



Guide de l'utilisateur Perfection V19/V39

Table des matières

Guide de l'utilisateur Perfection V19/V39	7
Caractéristiques générales du scanner	8
Pièces du scanner.....	8
Boutons et témoins du scanner	11
Utilisation du support du scanner	11
Positionnement des originaux sur le scanner	16
Positionnement des originaux sur la vitre d'exposition du scanner.....	16
Placement des originaux lors de l'utilisation du support du scanner.....	19
Positionnement de documents épais	23
Numérisation	24
Lancement d'une numérisation	24
Démarrage d'une numérisation à partir d'un bouton du scanner	24
Modification des paramètres par défaut des boutons de numérisation	26
Lancement d'une numérisation en utilisant l'icône Epson Scan	27
Numérisation à l'aide de Document Capture Pro ou Document Capture	28
Lancement d'une numérisation à partir d'un programme de numérisation	32
Sélection des paramètres Epson Scan	34
Modes de numérisation	34
Sélection du mode de numérisation	35
Numérisation en Mode auto.....	35
RégLAGES de l'image disponibles - Mode auto	38
Numérisation en Mode loisirs	38
Sélection de la zone de numérisation - Mode loisirs	41
RégLAGES de l'image disponibles - Mode loisirs.....	44
Numérisation en Mode bureautique.....	45
Sélection de la zone de numérisation - Mode bureautique.....	47
RégLAGES de l'image disponibles - Mode bureautique	49
Numérisation en Mode professionnel	50
Paramètres de type d'image disponibles - Mode professionnel	53
RégLAGES de l'image disponibles - Mode professionnel	53

Sélection de la taille de l'image numérisée - Mode professionnel	55
Directives pour l'aperçu des images	58
Directives pour modifier la résolution de la numérisation.....	58
Réglage des paramètres de fichier numérisé	60
Types de fichiers numérisés et paramètres en option disponibles	61
Numérisation de projets spéciaux	62
Numérisation vers des destinations en ligne en utilisant Easy Photo Scan	63
Numérisation à l'aide d'Easy Photo Scan.....	63
Téléversement d'images numérisées sur Facebook.....	65
Téléversement d'images numérisées vers Google Photos	67
Téléversement d'images numérisées vers Evernote	69
Téléversement d'images numérisées vers SugarSync	71
Téléversement d'images numérisées dans un Dossier Web	73
Envoi d'images numérisées par courriel	75
Enregistrement d'images numérisées dans un dossier.....	77
Paramètres de fichiers JPEG Epson.....	78
Paramètres de fichiers TIFF et Multi-TIFF Epson	79
Restauration de la couleur des photos pendant la numérisation	81
Numérisation vers un serveur SharePoint ou un service de nuage	81
Numérisation de documents ayant plusieurs pages vers des fichiers distincts - Windows	83
Juxtaposition de deux images dans Epson ScanSmart.....	85
Numérisation vers un fichier PDF à l'aide d'un bouton du scanner	88
Ajustements de l'image disponibles - Param. Num. vers PDF	93
Utilisation du scanner en guise de photocopieur - Copy Utility	94
Nettoyage et transport de votre scanner.....	98
Nettoyage de votre scanner	98
Transport du scanner	98
Résolution des problèmes.....	100
Témoins d'état du scanner	100
Résolution des problèmes de numérisation	101
Le scanner ne se met pas sous tension ou il se met hors tension de façon inattendue	101
Les boutons du scanner ne fonctionnent pas de la façon prévue	102
Le logiciel de numérisation ne fonctionne pas correctement	103

Impossible de lancer Epson Scan	103
La numérisation est lente.....	104
Impossible de numériser en utilisant l'aperçu des images miniatures	104
Résolution des problèmes de qualité de l'image numérisée.....	104
L'image n'est constituée que de quelques points.....	105
Une ligne de points apparaît dans toutes les images numérisées	105
Les lignes droites d'une image apparaissent courbées	105
L'image est déformée ou floue.....	106
Les couleurs de l'image sont inégales sur les bords	106
L'image est trop sombre	106
Le verso du document original apparaît sur l'image numérisée	107
Des motifs d'ondulation apparaissent dans l'image	107
L'image a été numérisée à l'envers	107
Les couleurs des images numérisées ne correspondent pas aux couleurs d'origine.....	107
La zone de numérisation n'est pas réglable en mode d'aperçu Miniature.....	108
Les bords de l'image numérisée sont rognés	108
Les caractères ne sont pas reconnus lors de la conversion en texte pouvant être modifié (reconnaissance optique des caractères).....	109
Désinstallation des logiciels du scanner.....	109
Désinstallation des logiciels de numérisation - Windows.....	109
Désinstallation des logiciels de numérisation - Mac.....	110
Comment obtenir de l'aide.....	111
Caractéristiques techniques	113
Exigences système - Windows.....	113
Exigences système - Mac.....	113
Caractéristiques générales	114
Caractéristiques des dimensions	114
Caractéristiques électriques	115
Caractéristiques environnementales	115
Caractéristiques de l'interface USB	115
Caractéristiques de normes et de conformité	116
Avis.....	117
Consignes de sécurité importantes	117

Délai par défaut avant l'activation du mode d'économie d'énergie des produits Epson	118
Restrictions relatives à la copie	118
Marques de commerce.....	119
Avis sur les droits d'auteur.....	120
Accord pour le logiciel LibTIFF	120
Note concernant l'utilisation responsable du matériel protégé par les lois sur les droits d'auteur	121
Attribution du droit d'auteur.....	121

Guide de l'utilisateur Perfection V19/V39

Bienvenue au *Guide de l'utilisateur* de l'appareil Perfection V19/V39.

Pour une version PDF imprimable de ce guide, cliquez [ici](#).

Caractéristiques générales du scanner

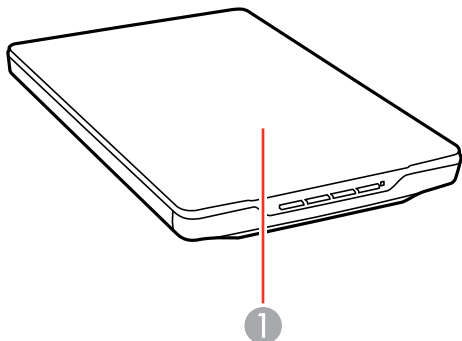
Consultez ces sections pour en savoir plus sur les fonctionnalités de base de votre scanner.

[Pièces du scanner](#)

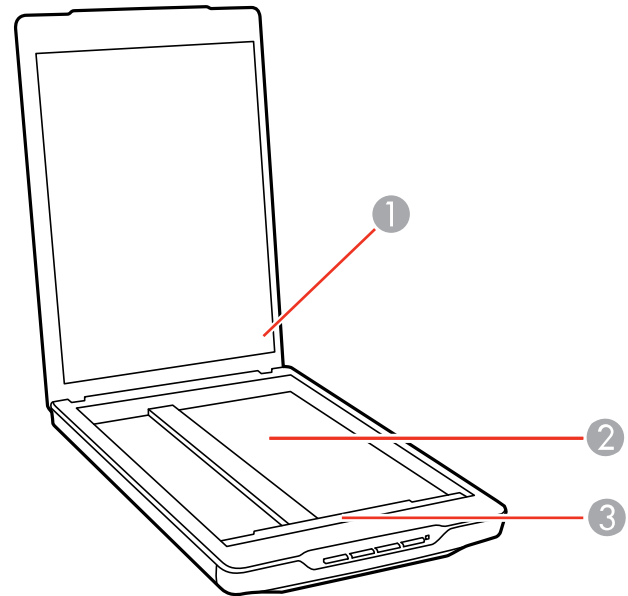
[Boutons et témoins du scanner](#)

[Utilisation du support du scanner](#)

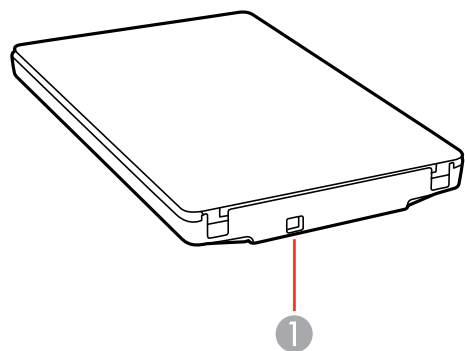
Pièces du scanner



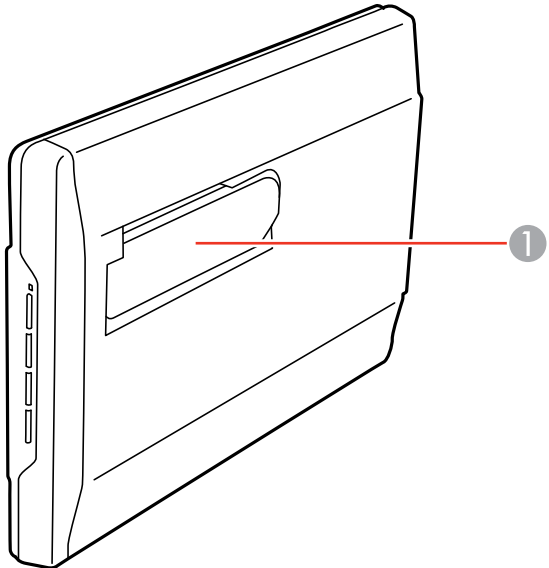
1 Capot du scanner



- 1 Cache pour documents
- 2 Vitre d'exposition
- 3 Chariot (sous la vitre d'exposition)



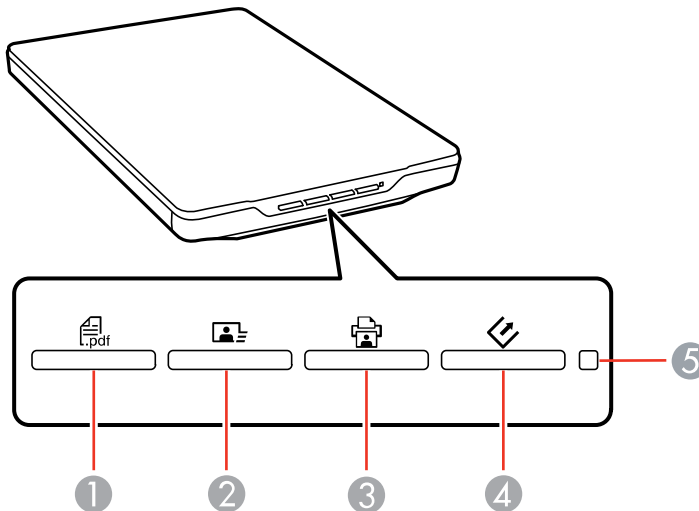
1 Port USB



1 Support du scanner

Sujet parent: [Caractéristiques générales du scanner](#)

Boutons et témoins du scanner



- 1 Bouton PDF
- 2 Bouton d'envoi
- 3 Bouton de copie
- 4 Bouton de démarrage
- 5 Témoin d'état

Sujet parent: [Caractéristiques générales du scanner](#)

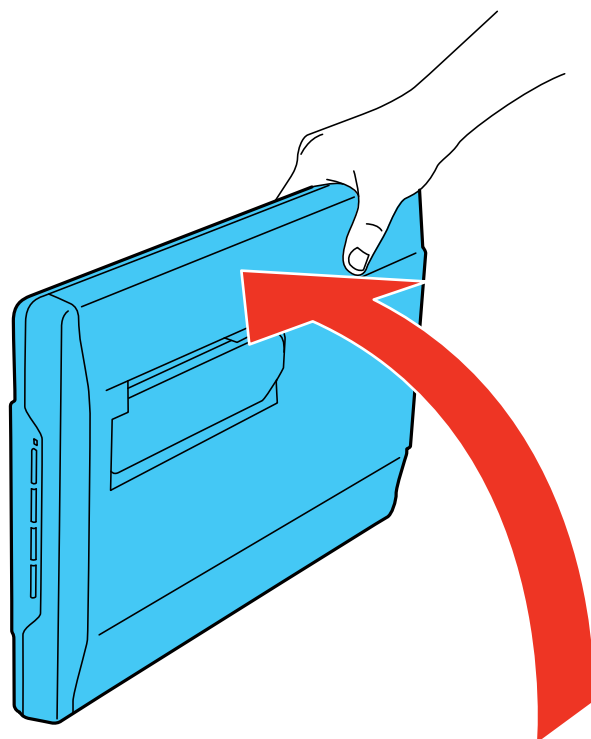
Références associées

[Témoins d'état du scanner](#)

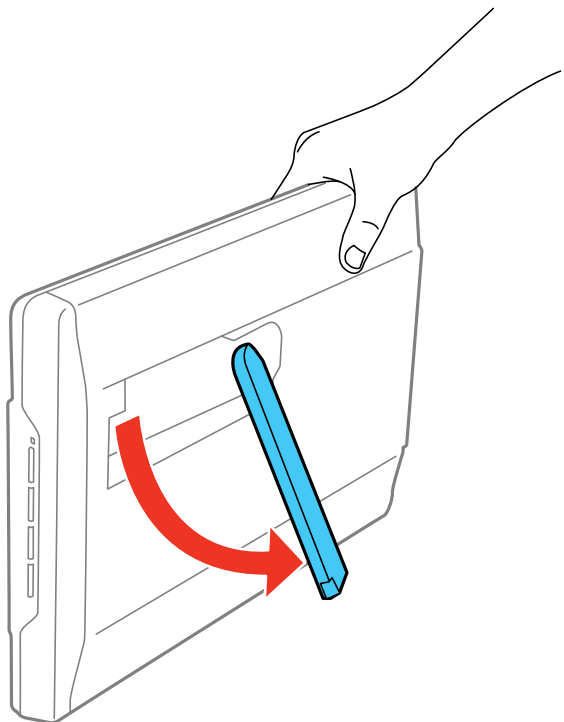
Utilisation du support du scanner

Le scanner peut être utilisé en position verticale si vous disposez d'un espace restreint.

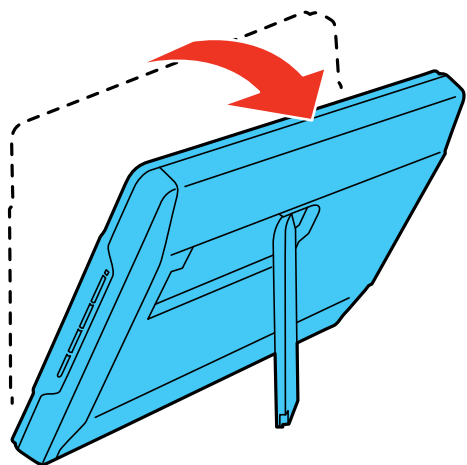
1. Placez le scanner en position verticale.



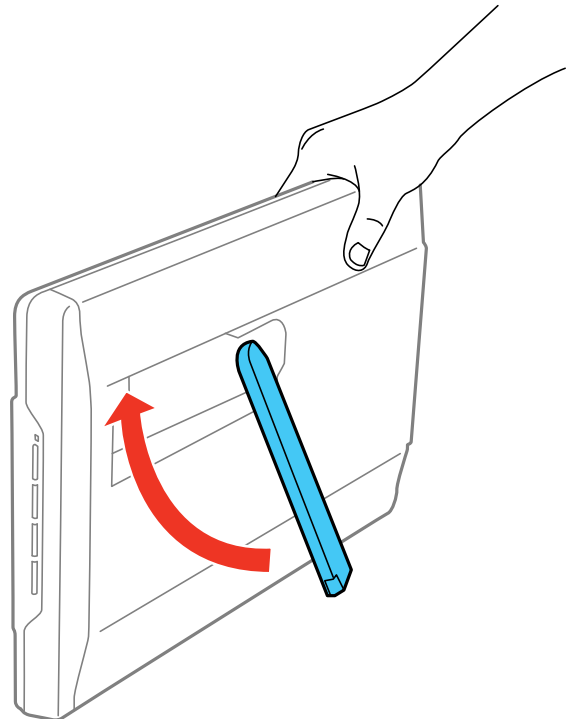
2. Déployez le support du scanner depuis l'arrière jusqu'à ce qu'il s'enclenche en place.



3. Inclinez le scanner jusqu'à ce qu'il soit appuyé contre le support.



4. Si vous souhaitez ranger le support, faites-le pivoter à l'arrière du scanner.



Sujet parent: [Caractéristiques générales du scanner](#)

Positionnement des originaux sur le scanner

Suivez les instructions ci-dessous pour placer vos originaux sur le scanner.

Mise en garde: Ne placez rien sur le dessus de votre scanner 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](#)

[Placement des originaux lors de l'utilisation du support du scanner](#)

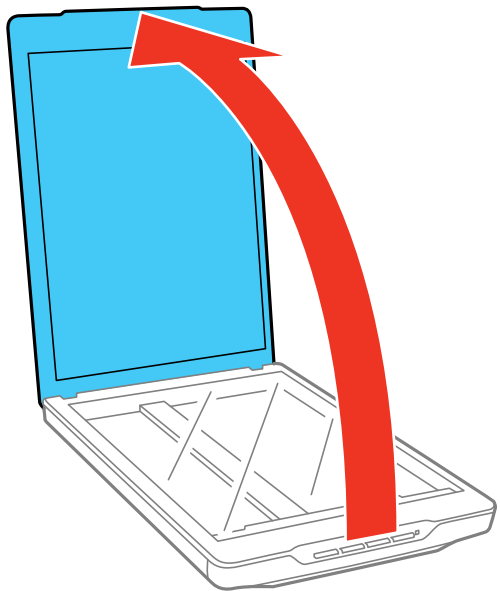
[Positionnement de documents épais](#)

Positionnement des originaux sur la vitre d'exposition du scanner

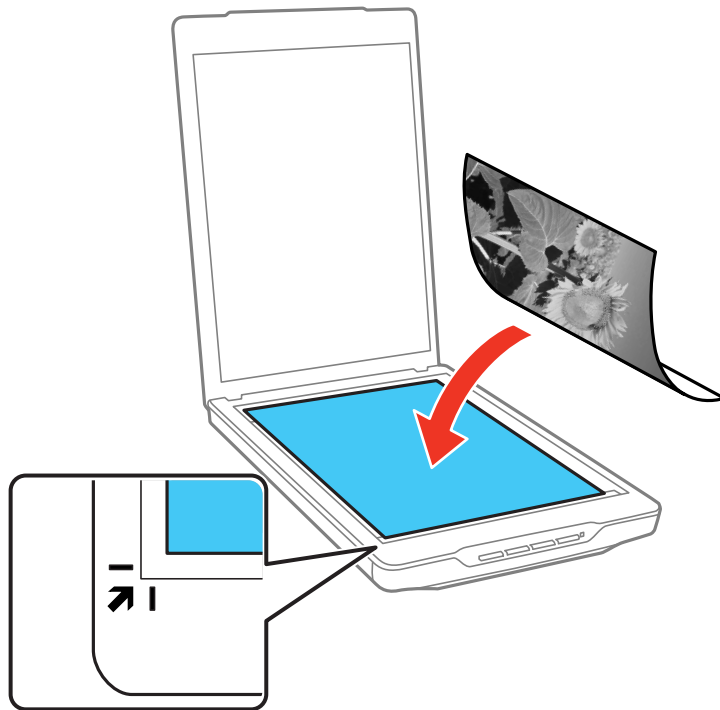
Vous pouvez placer les originaux directement sur la vitre d'exposition du scanner.

Mise en garde: Ne placez pas d'objets lourds sur la vitre d'exposition du scanner et n'appuyez pas sur la vitre avec une force excessive, ou vous pourriez endommager le scanner. Ne laissez pas de photos sur la vitre d'exposition pour une période de temps prolongée, ou elles pourraient adhérer à la vitre d'exposition.

1. Ouvrez le capot du scanner.



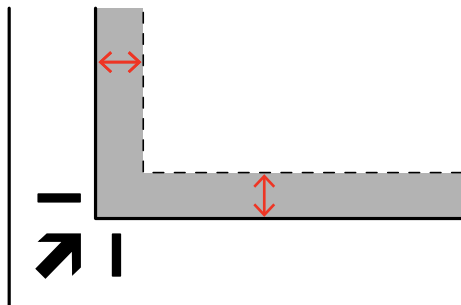
2. Placez l'original face vers le bas sur la vitre d'exposition du scanner avec le bord supérieur orienté tel qu'indiqué. Faites glisser l'original près des bords du coin indiqué.



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.

Remarque: Il est possible que les bords gauche et supérieur de vos originaux soient rognés de 0,1 po (2,5 mm). Si vous numérisez en Mode Auto ou en utilisant l'aperçu miniature dans un autre mode

d'Epson Scan, il est possible que les bords latéraux et supérieur de votre original soient rognés de 0,24 po (6 mm). Eloignez votre original des bords afin d'éviter qu'il soit rogné.



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

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

Tâches associées

[Numérisation en Mode auto](#)

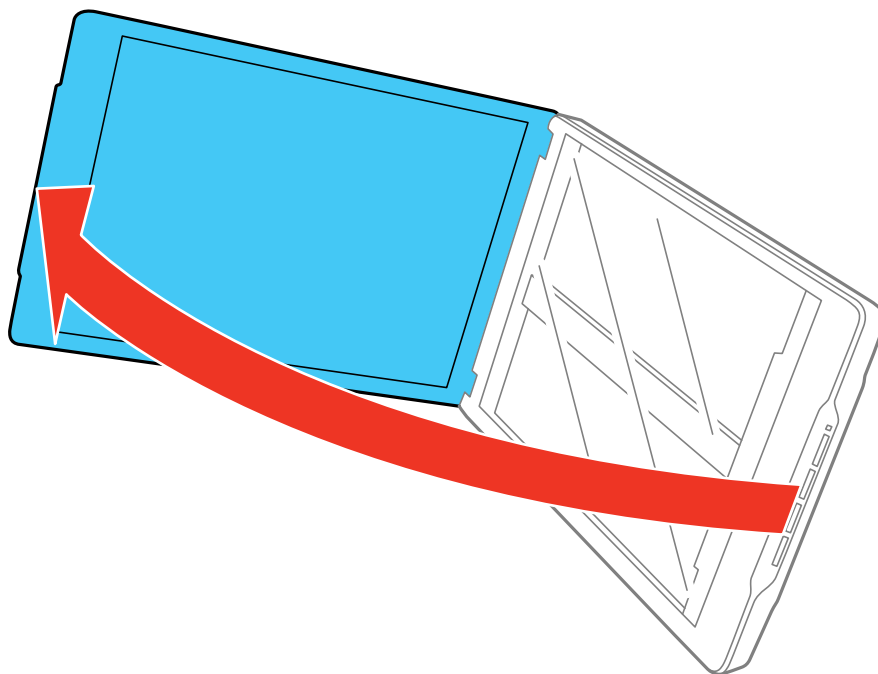
Placement des originaux lors de l'utilisation du support du scanner

Vous pouvez placer les originaux directement sur la vitre d'exposition du scanner lorsque le support du scanner est déployé.

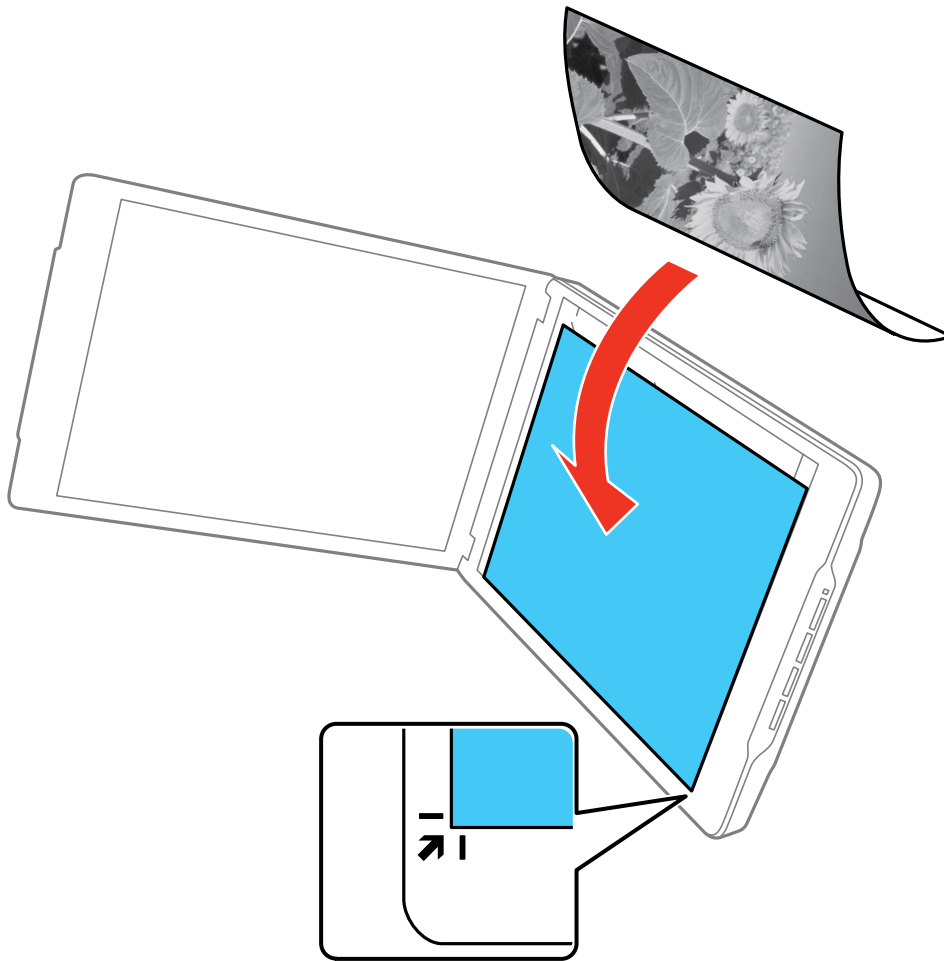
Mise en garde: Ne placez pas d'objets lourds sur la vitre d'exposition du scanner et n'appuyez pas sur la vitre avec une force excessive, ou vous pourriez endommager le scanner. Ne laissez pas de photos sur la vitre d'exposition pour une période de temps prolongée, ou elles pourraient adhérer à la vitre d'exposition.

Remarque: Vous ne pouvez pas placer des documents larges ou épais lorsque le support du scanner est en position verticale.

1. Ouvrez le capot du scanner.

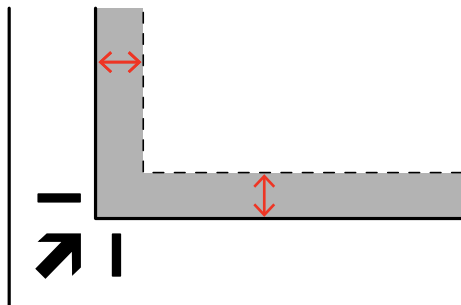


2. Placez l'original face vers le bas sur la vitre d'exposition du scanner avec le bord supérieur orienté tel qu'indiqué. Faites glisser l'original près des bords du coin indiqué.

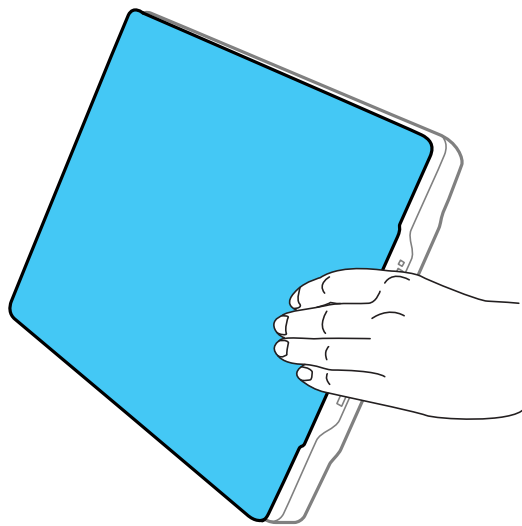


Remarque: Il est possible que les bords gauche et supérieur de vos originaux soient rognés de 0,1 po (2,5 mm). Si vous numérissez en Mode Auto ou en utilisant l'aperçu miniature dans un autre mode

d'Epson Scan, il est possible que les bords latéraux et supérieur de votre original soient rognés de 0,24 po (6 mm).



3. Fermez doucement le capot du scanner et maintenez-le enfoncé afin d'éviter de déplacer l'original.



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

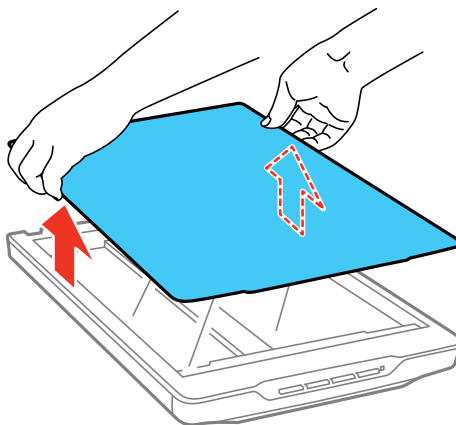
Tâches associées

[Utilisation du support du scanner](#)

Positionnement de documents épais

Si vous numérissez un livre ou un autre document épais, vous pouvez retirer le capot du scanner.

1. Tenez le capot du scanner près des onglets et tirez-le tout droit, en maintenant le capot à l'horizontale.



2. Placez votre document face vers le bas sur la vitre d'exposition du scanner.

Remarque: Appuyez doucement sur votre document afin de l'aplatir et maintenez le document à plat pendant la numérisation.

3. Lorsque vous avez terminé la numérisation, replacez le capot du scanner à l'inverse de son retrait.

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

Numérisation

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

[Lancement d'une numérisation](#)

[Sélection des paramètres Epson Scan](#)

[Numérisation de projets spéciaux](#)

Lancement d'une numérisation

Après avoir placé les originaux sur votre produit pour les numériser, lancez la numérisation en utilisant l'une des méthodes présentées dans ces sections.

[Démarrage d'une numérisation à partir d'un bouton du scanner](#)

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

[Numérisation à l'aide de Document Capture Pro ou Document Capture](#)

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

Sujet parent: [Numérisation](#)

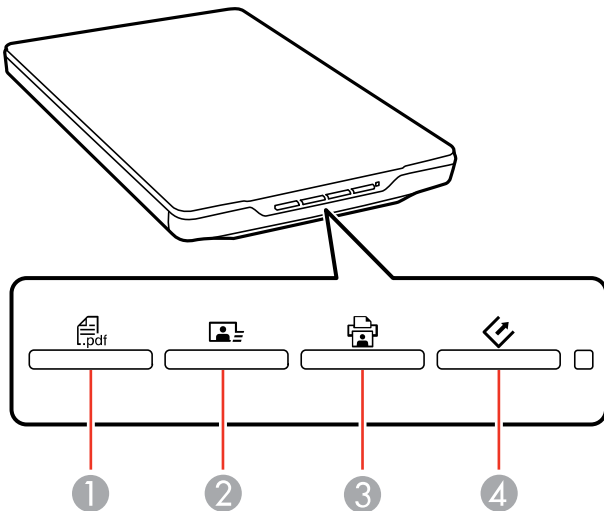
Démarrage d'une numérisation à partir d'un bouton du scanner

Vous pouvez numériser en utilisant un bouton du scanner. Cela lance automatiquement un programme de numérisation présélectionné, mais vous pouvez attribuer les boutons à différents programmes.

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 scanner et d'avoir relié le scanner à l'ordinateur ou au réseau.
2. Placez l'original sur votre scanner.

3. Appuyez sur l'un des boutons suivants sur votre scanner :



- 1 Le bouton PDF lance l'utilitaire Num. vers PDF afin que vous puissiez numériser plusieurs originaux vers un fichier PDF.
- 2 Le bouton d'envoi lance Easy Photo Scan afin que vous puissiez numériser votre original et l'envoyer par courriel ou le téléverser vers un nuage.
- 3 Le bouton de copie lance l'utilitaire Copy Utility afin que vous puissiez numériser votre original et l'imprimer via une imprimante branchée à votre ordinateur.
- 4 Le bouton de démarrage lance Epson Scan afin que vous puissiez sélectionner un mode de numérisation, les paramètres et la destination sur votre ordinateur pour le fichier numérisé.

Le programme de numérisation désigné est lancé.

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

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

Tâches associées

[Positionnement des originaux sur la vitre d'exposition du scanner](#)

[Placement des originaux lors de l'utilisation du support du scanner](#)

[Numérisation vers un fichier PDF à l'aide d'un bouton du scanner](#)

[Utilisation du scanner en guise de photocopieur - Copy Utility](#)

Sujets reliés

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

[Sélection des paramètres Epson Scan](#)

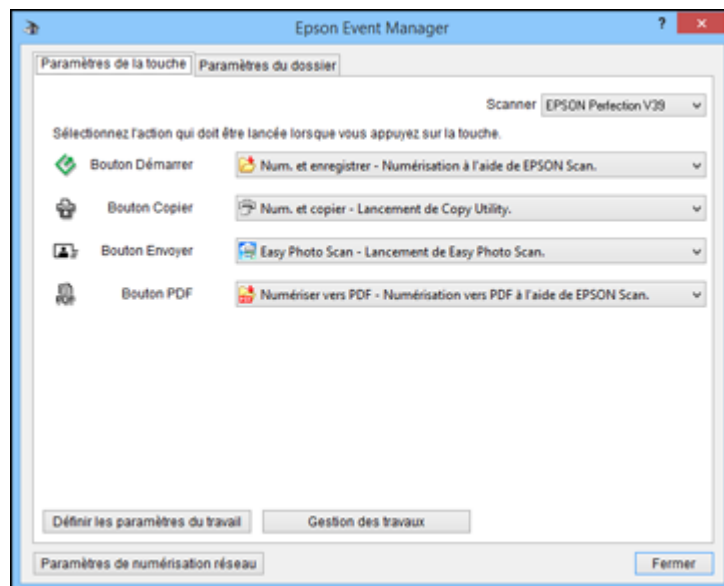
Modification des paramètres par défaut des boutons de numérisation

Vous pouvez voir ou modifier le programme présélectionné ou les commandes effectuées par chaque bouton du scanner. 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**.

Une fenêtre comme celle-ci s'affiche :



2. Modifiez le programme et l'action effectuée par chaque bouton, au besoin.
3. Cliquez sur **Fermer** pour fermer la fenêtre d'Event Manager.

Sujet parent: [Démarrage d'une numérisation à partir d'un bouton du scanner](#)

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**.
- **Mac** : Ouvrez le dossier **Applications**, ouvrez le dossier **Epson Software** et double-cliquez sur l'icône **EPSON Scan**.

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

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



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

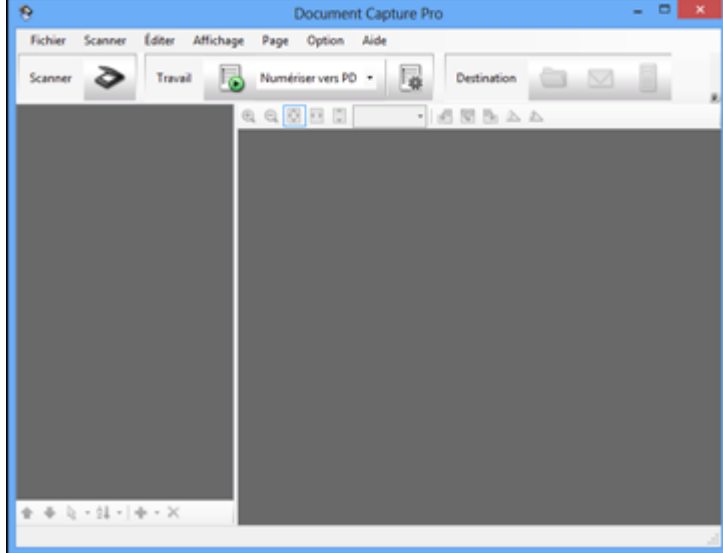
Numérisation à l'aide de Document Capture Pro ou Document Capture

Lorsque vous numérissez avec Document Capture Pro (Windows) ou Document Capture (Mac), le programme enregistre automatiquement votre fichier numérisé dans le dossier choisi sur votre ordinateur. Vous pouvez sélectionner les paramètres ainsi que prévisualiser et modifier les paramètres du fichier numérisé, au besoin.

Remarque: Les paramètres disponibles peuvent varier selon la version du logiciel que vous utilisez. Consultez l'information d'aide de Document Capture ou Document Capture Pro pour plus de détails.

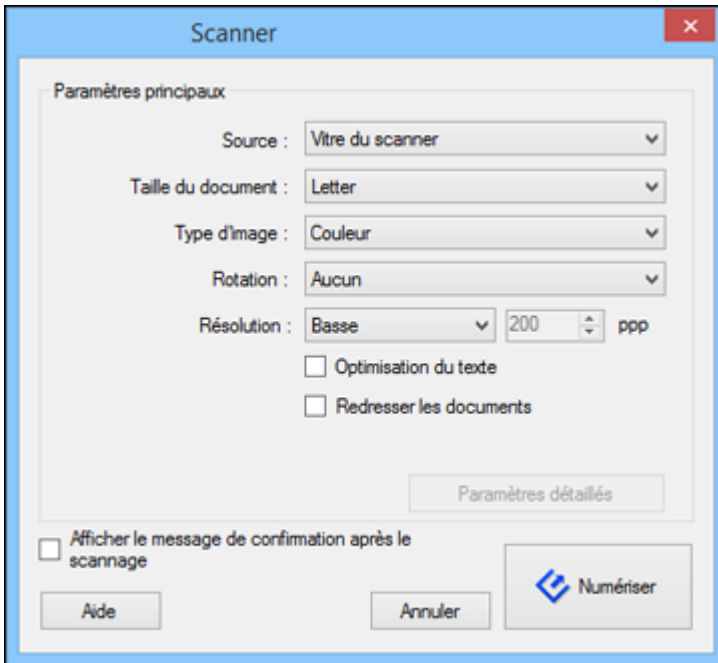
1. Effectuez l'une des étapes suivantes pour lancer Document Capture Pro (Windows) ou Document Capture (Mac) :
 - **Windows 10** : Cliquez  et sélectionnez **Epson Software > Document Capture Pro**.
 - **Windows 8.x** : Naviguez vers l'écran **Applications** et sélectionnez **Document Capture Pro**.
 - **Windows** (autres versions) : Cliquez sur  ou **Démarrer**, puis sélectionnez **Tous les programmes** ou **Programmes**. Sélectionnez **Epson Software > Document Capture Pro**.
 - **Mac** : Ouvrez le dossier **Applications**, ouvrez le dossier **Epson Software** et sélectionnez **Document Capture**.
2. Sélectionnez **Passer à l'affichage normal**, au besoin.

Une fenêtre comme celle-ci s'affiche :



3. Cliquez sur l'icône  **Scanner**.

Une fenêtre comme celle-ci s'affiche :



Remarque: Si vous souhaitez plutôt utiliser un travail de numérisation que vous avez créé, sélectionnez-le depuis la liste des travaux dans la fenêtre Document Capture Pro ou Document Capture, cliquez sur le bouton Lancer le travail, puis passez les étapes suivantes.

Remarque: Si vous avez sélectionné **Utiliser EPSON Scan** dans le menu **Scanner** sous **Écran Paramètres de numérisation**, la fenêtre principale d'Epson Scan s'ouvre au lieu de l'écran Scan.

4. Sélectionnez les paramètres de numérisation que vous souhaitez utiliser.

Remarque: Consultez l'information d'aide de Document Capture Pro ou Document Capture pour plus de détails.

5. Si vous souhaitez sélectionner des paramètres de numérisation détaillés, effectuez l'une des étapes suivantes :
 - **Windows** : Fermez la fenêtre de numérisation. Ouvrez le menu **Scanner** dans la partie supérieure de l'écran, sélectionnez **Écran Paramètres de numérisation** et choisissez **Utiliser EPSON Scan**. Cliquez sur l'icône Scanner. Choisissez le mode Epson Scan et sélectionnez les paramètres de numérisation que vous souhaitez utiliser.
 - **Mac** : Fermez la fenêtre de numérisation. Ouvrez le menu **Scanner** dans la partie supérieure de l'écran et sélectionnez **Affiche l'écran de réglage EPSON Scan**. Cliquez sur l'icône Scanner. Sélectionnez les paramètres de numérisation que vous souhaitez utiliser et cliquez sur **OK**.
6. Si vous sélectionnez des paramètres de numérisation détaillés, cliquez sur **Aperçu**.
Un aperçu de votre numérisation s'affiche dans la fenêtre d'Epson Scan.
7. Cliquez sur **Numériser**.

Vous pouvez voir un aperçu de votre numérisation dans la fenêtre de Document Capture Pro (Windows) ou Document Capture (Mac).

Remarque: Il est possible que vous deviez fermer la fenêtre d'Epson Scan pour voir votre numérisation dans la fenêtre de Document Capture Pro (Windows) ou Document Capture (Mac).

8. Si vous souhaitez numériser des originaux additionnels et les ajouter aux images saisies, cliquez sur le bouton Ajouter des pages, sélectionnez **Acquérir du scanner** et répétez les étapes précédentes.
9. Vérifiez les images numérisées et modifiez-les, au besoin.
10. Cliquez sur l'une des icônes de destination pour choisir l'emplacement où envoyer vos fichiers numérisés. (Si vous ne pouvez pas voir toutes les icônes ci-dessous, cliquez sur la flèche à côté des icônes.)



11. Selon la destination choisie, cliquez sur **OK** ou **Envoyer** pour compléter l'opération.

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 compatible TWAIN pour sélectionner les paramètres de numérisation, numériser et ouvrir l'image numérisée dans le programme.

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**, sélectionnez-la et choisissez votre produit.

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



Remarque: Dans certains programmes, la fenêtre de numérisation du programme pourrait s'afficher au lieu de la fenêtre d'Epson Scan. Sélectionnez les options de numérisation, si nécessaire.

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

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 numérissez, 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.

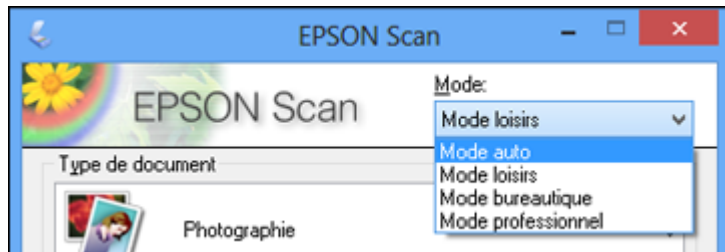
Sujet parent: [Sélection des paramètres Epson Scan](#)

Tâches associées

- [Numérisation en Mode auto](#)
- [Numérisation en Mode loisirs](#)
- [Numérisation en Mode bureautique](#)
- [Numérisation en Mode professionnel](#)

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](#)

Numérisation en Mode auto

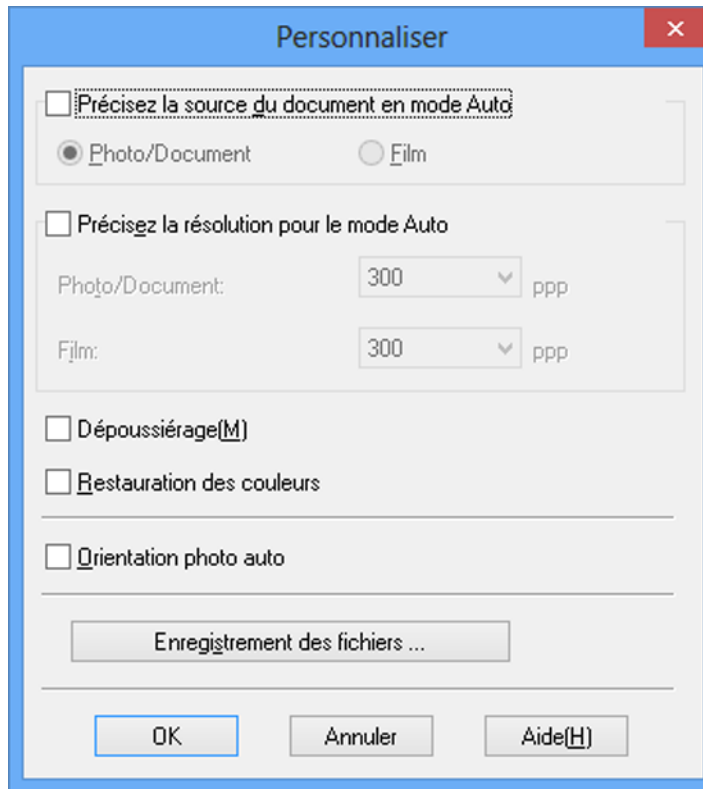
Quand vous numérissez en Mode auto, Epson Scan enregistre automatiquement le fichier numérisé en format JPG dans le dossier Images ou Mes images, ou alors, votre fichier sera affiché dans un programme de numérisation. Vous pouvez modifier les paramètres de fichier numérisé et sélectionner différentes 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 numérisera 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 de Mac, où vous pouvez visualiser et imprimer l'image, si désiré.
- [RégLAGES de l'image disponibles - Mode auto](#)
- 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](#)

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.)

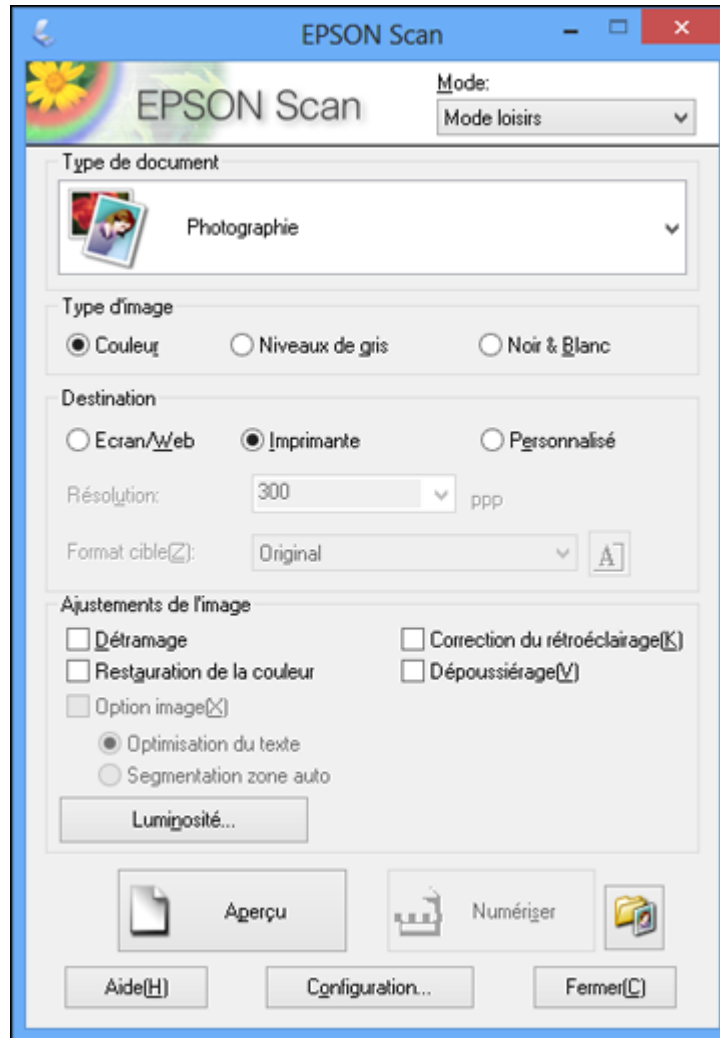
Sujet parent: [Numérisation en Mode auto](#)

Numérisation en Mode loisirs

Quand vous numérissez 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, 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 de Mac, 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](#)

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 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).

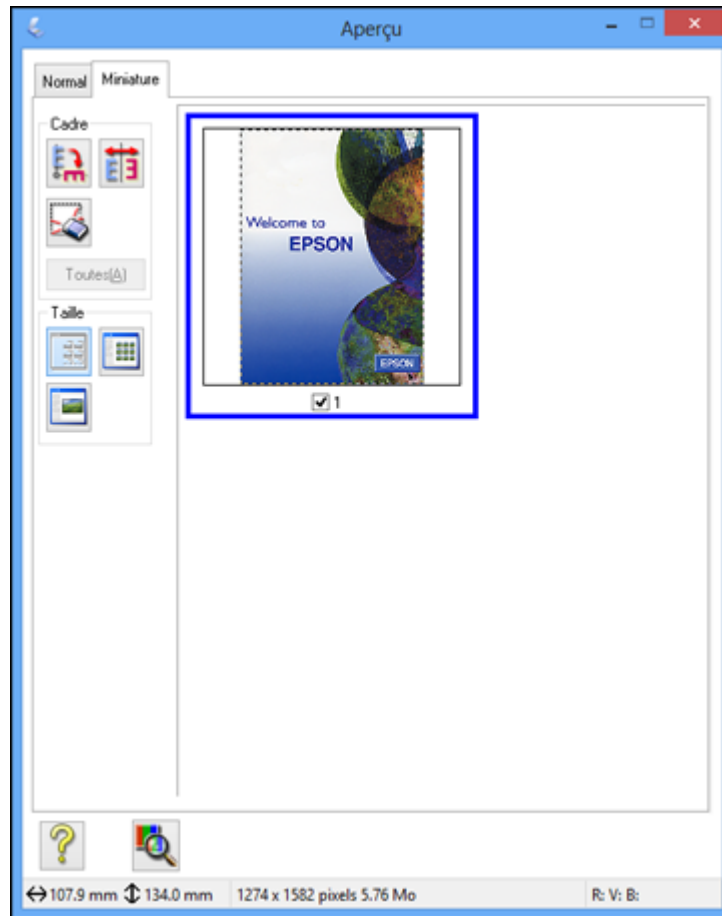
Vous pouvez aussi utiliser la zone de numérisation pour sélectionner des paramètres d'ajustement de l'image spécifiques pour l'image numérisée. Assurez-vous de cliquer à l'intérieur de la zone de numérisation avant de sélectionner les paramètres.

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

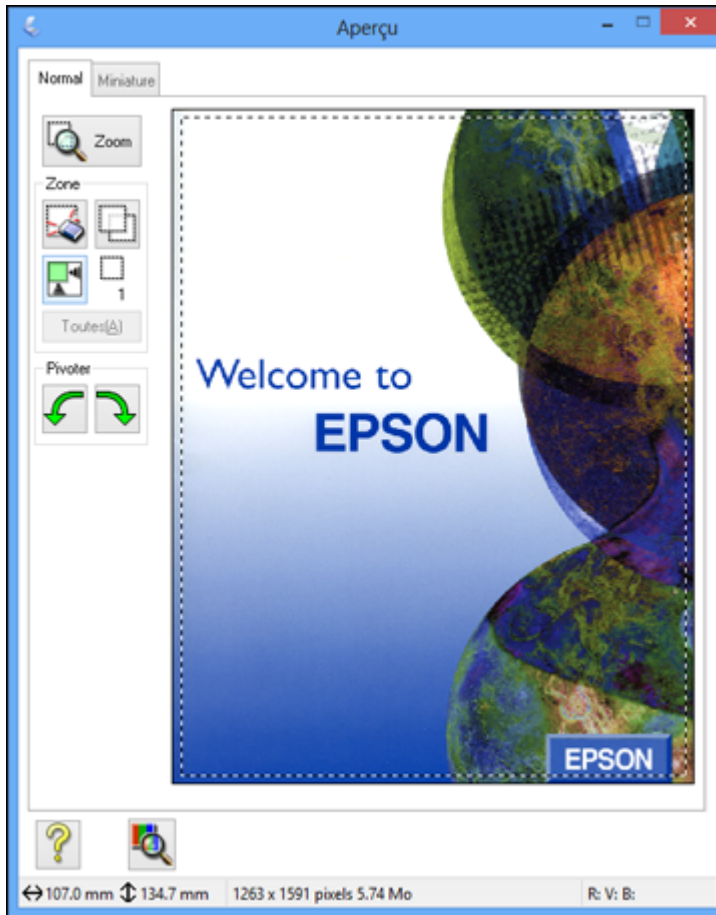
Aperçu :

- **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.

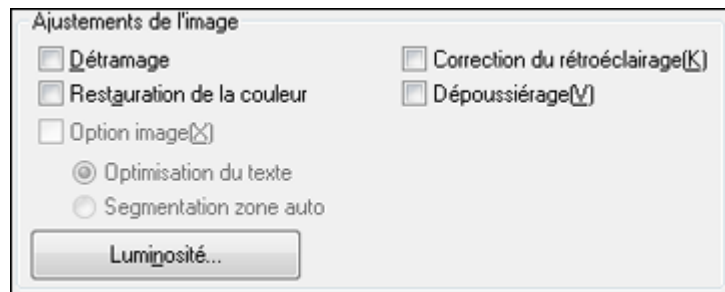
- Pour supprimer un rectangle de sélection, cliquez sur ce dernier, puis cliquez sur l'icône  de suppression.
- **Aperçu miniature** : pour modifier le type d'aperçu, cliquez sur l'un des icônes **Taille**.

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 accessibles (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 des couleurs

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).

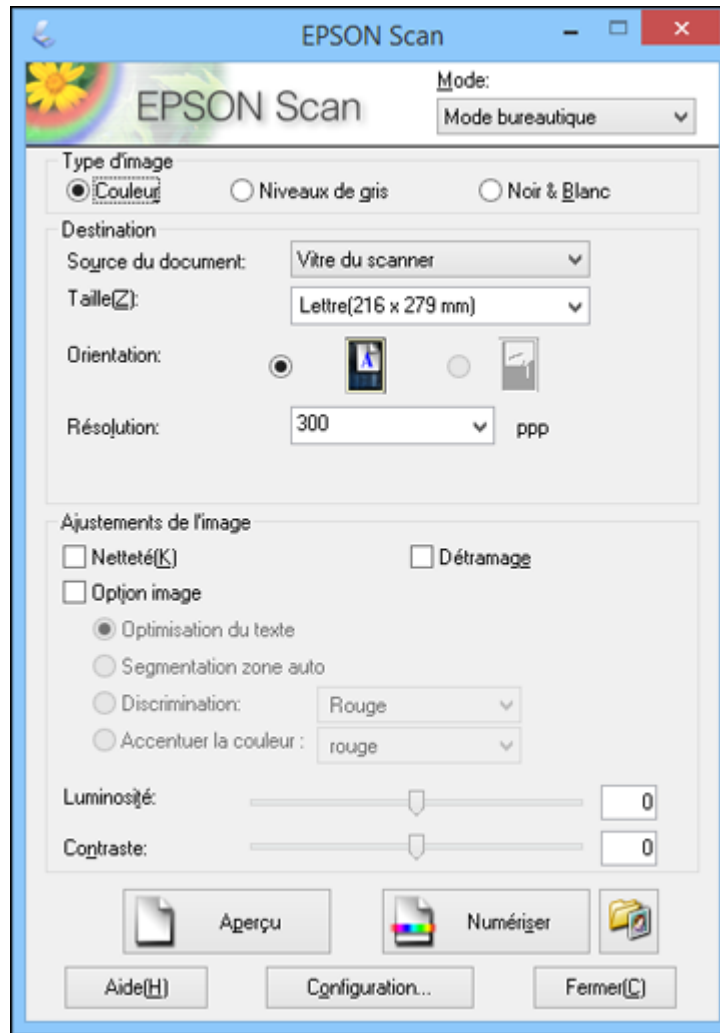
Sujet parent: [Numérisation en Mode loisirs](#)

Numérisation en Mode bureautique

Quand vous numérissez 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'œuvre 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 de Mac, 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

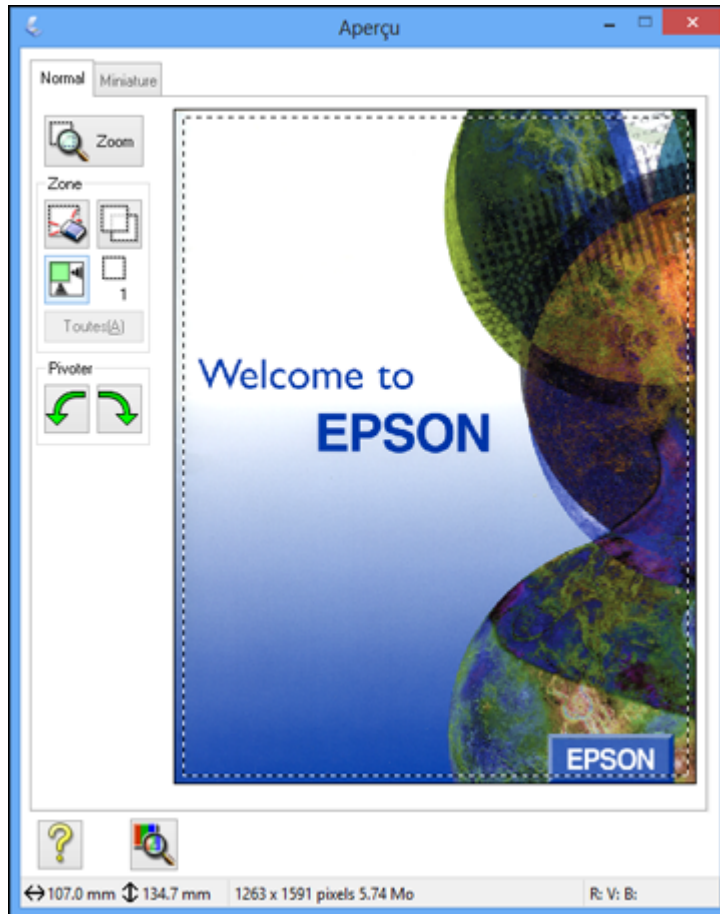
[Réglage des paramètres de fichier numérisé](#)

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.
- Pour faire pivoter votre original, cliquez sur l'une des icônes **Pivoter**.

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 accessibles (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.

Discrimination

Exclut la couleur sélectionnée lors de la numérisation. Ce paramètre est disponible seulement si vous sélectionnez Niveaux de gris ou Noir & Blanc au paramètre Type d'image.

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).

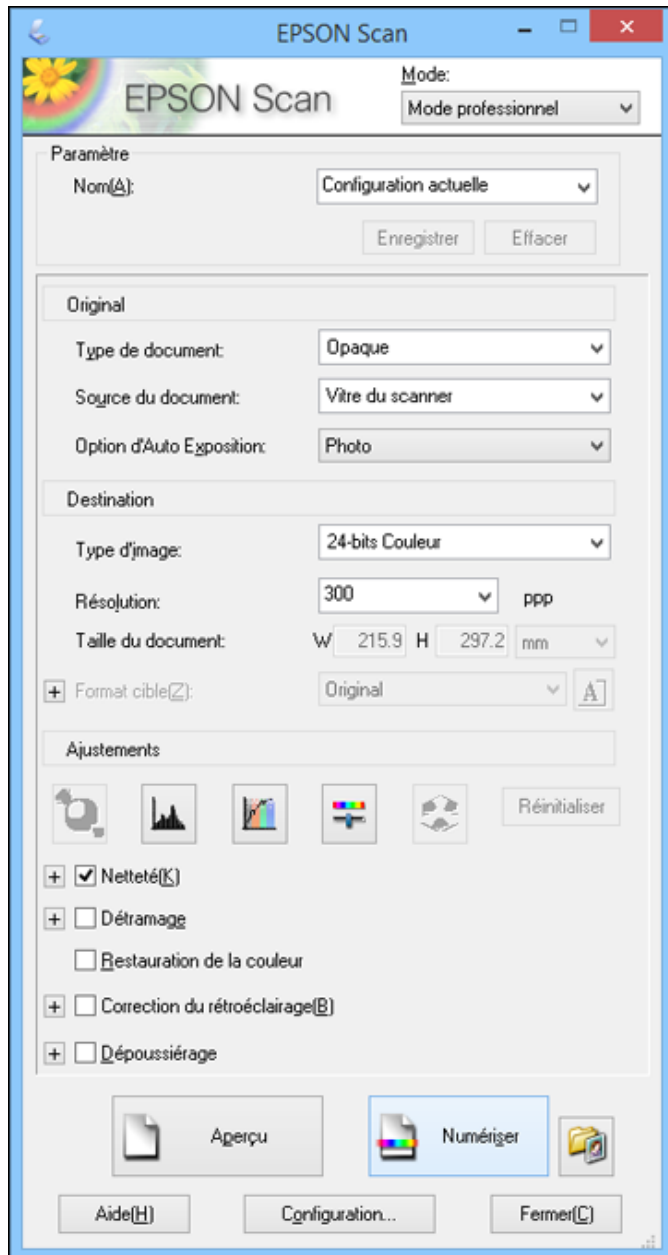
Sujet parent: [Numérisation en Mode bureautique](#)

Numérisation en Mode professionnel

Quand vous numérissez 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**.

Epson Scan permet de prévisualiser l'original et d'afficher le résultat dans une autre fenêtre d'aperçu distincte.
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 de Mac, où vous pouvez visualiser et imprimer l'image, si désiré.

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

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 avec quelques teintes de gris.

Noir & Blanc

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

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

Réglages de l'image disponibles - Mode professionnel

Vous pouvez régler des 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 ► (Mac) 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 des couleurs

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.

Discrimination

Exclut la couleur sélectionnée lors de la numérisation. Ce paramètre est disponible seulement si vous sélectionnez Niveaux de gris ou Noir & Blanc au paramètre Type d'image.

Accentuer la couleur

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

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**

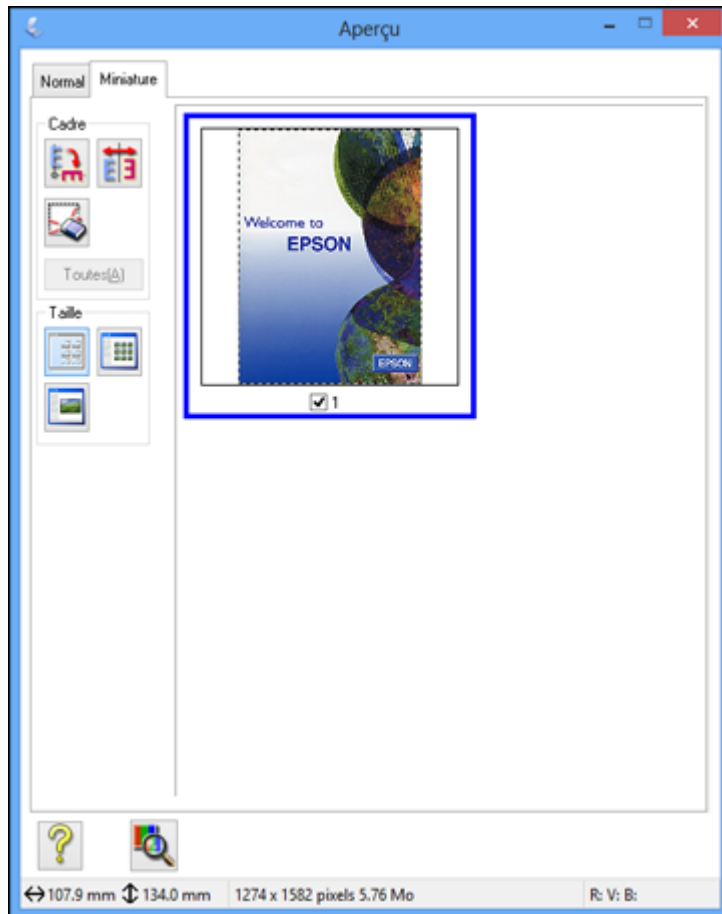
Vous pouvez réduire ou agrandir les images pendant la numérisation. Vous pouvez également préciser une taille de numérisation telle que 4×6 po (102 x 152 mm) pour les photos. Un rectangle de sélection (ligne pointillée) de dimension proportionnelle s'affiche sur l'aperçu de l'image et vous pouvez l'utiliser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



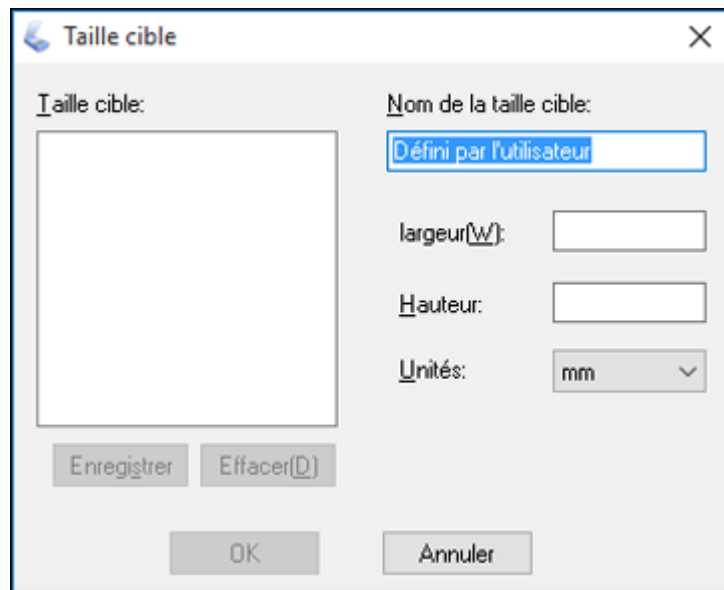
3. Effectuez les étapes suivantes, au besoin, pour utiliser la zone de numérisation sélectionnée :
 - Pour déplacer le rectangle de sélection, cliquez à l'intérieur de la zone de numérisation et faites glisser le rectangle de sélection où vous le souhaitez.

- 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**.

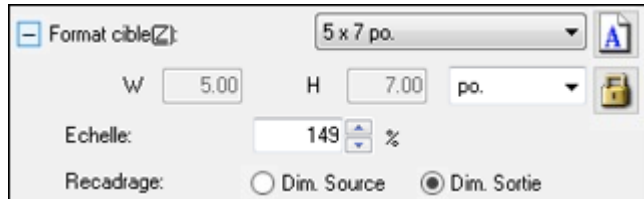
Cette fenêtre s'affiche :



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 ► (Mac) 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.

Normal

L'aperçu Normal affiche les images au complet afin que vous puissiez sélectionner manuellement la zone de numérisation et d'autres paramètres.

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

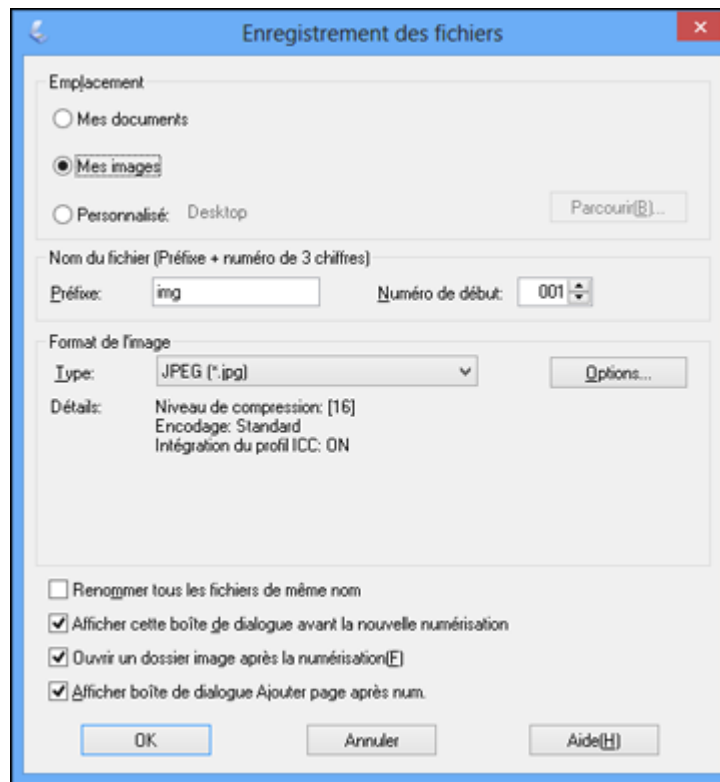
Sujet parent: [Sélection des paramètres Epson Scan](#)

Sujets reliés

[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 numérissez 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)

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 Mac 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 Mac.

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 de Mac ouvre automatiquement le dossier où l'image numérisée a été enregistrée après la numérisation.

Afficher boîte de dialogue Ajouter page après num.

Si vous numérissez 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 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](#)

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

[Numérisation vers un serveur SharePoint ou un service de nuage](#)

[Numérisation de documents ayant plusieurs pages vers des fichiers distincts - Windows](#)

[Juxtaposition de deux images dans Epson ScanSmart](#)

[Numérisation vers un fichier PDF à l'aide d'un bouton du scanner](#)

[Utilisation du scanner en guise de photocopieur - Copy Utility](#)

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 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 vous utilisez votre produit Epson avec le système d'exploitation Windows 10 S, vous ne pouvez pas utiliser le logiciel décrit dans cette section. En outre, vous ne pouvez pas télécharger et installer les logiciels Epson depuis le site Web d'Epson si vous utilisez Windows 10 S; vous devez absolument les obtenir dans le Magasin Windows.

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

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

[Téléversement d'images numérisées vers Google Photos](#)

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

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

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

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

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

[Paramètres de fichiers JPEG Epson](#)

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

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

Numérisation à l'aide d'Easy Photo Scan

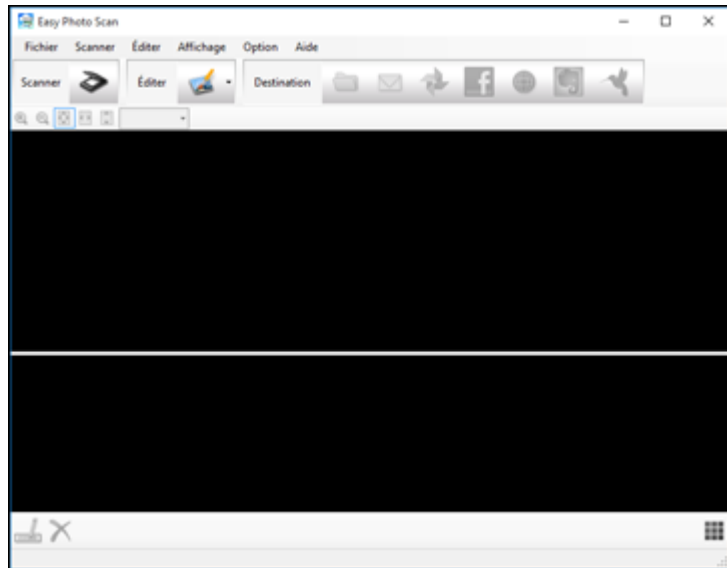
Vous pouvez utiliser Easy Photo Scan pour numériser facilement vos originaux, modifier les images numérisées et les téléverser vers d'autres destinations en ligne.

1. Placez votre original sur votre produit pour la numérisation.
2. Effectuez l'une des étapes suivantes pour ouvrir Easy Photo Scan :

- **Windows 10** : Cliquez sur  et sélectionnez **Epson Software > Easy Photo Scan**. Sélectionnez votre produit et cliquez sur **OK**, au besoin.
- **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 > Easy Photo Scan**. Sélectionnez votre produit et cliquez sur **OK**, au besoin.

- **Mac** : Ouvrez le dossier **Applications**, sélectionnez **Epson Software** et sélectionnez **Easy Photo Scan**. Sélectionnez votre produit et cliquez sur **OK**, au besoin.
- Appuyez sur le bouton  d'envoi sur le scanner.

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 fermer la fenêtre du logiciel de numérisation 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 toutes. 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

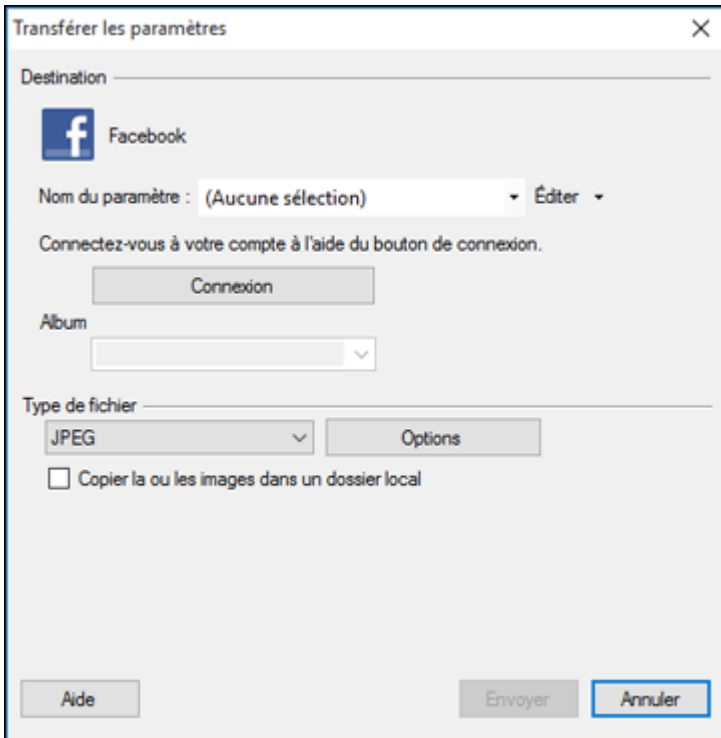
- [Téléversement d'images numérisées sur Facebook](#)
- [Téléversement d'images numérisées vers Google Photos](#)
- [Téléversement d'images numérisées vers Evernote](#)
- [Téléversement d'images numérisées vers SugarSync](#)
- [Téléversement d'images numérisées dans un Dossier Web](#)
- [Envoi d'images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

Téléversement d'images numérisées sur Facebook

Vous pouvez enregistrer votre compte Facebook sur Easy Photo Scan pour téléverser vos images numérisées sur votre compte.

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

Une fenêtre comme celle-ci s'affiche :



Remarque: Si vous avez déjà enregistré un compte Facebook sur 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 sur votre compte Facebook.

Remarque: Pour activer le téléchargement 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 sur votre compte Facebook, puis essayez de nouveau. Si vous souhaitez créer un nouvel album, vous devez le créer directement sur Facebook.

6. Sélectionnez le format d'image des fichiers téléchargés en utilisant la liste **Fichier** ou **Type de fichier**.
7. Si le format de fichier sélectionné propose des options, cliquez sur le bouton **Options** ou **Option** et sélectionnez les options désirées.
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 le profil de paramètres actuel, cliquez sur **Éditer** ou le champ **Nom du paramètre** ou **Nom de destination**, et sélectionnez **Enregistrer sous**. Saisissez un nom pour le profil de paramètres 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 fichiers JPEG Epson](#)

Tâches associées

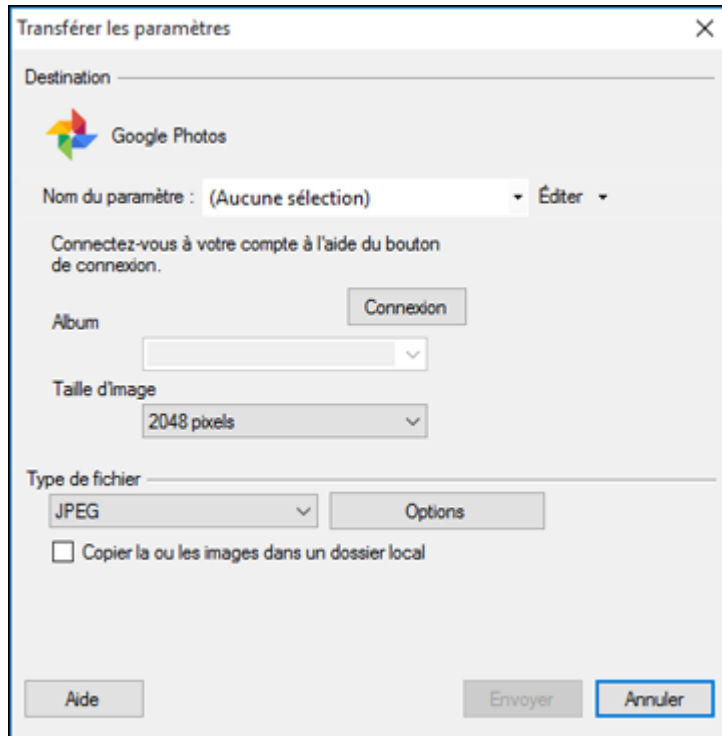
[Numérisation à l'aide d'Easy Photo Scan](#)

Téléversement d'images numérisées vers Google Photos

Vous pouvez enregistrer un compte Google Photos sur Easy Photo Scan pour téléverser vos images numérisées sur votre compte.

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

Une fenêtre comme celle-ci s'affiche :



Remarque: Si vous avez déjà enregistré un compte Google Photos sur 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 sur 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 sur votre compte Google Photos, puis essayez de nouveau. Si vous souhaitez créer un nouvel album, vous devez le créer directement sur Google Photos.

8. Sélectionnez une option **Taille d'image** pour les images téléchargées.
9. Sélectionnez le format d'image des fichiers téléchargés en utilisant la liste **Fichier** ou **Type de fichier**.
10. Si le format de fichier sélectionné propose des options, cliquez sur le bouton **Options** ou **Option** et sélectionnez les options désirées.
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 le profil de paramètres actuel, cliquez sur **Éditer** ou le champ **Nom du paramètre** ou **Nom de destination**, et sélectionnez **Enregistrer sous**. Saisissez un nom pour le profil de paramètres et cliquez sur **OK**.
13. Cliquez sur **Envoyer** afin de téléverser des images sur votre compte Google Photos 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 fichiers JPEG Epson](#)

Tâches associées

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

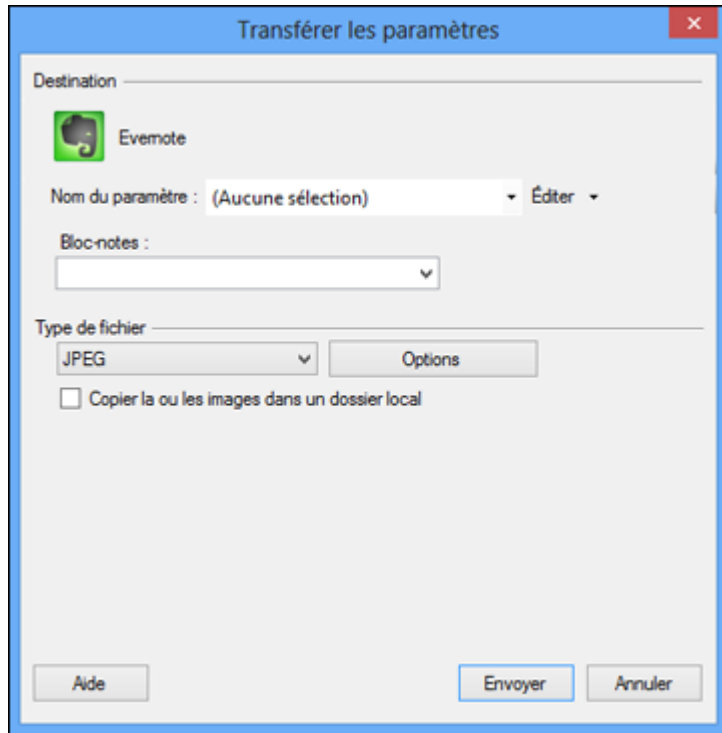
Téléversement d'images numérisées vers Evernote

Vous pouvez enregistrer votre compte Evernote sur Easy Photo Scan pour téléverser vos images numérisées sur votre compte (Windows seulement).

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

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

Une fenêtre comme celle-ci s'affiche :



Remarque: Si vous avez déjà enregistré un compte Evernote sur 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 sur Evernote.

4. Sélectionnez le format d'image des fichiers téléchargés en utilisant la liste **Fichier** ou **Type de fichier**.
5. Si le format de fichier sélectionné propose des options, cliquez sur le bouton **Options** ou **Option** et sélectionnez les options désirées.

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 le profil de paramètres actuel, cliquez sur **Éditer** ou le champ **Nom du paramètre** ou **Nom de destination**, et sélectionnez **Enregistrer sous**. Saisissez un nom pour le profil de paramètres 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 fichiers JPEG Epson](#)

Tâches associées

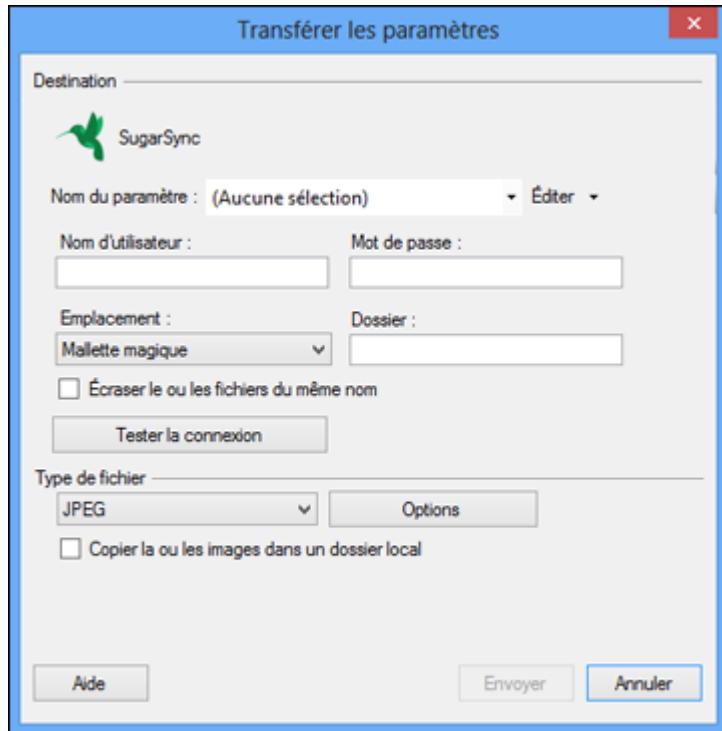
[Numérisation à l'aide d'Easy Photo Scan](#)

Téléversement d'images numérisées vers SugarSync

Vous pouvez enregistrer votre compte SugarSync sur Easy Photo Scan pour pouvoir téléverser vos images numérisées sur votre compte.

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

Une fenêtre comme celle-ci s'affiche :



Remarque: Si vous avez déjà enregistré un compte SugarSync sur 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 téléchargées.

Remarque: Dans SugarSync, la Malette magique est maintenant appelée « Mon SugarSync ». Les téléchargements 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 seront 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 téléchargées, 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 d'image des fichiers téléchargés en utilisant la liste **Fichier ou Type de fichier**.
9. Si le format de fichier sélectionné propose des options, cliquez sur le bouton **Options** ou **Option** et sélectionnez les options désirées.
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 le profil de paramètres actuel, cliquez sur **Éditer** ou le champ **Nom du paramètre** ou **Nom de destination**, et sélectionnez **Enregistrer sous**. Saisissez un nom pour le profil de paramètres et cliquez sur **OK**.
12. Cliquez sur **Envoyer** afin de téléverser 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 fichiers JPEG Epson](#)

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

Tâches associées

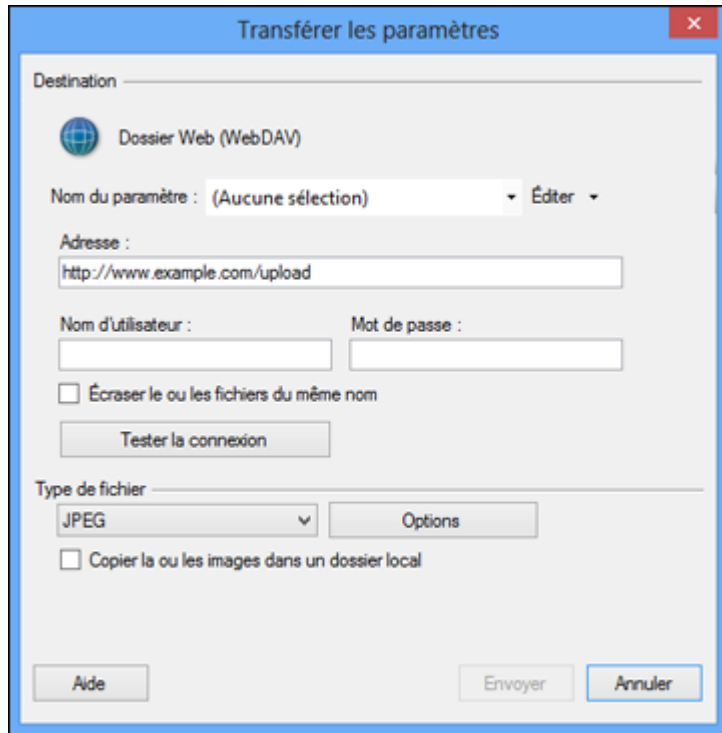
[Numérisation à l'aide d'Easy Photo Scan](#)

Téléversement d'images numérisées dans un Dossier Web

Vous pouvez téléverser vos images numérisées dans 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 s'affiche :



Remarque: Si vous avez déjà enregistré un compte Web Folder sur 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 téléchargées, 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 d'image des fichiers téléchargés en utilisant la liste **Fichier** ou **Type de fichier**.

8. Si le format de fichier sélectionné propose des options, cliquez sur le bouton **Options** ou **Option** et sélectionnez les options désirées.
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 le profil de paramètres actuel, cliquez sur **Éditer** ou le champ **Nom du paramètre** ou **Nom de destination**, et sélectionnez **Enregistrer sous**. Saisissez un nom pour le profil de paramètres 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 fichiers JPEG Epson](#)

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

Tâches associées

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

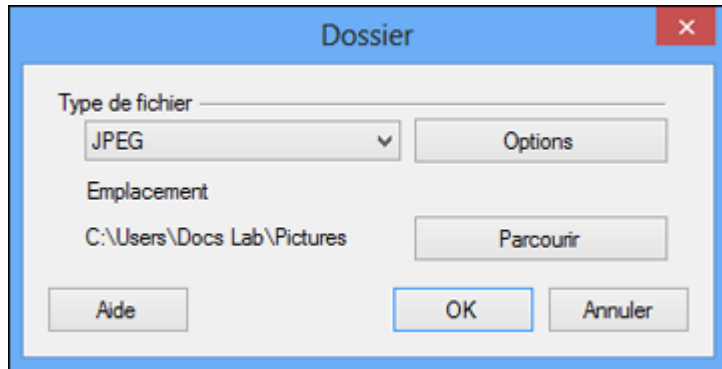
Envoi d'images numérisées par courriel

Vous pouvez enregistrer vos images numérisées dans un dossier 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 l'une de ces applications de courriel, Easy Photo Scan sauvegarde les images, mais l'application de courriel ne s'ouvre pas.

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

Une fenêtre comme celle-ci s'affiche :



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

3. Sélectionnez le format d'image des fichiers enregistrés en utilisant la liste **Fichier** ou **Type de fichier**.
4. Si le format de fichier sélectionné propose des options, cliquez sur le bouton **Options** ou **Option** et sélectionnez les options désirées.
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.
 - **Mac** : 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 fichiers JPEG Epson](#)

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

Tâches associées

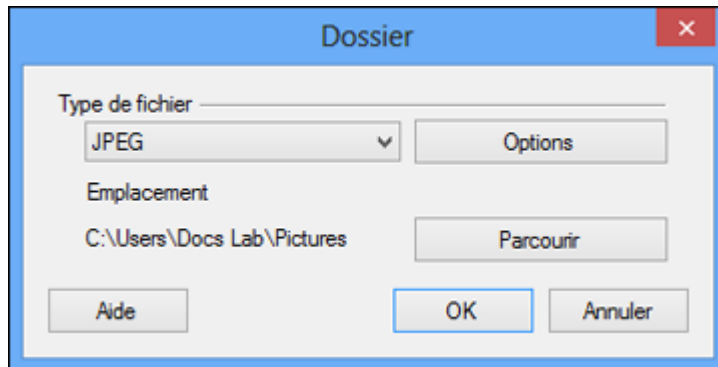
[Numérisation à l'aide d'Easy Photo Scan](#)

Enregistrement d'images numérisées dans un dossier

Vous pouvez enregistrer vos images numérisées dans un dossier 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 s'affiche :



3. Sélectionnez le format d'image des fichiers enregistrés en utilisant la liste **Fichier** ou **Type de fichier**.
4. Si le format de fichier sélectionné propose des options, cliquez sur **Options** et sélectionnez les options désirées.

Remarque: Consultez l'information d'aide d'Easy Photo Scan pour obtenir des détails concernant les options de format de fichiers.

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 fichiers JPEG Epson](#)

Paramètres de fichiers TIFF et Multi-TIFF Epson

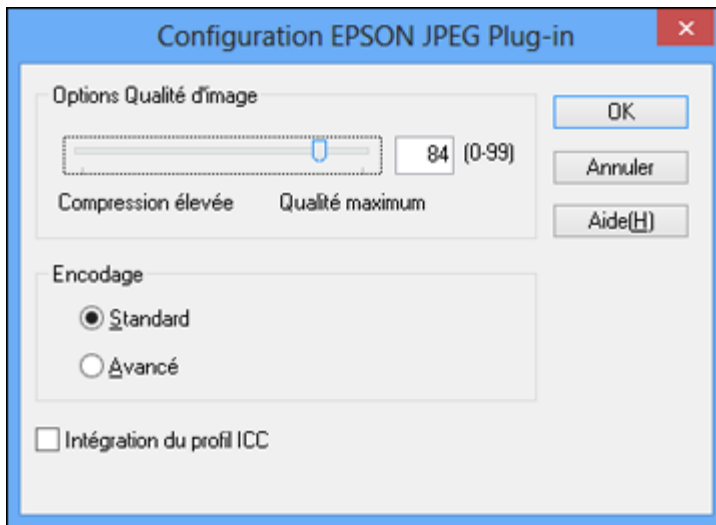
Tâches associées

Numérisation à l'aide d'Easy Photo Scan

Paramètres de fichiers 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.

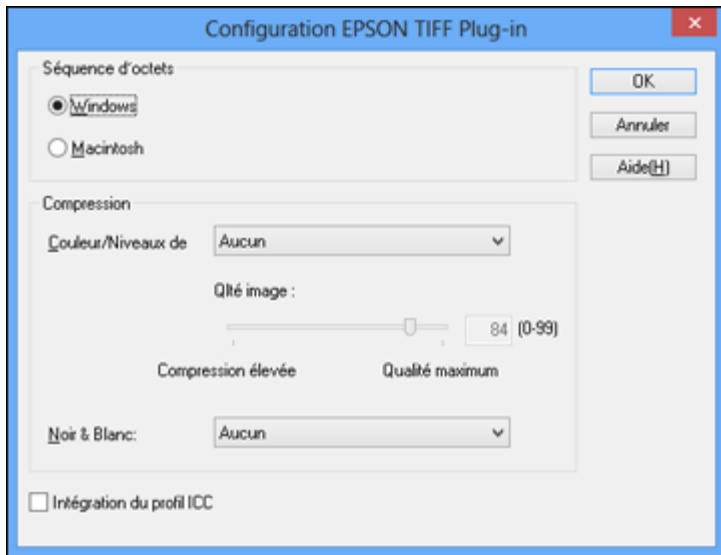
Paramètre	Description
Encodage	<p>Spécifie la méthode d'encodage.</p> <p>Standard : les images sont rendues du haut vers le bas lorsqu'elles sont affichées dans un navigateur Web.</p> <p>Avancé : les images affichées dans un navigateur Web sont d'abord rendues en basse résolution, puis sont remplacées par des versions en haute résolution.</p>
Intégration du profil ICC	<p>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.</p>

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
Séquence d'octets	Spécifie le système d'exploitation où les images numérisées seront utilisées.
Compression	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.
Intégration du profil ICC	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](#)

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 de Mac, où vous pouvez visualiser et imprimer l'image, si désiré.

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

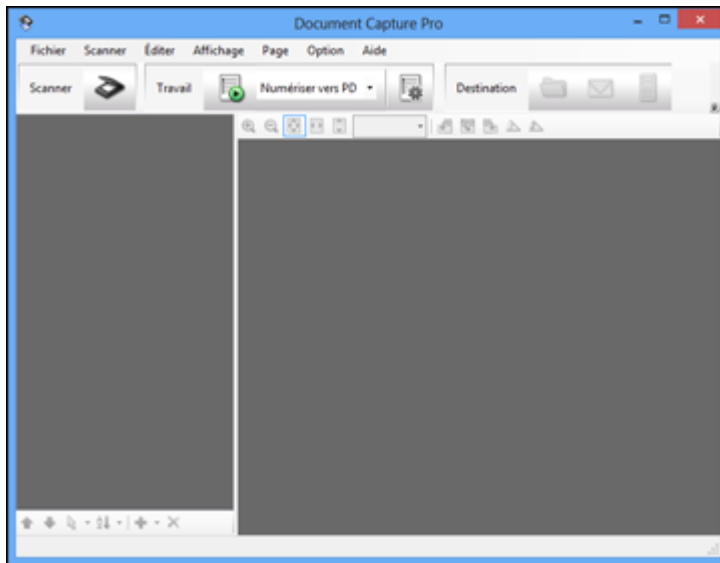
Numérisation vers un serveur SharePoint ou un service de nuage

Vous pouvez utiliser Document Capture Pro (Windows) ou Document Capture (Mac) afin de télécharger des images numérisées vers un serveur SharePoint ou un service de nuage.

1. Effectuez l'une des étapes suivantes pour lancer Document Capture Pro (Windows) ou Document Capture (Mac) :
 - **Windows 10** : Cliquez  et sélectionnez **Epson Software > Document Capture Pro**.

- **Windows 8.x** : Naviguez vers l'écran **Applications** et sélectionnez **Document Capture Pro**.
- **Windows** (autres versions) : Cliquez sur  ou **Démarrer**, puis sélectionnez **Tous les programmes** ou **Programmes**. Sélectionnez **Epson Software > Document Capture Pro**.
- **Mac** : Ouvrez le dossier **Applications**, ouvrez le dossier **Epson Software** et sélectionnez **Document Capture**.

Une fenêtre comme celle-ci s'affiche :



2. Cliquez sur l'icône  **Scanner**.
3. Sélectionnez les paramètres de numérisation que vous souhaitez utiliser.

Remarque: Consultez l'information d'aide de Document Capture Pro ou Document Capture pour plus de détails.

4. Cliquez sur **Numériser**.

Vous pouvez voir un aperçu de votre numérisation dans la fenêtre de Document Capture Pro ou Document Capture.

5. Cliquez sur l'une des icônes de destination du service de nuage pour choisir l'emplacement où enregistrer votre fichier numérisé. (Si vous ne pouvez pas voir toutes les icônes ci-dessous, il est possible que le logiciel de service ne soit pas installé, que le service ne soit pas disponible pour votre plateforme, ou que vous deviez cliquer sur la flèche à côté des icônes.)

-  Dossier Web (WebDAV)
-  Microsoft SharePoint server (Windows seulement)
-  Evernote (Windows seulement)
-  Microsoft OneNote (Windows seulement)
-  Google Drive
-  SugarSync

La fenêtre Transférer les paramètres s'affiche.

6. Saisissez toute l'information requise afin de configurer la destination. Si vous avez enregistré un paramètre pour la destination, sélectionnez-le depuis la liste déroulante.
7. Réglez les paramètres enregistrés, puis cliquez sur **OK** ou **Envoyer**, selon la destination.

Vos originaux sont numérisés et téléchargés vers le serveur indiqué.

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

Numérisation de documents ayant plusieurs pages vers des fichiers distincts - Windows

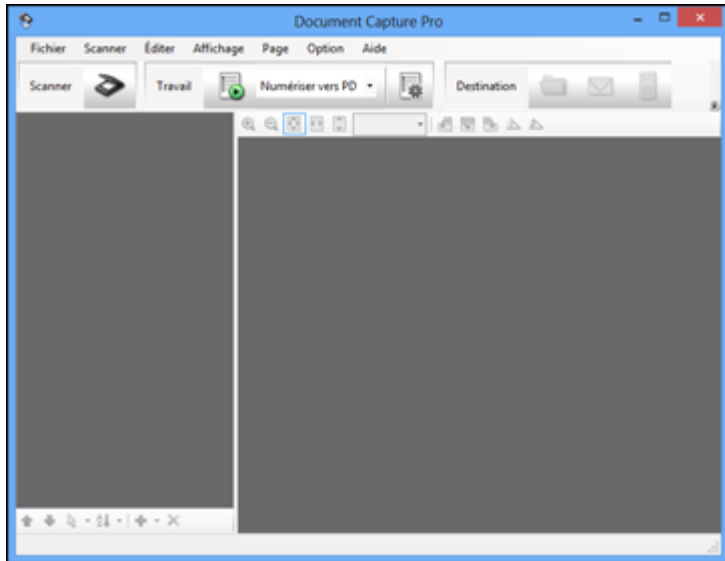
Vous pouvez utiliser Document Capture Pro (Windows seulement) afin de numériser des documents originaux ayant plusieurs pages vers des fichiers distincts. Vous n'avez qu'à indiquer l'endroit où vous souhaitez effectuer les séparations en insérant une page blanche ou un code à barres entre les pages de votre original.

Remarque: Les paramètres disponibles peuvent varier selon la version du logiciel que vous utilisez. Consultez l'information d'aide de Document Capture Pro pour obtenir plus de détails.

1. Chargez un original comportant plusieurs pages avec des pages blanches ou des codes à barres insérés aux endroits où vous souhaitez effectuer les séparations.

2. Effectuez l'une des étapes suivantes pour lancer Document Capture Pro :
 - **Windows 8.x** : Naviguez vers l'écran **Applications** et sélectionnez **Document Capture Pro**.
 - **Windows (autres versions)** : Cliquez sur  ou **Démarrer**, puis sélectionnez **Tous les programmes** ou **Programmes**. Sélectionnez **EPSON Software**, puis sélectionnez **Document Capture Pro**.

Cette fenêtre s'affiche :



3. Cliquez sur l'icône  **Scanner**.
4. Sélectionnez les paramètres de numérisation que vous souhaitez utiliser.

Remarque: Consultez l'information d'aide de Document Capture Pro pour obtenir plus de détails.

5. Cliquez sur **Numériser**.

Un aperçu de votre numérisation s'affiche dans la fenêtre de Document Capture Pro.

6. Cliquez sur l'une des icônes de destination pour choisir l'emplacement où envoyer vos fichiers numérisés. (Si vous ne pouvez pas voir toutes les icônes ci-dessous, cliquez sur la flèche à côté des icônes.)



7. Cliquez sur **Nom de fichier et paramètres de séparation**.
8. Sélectionnez **Appliquer sép. travaux** et cliquez sur **Par. séparation**.
9. Sélectionnez la méthode que vous souhaitez utiliser pour séparer les originaux, sélectionnez une spécification pour le nom du fichier et cliquez sur **OK**.
10. Sélectionnez des paramètres additionnels et cliquez sur **OK** ou **Send**.

Vos originaux sont enregistrés vers des fichiers distincts tel que spécifié.

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

Juxtaposition de deux images dans Epson ScanSmart

Vous pouvez numériser un document recto verso ou plié et joindre les images ensemble dans Epson ScanSmart. (Perfection V39)

Remarque: Les images de ce guide montrent des écrans de Windows. Les écrans de Mac peuvent être quelque peu différents.

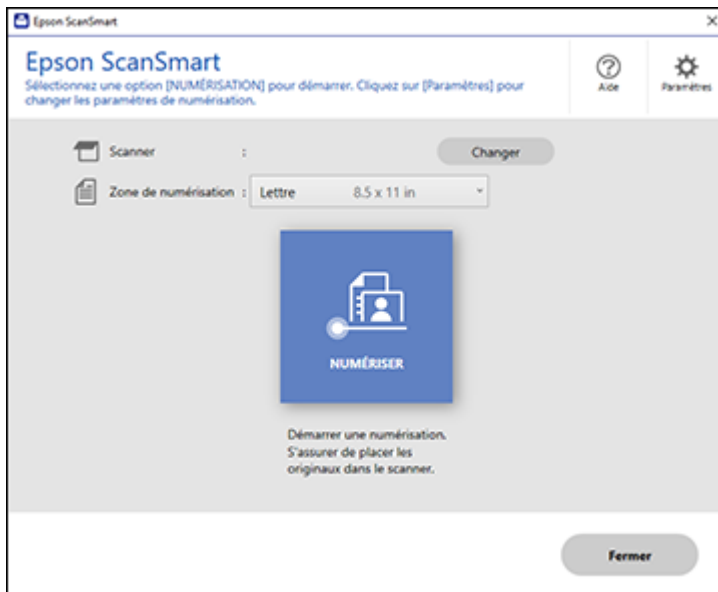
Remarque: Vous pouvez utiliser Epson ScanSmart avec les versions suivantes de système d'exploitation :

- Windows 7 ou version ultérieure
- macOS 10.11.x à 10.15.x

1. Chargez votre premier document original dans le scanner.
2. Ouvrez Epson ScanSmart sur votre ordinateur. Choisissez l'une des options suivantes :
 - **Windows 10** : Cliquez sur > **Epson Software** > **Epson ScanSmart**.
 - **Windows 8.x** : Naviguez vers l'écran **Applications** et sélectionnez **Epson ScanSmart**.
 - **Windows (autres versions)** : Cliquez sur ou **Démarrer**, puis sélectionnez **Tous les programmes** ou **Programmes**. Sélectionnez **Epson Software** > **Epson ScanSmart**.

- **Mac** : Ouvrez le dossier **Applications**, ouvrez le dossier **Epson Software** et sélectionnez **Epson ScanSmart**.

Un écran comme celui-ci s'affiche :



3. Sélectionnez une option de numérisation.

La tâche de numérisation débute et votre original est numérisé. Lorsque la numérisation est terminée, l'écran suivant s'affiche :



4. Chargez la page suivante dans le scanner et cliquez sur **Numériser**. Répétez cette étape jusqu'à ce que tous les originaux soient numérisés.
5. Contrôle-cliquez sur les pages à joindre et sélectionnez **Joindre des images**.
6. Choisissez l'une des options suivantes :
 - Sélectionnez **Assemblage de base** pour joindre deux pages ensemble.
 - Sélectionnez **Assemblage avancé** pour joindre plusieurs images qui se chevauchent.
7. si vous avez sélectionné **Assemblage de base**, utilisez les outils à l'écran pour modifier la position et l'orientation des images sélectionnées, au besoin.

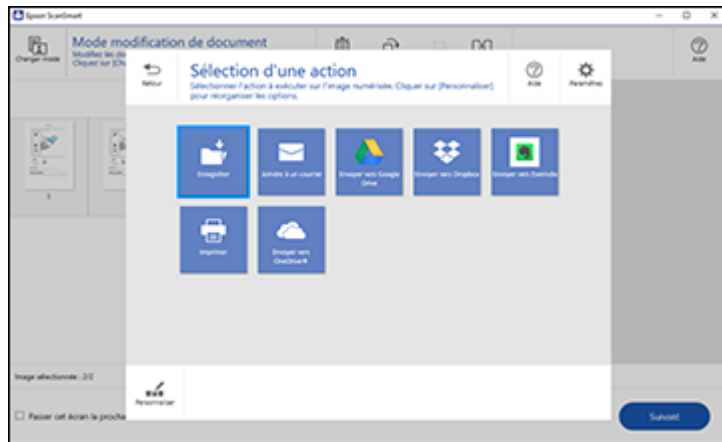
Remarque: Vous pouvez modifier l'ordre des images en cliquant et faisant glisser l'image vers une nouvelle position.

8. Sélectionnez **OK** pour créer l'image combinée ou **Annuler** pour annuler l'opération.

Remarque: Les images que vous avez sélectionnées seront supprimées et remplacées par l'image combinée.

9. Sélectionnez **Suivant** et sélectionnez une option pour enregistrer, envoyer ou imprimer les images numérisées.

Un écran comme celui-ci s'affiche :



Remarque: Les destinations montrées pourraient varier selon votre produit ou la version du logiciel. Pour obtenir des détails sur l'enregistrement ou le téléchargement de vos images, sélectionnez l'icône **Aide**.

10. Sélectionnez une option pour enregistrer, envoyer ou imprimer les images numérisées.

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

Numérisation vers un fichier PDF à l'aide d'un bouton du scanner

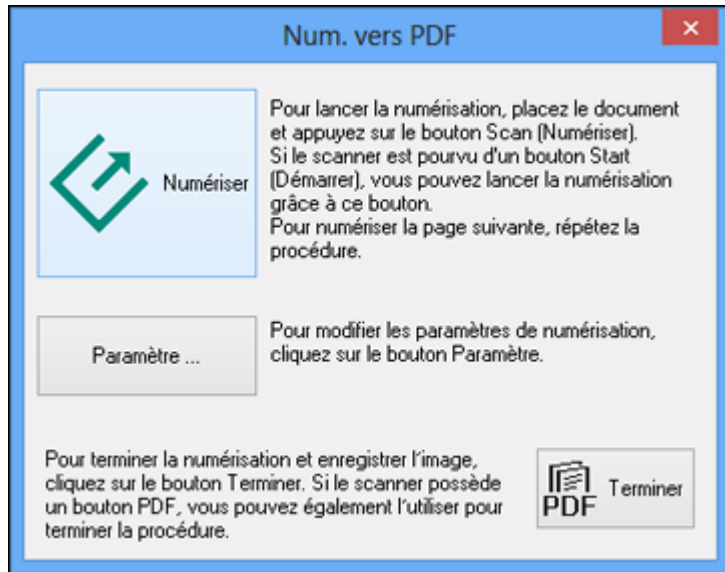
Vous pouvez numériser vers un fichier PDF (Portable Document Format) en appuyant sur le bouton  PDF sur votre scanner.

Vous pouvez sélectionner les options suivantes lors de la numérisation vers un fichier PDF :

- Numérisation de plusieurs pages d'un document vers un fichier PDF unique
- Numérisation de plusieurs pages d'un document vers plusieurs fichiers PDF
- Créer un fichier PDF avec possibilité de recherche

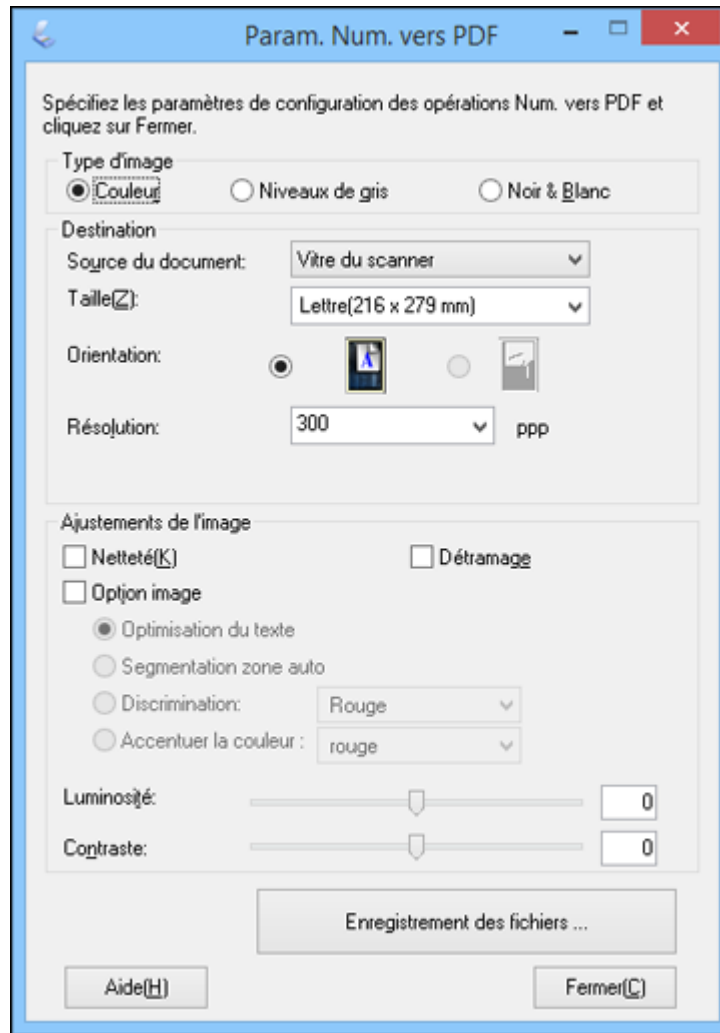
1. Placez votre original sur votre produit pour la numérisation.
2. Appuyez sur le bouton  PDF sur votre scanner.

Cette fenêtre s'affiche :



3. Cliquez sur **Paramètre**.

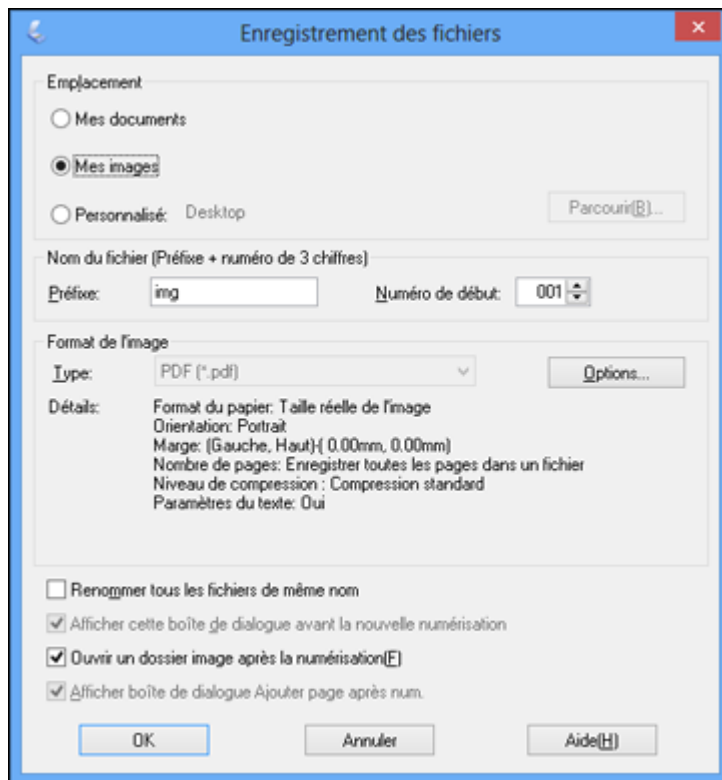
Cette fenêtre s'affiche :



4. Sélectionnez le paramètre **Type d'image** selon le type d'image que vous numérissez.
5. Sélectionnez les paramètres **Taille**, **Orientation** et **Résolution** pour votre numérisation.
6. Sélectionnez l'un des paramètres Ajustements de l'image disponibles.

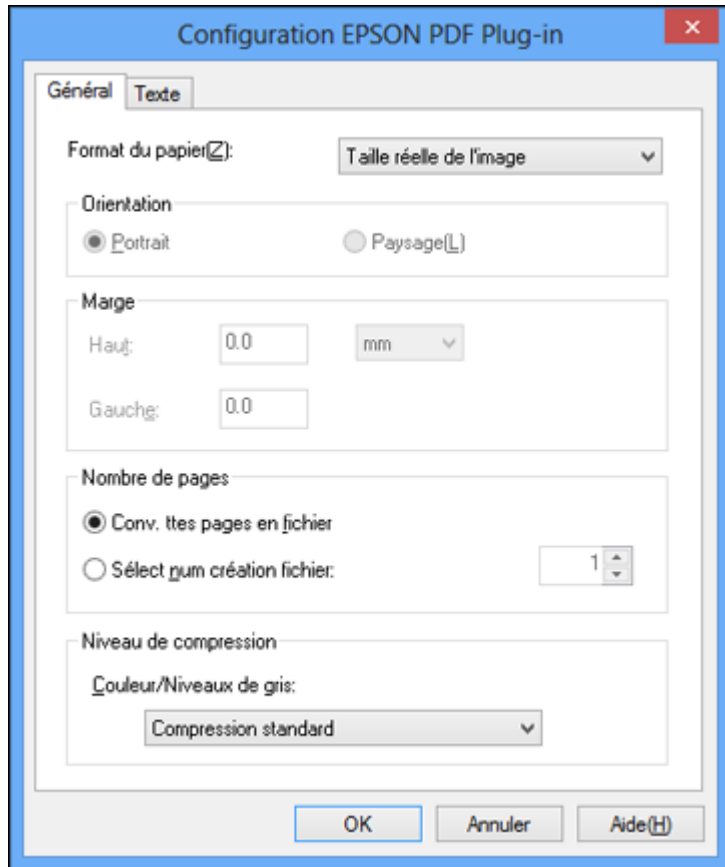
7. Cliquez sur **Enregistrement des fichiers**.

Cette fenêtre s'affiche :



8. Pour modifier l'un des paramètres Format de l'image du fichier PDF affiché, cliquez sur le bouton **Options**.

Cette fenêtre s'affiche :



9. Sélectionnez l'une des options suivantes sous l'onglet Général afin d'indiquer le nombre de fichiers PDF que vous souhaitez créer :
 - Pour créer un fichier PDF de toutes les pages numérisées, sélectionnez **Conv. ttes pages en fichier**.
 - Pour créer plusieurs fichiers PDF de groupes de pages numérisées, sélectionnez **Sélect num création fichier**. Saisissez le nombre de pages que vous souhaitez inclure pour chaque fichier

dans le champ de nombre. Par exemple, pour un original de 20 pages, saisissez **4** afin de créer 5 fichiers PDF de 4 pages.

Remarque: Pour créer un PDF avec possibilité de recherche, sélectionnez **Créer un PDF adressable** et sélectionnez la langue du document original.

10. Cliquez sur **OK**.

11. Cliquez sur **Fermer** pour fermer la fenêtre Param. Num. vers PDF.

12. Cliquez sur le grand bouton **Numériser**.

Epson Scan numérisé votre page.

13. Choisissez l'une des options suivantes à l'écran :

- Si vous numérisez une seule page, cliquez sur **Terminer**.
- Si vous devez numériser des pages additionnelles d'un document, placez les 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 **Terminer**.

Epson Scan enregistre les fichiers dans le dossier sélectionné.

[**Ajustements de l'image disponibles - Param. Num. vers PDF**](#)

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

[**Ajustements de l'image disponibles - Param. Num. vers PDF**](#)

Vous pouvez sélectionner ces options d'Ajustements dans la fenêtre Param. Num. vers PDF.

Remarque: Il est possible que certains paramètres ne soient pas disponibles, selon le Type d'image sélectionné.

Cochez la case **Option image** pour accéder aux paramètres additionnels.

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.)

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.

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.

Discrimination

Exclut la couleur sélectionnée lors de la numérisation. Ce paramètre est disponible seulement si vous sélectionnez Niveaux de gris ou Noir & Blanc au paramètre Type d'image.

Accentuer la couleur

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

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 vers un fichier PDF à l'aide d'un bouton du scanner](#)

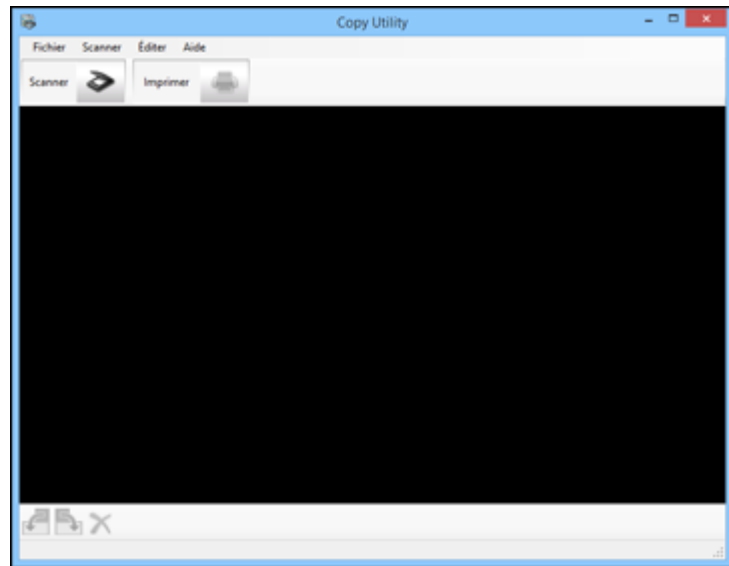
Utilisation du scanner en guise de photocopieur - Copy Utility

Vous pouvez utiliser le scanner en association avec une imprimante reliée à votre ordinateur de la même manière que dans le cadre de l'utilisation d'un photocopieur. Avec l'utilitaire Copy Utility, vous pouvez agrandir ou réduire les impressions, restaurer des couleurs vieillies et régler plusieurs autres paramètres lors de la copie.

1. Effectuez l'une des étapes suivantes pour lancer l'utilitaire Copy Utility :

- **Windows 8.x** : Naviguez vers l'écran **Applications** et sélectionnez **Copy Utility**.
- **Windows** (autres versions) : Cliquez sur  ou **Démarrer**, puis sélectionnez **Tous les programmes** ou **Programmes**. Sélectionnez **EPSON Software**, puis sélectionnez **Copy Utility**.
- **Mac** : Ouvrez le dossier **Applications**, sélectionnez le dossier **Epson Software** et sélectionnez **Copy Utility**.
- Appuyez sur le bouton  de copie sur le scanner.

Une fenêtre comme celle-ci s'affiche :



2. Cliquez sur l'icône **Scanner**.

Une fenêtre comme celle-ci s'affiche :



Remarque: Si vous avez démarré la numérisation depuis le bouton du scanner, la fenêtre Epson Scan s'ouvre automatiquement. Si vous avez déjà utilisé Epson Scan, il est possible qu'il soit lancé dans un mode différent.

3. Sélectionnez les paramètres de numérisation que vous souhaitez utiliser.

Remarque: Consultez l'information d'aide d'Epson Scan pour obtenir plus de détails.

4. Cliquez sur **Numériser**.
Une image miniature de votre numérisation s'affiche dans la fenêtre Copy Utility. Il est possible que vous deviez cliquer sur **Fermer** dans la fenêtre Epson Scan afin d'afficher l'image miniature.
5. Si vous souhaitez numériser des originaux additionnels et les ajouter aux images saisies, cliquez sur **Numériser** de nouveau.
6. Faites pivoter les images au besoin en sélectionnant l'image miniature et en cliquant sur les boutons de rotation dans le bas de la fenêtre.
7. Sélectionnez la ou les images que vous souhaitez imprimer et cliquez sur le bouton **Imprimer**.
8. Choisissez une imprimante depuis la liste déroulante et sélectionnez les paramètres. Cliquez sur **Paramètres d'impression** pour sélectionner des paramètres d'impression spécifiques.

Remarque: Consultez l'information d'aide de Copy Utility pour obtenir plus de détails.

9. Cliquez sur **Imprimer** pour imprimer vos images sélectionnées.

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

Nettoyage et transport de votre scanner

Consultez ces sections si vous devez nettoyer ou transporter votre scanner.

[Nettoyage de votre scanner](#)

[Transport du scanner](#)

Nettoyage de votre scanner

Pour maintenir votre produit en état de fonctionnement optimal, nettoyez-le plusieurs fois par année.

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. N'ouvrez pas le boîtier du produit. N'appuyez pas sur la surface de la vitre d'exposition avec force et veillez à ne pas érafler ou endommager cette surface. La qualité de numérisation pourrait diminuer si la surface de la vitre d'exposition est endommagée.

1. Débranchez le câble USB.
2. Nettoyez le boîtier extérieur avec un chiffon doux imbibé d'un détergent doux et d'eau.
3. Si la surface de la vitre d'exposition est sale, nettoyez-la avec un chiffon sec et doux. Si la surface de la vitre est tachée de graisse ou d'un autre produit difficile à éliminer, utilisez une petite quantité de produit de nettoyage pour vitres et un chiffon doux pour la laver. Essuyez bien tout le liquide qui pourrait subsister.

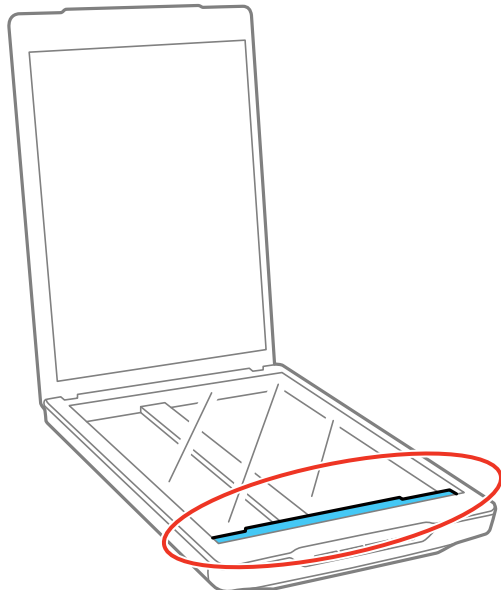
Remarque: Ne vaporisez pas de nettoyant directement sur la vitre d'exposition du scanner. Assurez-vous qu'il n'y a pas de poussière sur la surface de la vitre d'exposition du scanner. La poussière peut produire des taches sur vos images numérisées.

Sujet parent: [Nettoyage et transport de votre scanner](#)

Transport du scanner

Si vous devez expédier votre produit, le déplacer sur une distance importante ou l'entreposer pour une longue période, préparez-le pour le transport tel que décrit ici.

1. Assurez-vous que le chariot est placé dans sa position initiale, sur le côté supérieur du scanner. Si le chariot n'est pas dans sa position initiale, mettez le scanner sous tension et attendez que le chariot se replace dans la position initiale.



2. Débranchez le câble USB.
3. Placez le scanner dans son emballage d'origine, si possible, ou placez du matériel amortissant équivalent autour du scanner.

Mise en garde: Évitez de transporter le scanner à l'envers.

Sujet parent: [Nettoyage et transport de votre scanner](#)

Résolution des problèmes

Consultez ces sections pour obtenir des solutions aux problèmes qui pourraient survenir lors de l'utilisation de votre produit.

[Témoins d'état du scanner](#)

[Résolution des problèmes de numérisation](#)

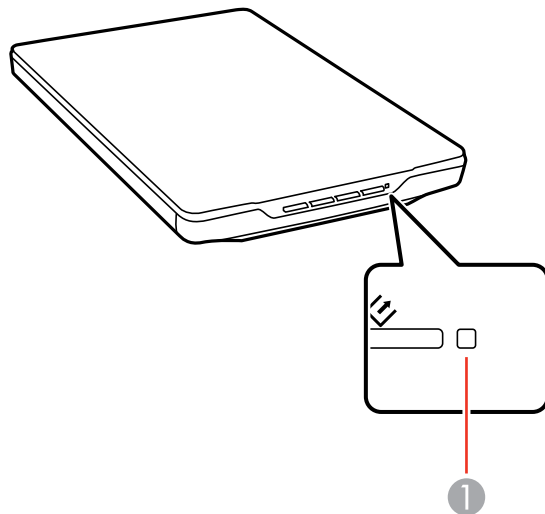
[Résolution des problèmes de qualité de l'image numérisée](#)

[Désinstallation des logiciels du scanner](#)

[Comment obtenir de l'aide](#)

Témoins d'état du scanner

Vous pouvez souvent diagnostiquer les problèmes de votre scanner en vérifiant les témoins d'état.



Témoin

1

Témoin d'état

État des témoins	Problème/solution
Allumé	Le scanner est sous tension et prêt à numériser.
Clignote (intervalle d'une seconde)	Numérisation ou initialisation en cours. Attendez que le témoin d'état cesse de clignoter avant d'éteindre le scanner.
Clignote rapidement (intervalle de 0,5 seconde)	Une erreur s'est produite. Essayez l'une des solutions suivantes : <ul style="list-style-type: none"> • Vérifiez que le scanner est bien branché à l'ordinateur. • Assurez-vous que le logiciel de numérisation est installé correctement. • Si le témoin d'état clignote encore, mettez le scanner hors tension, puis mettez-le sous tension de nouveau. Si l'erreur persiste, il est possible que le scanner ne fonctionne pas correctement. Communiquez avec Epson pour obtenir du soutien.
Éteint	Le scanner est hors tension.

Sujet parent: [Résolution des problèmes](#)

Résolution des problèmes de numérisation

Consultez ces solutions si vous avez des problèmes de numérisation avec votre produit.

[Le scanner ne se met pas sous tension ou il se met hors tension de façon inattendue](#)

[Les boutons du scanner ne fonctionnent pas de la façon prévue](#)

[Le logiciel de numérisation ne fonctionne pas correctement](#)

[Impossible de lancer Epson Scan](#)

[La numérisation est lente](#)

[Impossible de numériser en utilisant l'aperçu des images miniatures](#)

Sujet parent: [Résolution des problèmes](#)

Le scanner ne se met pas sous tension ou il se met hors tension de façon inattendue

Si le scanner ne se met pas sous tension ou s'il se met hors tension de façon inattendue, essayez l'une des solutions suivantes :

- Assurez-vous que le câble USB est bien branché à l'ordinateur.
- Branchez le scanner directement à l'ordinateur. Il est possible que le scanner ne fonctionne pas correctement lorsqu'il est branché à un concentrateur USB.

- Utilisez le câble USB inclus avec le scanner.
- Patientez quelques secondes afin que le scanner se mette sous tension et que le témoin d'état cesse de clignoter.
- Si vous utilisez un Mac et qu'un autre scanner est branché à votre ordinateur (incluant un produit tout-en-un), le scanner ne se mettra pas automatiquement sous tension. Démarrez Epson Scan pour mettre le scanner sous tension.

Sujet parent: [Résolution des problèmes de numérisation](#)

Tâches associées

- [Lancement d'une numérisation en utilisant l'icône Epson Scan](#)
[Désinstallation des logiciels de numérisation - Windows](#)
[Désinstallation des logiciels de numérisation - Mac](#)

Les boutons du scanner ne fonctionnent pas de la façon prévue

Si les boutons du scanner ne lancent pas le programme correct ou n'effectuent pas la commande correcte, essayez l'une de ces solutions :

- Assurez-vous qu'Epson Scan est installé correctement. Au besoin, désinstallez et réinstallez-le.
- Vérifiez les paramètres par défaut attribués aux boutons du scanner dans Event Manager et modifiez-les, au besoin.
- Sous Windows Vista ou Windows XP, vérifiez les paramètres dans la fenêtre Propriétés de votre scanner :
 - **Windows Vista** : Ouvrez le menu  et sélectionnez **Panneau de configuration > Matériel et son > Scanneurs et appareils photo**. Sélectionnez le scanner et cliquez sur **Propriétés**.
 - **Windows XP** : Double-cliquez sur **Poste de travail**, cliquez avec le bouton de droite sur le nom du scanner, et sélectionnez **Propriétés**.

Cliquez sur l'onglet **Événements** et assurez-vous que **Ne rien faire** n'est pas sélectionné. De plus, assurez-vous que les boutons du scanner sont sélectionnés dans la liste **Sélectionner un événement** et que **Démarrer un programme** est sélectionné.

Sujet parent: [Résolution des problèmes de numérisation](#)

Tâches associées

- [Modification des paramètres par défaut des boutons de numérisation](#)
[Désinstallation des logiciels de numérisation - Windows](#)
[Désinstallation des logiciels de numérisation - Mac](#)

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 qu'il satisfait les exigences système selon 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.
- Assurez-vous que le scanner est sous tension.
- Assurez-vous que votre scanner est bien branché à votre ordinateur.
- 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.
- Sous Windows, assurez-vous que le scanner est listé sous **Périphériques d'acquisition d'images** dans Gestionnaire de périphériques.
- Branchez le scanner directement à l'ordinateur. Il est possible que le scanner ne fonctionne pas correctement lorsqu'il est branché à un concentrateur USB.
- Si vous utilisez un programme compatible TWAIN, assurez-vous que le bon produit est sélectionné pour le paramètre **Scanner ou Source**.

Sujet parent: [Résolution des problèmes de numérisation](#)

Impossible de lancer Epson Scan

Si vous n'arrivez pas à lancer Epson Scan, essayez ces solutions :

- Assurez-vous que votre scanner est sous tension et que les câbles d'interface sont correctement connectés aux deux extrémités.
- Vérifiez 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.
- Si vous avez connecté le scanner en utilisant un câble USB, assurez-vous que le scanner est directement branché à votre ordinateur ou via un seul concentrateur USB.
- Assurez-vous qu'il n'y a pas plusieurs versions d'Epson Scan installées. Si c'est le cas, désinstallez toutes les 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.

- Si vous utilisez un programme compatible TWAIN, assurez-vous que le bon produit est sélectionné pour le paramètre **Scanner** ou **Source**.

Sujet parent: [Résolution des problèmes de numérisation](#)

La numérisation est lente

Si la numérisation devient lente, essayez ces solutions :

- Si possible, numérissez votre original avec une résolution moins élevée.
- Assurez-vous que votre ordinateur est conforme aux exigences pour votre système d'exploitation. Si vous essayez sans succès de numériser une grande image, la mémoire de votre ordinateur est peut-être insuffisante. Au besoin, réduisez la résolution ou augmentez la mémoire de votre ordinateur.

Sujet parent: [Résolution des problèmes de numérisation](#)

Impossible de numériser en utilisant l'aperçu des images miniatures

Si vous ne pouvez pas numériser en utilisant l'aperçu des images miniatures dans Epson Scan, vérifiez les éléments suivants :

- Assurez-vous d'avoir sélectionné le Mode Loisirs ou le Mode professionnel.
- Si vous utilisez le Mode Loisirs, le paramètre **Document Type** doit être réglé à **Photographie**.

Sujet parent: [Résolution des problèmes de numérisation](#)

Tâches associées

[Numérisation en Mode loisirs](#)

[Numérisation en Mode professionnel](#)

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 en mode d'aperçu Miniature
Les bords de l'image numérisée sont rognés
Les caractères ne sont pas reconnus lors de la conversion en texte pouvant être modifié (reconnaissance optique des caractères)
Sujet parent: [Résolution des problèmes](#)

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 du scanner, face à numériser vers le bas.
- Si vous numérissez 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](#)

Une ligne de points apparaît dans toutes les images numérisées

Si une ligne de points apparaît sur toutes vos images numérisées, essayez ces solutions :

- Nettoyez la vitre d'exposition 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.

- Assurez-vous que les câbles d'interface sont correctement connectés aux deux extrémités.

Sujet parent: [Résolution des problèmes de qualité de l'image numérisée](#)

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 numérissez.

Sujet parent: [Résolution des problèmes de qualité de l'image numérisée](#)

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 d'exposition du scanner.
- Ne déplacez pas votre original ou votre produit durant la numérisation.
- 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](#)

Les couleurs de l'image sont inégales sur les bords

Si vous numérissez un original épais ou déformé, couvrez ses bords avec du papier afin de bloquer la lumière extérieure lorsque vous le numérissez.

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**
- Cliquez sur **Configuration**, puis sélectionnez l'onglet Couleur et ajustez les paramètres Epson Scan (si disponibles).
 - **Affichage Gamma**
 - **Appliquer automatiquement l'exposition automatique**
- Cliquez sur **Valeur recommandée** pour réinitialiser le paramètre **Niveau expo auto** à sa valeur par défaut.
- 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](#)

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 noire 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. Des interférences créées par les différents angles de trame du scanner et la trame de demi-tons du document original en sont la cause. 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](#)

L'image a été numérisée à l'envers

Votre produit a numérisé l'image en utilisant le paramètre **Orientation 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 **Orientation 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](#)

Les couleurs des images numérisées ne correspondent pas aux couleurs d'origine

Les couleurs imprimées ne pourront jamais 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 expérimenez avec différentes combinaisons des prochains paramètres.
- Réglez le paramètre **Correction des tonalités**.
- Réglez le paramètre **Option d'Auto Exposition**.
- Cliquez sur **Configuration**, puis sélectionnez l'onglet Couleur et ajustez le paramètre **Affichage Gamma** afin qu'il corresponde à votre appareil de sortie (moniteur ou imprimante).
- Sélectionnez **JPEG (*.jpg)** ou **TIFF (*.tif)** au paramètre **Type** de la fenêtre Enregistrement des fichiers. Cliquez sur **Options** et sélectionnez **Intégration du profil ICC**.

Sujet parent: [Résolution des problèmes de qualité de l'image numérisée](#)

Tâches associées

[Réglage des paramètres de fichier numérisé](#)

La zone de numérisation n'est pas réglable en mode d'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.
- Ajustez la zone de rognage de la miniature à l'aide du curseur de la zone de rognage en miniature en mode d'aperçu.
- 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](#)

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 d'exposition 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](#)

[Placement des originaux lors de l'utilisation du support du scanner](#)

Les caractères ne sont pas reconnus lors de la conversion en texte pouvant être modifié (reconnaissance optique des caractères)

Si les caractères dans vos images numérisées ne sont pas reconnus pendant la conversion ROC, essayez ces solutions :

- Assurez-vous que votre original est placé bien droit sur la vitre d'exposition.
- Réglez ces paramètres Epson Scan (si disponibles) et essayez de numériser de nouveau :
 - Sélectionnez **Optimisation du texte**.
 - Sélectionnez le bon paramètre **Type d'image**.
 - Réglez le paramètre **Seuil Noir/Blanc**.
- Réglez la résolution de numérisation entre 200 et 600 ppp.
- Si vous utilisez un logiciel ROC, consultez le manuel pour obtenir de l'information concernant les réglages additionnels.

Sujet parent: [Résolution des problèmes de qualité de l'image numérisée](#)

Désinstallation des logiciels du scanner

Si vous avez un problème qui nécessite de désinstaller et de réinstaller vos logiciels, suivez les instructions pour votre système d'exploitation.

[Désinstallation des logiciels de numérisation - Windows](#)

[Désinstallation des logiciels de numérisation - Mac](#)

Sujet parent: [Résolution des problèmes](#)

Désinstallation des logiciels de numérisation - Windows

Vous pouvez désinstaller et réinstaller les logiciels de votre scanner afin de résoudre certains problèmes.

1. Éteignez le scanner.
2. Débranchez tous les câbles d'interface.
3. Effectuez l'une des étapes suivantes afin de désinstaller chacun des programmes de numérisation et suivez les instructions à l'écran :
 - **Windows 10** : Cliquez sur  et sélectionnez  (Paramètres) > **Applications > Applis et fonctions**. Sélectionnez le programme de numérisation et cliquez sur **Désinstaller**.

- **Windows 8.x** : Naviguez vers l'écran **Applications** et sélectionnez **Panneau de configuration > Programmes > Programmes et fonctionnalités**. Sélectionnez le programme de numérisation et cliquez sur **Désinstaller/Modifier**.
 - **Windows 7 ou 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 le programme de numérisation et cliquez sur **Désinstaller/Modifier**.
 - **Windows XP** : Ouvrez l'utilitaire **Panneau de configuration** de Windows. Double-cliquez sur **Ajout/Suppression de programmes**. Sélectionnez le programme de numérisation et cliquez sur **Modifier/Supprimer**.
4. Redémarrez votre ordinateur et consultez l'affiche *Point de départ* pour réinstaller vos logiciels.

Remarque: Si la réinstallation des logiciels de votre scanner ne résout pas le problème, communiquez avec Epson.

Sujet parent: [Désinstallation des logiciels du scanner](#)

Désinstallation des logiciels de numérisation - Mac

Dans la plupart des cas, vous n'avez pas besoin de désinstaller les logiciels du scanner 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 scanner comme décrit ici.

1. Pour télécharger l'utilitaire Uninstaller, visitez le site Web epson.ca/support et sélectionnez votre produit.
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 **Uninstall**.
5. À l'écran Epson Uninstaller, cochez la case de chaque programme informatique que vous souhaitez désinstaller.
6. Cliquez sur **Désinstaller**.
7. Suivez les instructions à l'écran pour désinstaller les logiciels.
8. Pour des instructions sur la façon de réinstaller les logiciels, consultez l'affiche *Point de départ*.

Remarque: Si la réinstallation des logiciels de votre scanner ne résout pas le problème, communiquez avec Epson.

Sujet parent: [Désinstallation des logiciels du scanner](#)

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

Visitez le site Web de soutien d'Epson à l'adresse [epson.ca/support](#) et sélectionnez votre produit pour obtenir des solutions aux problèmes courants pour votre produit. Vous pouvez y télécharger des utilitaires et de la documentation en français, consulter une foire aux questions et des conseils de dépannage, ou envoyer vos questions par courriel à Epson.

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.

Remarque: Pour obtenir de l'aide concernant tout autre logiciel utilisé sur votre ordinateur, consultez la documentation de ce logiciel afin d'obtenir du soutien technique.

Achat de fournitures et d'accessoires

Vous pouvez vous procurer des accessoires d'origine Epson à l'adresse [epson.com](#) (États-Unis), [epson.ca](#) (Canada) ou [epson.com.jm](#) (Caraïbes). Vous pouvez également vous procurer des

accessoires auprès d'un revendeur Epson autorisé. Pour trouver le revendeur le plus près de chez vous, composez le 1 800 807-7766.

Sujet parent: [Résolution des problèmes](#)

Caractéristiques techniques

Les sections suivantes présentent les caractéristiques techniques de votre scanner.

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 vos produits Epson pour une élimination appropriée.

[Exigences système - Windows](#)

[Exigences système - Mac](#)

[Caractéristiques générales](#)

[Caractéristiques des dimensions](#)

[Caractéristiques électriques](#)

[Caractéristiques environnementales](#)

[Caractéristiques de l'interface USB](#)

[Caractéristiques de normes et de conformité](#)

Exigences système - Windows

Assurez-vous que votre système répond à ces exigences avant de l'utiliser avec votre scanner.

Système	Microsoft Windows 10, 8.x, Windows 7, Windows Vista, Windows XP Service Pack 2 ou une version ultérieure
Interface	USB 2.0 (connecteur type B standard)

Sujet parent: [Caractéristiques techniques](#)

Exigences système - Mac

Assurez-vous que votre système répond à ces exigences avant de l'utiliser avec votre scanner.

Système	macOS 10.15.x ou version ultérieure; OS X 10.10.x, 10.9.x, 10.8.x, 10.7.x, 10.6.x (Le changement rapide de compte utilisateur (Fast User Switching) du système OS X n'est pas pris en charge.)
Interface	Macintosh USB

Remarque: Epson Scan ne prend pas en charge le système de fichiers UNIX File System (UFS) pour OS X. Installez Epson Scan sur un disque ou dans une partition qui n'utilise pas UFS.

Sujet parent: [Caractéristiques techniques](#)

Caractéristiques générales

Type de scanner	Couleur, à plat
Dispositif photoélectrique	Capteur de ligne CIS
Nombre de pixels effectifs	40800 × 56160 pixels à 4800 ppp La zone de numérisation pourrait être restreinte si la résolution est trop élevée.
Taille du document	Maximum : 8,5 × 11,7 po (216 × 297 mm); lettre US ou A4
Résolution de numérisation	4800 ppp (numérisation principale) 4800 ppp (numérisation secondaire)
Résolution de sortie	50 à 4800, 7200 et 9600 ppp 50 à 4800 ppp par incrément de 1 ppp
Données d'image	16 bits par pixel par couleur interne 8 bits par pixel par couleur externe
Interface	Un port USB haute vitesse
Source lumineuse	DEL

Sujet parent: [Caractéristiques techniques](#)

Caractéristiques des dimensions

Hauteur	1,6 po (39 mm)
Largeur	9,9 po (249 mm)
Profondeur	14,4 po (364 mm)
Poids	3,4 lb (1,5 kg)

Sujet parent: [Caractéristiques techniques](#)

Caractéristiques électriques

Remarque: Vérifiez la tension d'alimentation électrique figurant sur l'étiquette située sur le scanner.

Source d'alimentation	Alimentation par bus USB
Tension nominale	5 V DC
Courant d'entrée nominal	500 mA
Consommation électrique	En fonctionnement : 2,5 W Mode prêt : 1,1 W Mode hors tension : 0,0125 W

Sujet parent: [Caractéristiques techniques](#)

Caractéristiques environnementales

Température	Fonctionnement : 50 à 95 °F (10 à 35 °C) Stockage : -4 à 140 °F (-20 à 60 °C)
Humidité (sans condensation)	Fonctionnement : 20 à 80 % HR Stockage : 20 à 80 % HR
Conditions de fonctionnement	Conditions ambiantes habituelles au domicile ou au bureau.

Remarque: Évitez de faire fonctionner le scanner à la lumière directe du soleil, à proximité d'une source d'éclairage intense ou dans des lieux extrêmement poussiéreux.

Sujet parent: [Caractéristiques techniques](#)

Caractéristiques de l'interface USB

Type d'interface	Spécifications USB (Universal Serial Bus), révision 2.0
Norme électrique	Mode Pleine vitesse (12 Mbits par seconde) et mode Haute vitesse (480 Mbits par seconde) des spécifications USB, révision 2.0.
Type de connecteur	Port One Micro-B

Sujet parent: [Caractéristiques techniques](#)

Caractéristiques de normes et de conformité

États-Unis

CEM : FCC partie 15 sous-partie B classe B

Canada

CEM : CAN/CSA-CEI/IEC CISPR 22 classe B

Sujet parent: [Caractéristiques techniques](#)

Avis

Vérifiez ces sections pour des avis importants concernant votre scanner.

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 vos produits Epson pour une élimination appropriée.

[Consignes de sécurité importantes](#)

[Délai par défaut avant l'activation du mode d'économie d'énergie des produits Epson](#)

[Restrictions relatives à la copie](#)

[Marques de commerce](#)

[Avis sur les droits d'auteur](#)

Consignes de sécurité importantes

Suivez ces consignes de sécurité au moment d'installer et d'utiliser le scanner :

- Lisez l'ensemble de ces consignes et respectez l'ensemble des avertissements et des consignes figurant sur le scanner.
- Placez le scanner suffisamment près de l'ordinateur afin de permettre un raccordement aisément du câble d'interface.
- N'utilisez pas l'appareil avec les mains humides.
- Lors du raccordement de ce produit à un ordinateur ou un autre périphérique à l'aide d'un câble, assurez-vous que les connecteurs sont orientés correctement. Les connecteurs ne disposent que d'une seule orientation correcte. Si vous insérez un connecteur de manière incorrecte, vous risquez d'endommager les deux périphériques reliés à l'aide du câble.
- N'insérez pas d'objets dans les ouvertures, car ils pourraient toucher, voire court-circuiter, des pièces sous tension. Prenez garde aux risques d'électrocution.
- Placez le produit sur une surface plane, stable et plus grande que la base du produit vers tous les côtés. Si vous placez le produit près du mur, laissez un espace d'au moins 3,9 mm (10 cm) entre l'arrière du produit et le mur.
- Après le remplacement des consommables, veuillez en disposer selon les règles des autorités locales. Ne les désassembliez pas.
- Évitez de placer ou de ranger le scanner à l'extérieur, dans une voiture, à proximité de sources de poussière, d'eau ou de chaleur, ou dans des endroits soumis à des chocs, à des vibrations, à de la

condensation, à une température ou une humidité élevée, à la lumière directe du soleil, à de fortes sources lumineuses ou à des changements brusques de température ou d'humidité.

- Ne tentez jamais de démonter, modifier ou réparer le scanner ou les accessoires du scanner vous-même, sauf si cela est explicitement mentionné dans ce guide.

AVERTISSEMENT: Les câbles/cordons fournis avec ce produit contiennent des produits chimiques, y compris du plomb, reconnus par l'État la Californie comme étant la cause d'anomalies congénitales et d'autres dangers pour le système reproductif. **Lavez-vous les mains après chaque manipulation.**
(Cet avis est fourni en conformité avec la Proposition 65 du Code de santé et de sécurité de l'État de la Californie, § 25249.5 et suivants.)

USB

- Installez le câble USB de manière à éviter tout frottement, coupure, effilochement, pincement ou emmêlement.
- Ne placez aucun objet sur le câble USB et placez ce dernier de façon à éviter que l'on passe ou marche dessus. Veillez à ce que l'extrémité du câble USB soit bien droite.
- Si vous n'utilisez pas le produit pendant une longue période, débranchez le câble USB de l'ordinateur.
- Débranchez le scanner et le câble USB et faites appel à un technicien qualifié dans les circonstances suivantes : du liquide a coulé dans le scanner, le scanner est tombé ou le boîtier a été endommagé, le scanner ne fonctionne pas normalement ou ses performances ont changé de manière sensible. (Ne réglez que les commandes dont il est question dans les directives de fonctionnement.)

Sujet parent: [Avis](#)

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](#)

Restrictions relatives à la copie

Respectez les restrictions suivantes de manière à garantir une utilisation responsable et légale du scanner.

La copie des éléments suivants est interdite par la loi :

- Billets de banque, pièces, titres négociables émis par le gouvernement, titres de gage du gouvernement et titres municipaux
- Timbres-poste inutilisés, cartes postales prétimbrées et autres envois postaux timbrés au tarif en vigueur
- Timbres fiscaux émis par le gouvernement et titres émis selon des procédures légales

Faites preuve de prudence lors de la copie des éléments suivants :

- Titres négociables privés (certificats d'action, billets au porteur, chèques, etc.), abonnements mensuels, billets de réduction, etc.
- Passeports, permis de conduire, certificats médicaux, titres de transport, bons d'alimentation, billets, etc.

Remarque: Il est également possible que la copie de tels documents soit interdite par la loi.

Restrictions relatives au démontage et à la décompilation

Vous n'êtes pas autorisé à démonter, décompiler ou essayer de trouver le code source de tout logiciel inclus dans ce produit.

Sujet parent: [Avis](#)

Marques de commerce

EPSON® et Perfection® sont des marques déposées et EPSON Exceed Your Vision est un logotype déposé de Seiko Epson Corporation.

Mac, Macintosh et OS X sont des marques de commerce d'Apple Inc., enregistrées aux É.-U. et dans d'autres pays.

Google Drive et Picasa sont des marques de commerce de Google LLC.

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](#)

[Attribution du droit d'auteur](#)

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](#)

Attribution du droit d'auteur

© 2020 Epson America, Inc.

2/20

CPD-42187R2

Sujet parent: [Avis sur les droits d'auteur](#)