le bouton **Aperçu** pour voir un aperçu de votre image.

2. Dans la fenêtre Epson Scan, sélectionnez la taille souhaitée à partir de la liste **Format cible**.



**Remarque:** Si vous souhaitez faire pivoter le format cible pour votre image, cliquez sur l'icône  d'orientation.

Un rectangle de sélection (ligne pointillée) de dimension proportionnelle s'affiche sur l'aperçu de l'image.



3. Effectuez les étapes suivantes, au besoin, pour utiliser la zone de numérisation sélectionnée :
  - Pour déplacer le rectangle de sélection, cliquez à l'intérieur de la zone de numérisation et faites glisser le rectangle de sélection où vous le souhaitez.

- Pour redimensionner la zone de numérisation, placez le curseur sur le bord ou le coin du rectangle de sélection, puis cliquez et faites glisser le bord où vous le souhaitez.

**Remarque:** Ajuster manuellement le rectangle de sélection ne modifiera pas le format cible du fichier numérisé. Le rectangle de sélection indique seulement la zone de l'image qui sera numérisée.

4. Pour définir une taille de numérisation qui ne figure pas sur la liste Format cible, cliquez sur l'option **Personnaliser**.

Cette fenêtre s'affiche :

5. Nommez la taille personnalisée, entrez la taille, cliquez sur **Enregistrer** et cliquez sur **OK**. Puis, ajustez le rectangle de sélection sur l'aperçu de l'image.

Les proportions du rectangle sont automatiquement conservées pendant l'opération.

**Sujet parent:** [Numérisation en Mode loisirs](#)

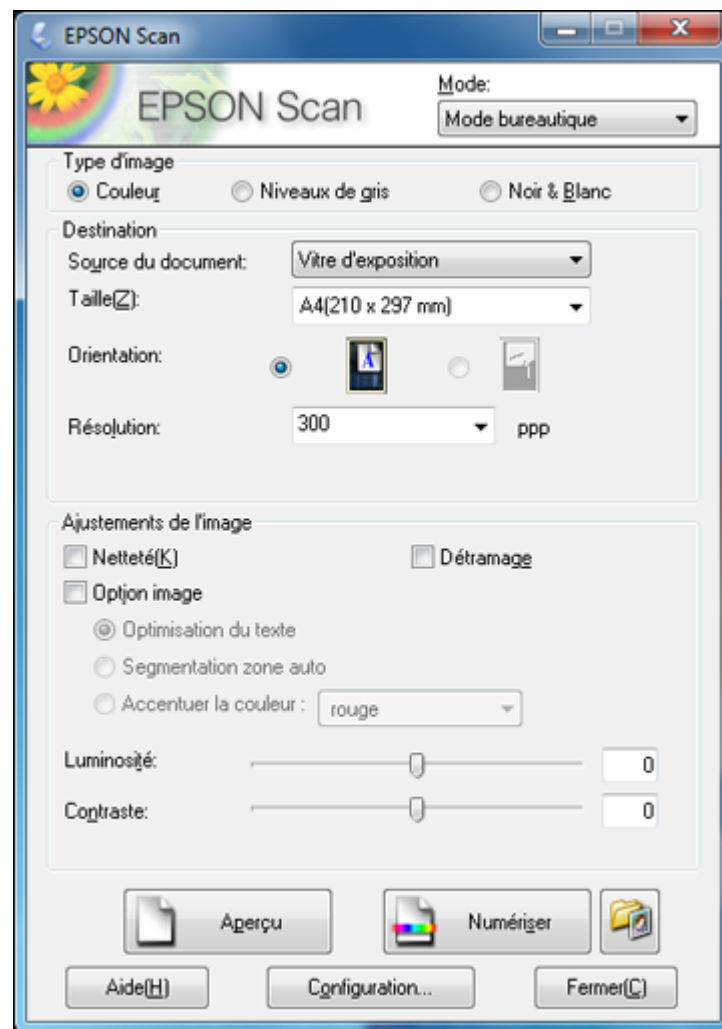
## Numérisation en Mode bureautique

Quand vous numérisez en Mode bureautique, Epson Scan enregistre automatiquement le fichier numérisé en format JPG dans le dossier Images ou Mes images, ou alors, votre fichier sera affiché dans

un programme de numérisation. Vous pouvez sélectionner les paramètres, prévisualiser et modifier les paramètres du fichier numérisé, au besoin.

1. Lancez Epson Scan et sélectionnez **Mode bureautique** pour le paramètre Mode.

Cette fenêtre s'affiche :



2. Sélectionnez le paramètre **Type d'image** qui correspond à votre original.

3. Sélectionnez le paramètre **Source du document** indiquant où vous avez placé votre original.
4. Sélectionnez les paramètres **Taille** et **Orientation** qui correspondent à votre original.
5. Sélectionnez le paramètre **Résolution** que vous souhaitez utiliser pour la numérisation.
6. Cliquez sur le bouton **Aperçu**.

Epson Scan permet de prévisualiser l'original et d'afficher le résultat dans une autre fenêtre d'aperçu distincte.

7. Au besoin, vous pouvez tracer un rectangle de sélection autour de la zone à numériser dans la fenêtre d'aperçu.
8. Sélectionnez les paramètres de réglage de l'image que vous voulez utiliser. Avant de faire des ajustements, cliquez sur l'image ou la zone de numérisation dans la fenêtre Aperçu.
9. Cliquez sur **Numériser**.

La fenêtre Enregistrement des fichiers s'affiche.

10. Modifiez les paramètres d'enregistrement des fichiers au besoin et cliquez sur **OK**.

Epson Scan numérise votre original et sauvegarde le fichier dans le dossier sélectionné ou l'ouvre dans votre programme de numérisation. Si le fichier a été sauvegardé directement sur votre ordinateur, vous verrez le fichier dans l'explorateur Windows ou le Finder d'OS X, où vous pouvez visualiser et imprimer l'image, si désiré.

[Sélection de la zone de numérisation - Mode bureautique](#)

[Réglages de l'image disponibles - Mode bureautique](#)

**Sujet parent:** [Sélection des paramètres Epson Scan](#)

### **Concepts associés**

[Directives pour modifier la résolution de la numérisation](#)


### **Tâches associées**

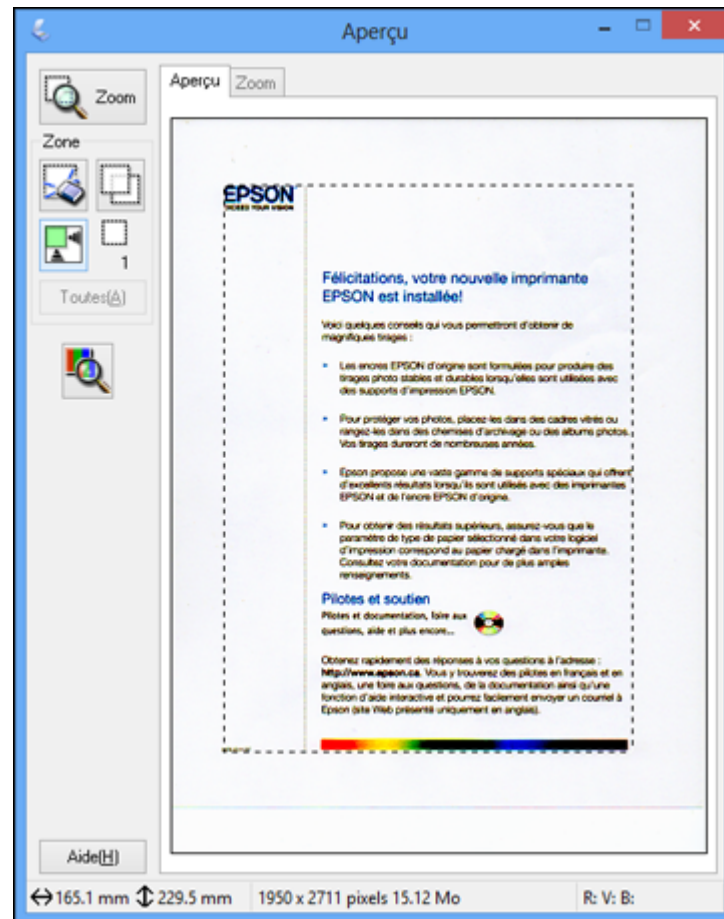
[Réglage des paramètres de fichier numérisé](#)

## **Sélection de la zone de numérisation - Mode bureautique**

Vous pouvez sélectionner une zone spécifique de l'aperçu de l'image que vous souhaitez inclure dans votre image numérisée. Vous pouvez sélectionner l'image entière ou une partie seulement. Vous pouvez même sélectionner plusieurs zones de numérisation afin de créer plusieurs images numérisées composées de différentes zones.


Vous pouvez aussi utiliser la zone de numérisation pour sélectionner des paramètres d'ajustement de l'image spécifiques pour l'image numérisée. Assurez-vous de cliquer à l'intérieur de la zone de numérisation avant de sélectionner les paramètres.

1. Dans la fenêtre d'aperçu Normal, cliquez sur l'icône  de cadrage automatique pour créer un rectangle de sélection (lignes pointillées) sur l'aperçu de l'image.




2. Effectuez les étapes suivantes, au besoin, pour modifier la zone de numérisation sélectionnée :
  - Si le rectangle de sélection vous convient, passez à l'étape suivante.
  - Pour déplacer le rectangle de sélection, cliquez à l'intérieur de la zone de numérisation et faites glisser le rectangle de sélection où vous le souhaitez.



- Pour redimensionner la zone de numérisation, placez le curseur sur le bord ou le coin du rectangle de sélection, puis cliquez et faites glisser les bords où vous le souhaitez. (Maintenez la touche **Majuscule** enfoncée pendant que vous redimensionnez le rectangle de sélection pour conserver le même rapport hauteur/largeur.)
- Pour créer d'autres rectangles de sélection (jusqu'à 50, si disponible), cliquez sur l'icône  de copie pour copier un rectangle de sélection existant et le coller sur l'aperçu de l'image.

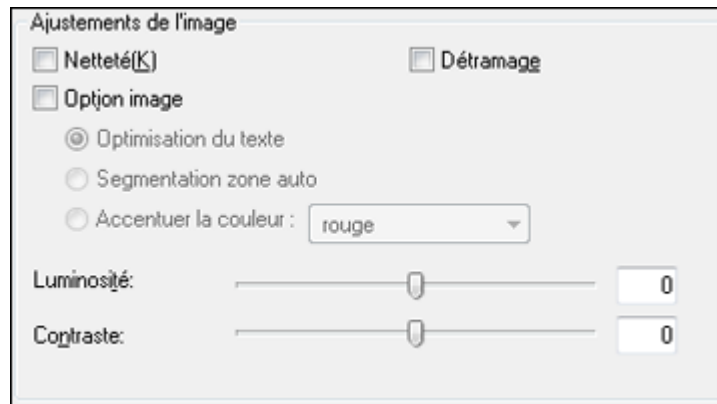
**Remarque:** Si vous dessinez plusieurs rectangles de sélection, assurez-vous de sélectionner le bouton **Toutes** dans la fenêtre Aperçu avant de numériser. Sinon, seule la zone à l'intérieur du rectangle de sélection actuel sera numérisée.

- Pour supprimer un rectangle de sélection, cliquez sur ce dernier, puis cliquez sur l'icône  de suppression.
3. Cliquez à l'intérieur de chaque zone de numérisation et effectuez les réglages nécessaires dans la fenêtre Epson Scan.

**Sujet parent:** [Numérisation en Mode bureautique](#)

### Réglages de l'image disponibles - Mode bureautique

Vous pouvez sélectionner ces ajustements de l'image dans le Mode bureautique d'Epson Scan. Il est possible que certains paramètres ne soient pas disponibles, selon les autres paramètres sélectionnés.



**Remarque:** Cochez la case **Option image** si vous devez régler certains des ajustements de l'image inaccessibles (en gris) sous la case. Selon le Type d'image sélectionné, il est possible que certains paramètres ne soient pas disponibles.

**Netteté**

Accentue les bords de différentes zones de votre image. Désactivez ce paramètre pour atténuer les bords.

**Détramage**

Supprime l'effet d'ondulation qui caractérise parfois les zones d'image subtilement ombrées, p. ex., les tons chair. Cette option améliore également les résultats lors de la numérisation d'images provenant de magazines ou de journaux. (Les résultats du détramage n'apparaissent que dans l'image numérisée et non à l'aperçu.)

**Optimisation du texte**

Améliore l'apparence des lettres dans les documents contenant du texte.

**Segmentation zone auto**

Rend les images en niveaux de gris plus claires et la reconnaissance de texte plus précise en séparant le texte des graphiques.

**Accentuer la couleur**

Améliore les tons de rouge, de vert ou de bleu de l'image numérisée.

**Luminosité**

Règle les paramètres de luminosité et d'assombrissement de l'image.

**Contraste**

Règle la différence entre les zones claires et sombres de l'image.

**Seuil**

Règle le niveau de délimitation des zones noires du texte et du dessin au trait, et améliore ainsi la reconnaissance des caractères des applications de ROC (reconnaissance optique de caractères).

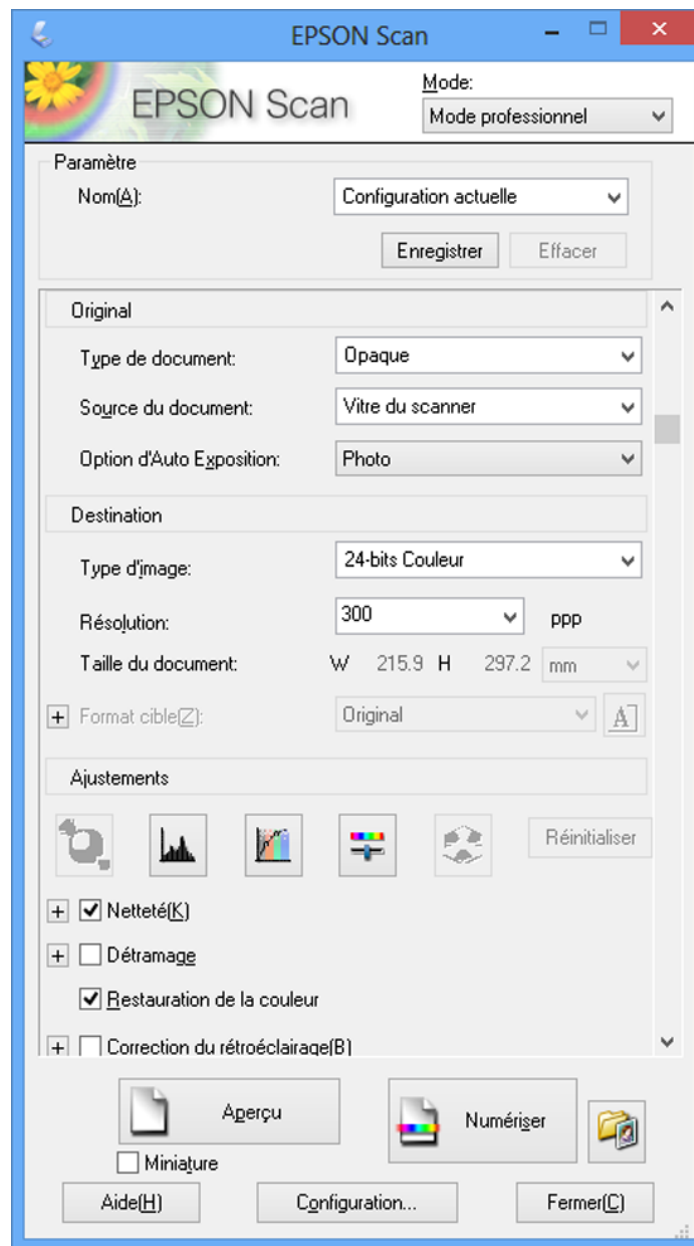
**Sujet parent:** [Numérisation en Mode bureautique](#)

## **Numérisation en Mode professionnel**

Quand vous numérisez en Mode professionnel, Epson Scan enregistre automatiquement le fichier numérisé en format JPG dans le dossier Images ou Mes images, ou alors, votre fichier sera affiché dans un programme de numérisation. Vous pouvez prévisualiser, sélectionner les paramètres et modifier les paramètres du fichier numérisé, au besoin.

1. Lancez Epson Scan et sélectionnez **Mode professionnel** pour le paramètre Mode.

Cette fenêtre s'affiche :



2. Sélectionnez le paramètre **Type de document** qui correspond à votre original, tel que **Opaque** pour les documents et les photos.
  3. Sélectionnez le paramètre **Source du document** indiquant où vous avez placé votre original.
  4. Sélectionnez le type de document précis que vous numérisez pour le paramètre **Option d'Auto Exposition : Document** ou **Photo**.
  5. Sélectionnez les détails de votre original et la méthode de numérisation comme paramètre **Type d'image**.
  6. Sélectionnez le paramètre **Résolution** que vous souhaitez utiliser pour la numérisation.
  7. Cliquez sur le bouton **Aperçu**.
8. Au besoin, vous pouvez tracer un rectangle de sélection autour de la zone à numériser dans la fenêtre d'aperçu.
  9. Sélectionnez les paramètres de réglage de l'image que vous voulez utiliser. Avant de faire des ajustements, cliquez sur l'image ou la zone de numérisation dans la fenêtre Aperçu.
  10. Si vous souhaitez réduire ou agrandir l'image à numériser, sélectionnez le paramètre **Format cible** que vous souhaitez utiliser.
  11. Cliquez sur **Numériser**.

La fenêtre Enregistrement des fichiers s'affiche.

12. Modifiez les paramètres d'enregistrement des fichiers au besoin et cliquez sur **OK**.

Epson Scan numérise votre original et sauvegarde le fichier dans le dossier sélectionné ou l'ouvre dans votre programme de numérisation. Si le fichier a été sauvegardé directement sur votre ordinateur, vous verrez le fichier dans l'explorateur Windows ou le Finder d'OS X, où vous pouvez visualiser et imprimer l'image, si désiré.

[Paramètres de type d'image disponibles - Mode professionnel](#)

[Sélection de la zone de numérisation - Mode professionnel](#)

[Réglages de l'image disponibles - Mode professionnel](#)

[Sélection de la taille de l'image numérisée - Mode professionnel](#)

**Sujet parent:** [Sélection des paramètres Epson Scan](#)

### **Concepts associés**

[Directives pour modifier la résolution de la numérisation](#)

[Directives pour l'aperçu des images](#)

## Tâches associées

[Réglage des paramètres de fichier numérisé](#)

### Paramètres de type d'image disponibles - Mode professionnel

Vous pouvez sélectionner ces options de Type d'image dans le Mode professionnel d'Epson Scan.

#### 24-bits Couleur

Sélectionnez ce paramètre pour des photos en couleur.

#### Lissage des couleurs

Sélectionnez ce paramètre pour des graphiques en couleur (comme des tableaux ou diagrammes).

#### 8-bits Gris

Sélectionnez ce réglage pour des photos en noir et blanc.

#### Noir & Blanc

Sélectionnez ce paramètre pour les documents comportant du texte noir ou des dessins au trait.

**Sujet parent:** [Numérisation en Mode professionnel](#)


### Sélection de la zone de numérisation - Mode professionnel

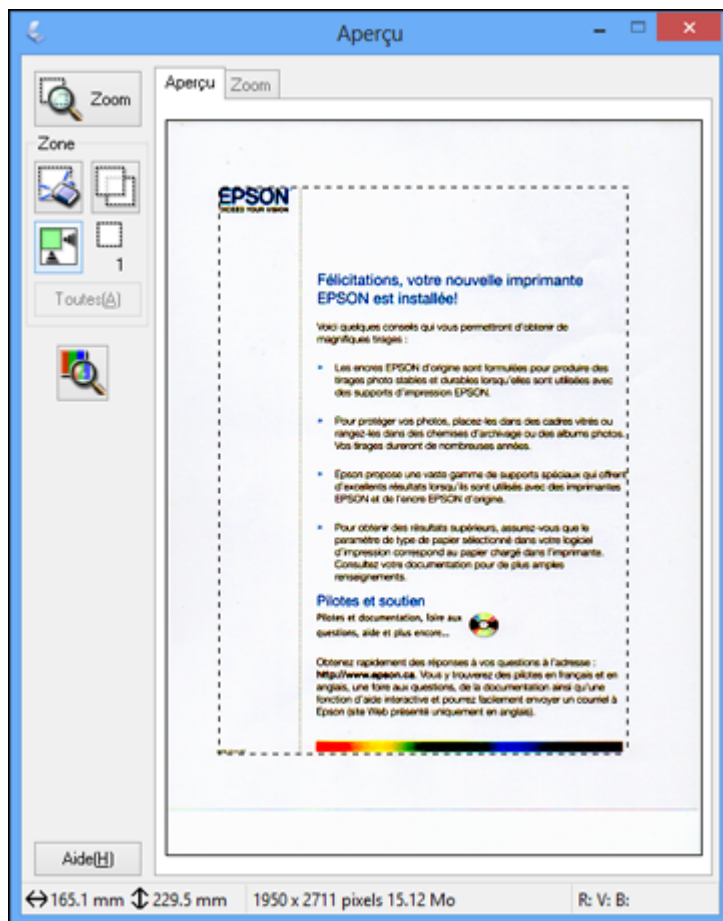
Vous pouvez sélectionner une zone spécifique de l'aperçu de l'image que vous souhaitez inclure dans votre image numérisée. Vous pouvez sélectionner l'image entière ou une partie seulement. Vous pouvez même sélectionner plusieurs zones de numérisation afin de créer plusieurs images numérisées composées de différentes zones (en mode d'aperçu Normal seulement).

Vous pouvez aussi utiliser la zone de numérisation pour sélectionner des paramètres d'ajustement de l'image spécifiques pour l'image numérisée. Assurez-vous de cliquer à l'intérieur de la zone de numérisation avant de sélectionner les paramètres.

**Remarque:** En Mode professionnel, le mode d'aperçu par défaut est le mode Normal. Pour utiliser le mode d'aperçu Miniature, cochez la case **Miniature** située sous le bouton Aperçu (si disponible), puis cliquez sur le bouton **Aperçu** pour prévisualiser l'image de nouveau.

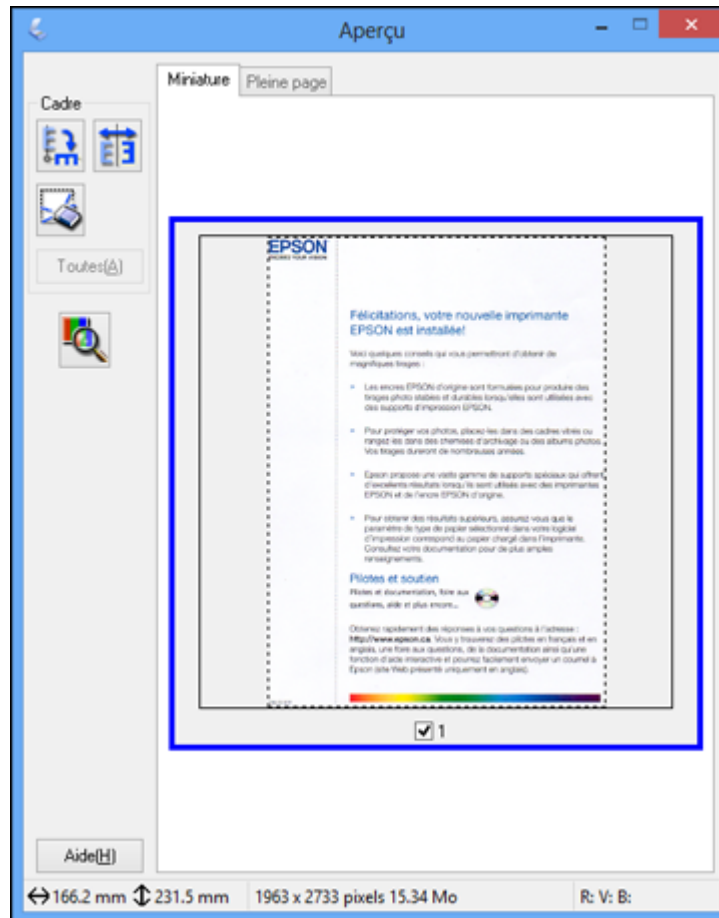
1. Effectuez l'une des étapes suivantes pour créer une zone de numérisation sur l'aperçu de l'image :

- **Aperçu Normal** : cliquez sur l'icône  de cadrage automatique pour créer un rectangle de sélection (lignes pointillées) sur l'aperçu de l'image.





- **Aperçu Miniature** : la zone de numérisation est sélectionnée automatiquement, mais vous pouvez la modifier. Placez le pointeur dans un coin de la zone de numérisation souhaitée, puis

enfoncez le bouton de la souris et déplacez le pointeur jusqu'au coin opposé pour créer le rectangle de sélection (lignes pointillées) sur l'aperçu de l'image.



2. Effectuez les étapes suivantes, au besoin, pour modifier la zone de numérisation sélectionnée :
  - Si le rectangle de sélection vous convient, passez à l'étape suivante.
  - Pour déplacer le rectangle de sélection, cliquez à l'intérieur de la zone de numérisation et faites glisser le rectangle de sélection où vous le souhaitez.

- Pour redimensionner la zone de numérisation, placez le curseur sur le bord ou le coin du rectangle de sélection, puis cliquez et faites glisser les bords où vous le souhaitez. (Maintenez la touche **Majuscule** enfoncée pendant que vous redimensionnez le rectangle de sélection.)
- **Aperçu Normal** : pour créer d'autres rectangles de sélection (jusqu'à 50, si disponible), cliquez sur l'icône  de copie pour copier un rectangle de sélection existant et le coller sur l'aperçu de l'image.
- Pour supprimer un rectangle de sélection, cliquez sur ce dernier, puis cliquez sur l'icône  de suppression.

**Remarque:** Si vous dessinez plusieurs rectangles de sélection, assurez-vous de sélectionner le bouton **Toutes** dans la fenêtre Aperçu avant de numériser. Sinon, seule la zone à l'intérieur du rectangle de sélection actuel sera numérisée.

3. Cliquez à l'intérieur de la zone de numérisation et effectuez les réglages nécessaires dans la fenêtre Epson Scan.

**Sujet parent:** [Numérisation en Mode professionnel](#)

### Réglages de l'image disponibles - Mode professionnel

Vous pouvez sélectionner ces ajustements de l'image dans le Mode professionnel d'Epson Scan. Il est possible que certains paramètres ne soient pas disponibles, selon les autres paramètres sélectionnés.



Cliquez sur  l'icône d'ajustement de l'image pour accéder à d'autres paramètres.



Cliquez sur l'icône + (Windows) ou ► (OS X) à côté d'un paramètre pour modifier le niveau d'ajustement.

### **Netteté**

Accentue les bords de différentes zones de votre image. Désactivez ce paramètre pour atténuer les bords.

### **Détramage**

Supprime l'effet d'ondulation qui caractérise parfois les zones d'image subtilement ombrées, p. ex., les tons chair. Cette option améliore également les résultats lors de la numérisation d'images provenant de magazines ou de journaux. (Les résultats du détramage n'apparaissent que dans l'image numérisée et non à l'aperçu.)

### **Restauration de la couleur**

Rétablit automatiquement les couleurs des photos décolorées.


### **Correction du rétroéclairage**

Supprime les ombres des photos ayant un arrière-plan trop lumineux.


### **Dépoussiérage**

Supprime automatiquement les traces de poussière des originaux.


### **Exposition automatique**

Ajuste automatiquement les réglages de l'exposition de l'image lorsque vous cliquez sur l'icône  d'exposition automatique. Pour ajuster automatiquement les paramètres d'exposition de l'image, cliquez sur le bouton **Configuration**, cliquez sur l'onglet **Couleur** et sélectionnez **Appliquer automatiquement l'exposition automatique**. Vous pouvez régler le niveau d'exposition automatique en utilisant le curseur.

### **Ajustement de l'histogramme**

Fournit une interface graphique permettant de régler individuellement le niveau lumineux, le niveau d'ombrage et le niveau gamma. (Pour les utilisateurs avertis uniquement.) Cliquez sur l'icône  d'ajustement de l'histogramme pour accéder aux paramètres.

### **Correction des tonalités**

Fournit une interface graphique permettant de régler individuellement les niveaux des tons. (Pour les utilisateurs avertis uniquement.) Cliquez sur l'icône  de correction des tonalités pour accéder aux paramètres.

### **Luminosité**

Règle les paramètres de luminosité et d'assombrissement de l'image.

### **Contraste**

Règle la différence entre les zones claires et sombres de l'image.

**Saturation**


Règle la densité des couleurs de l'image.

**Balance des couleurs**

Règle l'équilibre des couleurs de l'image dans son ensemble.

**Palette de couleurs**

Fournit une interface graphique permettant de régler les demi-tons, comme les tons chair, sans nuire aux zones lumineuses et ombrées de l'image. (Pour les utilisateurs avertis uniquement.) Cliquez sur

l'icône  de palette de couleurs pour accéder aux paramètres.

**Seuil**

Règle le niveau de délimitation des zones noires du texte et du dessin au trait, et améliore ainsi la reconnaissance des caractères des applications de ROC (reconnaissance optique de caractères).


**Sujet parent:** [Numérisation en Mode professionnel](#)

**Sélection de la taille de l'image numérisée - Mode professionnel**

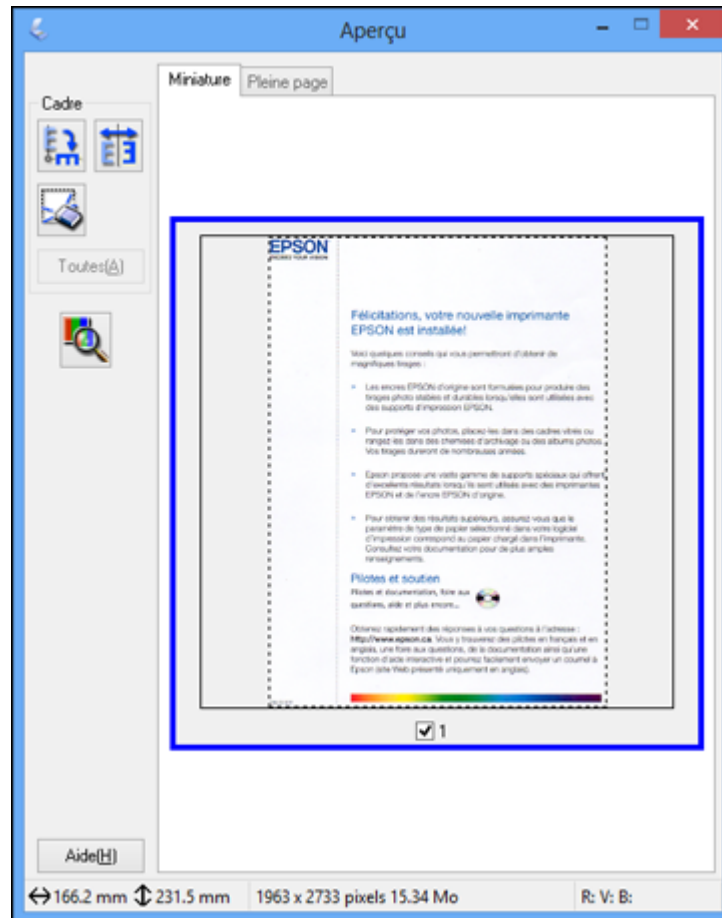
Vous pouvez réduire ou agrandir les images pendant la numérisation. Vous pouvez également préciser une taille de numérisation telle que 4 × 6 po (102 × 152 mm) pour les photos. Un rectangle de sélection (ligne pointillée) de dimension proportionnelle s'affiche sur l'aperçu de l'image et vous pouvez l'utiliser afin de rogner l'image dans des proportions adéquates.

1. Cliquez sur le bouton **Aperçu** pour voir un aperçu de votre image.
2. Dans la fenêtre Epson Scan, sélectionnez la taille souhaitée à partir de la liste **Format cible**.



**Remarque:** Si vous souhaitez faire pivoter le format cible pour votre image, cliquez sur l'icône  d'orientation.

Un rectangle de sélection (ligne pointillée) de dimension proportionnelle s'affiche sur l'aperçu de l'image.



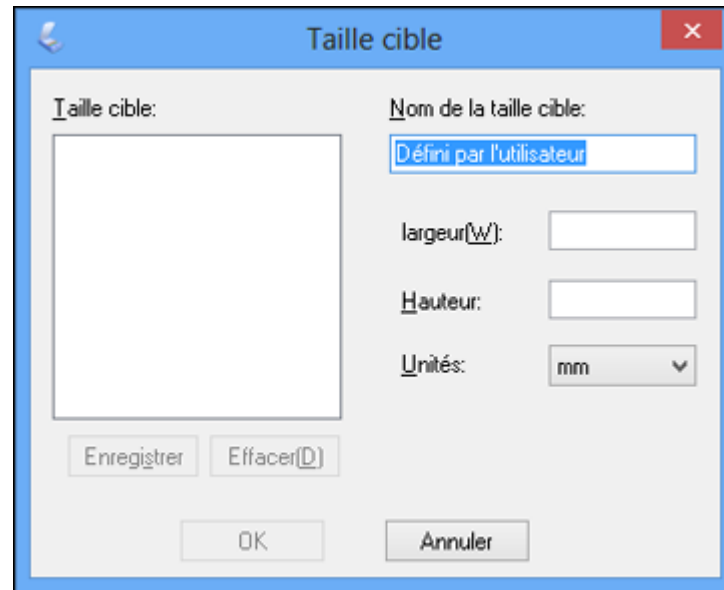
3. Effectuez les étapes suivantes, au besoin, pour utiliser la zone de numérisation sélectionnée :
  - Pour déplacer le rectangle de sélection, cliquez à l'intérieur de la zone de numérisation et faites glisser le rectangle de sélection où vous le souhaitez.

- Pour redimensionner la zone de numérisation, placez le curseur sur le bord ou le coin du rectangle de sélection, puis cliquez et faites glisser le bord où vous le souhaitez.

**Remarque:** Ajuster manuellement le rectangle de sélection ne modifiera pas le format cible du fichier numérisé. Le rectangle de sélection indique seulement la zone de l'image qui sera numérisée.

4. Pour définir une taille de numérisation qui ne figure pas sur la liste Format cible, cliquez sur l'option **Personnaliser**.

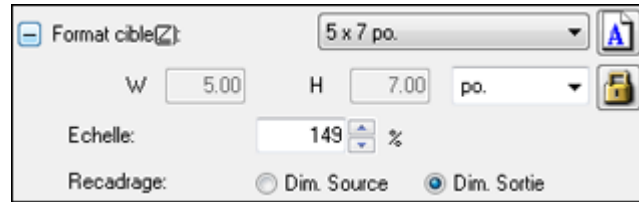
Cette fenêtre s'affiche :




5. Nommez la taille personnalisée, entrez la taille, cliquez sur **Enregistrer** et cliquez sur **OK**. Puis, ajustez le rectangle de sélection sur l'aperçu de l'image.

Les proportions du rectangle sont automatiquement conservées pendant l'opération.

6. Pour accéder à des outils supplémentaires, cliquez sur l'icône + (Windows) ou ► (OS X) à côté du paramètre Format cible et sélectionnez les options souhaitées.



- **Echelle** : réduit ou agrandit l'image selon le pourcentage précisé.
- **Recadrage** : active ou désactive le rognage automatique de l'image.
-  Icône de déverrouillage : déverrouille les proportions largeur/hauteur de l'image numérisée afin que vous puissiez modifier la taille à votre guise.

Sujet parent: [Numérisation en Mode professionnel](#)

## Directives pour l'aperçu des images

Vous pouvez prévisualiser l'image numérisée afin de pouvoir ajuster les paramètres de numérisation en utilisant l'aperçu comme un guide. Deux types d'aperçu sont disponibles, tout dépendant du mode de numérisation et des paramètres sélectionnés :

### Miniature

L'aperçu Miniature affiche des versions miniatures des images, et la zone de numérisation et l'exposition sont sélectionnées automatiquement. Lorsque la case **Miniature** est cochée, un aperçu des miniatures est affiché quand vous cliquez sur le bouton **Aperçu**.

### Normal

L'aperçu Normal affiche les images au complet afin que vous puissiez sélectionner manuellement la zone de numérisation et d'autres paramètres. Lorsque la case **Miniature** n'est pas cochée, un aperçu normal s'affiche quand vous cliquez sur le bouton **Aperçu**.

Sujet parent: [Sélection des paramètres Epson Scan](#)

## Directives pour modifier la résolution de la numérisation

Si vous prévoyez agrandir l'image afin de l'imprimer en plus grand format, il vous faudra peut-être augmenter la résolution par défaut réglée par Epson Scan. Suivez ces directives afin de déterminer le paramètre de résolution nécessaire :

- Vous agrandirez l'image pendant sa numérisation :

Si vous pensez agrandir l'image dans Epson Scan au moyen du paramètre Format cible, vous n'avez pas à augmenter la valeur du paramètre Résolution.

- Vous numériserez l'image à sa taille originale, mais l'agrandirez plus tard dans une application de retouche d'images :

Vous devez augmenter le paramètre Résolution d'Epson Scan. Augmentez la résolution proportionnellement au facteur d'agrandissement de la taille de l'image pour conserver une qualité d'image élevée. Par exemple, si la résolution est de 300 ppp (points par pouce) et que vous souhaitez doubler la taille de l'image, augmentez alors le paramètre Résolution à 600 ppp.

- Vous numériserez l'image à 100 % ou à une taille plus petite :

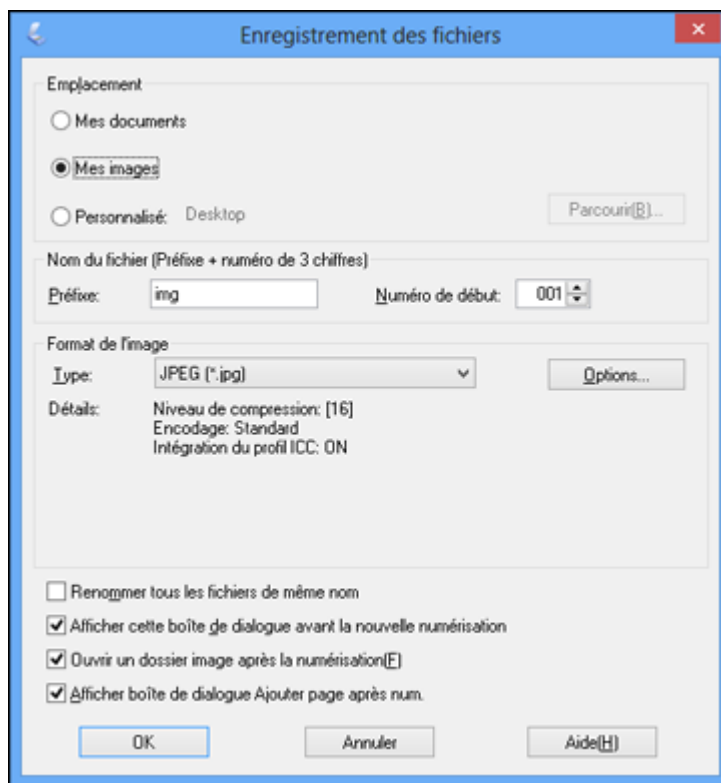
Ajustez la Résolution dans Epson Scan selon l'utilisation prévue de l'image numérisée :


- Envoi par courriel, affichage sur un écran d'ordinateur ou affichage sur le Web : 96 à 150 ppp
- Impression/conversion en texte modifiable (ROC) : 300 ppp
- Télécopieur : 200 ppp

**Sujet parent:** [Sélection des paramètres Epson Scan](#)

## Réglage des paramètres de fichier numérisé

Sélectionnez l'emplacement, le nom et le format du fichier numérisé à enregistrer dans la fenêtre Enregistrement des fichiers. Vous pouvez aussi sélectionner différents paramètres en option qui contrôlent la façon dont se comporte Epson Scan lorsque vous numérisez et sauvegardez les fichiers.



La fenêtre Enregistrement des fichiers peut apparaître après avoir cliqué sur **Numériser** dans la fenêtre de numérisation Epson Scan. Vous pourrez peut-être aussi y accéder en cliquant sur l'icône  sur la fenêtre Epson Scan.

1. Effectuez l'une des étapes suivantes pour sélectionner le dossier dans lequel vous voulez enregistrer votre image numérisée :
  - Sélectionnez l'un des dossiers affichés dans la section Emplacement.
  - Sélectionnez **Personnalisé**, cliquez sur **Parcourir** ou **Choisir** et sélectionnez un dossier.

2. Définissez un nom de fichier dans le champ **Préfixe**. Ce nom est utilisé avec des numéros afin de nommer automatiquement vos fichiers numérisés.
3. Si vous le souhaitez, sélectionnez un numéro différent comme paramètre **Numéro de début**.
4. Sélectionnez le format de fichier que vous souhaitez utiliser dans le menu **Type** de la section Format de l'image.
5. Si votre format de fichier offre des paramètres optionnels, cliquez sur le bouton **Options** pour les sélectionner.
6. Choisissez l'un des paramètres optionnels que vous souhaitez utiliser en cochant les cases correspondantes.
7. Cliquez sur **OK**.

[Types de fichiers numérisés et paramètres en option disponibles](#)

**Sujet parent:** [Sélection des paramètres Epson Scan](#)

### **Types de fichiers numérisés et paramètres en option disponibles**

Vous pouvez choisir parmi plusieurs types de fichiers numérisés et de paramètres en option dans la fenêtre Enregistrement des fichiers dans Epson Scan.

#### **Formats de fichier**

##### **BITMAP (\*.bmp)**

Format de fichier d'image standard pour la plupart des applications Windows.

##### **JPEG (\*.jpg)**

Ce format permet de compresser davantage les données d'image. Toutefois, plus le taux de compression est élevé, plus la qualité de l'image diminue. (Le format TIFF est recommandé lorsque des modifications et des retouches sont requises.)

##### **Multi-TIFF (\*.tif)**

Un format TIFF qui permet d'enregistrer plusieurs pages dans le même fichier et de modifier les images dans une application prenant en charge ce type de fichier.

##### **PDF (\*.pdf)**

Format de document pouvant être lu sur les systèmes Windows et OS X au moyen d'Adobe Reader, d'Acrobat ou d'autres programmes. Les documents à pages multiples peuvent être enregistrés dans un seul fichier PDF.

##### **PICT (\*.pct)**

Format de fichier d'image standard pour la plupart des applications OS X.



**PRINT Image Matching II (\*.jpg ou \*.tif)**

Formats de fichier incluant les données de qualité améliorée et la palette de couleurs élargie d'Epson PRINT Image Matching II (n'a aucune incidence sur l'image telle qu'affichée à l'écran).

**TIFF (\*.tif)**

Format de fichier créé pour échanger des données entre plusieurs applications telles que des logiciels graphiques et d'édition.

**Paramètres en option****Renommer tous les fichiers de même nom**

Sélectionnez cette option pour remplacer les fichiers antérieurs enregistrés sous des noms identiques.

**Afficher cette boîte de dialogue avant la nouvelle numérisation**

Sélectionnez cette option si vous désirez que la fenêtre Enregistrement des fichiers s'affiche automatiquement avant chaque numérisation (pour certains modes Epson Scan).

**Ouvrir un dossier image après la numérisation**

Sélectionnez cette option pour que l'explorateur Windows ou le Finder d'OS X ouvre automatiquement le dossier où l'image numérisée a été enregistrée après la numérisation.

**Afficher boîte de dialogue Ajouter page après num.**

Si vous numérisez un document de plusieurs pages en format PDF ou Multi-TIFF, sélectionnez cette option pour qu'une boîte de dialogue vous invite à numériser des pages supplémentaires après la numérisation de la première.

**Sujet parent:** [Réglage des paramètres de fichier numérisé](#)

## Numérisation avec OS X en utilisant Transfert d'images

Avec OS X 10.6/10.7/10.8/10.9, vous pouvez numériser avec votre produit en utilisant une application d'édition d'images telle que Transfert d'images.

**Remarque:** Avec OS X, en plus de pouvoir numériser avec Transfert d'images, vous pouvez télécharger et installer le logiciel de numérisation Epson Scan. Epson Scan offre des ajustements d'image et des fonctions de correction de photo additionnels pour améliorer les images numérisées, et offre également une interface pour les logiciels de numérisation ROC conformes au protocole TWAIN. Pour télécharger Epson Scan, visitez le site de téléchargement des pilotes d'Epson ([téléchargements des É.-U.](#) ou [téléchargements du Canada](#)).

1. Ouvrez une application d'édition d'images, telle que Transfert d'images.

2. Sélectionnez votre produit Epson parmi la liste **APPAREILS** ou **PARTAGÉS** dans le Finder au besoin. (Vous devrez peut-être placer votre curseur sur **APPAREILS** ou **PARTAGÉS**, puis cliquer sur **Afficher** et sélectionner votre produit.)
3. Si le bouton **Afficher les détails** apparaît, cliquez dessus.  
Si vous numérisez quelque chose sur la vitre du scanner, votre imprimante démarrera une prévisualisation.

4. Sélectionnez le paramètre **Mode de numérisation** indiquant où vous avez placé votre original (si disponible). Sélectionnez tout autre paramètre de numérisation disponible au besoin.

The image shows a digitization settings window with the following controls:

- Type :** Couleur (dropdown menu)
- Résolution :** 50 (input field) ppp (unit label)
- ☒ Utiliser une taille personnalisée
- Taille :** 8.49 (input field) 11.69 (input field) pouces (unit label)
- Angle de rotation :** 0° (input field)
- Sélection automatique :** Détecter les éléments sé... (dropdown menu)
- Numériser vers :** Images (dropdown menu with folder icon)
- Nom :** Numériser (input field)
- Format :** JPEG (dropdown menu)
- Correction d'image :** aucune (dropdown menu)
- Netteté :** Aucune (dropdown menu)
- Détramage :** Aucune (dropdown menu)
- Correc rétro-éclairage :** Aucune (dropdown menu)
- Dépoussiérage :** Aucune (dropdown menu)
- ☐ Restauration des couleurs
- Masquer les détails** (button)
- Aperçu** (button)
- Numériser** (button)

5. Sélectionnez le dossier dans lequel vous souhaitez sauvegarder le fichier numérisé dans le menu contextuel **Numériser vers**.

6. Cliquez sur **Numériser**.

Votre fichier sera sauvegardé dans le dossier que vous avez sélectionné.

[Paramètres de numérisation disponibles - OS X Transfert d'images](#)

**Sujet parent:** [Numérisation](#)

## **Paramètres de numérisation disponibles - OS X Transfert d'images**

Vous pouvez sélectionner ces paramètres de numérisation dans votre application d'édition d'images pour OS X, si disponibles.

### **Correction d'image**

Offre une interface graphique pour le réglage de la luminosité, du ton, de la température et de la saturation.

### **Netteté**

Accentue les bords de différentes zones de votre image. Désactivez ce paramètre pour atténuer les bords.

### **Détramage**

Supprime l'effet d'ondulation qui caractérise parfois les zones d'image subtilement ombrées, p. ex., les tons chair. Cette option améliore également les résultats lors de la numérisation d'images provenant de magazines ou de journaux. (Les résultats du détramage n'apparaissent que dans l'image numérisée et non à l'aperçu.)

### **Correc rétro-éclairage**

Supprime les ombres des photos ayant un arrière-plan trop lumineux.

### **Dépoussiérage**

Supprime automatiquement les traces de poussière des originaux.

### **Restauration des couleurs**

Rétablit automatiquement les couleurs des photos décolorées.

**Sujet parent:** [Numérisation avec OS X en utilisant Transfert d'images](#)

## **Numérisation de projets spéciaux**

Le logiciel de numérisation de votre produit vous offre différentes options pour vous aider à procéder rapidement à la numérisation de projets spéciaux.

[Numérisation vers des destinations en ligne en utilisant Easy Photo Scan](#)

[Numérisation vers un fichier PDF](#)

[Restauration de la couleur des photos pendant la numérisation](#)

Sujet parent: [Numérisation](#)

## Numérisation vers des destinations en ligne en utilisant Easy Photo Scan

Vous pouvez numériser des photos ou des documents et les téléverser vers Facebook ou d'autres destinations en ligne, comme des sites de partage de photos, des serveurs Web ou des dossiers de réseau en utilisant Easy Photo Scan.

**Remarque:** Si Easy Photo Scan n'est pas inclus sur votre CD de logiciels, vous pouvez l'obtenir en ligne. Pour télécharger Easy Photo Scan, visitez le site de téléchargement des pilotes d'Epson ([téléchargements des É.-U.](#) ou [téléchargements du Canada](#)).

[Numérisation à l'aide d'Easy Photo Scan](#)

[Téléversement d'images numérisées sur Facebook](#)

[Téléversement d'images numérisées sur Picasa](#)

[Téléversement d'images numérisées vers Evernote](#)

[Téléversement d'images numérisées vers SugarSync](#)

[Téléversement d'images numérisées sur un Dossier Web](#)

[Envoi d'images numérisées par courriel](#)

[Enregistrement d'images numérisées dans un dossier](#)

[Paramètres de fichier JPEG Epson](#)

[Paramètres de fichiers TIFF et Multi-TIFF Epson](#)

Sujet parent: [Numérisation de projets spéciaux](#)


## Numérisation à l'aide d'Easy Photo Scan

Vous pouvez utiliser Easy Photo Scan pour numériser facilement vos originaux, modifier les images numérisées et les téléverser vers Facebook ou d'autres destinations en ligne.

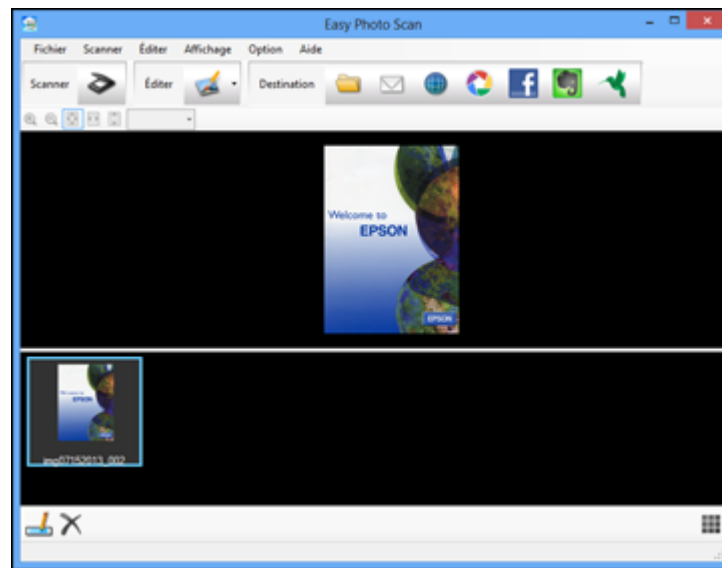
**Remarque:** Avec OS X, en plus de pouvoir numériser avec Transfert d'images, vous pouvez télécharger et installer le logiciel de numérisation Epson Scan. Epson Scan offre des ajustements d'image et des fonctions de correction de photo additionnels pour améliorer les images numérisées, et offre également une interface pour les logiciels de numérisation ROC conformes au protocole TWAIN. Pour télécharger Epson Scan, visitez le site de téléchargement des pilotes d'Epson ([téléchargements des É.-U.](#) ou [téléchargements du Canada](#)).


1. Placez votre original sur votre produit pour la numérisation.

2. Effectuez l'une des étapes suivantes pour ouvrir Easy Photo Scan :

- **Windows 8.x** : Naviguez vers l'écran **Applications** et sélectionnez **Easy Photo Scan**. Sélectionnez votre produit et cliquez sur **OK**, au besoin.
- **Windows** (autres versions) : Cliquez sur  ou **Démarrer**, puis sélectionnez **Tous les programmes** ou **Programmes**. Sélectionnez **Epson Software** et cliquez sur **Easy Photo Scan**. Sélectionnez votre produit et cliquez sur **OK**, au besoin.
- **OS X** : Ouvrez le dossier **Applications**, cliquez sur **Epson Software** et cliquez sur **Easy Photo Scan**. Sélectionnez votre produit et cliquez sur **OK**, au besoin.

Une fenêtre comme celle-ci s'affiche :





3. Cliquez sur l'icône  Scanner.

Le programme de numérisation est lancé.

4. Cliquez sur **Numériser** dans la fenêtre qui s'affiche pour numériser votre original.

L'image numérisée est affichée dans la fenêtre Easy Photo Scan et un nom lui est attribué automatiquement.

**Remarque:** Il est possible que vous deviez cliquer sur le bouton **Fermer** pour afficher Easy Photo Scan.

5. Pour modifier le nom du fichier, sélectionnez la miniature dans la partie inférieure de l'écran, cliquez sur l'icône  et saisissez un nouveau nom de fichier.
6. Pour modifier l'image numérisée, cliquez sur l'icône  Éditer et sélectionnez l'une des options affichées.

**Remarque:** Consultez l'aide d'Easy Photo Scan pour obtenir de l'information supplémentaire concernant les options d'édition d'images.

7. Répétez ces étapes pour chaque image que vous souhaitez téléverser.
8. Lorsque vous avez terminé de numériser, cliquez sur l'une des icônes de destination pour téléverser les images.



**Remarque:** Il est possible que vous deviez cliquer sur la flèche à côté des icônes afin de les voir tous. Les icônes disponibles peuvent varier selon la version du logiciel que vous utilisez.

**Sujet parent:** [Numérisation vers des destinations en ligne en utilisant Easy Photo Scan](#)

#### **Tâches associées**

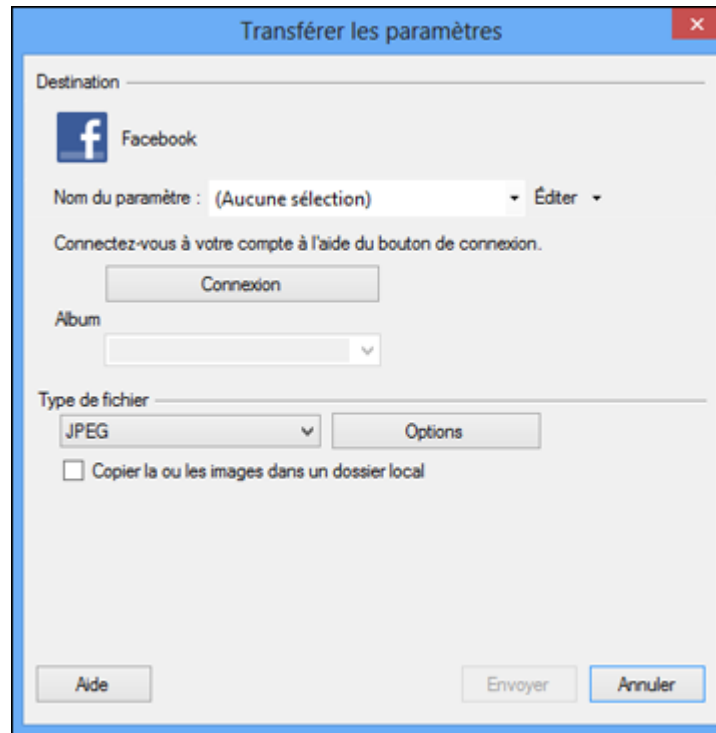
- [Téléversement d'images numérisées sur Facebook](#)
- [Téléversement d'images numérisées sur Picasa](#)
- [Téléversement d'images numérisées vers Evernote](#)
- [Téléversement d'images numérisées vers SugarSync](#)
- [Téléversement d'images numérisées sur un Dossier Web](#)
- [Envoi d'images numérisées par courriel](#)
- [Enregistrement d'images numérisées dans un dossier](#)

#### **Téléversement d'images numérisées sur Facebook**

Vous pouvez configurer un compte Facebook afin de l'utiliser avec Easy Photo Scan et d'y téléverser vos images numérisées.

1. Numérisez votre original en utilisant Easy Photo Scan.
2. Cliquez sur l'icône .

Une fenêtre comme celle-ci apparaîtra :



**Remarque:** Si vous avez déjà configuré un compte Facebook avec Easy Photo Scan, vous pouvez sélectionner **Nom du paramètre** ou **Nom de destination** pour le compte, cliquer sur **Connexion** au besoin, et cliquer sur **Envoyer** pour téléverser vos photos.

3. Cliquez sur **Connexion**.
4. À l'écran Authentification de l'application, ouvrez une session de votre compte Facebook.

**Remarque:** Pour activer le téléversement automatique d'images, sélectionnez l'option vous permettant de garder une session ouverte.



5. Sélectionnez un album depuis la liste **Album**.

**Remarque:** Si vous ne pouvez pas sélectionner un album, assurez-vous que le Nom du paramètre est réglé à **(Aucune sélection)** et utilisez le bouton **Connexion** pour ouvrir une session de votre compte Facebook, puis essayez de nouveau. Si vous souhaitez créer un nouvel album, vous devez le créer directement dans Facebook.

6. Sélectionnez le format de l'image pour les fichiers téléversés en utilisant la liste **Fichier** ou **Type de fichier**.
7. S'il y a des options pour le format de fichier sélectionné, cliquez sur le bouton **Options** ou **Option** et sélectionnez les options que vous souhaitez.
8. Si vous souhaitez enregistrer les images dans un dossier local, cochez la case **Copier la ou les images dans un dossier local** et sélectionnez un dossier.
9. Si vous souhaitez enregistrer les paramètres actuels, cliquez sur **Éditer** ou le champ **Nom du paramètre** ou **Nom de destination**, et sélectionnez **Enregistrer sous**. Saisissez un nom pour le paramètre et cliquez sur **OK**.
10. Cliquez sur **Envoyer** afin de téléverser des images sur votre compte Facebook ou cliquez sur **Annuler** pour annuler l'opération.

**Sujet parent:** [Numérisation vers des destinations en ligne en utilisant Easy Photo Scan](#)

#### Références associées


[Paramètres de fichier JPEG Epson](#)

#### Tâches associées

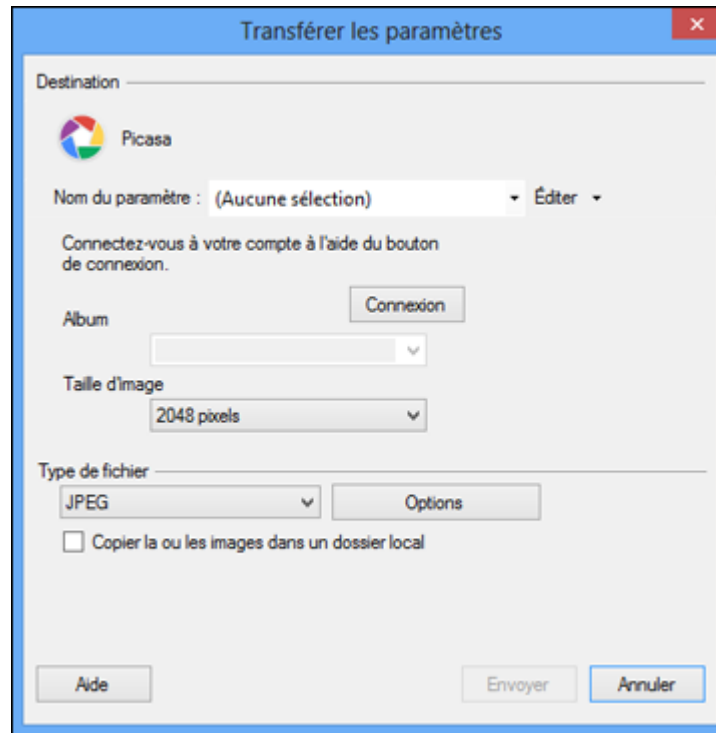
[Numérisation à l'aide d'Easy Photo Scan](#)

### Téléversement d'images numérisées sur Picasa

Vous pouvez configurer un compte Picasa afin de l'utiliser avec Easy Photo Scan et d'y télécharger vos images numérisées.

1. Numérisez votre original en utilisant Easy Photo Scan.
2. Cliquez sur l'icône .

Une fenêtre comme celle-ci apparaîtra :



**Remarque:** Si vous avez déjà configuré un compte Picasa avec Easy Photo Scan, vous pouvez sélectionner le **Nom du paramètre** ou le **Nom de destination** pour le compte, cliquer sur **Connexion** au besoin, et cliquer sur **Envoyer** pour téléverser vos photos.

3. Cliquez sur **Connexion**.
4. À l'écran Authentification de l'application, ouvrez une session de votre compte Google.
5. Cliquez sur **Accepter** afin de permettre à Easy Photo Scan de téléverser des images sur votre compte.  
Un code d'authentification est généré.
6. Copiez le code d'authentification dans le champ **Saisissez le code d'authentification** et cliquez sur **OK**.

7. Sélectionnez un album depuis la liste **Album**.

**Remarque:** Si vous ne pouvez pas sélectionner un album, assurez-vous que le Nom du paramètre est réglé à **(Aucune sélection)**, cliquez sur le bouton **Connexion** pour ouvrir une session de votre compte Picasa, puis essayez de nouveau. Si vous souhaitez créer un nouvel album, vous devez le créer directement dans Picasa.

8. Sélectionnez une option **Taille d'image** pour les images téléversées.
9. Sélectionnez le format de l'image pour les fichiers téléversés en utilisant la liste **Fichier** ou **Type de fichier**.
10. S'il y a des options pour le format de fichier sélectionné, cliquez sur le bouton **Options** ou **Option** et sélectionnez les options que vous souhaitez.
11. Si vous souhaitez enregistrer les images dans un dossier local, cochez la case **Copier la ou les images dans un dossier local** et sélectionnez un dossier.
12. Si vous souhaitez enregistrer les paramètres actuels, cliquez sur **Éditer** ou le champ **Nom du paramètre** ou **Nom de destination**, et sélectionnez **Enregistrer sous**. Saisissez un nom pour le paramètre et cliquez sur **OK**.
13. Cliquez sur **Envoyer** afin de téléverser des images sur votre compte Picasa ou cliquez sur **Annuler** pour annuler l'opération.

**Sujet parent:** [Numérisation vers des destinations en ligne en utilisant Easy Photo Scan](#)

#### **Références associées**

[Paramètres de fichier JPEG Epson](#)


#### **Tâches associées**

[Numérisation à l'aide d'Easy Photo Scan](#)

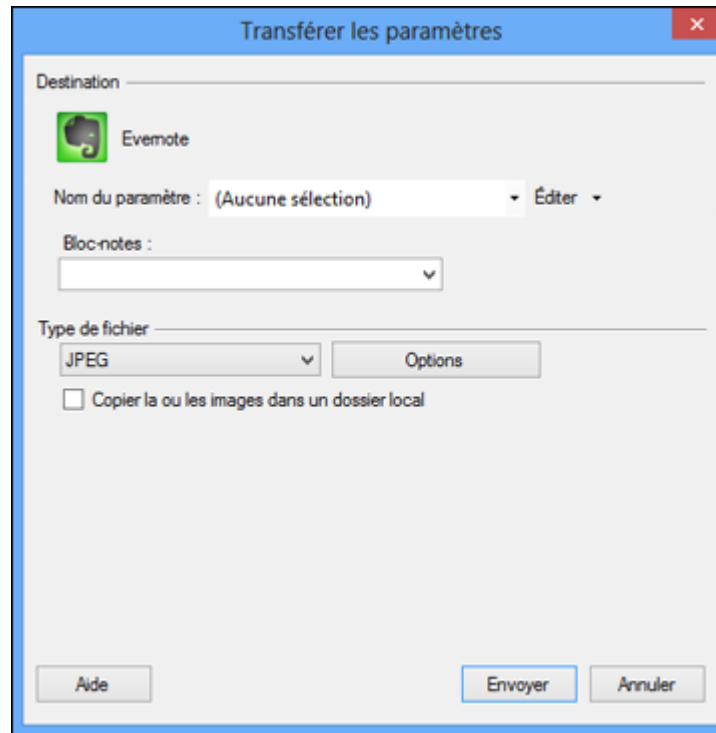
### **Téléversement d'images numérisées vers Evernote**

Vous pouvez configurer un compte Evernote afin de l'utiliser avec Easy Photo Scan et d'y téléverser vos images numérisées (Windows seulement).

**Remarque:** Vous devez installer Evernote avant de pouvoir l'utiliser avec Easy Photo Scan.

1. Numérisez votre original en utilisant Easy Photo Scan.
2. Cliquez sur l'icône .

Une fenêtre comme celle-ci s'affiche :



**Remarque:** Si vous avez déjà configuré un compte Evernote avec Easy Photo Scan, vous pouvez sélectionner **Nom du paramètre** ou **Nom de destination** pour le compte et cliquer sur **Envoyer** pour téléverser vos images.

3. Sélectionnez un bloc-notes en utilisant la liste **Bloc-notes**.

**Remarque:** Si vous souhaitez créer un nouveau bloc-notes, vous devez le créer directement dans Evernote.

4. Sélectionnez le format de l'image pour les fichiers téléversés en utilisant la liste **Fichier** ou **Type de fichier**.
5. S'il y a des options pour le format de fichier sélectionné, cliquez sur le bouton **Options** ou **Option** et sélectionnez les options que vous souhaitez.

6. Si vous souhaitez enregistrer les images dans un dossier local, cochez la case **Copier la ou les images dans un dossier local** et sélectionnez un dossier.
7. Si vous souhaitez enregistrer les paramètres actuels, cliquez sur **Éditer** ou le champ **Nom du paramètre** ou **Nom de destination**, et sélectionnez **Enregistrer sous**. Saisissez un nom pour le paramètre et cliquez sur **OK**.
8. Cliquez sur **Envoyer** afin de téléverser des images sur votre compte Evernote, ou cliquez sur **Annuler** pour annuler l'opération.

**Sujet parent:** [Numérisation vers des destinations en ligne en utilisant Easy Photo Scan](#)

#### **Références associées**


[Paramètres de fichier JPEG Epson](#)

#### **Tâches associées**

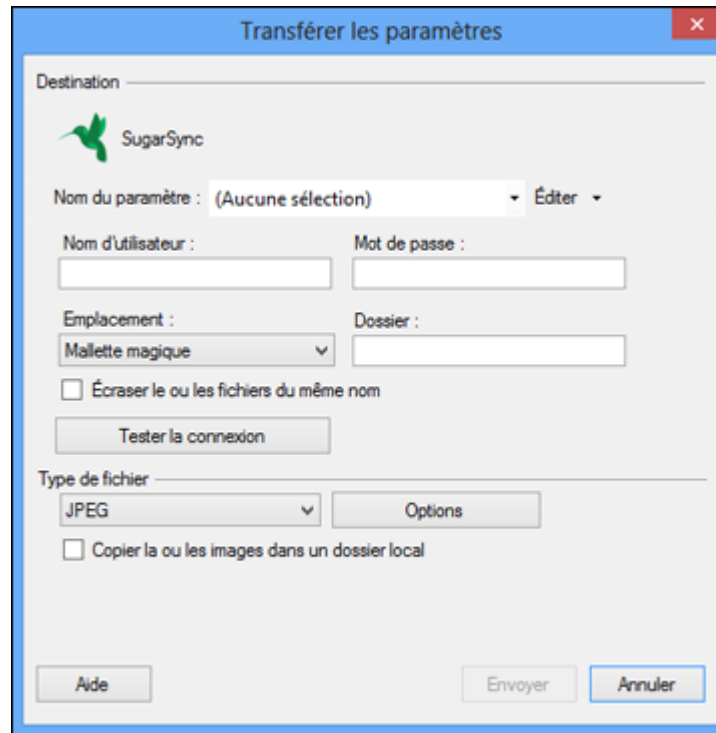
[Numérisation à l'aide d'Easy Photo Scan](#)

### **Téléversement d'images numérisées vers SugarSync**

Vous pouvez configurer un compte SugarSync afin de l'utiliser avec Easy Photo Scan et d'y téléverser vos images numérisées.

1. Numérisez votre original en utilisant Easy Photo Scan.
2. Cliquez sur l'icône .

Une fenêtre comme celle-ci apparaîtra :



**Remarque:** Si vous avez déjà configuré un compte SugarSync avec Easy Photo Scan, vous pouvez sélectionner **Nom du paramètre** ou **Nom de destination** pour le compte et cliquer sur **Envoyer** pour téléverser vos images.

3. Saisissez l'information du compte dans les champs **Nom d'utilisateur** et **Mot de passe**.
4. Sélectionnez une option **Emplacement** pour les images téléversées.

**Remarque:** Dans SugarSync, la Malette magique est maintenant appelée « Mon SugarSync ». Les téléversements vers la Malette magique apparaissent dans le dossier Mon SugarSync.

5. Saisissez un nom de dossier dans le champ **Dossier**.

Si vous saisissez le nom d'un fichier existant, les images sont téléversées vers ce dossier. Si le dossier n'existe pas, un nouveau dossier avec ce nom sera créé.

6. Si vous souhaitez remplacer les fichiers existants ayant le même nom avec les images téléversées, cochez la case **Écraser le ou les fichiers du même nom**.
7. Cliquez sur **Tester la connexion** afin de tester si l'information du compte SugarSync est correcte.
8. Sélectionnez le format de l'image pour les fichiers téléversés en utilisant la liste **Fichier** ou **Type de fichier**.
9. S'il y a des options pour le format de fichier sélectionné, cliquez sur le bouton **Options** ou **Option** et sélectionnez les options que vous souhaitez.
10. Si vous souhaitez enregistrer les images dans un dossier local, cochez la case **Copier la ou les images dans un dossier local** et sélectionnez un dossier.
11. Si vous souhaitez enregistrer les paramètres actuels, cliquez sur **Éditer** ou le champ **Nom du paramètre** ou **Nom de destination**, et sélectionnez **Enregistrer sous**. Saisissez un nom pour le paramètre et cliquez sur **OK**.
12. Cliquez sur **Envoyer** afin de télécharger des images sur votre compte SugarSync, ou cliquez sur **Annuler** pour annuler l'opération.

**Sujet parent:** [Numérisation vers des destinations en ligne en utilisant Easy Photo Scan](#)

#### Références associées

[Paramètres de fichier JPEG Epson](#)


[Paramètres de fichiers TIFF et Multi-TIFF Epson](#)

#### Tâches associées

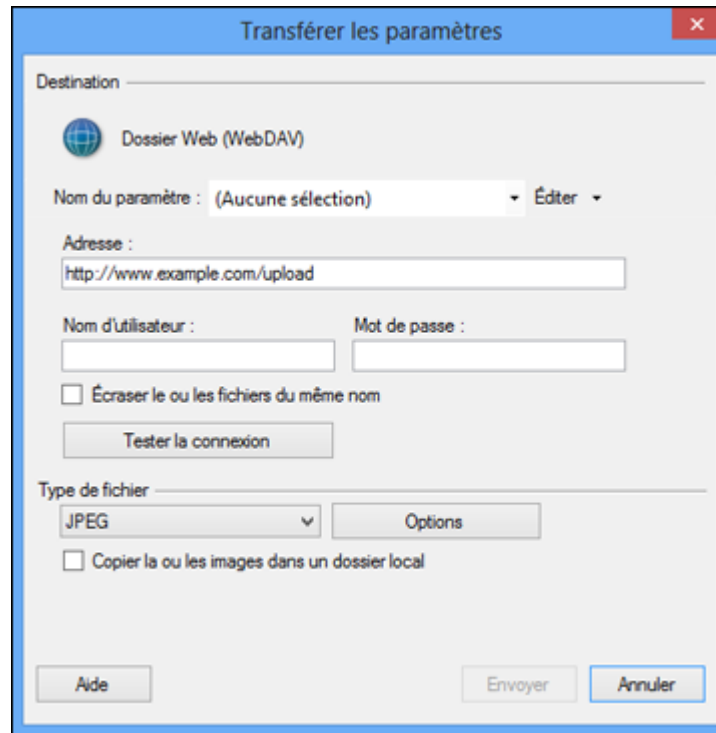
[Numérisation à l'aide d'Easy Photo Scan](#)

### Téléversement d'images numérisées sur un Dossier Web

Vous pouvez téléverser vos images numérisées sur un Dossier Web (WebDAV) en utilisant Easy Photo Scan :

1. Numérisez votre original en utilisant Easy Photo Scan.
2. Cliquez sur l'icône .

Une fenêtre comme celle-ci apparaîtra :



The image shows a Windows-style dialog box titled "Transférer les paramètres" (Transfer parameters). It has a blue title bar with a close button (X) in the top right corner. The dialog is divided into two main sections. The top section, labeled "Destination", features a globe icon and the text "Dossier Web (WebDAV)". Below this, there is a dropdown menu for "Nom du paramètre" (Parameter name) currently showing "(Aucune sélection)" (No selection), followed by an "Éditer" (Edit) button. An "Adresse" (Address) text field contains the URL "http://www.example.com/upload". Below the address field are two text fields for "Nom d'utilisateur" (Username) and "Mot de passe" (Password). A checkbox labeled "Écraser le ou les fichiers du même nom" (Overwrite file(s) with the same name) is present. A "Tester la connexion" (Test connection) button is located below the checkbox. The bottom section, labeled "Type de fichier" (File type), has a dropdown menu set to "JPEG" and an "Options" button. A checkbox labeled "Copier la ou les images dans un dossier local" (Copy image(s) to a local folder) is also present. At the bottom of the dialog are three buttons: "Aide" (Help), "Envoyer" (Send), and "Annuler" (Cancel).

**Remarque:** Si vous avez déjà configuré un compte Web Folder avec Easy Photo Scan, vous pouvez sélectionner **Nom du paramètre** ou **Nom de destination** pour le compte et cliquer sur **Envoyer** pour téléverser vos photos.

3. Saisissez l'adresse URL du Dossier Web dans le champ **Adresse**.
4. Saisissez l'information d'ouverture de session dans les champs **Nom d'utilisateur** et **Mot de passe**.
5. Si vous souhaitez remplacer les fichiers existants ayant le même nom avec les images téléversées, cochez la case **Écraser le ou les fichiers du même nom**.
6. Cliquez sur **Tester la connexion** afin de tester si l'information du compte est correcte.
7. Sélectionnez le format de l'image pour les fichiers téléversés en utilisant la liste **Fichier** ou **Type de fichier**.



8. S'il y a des options pour le format de fichier sélectionné, cliquez sur le bouton **Options** ou **Option** et sélectionnez les options que vous souhaitez.
9. Si vous souhaitez enregistrer les images dans un dossier local, cochez la case **Copier la ou les images dans un dossier local** et sélectionnez un dossier.
10. Si vous souhaitez enregistrer les paramètres actuels, cliquez sur **Éditer** ou le champ **Nom du paramètre** ou **Nom de destination**, et sélectionnez **Enregistrer sous**. Saisissez un nom pour le paramètre et cliquez sur **OK**.
11. Cliquez sur **Envoyer** afin de téléverser des images dans votre Dossier Web, ou cliquez sur **Annuler** pour annuler l'opération.

**Sujet parent:** [Numérisation vers des destinations en ligne en utilisant Easy Photo Scan](#)

#### **Références associées**

[Paramètres de fichier JPEG Epson](#)

[Paramètres de fichiers TIFF et Multi-TIFF Epson](#)


#### **Tâches associées**

[Numérisation à l'aide d'Easy Photo Scan](#)

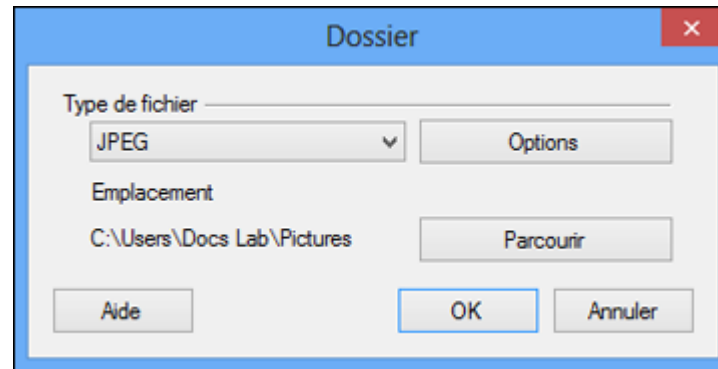
### **Envoi d'images numérisées par courriel**

Vous pouvez enregistrer vos images numérisées dans un dossier de réseau local et les envoyer par courriel en utilisant Easy Photo Scan :

**Remarque:** Sous Windows, Easy Photo Scan prend en charge Microsoft Outlook 2000/2002/2003/2007/2010 (x86)/2013 (x86) et Windows Mail/Windows Live Mail. Si vous n'avez pas une de ces applications de courriel, Easy Photo Scan sauvegarde les images, mais l'application de courriel ne s'ouvre pas.

1. Numérisez votre original en utilisant Easy Photo Scan.
2. Cliquez sur l'icône .

Une fenêtre comme celle-ci apparaîtra :



**Remarque:** Sous OS X, vous pouvez aussi saisir une adresse courriel et du texte dans la fenêtre. Si vous avez déjà configuré des paramètres de courriel avec Easy Photo Scan, vous pouvez les sélectionner en utilisant le champ **Nom de destination**.

3. Sélectionnez le format de l'image pour les fichiers enregistrés en utilisant la liste **Fichier** ou **Type de fichier**.
4. S'il y a des options pour le format de fichier sélectionné, cliquez sur le bouton **Options** ou **Option** et sélectionnez les options que vous souhaitez.
5. Effectuez l'une des étapes suivantes :
  - **Windows** : Cliquez sur **Parcourir** pour choisir le dossier où vous souhaitez enregistrer vos images. Puis, cliquez sur **OK** afin d'enregistrer les images vers le dossier et lancer le programme de courriel, ou cliquez sur **Annuler** afin d'annuler l'opération.
  - **OS X** : Si vous souhaitez enregistrer les images vers un dossier local, cochez la case **Copier la ou les images vers un dossier local** et sélectionnez un dossier. Puis, cliquez sur **Envoyer** ou cliquez sur **Annuler** pour annuler l'opération.

**Sujet parent:** [Numérisation vers des destinations en ligne en utilisant Easy Photo Scan](#)

#### Références associées

[Paramètres de fichier JPEG Epson](#)


[Paramètres de fichiers TIFF et Multi-TIFF Epson](#)

#### Tâches associées

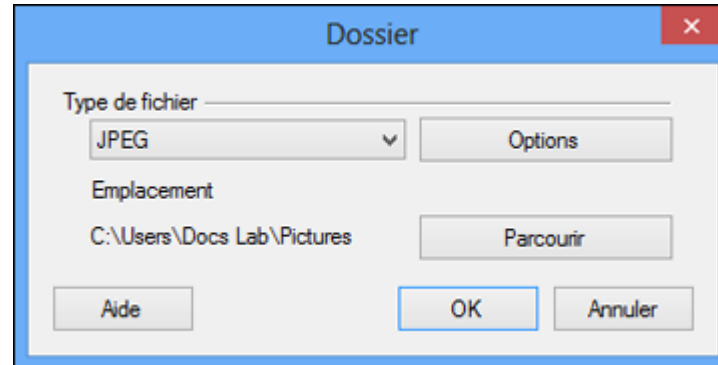
[Numérisation à l'aide d'Easy Photo Scan](#)

## Enregistrement d'images numérisées dans un dossier

Vous pouvez enregistrer vos images numérisées dans un dossier de réseau local en utilisant Easy Photo Scan.

1. Numérisez votre original en utilisant Easy Photo Scan.
2. Cliquez sur l'icône .

Une fenêtre comme celle-ci apparaîtra :



3. Sélectionnez le format de l'image pour les fichiers enregistrés en utilisant la liste **Fichier** ou **Type de fichier**.
4. S'il y a des options pour le format de fichier sélectionné, cliquez sur **Options** et sélectionnez les options que vous souhaitez.
5. Cliquez sur **Parcourir** ou sur le champ **Enregistrer sous** pour choisir le dossier où vous souhaitez enregistrer vos images.
6. Cliquez sur **OK** pour enregistrer les images vers le dossier, ou cliquez sur **Annuler** afin d'annuler l'opération.

**Sujet parent:** [Numérisation vers des destinations en ligne en utilisant Easy Photo Scan](#)

### Références associées

[Paramètres de fichier JPEG Epson](#)

[Paramètres de fichiers TIFF et Multi-TIFF Epson](#)

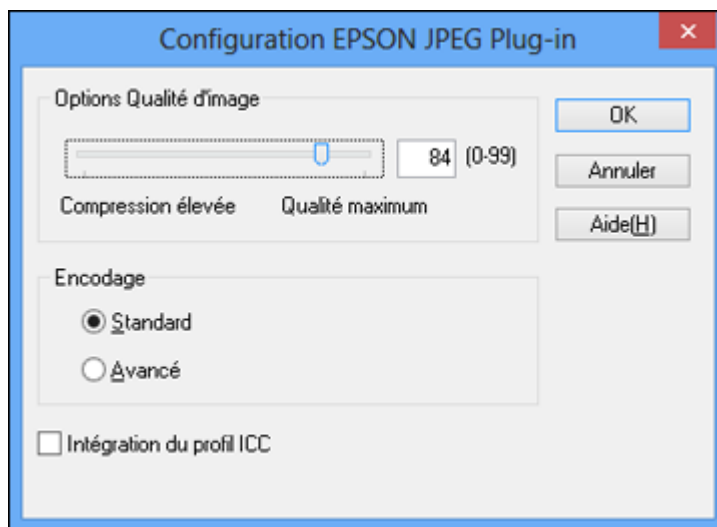
### Tâches associées

[Numérisation à l'aide d'Easy Photo Scan](#)

## Paramètres de fichier JPEG Epson

Vous pouvez sélectionner parmi les paramètres suivants dans la fenêtre des paramètres JPEG d'Easy Photo Scan.

**Remarque:** Les paramètres disponibles peuvent varier selon le système d'exploitation que vous utilisez.



Paramètre	Description
Options Qualité d'image	Spécifie le niveau de compression. La taille de l'image augmente lorsque la qualité est plus élevée.
Encodage	<p>Spécifie la méthode d'encodage.</p> <p><b>Standard</b> : les images sont rendues du haut vers le bas lorsqu'elles sont affichées dans un navigateur Web.</p> <p><b>Avancé</b> : les images affichées dans un navigateur Web sont d'abord rendues en basse résolution, puis sont remplacées par des versions en haute résolution.</p>

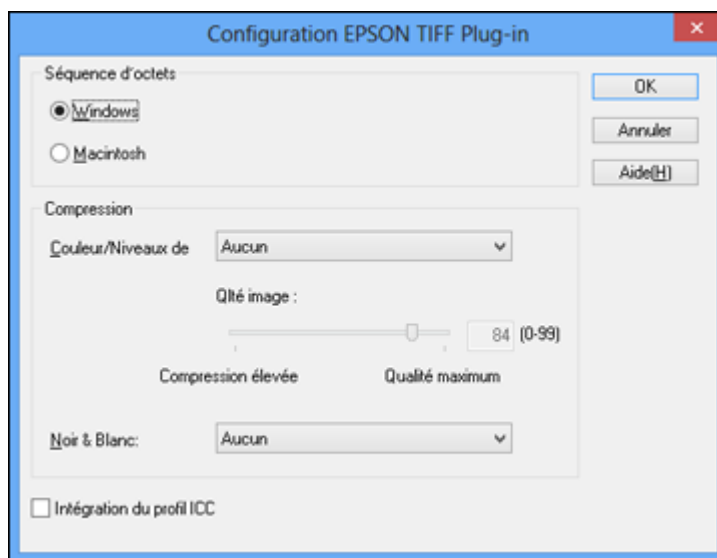
Paramètre	Description
<b>Intégration du profil ICC</b>	Permet au profil ICC (information concernant la reproductibilité de la couleur de l'image numérisée) d'être incorporé dans l'image. Les programmes qui utilisent un logiciel de gestion des couleurs afficheront les couleurs de l'image avec le profil ICC.

**Sujet parent:** [Numérisation vers des destinations en ligne en utilisant Easy Photo Scan](#)

### Paramètres de fichiers TIFF et Multi-TIFF Epson

Vous pouvez sélectionner parmi les paramètres suivants dans la fenêtre des paramètres TIFF d'Easy Photo Scan.

**Remarque:** Les paramètres disponibles peuvent varier selon le système d'exploitation que vous utilisez.



Paramètre	Description
<b>Séquence d'octets</b>	Spécifie le système d'exploitation où les images numérisées seront utilisées.

Paramètre	Description
<b>Compression</b>	Spécifie le niveau et le format de compression pour les images Couleur/Niveaux de gris et N&B. La taille de l'image augmente lorsque la qualité est plus élevée.
<b>Intégration du profil ICC</b>	Permet au profil ICC (information concernant la reproductibilité de la couleur de l'image numérisée) d'être incorporé dans l'image. Les programmes qui utilisent un logiciel de gestion des couleurs afficheront les couleurs de l'image avec le profil ICC.

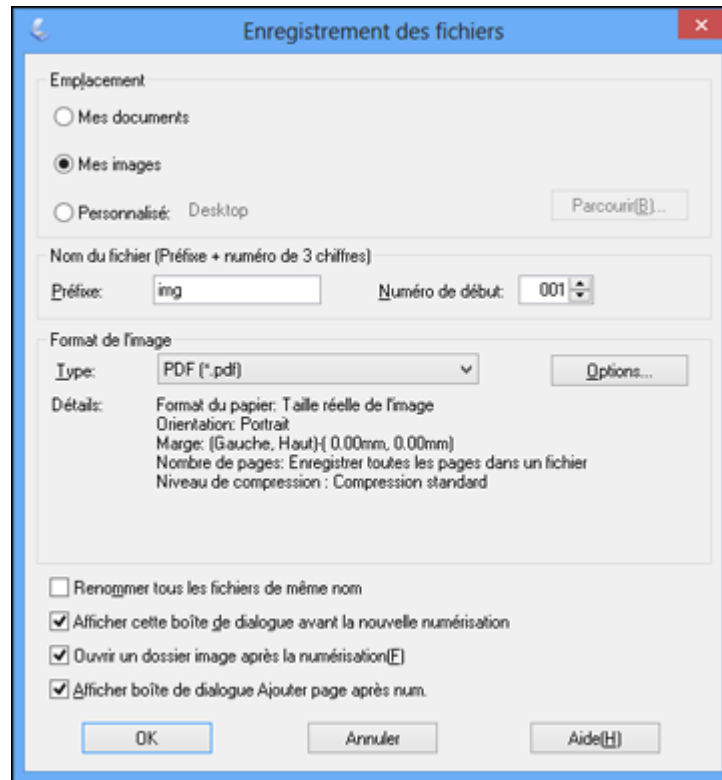
**Sujet parent:** [Numérisation vers des destinations en ligne en utilisant Easy Photo Scan](#)

## Numérisation vers un fichier PDF

À l'aide d'Epson Scan, vous pouvez numériser un document à pages multiples et l'enregistrer dans un seul fichier PDF [Portable Document Format (format de document portable)] sur votre ordinateur.

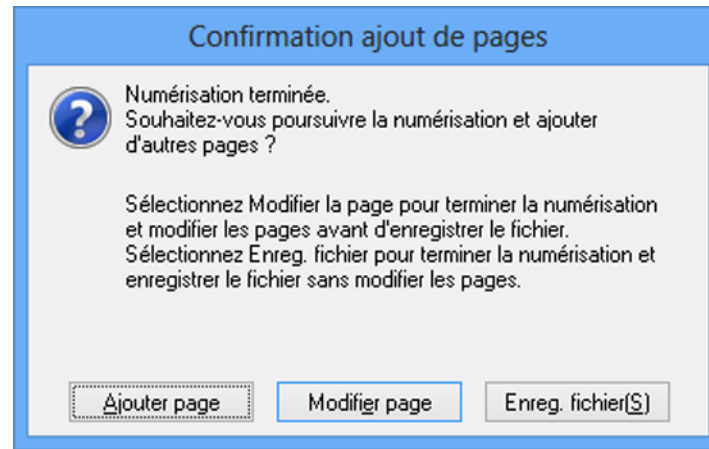
1. Placez votre original sur votre produit pour la numérisation.
2. Lancez Epson Scan.
3. Sélectionnez le mode de numérisation que vous voulez utiliser.
4. Sélectionnez les paramètres de numérisation selon vos besoins.
5. Prévisualisez votre image.
6. Lorsque vous avez terminé de sélectionner tous les paramètres, cliquez sur **Numériser**.

La fenêtre Enregistrement des fichiers s'affiche.



7. Sélectionnez **PDF** comme paramètre Type.
8. Sélectionnez tout autre paramètre que vous souhaitez utiliser dans la fenêtre Enregistrement des fichiers. Cliquez sur le bouton **Options** pour accéder à des paramètres additionnels.
9. Cliquez sur **OK**.

Epson Scan numérise votre document et cette fenêtre s'affiche :



10. Choisissez l'une des options suivantes :

- Si vous numérisez une seule page, cliquez sur **Enreg. fichier**.
- Si vous devez numériser des pages additionnelles dans un document, cliquez sur **Ajouter page**. Placez l'une des pages additionnelles sur le produit pour la numérisation, cliquez sur **Numériser** et répétez l'opération pour chaque page supplémentaire à numériser. Lorsque vous avez terminé, cliquez sur **Enreg. fichier**.
- Pour supprimer des pages ou en modifier l'ordre, cliquez sur **Modifier page**. Vous pouvez supprimer ou modifier l'ordre des pages en utilisant les icônes qui apparaissent dans le bas de la fenêtre d'édition. Lorsque vous avez terminé, cliquez sur **OK**.

**Remarque:** Si vous avez installé un programme de ROC (reconnaissance optique des caractères), il est possible qu'un écran s'affiche indiquant que le programme est en train de convertir la page en texte. Patientez jusqu'à ce que le programme numérise la page de nouveau et fermez le programme, au besoin.

11. Cliquez sur **Fermer** pour quitter la fenêtre d'Epson Scan, au besoin.

Epson Scan numérise votre original et sauvegarde le fichier PDF dans le dossier sélectionné ou l'ouvre dans votre programme de numérisation. Si le fichier a été sauvegardé directement sur votre ordinateur, vous verrez le fichier dans l'explorateur Windows ou le Finder d'OS X, où vous pouvez visualiser et imprimer le document, si désiré.



**Sujet parent:** [Numérisation de projets spéciaux](#)

**Tâches associées**

[Sélection du mode de numérisation](#)

[Réglage des paramètres de fichier numérisé](#)

**Sujets reliés**

[Lancement d'une numérisation](#)

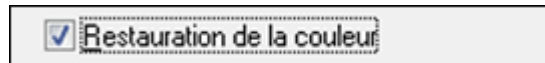
[Sélection des paramètres Epson Scan](#)

## Restauration de la couleur des photos pendant la numérisation

Vous pouvez rétablir les couleurs des photos décolorées pendant la numérisation au moyen de la fonction Restauration de la couleur. Vous pouvez sélectionner ce paramètre dans l'un des modes de numérisation disponibles.

**Remarque:** Restauration de la couleur n'est pas disponible en Mode bureautique, si Epson Scan offre ce mode.

1. Placez votre original sur votre produit pour la numérisation.
2. Lancez Epson Scan.
3. Sélectionnez le mode de numérisation que vous voulez utiliser.
4. Sélectionnez les paramètres de numérisation selon vos besoins.
5. Prévisualisez votre image.
6. Localisez ou accédez aux paramètres de réglage de l'image.
7. Cochez la case **Restauration de la couleur**.



8. Lorsque vous avez terminé de sélectionner tous les paramètres, cliquez sur **Numériser**.
9. Cliquez sur **Fermer** pour quitter la fenêtre d'Epson Scan, au besoin.

Epson Scan numérise votre original et sauvegarde le fichier avec les couleurs restaurées dans le dossier sélectionné ou l'ouvre dans votre programme de numérisation. Si le fichier a été sauvegardé directement sur votre ordinateur, vous verrez le fichier dans l'explorateur Windows ou le Finder d'OS X, où vous pouvez visualiser et imprimer l'image, si désiré.

**Sujet parent:** [Numérisation de projets spéciaux](#)

**Tâches associées**

[Sélection du mode de numérisation](#)

**Sujets reliés**

[Lancement d'une numérisation](#)

[Sélection des paramètres Epson Scan](#)

---

# Utilisation de cartes mémoire avec votre produit

Suivez ces instructions pour utiliser une carte mémoire insérée dans votre produit.

[Insertion d'une carte mémoire](#)

[Impression à partir d'une carte mémoire](#)

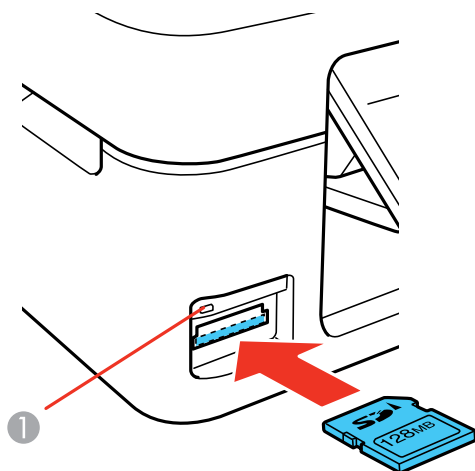
[Numérisation vers une carte mémoire](#)

[Transfert de photos sur une carte mémoire](#)

## Insertion d'une carte mémoire

Insérez une seule carte mémoire à la fois dans un logement pour carte mémoire de votre produit.

1. Assurez-vous que la carte mémoire et les fichiers qu'elle contient sont compatibles avec votre produit avant d'insérer la carte.
2. Insérez votre carte mémoire dans le logement approprié, en veillant à ce que la carte soit orientée correctement.



1    Témoin d'accès à la carte mémoire

**Remarque:** Ne poussez pas la carte à fond dans le logement. Insérez-la seulement jusqu'à sentir une résistance.

Le témoin d'accès à la carte mémoire clignote, puis reste allumé.

**Mise en garde:** Ne retirez pas une carte mémoire et n'éteignez pas votre produit quand le témoin d'accès à la carte mémoire clignote, ou vous risquez de perdre les données de la carte mémoire.

[Types de carte mémoire](#)

[Spécifications des fichiers sur les cartes mémoire](#)

[Retrait d'une carte mémoire](#)

**Sujet parent:** [Utilisation de cartes mémoire avec votre produit](#)

**Références associées**

[Caractéristiques des cartes mémoire](#)

## Types de carte mémoire

Vous pouvez insérer les cartes des types suivants dans votre produit.

**Remarque:** Il faut un adaptateur pour les cartes marquées d'un astérisque (\*); consultez la documentation de votre adaptateur pour des détails sur son utilisation.

- Memory Stick Duo
- Memory Stick PRO Duo
- Memory Stick PRO-HG Duo
- Memory Stick Micro\*
- MagicGate Memory Stick Duo
- SDXC
- SDHC
- SD
- miniSDHC\*
- miniSDXC\*
- miniSD\*
- microSDHC\*
- microSDXC\*
- microSD\*

Sujet parent: [Insertion d'une carte mémoire](#)

## Spécifications des fichiers sur les cartes mémoire

Vous pouvez insérer dans votre produit des cartes mémoire contenant des fichiers conformes aux spécifications suivantes.

<b>Format de fichier</b>	JPEG avec norme Exif version 2.3
<b>Taille d'image</b>	80 × 80 pixels à 9200 × 9200 pixels
<b>Nombre de fichiers</b>	Jusqu'à 9990

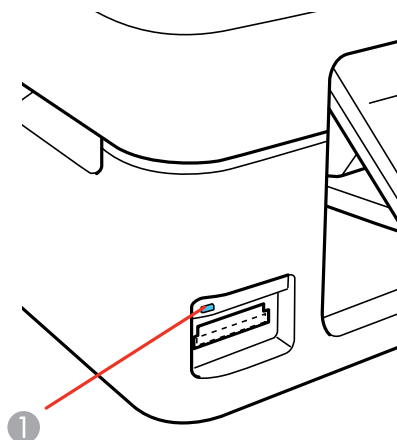
Sujet parent: [Insertion d'une carte mémoire](#)

## Retrait d'une carte mémoire

Lorsque vous avez fini d'utiliser une carte mémoire, vérifiez si la carte peut être retirée du produit sans risque.

**Mise en garde:** Ne retirez pas une carte mémoire et n'éteignez pas votre produit quand le témoin d'accès à la carte mémoire clignote, ou vous risquez de perdre les données qui s'y trouvent.

1. Assurez-vous que le témoin d'accès à la carte mémoire ne clignote pas.



- 1 Témoin d'accès à la carte mémoire

2. Si votre produit est connecté à votre ordinateur via un câble USB, choisissez l'une des options suivantes :
  - **Windows** : Ouvrez **Poste de travail**, **Ordinateur**, **Windows Explorer** ou l'utilitaire **Explorateur de fichiers**. Cliquez avec le bouton de droite de la souris sur le nom de votre carte mémoire (apparaissant comme disque amovible) et sélectionnez **Éjecter**.
  - **OS X** : Faites glisser l'icône du disque amovible pour votre carte mémoire du bureau ou de la fenêtre de l'ordinateur vers la corbeille.
3. Retirez la carte mémoire en la tirant hors de son logement.

**Sujet parent:** [Insertion d'une carte mémoire](#)

## Impression à partir d'une carte mémoire

Consultez ces sections pour imprimer des photos à partir d'une carte mémoire insérée dans le produit :

[Affichage et impression des photos](#)

**Sujet parent:** [Utilisation de cartes mémoire avec votre produit](#)

## Affichage et impression des photos

Pour afficher et imprimer des photos sur votre écran ACL, consultez les sections suivantes.

[Affichage et impression des photos une par une](#)

[Rognage des photos affichées sur l'écran ACL](#)

[Options de paramètres d'impression - Mode photo](#)


[Impression de photos en différentes dispositions depuis une carte mémoire](#)

[Options de disposition des photos](#)

**Sujet parent:** [Impression à partir d'une carte mémoire](#)

## Affichage et impression des photos une par une

Vous pouvez choisir des photos particulières, les afficher et les imprimer à partir de l'écran ACL.

1. Appuyez sur le bouton  d'accueil, si nécessaire.
2. Appuyez sur les boutons fléchés de gauche ou de droite pour sélectionner **Impression photo** et appuyez sur le bouton **OK**.

La première photo de votre carte mémoire est affichée :



3. Appuyez sur les boutons fléchés droite et gauche pour faire défiler vos photos et en afficher une que vous désirez visionner ou imprimer.
4. Appuyez sur le bouton + ou – pour sélectionner le nombre de copies de la photo (jusqu'à 99).
5. Pour voir plus de photos et en sélectionner d'autres à imprimer, appuyez sur les touches fléchées et répétez les étapes ci-dessus.
6. Pour afficher les paramètres des photos, appuyez sur le bouton fléché du bas.

L'écran suivant s'affiche :



7. Effectuez l'une des étapes suivantes :
- Pour changer les photos et le nombre d'exemplaires à imprimer, sélectionnez **Sélec. photos**, appuyez sur le bouton **OK**, puis sélectionnez les paramètres nécessaires.
  - Pour changer les paramètres d'affichage de l'écran ACL, sélectionnez **Options affichage**, appuyez sur le bouton **OK**, puis sélectionnez le paramètre désiré.
  - Pour modifier les paramètres d'impression, sélectionnez **Param impr**, appuyez sur le bouton **OK** et sélectionnez les paramètres nécessaires.
  - Pour rogner ou zoomer dans vos photos, sélectionnez **Rognage/Zoom**, appuyez sur le bouton **OK**, puis appuyez sur les boutons **+** ou **-** pour modifier le cadrage de l'image, ou sur le bouton **⬆** d'accueil pour faire tourner la photo.
8. Lorsque vous êtes prêt à imprimer, appuyez sur le bouton **▶** de marche.

**Remarque:** Pour annuler l'impression, appuyez sur le bouton **⛔** d'arrêt.

**Sujet parent:** [Affichage et impression des photos](#)

#### Rognage des photos affichées sur l'écran ACL

Si vous voulez rogner ou faire pivoter les photos affichées sur l'écran ACL, appuyez sur la flèche du bas et sélectionnez **Rognage/Zoom**, puis appuyez sur le bouton **OK**. Sélectionnez ensuite les options nécessaires.

- Pour rogner la photo, appuyez sur le bouton **+** afin de rapetisser la zone de rognage ou sur le bouton **-** pour l'agrandir.
- Pour déplacer la zone de rognage, appuyez sur les boutons fléchés.
- Pour faire pivoter la zone de rognage, appuyez sur le bouton **⬆** d'accueil.
- Pour vérifier l'image rognée, appuyez sur le bouton **OK**.

**Sujet parent:** [Affichage et impression des photos](#)

#### Options de paramètres d'impression - Mode photo

Sélectionnez ces **Param impr** quand vous imprimez des photos affichées sur l'écran ACL.

Paramètres d'impression	Options disponibles	Description
Taille pap	Différents formats de papier	Indique le format du papier que vous avez chargé.




Paramètres d'impression	Options disponibles	Description
Type pap	Différents types de papier	Indique le type de papier que vous avez chargé.
Ss marges	Ss marges	Agrandit l'image jusqu'aux bords du papier (l'image pourrait être légèrement rognée).
	Marge	Laisse une petite bordure autour de l'image.
Correction yeux rouges	Désactiver actuel	Désactive la correction des yeux rouges pour l'impression en cours.
	Activer actuel	Active la correction des yeux rouges pour l'impression en cours.

**Sujet parent:** [Affichage et impression des photos](#)

#### **Impression de photos en différentes dispositions depuis une carte mémoire**

Vous pouvez imprimer une ou plusieurs photos depuis une carte mémoire dans des formats spéciaux sur différentes tailles de papier photo.

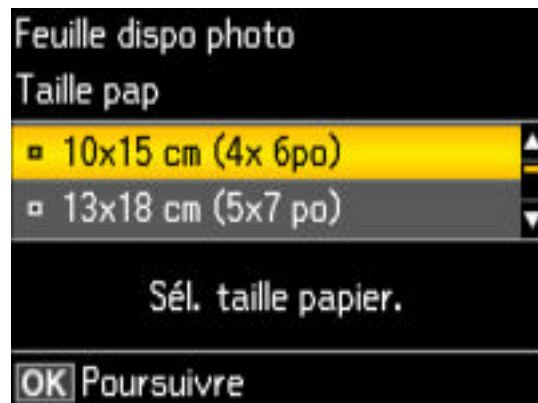
1. Chargez du papier photo dans votre produit.
2. Appuyez sur le bouton  d'accueil, si nécessaire.
3. Appuyez sur les boutons fléchés de gauche ou de droite pour sélectionner **Plus de Fonctions** et appuyez sur le bouton **OK**.
4. Appuyez sur les boutons fléchés du haut ou du bas pour sélectionner **Feuille dispo photo**, puis appuyez sur le bouton **OK**.

L'écran suivant s'affiche :



5. Appuyez sur les boutons fléchés de gauche ou de droite pour sélectionner une option de disposition et appuyez sur le bouton **OK**.

L'écran suivant s'affiche :




6. Appuyez sur les boutons fléchés du haut ou du bas pour sélectionner le paramètre de **Taille pap** correspondant au papier que vous avez chargé, puis appuyez sur le bouton **OK**.
7. Appuyez sur les boutons fléchés du haut ou du bas pour sélectionner le paramètre de **Type pap** correspondant au papier que vous avez chargé, puis appuyez sur le bouton **OK**.

Selon la disposition que vous avez sélectionnée, vous pourriez voir cet écran :



8. Si vous voyez l'écran ci-dessus, effectuez l'une des options suivantes :
  - Pour laisser votre produit placer les photos automatiquement selon la disposition choisie, sélectionnez **Disposition auto**, puis appuyez sur le bouton **OK**. Appuyez sur le bouton **+** pour sélectionner la photo à imprimer. Si vous avez besoin de désélectionner une photo, appuyez sur le bouton **-**. Une fois que vous avez terminé, appuyez sur le bouton **OK**.
  - Pour placer manuellement les photos, sélectionnez **Placez les photos** et appuyez sur le bouton **OK**. Appuyez sur les boutons fléchés qui s'affichent pour changer les options de disposition, en appuyant sur le bouton **OK** pour confirmer chaque placement de photo.

**Remarque:** Si votre imprimante n'avance pas automatiquement à l'écran suivant quand vous avez fini de placer les photos, appuyez sur les boutons fléchés pour sélectionner **Terminé**, puis appuyez sur le bouton **OK**.
9. Si vous souhaitez modifier les paramètres d'impression de la feuille dispo photo, appuyez sur le bouton fléché du haut ou du bas pour sélectionner **Menu**, puis appuyez sur le bouton **OK**.
10. Appuyez sur les boutons **+** ou **-** pour sélectionner un ou plusieurs exemplaires de chaque feuille de photos (jusqu'à 99).
11. Appuyez sur le bouton **OK**.
12. Pour imprimer plus d'un exemplaire de la feuille dispo photo, appuyez sur le bouton **+** ou **-** pour en sélectionner le nombre (jusqu'à 99).

13. Lorsque vous êtes prêt à imprimer, appuyez sur le bouton  de marche.

**Remarque:** Pour annuler l'impression, appuyez sur le bouton  d'arrêt.

**Sujet parent:** [Affichage et impression des photos](#)

### Options de disposition des photos

Sélectionnez la disposition que vous voulez utiliser lors de l'impression des photos.

**2 en 1, 4 en 1, 8 en 1 ou 20 en 1**

Imprime 2, 4, 8 ou 20 photos sur une seule feuille.

**½ sup. ou ½ inf.**

Imprime une photo dans la moitié supérieure ou inférieure de la feuille.

**ID photo**

Imprime 4 photos de format carte d'identité sur une seule feuille.


**Ensemble image**

Imprime une photo en plusieurs formats sur une seule feuille.

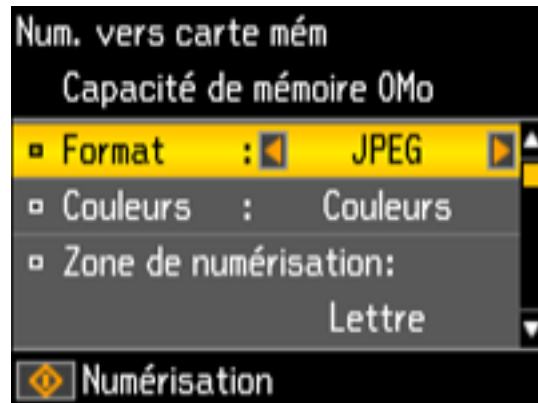
**Sujet parent:** [Affichage et impression des photos](#)


## Numérisation vers une carte mémoire

Vous pouvez envoyer une image à une carte mémoire insérée dans le logement de cartes de votre produit.

1. Insérez une carte mémoire dans un logement pour cartes mémoire de votre produit.
2. Placez l'original de votre document ou photo sur le produit.
3. Appuyez sur le bouton  d'accueil, si nécessaire.
4. Appuyez sur les boutons fléchés de gauche ou de droite pour sélectionner **Numériser** et appuyez sur le bouton **OK**.
5. Appuyez sur les boutons fléchés du haut ou du bas pour sélectionner **Num. vers carte mém** et appuyez sur le bouton **OK**.

L'écran suivant s'affiche :



6. Sélectionnez les paramètres de numérisation vers la carte mémoire que vous désirez utiliser.
7. Appuyez sur le bouton  de marche.  
Un message de confirmation s'affiche.
8. Appuyez sur le bouton **OK**.

**Sujet parent:** [Utilisation de cartes mémoire avec votre produit](#)

## Transfert de photos sur une carte mémoire

Vous pouvez transférer des photos vers et à partir d'une carte mémoire insérée dans les logements de votre produit et un ordinateur qui y est connecté.

[Configuration du partage de fichiers pour les transferts de photo depuis votre ordinateur](#)

[Transfert de photos d'une carte mémoire à votre ordinateur](#)

**Sujet parent:** [Utilisation de cartes mémoire avec votre produit](#)

## Configuration du partage de fichiers pour les transferts de photo depuis votre ordinateur

Avant de transférer des photos depuis un ordinateur vers une carte mémoire insérée dans l'un des logements pour cartes mémoire de votre produit, vous devrez peut-être configurer les paramètres de partage de fichiers de votre produit.

**Mise en garde:** Retirez la carte mémoire avant de modifier ce paramètre ou vous risquez de perdre les données de la carte mémoire. Ne retirez pas une carte mémoire et n'éteignez pas votre produit quand le témoin d'accès de la carte mémoire clignote, ou vous risquez de perdre les données qui s'y trouvent.

1. Appuyez sur les boutons fléchés de gauche ou de droite pour sélectionner **Configurer** et appuyez sur le bouton **OK**.
2. Appuyez sur les boutons fléchés du haut ou du bas pour sélectionner **Config. Partage fich.** et appuyez sur le bouton **OK**.
3. Appuyez sur les boutons fléchés pour sélectionner votre type de connexion, puis appuyez sur le bouton **OK**.

**Sujet parent:** [Transfert de photos sur une carte mémoire](#)

## Transfert de photos d'une carte mémoire à votre ordinateur

Vous pouvez transférer des photos vers et à partir d'une carte mémoire insérée dans un logement de votre produit et un ordinateur qui y est connecté.

**Remarque:** Ne transférez pas de photos vers ou à partir d'une carte mémoire pendant que vous imprimez des documents depuis cette carte mémoire.

1. Assurez-vous que votre produit est correctement connecté à votre ordinateur.
2. Insérez une carte mémoire dans un logement pour cartes mémoire de votre produit.
3. Suivez l'une des méthodes suivantes pour accéder à vos cartes mémoire à partir de votre ordinateur :
  - **Windows** : Ouvrez **Ordinateur**, **Poste de travail**, **Windows Explorer** ou l'utilitaire **Explorateur de fichiers**, puis sélectionnez l'icône du disque amovible.
  - **OS X avec une connexion USB** : Repérez l'icône du disque amovible sur votre bureau ou votre fenêtre d'ordinateur, puis sélectionnez-la.
  - **OS X avec une connexion réseau** : Sélectionnez l'icône du disque dur sur votre bureau ou votre fenêtre d'ordinateur, sélectionnez votre produit dans la section **PARTAGÉS** de la barre latérale (il est possible que vous deviez agrandir la barre latérale pour voir le nom), puis sélectionnez **MEMORYCARD**.
4. Sélectionnez le dossier qui contient vos photos.
5. Faites glisser les photos que vous souhaitez transférer vers le dossier désiré sur votre ordinateur ou sur la carte mémoire.

**Remarque:** L'écran ACL de votre produit ne se met pas à jour et n'affiche pas les nouvelles photos transférées à la carte mémoire. Attendez que le témoin d'accès de la carte mémoire cesse de clignoter, puis retirez et réinsérez la carte pour mettre à jour les photos affichées.

**Sujet parent:** [Transfert de photos sur une carte mémoire](#)

**Tâches associées**

[Insertion d'une carte mémoire](#)

[Retrait d'une carte mémoire](#)

---

# Remplacement des cartouches d'encre

Lorsqu'une cartouche d'encre est épuisée, vous devez la remplacer.

Si une cartouche d'encre est en place depuis plus de six mois ou si la qualité de vos tirages laisse à désirer même après le nettoyage et l'alignement de la tête d'impression, il peut être nécessaire de la remplacer.

**Remarque:** Veuillez vous défaire des cartouches d'encre Epson usagées de façon responsable et conformément à la réglementation locale. Si vous souhaitez retourner vos cartouches d'encre usagées à Epson pour une élimination appropriée, veuillez visiter le site Web [epson.com/recycle](http://epson.com/recycle) pour obtenir plus d'informations (site Web disponible en anglais seulement).

[Vérification de l'état des cartouches](#)

[Achat de cartouches d'encre Epson](#)

[Retrait et installation de cartouches d'encre](#)

[Remplacement des cartouches d'encre en utilisant un utilitaire sur votre ordinateur](#)

[Impression avec de l'encre noire et des cartouches d'encre couleur épuisées](#)

[Préservation de l'encre noire sous Windows](#)

## Vérification de l'état des cartouches

Votre produit et ses logiciels d'impression vous avertiront lorsqu'une cartouche d'encre est faible ou épuisée.

[Vérification de l'état des cartouches sur l'écran ACL](#)


[Vérification de l'état des cartouches sous Windows](#)

[Vérification de l'état des cartouches sous OS X](#)

**Sujet parent:** [Remplacement des cartouches d'encre](#)

## Vérification de l'état des cartouches sur l'écran ACL

Vous pouvez vérifier l'état de vos cartouches d'encre en utilisant l'écran ACL de votre produit.

1. Appuyez sur le bouton  d'accueil, si nécessaire.
2. Appuyez sur les boutons fléchés de gauche ou de droite pour sélectionner **Configurer** et appuyez sur le bouton **OK**.

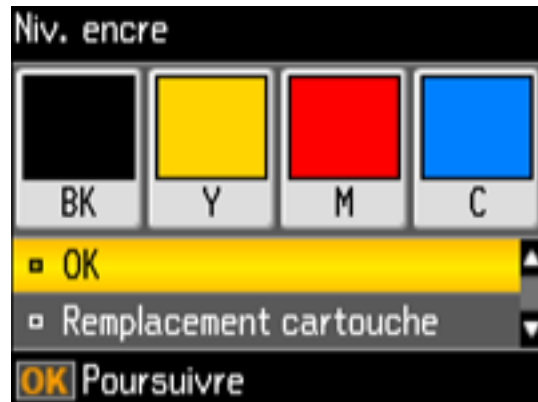


L'écran suivant s'affiche :



3. Appuyez sur le bouton **OK**.

L'écran suivant s'affiche :



**Remarque:** L'affichage diffère suivant la ou les cartouche(s) presque ou complètement vide(s) (le cas échéant). Les niveaux d'encre indiqués sont approximatifs.

4. Effectuez l'une des étapes suivantes :
  - Si vous avez terminé, sélectionnez **OK** et appuyez sur le bouton **OK**.

- Si vous voulez remplacer une cartouche d'encre maintenant, sélectionnez **Remplacement cartouche** et appuyez sur le bouton **OK**. Une fois que vous avez terminé de remplacer les cartouches, appuyez sur le bouton **OK** de nouveau.

**Remarque:** Selon la couleur de la cartouche épuisée et la façon dont vous imprimez, vous pourrez peut-être poursuivre l'impression temporairement.

**Sujet parent:** [Vérification de l'état des cartouches](#)

**Tâches associées**

[Retrait et installation de cartouches d'encre](#)

**Sujets reliés**

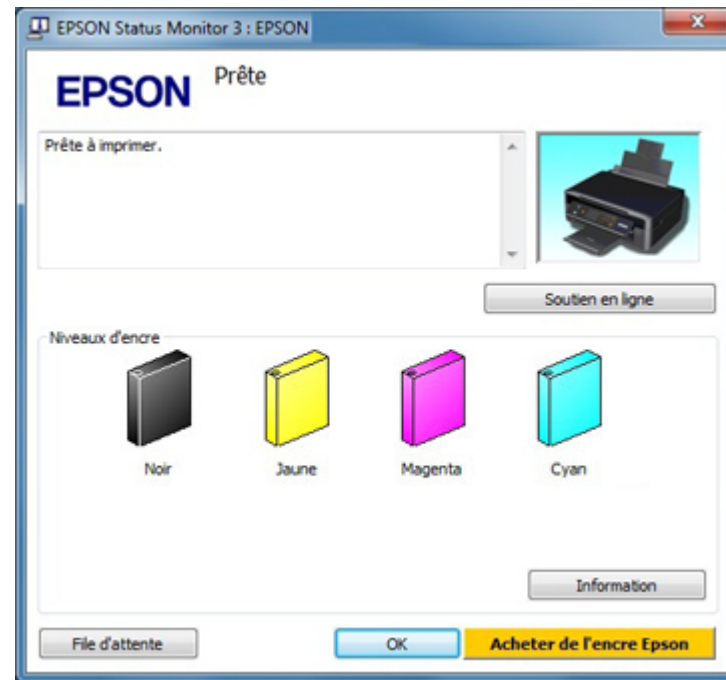
[Impression avec de l'encre noire et des cartouches d'encre couleur épuisées](#)

## Vérification de l'état des cartouches sous Windows

Un rappel de niveau d'encre faible s'affiche lorsque vous essayez d'imprimer et que le niveau d'encre est bas. Vous pouvez vérifier l'état des cartouches en tout temps en utilisant un utilitaire sur votre ordinateur Windows.

1. Pour vérifier l'état des cartouches d'encre, accédez au bureau de Windows et double-cliquez sur l'icône du produit dans la barre des tâches Windows.

Cette fenêtre s'affiche :



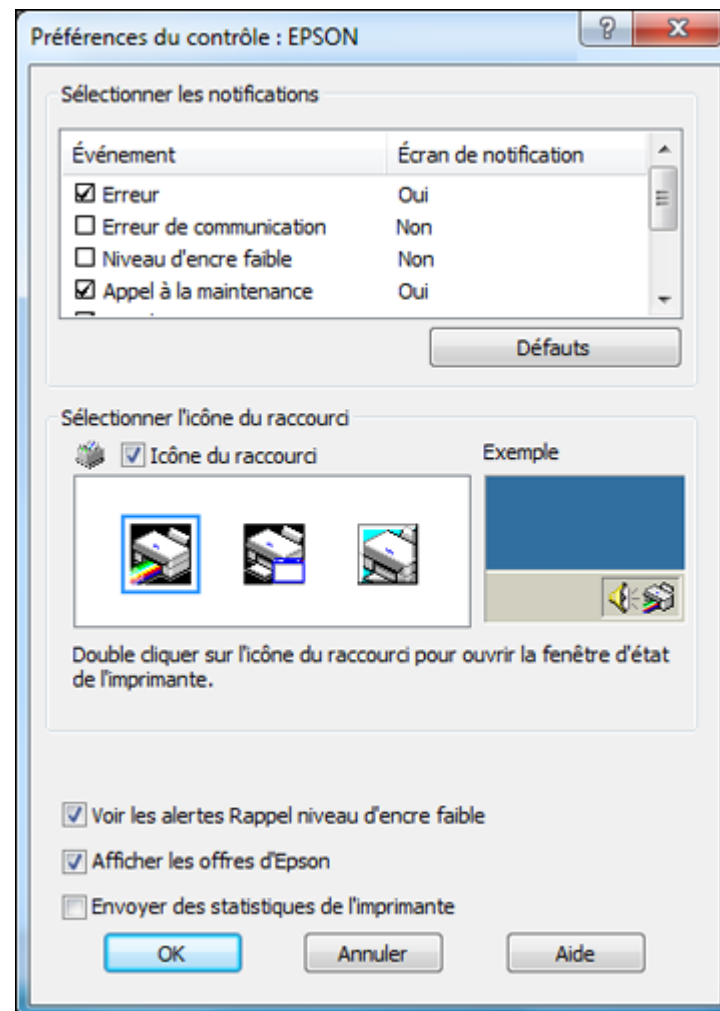
2. Remplacez ou réinstallez les cartouches d'encre indiquées à l'écran.

**Remarque:** Selon la couleur de la cartouche épuisée et la façon dont vous imprimez, vous pourrez peut-être poursuivre l'impression temporairement.

**Remarque:** Si l'une des cartouches d'encre installées dans l'imprimante est brisée, incompatible avec le modèle d'imprimante ou mal installée, Epson Status Monitor ne pourra pas afficher avec précision l'état de la cartouche d'encre.

3. Pour désactiver le rappel de niveau d'encre faible, cliquez avec le bouton de droite de la souris sur l'icône d'imprimante et sélectionnez **Préférences du contrôle**.

Cette fenêtre s'affiche :



4. Décochez l'option **Voir les alertes Rappel niveau d'encre faible** au bas de la fenêtre.
5. Pour désactiver les offres promotionnelles, décochez la case **Afficher les offres d'Epson**.

**Sujet parent:** [Vérification de l'état des cartouches](#)

## Tâches associées

[Retrait et installation de cartouches d'encre](#)

## Sujets reliés

[Impression avec de l'encre noire et des cartouches d'encre couleur épuisées](#)

## Vérification de l'état des cartouches sous OS X

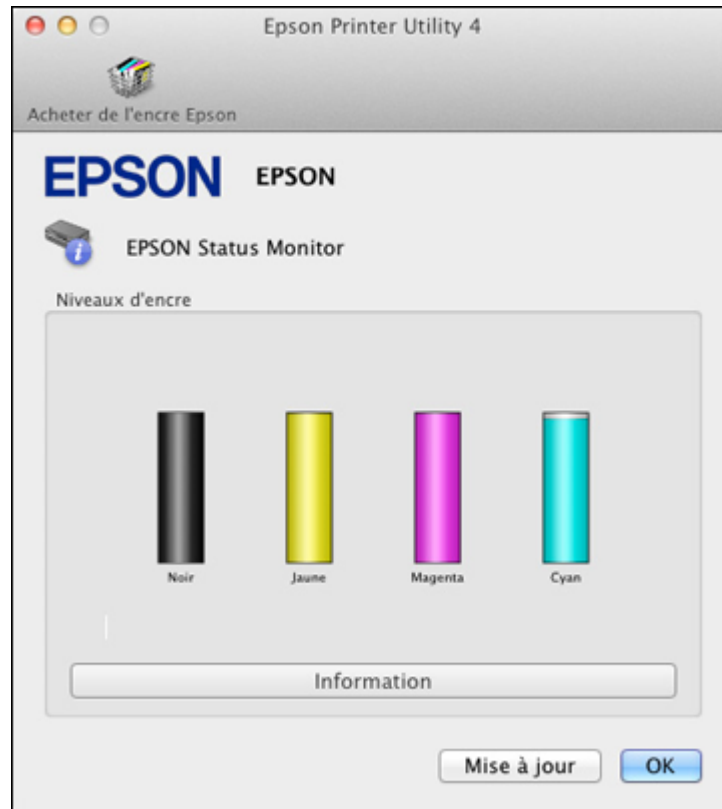
Vous pouvez vérifier l'état des cartouches d'encre en utilisant un utilitaire sur votre ordinateur Mac.

1. Effectuez l'une des étapes suivantes :

- **OS X 10.6/10.7/10.8/10.9** : Sous le menu Apple ou sur le Dock, sélectionnez **Préférences Système**. Sélectionnez **Imprimantes et fax** ou **Imprimantes et scanners**, choisissez votre produit et sélectionnez **Options et fournitures**. Sélectionnez **Utilitaire** et sélectionnez **Ouvrir l'utilitaire de l'imprimante**.
- **OS X 10.5** : Sous le menu Apple ou sur le Dock, sélectionnez **Préférences Système**. Sélectionnez **Imprimantes et fax**, choisissez votre produit et sélectionnez **Ouvrir la liste d'attente d'impression**. Sélectionnez **Utilitaire**.

2. Sélectionnez **EPSON Status Monitor**.

Une fenêtre comme celle-ci s'affiche :



3. Effectuez les étapes suivantes, au besoin :

- Pour mettre à jour l'état des cartouches d'encre, cliquez sur **Mise à jour**.
- Remplacez ou réinstallez les cartouches d'encre indiquées à l'écran.

**Remarque:** Si l'une des cartouches d'encre installées dans l'imprimante est brisée, incompatible avec le modèle d'imprimante ou mal installée, Epson Status Monitor ne pourra pas afficher avec précision l'état de la cartouche d'encre.

**Sujet parent:** [Vérification de l'état des cartouches](#)

### Tâches associées

[Retrait et installation de cartouches d'encre](#)

### Sujets reliés

[Impression avec de l'encre noire et des cartouches d'encre couleur épuisées](#)

## Achat de cartouches d'encre Epson

Vous pouvez acheter de l'encre et du papier d'origine Epson à l'adresse [epson.com/ink3](http://epson.com/ink3) (États-Unis) ou [epson.ca](http://epson.ca) (Canada). Vous pouvez également vous procurer d'autres fournitures auprès d'un revendeur Epson autorisé. Composez le 1 800 463-7766 pour obtenir les coordonnées du revendeur le plus proche.

**Remarque:** Nous vous recommandons d'utiliser des cartouches Epson d'origine et de ne pas les remplir. L'utilisation d'autres produits peut nuire à la qualité d'impression et risque d'endommager l'imprimante.

Les cartouches incluses avec l'imprimante ont été conçues seulement pour la configuration de l'imprimante et non pas pour la revente. Une partie de l'encre est utilisée pour le chargement de l'imprimante et le reste de l'encre sera utilisé pour l'impression. Le rendement varie considérablement selon les images imprimées, les paramètres d'impression, le type de papier, la fréquence d'utilisation et la température. Pour assurer la qualité des tirages, une petite quantité d'encre reste dans la cartouche après que le témoin de remplacement de cartouche s'allume.

[Numéros de pièce des cartouches d'encre](#)

**Sujet parent:** [Remplacement des cartouches d'encre](#)

## Numéros de pièce des cartouches d'encre

Utilisez ces numéros de pièce lorsque vous commandez ou achetez de nouvelles cartouches d'encre et utilisez les cartouches dans les six mois suivant leur installation.

Couleur de l'encre	Numéro de pièce	
	Capacité standard	Capacité élevée
Noir	200	200XL
Cyan	200	200XL
Magenta	200	200XL
Jaune	200	200XL

Sujet parent: [Achat de cartouches d'encre Epson](#)

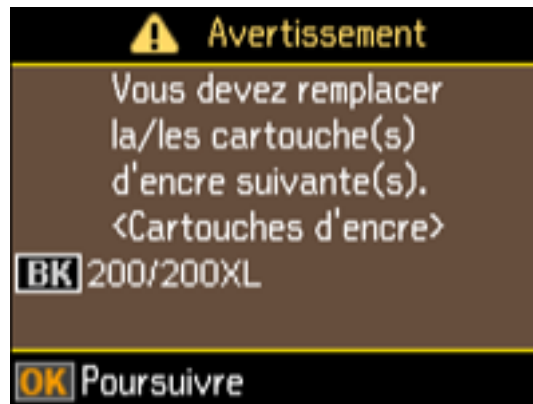
## Retrait et installation de cartouches d'encre

Avant de commencer, assurez-vous d'avoir des cartouches de rechange à portée de main. Vous devez installer les cartouches d'encre neuves dès que vous avez retiré les cartouches usées de l'imprimante.

**Mise en garde:** Laissez les cartouches usées dans l'imprimante jusqu'à ce que vous soyez prêt à les remplacer, sinon, les buses de la tête d'impression risquent de sécher. N'ouvrez pas l'emballage des cartouches d'encre avant d'être prêt à les installer. Les cartouches sont emballées sous vide pour assurer leur fiabilité.

1. Mettez le produit sous tension.

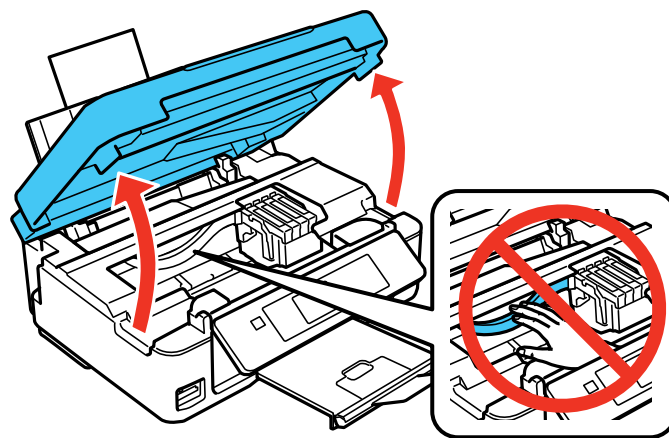
- Si une cartouche d'encre est vide, un message s'affiche sur l'écran ACL. Notez les cartouches qu'il faut changer et appuyez sur le bouton **OK**, puis choisissez **Rempl immédié**.



- Si vous remplacez une cartouche avant de voir le message sur l'écran ACL, appuyez sur le bouton **Accueil** (house icon), si nécessaire, puis sélectionnez **Configurer**. Sélectionnez **Maintenance**, puis **Remplac. cartouche d'encre** et appuyez sur le bouton **OK**.

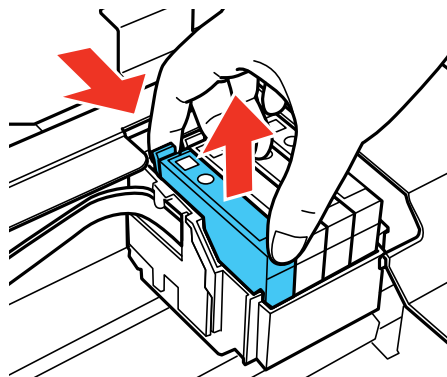


2. Soulevez l'unité du scanneur.



**Mise en garde:** Ne déplacez pas la tête d'impression à la main, sinon, vous risquez d'endommager votre produit. Ne touchez pas le câble plat blanc à l'intérieur de l'imprimante.

3. Appuyez sur la languette de la cartouche et soulevez la cartouche tout droit pour la sortir de l'imprimante.

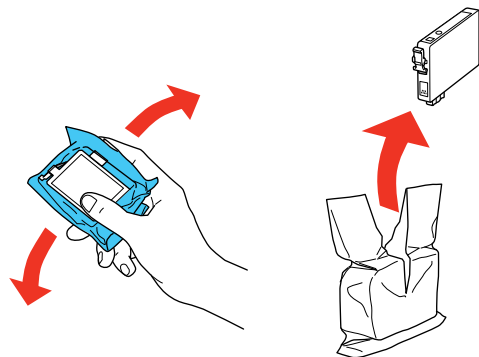


**Remarque:** Mettez la cartouche au rebut en prenant les précautions nécessaires. Ne démontez pas les cartouches usées et ne tentez pas de les remplir.

**Avertissement:** Si vous recevez de l'encre sur votre peau, lavez-la soigneusement avec du savon et de l'eau. Si vous recevez de l'encre dans les yeux, rincez-les immédiatement avec de l'eau. Si de l'encre entre dans votre bouche, crachez-la et consultez immédiatement un médecin. Gardez les cartouches d'encre hors de portée des enfants.

4. Avant de déballer la cartouche neuve, secouez-la délicatement quatre ou cinq fois.

**Mise en garde:** Ne secouez pas les cartouches d'encre après les avoir déballées, sinon l'encre risque de fuir.

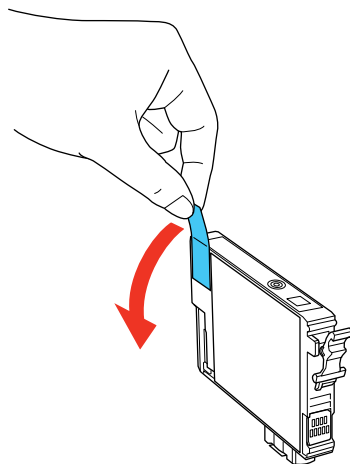


5. Retirez la cartouche de son emballage.

**Mise en garde:** Ne touchez pas à la puce verte sur la cartouche. Si une nouvelle cartouche n'est pas installée immédiatement après avoir retiré l'ancienne, il se peut que la tête d'impression s'assèche et ne puisse pas imprimer.

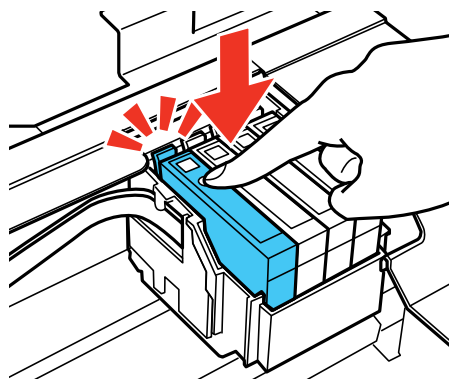


6. Retirez la bande jaune sur le côté de la cartouche d'encre.



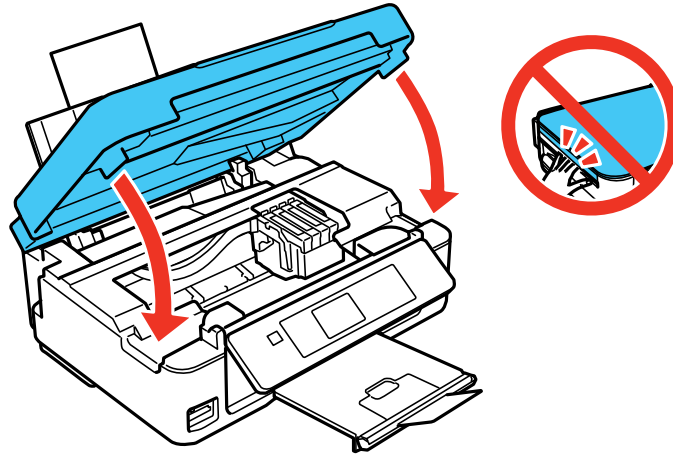
**Mise en garde:** Ne retirez aucune autre étiquette ni aucun ruban d'étanchéité, sinon l'encre risque de fuir.

7. Introduisez la cartouche neuve dans son logement et appuyez dessus jusqu'à ce qu'elle s'enclenche.



8. Appuyez sur le bouton **OK**.

9. Abaissez l'unité du scanner.



La tête d'impression se déplacera en position de repos et l'imprimante débutera le chargement de l'encre. Cela prend environ 90 secondes. Lorsqu'un message de confirmation apparaît sur l'écran, le chargement de l'encre est terminé.

**Mise en garde:** N'éteignez jamais le produit lorsque le témoin d'alimentation clignote ou vous gaspillerez de l'encre.

Si un message d'erreur vous indiquant qu'une cartouche d'encre n'est pas installée correctement apparaît à l'écran, soulevez l'unité du scanneur et appuyez sur la cartouche jusqu'à ce qu'elle produise un clic. Une fois que vous avez terminé, appuyez sur le bouton **OK**.

Si vous retirez une cartouche vide ou presque vide, vous ne pouvez pas la réinstaller et l'utiliser de nouveau.

**Mise en garde:** Si vous retirez une cartouche d'encre en vue d'une utilisation ultérieure, protégez le port de distribution d'encre de la saleté et la poussière et rangez la cartouche dans le même environnement que votre imprimante. La valve du port de distribution d'encre est conçue pour contenir tout excédent d'encre, mais ne touchez pas le port de distribution d'encre ni la zone près de ce dernier. Rangez toujours les cartouches d'encre avec l'étiquette vers le haut; ne rangez pas les cartouches d'encre à l'envers.

**Sujet parent:** [Remplacement des cartouches d'encre](#)

## Concepts associés

[Achat de cartouches d'encre Epson](#)

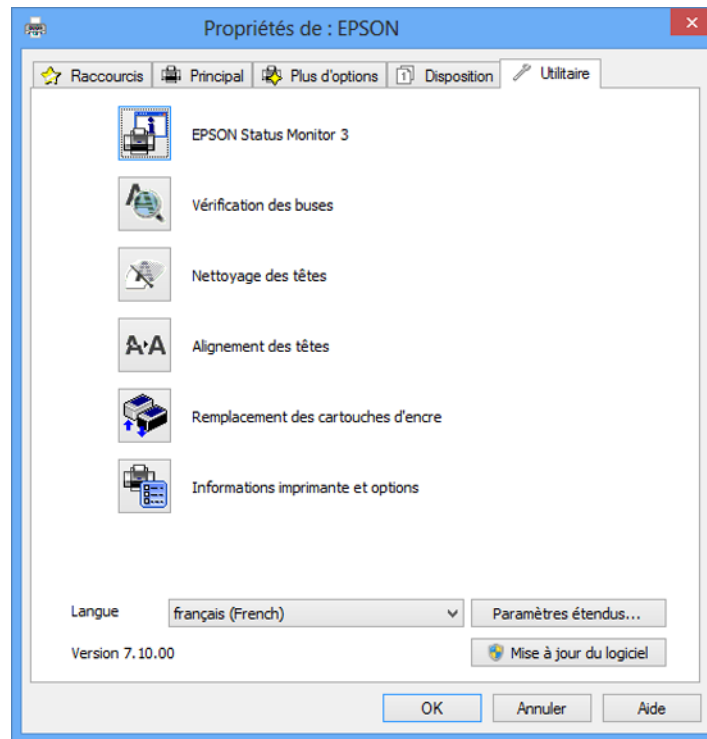
# Remplacement des cartouches d'encre en utilisant un utilitaire sur votre ordinateur

Vous pouvez exécuter l'utilitaire Remplacement des cartouches d'encre pour afficher à l'écran les directives de remplacement de cartouche d'encre. Cette méthode vous permet de remplacer une cartouche avant qu'elle ne soit vide ou presque épuisée (par exemple, si elle est vieille).

1. Effectuez l'une des étapes suivantes :

- **Windows** : accédez au bureau de Windows, cliquez à droite sur l'icône du produit dans la barre des tâches Windows et sélectionnez **Paramètres imprimante**. Ensuite, cliquez sur l'onglet **Maintenance**.
- **OS X 10.6/10.7/10.8/10.9** : Sous le menu Apple ou sur le Dock, sélectionnez **Préférences Système**. Sélectionnez **Imprimantes et fax** ou **Imprimantes et scanners**, choisissez votre produit et sélectionnez **Options et fournitures**. Sélectionnez **Utilitaire** et sélectionnez **Ouvrir l'utilitaire de l'imprimante**.
- **OS X 10.5** : Sous le menu Apple ou sur le Dock, sélectionnez **Préférences Système**. Sélectionnez **Imprimantes et fax**, choisissez votre produit et sélectionnez **Ouvrir la liste d'attente d'impression**. Sélectionnez **Utilitaire**.

Une fenêtre comme celle-ci s'affiche :



2. Cliquez sur l'icône de l'utilitaire **Remplacement des cartouches d'encre** et suivez les directives à l'écran pour remplacer vos cartouches d'encre, le cas échéant.

**Sujet parent:** [Remplacement des cartouches d'encre](#)

**Concepts associés**

[Achat de cartouches d'encre Epson](#)

## Impression avec de l'encre noire et des cartouches d'encre couleur épuisées

Lorsqu'une cartouche d'encre couleur est épuisée, vous pouvez temporairement continuer à imprimer depuis votre ordinateur en utilisant l'encre noire. Remplacez la cartouche d'encre couleur dès que possible pour vos prochaines impressions.

**Remarque:** Vous ne pouvez pas imprimer à l'aide du panneau de commande de votre produit lorsque des cartouches d'encre sont épuisées.

[Impression avec des cartouches d'encre couleur épuisées - Windows](#)

[Impression avec des cartouches d'encre couleur épuisées - OS X](#)

**Sujet parent:** [Remplacement des cartouches d'encre](#)

## Impression avec des cartouches d'encre couleur épuisées - Windows

Si vous voyez un message durant l'impression qui vous indique que vous pouvez imprimer temporairement avec de l'encre noire même si une cartouche couleur est épuisée, vous pouvez annuler le travail d'impression et sélectionner des paramètres pour imprimer sur du papier ordinaire ou une enveloppe.

**Remarque:** Pour utiliser cette fonction, Epson Status Monitor doit être activé.

1. Cliquez sur **Arrêter** ou **Annuler impr.** pour annuler le travail d'impression.

**Remarque:** Si le message s'affiche sur un autre ordinateur sur le réseau, vous devrez peut-être annuler le travail d'impression à l'aide du panneau de commande du produit.

2. Chargez du papier ordinaire ou une enveloppe dans votre produit.
3. Accédez aux paramètres d'impression dans votre application d'impression.
4. Cliquez sur l'onglet **Principal**.
5. Sélectionnez **Papier ordinaire/Papier blanc brillant** ou **Enveloppe** comme paramètre de type de papier.
6. Cochez la case **Noir/Niveaux de gris**.
7. Cliquez sur **OK**.
8. Imprimez votre document.

Epson Status Monitor 3 affiche un message d'impression.

9. Cliquez sur **Imprimer en noir** pour imprimer votre document.

**Sujet parent:** [Impression avec de l'encre noire et des cartouches d'encre couleur épuisées](#)


### Tâches associées

[Annulation de l'impression en utilisant un bouton du produit](#)

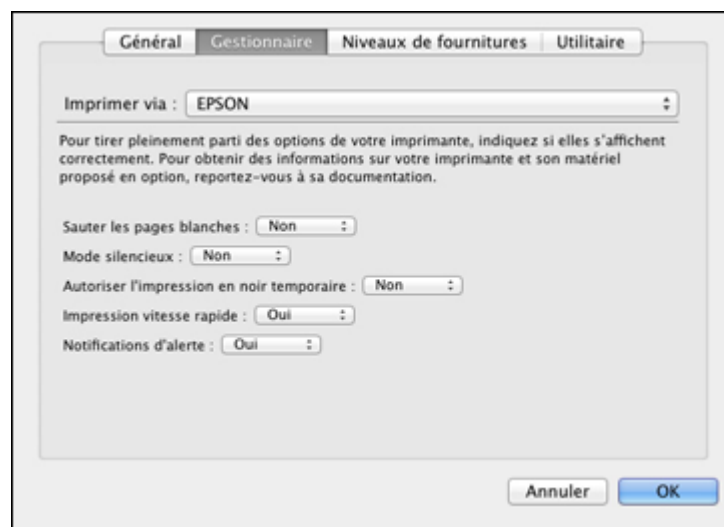
[Sélection des paramètres d'impression de base - Windows](#)

## Impression avec des cartouches d'encre couleur épuisées - OS X

Si l'impression cesse, vous pouvez annuler le travail d'impression et sélectionner des paramètres afin d'imprimer temporairement avec de l'encre noire seulement sur du papier ordinaire ou sur une enveloppe.

1. Cliquez sur l'icône de l'imprimante sur le Dock.
2. Si un message indiquant que vous pouvez temporairement imprimer avec de l'encre noire seulement apparaît, cliquez sur le bouton **Supprimer** ou sur le bouton  pour annuler le travail d'impression. Si un message d'erreur s'affiche, cliquez sur **OK**.
3. Sous le menu Apple ou sur le Dock, sélectionnez **Préférences Système**.
4. Sélectionnez **Imprimantes et fax** ou **Imprimantes et scanners**, choisissez votre produit et sélectionnez **Options et fournitures**.
5. Sélectionnez **Pilote**.

Un écran comme celui-ci s'affiche :



6. Sélectionnez **Oui** au paramètre **Autoriser l'impression en noir temporaire**.
7. Cliquez sur **OK**.
8. Fermez les fenêtres de l'utilitaire.



9. Chargez du papier ordinaire ou une enveloppe dans votre produit.
10. Accédez aux paramètres d'impression dans votre application d'impression.
11. Sélectionnez **Configuration imprimante** à partir du menu contextuel.
12. Sélectionnez **Papier ordinaire/Papier blanc brillant** ou **Enveloppe** comme paramètre de type de papier.
13. Sélectionnez l'option **Niveaux de gris**.
14. Cliquez sur **Imprimer** pour imprimer votre document.

**Sujet parent:** [Impression avec de l'encre noire et des cartouches d'encre couleur épuisées](#)

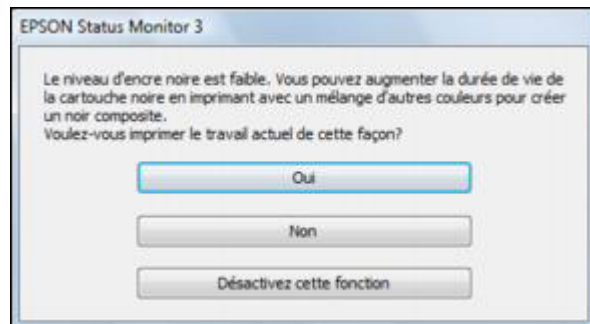
#### **Tâches associées**

[Annulation de l'impression en utilisant un bouton du produit](#)

[Sélection des paramètres d'impression de base - OS X](#)

## **Préservation de l'encre noire sous Windows**

La fenêtre ci-dessous s'affiche lorsque le niveau de l'encre noire est faible et que le niveau d'encre couleur est supérieur à celui de l'encre noire.



**Remarque:** Cette fenêtre s'affiche uniquement lorsque vous avez sélectionné **Papier ordinaire/Papier blanc brillant** comme paramètre de type de papier, selon les autres paramètres d'impression sélectionnés. Pour utiliser cette fonction, Epson Status Monitor doit être activé.

- Cliquez sur **Oui** pour utiliser un mélange d'encres de couleur pour créer du noir ou **Non** pour continuer d'utiliser le reste de l'encre noire pour le document que vous imprimez.

- Cliquez sur **Désactiver cette fonction** pour poursuivre l'impression en utilisant l'encre noire restante.

**Remarque:** Si vous désactivez cette fonction, elle demeure désactivée jusqu'à ce que vous installiez une nouvelle cartouche d'encre noire.

**Sujet parent:** [Remplacement des cartouches d'encre](#)

---

## Réglage de la qualité d'impression

Si la qualité d'impression se dégrade, il est peut-être nécessaire d'exécuter un utilitaire de nettoyage ou d'alignement de la tête d'impression.

Si votre problème persiste après exécution de ces utilitaires, il est possible que vous deviez remplacer les cartouches d'encre.

[Entretien de la tête d'impression](#)

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

[Nettoyage du circuit papier](#)

**Sujets reliés**

[Remplacement des cartouches d'encre](#)

## Entretien de la tête d'impression

Si vos tirages deviennent estompés ou s'ils présentent des lignes horizontales claires ou foncées, il est peut-être nécessaire de nettoyer les buses de la tête d'impression. N'exécutez un nettoyage des buses que si la qualité d'impression se dégrade, car le processus consomme de l'encre.

Vous pouvez vérifier si les buses sont bouchées avant le nettoyage pour éviter de les nettoyer inutilement.

**Remarque:** Vous ne pouvez pas nettoyer la tête d'impression si une cartouche d'encre est épuisée, et il est possible que vous ne puissiez pas nettoyer la tête d'impression lorsque le niveau d'encre d'une cartouche est bas. Vous devez d'abord remplacer la cartouche.

[Vérification des buses de la tête d'impression](#)

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

**Sujet parent:** [Réglage de la qualité d'impression](#)

**Sujets reliés**

[Remplacement des cartouches d'encre](#)

## Vérification des buses de la tête d'impression

Vous pouvez imprimer un motif de vérification des buses pour vérifier si les buses sont obstruées.


[Vérification des buses avec le panneau de commande](#)

[Vérification des buses en utilisant un utilitaire de votre ordinateur](#)

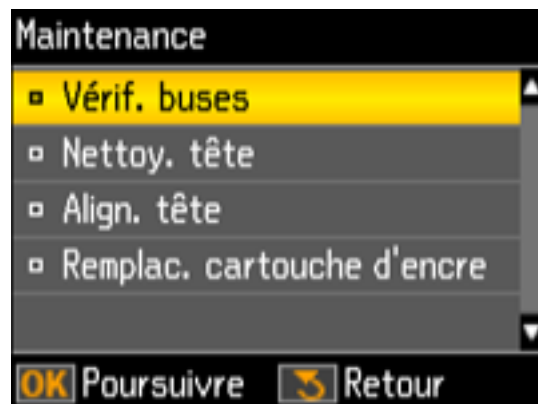
**Sujet parent:** [Entretien de la tête d'impression](#)


**Vérification des buses avec le panneau de commande**

Vous pouvez contrôler les buses de la tête d'impression en utilisant le panneau de commande de votre produit.

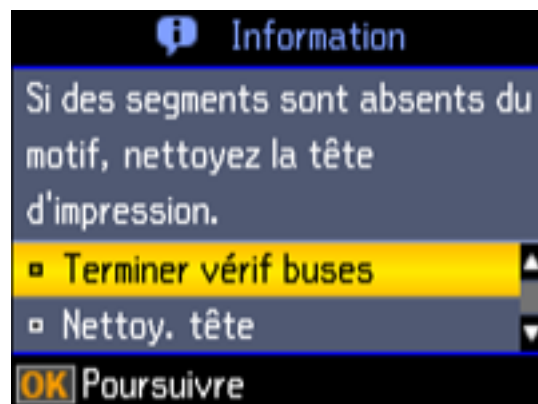
1. Chargez quelques feuilles de papier ordinaire dans le produit.
2. Appuyez sur le bouton  d'accueil, si nécessaire.
3. Appuyez sur les boutons fléchés de gauche ou de droite pour sélectionner **Configurer** et appuyez sur le bouton **OK**.
4. Appuyez sur les boutons fléchés du haut ou du bas pour sélectionner **Maintenance** et appuyez sur le bouton **OK**.

L'écran suivant s'affiche :



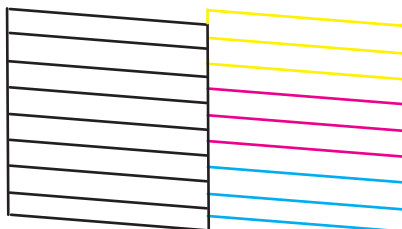
5. Appuyez sur le bouton **OK**.
6. Appuyez sur le bouton  de marche.

Une fois que le motif de buses est imprimé, l'écran suivant s'affiche :

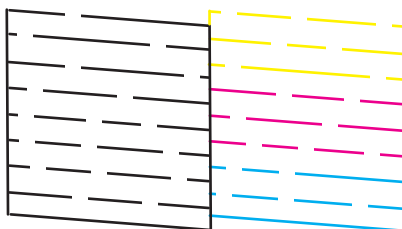


7. Vérifiez le motif imprimé pour voir s'il y a des écarts dans les lignes.

**La tête d'impression est propre.**



**La tête d'impression doit être nettoyée.**



8. Effectuez l'une des étapes suivantes :
  - S'il n'y a pas d'écarts, sélectionnez **Terminer vérif buses** et appuyez sur le bouton **OK**.
  - S'il y a des écarts ou que le motif est estompé, sélectionnez **Nettoy. tête**, appuyez sur bouton **OK** et continuez.
9. Suivez les instructions à l'écran pour nettoyer la tête d'impression, vérifier les buses et répéter le processus si nécessaire.

Il faudra peut-être nettoyer la tête d'impression jusqu'à 4 fois; vous pouvez également mettre l'imprimante hors tension et attendre au moins 6 heures. Ensuite, essayez de nettoyer de nouveau la tête d'impression. Si la qualité ne s'est toujours pas améliorée, il se peut que l'une des cartouches d'encre soit ancienne ou endommagée et ait besoin d'être remplacée.

**Sujet parent:** [Vérification des buses de la tête d'impression](#)

**Concepts associés**

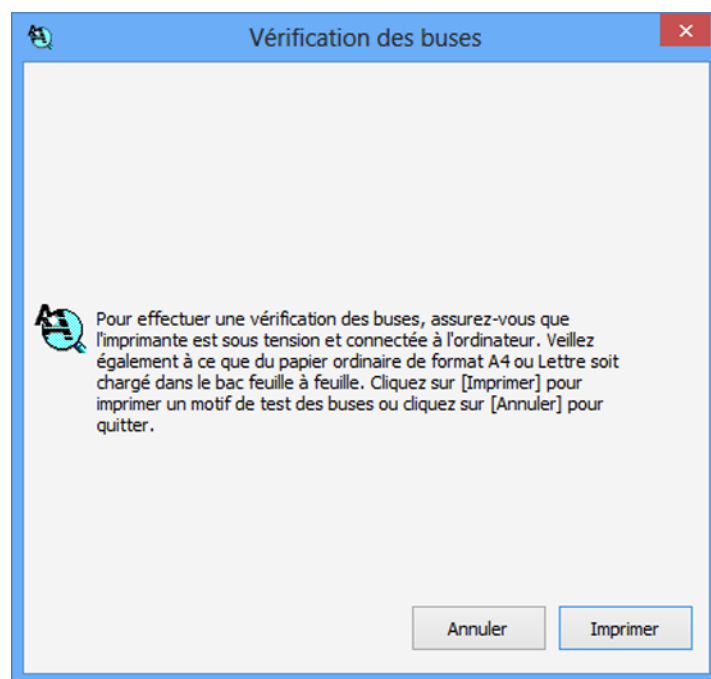
[Nettoyage de la tête d'impression](#)

### **Vérification des buses en utilisant un utilitaire de votre ordinateur**

Vous pouvez vérifier les buses de la tête d'impression en utilisant un utilitaire sur votre ordinateur Windows ou Mac.

1. Chargez quelques feuilles de papier ordinaire dans le produit.
2. Choisissez une des méthodes suivantes :
  - **Windows** : Accédez au bureau de Windows et cliquez avec le bouton de droite de la souris sur l'icône du produit dans la barre des tâches Windows.
  - **OS X 10.6/10.7/10.8/10.9** : Sous le menu Apple ou sur le Dock, sélectionnez **Préférences Système**. Sélectionnez **Imprimantes et fax** ou **Imprimantes et scanners**, choisissez votre produit et sélectionnez **Options et fournitures**. Sélectionnez **Utilitaire** et sélectionnez **Ouvrir l'utilitaire de l'imprimante**.
  - **OS X 10.5** : Sous le menu Apple ou sur le Dock, sélectionnez **Préférences Système**. Sélectionnez **Imprimantes et fax**, choisissez votre produit et sélectionnez **Ouvrir la liste d'attente d'impression**. Sélectionnez **Utilitaire**.
3. Sélectionnez **Vérification des buses**.

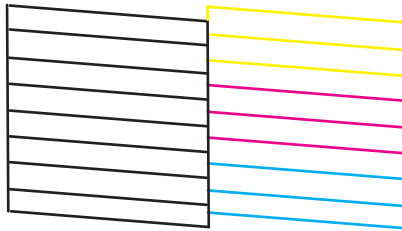
Une fenêtre comme celle-ci s'affiche :



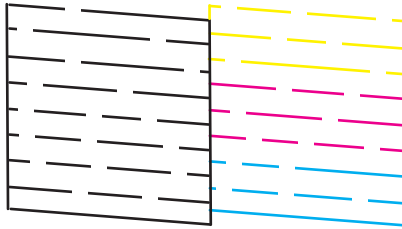
4. Cliquez sur **Imprimer**.

5. Vérifiez le motif imprimé pour voir s'il y a des écarts dans les lignes.

**La tête d'impression est propre.**



**La tête d'impression doit être nettoyée.**



6. S'il n'y a pas d'écarts, cliquez sur **Terminer**.

Si le motif est estompé ou présente des écarts, nettoyez la tête d'impression.

**Sujet parent:** [Vérification des buses de la tête d'impression](#)

**Concepts associés**

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

## Nettoyage de la tête d'impression

Si la qualité d'impression s'est détériorée et que le motif de vérification des buses indique que les buses sont bouchées, vous pouvez nettoyer la tête d'impression.

**Remarque:** Vous ne pouvez pas nettoyer la tête d'impression si une cartouche d'encre est épuisée, et il est possible que vous ne puissiez pas nettoyer la tête d'impression lorsque le niveau d'encre d'une cartouche est bas. Vous devez d'abord remplacer la cartouche.



[Nettoyage de la tête d'impression en utilisant le panneau de commande](#)

[Nettoyage de la tête d'impression en utilisant un utilitaire de l'ordinateur](#)


**Sujet parent:** [Entretien de la tête d'impression](#)

**Sujets reliés**

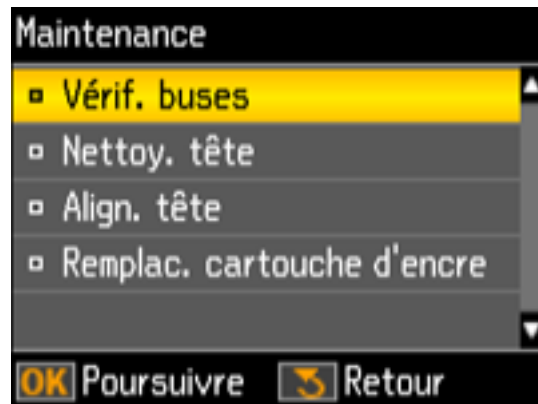
[Remplacement des cartouches d'encre](#)

### **Nettoyage de la tête d'impression en utilisant le panneau de commande**

Vous pouvez nettoyer la tête d'impression en utilisant le panneau de commande de votre produit.

1. Chargez quelques feuilles de papier ordinaire dans le produit.
2. Appuyez sur le bouton  d'accueil, si nécessaire.
3. Appuyez sur les boutons fléchés de gauche ou de droite pour sélectionner **Configurer** et appuyez sur le bouton **OK**.
4. Appuyez sur les boutons fléchés du haut ou du bas pour sélectionner **Maintenance** et appuyez sur le bouton **OK**.


L'écran suivant s'affiche :




5. Appuyez sur les boutons fléchés du haut ou du bas pour sélectionner **Nettoy. tête** et appuyez sur le bouton **OK**.

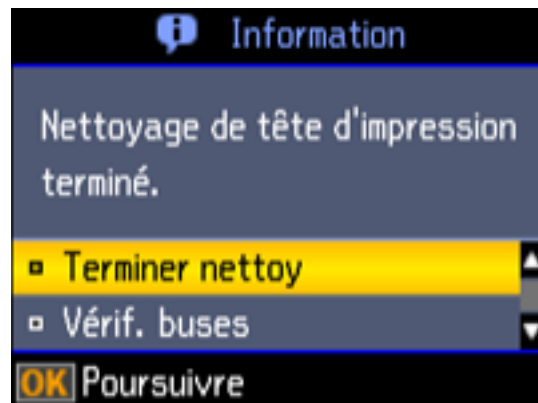
L'écran suivant s'affiche :



6. Appuyez sur le bouton  de marche pour commencer le cycle de nettoyage.

**Mise en garde:** N'éteignez jamais le produit pendant un cycle de nettoyage ou vous risquez de l'endommager.

Le témoin  d'alimentation clignote durant le cycle de nettoyage et il demeure allumé (vert) lorsque le cycle de nettoyage est terminé. L'écran suivant s'affiche :



7. Sélectionnez **Vérif. buses** et appuyez sur le bouton **OK** pour confirmer que la tête d'impression est propre.

Il faudra peut-être nettoyer la tête d'impression jusqu'à 4 fois; vous pouvez également mettre l'imprimante hors tension et attendre au moins 6 heures. Ensuite, essayez de nettoyer de nouveau la tête d'impression. Si la qualité ne s'est toujours pas améliorée, il se peut que l'une des cartouches d'encre soit ancienne ou endommagée et ait besoin d'être remplacée.

**Sujet parent:** [Nettoyage de la tête d'impression](#)

#### **Concepts associés**

[Vérification des buses de la tête d'impression](#)

#### **Sujets reliés**

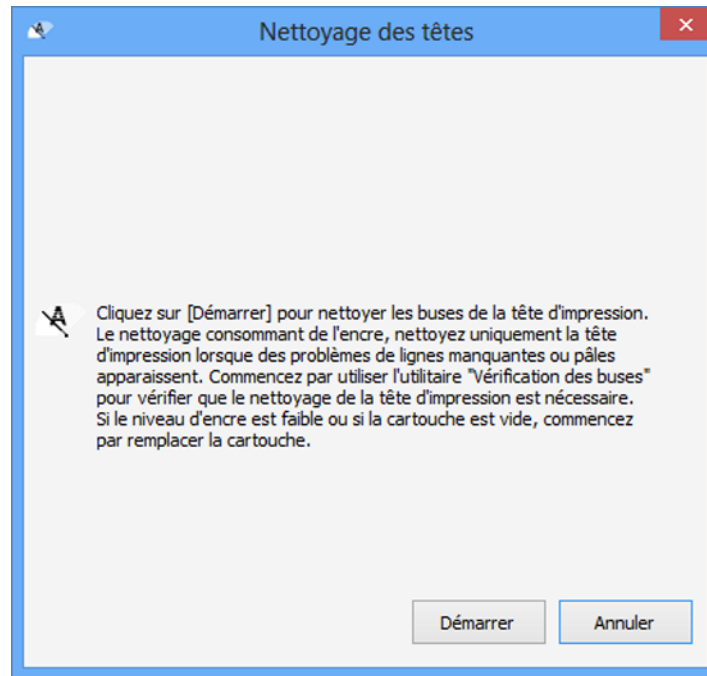
[Remplacement des cartouches d'encre](#)

### **Nettoyage de la tête d'impression en utilisant un utilitaire de l'ordinateur**


Vous pouvez nettoyer la tête d'impression en utilisant un utilitaire sur votre ordinateur Windows ou Mac.

1. Chargez quelques feuilles de papier ordinaire dans le produit.
2. Choisissez une des méthodes suivantes :
  - **Windows** : Accédez au bureau de Windows et cliquez avec le bouton de droite de la souris sur l'icône du produit dans la barre des tâches Windows.
  - **OS X 10.6/10.7/10.8/10.9** : Sous le menu Apple ou sur le Dock, sélectionnez **Préférences Système**. Sélectionnez **Imprimantes et fax** ou **Imprimantes et scanners**, choisissez votre produit et sélectionnez **Options et fournitures**. Sélectionnez **Utilitaire** et sélectionnez **Ouvrir l'utilitaire de l'imprimante**.
  - **OS X 10.5** : Sous le menu Apple ou sur le Dock, sélectionnez **Préférences Système**. Sélectionnez **Imprimantes et fax**, choisissez votre produit et sélectionnez **Ouvrir la liste d'attente d'impression**. Sélectionnez **Utilitaire**.
3. Sélectionnez **Nettoyage des têtes**.

Une fenêtre comme celle-ci apparaît :



4. Cliquez sur **Démarrer** pour lancer le cycle de nettoyage.

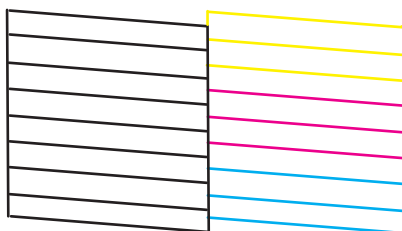
Le témoin  d'alimentation clignote durant le cycle de nettoyage et il demeure allumé lorsque le cycle de nettoyage est terminé.

**Mise en garde:** N'éteignez jamais le produit pendant un cycle de nettoyage ou vous risquez de l'endommager.

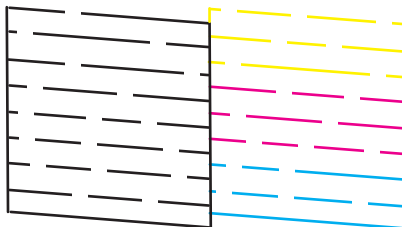
5. Lorsque le cycle de nettoyage est terminé, vous pouvez vérifier si les buses sont propres. Cliquez sur **Impression du motif de test des buses**, puis cliquez sur **Imprimer**.

6. Vérifiez le motif imprimé pour voir s'il y a des écarts dans les lignes.

**La tête d'impression est propre.**



**La tête d'impression doit être nettoyée.**



- S'il n'y a pas d'écarts, cliquez sur **Terminer**.
- Si le motif est estompé ou présente des écarts, cliquez sur **Nettoyer** pour nettoyer la tête d'impression de nouveau.

Il faudra peut-être nettoyer la tête d'impression jusqu'à 4 fois; vous pouvez également mettre l'imprimante hors tension et attendre au moins 6 heures. Ensuite, essayez de nettoyer de nouveau la tête d'impression. Si la qualité ne s'est toujours pas améliorée, il se peut que l'une des cartouches d'encre soit ancienne ou endommagée et ait besoin d'être remplacée.

**Sujet parent:** [Nettoyage de la tête d'impression](#)

**Sujets reliés**

[Remplacement des cartouches d'encre](#)

## Alignement de la tête d'impression

Si vos tirages deviennent flous ou granuleux, ou si vous remarquez un décalage des lignes verticales ou des lignes horizontales claires ou foncées, il peut être nécessaire d'aligner la tête d'impression.

**Remarque:** Des lignes blanches peuvent également apparaître si les buses de la tête d'impression ont besoin d'être nettoyées.

[Alignement de la tête d'impression en utilisant le panneau de commande](#)

[Alignement de la tête d'impression en utilisant un utilitaire de l'ordinateur](#)


**Sujet parent:** [Réglage de la qualité d'impression](#)

**Concepts associés**

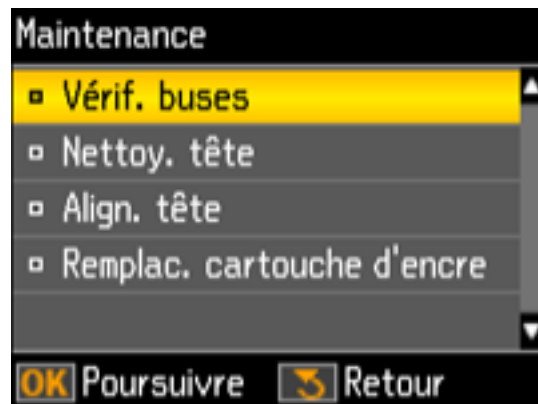
[Nettoyage de la tête d'impression](#)

## Alignement de la tête d'impression en utilisant le panneau de commande

Vous pouvez nettoyer la tête d'impression en utilisant le panneau de commande de votre produit.

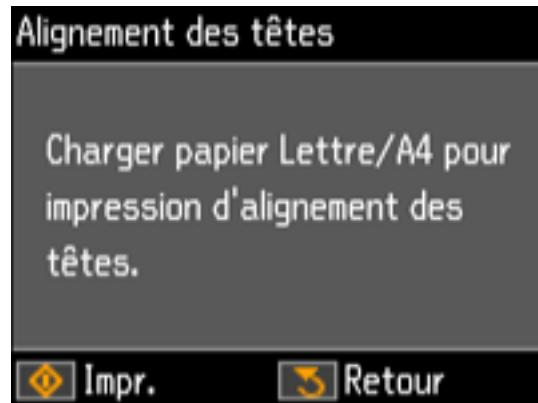
1. Chargez quelques feuilles de papier ordinaire dans le produit.
2. Appuyez sur le bouton  d'accueil, si nécessaire.
3. Appuyez sur les boutons fléchés de gauche ou de droite pour sélectionner **Configurer** et appuyez sur le bouton **OK**.
4. Appuyez sur les boutons fléchés du haut ou du bas pour sélectionner **Maintenance** et appuyez sur le bouton **OK**.


L'écran suivant s'affiche :



5. Appuyez sur les boutons fléchés pour sélectionner **Nettoy. tête** et appuyez sur le bouton **OK**.

L'écran suivant s'affiche :



6. Appuyez sur le bouton  de marche pour imprimer une feuille d'alignement.

**Remarque:** N'annulez pas l'impression lorsque vous imprimez un motif d'alignement de la tête.

L'écran suivant s'affiche :



7. Vérifiez le motif imprimé et utilisez les boutons fléchés pour choisir le numéro représentant le meilleur motif imprimé dans chaque jeu. Appuyez sur le bouton **OK** après chaque sélection.

**Sujet parent:** [Alignement de la tête d'impression](#)

## Alignement de la tête d'impression en utilisant un utilitaire de l'ordinateur

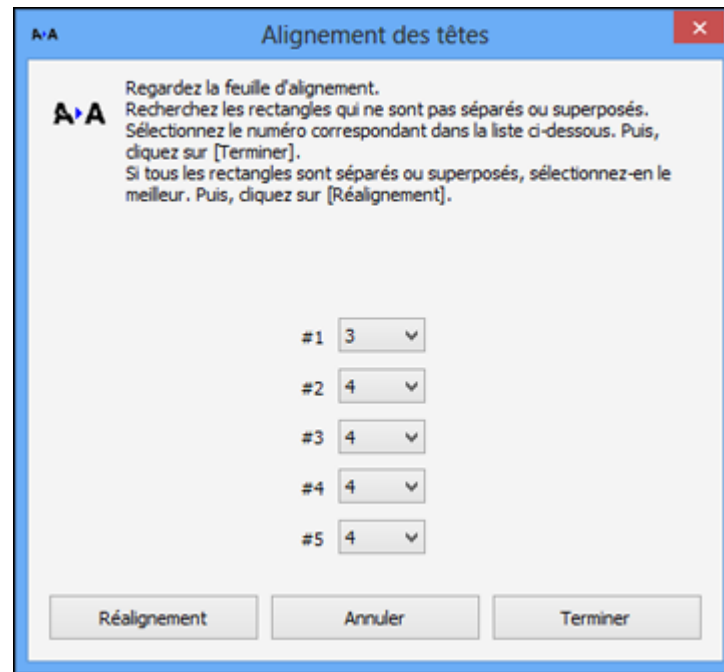
Vous pouvez aligner la tête d'impression en utilisant un utilitaire sur votre ordinateur Windows ou Mac.

1. Chargez quelques feuilles de papier ordinaire dans le produit.
2. Effectuez l'une des étapes suivantes :
  - **Windows** : Accédez au bureau de Windows et cliquez avec le bouton de droite de la souris sur l'icône du produit dans la barre des tâches Windows.
  - **OS X 10.6/10.7/10.8/10.9** : Sous le menu Apple ou sur le Dock, sélectionnez **Préférences Système**. Sélectionnez **Imprimantes et fax** ou **Imprimantes et scanners**, choisissez votre produit et sélectionnez **Options et fournitures**. Sélectionnez **Utilitaire** et sélectionnez **Ouvrir l'utilitaire de l'imprimante**.
  - **OS X 10.5** : Sous le menu Apple ou sur le Dock, sélectionnez **Préférences Système**. Sélectionnez **Imprimantes et fax**, choisissez votre produit et sélectionnez **Ouvrir la liste d'attente d'impression**. Sélectionnez **Utilitaire**.
3. Sélectionnez **Alignement des têtes**.
4. Cliquez sur **Suivant**, puis cliquez sur **Imprimer** pour imprimer une feuille d'alignement.

**Remarque:** N'annulez pas l'impression lorsque vous imprimez un motif d'alignement de la tête.



Une fenêtre comme celle-ci s'affiche :



5. Vérifiez le motif imprimé et suivez les instructions à l'écran pour choisir le chiffre du motif imprimé optimal pour chaque ensemble.
  - Après avoir choisi un chiffre pour chaque ensemble, cliquez sur **Suivant**.
  - Si aucun des motifs n'est correctement aligné dans l'un ou plusieurs des ensembles, sélectionnez le motif le plus près du résultat recherché dans chaque ensemble et cliquez sur **Réalignement**. Ensuite, imprimez une autre feuille d'alignement et vérifiez-la.

**Remarque:** Cliquez sur **Passer** (le cas échéant) pour sauter une feuille d'alignement spécifique.

6. Quand vous avez terminé, cliquez sur **Terminer**.

**Sujet parent:** [Alignement de la tête d'impression](#)

## Nettoyage du circuit papier

Si vous remarquez des traces d'encre au dos de vos tirages, vous pouvez nettoyer le circuit papier afin de retirer tout excès d'encre.

1. Chargez quelques feuilles de papier ordinaire dans le produit.
2. Utilisez le panneau de commande du produit pour faire une copie, mais sans placer de document sur la vitre d'exposition du scanner.

**Remarque:** Assurez-vous qu'il n'y a pas de poussière ou de maculage sur la vitre d'exposition du scanner ou sur le capot.

3. Vérifiez le verso du papier éjecté afin de voir s'il est propre.
4. Répétez au besoin jusqu'à ce que le papier ressorte propre.

**Sujet parent:** [Réglage de la qualité d'impression](#)

**Sujets reliés**

[Copie](#)

---

# Nettoyage et transport de votre produit

Consultez ces sections si vous devez nettoyer ou transporter votre produit.

[Nettoyage de votre produit](#)

[Transport de votre produit](#)

## Nettoyage de votre produit

Pour maintenir votre produit en état de fonctionnement optimal, nettoyez-le plusieurs fois par année.

Fermez le plateau de sortie et le support à papier lorsque vous n'utilisez pas le produit afin de le protéger de la poussière.

**Mise en garde:** N'utilisez jamais une brosse dure ou abrasive, de l'alcool ou un diluant pour nettoyer votre produit, sinon, vous risquez de l'endommager. N'utilisez pas d'huiles ni de lubrifiants dans le produit et ne laissez pas d'eau s'introduire à l'intérieur.

1. Mettez le produit hors tension.
2. Débranchez le câble d'alimentation.
3. Débranchez tous les câbles connectés.
4. Retirez tout le papier.
5. Nettoyez la vitre d'exposition du scanner à l'aide d'un chiffon doux et non pelucheux (un chiffon fait de microfibres est recommandé), imbibé d'un peu de nettoyant pour vitres.

**Mise en garde:** Ne vaporisez pas de nettoyant pour vitres directement sur la vitre d'exposition et n'appuyez pas sur la vitre d'exposition avec force.

6. Nettoyez le boîtier externe et le panneau de commande au moyen d'un chiffon de microfibres doux et non abrasif. N'utilisez pas de nettoyants liquides ou chimiques.

**Sujet parent:** [Nettoyage et transport de votre produit](#)

## Transport de votre produit

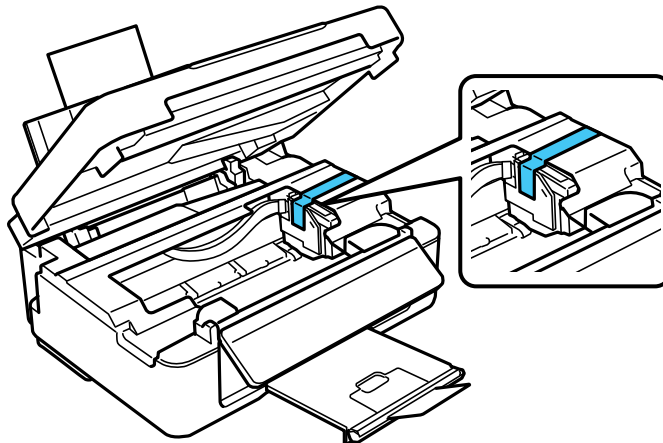
Si vous devez ranger votre produit ou le déplacer sur une distance importante, préparez-le pour le transport tel que décrit ici.

**Mise en garde:** Durant le transport et l'entreposage, suivez les directives suivantes :

- Évitez d'incliner le produit, de le placer à la verticale ou à l'envers; sinon l'encre pourrait fuir.
- Laissez les cartouches d'encre installées. Le retrait des cartouches peut assécher la tête d'impression et empêcher le produit d'imprimer.
- Ne transportez pas le produit en tenant le panneau de commande; cela pourrait endommager le produit.

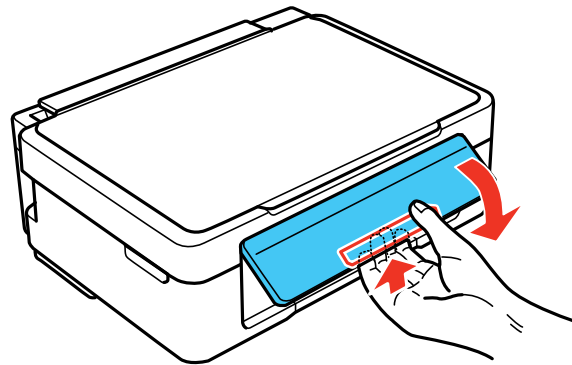
**Remarque:** Avant d'entreposer votre produit pour une longue période, remplacez l'encre si le niveau est bas, ou si l'encre est épuisée ou expirée afin d'éviter que la tête d'impression ne s'assèche. Entreposez votre produit dans un environnement sec et frais.

1. Mettez le produit hors tension.
2. Lorsque tous les témoins sont éteints, vous pouvez débrancher le câble d'alimentation.
3. Débranchez tous les câbles connectés.
4. Retirez tout le papier du produit.
5. Fermez le plateau de sortie et le support à papier.
6. Soulevez l'unité du scanner et vérifiez que la tête d'impression se trouve complètement à droite (en position de repos). Au besoin, mettez le produit sous tension, attendez que la tête d'impression retourne en position de repos et ensuite, mettez le produit hors tension de nouveau.
7. Fixez le support de cartouches d'encre au boîtier à l'aide de ruban adhésif.



**Mise en garde:** Ne placez pas de ruban adhésif sur le câble plat blanc à l'intérieur du produit, sinon, vous risquez d'endommager votre produit.

8. Abaissez l'unité du scanner.
9. Abaissez le panneau de commande en pressant la barre de dégagement et en poussant doucement le panneau vers le bas.



**Mise en garde:** N'abaissez pas le panneau de commande sans presser la barre de dégagement ou vous risquez d'endommager votre produit.

10. Placez le produit dans son emballage d'origine, si possible, ou placez du matériel amortissant équivalent autour du produit.

Gardez le produit de niveau pendant le transport. N'oubliez pas de retirer le ruban adhésif du support de cartouches avant de mettre le produit sous tension. Si la qualité d'impression n'est plus la même au nouvel emplacement, nettoyez et alignez la tête d'impression.

**Sujet parent:** [Nettoyage et transport de votre produit](#)

#### **Concepts associés**

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

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

---

# Résolution des problèmes

Consultez ces sections pour obtenir des solutions aux problèmes qui pourraient survenir lors de l'utilisation de votre produit.

[Vérification des mises à jour du logiciel d'impression](#)

[Messages d'état du produit](#)

[Exécution d'une vérification du produit](#)

[Réinitialisation des paramètres par défaut du panneau de commande](#)

[Résolution des problèmes de configuration](#)

[Résolution des problèmes de réseau](#)

[Résolution des problèmes de copie](#)

[Résolution des problèmes de papier](#)

[Résolution des problèmes d'impression à partir d'un ordinateur](#)

[Résolution des problèmes de mise en page et de contenu](#)

[Résolution des problèmes de qualité d'impression](#)

[Résolution des problèmes de numérisation](#)

[Résolution des problèmes de qualité de l'image numérisée](#)

[Résolution des problèmes de carte mémoire](#)

[Désinstallation des logiciels du produit](#)

[Comment obtenir de l'aide](#)

## Vérification des mises à jour du logiciel d'impression

Nous vous recommandons de visiter périodiquement le site Web de soutien d'Epson pour voir s'il existe des mises à jour gratuites du logiciel d'impression pour votre produit. Vous pouvez sélectionner **Télécharger les plus récents pilotes** à partir du menu d'accueil de ce manuel ou visiter le site de téléchargement des pilotes d'Epson ([téléchargements pour les États-Unis](#) ou [téléchargements pour le Canada](#)).

- **Windows** : Votre imprimante vérifie automatiquement si des mises à jour sont disponibles. Vous pouvez effectuer une mise à jour manuelle du logiciel d'impression en sélectionnant **Mise à jour du logiciel** dans l'un des endroits suivants :
  - En accédant au bureau de Windows et en cliquant avec le bouton de droite de la souris sur l'icône du produit dans la barre des tâches Windows.
  - Sous l'onglet **Utilitaire** dans la fenêtre des paramètres de l'imprimante.



Vous pouvez aussi mettre le logiciel à jour en sélectionnant **EPSON Software Updater** dans le groupe de programmes **EPSON** ou **EPSON Software**, accessible à partir du bouton **Démarrer** ou des écrans **Accueil** ou **Applications**, selon votre version de Windows.

- **OS X** : Vous pouvez mettre le logiciel à jour manuellement en ouvrant le dossier **Applications > Epson Software** et en sélectionnant **EPSON Software Updater**.

**Sujet parent:** [Résolution des problèmes](#)

## Messages d'état du produit

Vous pouvez souvent diagnostiquer les problèmes de votre produit en vérifiant les messages affichés sur l'écran ACL.

Message/code à l'écran ACL	Problème/solution
Plus de papier	Aucun papier n'est chargé. Plus de papier. Chargez du papier.
Bourrage de papier	Il y a un bourrage papier dans le produit. Retirez le papier coincé et appuyez sur le bouton  de marche pour effacer l'erreur.
La combinaison d'adresse IP et de masque sous-réseau est invalide.	Il y a un problème avec la connexion au réseau de votre produit.
Un tampon d'encre de l'imprimante est en fin de vie utile.	Le tampon encreur arrive en fin de durée de vie utile. Éteignez le produit et communiquez avec Epson pour obtenir du soutien.
Un tampon d'encre d'imprimante est presque en fin de vie utile.	Un tampon d'encre est près de sa fin de vie utile. Communiquez avec Epson pour obtenir du soutien. (Pour continuer l'impression, appuyez sur le bouton  de marche.)
Erreur communication	Assurez-vous que l'ordinateur est connecté au produit et que votre logiciel est correctement installé.
Opération annulée. Carte mémoire non reconnue.	Assurez-vous que la carte mémoire est insérée correctement et répond aux spécifications de votre produit.

Message/code à l'écran ACL	Problème/solution
Mode récupération	Une erreur s'est produite pendant la mise à jour du micrologiciel. Connectez votre produit à l'aide d'un câble USB et essayez à nouveau d'effectuer la mise à jour du micrologiciel. Si vous continuez de recevoir ce message d'erreur, communiquez avec Epson pour obtenir de l'aide.
Erreur d'imprimante	Une erreur fatale s'est produite. Mettez le produit hors tension et mettez-le sous tension de nouveau. Si l'erreur persiste, vérifiez s'il y a un bouchage papier dans le produit. S'il n'y a pas de bouchage papier, communiquez avec Epson pour le soutien.

**Sujet parent:** [Résolution des problèmes](#)

**Concepts associés**

[Vérification de l'état des cartouches](#)

**Références associées**

[Problèmes de bouchage papier](#)

[Comment obtenir de l'aide](#)

**Sujets reliés**


[Remplacement des cartouches d'encre](#)

[Impression avec de l'encre noire et des cartouches d'encre couleur épuisées](#)

[Chargement du papier](#)

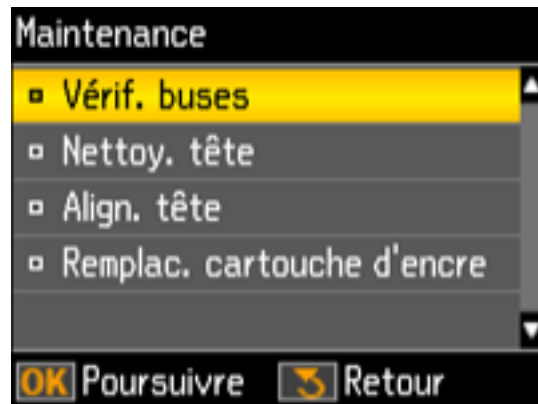
## Exécution d'une vérification du produit


L'exécution d'une vérification du produit vous aide à déterminer si votre produit fonctionne correctement.

1. Débranchez tous les câbles d'interface reliés à votre produit.
2. Chargez du papier ordinaire dans le produit.
3. Appuyez sur le bouton  d'accueil, si nécessaire.
4. Appuyez sur les boutons fléchés de gauche ou de droite pour sélectionner **Configurer** et appuyez sur le bouton **OK**.
5. Appuyez sur les boutons fléchés du haut ou du bas pour sélectionner **Maintenance** et appuyez sur le bouton **OK**.

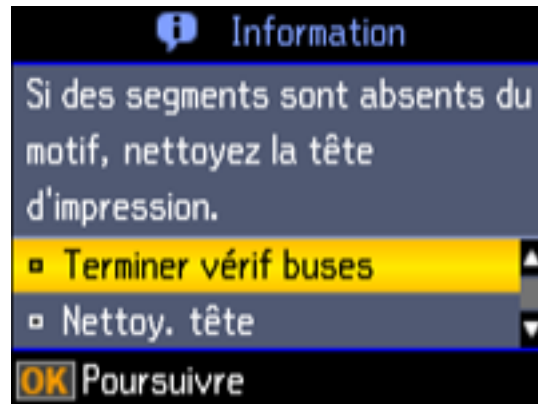


L'écran suivant s'affiche :



6. Appuyez sur le bouton **OK**.
7. Appuyez sur le bouton  de marche.

Une fois que le motif de buses est imprimé, l'écran suivant s'affiche :



8. Procédez comme suit, en fonction des résultats de la vérification du produit :
  - Si la page s'imprime et que le motif de vérification est complet, le produit fonctionne correctement. Le problème de fonctionnement peut être causé par votre ordinateur, câble, logiciel ou les

paramètres sélectionnés. Vérifiez les autres solutions dans ce manuel ou essayez de désinstaller et de réinstaller le logiciel d'impression.

- Si la page s'imprime, mais que le motif de vérification des buses présente des écarts, nettoyez ou alignez la tête d'impression.
- Si la page ne s'imprime pas, il est possible que le produit ait un problème. Vérifiez les autres solutions dans ce manuel. Si elles ne fonctionnent pas, communiquez avec Epson.

**Sujet parent:** [Résolution des problèmes](#)

#### **Concepts associés**

[Désinstallation des logiciels du produit](#)

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


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

#### **Références associées**

[Comment obtenir de l'aide](#)

## **Réinitialisation des paramètres par défaut du panneau de commande**

Si vous rencontrez des difficultés avec le panneau de commande du produit, vous pouvez le réinitialiser aux paramètres d'usine. Vous pouvez choisir les paramètres à réinitialiser ou les réinitialiser tous.

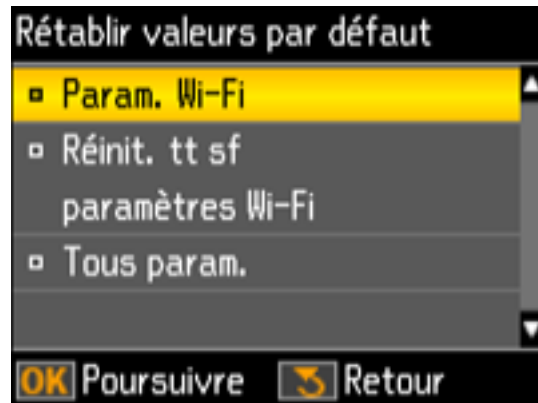
1. Appuyez sur le bouton  d'accueil, si nécessaire.
2. Appuyez sur les boutons fléchés de gauche ou de droite pour sélectionner **Configurer** et appuyez sur le bouton **OK**.

L'écran suivant s'affiche :



3. Appuyez sur les boutons fléchés du haut ou du bas pour sélectionner **Rétablir valeurs par défaut**, puis appuyez sur le bouton **OK**.

L'écran suivant s'affiche :



4. Appuyez sur les boutons fléchés du haut ou du bas pour sélectionner l'une de ces options et appuyez sur le bouton **OK** :
  - **Param. Wi-Fi** : réinitialise tous les paramètres réseau.
  - **Réinit. tt sf paramètres Wi-Fi** : réinitialise tous les paramètres du panneau de commande, sauf les paramètres réseau.
  - **Tous param.** : réinitialise tous les paramètres du panneau de commande.

Un écran de confirmation s'affiche.

5. Sélectionnez le bouton **OK** pour réinitialiser les paramètres sélectionnés.

(Appuyez sur le bouton ⏏ d'arrêt si vous voulez annuler l'opération.)

Sujet parent: [Résolution des problèmes](#)

## Résolution des problèmes de configuration

Consultez ces solutions si vous avez des problèmes lors de la configuration de votre produit.

[Le produit émet des bruits après l'installation des cartouches d'encre](#)


[Problèmes d'installation des logiciels](#)

[Problèmes de configuration du panneau de commande](#)

**Sujet parent:** [Résolution des problèmes](#)

## **Le produit émet des bruits après l'installation des cartouches d'encre**

Si le produit émet des bruits après l'installation des cartouches d'encre, vérifiez ce qui suit :

- La première fois que vous installez des cartouches d'encre, le produit doit charger sa tête d'impression. Attendez la fin du chargement avant de mettre le produit hors tension, sinon le chargement pourrait être perturbé et le produit risque d'utiliser trop d'encre la prochaine fois que vous le mettrez sous tension. Votre produit a terminé de charger la tête d'impression lorsque le témoin  d'alimentation cesse de clignoter.
- Si la tête d'impression cesse de se déplacer ou si le produit n'émet plus de sons et que le chargement est toujours en cours après environ cinq minutes, mettez l'imprimante hors tension. Remettez le produit sous tension et vérifiez si le chargement est toujours en cours. Si le chargement est toujours en cours, communiquez avec Epson pour obtenir de l'aide.

**Sujet parent:** [Résolution des problèmes de configuration](#)

**Sujets reliés**

[Remplacement des cartouches d'encre](#)

## **Problèmes d'installation des logiciels**

Si vous avez des problèmes pendant l'installation des logiciels de votre produit, essayez ces solutions :

- Assurez-vous que votre produit est sous tension et que les câbles nécessaires sont bien connectés aux deux extrémités. Si vous éprouvez toujours des problèmes avec l'installation des logiciels, débranchez le câble d'alimentation et suivez attentivement les instructions de l'affiche *Point de départ*. Assurez-vous aussi que votre ordinateur est conforme aux exigences pour votre système d'exploitation.
- Fermez tous les autres programmes, incluant les économiseurs d'écran et les logiciels de protection antivirus, et installez de nouveau les logiciels pour votre produit.
- Sous Windows, assurez-vous que votre produit est sélectionné comme imprimante par défaut et que le bon port est affiché dans les propriétés de l'imprimante.
- Si vous voyez un message d'erreur ou si votre logiciel ne s'installe pas sous Windows, il est possible que vous n'ayez pas les droits d'installation de logiciels. Communiquez avec votre administrateur de système.

**Sujet parent:** [Résolution des problèmes de configuration](#)

**Concepts associés**

[Désinstallation des logiciels du produit](#)

### Références associées

[Exigences système - Windows](#)

[Exigences système - OS X](#)

## Problèmes de configuration du panneau de commande

Si vous avez des problèmes pour configurer le panneau de commande, essayez ces solutions :

- Pour voir le texte à l'écran ACL dans une langue différente, vous pouvez sélectionner un paramètre de langue différent pour l'écran.
- Pour ajuster la position du panneau de commande, élevez ou rabaissez doucement la barre de dégagement.

**Sujet parent:** [Résolution des problèmes de configuration](#)

### Tâches associées

[Modification de la langue d'affichage de l'écran ACL](#)

[Réglage de la position du panneau de commande](#)

[Désactivation des sons du panneau de commande](#)

## Résolution des problèmes de réseau

Consultez ces solutions si vous avez des problèmes lors de la configuration ou l'utilisation du produit sur un réseau.

**Remarque:** Le bris ou la réparation de ce produit peut causer la perte des données de réseau et des paramètres. Epson n'est pas responsable de la copie de sauvegarde ni de la restauration des paramètres et des données au cours de la période de garantie ni après. Nous vous recommandons de faire votre propre copie de sauvegarde de vos paramètres et données réseau ou de les imprimer.

[Le produit ne peut se connecter à un routeur ou un point d'accès sans fil](#)

[Le logiciel réseau ne peut trouver le produit sur un réseau](#)

[Le produit n'apparaît pas dans la fenêtre d'imprimantes OS X](#)

[Impossible d'imprimer via un réseau](#)

[Impossible de numériser sur le réseau](#)

[Impression d'une feuille d'état réseau](#)

**Sujet parent:** [Résolution des problèmes](#)

## Le produit ne peut se connecter à un routeur ou un point d'accès sans fil

Si votre produit ne parvient pas à trouver un routeur ou point d'accès sans fil ou à se connecter, essayez ces solutions :

- Assurez-vous de placer votre produit à portée de votre routeur ou point d'accès 2,4 GHz. Évitez de placer le produit près de fours micro-ondes, de téléphones sans fil 2,4 GHz ou d'objets métalliques de grande taille (comme un classeur).

**Remarque:** Si vous utilisez un routeur sans fil 5 GHz, réglez-le de façon à ce qu'il fonctionne en mode bibande (2,4 GHz et 5 GHz). Consultez la documentation de votre routeur pour les instructions.

- Reliez le routeur ou point d'accès à votre ordinateur ou à un autre dispositif afin de vérifier s'il fonctionne correctement.
- Il est possible que vous deviez désactiver le pare-feu et le logiciel antivirus sur votre routeur ou point d'accès.
- Assurez-vous qu'il n'existe pas de restrictions d'accès (comme le filtrage des adresses MAC) configurées sur votre routeur ou point d'accès sans fil. Si des restrictions d'accès ont été mises en place, enregistrez l'adresse MAC du produit sur le routeur ou point d'accès. Pour obtenir l'adresse MAC de votre produit, imprimez une feuille d'état réseau. Consultez ensuite les instructions dans la documentation de votre routeur ou point d'accès pour des directives sur l'ajout d'une adresse à la liste.
- Si votre routeur ou point d'accès sans fil ne diffuse pas son nom de réseau (SSID), suivez les instructions fournies avec votre produit pour la saisie manuelle du nom de réseau sans fil.
- Si la sécurité sans fil a été activée sur votre routeur ou point d'accès sans fil, vous devez déterminer le type de sécurité utilisé et tout mot de passe ou phrase passe requis pour la connexion. Ensuite, assurez-vous de saisir correctement la clé WEP ou la phrase passe WPA.
- Vérifiez si votre ordinateur limite les canaux sans fil disponibles. Si tel est le cas, assurez-vous que votre point d'accès sans fil utilise l'un des canaux utilisables et passez à un canal utilisable, au besoin.

**Sujet parent:** [Résolution des problèmes de réseau](#)

**Tâches associées**

[Sélection des paramètres de réseau sans fil à partir du panneau de commande](#)

## Le logiciel réseau ne peut trouver le produit sur un réseau

Si EpsonNet Setup ne peut pas trouver votre produit sur un réseau, essayez ces solutions :

- Assurez-vous que votre produit est sous tension et relié à votre réseau. Vérifiez la connexion en utilisant le panneau de commande du produit.

- Vérifiez si le nom de réseau (SSID) contient des caractères non-ASCII. Votre produit ne peut pas reconnaître les caractères non-ASCII.
- Assurez-vous que votre produit n'est pas connecté à un réseau invité.
- Au besoin, réinstallez les logiciels de votre produit et essayez d'exécuter EpsonNet Setup de nouveau :
  1. Réinitialisez les paramètres réseau du produit aux paramètres en usine.
  2. Windows seulement : désinstallez les logiciels de votre produit.
  3. Initialisez votre routeur en suivant les instructions dans la documentation du routeur.

**Remarque:** Si vous lisez ces instructions en ligne, veuillez noter la prochaine étape, car la connexion Internet sera coupée lorsque vous réinitialiserez le routeur.

4. Téléchargez les logiciels de votre produit à partir du site Web d'Epson en utilisant les instructions de la feuille *Point de départ*.
- Si vous avez remplacé votre routeur, réinstallez les logiciels du produit pour connecter le nouveau routeur.

**Remarque:** Si vous utilisez un routeur sans fil 5 GHz, réglez-le de façon à ce qu'il fonctionne en mode b bande (2,4 GHz et 5 GHz). Consultez la documentation de votre routeur pour les instructions.

**Sujet parent:** [Résolution des problèmes de réseau](#)

**Concepts associés**

[Désinstallation des logiciels du produit](#)

**Tâches associées**

[Sélection des paramètres de réseau sans fil à partir du panneau de commande](#)

## Le produit n'apparaît pas dans la fenêtre d'imprimantes OS X

Si votre produit n'apparaît pas dans la fenêtre d'imprimantes OS X, essayez ces solutions :

- Éteignez votre appareil, attendez 30 secondes, puis rallumez-le.
- Si vous établissez une connexion sans fil au produit avec EpsonNet Setup et que le témoin WiFi sur votre produit n'est pas allumé en vert solide, assurez-vous que le logiciel de votre produit a été installé correctement. Au besoin, réinstallez vos logiciels.

**Remarque:** Si vous utilisez un routeur sans fil 5 GHz, réglez-le de façon à ce qu'il fonctionne en mode bibande (2,4 GHz et 5 GHz). Consultez la documentation de votre routeur pour les instructions.

**Sujet parent:** [Résolution des problèmes de réseau](#)

## Impossible d'imprimer via un réseau

Si vous ne pouvez pas imprimer via un réseau, essayez ces solutions :

- Assurez-vous que votre produit est sous tension.
- Assurez-vous que le logiciel de réseau de votre produit a été installé tel que décrit dans la documentation de votre produit.
- Imprimez une feuille d'état réseau et assurez-vous que les paramètres de réseau sont réglés correctement. Si l'état du réseau est **Déconnecté**, vérifiez si tous les câbles sont bien connectés et mettez le produit sous tension de nouveau.
- Si vous utilisez le protocole TCP/IP, assurez-vous que l'adresse IP du produit est définie correctement pour votre réseau. Si votre réseau n'attribue pas les adresses IP en utilisant DHCP, configurez l'adresse IP manuellement.
- Assurez-vous que votre ordinateur et le produit utilisent le même réseau sans fil.
- Si l'impression en réseau est lente, imprimez une feuille d'état réseau et vérifiez la puissance du signal. Si le signal est faible, placez votre produit plus près du routeur ou du point d'accès. Évitez de placer le produit près de fours micro-ondes, de téléphones sans fil 2,4 GHz ou d'objets métalliques de grande taille (comme un classeur).

**Remarque:** Si vous utilisez un routeur sans fil 5 GHz, réglez-le de façon à ce qu'il fonctionne en mode bibande (2,4 GHz et 5 GHz). Consultez la documentation de votre routeur pour les instructions.

- Vérifiez si votre point d'accès ou routeur sans fil possède la fonction Séparateur privé et si elle est activée. Cela pourrait empêcher l'impression à partir d'un dispositif sur le réseau. Consultez la documentation de votre point d'accès ou routeur pour obtenir des instructions sur la désactivation de la fonction Séparateur privé.
- Si vous connectez le produit par EpsonNet Setup et que le témoin WiFi sur votre produit n'est pas allumé en vert solide, assurez-vous que le logiciel de votre produit a été installé correctement. Au besoin, réinstallez votre logiciel.

**Sujet parent:** [Résolution des problèmes de réseau](#)

### Tâches associées

[Impression d'une feuille d'état réseau](#)



## Impossible de numériser sur le réseau

Si vous ne pouvez pas lancer Epson Scan pour la numérisation en réseau, essayez ces solutions :

- Si vous ne pouvez pas numériser à partir du panneau de commande de votre produit, assurez-vous d'avoir redémarré votre ordinateur après avoir installé les logiciels du produit. Assurez-vous que le programme Event Manager n'est pas bloqué par votre pare-feu ou un logiciel de sécurité.

**Remarque:** Si vous utilisez un routeur sans fil 5 GHz, réglez-le de façon à ce qu'il fonctionne en mode bibande (2,4 GHz et 5 GHz). Consultez le routeur de votre dispositif pour les instructions.

- Si vous numérisez un original de grande taille à une résolution élevée, il est possible qu'une erreur de communication en réseau survienne. Essayez de numériser avec une résolution inférieure.
- Si la communication réseau a été interrompue pendant le démarrage d'Epson Scan, quittez le programme Epson Scan, attendez quelques secondes, et redémarrez-le. Si Epson Scan ne peut pas redémarrer, éteignez votre produit, rallumez-le, et essayez de redémarrer Epson Scan de nouveau.
- Vérifiez les paramètres de connexion et testez la connexion en utilisant les paramètres d'Epson Scan :

**Windows 8.x :** Naviguez vers l'écran **Applications** et sélectionnez **Configuration EPSON Scan**. Assurez-vous que le paramètre **Connexion** est réglé à **Réseau**, puis cliquez sur le bouton **Test**.

**Windows** (autres versions) : Cliquez sur  ou **Démarrer** > **Tous les programmes** ou **Programmes** > **EPSON** > **EPSON Scan** > **Configuration EPSON Scan**. Assurez-vous que le paramètre **Connexion** est réglé à **Réseau**, puis cliquez sur le bouton **Test**.

**OS X :** Ouvrez le dossier **Applications**, cliquez sur **Epson Software** et cliquez sur **Configuration EPSON Scan**. Assurez-vous que le paramètre **Connexion** est réglé à **Réseau**, puis cliquez sur le bouton **Test**.

- Assurez-vous que l'option sélectionnée pour le paramètre **Délai maximum de configuration** dans le programme Configuration Epson Scan offre assez de temps pour compléter la numérisation en réseau.
- Vous devrez peut-être désactiver le pare-feu et le logiciel antivirus sur votre routeur ou point d'accès.

**Remarque:** Avec OS X, en plus de pouvoir numériser avec Transfert d'images, vous pouvez télécharger et installer le logiciel de numérisation Epson Scan. Epson Scan offre des ajustements d'image et des fonctions de correction de photo additionnels pour améliorer les images numérisées, et offre également une interface pour les logiciels de numérisation ROC conformes au protocole TWAIN. Pour télécharger

Epson Scan, visitez le site de téléchargement des pilotes d'Epson ([téléchargements des É.-U.](#) ou [téléchargements du Canada](#)).


**Sujet parent:** [Résolution des problèmes de réseau](#)

**Sujets reliés**

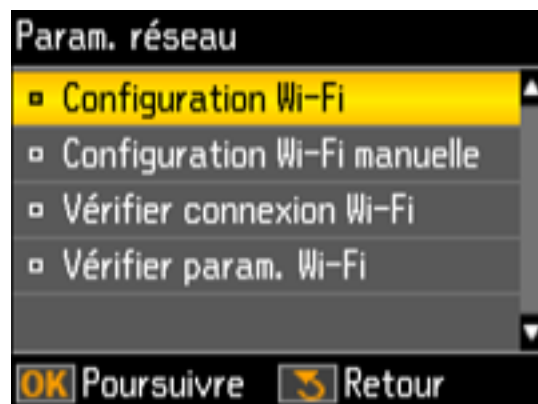
[Numérisation](#)

## Impression d'une feuille d'état réseau

Vous pouvez imprimer une feuille d'état réseau pour vous aider à déterminer les causes des problèmes qui peuvent survenir lors de l'utilisation de votre produit sur un réseau.

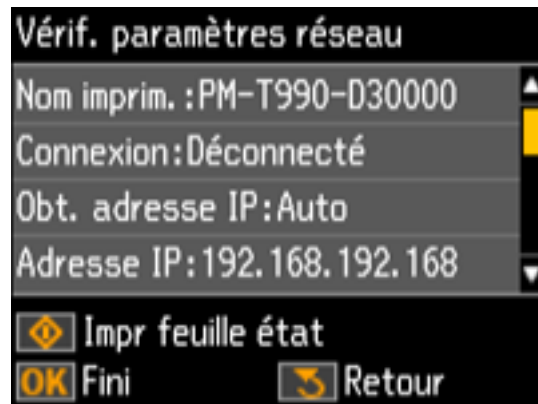
1. Appuyez sur le bouton  d'accueil, si nécessaire.
2. Appuyez sur les boutons fléchés de gauche ou de droite pour sélectionner **Configurer** et appuyez sur le bouton **OK**.
3. Appuyez sur les boutons fléchés du haut ou du bas pour sélectionner **Param. Wi-Fi**, puis appuyez sur le bouton **OK**.


L'écran suivant s'affiche :




4. Appuyez sur les boutons fléchés pour sélectionner **Vérifier param. Wi-Fi** et appuyez sur le bouton **OK**.

L'écran suivant s'affiche :



5. Appuyez de nouveau sur le bouton  de marche pour imprimer la feuille d'état réseau.

(Appuyez sur le bouton  de retour si vous voulez annuler l'opération.)

Examinez les paramètres apparaissant sur la feuille d'état réseau afin de diagnostiquer tout problème qui peut survenir.

**Sujet parent:** [Résolution des problèmes de réseau](#)

## Résolution des problèmes de copie

Consultez ces solutions si vous avez des problèmes de copie avec votre produit.

[Le produit émet des bruits, mais rien ne s'imprime](#)

[Le produit émet des bruits lorsqu'il est laissé au repos pendant un certain temps](#)

**Sujet parent:** [Résolution des problèmes](#)

### Le produit émet des bruits, mais rien ne s'imprime

Si votre produit émet des bruits, mais que rien ne s'imprime, essayez ces solutions :

- Exécutez une vérification des buses pour voir si l'une des buses de la tête d'impression est bouchée. Ensuite, nettoyez la tête d'impression, au besoin.
- Si la page de vérification des buses ne s'imprime pas, mais que le témoin d'alimentation du produit est allumé, assurez-vous que les logiciels du produit sont installés correctement.
- Assurez-vous que votre produit est de niveau (non incliné).

**Sujet parent:** [Résolution des problèmes de copie](#)

**Concepts associés**

[Vérification des buses de la tête d'impression](#)

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

## **Le produit émet des bruits lorsqu'il est laissé au repos pendant un certain temps**

Votre produit exécute un cycle d'entretien. Ces bruits sont normaux.

**Sujet parent:** [Résolution des problèmes de copie](#)

## **Résolution des problèmes de papier**

Consultez ces solutions si vous avez des problèmes d'utilisation de papier avec votre produit.

[Problèmes d'alimentation du papier](#)

[Problèmes de bourrage papier](#)

[Problèmes d'éjection du papier](#)

**Sujet parent:** [Résolution des problèmes](#)

## **Problèmes d'alimentation du papier**

Si l'alimentation du papier cause problème, essayez l'une de ces solutions :

- Si le papier n'est pas alimenté, retirez-le. Puis, rechargez-le dans l'alimenteur contre le côté droit et sous la languette. Faites glisser le guide-papier contre le bord du papier en vous assurant que la pile de papier ne dépasse pas la flèche sur le guide-papier.
- Si plusieurs pages sont alimentées à la fois, retirez le papier, aérez les bords afin de séparer les feuilles et rechargez le papier.
- Si le papier se coince lorsque vous chargez seulement une ou deux feuilles, essayez de charger plusieurs feuilles à la fois. Ne chargez pas un nombre de feuilles plus élevé que celui recommandé.
- Si le papier se coince lorsque vous imprimez des deux côtés du papier, essayez de charger moins de feuilles.
- Pour obtenir les meilleurs résultats, suivez ces directives :
  - Utilisez du papier neuf, lisse et de haute qualité et qui n'est pas frisé, plissé, vieux, trop mince ou trop épais.
  - Chargez le papier dans l'alimenteur avec la face d'impression vers le haut.
  - Suivez toutes directives spéciales de chargement fournies avec le papier.

**Sujet parent:** [Résolution des problèmes de papier](#)

**Références associées**

[Problèmes de bourrage papier](#)




[Capacité de chargement du papier](#)

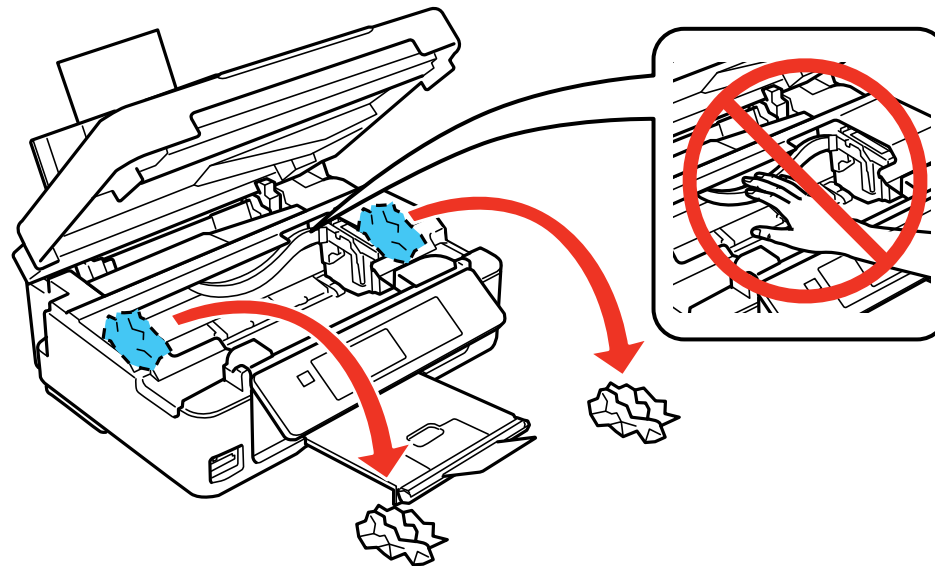
**Sujets reliés**


[Chargement du papier](#)

## Problèmes de bourrage papier

Si vous avez un problème de bourrage papier, essayez ces solutions :

1. Au besoin, annulez le travail d'impression à partir de votre ordinateur.
2. Dégagez délicatement le papier coincé du plateau de sortie ou de l'alimenteur.
3. Appuyez sur le bouton  de marche  de démarrage pour reprendre l'impression. Si les messages du produit indiquent toujours une erreur, passez à l'étape suivante.
4. Appuyez sur le bouton  d'alimentation pour mettre le produit hors tension.
5. Soulevez l'unité du scanner, et retirez le papier coincé et les morceaux déchirés.



6. Abaissez l'unité du scanner et appuyez sur le bouton  d'alimentation pour mettre le produit sous tension de nouveau.
7. Suivez attentivement toutes les instructions de chargement de papier lorsque vous chargez du papier neuf.

**Sujet parent:** [Résolution des problèmes de papier](#)

**Références associées**

[Paramètres Type ou Support](#)

**Tâches associées**

[Annulation de l'impression en utilisant un bouton du produit](#)

**Sujets reliés**

[Chargement du papier](#)

## Problèmes d'éjection du papier

Si le papier n'est pas éjecté correctement, essayez l'une des solutions suivantes :

- Si le papier n'est pas complètement éjecté, il est possible que vous ayez choisi une taille de papier inadéquate. Annulez l'impression afin d'éjecter le papier. Sélectionnez la bonne taille de papier lorsque vous réimprimez.
- Si le papier est froissé quand il est éjecté, il est peut-être humide ou trop mince. Chargez de nouvelles feuilles de papier et assurez-vous de sélectionner le bon type de papier lorsque vous réimprimez.

**Sujet parent:** [Résolution des problèmes de papier](#)

**Références associées**

[Problèmes de bourrage papier](#)

[Paramètres Type ou Support](#)

**Tâches associées**

[Annulation de l'impression en utilisant un bouton du produit](#)

**Sujets reliés**

[Chargement du papier](#)

## Résolution des problèmes d'impression à partir d'un ordinateur

Consultez ces sections si vous avez des problèmes d'impression à partir d'un ordinateur.

**Remarque:** Lorsque vous imprimez en utilisant AirPrint, les paramètres d'impression diffèrent de ceux mentionnés dans ce manuel. Consultez le site Web d'Apple pour obtenir des détails.

[Rien ne s'imprime](#)

[L'icône d'imprimante n'apparaît pas sur la barre des tâches Windows](#)

[Une erreur est survenue après le remplacement d'une cartouche d'encre](#)

[Impression lente](#)

**Sujet parent:** [Résolution des problèmes](#)

## Rien ne s'imprime

Si vous avez envoyé une tâche d'impression et que rien ne s'imprime, essayez ces solutions :

- Assurez-vous que votre produit est sous tension.
- Assurez-vous que le câble d'interface est bien branché aux deux extrémités.
- Si vous avez branché votre produit à un concentrateur USB, assurez-vous qu'il s'agit d'un concentrateur de premier niveau. Si cela ne fonctionne pas, connectez votre produit directement à votre ordinateur au lieu d'un concentrateur.
- Exécutez une vérification du produit pour vérifier si la page de test s'imprime. Si la page de test s'imprime, vérifiez si le logiciel de votre produit est installé correctement.
- Assurez-vous que l'appareil est bien sélectionné comme imprimante par défaut dans Windows.
- Sous Windows, supprimez tous les travaux d'impression à partir du spouleur Windows : cliquez sur **File d'attente** dans l'onglet Utilitaire de la fenêtre des paramètres d'impression, puis annulez tous les travaux d'impression suspendus.

**Sujet parent:** [Résolution des problèmes d'impression à partir d'un ordinateur](#)



**Tâches associées**

[Exécution d'une vérification du produit](#)

## L'icône d'imprimante n'apparaît pas sur la barre des tâches Windows

Si vous ne voyez pas l'icône de votre produit dans la barre des tâches Windows, essayez d'abord de redémarrer votre ordinateur. Si cela ne fonctionne pas, essayez cette solution :

1. Choisissez une des méthodes suivantes :
  - **Windows 8.x** : Naviguez vers l'écran **Applications** et sélectionnez **Panneau de configuration > Matériel et audio > Périphériques et imprimantes**.

- **Windows 7** : Cliquez sur  et sélectionnez **Périphériques et imprimantes**.
  - **Windows Vista** : Cliquez sur , sélectionnez **Panneau de configuration** et cliquez sur **Imprimantes** sous **Matériel et son**.
  - **Windows XP** : Cliquez sur **Démarrer** et sélectionnez **Imprimantes et télécopieurs**. (Ou ouvrez **Panneau de configuration**, sélectionnez **Imprimantes et autres périphériques** au besoin et **Imprimantes et télécopieurs**.)
2. Cliquez avec le bouton de droite de la souris sur le nom du produit, sélectionnez **Options d'impression** et, au besoin, sélectionnez le nom du produit de nouveau.
  3. Cliquez sur l'onglet **Utilitaire**.
  4. Cliquez sur le bouton **Paramètres étendus**.
  5. Cliquez sur le bouton **Préférences du contrôle**.
  6. Cochez la case de l'option qui permet d'ajouter une icône de raccourci sur la barre des tâches.
  7. Cliquez sur **OK** pour fermer les fenêtres ouvertes du programme.

**Sujet parent:** [Résolution des problèmes d'impression à partir d'un ordinateur](#)

## Une erreur est survenue après le remplacement d'une cartouche d'encre

Si vous voyez un témoin d'erreur ou un message d'erreur après avoir remplacé une cartouche d'encre, suivez ces étapes :

1. Assurez-vous que la tête d'impression est en position de remplacement de cartouche. (Le support des cartouches d'encre devrait être sous l'ouverture dans le boîtier du produit.)

**Remarque:** Si la tête d'impression n'est pas en position de remplacement de cartouche d'encre, suivez les instructions sur le remplacement de cartouche d'encre dans ce manuel afin de la déplacer.

2. Retirez et réinsérez la cartouche d'encre que vous avez remplacée et assurez-vous de la pousser dans le fond de son logement.
3. Complétez les étapes d'installation des cartouches d'encre.

**Sujet parent:** [Résolution des problèmes d'impression à partir d'un ordinateur](#)

### Sujets reliés

[Remplacement des cartouches d'encre](#)



## Impression lente

Si l'impression devient lente, essayez ces solutions :

- Assurez-vous que votre ordinateur est conforme aux exigences pour votre système d'exploitation. Si vous essayez sans succès d'imprimer une grande image, la mémoire de votre ordinateur est peut-être insuffisante. Au besoin, augmentez la mémoire de votre ordinateur.
- Si vous utilisez Windows 7, fermez la fenêtre **Périphériques et imprimantes** avant d'imprimer.
- Faites de l'espace sur votre disque dur ou exécutez un utilitaire de défragmentation pour libérer de l'espace.
- Fermez tous les programmes que vous n'utilisez pas lorsque vous imprimez.
- Si vous aviez raccordé votre produit à votre ordinateur au moyen d'un concentrateur USB, branchez votre produit directement à votre ordinateur.
- Si l'impression devient plus lente après avoir imprimé en continu pendant une longue période de temps, le produit peut avoir automatiquement ralenti afin d'empêcher le mécanisme d'impression de surchauffer ou d'être endommagé. Cessez d'utiliser le produit durant 30 minutes tout en le laissant allumé, puis essayez d'imprimer de nouveau.

Pour l'impression la plus rapide, ajustez les paramètres suivants dans le logiciel de votre produit :

- Assurez-vous que le paramètre de type de papier correspond bien au papier que vous avez chargé.
- Activez tout paramètre d'impression à vitesse rapide dans le logiciel de votre produit.
- Sélectionnez un réglage de qualité d'impression inférieur.
- **Windows** : Cliquez sur l'onglet **Entretien** ou **Utilitaire**, sélectionnez **Paramètres étendus** ou **Vitesse et progression**, puis sélectionnez les paramètres suivants :
  - **Copies rapides**
  - **Toujours spouler les données en format RAW**
  - **Mode rendu de page**
  - **Imprimer au format bitmap**

**Sujet parent:** [Résolution des problèmes d'impression à partir d'un ordinateur](#)

### Références associées

[Exigences système - Windows](#)

[Exigences système - OS X](#)

[Paramètres Type ou Support](#)

### Tâches associées

[Sélection des paramètres d'impression de base - Windows](#)

[Sélection des paramètres d'impression de base - OS X](#)

## Résolution des problèmes de mise en page et de contenu

Consultez ces sections si vous avez des problèmes avec la mise en page ou le contenu de vos pages imprimées.

**Remarque:** Lorsque vous imprimez en utilisant AirPrint, les paramètres d'impression diffèrent de ceux mentionnés dans ce manuel. Consultez le site Web d'Apple pour obtenir des détails.

[Image inversée](#)

[Impression d'un trop grand nombre de copies](#)

[Impression de pages vides](#)

[Les marges sont incorrectes sur les imprimés](#)

[Une bordure blanche apparaît sur vos tirages sans marges](#)

[Impression de caractères erronés](#)

[Taille ou position de l'image incorrecte](#)

[Tirage incliné](#)

**Sujet parent:** [Résolution des problèmes](#)

### Image inversée

Si votre image imprimée est inversée de manière inattendue, essayez ces solutions :

- Désactivez tout paramètre d'image miroir ou d'inversion dans l'application d'impression.
- Désactivez les paramètres **Image miroir**, **Retournement horizontal** ou **Inverser l'orientation de la page** dans votre application d'impression. (Cette option est nommée différemment, selon votre version du système d'exploitation.)

**Remarque:** Laissez ces options activées lorsque vous imprimez sur du Papier décalque au fer chaud Epson, si disponible pour votre produit.

**Sujet parent:** [Résolution des problèmes de mise en page et de contenu](#)

### Tâches associées

[Sélection des options de mise en page - Windows](#)

[Sélection des paramètres d'impression de base - OS X](#)

## Impression d'un trop grand nombre de copies

Assurez-vous que le paramètre **Copies** du logiciel d'impression ou de l'application n'est pas réglé pour l'impression de copies multiples.

**Sujet parent:** [Résolution des problèmes de mise en page et de contenu](#)

### Tâches associées

[Sélection des options de mise en page - Windows](#)

[Sélection des paramètres d'impression de base - OS X](#)

## Impression de pages vides

Si des pages vides s'impriment, essayez l'une des solutions suivantes :

- Assurez-vous d'avoir sélectionné les bons paramètres de taille du papier dans le programme d'impression et dans le logiciel d'impression.
- S'il y a une page blanche dans un document que vous voulez imprimer et que vous souhaitez passer cette page, sélectionnez le paramètre **Sauter les pages blanches** dans le logiciel d'impression.
- Exécutez une vérification des buses pour voir si l'une des buses est bouchée. Ensuite, nettoyez la tête d'impression, au besoin.
- Assurez-vous que votre produit est sélectionné comme imprimante dans le programme d'impression.

**Sujet parent:** [Résolution des problèmes de mise en page et de contenu](#)

### Concepts associés

[Vérification des buses de la tête d'impression](#)

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

### Tâches associées

[Sélection des paramètres d'impression de base - Windows](#)

[Sélection des paramètres d'impression de base - OS X](#)

[Sélection des préférences d'impression - OS X](#)

## Les marges sont incorrectes sur les imprimés

Si les marges de vos pages imprimées sont incorrectes, essayez ces solutions :

- Assurez-vous d'avoir sélectionné les bons paramètres de taille du papier dans le programme d'impression et dans le logiciel d'impression.

- Assurez-vous d'avoir sélectionné les marges adéquates pour la taille de votre papier dans le programme d'impression.
- Assurez-vous que le papier est bien positionné pour l'alimentation dans l'imprimante.

Vous pouvez utiliser l'option d'aperçu dans le logiciel d'impression pour vérifier les marges avant d'imprimer.

**Sujet parent:** [Résolution des problèmes de mise en page et de contenu](#)

#### **Tâches associées**

[Sélection des paramètres d'impression de base - Windows](#)

[Sélection des paramètres d'impression de base - OS X](#)

#### **Sujets reliés**

[Chargement du papier](#)

## **Une bordure blanche apparaît sur vos tirages sans marges**

Si vous voyez une bordure sur des tirages sans marges, essayez ces solutions :

- Assurez-vous d'imprimer sur du papier sans marges de taille et de type compatibles.

**Remarque:** Pour les tailles de papier personnalisées, assurez-vous de sélectionner une largeur de page sans marges supportée.

- **Windows** : Assurez-vous d'avoir sélectionné le paramètre **Sans marges** dans le logiciel d'impression.
- **OS X** : Assurez-vous d'avoir coché la case **Sans marges** ou d'avoir sélectionné une taille de papier avec une option **Sans marges** dans le logiciel d'impression.
- Ajustez le paramètre **Agrandissement** pour régler la quantité d'extension de l'image sur les bords des tirages sans marges.
- Assurez-vous que la taille de l'image et le format du papier sont bien réglés; si l'image est petite, il est possible que l'agrandissement ne couvre pas tout le papier.

**Sujet parent:** [Résolution des problèmes de mise en page et de contenu](#)

#### **Références associées**

[Compatibilité des types de papier sans marges](#)

#### **Tâches associées**



[Sélection des paramètres d'impression de base - Windows](#)

[Sélection des paramètres d'impression de base - OS X](#)

[Sélection des options de mise en page - Windows](#)

## Impression de caractères erronés

Si des caractères erronés apparaissent dans vos impressions, essayez ces solutions avant d'imprimer de nouveau :

- Assurez-vous que tous les câbles sont bien connectés aux deux extrémités.
- Sous Windows, supprimez tous les travaux d'impression à partir du spouleur Windows :
  - **Windows 8.x** : Naviguez vers l'écran **Applications** et sélectionnez **Panneau de configuration > Matériel et audio > Périphériques et imprimantes**. Cliquez avec le bouton de droite de la souris sur le nom du produit, sélectionnez **Afficher les travaux d'impression en cours** et, au besoin, sélectionnez le nom du produit de nouveau. Cliquez avec le bouton de droite sur le travail d'impression suspendu, cliquez sur **Annuler** et cliquez sur **Oui**.
  - **Windows 7** : Cliquez sur  et sélectionnez **Périphériques et imprimantes**. Cliquez avec le bouton de droite de la souris sur le nom du produit, sélectionnez **Afficher les travaux d'impression en cours** et, au besoin, sélectionnez le nom du produit de nouveau. Cliquez avec le bouton de droite de la souris sur le travail d'impression suspendu, cliquez sur **Annuler** et cliquez sur **Oui**.
  - **Windows Vista** : Cliquez sur  et sélectionnez **Panneau de configuration**. Cliquez sur **Imprimante** sous **Matériel et audio**, cliquez avec le bouton de droite de la souris sur le nom de votre produit, puis sélectionnez **Ouvrir**. Cliquez avec le bouton de droite de la souris sur le travail d'impression bloqué, cliquez sur **Annuler** et cliquez sur **Oui**.
  - **Windows XP** : Cliquez sur **Démarrer** et sélectionnez **Imprimantes et télécopieurs**. (Ou ouvrez le **Panneau de configuration**, sélectionnez **Imprimantes et autres périphériques** au besoin, et sélectionnez **Imprimantes et télécopieurs**.) Cliquez avec le bouton de droite de la souris sur le nom du produit, sélectionnez **Ouvrir**, cliquez avec le bouton de droite de la souris sur le travail d'impression suspendu, cliquez sur **Annuler** et cliquez sur **Oui**.
- Si vous aviez raccordé votre produit à votre ordinateur au moyen d'un concentrateur USB, branchez votre produit directement à votre ordinateur.
- Si des caractères erronés apparaissent toujours sur vos tirages, essayez de brancher votre produit à l'aide d'un câble différent.

**Sujet parent:** [Résolution des problèmes de mise en page et de contenu](#)

## Taille ou position de l'image incorrecte

Si la taille ou la position de votre image imprimée est incorrecte, essayez ces solutions :

- Assurez-vous d'avoir sélectionné les bons paramètres de taille du papier et de disposition dans le programme d'impression et dans le logiciel d'impression.

- Assurez-vous que le papier est bien positionné pour l'alimentation dans l'imprimante.

Vous pouvez utiliser l'option d'aperçu dans le logiciel d'impression pour vérifier les marges avant d'imprimer.

**Sujet parent:** [Résolution des problèmes de mise en page et de contenu](#)

**Tâches associées**

[Sélection des paramètres d'impression de base - Windows](#)

[Sélection des paramètres d'impression de base - OS X](#)

[Sélection des options de mise en page - Windows](#)

[Sélection des options de mise en page - OS X](#)

**Sujets reliés**

[Chargement du papier](#)

## Tirage incliné

Si vos tirages sont inclinés, essayez ces solutions :

- Assurez-vous que le guide-papier est contre le côté du papier.
- Sélectionnez un paramètre de qualité d'impression supérieur dans le logiciel d'impression.
- Désactivez tout paramètre d'impression à vitesse rapide dans le logiciel de votre produit.
- Alignez la tête d'impression.
- Assurez-vous que le produit n'est pas incliné lors de l'impression.

**Sujet parent:** [Résolution des problèmes de mise en page et de contenu](#)

**Concepts associés**

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

**Tâches associées**

[Sélection des paramètres d'impression de base - OS X](#)

[Sélection des paramètres d'impression avancés - Windows](#)

**Sujets reliés**

[Chargement du papier](#)

## Résolution des problèmes de qualité d'impression

Consultez ces sections si vos tirages présentent un problème de qualité d'impression, mais que l'image semble correcte sur l'écran de votre ordinateur.

**Remarque:** Lorsque vous imprimez en utilisant AirPrint, les paramètres d'impression diffèrent de ceux mentionnés dans ce manuel. Consultez le site Web d'Apple pour obtenir des détails.

[Tirage présentant des lignes claires ou foncées](#)

[Tirage flou ou maculé](#)

[Tirage estompé ou comportant des vides](#)

[Tirage granuleux](#)

[Les couleurs du tirage sont incorrectes](#)

**Sujet parent:** [Résolution des problèmes](#)

**Sujets reliés**

[Résolution des problèmes de qualité de l'image numérisée](#)

## **Tirage présentant des lignes claires ou foncées**

Si vous remarquez des lignes claires ou foncées sur vos tirages (aussi appelées bandes), essayez ces solutions avant d'imprimer de nouveau :

- Exécutez une vérification des buses pour voir si l'une des buses de la tête d'impression est bouchée. Ensuite, nettoyez la tête d'impression, au besoin.
- Assurez-vous que le paramètre de type de papier correspond bien au papier que vous avez chargé.
- Assurez-vous que la face d'impression du papier est chargée correctement selon votre produit.
- Désactivez tout paramètre d'impression à vitesse rapide dans le logiciel de votre produit.
- Alignez la tête d'impression.
- Vous pourriez avoir besoin de remplacer les cartouches d'encre.

**Sujet parent:** [Résolution des problèmes de qualité d'impression](#)

**Concepts associés**

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

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

**Références associées**

[Paramètres Type ou Support](#)

**Tâches associées**

[Sélection des paramètres d'impression avancés - Windows](#)

[Sélection des préférences d'impression - OS X](#)

## Sujets reliés

[Remplacement des cartouches d'encre](#)

### Tirage flou ou maculé

Si vos tirages sont flous ou maculés, essayez ces solutions :

- Assurez-vous que votre papier n'est pas humide, frisé, vieux ou chargé incorrectement dans votre produit.
- Pour les papiers spéciaux, utilisez une feuille de support ou chargez une seule feuille à la fois.
- Assurez-vous que votre papier est conforme aux spécifications pour votre produit.
- Utilisez des supports d'impression Epson pour assurer une bonne saturation et absorption des encres d'origine Epson.
- Assurez-vous que le paramètre de type de papier sélectionné dans le logiciel d'impression correspond bien au papier que vous avez chargé.
- Retirez chaque feuille du plateau de sortie dès l'impression terminée.
- Évitez de manipuler les tirages imprimés sur du papier glacé immédiatement après l'impression.
- Désactivez tout paramètre d'impression à vitesse rapide dans le logiciel de votre produit.
- Si vous utilisez du papier pour impression recto verso et que vous imprimez des images sombres ou fortement saturées au recto de la feuille, il se pourrait que votre tirage soit maculé au recto après l'impression au verso. Imprimez d'abord le côté avec l'image ou le texte le moins foncé pour éviter le maculage.
- Exécutez une vérification des buses pour voir si l'une des buses de la tête d'impression est bouchée. Ensuite, nettoyez la tête d'impression, au besoin.
- Alignez la tête d'impression.
- Nettoyez le circuit papier.

**Remarque:** Le produit ne fonctionnera pas correctement s'il est incliné. Placez-le sur une surface plane, stable et plus grande que sa base vers tous les côtés.

**Sujet parent:** [Résolution des problèmes de qualité d'impression](#)

#### Concepts associés

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

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



**Références associées**

[Papiers Epson disponibles](#)

[Caractéristiques du papier](#)

**Tâches associées**

[Sélection des paramètres d'impression de base - Windows](#)

[Sélection des paramètres d'impression avancés - Windows](#)

[Sélection des paramètres d'impression de base - OS X](#)

[Sélection des préférences d'impression - OS X](#)

[Nettoyage du circuit papier](#)

**Sujets reliés**

[Chargement du papier](#)

**Tirage estompé ou comportant des vides**

Si vos tirages sont estompés ou comportent des vides, essayez ces solutions :

- Exécutez une vérification des buses pour voir si l'une des buses de la tête d'impression est bouchée. Ensuite, nettoyez la tête d'impression, au besoin.
- Les cartouches d'encre sont peut-être périmées ou leur niveau d'encre est peut-être faible; vous pourriez avoir besoin de les remplacer.
- Assurez-vous que le paramètre de type de papier correspond bien au papier que vous avez chargé.
- Assurez-vous que votre papier n'est pas humide, frisé, vieux ou chargé incorrectement dans votre produit.
- Alignez la tête d'impression.
- Nettoyez le circuit papier.

**Sujet parent:** [Résolution des problèmes de qualité d'impression](#)

**Concepts associés**

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

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

**Tâches associées**

[Sélection des paramètres d'impression de base - Windows](#)

[Sélection des paramètres d'impression de base - OS X](#)

[Nettoyage du circuit papier](#)

## Sujets reliés

[Remplacement des cartouches d'encre](#)

[Chargement du papier](#)

## Tirage granuleux

Si vos tirages sont granuleux, essayez ces solutions :

- Assurez-vous que la face d'impression du papier est chargée correctement selon votre produit.
- Sélectionnez un paramètre de qualité d'impression supérieur et désactivez tout paramètre d'impression à vitesse rapide dans le logiciel de votre produit.
- Exécutez une vérification des buses pour voir si l'une des buses de la tête d'impression est bouchée. Ensuite, nettoyez la tête d'impression, au besoin.
- Alignez la tête d'impression.
- Il pourrait être nécessaire d'augmenter la résolution de l'image ou d'imprimer dans un format plus petit; consultez la documentation du logiciel.

**Remarque:** Les images provenant d'Internet pourraient être de basse résolution et résulter en des tirages de mauvaise qualité.

- Si vous comptez agrandir l'image dans un programme d'édition d'images, vous devez augmenter le paramètre de résolution afin d'obtenir une qualité d'image élevée. Augmentez la résolution de l'image selon l'augmentation de la taille de l'image. Par exemple, si la résolution est de 300 ppp (point par pouce) et que vous décidez de doubler la taille de l'image, modifiez le paramètre de résolution à 600 ppp.

**Remarque:** Les paramètres de résolution élevés augmentent la taille des fichiers, donc plus de temps sera nécessaire pour le traitement et l'impression. Prenez en considération les limitations de votre système informatique lorsque vous sélectionnez une résolution, et choisissez la résolution la plus basse possible de qualité acceptable afin d'obtenir des fichiers dont la taille est facile à traiter.

**Sujet parent:** [Résolution des problèmes de qualité d'impression](#)

## Concepts associés

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

## Tâches associées

[Sélection des paramètres d'impression avancés - Windows](#)

[Sélection des paramètres d'impression de base - OS X](#)

[Sélection des préférences d'impression - OS X](#)

**Sujets reliés**

[Chargement du papier](#)

## **Les couleurs du tirage sont incorrectes**

Si les couleurs de vos tirages sont incorrectes, essayez ces solutions :

- Assurez-vous que le paramètre de type de papier correspond bien au papier que vous avez chargé.
- Assurez-vous que le paramètre **Noir/Niveaux de gris** ou **Niveaux de gris** n'est pas sélectionné dans le logiciel d'impression.
- Exécutez une vérification des buses pour voir si l'une des buses de la tête d'impression est bouchée. Ensuite, nettoyez la tête d'impression, au besoin.
- Les cartouches d'encre sont peut-être périmées ou leur niveau d'encre est peut-être faible; vous pourriez avoir besoin de les remplacer.
- Après l'impression, les couleurs dans votre tirage doivent sécher. Au cours de cette période de séchage, les couleurs pourraient être différentes de ce à quoi vous vous attendiez. Pour accélérer le séchage, n'empilez pas vos tirages les uns sur les autres.
- Les couleurs imprimées ne correspondent jamais exactement aux couleurs affichées à l'écran. Cependant, vous pouvez utiliser un système de gestion des couleurs pour obtenir une concordance aussi précise que possible. Essayez d'utiliser les options de gestion des couleurs dans le logiciel d'impression.
- Pour de meilleurs résultats, utilisez toujours de l'encre et du papier d'origine Epson.

**Sujet parent:** [Résolution des problèmes de qualité d'impression](#)

**Concepts associés**

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

**Références associées**

[Papiers Epson disponibles](#)

**Tâches associées**

[Sélection des paramètres d'impression avancés - Windows](#)

[Gestion des couleurs - OS X](#)

**Sujets reliés**

[Remplacement des cartouches d'encre](#)

## Résolution des problèmes de numérisation

Consultez ces solutions si vous avez des problèmes de numérisation avec votre produit.

[Le logiciel de numérisation ne fonctionne pas correctement](#)

[Impossible de lancer Epson Scan](#)

**Sujet parent:** [Résolution des problèmes](#)

### Le logiciel de numérisation ne fonctionne pas correctement

Si votre logiciel de numérisation ne fonctionne pas correctement, essayez ces solutions :

- Assurez-vous que votre ordinateur dispose de suffisamment de mémoire et répond aux exigences système pour votre système d'exploitation.
- Assurez-vous que votre ordinateur n'est pas en mode d'économie d'énergie, soit en mode attente ou veille. Si c'est le cas, quittez le mode attente ou veille et redémarrez le logiciel de numérisation.
- Si vous avez mis à jour votre système d'exploitation, mais que vous n'avez pas réinstallé le logiciel de numérisation, essayez de le réinstaller.

**Remarque:** Avec OS X, en plus de pouvoir numériser avec Transfert d'images, vous pouvez télécharger et installer le logiciel de numérisation Epson Scan. Epson Scan offre des ajustements d'image et des fonctions de correction de photo additionnels pour améliorer les images numérisées, et offre également une interface pour les logiciels de numérisation ROC conformes au protocole TWAIN. Pour télécharger Epson Scan, visitez le site de téléchargement des pilotes d'Epson ([téléchargements des É.-U.](#) ou [téléchargements du Canada](#)).

**Sujet parent:** [Résolution des problèmes de numérisation](#)

#### Références associées

[Exigences système - Windows](#)

[Exigences système - OS X](#)

### Impossible de lancer Epson Scan

Si vous ne pouvez pas lancer Epson Scan, essayez ces solutions :

- Assurez-vous que votre produit est sous tension et que les câbles d'interface sont bien connectés aux deux extrémités.
- Assurez-vous que l'application Epson Scan est bien sélectionnée dans le logiciel de numérisation.

- Assurez-vous que votre ordinateur n'est pas en mode d'économie d'énergie, soit en mode attente ou veille. Si c'est le cas, quittez le mode attente ou veille et redémarrez Epson Scan.
- Vérifiez les paramètres de connexion et testez la connexion en utilisant les paramètres d'Epson Scan :

**Windows 8.x** : Naviguez vers l'écran **Applications** et sélectionnez **Configuration EPSON Scan**. Assurez-vous que le bon paramètre **Connexion** est sélectionné, puis cliquez sur le bouton **Test**.

**Windows** (autres versions) : Cliquez sur  ou **Démarrer** > **Tous les programmes** ou **Programmes** > **EPSON** > **EPSON Scan** > **Configuration EPSON Scan**. Assurez-vous que le bon paramètre **Connexion** est sélectionné, puis cliquez sur le bouton **Test**.

**OS X** : Ouvrez le dossier **Applications**, cliquez sur **Epson Software** et cliquez sur **Configuration EPSON Scan**. Assurez-vous que le bon paramètre **Connexion** est sélectionné, puis cliquez sur le bouton **Test**.

- Assurez-vous qu'il n'y a pas plusieurs versions d'Epson Scan installées. Si c'est le cas, désinstallez les deux versions et réinstallez une seule version.
- Si vous avez mis à jour votre système d'exploitation, mais que vous n'avez pas réinstallé le programme Epson Scan, essayez de le réinstaller.

**Remarque:** Avec OS X, en plus de pouvoir numériser avec Transfert d'images, vous pouvez télécharger et installer le logiciel de numérisation Epson Scan. Epson Scan offre des ajustements d'image et des fonctions de correction de photo additionnels pour améliorer les images numérisées, et offre également une interface pour les logiciels de numérisation ROC conformes au protocole TWAIN. Pour télécharger Epson Scan, visitez le site de téléchargement des pilotes d'Epson ([téléchargements des É.-U.](#) ou [téléchargements du Canada](#)).

**Sujet parent:** [Résolution des problèmes de numérisation](#)

**Tâches associées**

[Numérisation avec OS X en utilisant Transfert d'images](#)

**Sujets reliés**

[Lancement d'une numérisation](#)

## Résolution des problèmes de qualité de l'image numérisée

Consultez ces sections si une image numérisée vers votre ordinateur présente un problème de qualité.

[L'image n'est constituée que de quelques points](#)

[Une ligne de points apparaît dans toutes les images numérisées](#)

Les lignes droites d'une image apparaissent courbées  
L'image est déformée ou floue  
Les couleurs de l'image sont inégales sur les bords  
L'image est trop sombre  
Le verso du document original apparaît sur l'image numérisée  
Des motifs d'ondulation apparaissent dans l'image  
L'image a été numérisée à l'envers  
Les couleurs des images numérisées ne correspondent pas aux couleurs d'origine  
La zone de numérisation n'est pas réglable dans l'aperçu Miniature  
Les bords de l'image numérisée sont rognés

**Sujet parent:** Résolution des problèmes

**Sujets reliés**

Résolution des problèmes de qualité d'impression

## **L'image n'est constituée que de quelques points**

Si votre image numérisée n'est constituée que de quelques points, essayez ces solutions :

- Assurez-vous que le document est bien placé sur la vitre d'exposition, face à numériser vers le bas.
- Si vous numérisez en utilisant le paramètre **Noir & Blanc** d'Epson Scan, ajustez le paramètre **Seuil Noir/Blanc** et numérisez de nouveau.

**Sujet parent:** Résolution des problèmes de qualité de l'image numérisée

**Références associées**

Réglages de l'image disponibles - Mode loisirs

Réglages de l'image disponibles - Mode bureautique

Réglages de l'image disponibles - Mode professionnel

**Tâches associées**

Positionnement des originaux sur la vitre d'exposition du scanner

## **Une ligne de points apparaît dans toutes les images numérisées**

Si une ligne de points apparaît dans toutes vos images numérisées, nettoyez la vitre du scanner avec un chiffon doux, sec et non pelucheux ou utilisez une petite quantité de nettoyant pour vitres sur le chiffon, au besoin. Les serviettes en papier ne sont pas recommandées.

**Mise en garde:** Ne vaporisez pas de nettoyant directement sur la vitre d'exposition du scanner.

**Sujet parent:** [Résolution des problèmes de qualité de l'image numérisée](#)

**Tâches associées**

[Nettoyage de votre produit](#)

## **Les lignes droites d'une image apparaissent courbées**

Si les lignes droites d'un original semblent courbées dans l'image numérisée, assurez-vous de placer votre original bien droit lorsque vous le numérisez.

**Sujet parent:** [Résolution des problèmes de qualité de l'image numérisée](#)

**Tâches associées**

[Positionnement des originaux sur la vitre d'exposition du scanner](#)

## **L'image est déformée ou floue**

Si une image numérisée apparaît déformée ou floue, essayez ces solutions :

- Assurez-vous que votre original n'est pas froissé ou gondolé. Cela peut empêcher l'original de reposer à plat sur la vitre du scanner.
- Ne déplacez pas votre original ou votre produit durant la numérisation.
- Le produit ne fonctionnera pas correctement s'il est incliné. Placez le produit sur une surface plane, stable et plus grande que sa base vers tous les côtés.
- Réglez ces paramètres Epson Scan (si disponibles) et essayez de numériser de nouveau :
  - Sélectionnez le paramètre **Netteté**.
  - Réglez le paramètre **Option d'Auto Exposition**.
  - Augmentez le paramètre **Résolution**.

**Sujet parent:** [Résolution des problèmes de qualité de l'image numérisée](#)

**Sujets reliés**

[Sélection des paramètres Epson Scan](#)

## **Les couleurs de l'image sont inégales sur les bords**

Si vous numérisez un original épais ou déformé, couvrez ses bords avec du papier afin de bloquer la lumière extérieure lorsque vous le numérisez.

**Sujet parent:** [Résolution des problèmes de qualité de l'image numérisée](#)

## L'image est trop sombre

Si votre image numérisée est trop sombre, essayez ces solutions :

- Réglez ces paramètres Epson Scan (si disponibles) et essayez de numériser de nouveau :
  - **Option d'Auto Exposition**
  - **Luminosité**
  - **Ajustements de l'histogramme**
- Vérifiez les paramètres de luminosité et de contraste définis pour l'écran de votre ordinateur.

**Sujet parent:** [Résolution des problèmes de qualité de l'image numérisée](#)

**Sujets reliés**

[Sélection des paramètres Epson Scan](#)

## Le verso du document original apparaît sur l'image numérisée

Si l'image du verso d'un papier mince apparaît sur l'image numérisée, placez une feuille de papier noir sur l'original et numérisez-le de nouveau.

**Sujet parent:** [Résolution des problèmes de qualité de l'image numérisée](#)

## Des motifs d'ondulation apparaissent dans l'image

Le motif d'ondulation (appelé « effet de moiré ») consiste en des hachures croisées apparaissant sur l'image numérisée d'un document imprimé. Il est causé par des interférences créées par les différents angles de trame du scanner et la trame de demi-tons du document original. Pour réduire cet effet, ajustez les paramètres Epson Scan suivants (si disponibles) et essayez de numériser à nouveau :

- Sélectionnez le paramètre **Détramage**.
- Sélectionnez un paramètre **Résolution** de valeur inférieure.

**Sujet parent:** [Résolution des problèmes de qualité de l'image numérisée](#)

**Sujets reliés**

[Sélection des paramètres Epson Scan](#)

## L'image a été numérisée à l'envers

Votre produit a numérisé l'image en utilisant le paramètre **Orientaion photo auto**. Ce paramètre analyse l'aperçu pour repérer des visages, le ciel ou d'autres traits et fait pivoter la photo correctement lorsqu'elle est numérisée, au besoin. Si votre photo n'est pas correctement orientée, décochez le paramètre **Orientaion photo auto** et numérisez de nouveau.



**Remarque:** Le paramètre **Orientation photo auto** ne fonctionnera pas lors de la numérisation de journaux, de magazines, d'illustrations, de dessins au trait ou d'images plus petites que 2 po (5,1 cm) sur l'un ou l'autre des côtés.

**Sujet parent:** [Résolution des problèmes de qualité de l'image numérisée](#)

**Tâches associées**

[Numérisation en Mode auto](#)

## **Les couleurs des images numérisées ne correspondent pas aux couleurs d'origine**

Les couleurs imprimées ne peuvent pas correspondre exactement aux couleurs de votre moniteur d'ordinateur, car les imprimantes et les moniteurs utilisent des systèmes de couleurs différents : les moniteurs utilisent le système RGB (rouge, vert et bleu) et les imprimantes utilisent le système CMYK (cyan, magenta, jaune et noir).

Vérifiez les capacités de concordance des couleurs et de gestion des couleurs de l'ordinateur, la carte graphique et le logiciel que vous utilisez afin de voir s'ils ont une incidence sur la palette de couleurs que vous voyez sur votre écran.

Pour ajuster les couleurs de votre image numérisée, réglez ces paramètres Epson Scan (si disponibles) et essayez de numériser de nouveau :

- Modifiez le paramètre **Type d'image** et expérimentez avec différentes combinaisons des prochains paramètres.
- Réglez le paramètre **Correction des tonalités**.
- Réglez le paramètre **Option d'Auto Exposition**.

**Sujet parent:** [Résolution des problèmes de qualité de l'image numérisée](#)

**Sujets reliés**

[Sélection des paramètres Epson Scan](#)

## **La zone de numérisation n'est pas réglable dans l'aperçu Miniature**

Si vous ne pouvez pas régler la zone de numérisation lorsque vous visionnez un aperçu en Miniature dans Epson Scan, essayez ces solutions :

- Créez une zone de numérisation en traçant un rectangle de sélection sur l'image en aperçu et en modifiant la taille de ce dernier, au besoin.
- Passez en mode d'aperçu Normal, si disponible, et prévisualisez votre image à nouveau.

**Sujet parent:** [Résolution des problèmes de qualité de l'image numérisée](#)

**Concepts associés**

[Directives pour l'aperçu des images](#)

**Tâches associées**

[Sélection de la zone de numérisation - Mode loisirs](#)

[Sélection de la zone de numérisation - Mode bureautique](#)

[Sélection de la zone de numérisation - Mode professionnel](#)

**Les bords de l'image numérisée sont rognés**

Si les bords d'une image numérisée sont rognés, assurez-vous que votre original est bien placé pour la numérisation. Au besoin, éloignez légèrement votre original des bords de la vitre du scanner.

**Sujet parent:** [Résolution des problèmes de qualité de l'image numérisée](#)

**Tâches associées**

[Positionnement des originaux sur la vitre d'exposition du scanner](#)

**Résolution des problèmes de carte mémoire**

Consultez ces solutions si vous avez des problèmes de carte mémoire avec votre produit.

[La carte mémoire ne s'insère pas dans la fente](#)

[Impossible de voir ou d'imprimer des photos depuis une carte mémoire](#)

[Impossible de transférer des photos vers ou depuis une carte mémoire](#)

**Sujet parent:** [Résolution des problèmes](#)

**La carte mémoire ne s'insère pas dans la fente**

Si une carte mémoire ne s'insère pas correctement dans une fente, ne forcez pas. Il est possible qu'il faille utiliser un adaptateur avec la carte.

**Sujet parent:** [Résolution des problèmes de carte mémoire](#)

**Références associées**

[Types de carte mémoire](#)

**Tâches associées**

[Insertion d'une carte mémoire](#)

## Impossible de voir ou d'imprimer des photos depuis une carte mémoire

Si vous ne pouvez pas voir ou imprimer des photos depuis une carte mémoire insérée dans votre produit, essayez ces solutions :

- Assurez-vous d'avoir inséré une seule carte mémoire à la fois.
- Assurez-vous que votre carte mémoire est compatible avec le produit.
- Assurez-vous que les fichiers sur votre carte mémoire sont dans le bon format.
- Si vous avez trop de photos sur votre carte mémoire, il est possible que vous ne voyiez pas toutes les photos. Vous pouvez aussi être invité à sélectionner un groupe de photos par date. Réduisez le nombre de photos sur votre carte ou sélectionnez un groupe de photos à la fois. Vérifiez les spécifications de carte mémoire pour le nombre maximum de photos.

**Sujet parent:** [Résolution des problèmes de carte mémoire](#)

### Références associées

[Types de carte mémoire](#)

[Caractéristiques des cartes mémoire](#)

[Spécifications des fichiers sur les cartes mémoire](#)

### Tâches associées

[Insertion d'une carte mémoire](#)

## Impossible de transférer des photos vers ou depuis une carte mémoire

Si vous avez des problèmes avec le transfert des photos vers ou depuis une carte mémoire insérée dans votre produit, essayez ces solutions :

- Assurez-vous d'avoir inséré une seule carte mémoire à la fois.
- Assurez-vous que votre carte mémoire est compatible avec le produit.
- Assurez-vous que votre produit est correctement connecté à votre ordinateur.
- Si vous transférez des photos sur la carte mémoire, vérifiez que la languette de protection en écriture de la carte mémoire permet l'écriture sur la carte. Assurez-vous que la mémoire disponible sur la carte est suffisante.
- Assurez-vous que le paramètre de partage de fichiers de votre produit est configuré correctement.

**Sujet parent:** [Résolution des problèmes de carte mémoire](#)

### Références associées

[Types de carte mémoire](#)

[Caractéristiques des cartes mémoire](#)

[Spécifications des fichiers sur les cartes mémoire](#)

#### **Tâches associées**

[Insertion d'une carte mémoire](#)

#### **Sujets reliés**

[Transfert de photos sur une carte mémoire](#)

## **Désinstallation des logiciels du produit**

Si vous avez un problème qui nécessite de désinstaller et de réinstaller vos logiciels, suivez les instructions pour votre système d'exploitation.

[Réinstallation des logiciels du produit - Windows](#)

[Réinstallation des logiciels du produit - OS X](#)

**Sujet parent:** [Résolution des problèmes](#)

## **Réinstallation des logiciels du produit - Windows**

Vous pouvez désinstaller et réinstaller les logiciels de votre produit pour résoudre certains problèmes.

1. Mettez le produit hors tension.
2. Débranchez tous les câbles d'interface.
3. Choisissez une des méthodes suivantes :
  - **Windows 8.x** : Naviguez vers l'écran **Applications** et sélectionnez **Panneau de configuration > Programmes > Programmes et fonctionnalités**. Sélectionnez l'option de désinstallation pour votre produit Epson, puis sélectionnez **Désinstaller/Modifier**.

**Remarque:** Si vous voyez une fenêtre **Contrôle de compte d'utilisateur**, cliquez sur **Oui** ou **Continuer**.

Sélectionnez votre produit de nouveau, au besoin, puis sélectionnez **OK**, et cliquez sur **Oui** pour confirmer la désinstallation.

- **Windows** (autres versions) : Cliquez sur  ou **Démarrer**, puis sélectionnez **Tous les programmes** ou **Programmes**. Sélectionnez **EPSON**, sélectionnez votre produit, puis cliquez sur **Désinstallation du pilote d'impression EPSON**.

**Remarque:** Si vous voyez une fenêtre **Contrôle de compte d'utilisateur**, cliquez sur **Oui** ou **Continuer**.

Dans la fenêtre suivante, sélectionnez votre produit et cliquez sur **OK**. Ensuite, suivez les instructions à l'écran.

4. Effectuez l'une des étapes suivantes pour désinstaller Epson Event Manager, puis suivez les instructions à l'écran :
  - **Windows 8.x** : Sélectionnez **Epson Event Manager** et cliquez sur **Désinstaller**.
  - **Windows 7/Windows Vista** : Ouvrez l'utilitaire **Panneau de configuration** de Windows. Sélectionnez **Programmes et Fonctionnalités**. (Si vous utilisez l'affichage classique, sélectionnez **Programmes** et cliquez sur **Désinstaller un programme**.) Sélectionnez **EPSON Event Manager** et cliquez sur **Ajout/Suppression de programmes**.
  - **Windows XP** : Ouvrez l'utilitaire **Panneau de configuration** Windows. Double-cliquez sur **Ajout/Suppression de programmes**. Sélectionnez **EPSON Event Manager** et cliquez sur **Modifier/supprimer**.
5. Effectuez l'une des étapes suivantes pour désinstaller Epson Scan, puis suivez les instructions à l'écran :
  - **Windows 8.x/Windows 7/Windows Vista** : Sélectionnez **EPSON Scan** et cliquez sur **Désinstaller/Modifier**.
  - **Windows XP** : Sélectionnez **EPSON Scan** et cliquez sur **Modifier/Supprimer**.
6. Redémarrez votre ordinateur et consultez l'affiche *Point de départ* pour réinstaller vos logiciels.

**Remarque:** Si la réinstallation des logiciels de votre produit ne résout pas le problème, communiquez avec Epson.

**Sujet parent:** [Désinstallation des logiciels du produit](#)

## Réinstallation des logiciels du produit - OS X

Dans la plupart des cas, les utilisateurs de Mac n'ont pas besoin de désinstaller les logiciels du produit existants avant d'effectuer une réinstallation. Cependant, vous pouvez télécharger l'utilitaire Uninstaller depuis le site Web de soutien d'Epson pour désinstaller les logiciels du produit comme décrit ici.

**Remarque:** Si la réinstallation des logiciels de votre produit ne résout pas le problème, communiquez avec Epson.

1. Pour télécharger l'utilitaire Uninstaller, visitez le site de téléchargements d'Epson ([téléchargements aux États-Unis](#) ou [téléchargements au Canada](#)).
2. Suivez les instructions à l'écran pour installer Uninstaller.

3. Quittez toutes les applications en cours d'exécution sur votre Mac.
4. Double-cliquez sur l'icône **Uninstaller**.
5. Cochez la case pour chaque programme informatique que vous souhaitez désinstaller.
6. Cliquez sur **Uninstall** (Désinstaller).
7. Suivez les instructions à l'écran pour désinstaller les logiciels.
8. Réinstallez le logiciel du produit.

**Remarque:** Si vous désinstallez le pilote d'impression, mais que le nom de votre produit apparaît toujours dans la fenêtre **Imprimantes et fax** ou **Imprimantes et scanners**, sélectionnez le nom de votre produit et cliquez sur l'icône – (supprimer) pour l'enlever.

**Sujet parent:** [Désinstallation des logiciels du produit](#)

## Comment obtenir de l'aide

Si vous avez besoin de contacter Epson pour obtenir des services de soutien technique, utilisez l'une des options suivantes :

### Assistance via Internet

Consultez le site Web [epson.ca](http://epson.ca) et cliquez sur **Français**. Pour télécharger les pilotes, cliquez sur **Pilotes et soutien**. Pour communiquer avec Epson par courriel, veuillez cliquer sur **Soutien par courriel**. Ensuite, suivez les instructions à l'écran.

### Appel téléphonique avec un représentant du soutien

Avant de communiquer avec Epson pour obtenir du soutien, ayez les informations suivantes sous la main :

- Nom de produit
- Numéro de série du produit (situé sur une étiquette sur le produit)
- Preuve d'achat (telle qu'un reçu de magasin) et date d'achat
- Configuration informatique
- Description du problème

Ensuite, composez le numéro suivant :

- États-Unis : 562 276-4382, de 6 h à 20 h, heure du Pacifique, du lundi au vendredi et de 7 h à 16 h, heure du Pacifique, le samedi.

- Canada : 905 709-3839, de 6 h à 20 h, heure du Pacifique, du lundi au vendredi et de 7 h à 16 h, heure du Pacifique, le samedi.

Les jours et les heures de service peuvent changer sans préavis. Des frais d'interurbain peuvent s'appliquer.

**Achat de fournitures et d'accessoires**

Vous pouvez acheter de l'encre et du papier d'origine Epson à l'adresse [epson.com/ink3](http://epson.com/ink3) (États-Unis) ou [epson.ca](http://epson.ca) (Canada). Vous pouvez également vous procurer d'autres fournitures auprès d'un revendeur Epson autorisé. Composez le 1 800 463-7766 pour obtenir les coordonnées du revendeur le plus proche.

**Sujet parent:** [Résolution des problèmes](#)

---

# Caractéristiques techniques

Les sections suivantes présentent les caractéristiques techniques de votre produit.

**Remarque:** Epson offre un programme de recyclage des produits Epson en fin de vie. Veuillez consulter [ce site](#) pour obtenir des informations sur la façon de retourner votre produit Epson pour une élimination appropriée (site Web disponible en anglais seulement).

[Exigences système - Windows](#)

[Exigences système - OS X](#)

[Caractéristiques de l'impression](#)

[Caractéristiques de la numérisation](#)

[Caractéristiques du papier](#)

[Caractéristiques de la zone d'impression](#)

[Caractéristiques des cartouches d'encre](#)

[Caractéristiques des cartes mémoire](#)

[Caractéristiques des dimensions](#)

[Caractéristiques électriques](#)

[Caractéristiques environnementales](#)

[Caractéristiques de l'interface](#)

[Caractéristiques de l'interface réseau](#)

[Caractéristiques de normes et de conformité](#)

## Exigences système - Windows

Pour utiliser votre produit et ses logiciels, votre ordinateur doit fonctionner sous l'un des systèmes d'exploitation Microsoft suivants :

- Windows 8.x
- Windows 7
- Windows Vista
- Windows XP Professional x64 Edition
- Windows XP SP3



**Remarque:** Visitez le site Web de soutien d'Epson [epson.com/support](http://epson.com/support) (É.-U.) ou [epson.ca/support](http://epson.ca/support) (Canada) pour obtenir des informations récentes concernant la compatibilité et les pilotes pour votre produit.

**Sujet parent:** [Caractéristiques techniques](#)

## Exigences système - OS X

Pour utiliser votre produit et son logiciel, votre Mac doit fonctionner sous l'un des systèmes d'exploitation suivants :

- OS X 10.9.x
- OS X 10.8.x
- OS X 10.7.x
- OS X 10.6.x
- OS X 10.5.8

**Remarque:** Visitez le site Web de soutien d'Epson [epson.com/support](http://epson.com/support) (É.-U.) ou [epson.ca/support](http://epson.ca/support) (Canada) pour obtenir des informations récentes concernant la compatibilité et les pilotes pour votre produit.

**Sujet parent:** [Caractéristiques techniques](#)

## Caractéristiques de l'impression

<b>Fente d'insertion du papier</b>	Alimenteur, introduction par le haut
<b>Capacité de l'alimenteur</b>	Environ 100 feuilles de 20 lb (75 g/m <sup>2</sup> ); chargez le papier de format légal ou le papier de format personnalisé une feuille à la fois

**Sujet parent:** [Caractéristiques techniques](#)

## Caractéristiques de la numérisation

<b>Type de scanneur</b>	Couleur, à plat
<b>Dispositif photoélectrique</b>	Capteur de ligne CIS
<b>Nombre de pixels effectifs</b>	10 200 × 14 040 pixels à 1200 ppp

<b>Taille du document</b>	Maximum : 8,5 × 11,7 po (216 × 297 mm) Vitre d'exposition : lettre US ou A4
<b>Résolution de numérisation</b>	1200 ppp (numérisation principale) 2400 ppp (numérisation secondaire)
<b>Résolution de sortie</b>	50 à 4 800, 7 200 et 9 600 ppp 50 à 4 800 ppp par incréments de 1 ppp
<b>Données d'image</b>	16 bits par pixel par couleur interne 8 bits par pixel externe (maximum)
<b>Source lumineuse</b>	DEL

Sujet parent: [Caractéristiques techniques](#)

## Caractéristiques du papier

**Remarque:** Étant donné que la qualité d'une marque ou d'un type de papier peut être modifiée par le fabricant à tout moment, Epson ne peut garantir la qualité d'un type de papier de marque autre qu'Epson. Faites toujours l'essai du support d'impression avant d'acheter des quantités importantes ou d'imprimer des travaux à grand tirage.

### Feuilles individuelles

<b>Dimensions</b>	A4 (8,3 × 11,7 po [210 × 297 mm]) A6 (4,1 × 5,8 po [105 × 148 mm]) Lettre (8,5 × 11 po [216 × 279 mm]) Légal (8,5 × 14 po [216 × 356 mm]) 4 × 6 po (102 × 152 mm) 5 × 7 po (127 × 178 mm) 8 × 10 po (203 × 254 mm) 3,5 × 5 po (89 × 127 mm) Rapport 16:9 (4 × 7,1 po [102 × 181 mm]) Demi-lettre (5,5 × 8,5 po [140 × 216 mm])
-------------------	---

<b>Types de papier</b>	Papier ordinaire et papier spéciaux distribués par Epson
<b>Épaisseur</b>	0,003 à 0,004 po (0,08 à 0,11 mm)
<b>Poids</b>	17 lb (64 g/m <sup>2</sup> ) à 24 lb (90 g/m <sup>2</sup> )

#### Enveloppes

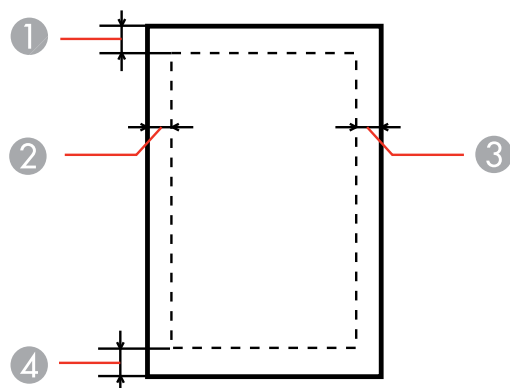
<b>Dimensions</b>	N° 10 (4,1 × 9,5 po [105 × 241 mm])
<b>Types de papier</b>	Papier ordinaire
<b>Poids</b>	20 lb (75 g/m <sup>2</sup> ) à 24 lb (90 g/m <sup>2</sup> )

Sujet parent: [Caractéristiques techniques](#)

## Caractéristiques de la zone d'impression

**Remarque:** Lorsque vous imprimez avec la fonction sans marges, il se peut que la qualité d'impression se dégrade dans la zone d'impression agrandie.

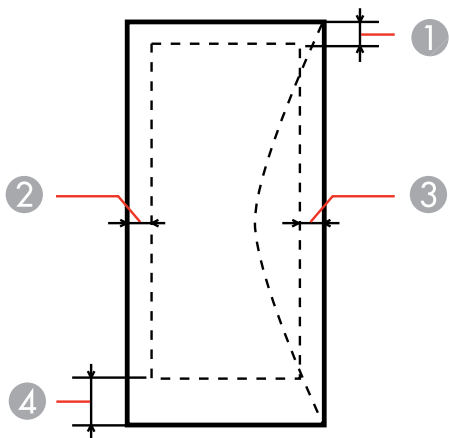
#### Feuilles individuelles



- 1 Haut : 0,12 po (3 mm) minimum
- 2 Gauche : 0,12 po (3 mm) minimum
- 3 Droite : 0,12 po (3 mm) minimum

4 Bas : 0,12 po (3 mm) minimum

### Enveloppes



1 Gauche : 0,12 po (3 mm) minimum

2 Bas : 0,20 po (5 mm) minimum

3 Haut : 0,20 po (5 mm) minimum

4 Droite : 0,78 po (20 mm) minimum

Sujet parent: [Caractéristiques techniques](#)

## Caractéristiques des cartouches d'encre

**Remarque:** Nous vous recommandons d'utiliser des cartouches Epson d'origine et de ne pas les remplir. L'utilisation d'autres produits peut nuire à la qualité d'impression et risque d'endommager l'imprimante.

Les cartouches incluses avec l'imprimante ont été conçues seulement pour la configuration de l'imprimante et non pas pour la revente. Une partie de l'encre est utilisée pour le chargement de l'imprimante et le reste de l'encre sera utilisé pour l'impression. Le rendement varie considérablement selon les images imprimées, les paramètres d'impression, le type de papier, la fréquence d'utilisation et la température. Pour assurer la qualité des tirages, une petite quantité d'encre reste dans la cartouche après que le témoin de remplacement de cartouche s'allume.

<b>Couleur</b>	Noir, Cyan, Magenta, Jaune
<b>Durée de vie des cartouches</b>	Emballage ouvert : 6 mois Emballage intact : n'utilisez pas la cartouche si la date d'expiration indiquée sur l'emballage est dépassée.
<b>Température</b>	Stockage : -4 à 104 °F (-20 à 40 °C) 1 mois à 104 °F (40 °C) L'encre gèle à 10,4 °F (-12 °C). L'encre dégèle et devient utilisable après environ 3 heures à 77 °F (25 °C).

**Remarque:** Pour les meilleurs résultats, utilisez les cartouches dans les six mois suivant leur déballage.

**Sujet parent:** [Caractéristiques techniques](#)

**Références associées**

[Numéros de pièce des cartouches d'encre](#)

## Caractéristiques des cartes mémoire

**Remarque:** Il faut un adaptateur pour les cartes marquées d'un astérisque (\*); consultez la documentation de votre adaptateur pour des détails sur son utilisation.

<b>Types compatibles</b>	Memory Stick Duo
	Memory Stick PRO Duo
	Memory Stick PRO-HG Duo
	Memory Stick Micro*
	MagicGate Memory Stick Duo
	SDXC
	SDHC
	SD
	miniSDXC*
	miniSDHC*
	miniSD*
	microSDXC
	microSDHC*
	microSD*
<b>Format de support DCF</b>	DCF (Design rule for Camera File system) conforme à la version 1.0 ou 2.0
<b>Exigences de tension</b>	3,3 V
	Intensité maximale : 450 mA

**Remarque:** Tous les types de cartes sont conformes à la version standard.

**Sujet parent:** [Caractéristiques techniques](#)

**Références associées**

[Spécifications des fichiers sur les cartes mémoire](#)

## Caractéristiques des dimensions

<b>Hauteur</b>	Stockage : 5,7 po (145 mm)
	Mode d'impression : 11 po (279 mm)

<b>Largeur</b>	Stockage : 15,4 po (390 mm) Mode d'impression : 15,4 po (390 mm)
<b>Profondeur</b>	Stockage : 11,8 po (300 mm) Mode d'impression : 20,8 po (528 mm)
<b>Poids</b> (sans les cartouches d'encre)	9,5 lb (4,3 kg)

Sujet parent: [Caractéristiques techniques](#)

## Caractéristiques électriques

<b>Alimentation en électricité</b>	100 à 240 V
<b>Intervalle de tension d'entrée</b>	90 à 264 V
<b>Intervalle de fréquence nominale</b>	50/60 Hz
<b>Intervalle de fréquence d'entrée</b>	49,5/60,5 Hz
<b>Courant nominal</b>	0,5 à 0,3 A
<b>Consommation électrique</b> (Modèle 100 100 à 240 V)	Copie autonome : 13 W (ISO/IEC 24712) Mode prêt : 6,5 W Mode de veille : 2,7 W Mode hors tension : 0,3 W

Sujet parent: [Caractéristiques techniques](#)

## Caractéristiques environnementales

<b>Température</b>	Fonctionnement : 50 à 95 °F (10 à 35 °C) Stockage : -4 à 104 °F (-20 à 40 °C) 1 mois à 104 °F (40 °C)
--------------------	---

<b>Humidité</b>	Fonctionnement : 20 à 80 % HR
(sans condensation)	Stockage : 5 à 85 % HR

Sujet parent: [Caractéristiques techniques](#)

## Caractéristiques de l'interface

<b>Type d'interface</b>	USB haute vitesse (classe de périphériques pour ordinateurs)
-------------------------	--

Sujet parent: [Caractéristiques techniques](#)

## Caractéristiques de l'interface réseau

<b>LAN sans fil standard</b>	IEEE 802.11b/g/n
<b>Sécurité sans fil</b>	WPA-PSK (TKIP/AES); WPA2 compatible avec soutien pour WPA/WPA2 Personal WEP (64/128 bits)
<b>Bande de fréquence</b>	2,4 GHz
<b>Mode de communication</b>	Mode infrastructure Mode Ad hoc

**Remarque:** Conforme aux normes IEEE 802.11 b/g ou IEEE 802.11 b/g/n, selon l'endroit où l'appareil a été acheté.

Sujet parent: [Caractéristiques techniques](#)

## Caractéristiques de normes et de conformité

<b>États-Unis</b>	Sécurité : UL60950-1 CEM : FCC partie 15 sous-partie B classe B
<b>Canada</b>	Sécurité : CAN/CSA C22.2 No. 60950-1 CEM : CAN/CSA-CEI/IEC CISPR 22 classe B



Cet équipement contient le module sans fil suivant :

- Fabricant : Askey Computer Corporation
- Type : WLU6777-D69 (RoHS)

Ce produit est conforme au Chapitre 15 du Règlement FCC et RSS-210 du Règlement IC. Epson décline toute responsabilité en cas de non-respect des normes de sécurité suite à la modification non recommandée du produit. L'utilisation est soumise aux deux conditions suivantes : (1) le périphérique ne peut pas causer d'interférences nuisibles et (2) l'appareil doit accepter toute interférence en réception, y compris les interférences causant un dysfonctionnement de l'appareil.

Pour éviter les interférences radio du service sous licence, l'appareil doit être utilisé à l'intérieur et être éloigné des fenêtres afin de garantir une protection optimale. Le matériel (ou l'antenne émettrice) placé à l'extérieur doit faire l'objet d'une autorisation.

**Sujet parent:** [Caractéristiques techniques](#)

---

## Avis

Vérifiez ces sections pour des avis importants concernant votre produit.

**Remarque:** Epson offre un programme de recyclage des produits Epson en fin de vie. Veuillez consulter [ce site](#) pour obtenir des informations sur la façon de retourner votre produit Epson pour une élimination appropriée (site Web disponible en anglais seulement).

[Déclaration de conformité avec la FCC](#)

[Avis concernant les logiciels](#)

[Marques de commerce](#)

[Avis sur les droits d'auteur](#)

## Déclaration de conformité avec la FCC

### Pour les utilisateurs américains

À l'issue des tests dont il a fait l'objet, cet appareil a été déclaré conforme aux normes des appareils numériques de classe B conformément à la partie 15 de la réglementation FCC. Ces normes sont destinées à assurer un niveau de protection adéquat contre les interférences dans les installations résidentielles. Cet appareil produit, utilise et peut émettre des fréquences radioélectriques et, s'il n'est pas installé ou utilisé conformément aux directives, peut brouiller les ondes radio ou télévision. Toutefois, il est impossible de garantir qu'aucune interférence ne se produira dans une installation particulière. Si cet appareil brouille la réception des ondes radio et télévision, ce que vous pouvez déterminer en éteignant et en rallumant l'appareil, nous vous encourageons à prendre l'une ou plusieurs des mesures correctives suivantes :

- Réorientez ou déplacez l'antenne réceptrice.
- Éloignez l'appareil du récepteur.
- Branchez l'appareil sur une autre prise ou un autre circuit que celui du récepteur.
- Demandez conseil auprès du revendeur de l'appareil ou d'un technicien radio/télévision expérimenté.

### AVERTISSEMENT

Le branchement d'un câble d'interface non blindé à ce matériel entraînera l'annulation de l'homologation FCC de cet appareil et risque de causer des interférences dépassant les limites établies par la FCC pour ce matériel. Il incombe à l'utilisateur de se procurer et d'utiliser un câble d'interface blindé avec cet appareil. Si l'appareil est doté de plusieurs connecteurs d'interface, évitez de connecter des câbles à

des interfaces inutilisées. Toute modification non expressément autorisée par le fabricant peut annuler la permission d'utilisation du matériel de l'utilisateur.

#### **Pour les utilisateurs au Canada**

This Class B digital apparatus meets all requirements of the Canadian Interference-Causing Equipment Regulations.

*Cet appareil numérique de la classe B respecte toutes les exigences du Règlement sur le matériel brouilleur du Canada.*

**Sujet parent:** [Avis](#)

## **Avis concernant les logiciels**

### **LICENCE DES LOGICIELS LIBRES**

1. This printer product includes open source software programs listed in Section 6) according to the license terms of each open source software program.
2. We provide the source code of the GPL Programs, LGPL Programs and Apache License Program (each is defined in Section 6) until five (5) years after the discontinuation of same model of this printer product. If you desire to receive the source code above, please contact the customer support of your region. You shall comply with the license terms of each open source software program.
3. The open source software programs are WITHOUT ANY WARRANTY; without even the implied warranty of MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. See the license agreements of each open source software program for more details, which are described in OSS.pdf on your Printer Software CD.
4. OpenSSL toolkit  
This printer product includes software developed by the OpenSSL project for use in the OpenSSL Toolkit (<http://www.openssl.org/>).  
This product includes cryptographic software written by Eric Young ([eay@cryptsoft.com](mailto:eay@cryptsoft.com)).
5. The license terms of each open source software program are described in OSS.pdf on your Printer Software CD.
6. The list of open source software programs which this printer product includes are as follows.

### **GNU GPL**

This printer product includes the open source software programs which apply the GNU General Public License Version 2 or later version ("GPL Programs").

The list of GPL Programs:

base-passwd-3.5.7  
busybox-1.2.2.1  
ifupdown-0.6.8  
kernel-2.6.18  
lsp-arm-versatile926ejs-2.6.18\_pro500  
module-init-tools-3.2pre1  
mount-2.12  
net-tools-1.60  
netbase-4.29  
psmisc-21.5  
readline-libs-5.0  
sysvinit-2.86  
udev-0.093  
udhcp 0.9.8cvs20050124-5  
util-linux-2.12  
usb8786

### **GNU LGPL**

This printer product includes the open source software programs which apply the GNU Lesser General Public License Version 2 or later version ("LGPL Programs").

The list of LGPL Programs:

uclibc-0.9.29  
libusb-libs-0.1.12  
zeroconf 0.6.1-1  
iksemel 1.4

### **Apache License**

This printer product includes the open source software program "Bonjour" which apply the Apache License Version 2.0 ("Apache License Program").

### **Bonjour License**

This printer product includes the open source software program "Bonjour " which applies the terms and conditions provided by owner of the copyright to the "Bonjour ".

**Net-SNMP license**

This printer product includes the open source software program "Net-SNMP" which applies the terms and conditions provided by owner of the copyright to the "Net-SNMP".

**OpenSSL License/Original SSLeay License**

This printer product includes the open source software program "OpenSSL toolkit" which applies the license terms of OpenSSL License and Original SSLeay License.

**BSD License (Berkeley Software Distribution License)**

This printer product includes the open source software programs which apply the Berkeley Software Distribution License ("BSD Programs").

The list of BSD Programs:

busybox-1.2.2.1

util-linux-2.12

mount-2.12

mvutils-2.8.4

netkit-ftp-0.17

netkit-base-0.17

portmap-5beta

**Sun RPC License**

This printer product includes the open source software programs which apply the Sun RPC License ("Sun RPC Programs").

The list of Sun RPC Programs:

busybox- 1.2.2.1

netkit-inetd-0.17

portmap-5beta

**TCP Wrappers license**

This printer product includes the open source software program "libwrap-libs-7.6 " which applies the terms and conditions provided by owner of the copyright to the "TCP Wrappers".

**libncurses license**

This printer product includes the open source software program "libncurses-5.4 " which applies the terms and conditions provided by owner of the copyright to the "libncurses".

**busybox license**

This printer product includes the open source software program "busybox- 1.2.2.1 " which applies the terms and conditions provided by owner of the copyright to the "busybox".

**linux-ftpd license**

This printer product includes the open source software program "linux-ftpd-0.17 " which applies the terms and conditions provided by owner of the copyright to the "linux-ftpd".

**ARC4 license**

This printer product includes the open source software program "ARC4" which applies the terms and conditions provided by owner of the copyright to the "ARC4".

**json\_parser license**

This printer product includes the open source software program "json\_parser" which applies the terms and conditions provided by owner of the copyright to the " json\_parser ".

**MD5 license**

This printer product includes the open source software program "MD5" which applies the terms and conditions provided by owner of the copyright to the " MD5 ".

**AES license**

This printer product includes the open source software program "AES" which applies the terms and conditions provided by owner of the copyright to the "AES".

**SHA1 license**

This printer product includes the open source software program "SHA1" which applies the terms and conditions provided by owner of the copyright to the "SHA1".

**Sujet parent:** [Avis](#)

## **Marques de commerce**

EPSON® et Supplies Central® sont des marques déposées; Epson iPrint<sup>MC</sup>, Remote Print<sup>MC</sup> et Epson Connect<sup>MC</sup> sont des marques de commerce; et EPSON Exceed Your Vision est un logotype déposé Seiko Epson Corporation.

Apple, iPad, iPhone, iPod touch, Mac et OS X sont des marques de commerce d'Apple Inc., enregistrées aux É.-U. et dans d'autres pays. AirPrint et le logo AirPrint sont des marques de commerce d'Apple Inc.

Avis général : les autres noms de produit figurant dans le présent document ne sont cités qu'à titre d'identification et peuvent être des marques de commerce de leurs propriétaires respectifs. Epson renonce à tous les droits associés à ces marques.



**Sujet parent:** [Avis](#)

## **Avis sur les droits d'auteur**

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire, de conserver dans un système central ou de transmettre le contenu de cette publication sous quelque forme et par quelque moyen que ce soit – reproduction électronique ou mécanique, photocopie, enregistrement ou autre – sans la permission écrite préalable de Seiko Epson Corporation. L'information contenue dans la présente ne peut être utilisée qu'avec ce produit Epson. Epson décline toute responsabilité en cas d'utilisation de cette information avec d'autres produits.

Ni Seiko Epson Corporation ni ses sociétés affiliées ne peuvent être tenues responsables par l'acheteur de ce produit ou par des tiers de tout dommage, pertes, frais ou dépenses encourus par l'acheteur ou les tiers suite à : un accident, le mauvais usage ou l'usage abusif de ce produit, ou de modifications, réparations ou altérations non autorisées du produit, ou (sauf aux É.-U.) du manquement à respecter strictement les instructions d'utilisation et d'entretien de Seiko Epson Corporation.

Seiko Epson Corporation décline toute responsabilité en cas de dommages ou de problèmes découlant de l'utilisation d'options ou de produits consommables autres que les produits désignés comme produits d'origine Epson ou comme produits approuvés pour Epson par Seiko Epson Corporation.

Seiko Epson Corporation ne pourra être tenue responsable des dommages résultant des interférences électromagnétiques se produisant à la suite de l'utilisation de câbles d'interface autres que ceux désignés par Seiko Epson Corporation comme étant des Produits approuvés par Epson.

L'information contenue dans ce guide peut être modifiée sans préavis.

[Accord pour le logiciel LibTIFF](#)

[Note concernant l'utilisation responsable du matériel protégé par les lois sur les droits d'auteur](#)

[Délai par défaut avant l'activation du mode d'économie d'énergie des produits Epson](#)

[Attribution des droits réservés](#)

**Sujet parent:** [Avis](#)

## Accord pour le logiciel LibTIFF

Droits d'auteur (c) 1988-1997 Sam Leffler

Droits d'auteur (c) 1991-1997 Silicon Graphics, Inc.

Le droit d'utiliser, de copier, de modifier, de diffuser et de vendre le présent logiciel et sa documentation est gracieusement accordé en vertu des présentes, sous réserve que (i) les avis de droits d'auteur ci-dessus et le présent avis d'autorisation figurent dans chaque exemplaire du logiciel et de la documentation connexe, et (ii) que les noms Sam Leffler et Silicon Graphics ne soient mentionnés dans aucune publicité ou promotion du logiciel sans autorisation expresse, préalable et écrite de Sam Leffler et de Silicon Graphics.

LE LOGICIEL EST FOURNI EN L'ÉTAT ET SANS GARANTIE D'AUCUNE SORTE, EXPRESSE, IMPLICITE OU AUTRE, Y COMPRIS, MAIS SANS S'Y LIMITER, TOUTE GARANTIE DE QUALITÉ MARCHANDE OU D'APTITUDE À UNE FIN PARTICULIÈRE.

EN AUCUN CAS SAM LEFFLER OU SILICON GRAPHICS NE POURRONT ÊTRE TENUS RESPONSABLES DE DOMMAGES SPÉCIAUX, ACCIDENTELS, INDIRECTS OU ACCESSOIRES D'AUCUNE SORTE, OU DE DOMMAGES QUELCONQUES RÉSULTANT DE LA PERTE D'EXPLOITATION, DE DONNÉES OU DE PROFITS, QUE LA POSSIBILITÉ DE TELS DOMMAGES AIT ÉTÉ ANNONCÉE OU NON, QUELLE QUE PUISSE ÊTRE LA PRÉSOMPTION DE RESPONSABILITÉ, RÉSULTANTE OU SOUS-JACENTE À L'UTILISATION OU AUX PERFORMANCES DE CE LOGICIEL.

**Sujet parent:** [Avis sur les droits d'auteur](#)

## Note concernant l'utilisation responsable du matériel protégé par les lois sur les droits d'auteur

Epson encourage les utilisateurs de ses produits à faire preuve de responsabilité et à respecter les lois sur les droits d'auteur. Dans certains pays, la loi permet une reproduction ou réutilisation limitée de matériel protégé dans certaines circonstances, mais ces dernières sont parfois moins étendues que le croient certaines personnes. Pour toute question relative aux droits d'auteur, communiquez avec votre conseiller juridique.

**Sujet parent:** [Avis sur les droits d'auteur](#)

## Délai par défaut avant l'activation du mode d'économie d'énergie des produits Epson

Ce produit passera en mode veille après une certaine période de non utilisation. L'intervalle de temps est déterminé en usine afin de s'assurer que le produit rencontre les normes d'efficacité énergétique d'Energy Star et il ne peut être modifié par l'utilisateur.

**Sujet parent:** [Avis sur les droits d'auteur](#)



## **Attribution des droits réservés**

© 2015 Epson America, Inc.

12/15

CPD-36514R5

**Sujet parent:** [Avis sur les droits d'auteur](#)