

SC-T5400 Series
SC-T5400M Series
SC-T3400 Series
SC-T3400N Series

Guide d'utilisation

Droits d'auteur et marques déposées

Droits d'auteur et marques déposées

Aucune partie de ce manuel ne peut être reproduite, stockée dans un système documentaire ou transmise sous quelque forme ou de quelque manière que ce soit, électronique, mécanique, par photocopie, enregistrement ou autre, sans l'accord préalable écrit de Seiko Epson Corporation. Les informations contenues dans la présente notice sont exclusivement destinées à l'utilisation de cette imprimante Epson. Epson ne pourra être tenue responsable de l'utilisation de ces informations avec d'autres imprimantes.

La société Seiko Epson Corporation et ses filiales ne peuvent être tenues pour responsables des préjudices, pertes, coûts ou dépenses subis par l'acquéreur de ce produit ou par des tiers, résultant d'un accident, d'une utilisation non conforme ou abusive de l'appareil, de modifications, de réparations ou de transformations non autorisées de ce produit ou encore du non-respect (sauf aux États-Unis d'Amérique) des instructions d'utilisation et d'entretien recommandées par Seiko Epson Corporation.

Seiko Epson Corporation ne pourra être tenue responsable des dommages ou problèmes survenus par suite de l'utilisation de produits optionnels ou consommables autres que ceux désignés par Seiko Epson Corporation comme étant des Produits d'origine Epson ou des Produits approuvés par Epson.

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.

EPSON, EPSON EXCEED YOUR VISION, EXCEED YOUR VISION et leurs logos sont des marques ou marques déposées de Seiko Epson Corporation.

Microsoft®, Windows®, and Windows Vista® are registered trademarks of Microsoft Corporation.

Apple, Mac, macOS, OS X, Bonjour, Safari, ColorSync, iPad, iPhone, iPod touch, iBeacon, AirPrint, and the AirPrint Logo are registered trademarks of Apple, Inc.

Chrome™, Chrome OS™, and Android™ are trademarks of Google Inc.

Intel® is a registered trademark of Intel Corporation.

Adobe and Reader are either registered trademarks or trademarks of Adobe Systems Incorporated in the United States and/or other countries.

HP-GL/2® and HP RTL® are registered trademarks of Hewlett-Packard Corporation.

The SuperSpeed USB Trident Logo is a registered trademark of USB Implementers Forum, Inc.

Remarque générale : les autres noms de produits utilisés dans le présent document sont donnés uniquement à titre indicatif et peuvent constituer des marques commerciales de leurs détenteurs respectifs. Epson dénie toute responsabilité vis-à-vis de ces marques.

© 2018 Seiko Epson Corporation. All rights reserved.

Table des matières

Table des matières

Droits d'auteur et marques déposées

Introduction

Remarques sur les manuels.	6
Signification des symboles.	6
Illustrations.	6
Descriptions du modèle de produit.	6
Organisation du manuel.	6
Affichage des manuels vidéo.	6
Affichage des manuels PDF.	7
Éléments de l'imprimante.	9
Avant.	9
Scanner (SC-T5400M Series uniquement).	10
Intérieur.	12
Face (côté droit).	14
Panneau de contrôle.	16
Opérations de l'écran d'accueil.	16
Fonctionnalités de l'imprimante.	19
Productivité élevée.	19
Accès à la haute résolution.	19
Grande facilité d'utilisation.	19
Remarques sur l'utilisation et le stockage.	21
Espace d'installation.	21
Remarques sur l'utilisation de l'imprimante.	21
Remarques sur l'absence d'utilisation de l'imprimante.	22
Remarques sur la manipulation des cartouches d'encre.	22
Remarques concernant la manipulation du papier.	23
Économie d'énergie.	24

Présentation du logiciel

Logiciels fournis.	26
Logiciels intégrés à l'imprimante.	27
Comment utiliser Web Config.	28
Comment le démarrer.	28
Fermeture.	28
Résumé du fonctionnement.	28
Comment l'utiliser Epson Edge Dashboard.	29
Comment le démarrer.	29
Fermeture.	29
Mise à jour du logiciel ou installation de logiciels supplémentaires.	30

Vérification de la disponibilité des mises à jour et mise à jour du logiciel.	30
Réception des notifications de mise à jour.	30
Désinstallation du logiciel.	31
Windows.	31
Mac.	32

Modification des méthodes de connexion réseau

Basculer sur un réseau local filaire.	33
Basculer sur un réseau local sans fil.	33
Connexion directe sans fil (Wi-Fi Direct).	34

Chargement et réglage du papier

Remarques sur le chargement du papier.	36
Position de chargement du papier.	37
Chargement et retrait du papier rouleau.	37
Chargement du papier rouleau.	38
Coupe du papier rouleau.	41
Retrait du papier rouleau.	43
Chargement et déchargement de Feuille coupée (1 feuille).	45
Chargement de Feuille coupée (1 feuille).	45
Retrait d'une feuille coupée (1 feuille).	46
Définition du papier chargé.	47
Pour le papier rouleau.	47
Pour les Feuille coupée (1 feuille).	48
Optimisation des paramètres de papier (Réglage du support).	51
Remarques sur les ajustements.	51
Ajustement facile.	51
Réglage Alim Papier (Auto).	52
Alignement de la tête (Auto).	52

Impression avec le pilote d'imprimante à partir de votre ordinateur

Procédures de fonctionnement standard (Windows).	54
Procédure d'impression.	54
Annulation d'une impression.	57
Personnalisation du pilote d'impression.	57
Procédures de fonctionnement standard (Mac)	61

Table des matières

Procédure d'impression.	61
Annulation d'une impression.	63
Personnalisation du pilote d'impression.	64
Impression de dessins CAO.	66
Agrandissements et bannières horizontales et verticales.	69
Adaptation de documents à la largeur du papier rouleau.	70
Adaptation de documents au format de sortie	71
Choix d'un format d'impression.	73
Impression dans des formats non standard.	75
Impression sans marges.	78
Types de méthodes d'impression sans marges	78
Papier pris en charge.	78
À propos de la coupe de papier rouleau.	79
Configuration des procédures pour l'impression.	80
Correction des couleurs et impression.	83
Impression avec gestion des couleurs.	87
À propos de la gestion des couleurs.	87
Paramètres d'impression avec gestion des couleurs.	88
Configuration de la gestion des couleurs avec les applications.	90
Configuration de la gestion des couleurs à l'aide du pilote d'impression.	91
Impression multipage (N-up).	96
Impression recto verso pliée (Windows uniquement).	97
Impression de poster (Windows uniquement).	98
Impression de plusieurs documents (Layout Manager (Gestionnaire de disposition) (Windows uniquement).	104
Configuration des procédures pour l'impression.	104
Enregistrement et rappel des paramètres.	105
 Impression à l'aide du mode HP-GL/2 ou HP RTL à partir d'un ordinateur	
Paramètres de l'imprimante.	107
Méthodes d'impression universelles.	107
Paramètres d'impression spécifiques à HP-GL/2.	107
Paramètres d'application CAD.	108

Imprimer sans utiliser le pilote de l'imprimante

Utilisation d'AirPrint.	109
Impression directe depuis le Web (Envoyer et imprimer) (SC-T5400M Series uniquement).	109
Résumé du fonctionnement.	109
Comment utiliser Envoyer et imprimer.	109
Impression de fichiers depuis un dossier partagé (Imprimer depuis un dossier) (SC-T5400M Series uniquement).	110
Résumé du fonctionnement.	110
Préparation d'un dossier partagé.	110
Comment utiliser Imprimer depuis un dossier	111
Impression directe de fichiers sur une mémoire flash USB.	112

Copie (SC-T5400M Series uniquement)

Positionnement de documents dans le scanner.	114
Tailles de document maximales prises en charge.	114
Types de papier pris en charge.	114
Voici les documents qui ne sont pas pris en charge.	114
Lorsque vous chargez des documents fins, facilement déchirables ou que vous ne souhaitez pas endommager.	115
Comment charger des documents.	115
Comment Copier.	116

Numérisation (SC-T5400M Series uniquement)

Résumé du fonctionnement.	118
Préparation à la numérisation.	118
Procédure de numérisation.	119
Numérisation et enregistrement d'une image dans un dossier partagé ou sur un serveur FTP	119
Numérisation et inclusion d'une image dans un e-mail.	120
Numérisation et enregistrement d'une image sur un périphérique de stockage.	121

Table des matières

Réalisation d'agrandissements avec un scanner A3 ou A4 (SC-T5400 Series/SC-T3400 Series/SC-T3400N Series uniquement)

Connexion du scanner.	122
Réalisation d'agrandissements.	123
Positionnement de documents dans le scanner.	124

À l'aide du menu

Liste des menus.	125
Menu Paramètre papier.	147
Menu Rouleau de papier.	147
Menu Feuille coupée (1 feuille).	151
Menu État imprimante.	153
Menu Param.	154
Réglages généraux.	154
Entretien.	174
État imprimante/Imprimer.	175
Menu Copie agrandie (SC-T5400 Series/SC-T3400 Series/SC-T3400N Series uniquement).	176
Menu du dispositif de mémoire.	178
Menu Copie (SC-T5400M Series uniquement)	181
Menu Numérisation (SC-T5400M Series uniquement).	186
Menu Dossier réseau (SC-T5400M Series uniquement).	195

Entretien

Nettoyage du cylindre.	198
Manutention des consommables usagés.	199
Remplacement des cartouches d'encre.	199
Remplacement du Boîtier de maintenance.	201
Remplacement du cutter.	203

Résolution des problèmes

Que faire quand un message s'affiche.	205
En cas d'appel de maintenance/erreur d'imprimante.	206
Dépannage.	207
Vous ne pouvez pas imprimer (parce que l'imprimante ne fonctionne pas).	207
La tête d'impression bouge, mais rien ne s'imprime.	209
L'impression ne répond pas à votre attente.	210
Problèmes d'entraînement ou d'éjection.	223

Autres.	226
Problèmes de copie ou de numérisation (SC-T5400M Series uniquement).	227

Annexe

Produits consommables et en option.	232
Supports spéciaux Epson.	232
Cartouches d'encre.	232
Autres.	233
Supports pris en charge.	235
Tableau des supports spéciaux Epson.	235
Papier compatible disponible dans le commerce.	239
Zone imprimable.	242
Rouleau de papier.	242
Feuille coupée.	243
Déplacement ou le transport de l'imprimante.	244
Remarques concernant le déplacement ou le transport de l'imprimante.	244
Déplacement vers un autre emplacement du même bâtiment.	245
Lors du transport.	246
Manipulation en cas de transport/sortie de l'imprimante dans un environnement à -10 °C ou moins.	246
Configuration système requise.	247
Pilote d'impression.	247
Web Config.	248
Tableau de spécifications.	250
Pour les utilisateurs européens.	253

Assistance


Site Internet de l'assistance technique.	254
Contacteur l'assistance Epson.	254
Avant de contacter Epson.	254
Assistance aux utilisateurs en Amérique du Nord.	255
Assistance aux utilisateurs en Europe.	255
Assistance aux utilisateurs en Australie.	255
Assistance aux utilisateurs à Singapour.	256
Assistance aux utilisateurs en Thaïlande.	256
Assistance aux utilisateurs au Vietnam.	256
Assistance aux utilisateurs en Indonésie.	256
Assistance aux utilisateurs à Hong Kong.	257
Assistance aux utilisateurs en Malaisie.	258
Assistance aux utilisateurs en Inde.	258
Assistance aux utilisateurs aux Philippines.	258


Introduction


Introduction

Remarques sur les manuels


Signification des symboles

 Avertissement :	Les Avertissements sont des consignes à observer pour éviter toute blessure corporelle.
--	---

 Attention :	Il s'agit de mises en garde à suivre pour éviter des blessures corporelles.
--	---

 Important :	Il s'agit de mises en garde à suivre pour éviter des dommages au niveau du produit.
--	---

Remarque :	Les remarques contiennent des informations importantes ou supplémentaires sur le fonctionnement de ce produit.
-------------------	--

	Indique un contenu connexe de référence.
---	--

Illustrations

Les illustrations peuvent différer légèrement du modèle que vous utilisez. Gardez cela à l'esprit lors de l'utilisation de ces manuels.

Descriptions du modèle de produit

Certains modèles décrits dans ce manuel peuvent ne pas être vendus dans votre pays ou votre région.

Organisation du manuel

Les guides pour ce produit sont organisés comme indiqué plus bas.

Vous pouvez consulter la version PDF des manuels en utilisant Adobe Acrobat Reader ou Aperçu (Mac).

Guide d'installation (livret)	Explique comment installer l'imprimante après le déballage. Veillez à lire ce manuel pour réaliser les opérations en toute sécurité.
Guide de l'opérateur (livret ou PDF)	Fournit les informations sélectionnées sur l'utilisation de l'imprimante et ses fonctions fréquemment utilisées.
Informations générales (PDF)	Fournit des instructions de sécurité importantes, les spécifications de l'imprimante et les informations de contact.
Manuel en ligne	
Guide d'utilisation (ce manuel)	Fournit des informations générales et des instructions sur l'utilisation de l'imprimante et sur la résolution de problèmes.
Guide de l'administrateur (PDF)	Fournit aux administrateurs réseau des informations sur les paramètres de gestion et d'imprimante.

Affichage des manuels vidéo

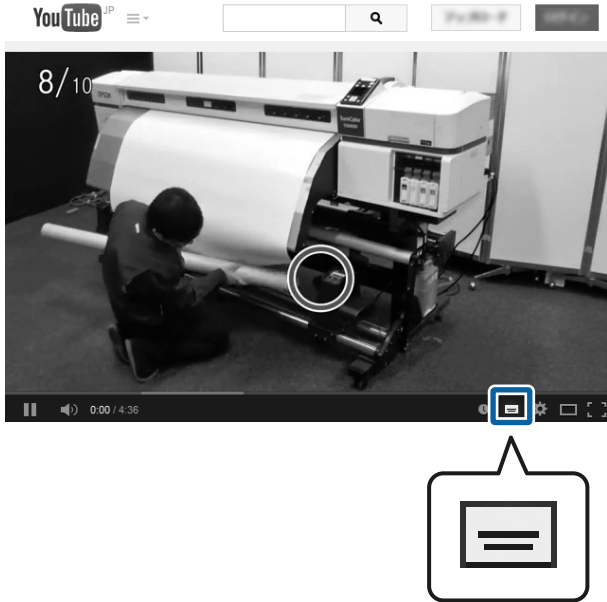
Les manuels vidéo ont été mis en ligne sur YouTube.

Pour afficher les manuels, cliquez sur **Epson Video Manuals** depuis la première page des manuels en ligne, ou sur le lien en bleu ci-dessous.

[Epson Video Manuals](#)

Introduction

Si les sous-titres ne s'affichent pas pendant la lecture de la vidéo, cliquez sur l'icône des sous-titres indiquée dans l'illustration ci-dessous.



- 3 Cliquez sur le titre pour ouvrir la page correspondante.

Cliquez sur [+] pour ouvrir les titres plus bas dans la hiérarchie.

- 4 Si la référence est en texte bleu, cliquez sur le texte bleu pour ouvrir la page correspondante.

Procédez comme suit pour revenir à la page originale.

Pour Windows

En maintenant la touche Alt appuyée, appuyez sur la touche ←.

Pour Mac

En maintenant la touche de commande appuyée, appuyez sur la touche ←.

- 5 Vous pouvez saisir et rechercher des mots-clés, tels que les noms des éléments que vous souhaitez confirmer.

Pour Windows

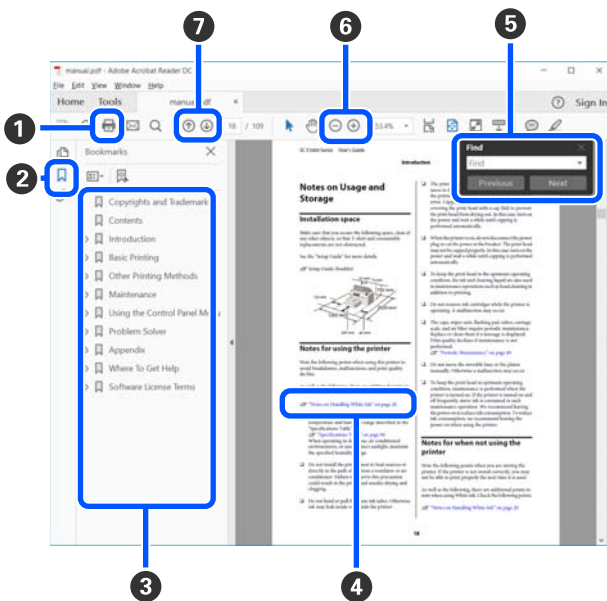
Faites un clic droit sur une page dans le manuel en PDF et sélectionnez **Find (Rechercher)** dans le menu qui s'affiche pour ouvrir la barre d'outils de recherche.

Pour Mac

Sélectionnez **Find (Rechercher)** dans le menu **Edit (Modifier)** pour ouvrir la barre d'outils de recherche.



Affichage des manuels PDF

Cette section utilise le Adobe Acrobat Reader DC comme exemple pour expliquer les opérations de base pour visualiser le PDF dans Adobe Acrobat Reader.



- 1 Cliquez pour imprimer le manuel PDF.
- 2 Les signets se masquent ou s'affichent chaque fois que vous cliquez dessus.

Introduction

- 6 Cliquez sur  pour agrandir du texte qui serait trop petit à l'image. Cliquez sur  pour réduire la taille. Procédez comme suit pour spécifier une partie d'une illustration ou d'une capture d'écran à agrandir.

Pour Windows

Faites un clic droit sur la page dans le manuel PDF et sélectionnez **Marquee Zoom (Zoom de texte défilant)** dans le menu qui est affiché. Le pointeur se transforme en loupe. Utilisez-le pour spécifier la plage de l'endroit que vous souhaitez agrandir.

Pour Mac

Cliquez sur le menu **View (Afficher) — Zoom — Marquee Zoom (Zoom de texte défilant)** dans cet ordre pour modifier le pointeur en loupe. Utilisez le pointeur comme une loupe pour spécifier la plage de l'endroit que vous souhaitez agrandir.

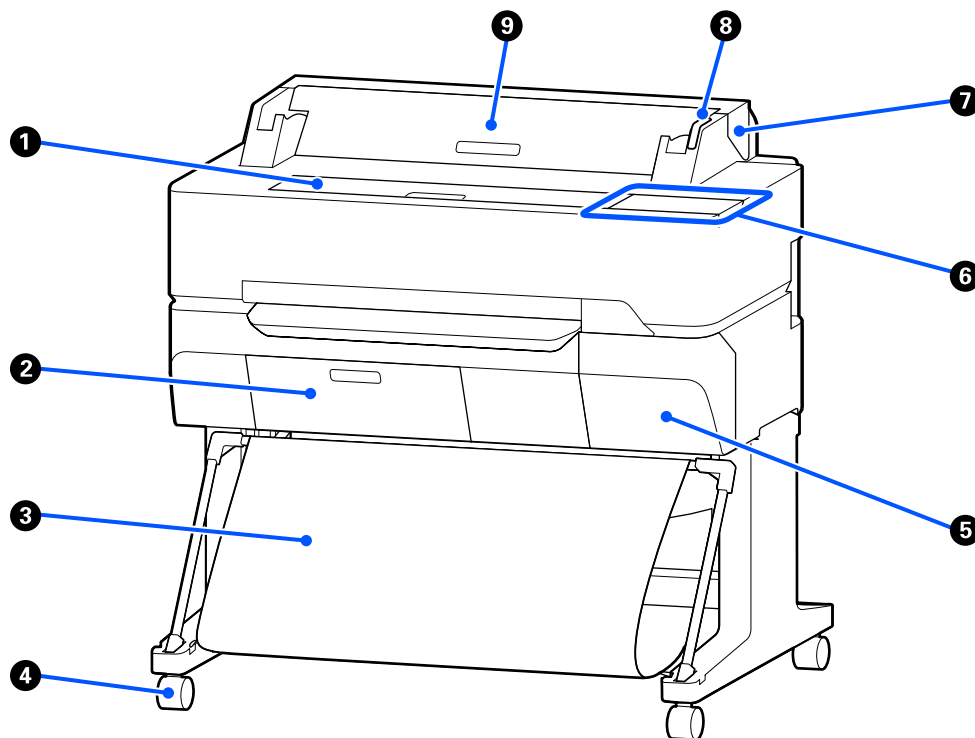
- 7 Ouvrez la page précédente ou la page suivante.

Introduction

Éléments de l'imprimante

Avant

L'illustration montre le SC-T3400 Series (modèle 24 pouces avec support).



1 Capot avant

Ouvrez ce capot lorsque vous nettoyez l'intérieur de l'imprimante ou retirez les bouchons papier.

2 Capots du boîtier de maintenance

Ouvrez le capot lorsque vous remplacez le bloc récupérateur d'encre.

 « Remplacement du Boîtier de maintenance » à la page 201

3 Hamac de réception

Les documents imprimés sont collectés dans ce panier pour éviter qu'ils ne se salissent ou ne se froissent.

4 Roulettes

Chaque pied est équipé de deux roulettes. En règle générale, les roulettes restent verrouillées une fois l'imprimante en place.

5 Couvercle de cartouches

À ouvrir pour le remplacement des cartouches d'encre.

 « Remplacement des cartouches d'encre » à la page 199

Introduction

6 Panneau de contrôle

 « Panneau de contrôle » à la page 16

7 Capot du papier rouleau

Cette couverture protège le papier rouleau chargé et empêche la poussière d'entrer dans l'imprimante. Devrait être fermé lors de l'utilisation de l'imprimante, sauf au moment de charger ou de retirer le papier rouleau.

 « Chargement du papier rouleau » à la page 38

8 Témoin d'alerte

Ce voyant s'éclaire ou clignote lorsqu'une erreur se produit.

Allumé ou clignotant :	Une erreur s'est produite. L'illumination ou le clignotement du voyant varie selon le type d'erreur. Le panneau de contrôle affiche une description de l'erreur.
------------------------	--

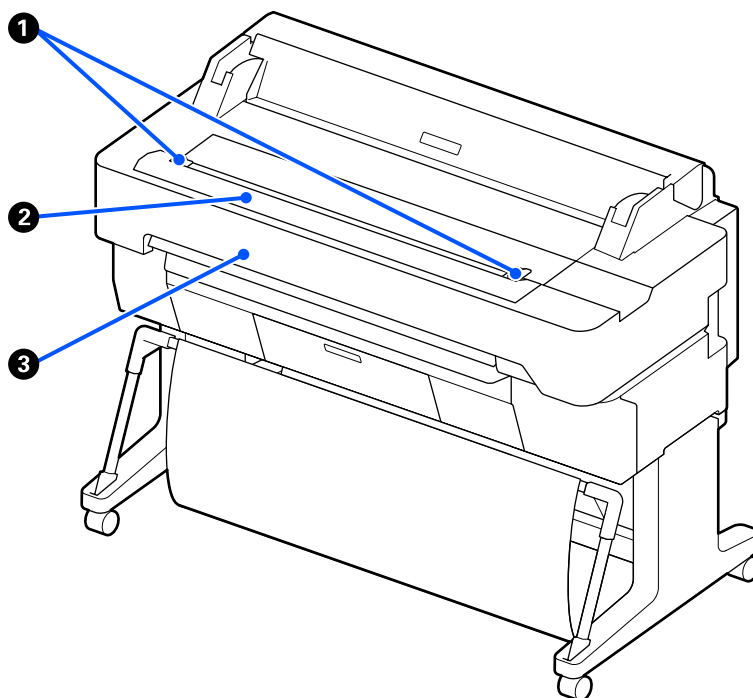
Non :	Pas d'erreur.
-------	---------------

9 Capot de feuille coupée

Ouvrez le capot lorsque vous chargez une feuille de papier coupée.

 « Chargement de Feuille coupée (1 feuille) » à la page 45

Scanner (SC-T5400M Series uniquement)



1 Guide de documents

Ce guide vous permet d'insérer les documents originaux droit dans l'imprimante.

Introduction

② Fente à papier du scanner

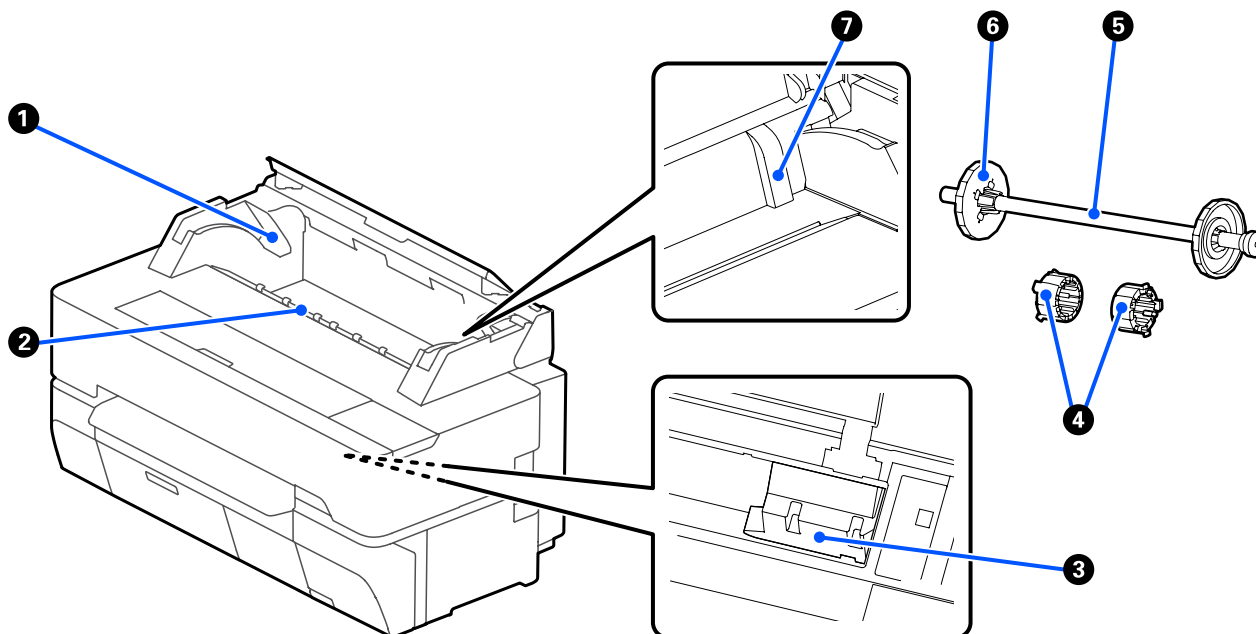
Cette fente à papier sert à accueillir les originaux que vous souhaitez copier ou numériser.

③ Capot du scanner

Ouvrez ce capot lorsqu'un bourrage papier s'est produit ou si vous souhaitez nettoyer le scanner.

Introduction

Intérieur

**1 Porte-broche**

Un support est présent sur les bords droit et gauche. Placez les deux extrémités de la broche.

« Chargement du papier rouleau » à la page 38

2 Fente d'alimentation du papier

La fente dans laquelle le papier rouleau et les feuilles de papier coupées sont alimentés lors de l'impression.

3 Tête d'impression

Projette l'encre via des buses haute densité tout en se déplaçant vers la gauche et la droite pour imprimer.

4 Fixations

Attachez-les à la broche pour charger un noyau de rouleau de papier ordinaire de 3 pouces.

« Chargement du papier rouleau » à la page 38

5 Broche

Lorsque vous chargez du papier rouleau dans l'imprimante, insérez ceci dans le papier rouleau.

6 Tige mobile (transparent)

Ceci fixe le papier rouleau placé sur la broche. Fixez-la ou détachez-la lorsque vous placez ou retirez le papier rouleau sur/de la broche.

Introduction

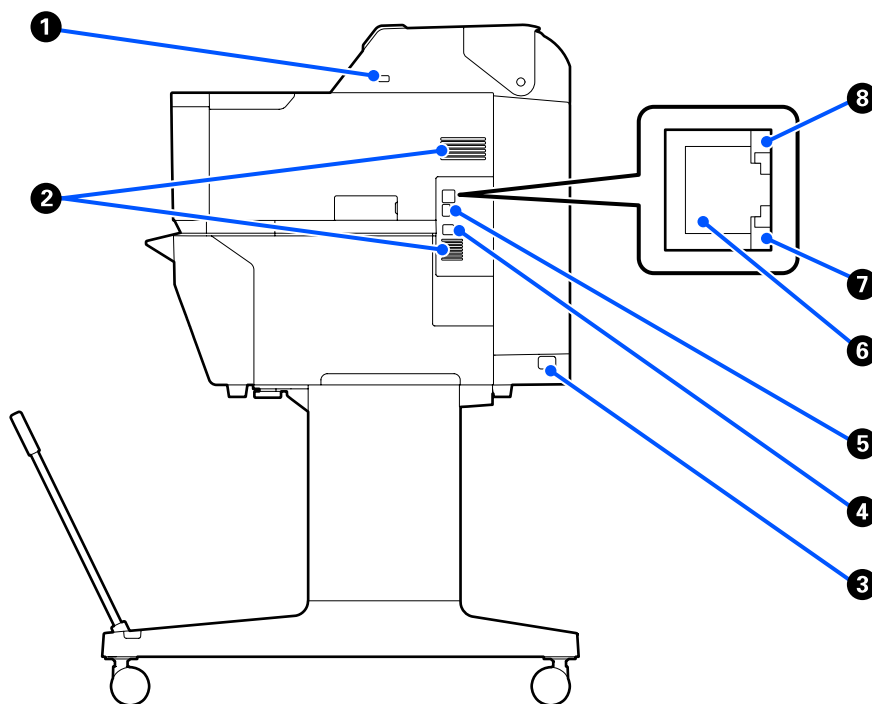
7 Guide

Lorsque vous chargez une feuille de papier coupée, chargez la feuille tout en faisant glisser le bord le long du guide.


 « Chargement et déchargement de Feuille coupée (1 feuille) » à la page 45

Introduction

Face (côté droit)

**1 Port USB (pour la clé USB)**

Vous pouvez insérer la clé USB pour une impression directe.

 « Impression directe de fichiers sur une mémoire flash USB » à la page 112

2 Aérations

N'obstruez pas les aérations.

 « Espace d'installation » à la page 21

3 Entrée CA


Connectez ici le câble d'alimentation fourni.

4 Port USB

À utiliser en cas de connexion à un ordinateur à l'aide d'un câble USB.

5 Port OPTION

Connectez un scanner pour réaliser une copie agrandie.

 « Réalisation d'agrandissements avec un scanner A3 ou A4 (SC-T5400 Series/SC-T3400 Series/SC-T3400N Series uniquement) » à la page 122

6 Port LAN

Permet de connecter le câble LAN.

Introduction

7 **Voyant de données (jaune)**

L'état de la connexion réseau et la réception de données sont indiqués par un voyant allumé ou clignotant.

Allumé : connexion établie.

Clignotant : réception de données.

8 **Voyant d'état (vert, orange)**

La couleur indique la vitesse de transmission réseau.

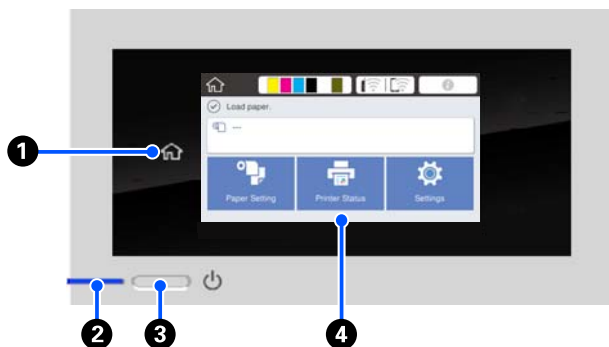
Non : 10BASE-T

Orange : 100BASE-TX


Vert : 1000BASE-T

Introduction

Panneau de contrôle

**1 Bouton d'accueil**


Touchez ce bouton pendant qu'un menu est affiché pour revenir à l'écran d'accueil. Le bouton d'accueil est désactivé lorsqu'il ne peut pas être utilisé pendant les opérations telles que l'alimentation papier.

2 Voyant  (alimentation)

Marche : L'imprimante est sous tension.

Clignotant : L'imprimante exécute un processus tel que le démarrage, la mise hors tension, la réception de données ou le nettoyage de la tête d'impression. Patientez sans réaliser d'opération jusqu'à ce que ce voyant arrête de clignoter. Ne déconnectez pas le câble d'alimentation.

Arrêt : L'imprimante est hors tension.

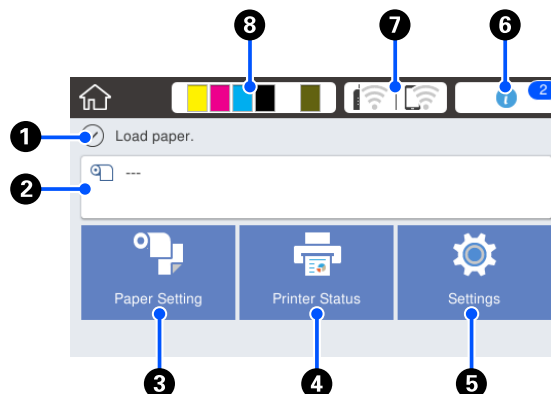
3 Touche  (Marche/Arrêt)

Met l'imprimante sous ou hors tension.


4 Écran

Il s'agit d'une dalle tactile affichant l'état, les menus, les messages d'erreur, etc. de l'imprimante. Vous pouvez sélectionner les options de menu et les options affichées sur cet écran en les touchant doucement et en faisant défiler l'écran en déplaçant votre doigt tout en restant en contact avec l'écran.

Opérations de l'écran d'accueil




Présentation des opérations de l'écran d'accueil

 [Guide de l'opérateur](#) (livret ou PDF)

1 Zone d'affichage des informations





Affiche l'état, les messages d'erreur, etc., de l'imprimante.

2 Zone d'informations du papier rouleau

- Lorsque le papier rouleau est chargé
Affiche des informations sur le papier rouleau chargé. Lorsque Gérer quantité restante est défini sur Marche, le montant restant approximatif (longueur restante) s'affiche.
Toucher cette zone affiche un menu pour effectuer des opérations telles que le réglage et l'ajustement du papier rouleau.
 [« Menu Rouleau de papier » à la page 147](#)
- Lorsque que papier rouleau indiqué n'est pas chargé
Affiche « --- ». Toucher cette zone affiche la procédure de chargement du papier rouleau.

3 Bouton du menu Paramètre papier

Touchez ce bouton pour charger, retirer, régler ou ajuster le papier.

- Consultez la section suivante pour obtenir plus de détails sur le Rouleau de papier.
 [« Chargement et retrait du papier rouleau » à la page 37](#)
Description des menus
 [« Menu Rouleau de papier » à la page 147](#)
- Consultez la section suivante pour obtenir plus de détails sur Feuille coupée (1 feuille).
 [« Chargement et déchargement de Feuille coupée \(1 feuille\) » à la page 45](#)
Description des menus
 [« Menu Feuille coupée \(1 feuille\) » à la page 151](#)

Introduction

4 Bouton de menu État imprimante

Appuyez sur ce bouton lorsque vous souhaitez vérifier l'état des consommables ou les détails des notifications affichées.

 « Menu État imprimante » à la page 153

5 Bouton du menu Param.

Appuyez sur ce bouton lorsque vous souhaitez effectuer une maintenance ou configurer les paramètres de fonctionnement de l'imprimante, les paramètres réseau ou d'autres paramètres. Pour plus d'informations, reportez-vous aux sections suivantes.

 « Menu Param. » à la page 154


6 Icône d'informations





Dans le cas de notifications, telles que des avertissements de quantité restante de consommables, le nombre de notifications est indiqué par un badge en haut à droite de cette icône. Si vous touchez cette icône lorsque le badge est affiché, une liste de notifications nécessitant votre action s'affiche. Toucher l'un des éléments affiche des instructions sur ce qu'il faut faire. Si vous n'effectuez pas ces actions, le badge ne disparaîtra pas.




7 Icône de réseau

L'état de la connexion réseau est indiqué par une icône, tel qu'indiqué ci-dessous.

Toucher l'icône vous permet de changer l'état de la connexion réseau.


 « Modification des méthodes de connexion réseau » à la page 33

	Non connecté à un réseau local câblé, ou au réseau local câblé/réseau local sans fil non défini.
	Connecté à un réseau local câblé.
	Le réseau local sans fil (Wi-Fi) est désactivé.
	Recherche du SSID, l'adresse IP n'est pas définie, ou la force du signal est 0 ou médiocre.

	Connecté à un réseau local sans fil (Wi-Fi). Le nombre de lignes indique la force du signal. Plus il y a de lignes, meilleure est la force du signal.
	La connexion Wi-Fi Direct (AP simple) est désactivée.
	La connexion Wi-Fi Direct (AP simple) est activée.

8 Icône d'état des consommables

Les estimations de quantités restantes de cartouches d'encre et l'espace vide dans la boîte de maintenance sont indiqués par la longueur des barres. Plus la barre est courte, plus la quantité d'encre ou d'espace restante est faible.

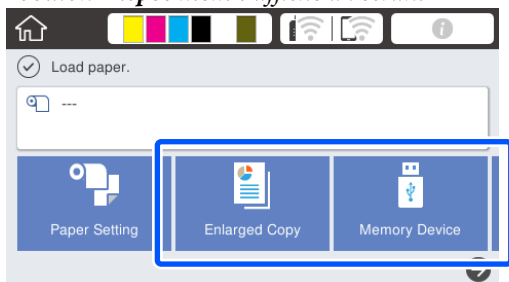
Lorsque  s'affiche, la quantité restante de la cartouche d'encre correspondante ou la quantité d'espace vide dans la boîte de maintenance est faible. Appuyez sur l'icône pour afficher l'écran d'état des consommables afin de pouvoir vérifier les numéros de produit de la cartouche d'encre et de la boîte de maintenance. Il s'agit d'un bouton de raccourci pour **État de l'alimentation** du menu **État imprimante**.

 « Menu État imprimante » à la page 153

Introduction

Remarque :

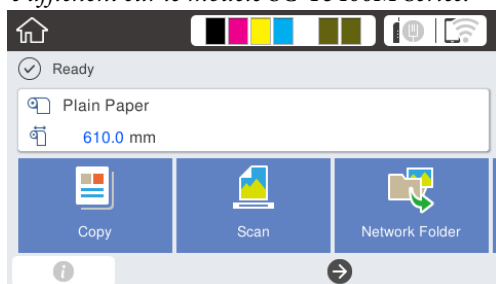
- Lorsque l'on connecte un scanner pris en charge à l'imprimante, un bouton **Copie agrandie** s'affiche à l'écran (SC-T5400 Series/SC-T3400 Series/SC-T3400N Series uniquement).
Lorsque l'on insère une clé USB à l'imprimante, un bouton **Dispos mém** s'affiche à l'écran.



☞ « Réalisation d'agrandissements avec un scanner A3 ou A4 (SC-T5400 Series/SC-T3400 Series/SC-T3400N Series uniquement) » à la page 122

☞ « Impression directe de fichiers sur une mémoire flash USB » à la page 112

- Les boutons **Copie**, **Numériser** et **Dossier réseau** s'affichent sur le modèle SC-T5400M Series.



☞ « Copie (SC-T5400M Series uniquement) » à la page 114

☞ « Numérisation (SC-T5400M Series uniquement) » à la page 118

☞ « Impression de fichiers depuis un dossier partagé (Imprimer depuis un dossier) (SC-T5400M Series uniquement) » à la page 110

Introduction

Fonctionnalités de l'imprimante

Productivité élevée

Impression grande vitesse

La vitesse de la tête d'impression et de l'alimentation en papier a été augmentée pour accélérer l'impression.


L'imprimante est équipée d'une coupeuse rotative haute vitesse qui découpe plus rapidement et augmente la productivité.

Support pour un papier rouleau de grande capacité

Il est possible de charger un papier rouleau d'un diamètre extérieur allant jusqu'à 170 mm. Cela réduit le temps de remplacement du papier rouleau et le temps en heures-personnes, permettant ainsi une impression de volumes élevés efficace.

Réduction du gaspillage lié à l'impression avec la fonction d'autonettoyage de la tête d'impression

L'imprimante comprend une fonction Auto-vérification et nettoyage qui détecte automatiquement et élimine l'obstruction des buses de la tête d'impression. Cela permet de réduire les baisses de la qualité d'impression liées à l'obstruction.

 « Réglages généraux — Param imprim » à la page 156

Accès à la haute résolution

Les dessins CAO sont clairs, lisibles et peuvent même être utilisés en toute sécurité à l'extérieur

La nouvelle encre Epson UltraChrome XD2 permet à l'imprimante de produire des dessins extrêmement détaillés en noir et blanc et en couleur.

Le pilote d'impression fourni propose un mode qui optimise le dessin au trait et permet d'obtenir un résultat parfait grâce à la reproduction précise des lignes, diagonales et courbes connectées qui constituent les dessins au trait et lignes fines.

Vous pouvez également emporter en toute sécurité vos dessins à l'extérieur, car ils sont imprimés avec de l'encre disposant d'une excellente résistance à l'eau.

 « Impression de dessins CAO » à la page 66

Pour posters et affichages éclatants, de même que pour les affichages d'extérieur à court terme

Les affiches avec des teintes vives peuvent être imprimées simplement en sélectionnant, par exemple, **Poster (Photo)/Perspective (Affiche (photo)/Perspective)** dans Select Target (Sélect. cible) du pilote d'imprimante fourni.

Un affichage extérieur à court terme est également possible, car l'encre dispose d'une excellente résistance à la lumière.

La durée de vie de vos affiches sera allongée si vous utilisez un traitement de stratification.

L'effet diffère en fonction du papier.

Grande facilité d'utilisation

Il est possible de placer l'arrière et l'avant de l'imprimante contre un mur.

Toutes les opérations, comme le remplacement des cartouches d'encre, des boîtiers de maintenance ou des coupeuses, ainsi que le chargement de rouleaux de papier et d'originaux (SC-T5400M Series uniquement), sont exclusivement effectuées depuis l'avant de l'imprimante, ce qui permet à ses faces arrière et latérales d'être placées contre un mur. Il n'est pas nécessaire de retourner l'imprimante : elle peut donc être facilement située dans des endroits confinés.

Consultez la section suivante pour les dimensions.

 « Tableau de spécifications » à la page 250


Introduction

Vérification de l'état de fonctionnement actuel même à distance grâce au témoin d'alerte

Les erreurs telles que l'épuisement du papier ou de l'encre sont visibles immédiatement, même de loin, grâce à un témoin d'alerte grand format très voyant.

Vérification du mode d'emploi à l'écran lors d'un bon fonctionnement

Au-delà de sa conception d'écran permettant un fonctionnement intuitif, cette imprimante vous permet de vérifier les instructions d'opérations illustrées, telles que le chargement du papier.

 *Guide de l'opérateur* (livret ou PDF)


Pilote d'imprimante simple et facile à utiliser

Vous pouvez optimiser les paramètres d'impression simplement en choisissant l'utilisation ou la cible souhaitée. Ceci vous évite d'avoir à régler les paramètres d'impression individuellement. Lorsque vous sélectionnez un paramètre Source, les erreurs de chargement dues à des erreurs de chargement du papier sont réduites, car la taille et le type de papier chargé dans l'imprimante sont appliqués automatiquement. Vous pouvez non seulement vérifier les conditions définies dans une illustration du pilote d'imprimante, mais également l'image détaillée dans l'écran d'aperçu avant d'imprimer.

Prise en charge de la connexion LAN sans fil

Cette imprimante peut être placée où vous le souhaitez sans tenir compte du cheminement des câbles, car elle peut imprimer en étant connectée à un ordinateur via un réseau local sans fil. Elle peut également être branchée sur un LAN filaire.

En outre, cette imprimante permet d'imprimer en se connectant directement à l'aide de Wi-Fi Direct, même si elle n'est pas connectée à un réseau local.

 [« Basculer sur un réseau local sans fil »](#) à la page 33

 [« Connexion directe sans fil \(Wi-Fi Direct\) »](#) à la page 34

Pose d'un capteur de couleur (SC-T5400M Series)

Si vous installez un capteur de couleur, les ombres dues aux plis seront moins visibles sur les copies et les numérisations.

Le capteur de couleur améliore également la copie et la numérisation des sections éventuellement surlignées des originaux.

Introduction

Remarques sur l'utilisation et le stockage

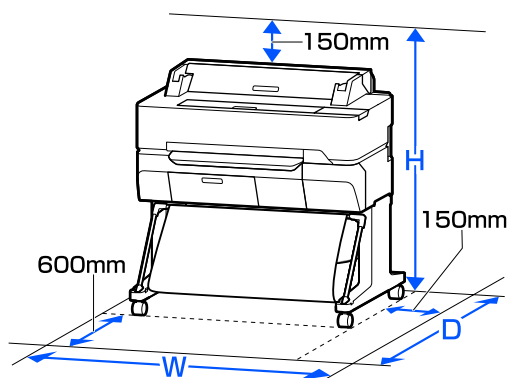
Espace d'installation

Veillez à sécuriser l'espace suivant et à le dégager de tout objet afin que l'éjection du papier et le remplacement des consommables ne soient pas obstrués.

Reportez-vous au tableau des spécifications pour connaître les dimensions externes de l'imprimante.

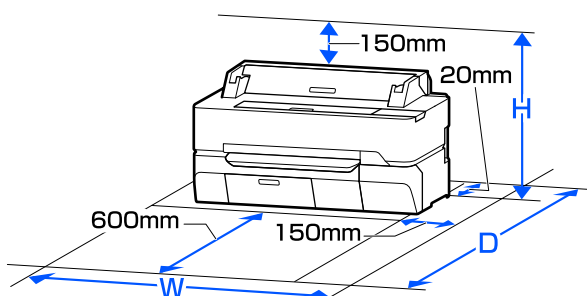
 « [Tableau de spécifications](#) » à la page 250

SC-T5400 Series/SC-T5400M Series/SC-T3400 Series



	L	D	H
SC-T5400 Series/ SC-T5400M Series	1535 mm	1350 mm	1210 mm
SC-T3400 Series	1230 mm	1350 mm	1210 mm


SC-T3400N Series



	L	D	H
SC-T3400N Series	1230 mm	1288 mm	735 mm

Remarques sur l'utilisation de l'imprimante

Tenez compte des points suivants lorsque vous utilisez cette imprimante afin d'éviter les pannes, les dysfonctionnements et la dégradation de la qualité d'impression.

- ❑ Lorsque vous utilisez l'imprimante, vérifiez la plage de température de fonctionnement et d'humidité décrite dans le « [Tableau de spécifications](#) ».
 « [Tableau de spécifications](#) » à la page 250
 Même dans les conditions indiquées, il est possible que l'impression ne soit pas optimale lorsque les conditions d'environnement ne conviennent pas au papier utilisé. Veillez à utiliser l'imprimante dans un environnement conforme aux conditions requises par le papier. Pour plus de détails, reportez-vous à la documentation fournie avec le papier.
 En outre, si vous utilisez l'appareil dans un environnement sec, climatisé, ou exposé à la lumière directe du soleil, veillez à maintenir l'humidité appropriée.
- ❑ N'installez pas l'imprimante près de sources de chaleur ou dans la trajectoire directe d'un ventilateur ou d'une climatisation. Les buses des têtes d'impression risqueraient de sécher et de s'obstruer.
- ❑ Il est possible que la tête d'impression ne soit pas recouverte (et donc ne soit pas positionnée à droite) si une erreur se produit et que l'imprimante est éteinte avant que l'erreur ne soit résolue. La fonction d'obturation place automatiquement un capuchon sur la tête d'impression pour l'empêcher de sécher. Dans ce cas, mettez l'imprimante sous tension et attendez quelques instants que l'obturation soit exécutée automatiquement.

Introduction

- ❑ Ne débranchez pas l'alimentation de l'imprimante lorsque cette dernière est sous tension, ou ne coupez pas l'alimentation au niveau du disjoncteur. car l'obturation de la tête pourrait ne pas se faire correctement. Dans ce cas, mettez l'imprimante sous tension et attendez quelques instants que l'obturation soit exécutée automatiquement.
- ❑ L'imprimante peut effectuer le nettoyage de la tête d'impression automatiquement pour maintenir une bonne qualité d'impression. Veuillez attendre que le nettoyage se termine sans ouvrir les capots ou éteindre l'appareil.


Remarques sur l'absence d'utilisation de l'imprimante

Si vous ne comptez pas utiliser l'imprimante pendant un certain temps, prenez en considération les conseils de stockage suivants. Si l'imprimante n'est pas rangée correctement, vous risquez de ne pas pouvoir imprimer correctement lors de la prochaine utilisation.

- ❑ Si l'imprimante est stockée, stockez-la à plat avec les cartouches d'encre installées. Ne placez pas l'imprimante inclinée, droite ou à l'envers.
- ❑ Si vous n'imprimez pas pendant une longue période, il est possible que les buses de la tête d'impression se bouchent. Nous vous recommandons d'effectuer des impressions une fois par semaine pour éviter que la tête d'impression ne se bouche.
- ❑ Le rouleau de l'imprimante peut laisser une marque sur le papier resté dans l'imprimante. Le papier peut alors devenir mou ou gondoler, provoquant des problèmes d'alimentation du papier ou de rayure de la tête d'impression. Retirez tout papier lorsque vous rangez l'imprimante.
- ❑ Rangez l'imprimante après avoir vérifié que la tête d'impression a été obturée (la tête d'impression se trouve à l'extrême droite). Si la tête d'impression reste exposée pendant une période prolongée, la qualité d'impression peut décroître.

Remarque :

Si la tête d'impression n'est pas obturée, mettez l'imprimante sous tension, puis à nouveau hors tension.

- ❑ Pour éviter toute accumulation de poussière ou de corps étrangers dans l'imprimante, fermez tous les capots lorsque vous ne l'utilisez pas pendant une période prolongée.
Dans ce cas, protégez-la également avec un tissu antistatique ou un autre système de protection. Les buses de la tête d'impression sont de très petite taille et peuvent facilement s'obstruer si des poussières fines pénètrent dans la tête d'impression. Dans ce cas, vous ne pourrez plus imprimer correctement.
- ❑ La tête d'impression peut tomber en panne si la température ambiante atteint -10 °C ou moins. Si la température de la pièce ou pendant le transport est susceptible d'atteindre -10 °C ou moins, veuillez à décharger l'encre au préalable.
 « Manipulation en cas de transport/sortie de l'imprimante dans un environnement à -10 °C ou moins » à la page 246

Remarques sur la manipulation des cartouches d'encre

Tenez compte des points suivants lorsque vous manipulez les cartouches d'encre afin de conserver une qualité d'impression satisfaisante.

- ❑ Les cartouches d'encre fournies avec votre imprimante sont partiellement utilisées lors de la configuration initiale. Afin de produire des impressions de haute qualité, la tête d'impression de votre imprimante sera complètement chargée en encre. Ce processus unique consomme une certaine quantité d'encre. Par conséquent, ces cartouches peuvent imprimer moins de pages que les cartouches d'encre suivantes.
- ❑ Nous vous recommandons de ranger les cartouches d'encre à température ambiante, à l'abri de lumière directe du soleil, et de les utiliser avant la date d'expiration inscrite sur l'emballage.
- ❑ Pour de bons résultats, nous recommandons d'utiliser les cartouches dans un délai d'un an à compter de l'installation.
- ❑ Les cartouches d'encre qui ont été conservées longtemps à basse température doivent être conservées à température ambiante pendant au moins quatre heures avant d'être réutilisées.

Introduction

- ❑ Ne touchez pas la puce du circuit imprimé des cartouches d'encre. Vous risquez de ne pas pouvoir imprimer correctement.
🔗 « Remplacement des cartouches d'encre » à la page 199
- ❑ Installez des cartouches d'encre dans tous les logements. L'impression est impossible lorsque tous les logements ne sont pas occupés.
- ❑ Ne laissez pas l'imprimante sans cartouche. L'encre présente dans l'imprimante peut sécher et empêcher une impression de qualité. Laissez les cartouches d'encre dans tous les logements même lorsque vous n'utilisez pas l'imprimante.
- ❑ La puce du circuit conserve diverses informations, notamment sur le niveau d'encre, pour permettre de réutiliser les cartouches lorsqu'elles ont été retirées puis remises en place.
- ❑ Pour éviter que de la poussière ne s'accumule sur l'orifice de sortie de l'encre, rangez correctement la cartouche d'encre retirée. L'orifice de sortie de l'encre est équipé d'une valve et n'a donc pas besoin d'être obturé.
- ❑ De l'encre peut rester autour de l'orifice de sortie de l'encre des cartouches d'encre retirées. Veillez à ne pas salir d'encre la zone adjacente lorsque vous retirez les cartouches.
- ❑ Pour maintenir la qualité de la tête d'impression, cette imprimante cesse d'imprimer avant que les cartouches d'encre soient complètement épuisées.
- ❑ Les cartouches d'encre peuvent contenir des matériaux recyclés; ceci n'affecte en rien le fonctionnement et la performance de l'imprimante.
- ❑ Ne démontez ni ne remodelez les cartouches d'encre. Vous risquez de ne pas pouvoir imprimer correctement.
- ❑ Ne laissez pas tomber une cartouche, ni ne la soumettez à un fort impact. De l'encre pourrait fuir de la cartouche.
- ❑ Un mélange d'encres de couleur peut être utilisé pour imprimer du noir en fonction du type de papier et des paramètres de qualité d'impression, même pour l'impression en noir et blanc et en niveaux de gris.

Remarques concernant la manipulation du papier

Tenez compte des points suivants lors de la manipulation ou du stockage du papier. Si le papier n'est pas en bon état, la qualité d'impression risque de se dégrader.

Consultez la documentation fournie avec chaque papier.

Remarques sur la manipulation

- ❑ Utilisez les supports spéciaux Epson dans des conditions ambiantes normales (température entre 15 et 25 °C et humidité entre 40 à 60 %).
- ❑ Ne pliez pas le papier ou n'éraflez pas sa surface.
- ❑ Évitez de toucher la surface imprimable du papier avec les mains nues. L'humidité et l'huile présentes sur les mains peuvent affecter la qualité d'impression.
- ❑ Manipulez le papier en le tenant par les bords. Nous vous recommandons de porter des gants en coton.
- ❑ En cas de changement de température et d'humidité, le papier peut se gondoler ou s'incurver. Contrôlez les points suivants.
 - ❑ Chargez le papier juste avant l'impression.
 - ❑ N'utilisez pas de papier gondolé ou ondulé. Si vous utilisez du papier rouleau, coupez toute portion gondolée ou ondulée, puis rechargez le papier. Dans le cas de feuilles simples, utilisez du papier neuf.
- ❑ N'humidifiez pas le papier.
- ❑ Ne jetez pas l'emballage du papier afin de pouvoir l'utiliser pour ranger le papier.
- ❑ Évitez de stocker le papier dans des lieux exposés à la lumière directe du soleil, à la chaleur excessive ou à l'humidité.
- ❑ Stockez les feuilles simples dans leur emballage d'origine après ouverture, et rangez-les à plat.

Introduction

- ❑ Retirez le papier rouleau de l'imprimante lorsqu'il n'est pas utilisé. Rembobinez-le correctement puis rangez-le dans son emballage d'origine livré avec le papier rouleau. Si vous laissez le papier rouleau sur l'imprimante pendant longtemps, sa qualité peut se dégrader.

Remarques concernant la manipulation du papier imprimé

Pour garantir des résultats d'impression durables de haute qualité, tenez compte des points suivants.

- ❑ Ne frottez pas et n'éraflez pas les impressions. Sinon l'encre risque de se détacher.
- ❑ Ne touchez pas la surface des impressions. De l'encre pourrait se détacher.
- ❑ Assurez-vous que les impressions sont complètement sèches avant de les plier ou de les empiler. Sinon, la couleur peut changer au niveau du point de contact (ce qui laisse une marque). Ces marques disparaîtront si elles sont immédiatement séparées et séchées, mais elles resteront si elles ne sont pas séparées.
- ❑ Si vous placez les impressions dans un album avant séchage complet, un effet de flou peut se produire.
- ❑ N'utilisez pas de séchoir pour sécher les impressions.
- ❑ Évitez la lumière directe du soleil.
- ❑ Pour éviter toute altération des couleurs lors de l'affichage ou du stockage des impressions, suivez les instructions fournies par la documentation du papier.

Remarque :

Généralement, les impressions et les photos s'altèrent avec le temps (altération des couleurs) en raison des effets de la lumière et de divers composants contenus dans l'air. Cette altération concerne également les supports spéciaux Epson. Cependant, en adoptant une méthode de stockage appropriée, le degré d'altération des couleurs peut être minimisé.

- ❑ Pour plus d'informations sur la manipulation du papier après impression, reportez-vous à la documentation fournie avec les supports spéciaux Epson.
- ❑ L'aspect des couleurs des photos, posters et autres impressions diffère selon les conditions d'éclairage (sources de lumière*). Les couleurs des impressions de cette imprimante peuvent également varier sous différentes sources de lumière.
* Les sources de lumière incluent par exemple la lumière du soleil, la lumière fluorescente et la lumière incandescente.

Économie d'énergie

L'imprimante passe en mode veille ou s'éteint automatiquement si aucune opération n'est effectuée pendant une période définie. Vous pouvez régler un délai avant que la gestion de l'alimentation ne s'applique. Toute augmentation a un impact sur l'efficacité énergétique du produit. Prenez en compte l'environnement avant d'apporter le moindre changement.


Mode Veille

L'imprimante passe en mode Veille en l'absence d'erreurs, si aucun travail d'impression n'est reçu ou si aucune opération n'a lieu sur le panneau de contrôle ou ailleurs. Lorsque l'imprimante passe en mode Veille, l'écran du panneau de contrôle s'éteint et les moteurs internes et autres parties s'éteignent afin de réduire la consommation électrique.


Le mode veille s'interrompt lors de la réception d'un travail d'impression ou lorsque l'opérateur appuie sur l'écran du panneau de commande.

Introduction

Vous pouvez définir le délai au bout duquel l'imprimante passe en mode veille. Par défaut, l'imprimante passe en mode Veille si aucune opération n'est exécutée pendant 15 minutes. Vous pouvez sélectionner le délai au bout duquel l'imprimante passe en mode veille dans le menu **Param de base**.

 « Réglages généraux — Param de base » à la page 154

Remarque :

Lorsque l'imprimante passe en mode Veille, l'écran du panneau de contrôle devient vide comme si l'appareil était éteint, mais le témoin  reste allumé.


Temporisation arrêt

Cette fonction éteint automatiquement l'imprimante si aucune erreur ne se produit, si aucun travail n'est reçu ou si aucune opération n'est effectuée sur le panneau de contrôle ou le matériel pendant la durée définie.

Le paramètre par défaut diffère comme suit en fonction du modèle.

- SC-T5400/SC-T5400M/SC-T3400/SC-T3400N/
SC-T5480/SC-T5480M/SC-T3480N
Définissez à **8h**.
- SC-T5460/SC-T5460M/SC-T3460/SC-T3460N/
SC-T5430/SC-T5430M/SC-T3430
Définissez à **Arrêt**.

Les paramètres Temporisation arrêt peuvent être modifiés dans le menu Param de base.

 « Réglages généraux — Param de base » à la page 154

Présentation du logiciel

Présentation du logiciel

Logiciels fournis

Le tableau suivant répertorie les logiciels fournis.





Le disque de logiciels fourni contient le logiciel pour Windows. Si vous utilisez un Mac ou autre ordinateur sans lecteur de disque, téléchargez le logiciel à l'adresse <http://epson.sn>, puis installez-le.

Pour plus de détails sur les différents logiciels, consultez l'aide en ligne de chaque logiciel ou le *Guide de l'administrateur* (manuel en ligne).


Remarque :

Un logiciel pratique compatible avec cette imprimante est présenté sur le site Web d'Epson. Vérifiez les informations sur le lien suivant.

<http://www.epson.com>

Nom du logiciel	Fonction
Pilote d'impression	<p>Installez le pilote d'imprimante pour profiter pleinement des fonctionnalités de cette imprimante lors de l'impression.</p> <p> « Impression avec le pilote d'imprimante à partir de votre ordinateur » à la page 54</p>
EPSON Software Updater	<p>Logiciel permettant vérifier s'il existe des informations de mise à jour logicielle, puis vous informe et installe le logiciel si une mise à jour est disponible. Il vous permet de mettre à jour le micrologiciel et le logiciel déjà installé de l'imprimante.</p> <p> « Mise à jour du logiciel ou installation de logiciels supplémentaires » à la page 30</p>
LFP Print Plug-In for Office (Windows uniquement)	<p>Plug-in pour les applications Microsoft Office (Word, Excel et PowerPoint). Son installation a pour effet d'afficher les éléments du ruban dans les applications Office permettant d'accéder rapidement à l'impression de bannières verticales ou horizontales et à l'impression d'agrandissements.</p> <p>Il peut être installé en le sélectionnant dans l'écran Additional Installation (Installation supplémentaire) lors de l'installation du logiciel. Vous pouvez également l'installer plus tard avec EPSON Software Updater.</p> <p>Les versions de Microsoft prises en charge sont indiquées ci-dessous. Office 2003/Office 2007/Office 2010/Office 2013/Office 2016</p>
Epson Edge Dashboard*	<p>Un logiciel pratique pour gérer plusieurs imprimantes. Cela permet la configuration dans une liste des statuts des imprimantes enregistrées pour le contrôle. Cela permet également une copie simple des Paramètres papier personnalisés configurés sur une imprimante unique afin de configurer plusieurs autres imprimantes.</p> <p> « Comment le démarrer » à la page 29</p> <p> « Fermeture » à la page 29</p>


Présentation du logiciel

Nom du logiciel	Fonction
EpsonNet Config	<p>Logiciel permettant de configurer les paramètres initiaux du réseau ou de modifier les paramètres du réseau en masse lors de l'installation ou du déplacement d'imprimantes et de scanners Epson.</p> <p>EpsonNet Config n'est pas installé automatiquement. Téléchargez-le sur le site Web d'Epson, puis installez-le si nécessaire.</p> <p>http://www.epson.com</p> <p>Sous Windows, vous pouvez installer le logiciel à partir du dossier suivant sur le disque de logiciels fourni.</p> <p>\\Network\EpsonNetConfig</p> <p> <i>Guide de l'administrateur</i></p>

* Téléchargez le logiciel depuis Internet, et installez-le. Connectez l'ordinateur à Internet et effectuez l'installation.

Logiciels intégrés à l'imprimante

Les logiciels suivants sont préinstallés dans l'imprimante. Démarrez et utilisez-le depuis un navigateur Internet et un réseau.

Nom du logiciel	Fonction
Web Config	<p>Les paramètres de sécurité réseau peuvent être configurés dans Web Config. Ce logiciel possède également une fonction de notification par e-mail pour notifier des erreurs d'imprimante et d'autres problèmes.</p> <p> « Comment utiliser Web Config » à la page 28</p>

Présentation du logiciel



Comment utiliser Web Config

Cette section décrit comment démarrer le logiciel et fournit un résumé de ses fonctions.

Comment le démarrer

Démarrez le logiciel à partir d'un navigateur Web sur un ordinateur ou un périphérique connecté au même réseau que l'imprimante.

- 1 Vérifiez l'adresse IP de l'imprimante.

Touchez   sur l'écran d'accueil, sélectionnez le réseau connecté et vérifiez l'adresse IP.

Remarque :

L'adresse IP peut également être vérifiée en imprimant un rapport de vérification de connexion réseau. Vous pouvez imprimer un rapport en touchant les éléments suivants dans l'ordre depuis l'écran d'accueil.

Param. — Réglages généraux — Paramètres réseau — Vérification connexion

- 2 Lancez un navigateur Web sur un ordinateur ou un périphérique intelligent connecté à l'imprimante via le réseau.

- 3 Saisissez l'adresse IP de l'imprimante dans la barre d'adresse du navigateur Web et appuyez sur la touche **Enter** ou **Return**.

Format :

IPv4 : http://adresse IP de l'imprimante/

IPv6 : http://[adresse IP de l'imprimante]/

Exemple :

IPv4 : http://192.168.100.201/

IPv6 : http://[2001:db8::1000:1]/

Fermeture


Fermez le navigateur Web.

Résumé du fonctionnement

Cette section présente les principales fonctions de Web Config. Reportez-vous au *Guide de l'administrateur* pour en savoir plus.



Fonctions principales

- Vérifiez l'état de l'imprimante, tel que la quantité d'encre restante.
- Vérifiez et mettez à jour la version du micrologiciel de l'imprimante.
- Configurez les paramètres réseau de l'imprimante et les paramètres de sécurité avancés, tels que la communication SSL/TLS, le filtrage IPsec/IP et IEEE 802.1X, qui ne peuvent pas être configurés avec l'imprimante uniquement.
- Modifiez les paramètres de papier personnalisés, puis exportez et importez les paramètres. Les paramètres de papier personnalisé enregistrés dans **Param. — Réglages généraux — Param imprim — Réglage papier personnalisé** de l'imprimante peuvent être modifiés, ou exportés dans un fichier pour être importés (enregistré) dans une autre imprimante. Cela peut être utile lorsque vous installez plusieurs imprimantes et que vous souhaitez utiliser des paramètres de papier personnalisés communs pour celles-ci.
- Vous pouvez imprimer simplement en sélectionnant le fichier de votre choix et en l'envoyant vers l'imprimante. (SC-T5400M Series uniquement)
 -  « [Impression directe depuis le Web \(Envoyer et imprimer\) \(SC-T5400M Series uniquement\)](#) » à la page 109

Présentation du logiciel

Comment l'utiliser Epson Edge Dashboard

Comment le démarrer

Epson Edge Dashboard est une application Web qui réside sur votre ordinateur. Le démarrage de l'ordinateur commencera automatiquement Epson Edge Dashboard et cela continue de fonctionner.

1 Afficher l'écran comme suit.

Windows

Dans la Taskbar (Barre des tâches) sur le bureau Windows, cliquez sur **Epson Edge Dashboard** l'icône, puis sélectionnez **Afficher Epson Edge Dashboard**.



Alternativement, depuis **Start (Démarrer)**, cliquez sur **All apps (Toutes les applications)** (ou **All Programs (Tous les programmes)**) — **Epson Software** — **Epson Edge Dashboard**.

Mac

Dans le menu bureau, cliquez sur l'icône **Epson Edge Dashboard** puis sélectionnez **Afficher Epson Edge Dashboard**.



2 L'écran Epson Edge Dashboard s'affiche.

Cliquez sur l'aide Epson Edge Dashboard pour plus d'informations.

Fermeture

Fermez le navigateur Web pour fermer l'écran Epson Edge Dashboard. Étant donné que Epson Edge Dashboard est un logiciel résident sur l'ordinateur, il ne cesse pas de fonctionner.

Présentation du logiciel

Mise à jour du logiciel ou installation de logiciels supplémentaires

Lorsque vous installez le logiciel pendant la configuration comme décrit dans le *Guide d'installation*, Epson Software Updater est installé. Epson Software Updater vous permet de mettre à jour le micrologiciel et les logiciels déjà installés sur votre ordinateur, ainsi que d'installer des logiciels supplémentaires compatibles avec l'imprimante.

Remarque :

Les logiciels sont mis à jour, si nécessaire, pour une meilleure convivialité et une fonctionnalité plus puissante. Nous vous recommandons de réaliser la configuration nécessaire pour recevoir des notifications de mise à jour avec Epson Software Updater et mettre à jour le logiciel dès que possible lorsqu'il y a une notification.

Vérification de la disponibilité des mises à jour et mise à jour du logiciel

1 Vérifiez que le statut de l'imprimante et de l'ordinateur est le suivant.

- L'ordinateur est connecté à Internet.
- L'imprimante et l'ordinateur peuvent communiquer.

2 Démarrez Epson Software Updater.

- Windows
Affichez la liste de tous les programmes, puis cliquez sur Epson Software Updater dans le dossier Epson Software.

Remarque :

- Si vous appuyez sur la touche Windows (touche avec le logo Windows) du clavier, puis saisissez le nom du logiciel dans la zone de recherche de la fenêtre affichée, le logiciel apparaît immédiatement.
- Le logiciel peut également être démarré en cliquant sur l'icône de l'imprimante dans la barre des tâches du bureau, puis en sélectionnant **Software Update (Mise à jour du logiciel)**.

- Mac
Sélectionnez **Go (Aller) — Applications — Epson Software — EPSON Software Updater**.

3 Sélectionnez le ou les logiciels à mettre à jour, puis mettez-les à jour.

Suivez les instructions qui s'affichent à l'écran.

! Important :

N'éteignez pas l'ordinateur ou l'imprimante durant la mise à jour.

Remarque :

Les logiciels non affichés dans la liste ne peuvent pas être mis à jour avec Epson Software Updater. Consultez les dernières versions du logiciel sur le site Web d'Epson.

Vous ne pouvez pas mettre à jour ou installer un logiciel à l'aide de Epson Software Updater si vous utilisez un système d'exploitation Windows Server. Téléchargez le logiciel depuis le site Web Epson.

<http://www.epson.com>

Réception des notifications de mise à jour

Windows

- 1** Démarrez Epson Software Updater.
- 2** Cliquez sur **Auto update settings (Paramètres de mise à jour automatique)**.

Présentation du logiciel

- 3** Sélectionnez l'intervalle pour effectuer la vérification de mise à jour dans le champ **Interval to Check (Intervalle de vérification)** de l'imprimante, puis cliquez sur **OK**.

Mac

Le logiciel est configuré par défaut pour vérifier et notifier la présence de mises à jour tous les 30 jours.

Désinstallation du logiciel

Windows

! Important :

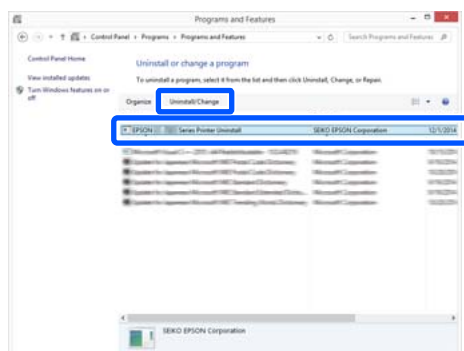
- Vous devez vous connecter en tant qu'Administrateur (Administrateur).
- Si le mot de passe ou la confirmation d'un administrateur est demandé, saisissez le mot de passe, puis continuez l'opération.

- 1** Mettez l'imprimante hors tension et débranchez le câble d'interface.
- 2** Fermez toutes les applications en cours d'exécution sur votre ordinateur.
- 3** Accédez au **Control Panel (Panneau de configuration)** et cliquez sur **Uninstall a program (Désinstaller un programme)** dans la catégorie **Programs (Programmes)**.



- 4** Sélectionnez le logiciel que vous souhaitez supprimer et cliquez sur **Uninstall/Change (Désinstaller/Modifier)** (ou **Change/Remove (Modifier/Supprimer)** ou **Add/Remove (Ajouter/Supprimer)**).

Vous pouvez supprimer le pilote d'imprimante et EPSON Status Monitor 3 en sélectionnant **EPSON SC-XXXXX Printer Uninstall (Désinstaller l'imprimante EPSON SC-XXXXX)**.



Présentation du logiciel

- 5** Sélectionnez l'icône de l'imprimante cible et cliquez sur **OK**.



- 6** Suivez les instructions qui s'affichent à l'écran pour continuer.

Lorsque la boîte de dialogue de suppression s'affiche, cliquez sur **Yes (Oui)**.

Redémarrez l'ordinateur si vous réinstallez le pilote d'impression.

Mac

Lorsque vous réinstallez ou mettez à niveau le pilote d'impression ou un autre logiciel, commencez par suivre les étapes ci-dessous pour désinstaller le logiciel.

Pilote d'impression

Utilisez le « Uninstaller ».

Téléchargement du programme de désinstallation

Téléchargez le « Uninstaller » depuis le site Web d'Epson.

<http://www.epson.com/>

Utilisation du programme de désinstallation

Suivez les instructions du site Web Epson.

Autres logiciels

Faites glisser le dossier portant le nom du logiciel depuis le dossier **Applications** dans la **Trash (Corbeille)**.

Modification des méthodes de connexion réseau

Modification des méthodes de connexion réseau

L'imprimante peut se connecter à un réseau local filaire ou sans fil. Il prend également en charge Wi-Fi Direct (AP simple) qui permet à un périphérique intelligent ou à un autre périphérique de se connecter directement sans fil à l'imprimante, même s'il n'existe aucun environnement de réseau local filaire ou sans fil.

L'imprimante ne peut pas se connecter à un réseau local filaire et sans fil à la fois. Une connexion Wi-Fi Direct est possible, que l'imprimante soit connectée ou non à un réseau.

Cette section décrit les procédures à utiliser pour changer de méthode de connexion.

Remarque :

Consultez le Guide de l'administrateur (manuel en ligne) pour obtenir plus de détails sur les paramètres réseau.

Basculer sur un réseau local filaire

- 1 Appuyez sur  sur l'écran d'accueil.

Remarque :

La forme et la couleur de l'icône varient en fonction de l'état de la connexion.

 « Opérations de l'écran d'accueil » à la page 16

- 2 Appuyez sur **Description**.

- 3 Appuyez sur **Méthode de connexion pour le LAN filaire**.

- 4 Appuyez sur **Commencer la configuration**.

Le processus de désactivation de la connexion au réseau sans fil avec le point d'accès démarre. Patientez jusqu'à ce que le message **La connexion Wi-Fi est désactivée...** s'affiche.

- 5 Connectez votre routeur à l'imprimante à l'aide d'un câble de réseau local.

Consultez la section suivante pour obtenir l'emplacement du port de réseau local de l'imprimante.


 « Face (côté droit) » à la page 14

Basculer sur un réseau local sans fil

Le SSID (nom du réseau) et le mot de passe du point d'accès auquel l'imprimante doit se connecter sont requis. Préparez-les au préalable. L'imprimante peut être connectée à un réseau local sans fil alors que le câble de réseau local est connecté.

Remarque :

Si votre point d'accès prend en charge WPS (Wi-Fi Protected Setup), l'imprimante peut être connectée à l'aide de **Config. boutons poussoirs (WPS)** ou **Config. code PIN (WPS)** sans SSID ni mot de passe.

 « Réglages généraux — Paramètres réseau » à la page 168

- 1 Appuyez sur  sur l'écran d'accueil.

Remarque :

La forme et la couleur de l'icône varient en fonction de l'état de la connexion.

 « Opérations de l'écran d'accueil » à la page 16

- 2 Appuyez sur **Routeur**.

- 3 Appuyez sur **Commencer la configuration**.

Les détails de l'état de la connexion LAN filaire sont affichés.

- 4 Appuyez sur **Passez en connexion Wi-Fi.**, vérifiez le message affiché et appuyez sur **Oui**.

Modification des méthodes de connexion réseau

5 Appuyez sur **Assistant de configuration Wi-Fi**.

6 Sélectionnez le SSID désiré.

Si le SSID souhaité ne s'affiche pas, appuyez sur **Rechercher à nouveau** pour mettre à jour la liste. Si ce n'est toujours pas affiché, touchez **Entrez manuellement** et saisissez directement le SSID.

7 Appuyez sur **Entrez MdPasse** et saisissez le mot de passe.

Remarque :

- Différenciez les majuscules des minuscules lors de la saisie du mot de passe.
- Si le SSID a été saisi directement, définissez **Mot de passe** sur **Disponible** avant de saisir le mot de passe.

8 Lorsque la saisie est terminée, appuyez sur **OK**.

9 Vérifiez les paramètres et appuyez sur **Commencer la configuration**.

10 Appuyez sur **OK** pour terminer la procédure. Si la connexion échoue, sélectionnez **Imprimer le rapport de vérification** pour imprimer un rapport de vérification de connexion réseau. Vous pouvez vérifier la mesure à prendre dans le rapport.

11 Fermez l'écran Paramètres de connexion réseau.

Connexion directe sans fil (Wi-Fi Direct)

Une connexion directe avec l'imprimante peut être établie temporairement lorsque, par exemple, l'imprimante n'est pas connectée à un réseau ou que vous n'êtes pas autorisé à vous connecter au réseau.

Wi-Fi Direct est désactivé par défaut. La section suivante décrit la procédure à suivre pour activer la connexion Wi-Fi Direct.


Remarque :

L'imprimante peut se connecter avec quatre périphériques intelligents ou ordinateurs à la fois. Si vous souhaitez connecter un autre périphérique alors que quatre périphériques sont déjà connectés, déconnectez l'imprimante d'un périphérique déjà connecté.

1 Appuyez sur  sur l'écran d'accueil.

Remarque :

La forme et la couleur de l'icône varient en fonction de l'état de la connexion.

 « Opérations de l'écran d'accueil » à la page 16

2 Appuyez sur **Wi-Fi Direct**.

Si Wi-Fi Direct est déjà activé, le réseau (SSID), le mot de passe, le nombre d'appareils connectés, etc. sont affichés. Passez à l'étape 5.

Remarque :

Lorsque l'un des réseaux (SSID) affichés, le nom de l'appareil, etc. n'est que partiellement visible parce qu'il est coupé sur le bord droit de l'écran, touchez l'élément correspondant pour afficher l'entièreté de la valeur du paramètre.

3 Appuyez sur **Commencer la configuration**.

4 Appuyez sur **Commencer la configuration**.

Wi-Fi Direct est activé, et le réseau (SSID) et mot de passe sont affichés.

5 Ouvrez l'écran de configuration Wi-Fi sur le périphérique que vous souhaitez connecter à l'imprimante, sélectionnez le SSID affiché sur l'écran de l'imprimante et saisissez le mot de passe tel qu'il s'affiche à l'écran.

6 Lorsqu'une connexion est établie, touchez **Fermer** pour terminer la procédure.

7 Appuyez sur **Fermer** sur l'écran de l'imprimante pour fermer l'écran des paramètres de connexion réseau.

Lorsque le pilote d'imprimante est installé sur le périphérique connecté, vous pouvez imprimer à l'aide du pilote d'imprimante.

Modification des méthodes de connexion réseau

Remarque :

Si vous mettez l'imprimante hors tension, les connexions avec les périphériques connectés sont déconnectées. Répétez la procédure depuis l'étape 1 pour vous reconnecter après avoir rallumé l'imprimante.

Chargement et réglage du papier

Chargement et réglage du papier

 « Tableau des supports spéciaux Epson » à la page 235

 « Papier compatible disponible dans le commerce » à la page 239

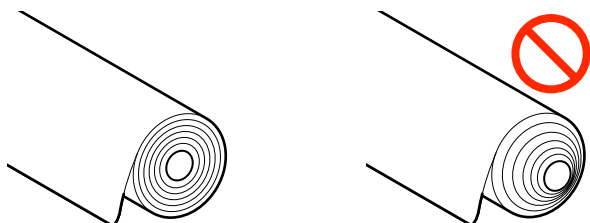
Remarques sur le chargement du papier

 **Attention :**

Ne frottez pas les bords du papier sur vos mains. Vous pourriez vous blesser du fait qu'ils sont fins et coupants.

Ne chargez pas de papier rouleau avec les bords droit et gauche inégaux

Un chargement de papier rouleau avec des bords droit et gauche irréguliers peut entraîner des problèmes d'alimentation du papier. Le papier pourrait également se déplacer durant l'impression. Rembobinez le papier pour uniformiser les bords avant d'utiliser le papier rouleau, ou utilisez du papier rouleau ne rencontrant pas ce problème.



Ne pas charger de papier gondolé

Un chargement de papier gondolé peut provoquer des bourrages papier ou des impressions manquées. Aplatissez le papier avant de l'utiliser en le pliant dans le sens opposé ou en utilisant du papier ne rencontrant pas ce problème.

Papier non pris en charge

N'utilisez pas de papier ondulé, déchiré, coupé, plié, trop épais, trop fin, avec un sticker apposé, etc. Cela risquerait de provoquer des bourrages papier ou des impressions manquées. Reportez-vous à ce qui suit pour connaître le papier accepté par l'imprimante.

Chargement et réglage du papier

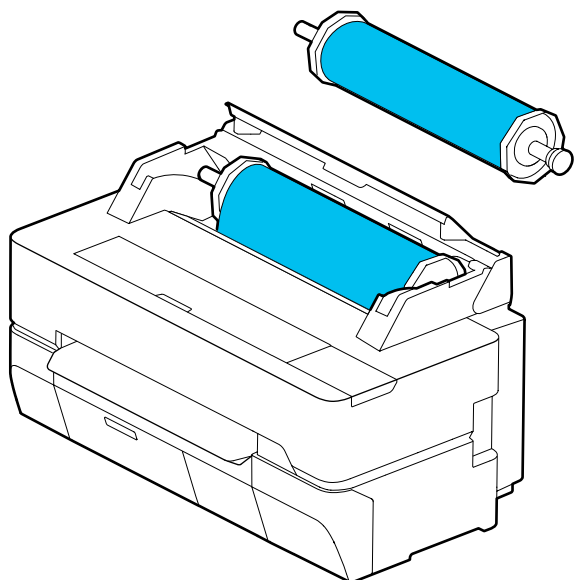
Position de chargement du papier

Le papier rouleau et les feuilles coupées peuvent être chargés. Consultez la section suivante pour obtenir plus d'informations sur le papier pouvant être utilisé avec l'imprimante.

 « Supports pris en charge » à la page 235

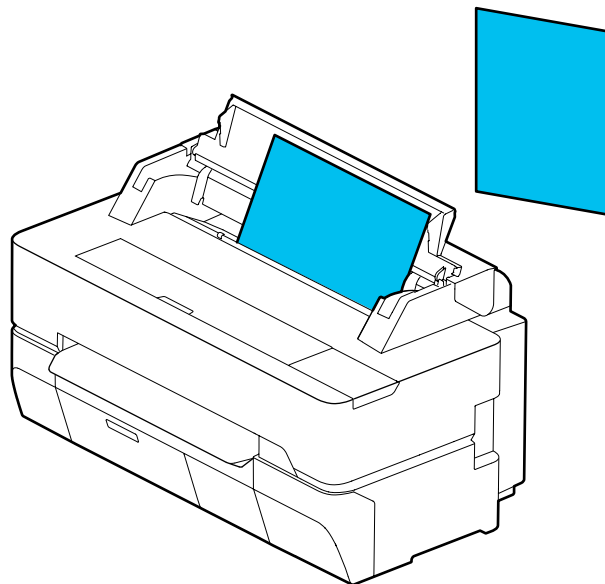
Rouleau de papier

Du papier rouleau d'une largeur maximale de 254 mm peut être chargé.



Feuille coupée (1 feuille)

Vous pouvez charger une feuille de papier A4 à la largeur maximale imprimable.



Remarque :


La fente à papier pour le Rouleau de papier et la Feuille coupée (1 feuille) est la même. Insérez l'un ou l'autre dans la fente à papier.

Chargement et retrait du papier rouleau

Placez le papier rouleau sur la broche fournie, puis chargez le papier rouleau dans l'imprimante.

Retirez d'abord le papier chargé avant de remplacer le papier.

 « Retrait du papier rouleau » à la page 43

 « Retrait d'une feuille coupée (1 feuille) » à la page 46

La fixation fournie est seulement utilisée lorsque vous chargez un rouleau de papier de 3 pouces.

Chargement et réglage du papier

Important :

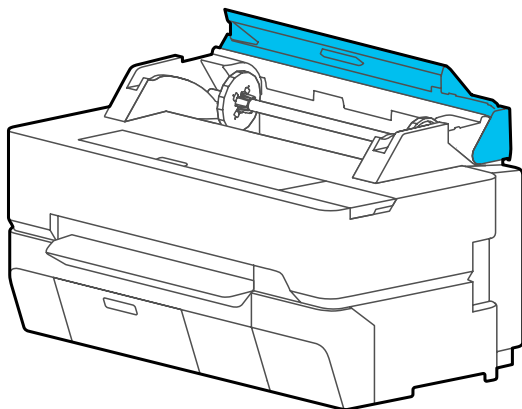
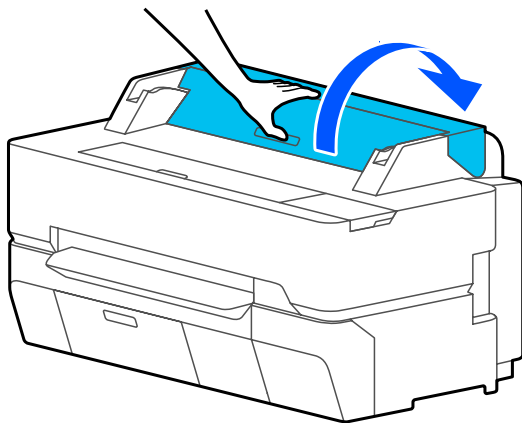
L'imprimante ne prend en charge que le papier ordinaire pour les rouleaux de papier de 3 pouces. Epson ne peut garantir l'alimentation et la qualité d'impression pour les rouleaux de papier de 3 pouces que pour le papier ordinaire.

Chargement du papier rouleau

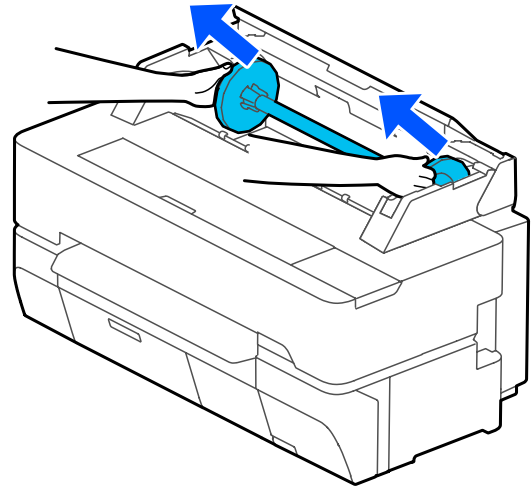
Remarque :

Vous pouvez charger le papier tout en visualisant la procédure de chargement sur l'écran. Pour afficher la procédure à l'écran, appuyez sur la zone d'informations Papier rouleau de l'écran d'accueil.

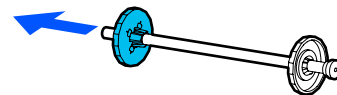
- 1 Vérifiez que « **Chargez du papier.** » s'affiche sur l'écran d'Accueil, puis ouvrez le capot de la feuille coupée et le capot du rouleau de papier.



- 2 Retirez la broche insérée.



- 3 Retirez la tige transparente de la broche.



- 4 Attachez ou supprimez les fixations conformément à la dimension du noyau du rouleau de papier.

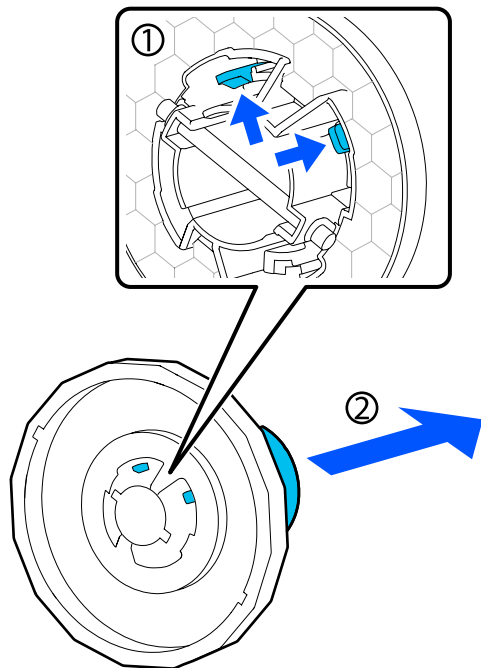
Noyau du rouleau de 2 pouces

Les fixations ne sont pas requises. Retirez les fixations des porte-rouleaux si elles ont été fixées aux porte-rouleaux.

Poussez les deux onglets sur les porte-rouleaux vers l'extérieur afin de retirer la fixation.

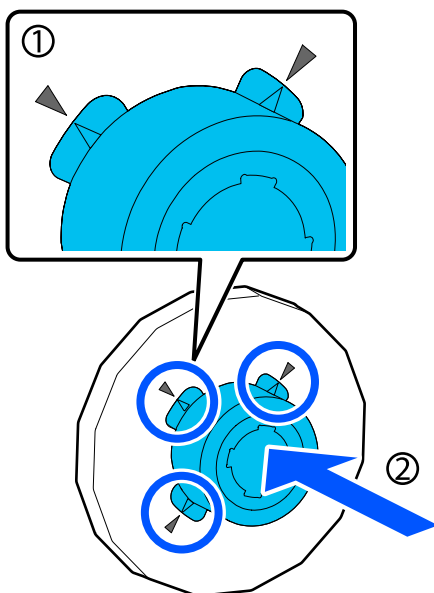
Chargement et réglage du papier

Après avoir supprimé la fixation du porte-rouleau noir, retirez la fixation de la broche.



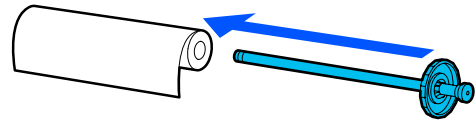
Noyau du rouleau de 3 pouces

Fixez les fixations sur les deux porte-rouleaux. Alignez les marques triangulaires sur le porte-rouleau avec celles de la fixation, puis poussez jusqu'à ce que les onglets soient fixés.

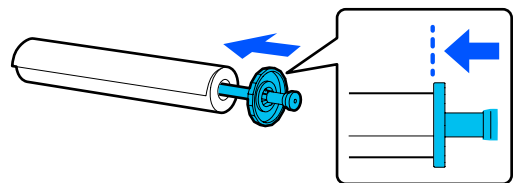


- 5** Placez le papier rouleau sur une surface plane, puis insérez la broche.

Avec la tige noire à droite, orientez le papier rouleau de manière à ce que le bord avant soit semblable à l'illustration ci-dessous.

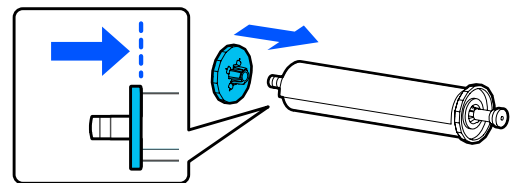


- 6** Poussez la tige sur le papier rouleau jusqu'à ce qu'il n'y ait plus d'espace entre la tige et le papier rouleau.



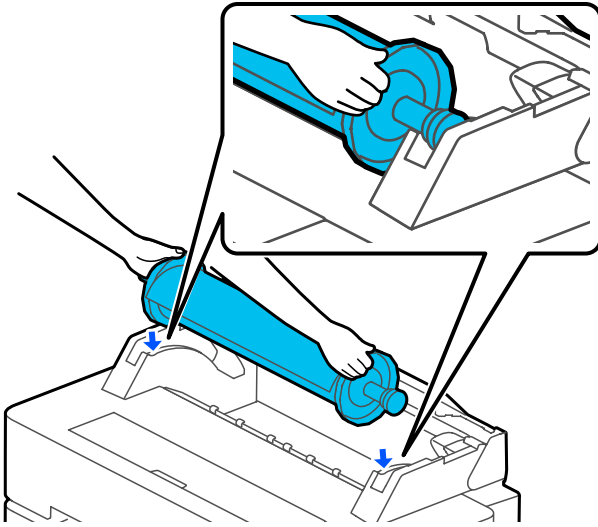
- 7** Fixez la tige transparente et poussez-la jusqu'à ce qu'il n'y ait plus d'espace entre la tige et le papier rouleau.

S'il des espaces sont présents entre les deux extrémités des tiges et le papier rouleau, le papier pourrait être alimenté de biais et engendrer une erreur.

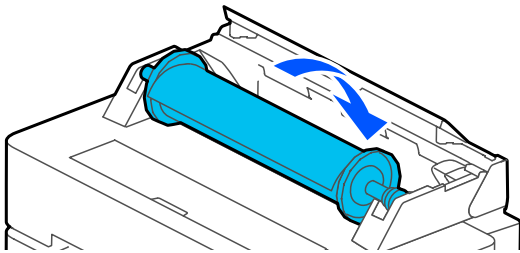


Chargement et réglage du papier

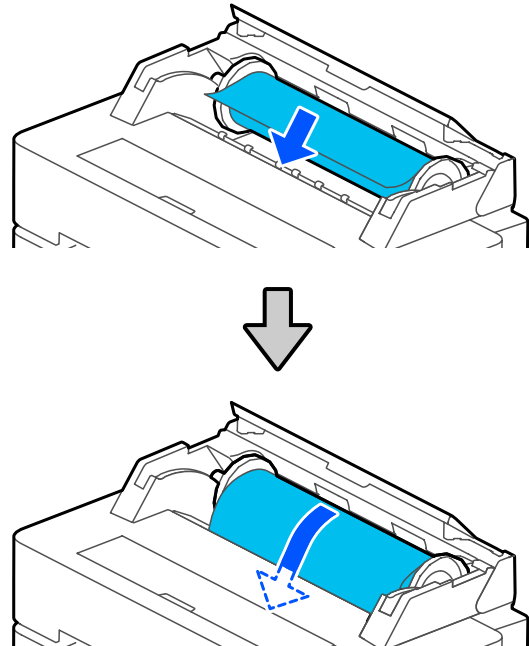
- 8** Orientez le rebord noir à la broche sur le côté droit, puis placez la broche dans les rainures à gauche et à droite.



- 9** Faites glisser la broche le long des rainures et placez les deux extrémités de la broche dans les porte-broches.



- 10** Vérifiez que le bord avant du papier rouleau n'est pas plié, puis insérez-le dans la fente à papier jusqu'à ce que vous entendiez un bip.



! **Important :**

Insérez le papier directement dans la fente à papier. Si vous l'insérez de travers, vous risquez une erreur d'obliquité ou un bourrage papier.

Remarque :

Si le bord d'avant du papier rouleau n'est pas horizontal ou n'est pas coupé correctement, il sera coupé automatiquement une fois le chargement terminé. Il ne sera toutefois pas coupé si **Coupe automatique** est défini **Arrêt**.

- 11** Fermez le capot du papier rouleau et le capot de feuille coupée.

Chargement et réglage du papier

12 Sur l'écran qui s'affiche, définissez le type de papier correspondant au papier chargé, et la gestion de la quantité restante le cas échéant.

Si un code à barres fournissant des informations sur le papier est imprimé sur le papier rouleau

Une fois le papier chargé, le code à barres est lu automatiquement et les paramètres Support et Papier rouleau restant sont configurés automatiquement. Vous pouvez commencer à imprimer lorsque **Prêt** s'affiche à l'écran.

Si un code à barres fournissant des informations sur le papier n'est pas imprimé sur le papier rouleau

Voir ci-dessous.

 « Pour le papier rouleau » à la page 47

13 Pour SC-T5400 Series et SC-T3400 Series, vérifiez que la corbeille à papier fixée au support est ouverte.

Remarque :

Fermez la corbeille à papier avant d'imprimer des bannières ou d'autres documents dont la taille ne passera pas dans la corbeille à papier. Avant que le papier éjecté de l'imprimante ne touche le sol, nous vous conseillons de le saisir à deux mains près de l'emplacement d'éjection du papier et de continuer à le soutenir jusqu'à ce que l'impression s'achève.

Coupe du papier rouleau

Coupe automatique

Coupe automatique est défini sur Marche pour l'imprimante par défaut. Lorsque Marche est défini, le papier rouleau est coupé automatiquement aux heures suivantes.

- Lorsque le bord avant est détecté comme n'étant pas horizontal
Une fois le papier rouleau chargé, la partie du bord avant est coupée en ligne droite.
- Lorsque l'impression d'une page est terminée.
Le papier rouleau est coupé avant que l'impression de la page suivante commence.

Consultez la procédure suivante si vous ne voulez pas couper chaque page ou si vous souhaitez couper à la position désirée.

Couper après la dernière page imprimée ou à la position souhaitée

Désactivez la coupe automatique dans le pilote d'imprimante, imprimez, puis coupez à l'aide du menu **Alimenter/couper papier** de l'imprimante lorsque l'impression est terminée.

1 Sélectionnez **Off (Non)** dans **Advanced (Plus d'options) — Roll Paper Option (Option papier rouleau) — Auto Cut (Coupe auto)** du pilote d'imprimante, puis imprimez.

Laissez activé le paramètre de coupe automatique de l'imprimante.

Remarque :


- Le paramètre de coupure automatique du pilote d'imprimante est prioritaire sur celui de l'imprimante. Le paramètre de coupe automatique du pilote d'imprimante est réinitialisé au paramètre par défaut **Normal Cut (Coupe normale)** lorsque l'application se ferme.
- Pour désactiver la coupe automatique pour une impression en mode HP-GL/2, en copie agrandie ou en impression directe depuis une clé USB, désactivez le paramètre de coupe automatique de l'imprimante. Zone d'informations du papier rouleau — **Paramétrage avancé des supports — Coupe automatique — Arrêt** dans l'écran d'accueil. La modification du paramètre est enregistrée comme paramètre de type de papier actuellement sélectionné.

2 Une fois l'impression terminée, appuyez sur la zone d'informations sur le papier rouleau — **Alimenter/couper papier** depuis l'écran d'accueil de l'imprimante.



Utilisez les boutons affichés sur l'écran pour couper et charger le papier.

Chargement et réglage du papier

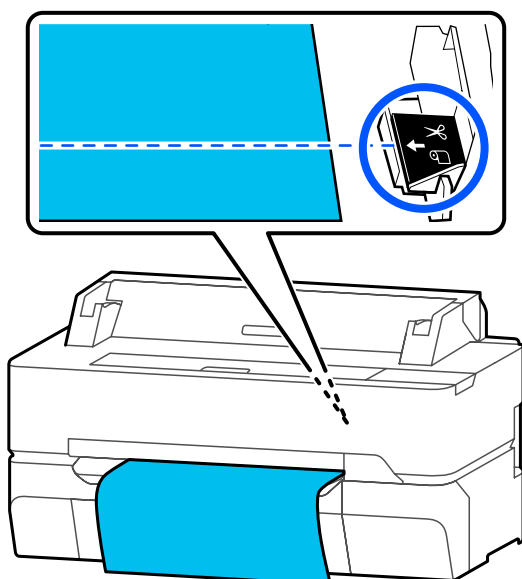
Lorsque vous coupez à la position de coupe par défaut de l'imprimante (juste après la marge inférieure)


Appuyez sur le bouton  (Couper). Le papier est coupé et le bord avant du papier revient à la position d'attente d'impression.

En coupant à la position désirée

- ① Avec le capot avant fermé, en regardant à l'intérieur de l'imprimante, touchez et maintenez la touche  (En avant) ou  (En arrière) jusqu'à ce que la position à laquelle vous souhaitez couper arrive à la position de la ligne pointillée de l'illustration.

Une position de coupe doit rester à l'extérieur de la marge inférieure.



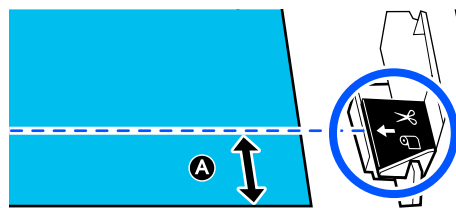
- ② Appuyez sur le bouton  (Couper)

Le papier est coupé.

Remarque :

Quand la longueur de **A** de l'illustration est plus courte que la longueur suivante, le papier est alimenté automatiquement jusqu'à ce que la longueur requise soit obtenue au moment de la coupe.

- Papier ordinaire ou papier calque : 100 mm
- Papier photo ou papier couché : 80 mm
- Papier synthétique et autres papiers épais : 60 mm



Découpe de papier synthétique ou en toile disponible dans le commerce avec des ciseaux

Si vous utilisez du papier disponible dans le commerce qui ne peut pas être coupé correctement avec le couteau de l'imprimante, imprimez des lignes de découpe et coupez le papier avec des ciseaux.

Important :

- Si du papier synthétique ou de toile disponible dans le commerce est coupé avec la fraise intégrée, la fraise peut être endommagée ou sa durée de vie peut être raccourcie. Si vous utilisez un papier de la sorte, coupez le papier avec des ciseaux, comme cela est décrit dans la procédure suivante.
- N'utilisez pas un cutter. L'imprimante pourrait être endommagée.

- 1 Désactivez le paramètre de coupe automatique, puis imprimez.

Pour imprimer des lignes de coupe, désactivez le paramètre de coupe automatique de l'imprimante. Si vous imprimez via le pilote d'imprimante, désactivez également le paramètre du pilote d'imprimante.


Chargement et réglage du papier

- ❑ Paramètres de l'imprimante
Zone d'informations du papier rouleau — **Paramétrage avancé des supports** — **Coupe automatique** — Arrêt sur l'écran d'accueil.
- ❑ Paramètres du pilote d'impression
Advanced (Plus d'options) — **Roll Paper Option (Option papier rouleau)** — **Auto Cut (Coupe auto)** — Off (Non)



2 Une fois l'impression terminée, appuyez sur la zone d'informations sur le papier rouleau — **Alimenter/couper papier** depuis l'écran d'accueil de l'imprimante.

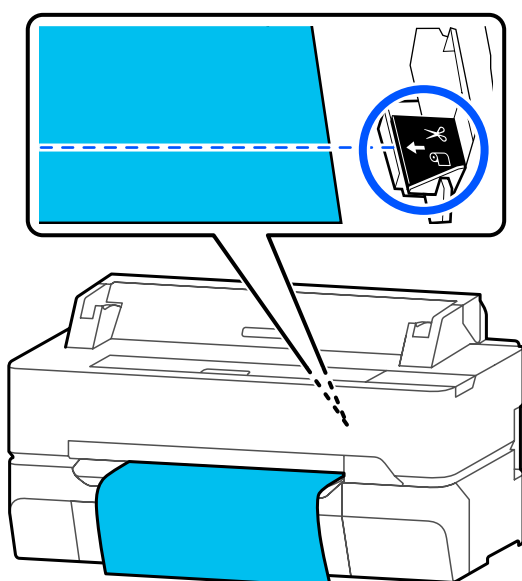
3 Opérez les boutons affichés à l'écran.


Lors de l'impression de lignes de coupe à la position par défaut de l'imprimante (juste après la marge inférieure)

Appuyez sur le bouton  (Couper). L'écran de sélection des lignes de coupe ou d'impression apparaît.

Lors de l'impression de lignes de coupe à la position souhaitée

Avec le capot avant fermé, en regardant à l'intérieur de l'imprimante, touchez et maintenez la touche  (En avant) ou  (En arrière) jusqu'à ce que la position des lignes de découpe à laquelle vous souhaitez imprimer arrive à la position de la ligne pointillée de l'illustration.



Les lignes de découpe ne peuvent pas être imprimées plus à l'intérieur que la marge inférieure. Lorsque que vous avez fini de déplacer le papier, appuyez sur  (Couper). L'écran de sélection des lignes de coupe ou d'impression apparaît.

4 Appuyez sur **Imprimer directive de coupe**.

Les lignes de coupe sont imprimées et le papier est éjecté automatiquement à une position où il peut être facilement coupé avec des ciseaux.

5 Coupez le papier le long des lignes de coupe avec des ciseaux, puis appuyez sur **Terminé**.

Le papier se rembobine pour ramener le bord avant du papier en position d'attente d'impression.

Retrait du papier rouleau

Cette section décrit comment retirer et conserver le papier rouleau après l'impression.

Les rouleaux de l'imprimante peuvent laisser des empreintes sur le papier rouleau si vous laissez le papier chargé dans l'imprimante. Le papier peut en outre s'onduler ou se gondoler à cause de l'humidité, ce qui peut entraîner des problèmes d'alimentation du papier, des bourrages papier ou des impressions manquées.

Nous vous recommandons de replacer le papier dans son emballage d'origine, de le ranger à plat, et de le sortir juste avant de l'utiliser pour une impression.

1 Touchez la zone d'informations du papier rouleau — **Enlever** depuis l'écran d'Accueil.

Le papier est rembobiné et éjecté.

Lorsque Gérer quantité restante est défini sur Marche, le code à barres est automatiquement imprimé avant de rembobiner.

Chargement et réglage du papier

Remarque :

Si le papier imprimé n'est pas coupé et ne bouge pas, un écran de confirmation s'affiche.

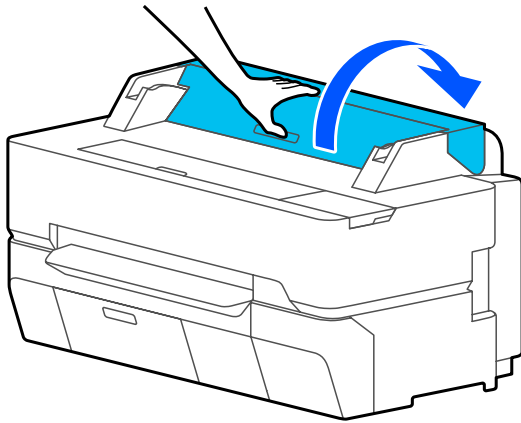
Appuyez sur **Couper** pour couper le papier à la position de coupe par défaut ou appuyez sur **Imprimer directive de coupe**.

Si vous souhaitez modifier la position de coupe ou la position d'impression des lignes de coupe à la position souhaitée, appuyez sur **Fermer** pour supprimer le message et modifier la position dans le menu **Alimenter/couper papier**.

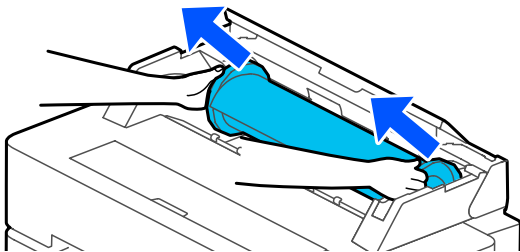
Pour plus d'informations, reportez-vous aux sections suivantes.

📖 « Coupe du papier rouleau » à la page 41

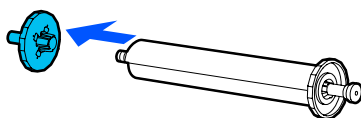
- 2** Ouvrez le capot de la feuille coupée et le capot du papier rouleau.



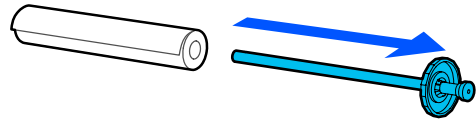
- 3** Tenez les tiges aux deux extrémités de la broche et retirez la broche du porte-broche.



- 4** Détachez la tige transparente de la broche.



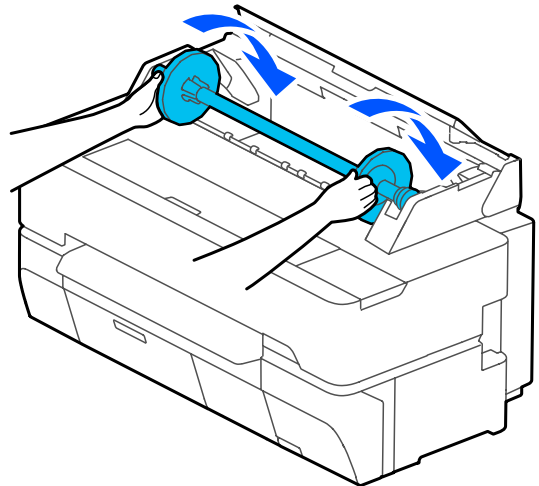
- 5** Retirez la broche du papier rouleau.



! Important :

Après avoir soigneusement rembobiné le papier rouleau, rangez-le dans son emballage d'origine.

- 6** Fixez la tige transparente à la broche et remplacez la broche dans l'imprimante.



- 7** Fermez le capot du papier rouleau et le capot de feuille coupée.

Chargement et réglage du papier

Chargement et déchargement de Feuille coupée (1 feuille)

Chargement de Feuille coupée (1 feuille)

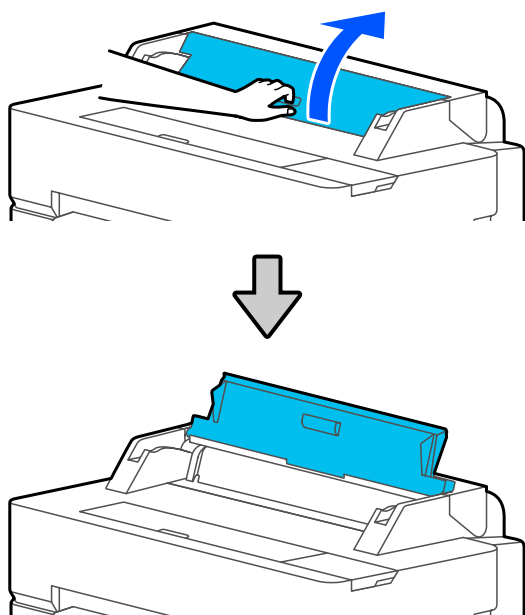
Lorsque le papier rouleau est chargé, retirez-le.

☞ « Retrait du papier rouleau » à la page 43

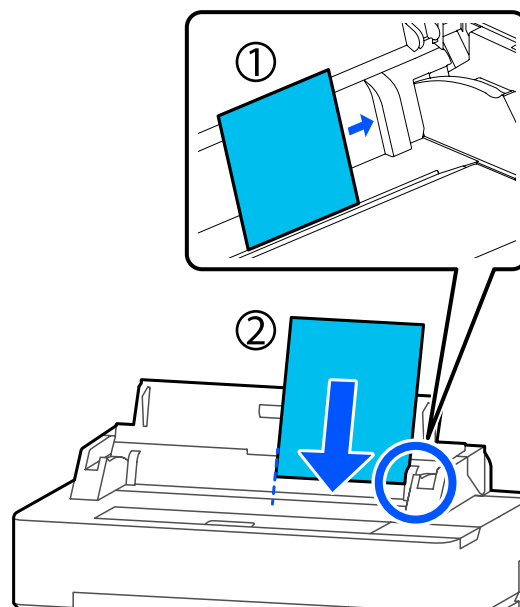
Remarque :

Vous pouvez charger le papier tout en visualisant la procédure de chargement sur l'écran. Pour afficher la procédure à l'écran, touchez **Paramètre papier** — **Feuille coupée (1 feuille)** sur l'écran d'Accueil.

- 1 Vérifiez que « **Chargez du papier.** » s'affiche sur l'écran d'accueil, puis ouvrez le capot de la feuille coupée.



- 2 Chargez une feuille de papier avec le côté d'impression orienté vers le haut, alignez le bord droit avec le guide sur la droite, et déplacez-la vers le bas.



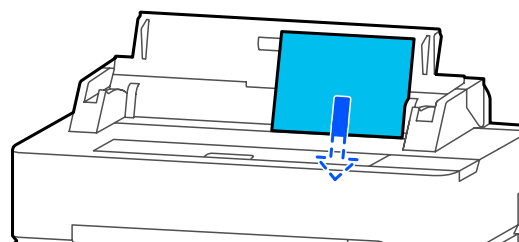
Important :

Introduisez le papier en orientation portrait. Une insertion en orientation paysage pourrait entraîner une dégradation de la qualité d'impression.

- 3 Insérez le bord avant du papier directement dans la fente à papier jusqu'à ce que vous entendiez un bip.

Important :

Insérez le papier directement dans la fente à papier. Si vous l'insérez de travers, vous risquez une erreur d'obliquité ou un bouchage papier.



Une boîte de dialogue s'affiche, qui confirme que le papier n'est pas de travers.

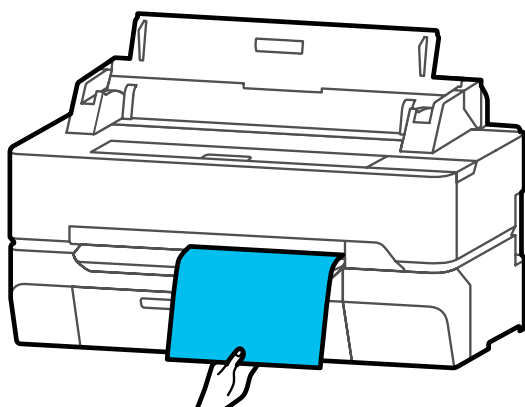
Chargement et réglage du papier

- 4** Si le papier est inséré correctement, touchez **OK**. Pour recharger le papier, touchez **Annuler**.
Si vous avez touché **Annuler**, chargez à nouveau le papier depuis l'étape 2.
- 5** Sur l'écran affiché, définissez le type et le format de papier correspondant au papier chargé.
Définir le mauvais type de papier entraînera des problèmes de qualité d'impression. Consultez ce qui suit pour plus d'informations sur les types et les formats de papier.
[☞ « Pour les Feuille coupée \(1 feuille\) » à la page 48](#)
- 6** Pour SC-T5400 Series et SC-T3400 Series, vérifiez que la corbeille à papier fixée au support est ouverte.

Retrait d'une feuille coupée (1 feuille)

Pour retirer une feuille coupée qui a été chargée mais pas utilisée, éjecter en suivant la procédure ci-dessous.

- 1** À l'écran d'accueil, appuyez sur **Paramètre papier — Feuille coupée (1 feuille) — Enlever**.
Cela lance l'opération d'éjection du papier.
- 2** Maintenez les bords du papier à l'aide de vos mains, touchez **OK** à l'écran, et tirez le papier vers vous.



Chargement et réglage du papier

Définition du papier chargé

Pour le papier rouleau

Configurez les paramètres suivants après avoir chargé le papier rouleau.

Paramètres de Type de papier

Il s'agit du paramètre le plus important pour obtenir des résultats d'impression optimaux. Si vous ne définissez pas un type de papier correspondant au papier chargé, vous risquez de rencontrer des plis, des éraflures, des couleurs inégales et d'autres problèmes.

Paramètres Gérer quantité restante

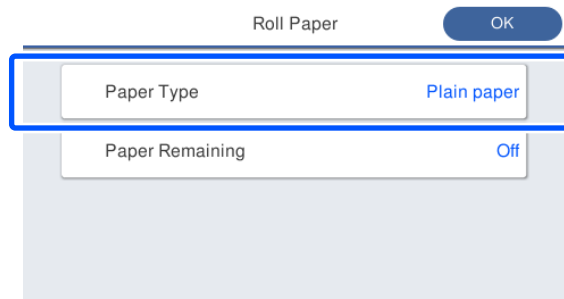
Lorsque Marche est sélectionné pour Gérer quantité restante, l'imprimante indique les données suivantes sur le papier rouleau.

- Affichage de la quantité de papier rouleau restant
Cela affiche la quantité approximative restante de papier rouleau sur l'écran d'accueil de l'imprimante et sur l'écran du pilote d'impression. Une notification peut également s'afficher lorsque le montant restant est bas.
- Gestion de la quantité restante lors du remplacement du papier rouleau
Les paramètres suivants sont enregistrés dans un code à barres imprimé sur le rouleau. La quantité de papier rouleau restant, la valeur sélectionnée pour l'alerte de papier restant et le type de papier.

Le code à barres est automatiquement imprimé au bout du papier rouleau lorsque celui-ci est rembobiné. Lors de l'utilisation suivante, le code à barres est automatiquement lu et les paramètres ajustés, ce qui améliore l'efficacité lorsque l'on utilise plusieurs rouleaux de papier. Cependant, selon le type de papier, l'imprimante ne sera peut-être pas en mesure de lire le code-barres.

Comment le définir

- 1 Le type de papier actuellement sélectionné s'affiche sur l'écran après le chargement du papier rouleau.



Lorsque vous changez de Type de papier

Passez à l'étape 2.

Lorsque vous définissez Papier restant sans modifier Type de papier

Passez à l'étape 5.

Lorsque vous ne modifiez aucun des deux

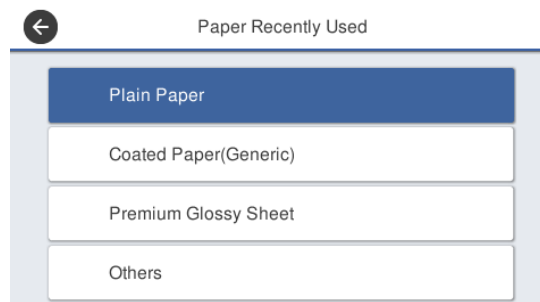
Appuyez sur **OK**. Vous pouvez commencer à imprimer lorsque **Prêt** s'affiche à l'écran.

Remarque :

Les paramètres sont confirmés si aucune opération n'est effectuée pendant 90 secondes sur l'écran ci-dessus. Pour modifier les paramètres ultérieurement, appuyez sur Roll paper information area (zone d'informations du papier rouleau) — **Changer le type de papier** sur l'écran d'accueil, puis configurez les paramètres.

- 2 Appuyez sur **Type de papier**.

L'écran de sélection du type de papier suivant apparaît.



Chargement et réglage du papier

Remarque :

Les trois derniers types de papier sélectionnés sont affichés en plus de **Autres**.

- 3** Sélectionnez le type de papier correspondant au papier rouleau chargé.

Supports spéciaux Epson

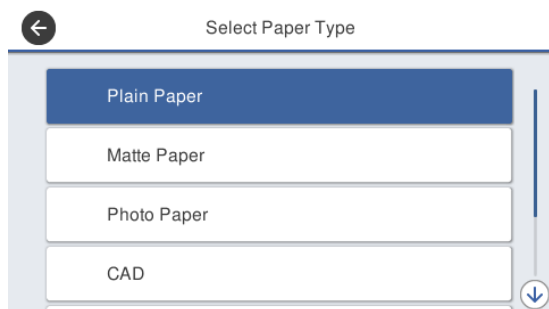
Sélectionnez le même nom de produit que celui indiqué sur l'emballage du papier.

Papier non-Epson disponible dans le commerce

Sélectionnez parmi les types de papier disponibles dans le commerce suivants.

- Papier ordinaire
- Coated Paper (Generic)
- Photo Paper (Generic)
- Tracing Paper
- Tracing Paper <LowDuty>
- Matte Film

Pour sélectionner un type de papier qui n'est pas affiché à l'écran, appuyez sur **Autres**.



Sélectionnez une catégorie et sélectionnez le type de papier cible.

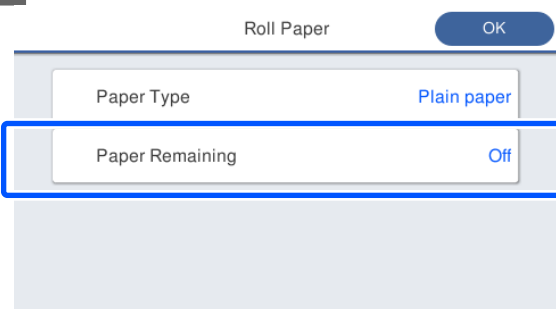
Remarque :

Si vous faites défiler vers le bas dans l'écran de sélection de catégorie, **Papier personnalisé** s'affiche. Pour sélectionner un papier personnalisé déjà enregistré, appuyez sur **Papier personnalisé**.

- 4** Lorsqu'un type de papier est sélectionné, l'écran revient à celui de l'étape 1.

Si vous ne définissez pas de paramètre de gestion du montant restant, appuyez sur **OK**.

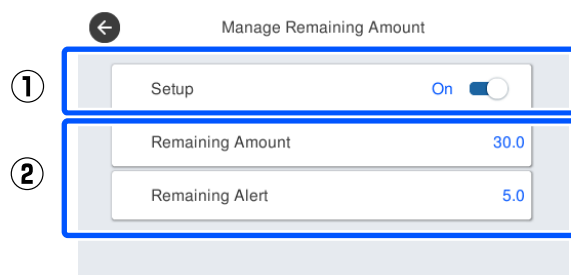
- 5** Appuyez sur **Papier restant**.



- 6** Appuyez sur **Configuration**.

Le paramètre bascule sur **Marche** et **Quantité restante** et **Alerte restante** sont activés. Touchez chacun d'eux et saisissez l'une des valeurs suivantes.

- Quantité restante : longueur totale du papier rouleau (consultez le manuel fourni avec le papier rouleau)
- Alerte restante : valeur restante correspondant à la durée d'affichage de la notification d'avertissement de la quantité restante.



Remarque :

Sur l'écran du clavier pour entrer une valeur numérique, entrez les nombres qui incluent un nombre de la première décimale. Par exemple, si vous voulez saisir 5 m, appuyez sur [5] et [0].

- 7** Appuyez sur **←** en haut à gauche de l'écran pour revenir à l'écran de l'étape 5, puis appuyez sur **OK**.

Vous pouvez commencer à imprimer lorsque **Prêt** s'affiche à l'écran.

Pour les Feuilles coupées (1 feuille)

Configurez les paramètres suivants après avoir chargé les feuilles coupées.

Chargement et réglage du papier

Paramètres du Type de papier

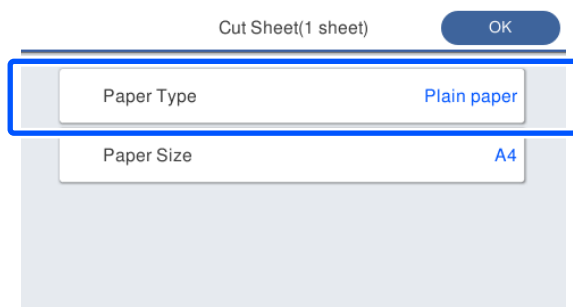
Il s'agit du paramètre le plus important pour obtenir des résultats d'impression optimaux. Si vous ne définissez pas un type de papier correspondant au papier chargé, vous risquez de rencontrer des plis, des éraflures, des couleurs inégales et d'autres problèmes.

Paramètres de Format de papier

Le format de papier ne sera pas automatiquement détecté. Définit la taille du papier chargé.

Comment le définir

- 1 Le type de papier actuellement sélectionné s'affiche sur l'écran après le chargement du papier coupé.



Lorsque vous changez de Type de papier

Passez à l'étape 2.

Lorsque vous modifiez Format de papier sans modifier Type de papier

Passez à l'étape 4.

Lorsque vous ne modifiez aucun des deux

Appuyez sur **OK**. Vous pouvez commencer à imprimer lorsque **Prêt** s'affiche à l'écran.

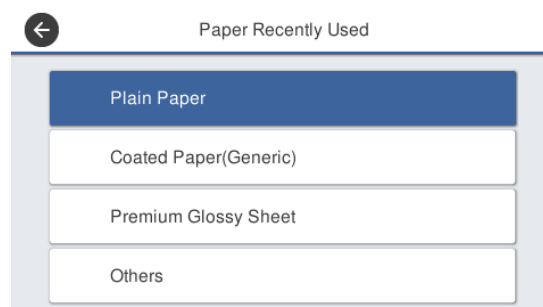
Remarque :

Les paramètres sont confirmés si aucune opération n'est effectuée pendant 90 secondes sur l'écran ci-dessus. Pour modifier les paramètres ultérieurement, appuyez sur les éléments suivants dans l'ordre depuis l'écran d'accueil, puis configurez les paramètres.

Paramètre papier — Feuille coupée (1 feuille) — Changer type de papier/format de papier

- 2 Appuyez sur **Type de papier**.

L'écran de sélection du type de papier suivant apparaît.



Remarque :

Les trois derniers types de papier sélectionnés sont affichés en plus de **Autres**.

- 3 Sélectionnez le type de papier correspondant au papier chargé.

Supports spéciaux Epson

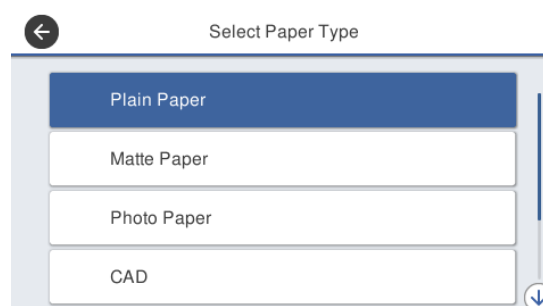
Sélectionnez le même nom de produit que celui indiqué sur l'emballage du papier.

Papier non-Epson disponible dans le commerce

Sélectionnez parmi les types de papier disponibles dans le commerce suivants.

- Papier ordinaire
- Coated Paper (Generic)
- Photo Paper (Generic)
- Tracing Paper
- Tracing Paper <LowDuty>
- Matte Film

Pour sélectionner un type de papier qui n'est pas affiché à l'écran, appuyez sur **Autres**.



Chargement et réglage du papier

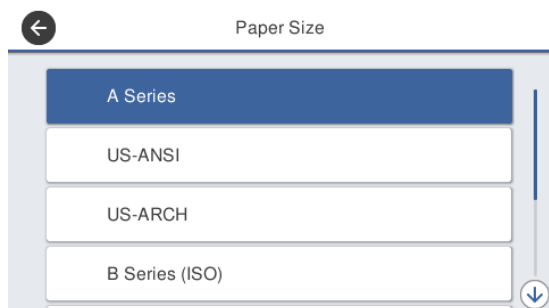
Sélectionnez une catégorie et sélectionnez le type de papier cible. Lorsque le type de papier est confirmé, l'écran revient à celui de l'étape 1.

Remarque :

Si vous faites défiler vers le bas dans l'écran de sélection de catégorie, **Papier personnalisé** s'affiche. Pour sélectionner un papier personnalisé déjà enregistré, appuyez sur **Papier personnalisé**.

4 Appuyez sur **Format de papier**.

Si vous ne modifiez pas le format de papier, appuyez sur **OK**.



Sélectionnez une catégorie et sélectionnez le format de papier cible.

Remarque :

Paramètre de format non standard

Pour un format non standard, appuyez sur **Personnalisée** en bout de liste, puis saisissez la largeur et la longueur du papier.

Sur l'écran du clavier pour entrer une valeur numérique, entrez les nombres qui incluent un nombre de la première décimale. Par exemple, si vous voulez saisir 5 m, appuyez sur [5] et [0].

5 Lorsque l'écran de l'étape 1 s'affiche de nouveau, appuyez sur **OK**.

Vous pouvez commencer à imprimer lorsque **Prêt** s'affiche à l'écran.

Chargement et réglage du papier

Optimisation des paramètres de papier (Réglage du support)

Il existe trois principaux types de Réglage du support.

- ❑ Ajustement facile
- ❑ Réglage Alim Papier
- ❑ Alignement de la tête

Effectuez un Ajustement facile dans les cas suivants.

- ❑ Les résultats d'impression contiennent des stries (bandes horizontales ou couleurs inégales)
- ❑ Lignes régulières doubles, caractères tordus ou impression granuleuse
- ❑ Lors d'un enregistrement avec des paramètres de papier personnalisés

Remarque :

Ajustement pour le papier enregistré avec des paramètres de papier personnalisés

Les paramètres de papier pour une impression optimale diffèrent avec le papier rouleau et la feuille coupée, même lorsque les types de papier sont les mêmes. Lorsque vous enregistrez un papier rouleau et une feuille coupée avec le même type de papier, effectuez un réglage pour chacun d'entre eux. Pour plus d'informations sur Réglage papier personnalisé, consultez le menu Réglage papier personnalisé.

[☞ « Réglages généraux — Param imprim » à la page 156](#)

Cependant, si un problème avec les résultats d'impression peut être spécifié, effectuez le réglage suivant en fonction de la situation.

- ❑ Si les résultats d'impression contiennent des stries (bandes horizontales ou couleurs inégales) :
Effectuez **Réglage Alim Papier — Auto**
[☞ « Réglage Alim Papier \(Auto\) » à la page 52](#)

- ❑ En cas de lignes régulières doubles, caractères tordus ou impression granuleuse :
Effectuez **Alignement de la tête — Auto**
[☞ « Alignement de la tête \(Auto\) » à la page 52](#)

Le capteur lit les motifs de réglage pendant l'impression dans les deux cas, et enregistre automatiquement la valeur de réglage optimale sur l'imprimante.

Remarques sur les ajustements

- ❑ Chargez correctement le papier qui nécessite un ajustement, puis sélectionnez le type de papier correspondant au papier chargé.
- ❑ Si du papier avec des boucles, des plis ou des ondulations visibles est utilisé, un ajustement correct peut ne pas être réalisable. Ôtez les sections courbées, ondulées ou pliées en les coupant.
- ❑ Assurez-vous que la lumière extérieure (lumière du soleil directe, etc.) ne pénètre pas à l'intérieur de l'imprimante. Si cela a lieu, il se peut que l'imprimante ne lise pas correctement le motif de réglage. Si la lumière pénètre à l'intérieur de l'imprimante et que le réglage automatique n'est pas possible, effectuez alors un réglage manuel.
[☞ « L'impression ne répond pas à votre attente » à la page 210](#)
- ❑ Le réglage automatique n'est pas possible pour les supports transparents ou de couleur. Utilisez un réglage manuel.
[☞ « L'impression ne répond pas à votre attente » à la page 210](#)
- ❑ Les résultats du réglage diffèrent en fonction du type de papier.
[☞ « Tableau des supports spéciaux Epson » à la page 235](#)
[☞ « Avant d'imprimer sur du papier disponible dans le commerce » à la page 241](#)

Ajustement facile

Le capteur lit les motifs de réglage pendant l'impression et enregistre automatiquement la valeur de réglage optimale sur l'imprimante. Cela prend environ 5 minutes.

Chargement et réglage du papier

Ce qui suit montre la longueur et le nombre de feuilles de papier utilisées pour l'impression du motif d'ajustement.

- Papier rouleau : environ 344 mm
- Feuille coupée : 1 feuille pour A3+ ou plus, 2 feuilles pour un format inférieur à A3+

1 Appuyez sur les éléments suivants dans l'ordre depuis l'écran d'accueil.

- Rouleau de papier
Zone d'informations du papier rouleau — **Réglage du support**
- Feuille coupée
Paramètre papier — Feuille coupée (1 feuille) — Réglage du support

2 Appuyer sur **Ajustement facile — Démarrer**.
L'impression des motifs de réglage commence.

Lorsque **Alignement tête d'impression terminé...** s'affiche, cela signifie que la procédure est terminée.

Les résultats d'ajustement sont enregistrés comme paramètres de type de papier actuellement sélectionnés.

Remarque :

Il sera automatiquement vérifié que la buse de la tête d'impression n'est pas bouchée avant l'impression du modèle d'ajustement. Si les buses sont bouchées, le nettoyage démarre et les motifs d'ajustement sont imprimés une fois le nettoyage terminé.

Référez-vous aux informations suivantes lorsque le message d'erreur **Le réglage automatique ne peut pas démarrer car il y a un problème le papier ou l'état d'impression...** s'affiche, ou que les résultats du réglage ne sont pas satisfaisants.

[« L'impression ne répond pas à votre attente » à la page 210](#)

Réglage Alim Papier (Auto)

Ce qui suit montre la longueur et le nombre de feuilles de papier utilisées pour l'impression du motif d'ajustement.

- Papier rouleau : environ 230 mm
- Feuille coupée : 1 feuille pour le format A4 ou plus large

1 Appuyez sur les éléments suivants dans l'ordre depuis l'écran d'accueil.

- Rouleau de papier
Zone d'informations du papier rouleau — **Réglage du support**
- Feuille coupée
Paramètre papier — Feuille coupée (1 feuille) — Réglage du support

2 Appuyez sur **Réglage Alim Papier — Auto — Démarrer**.

L'impression des motifs de réglage commence.

Lorsque **Alignement tête d'impression terminé...** s'affiche, cela signifie que la procédure est terminée.

Les résultats d'ajustement sont enregistrés comme paramètres de type de papier actuellement sélectionnés.

Remarque :

Il sera automatiquement vérifié que la buse de la tête d'impression n'est pas bouchée avant l'impression du modèle d'ajustement. Si les buses sont bouchées, le nettoyage démarre et les motifs d'ajustement sont imprimés une fois le nettoyage terminé.

Référez-vous aux informations suivantes lorsque le message d'erreur **Le réglage automatique ne peut pas démarrer car il y a un problème le papier ou l'état d'impression...** s'affiche, ou que les résultats du réglage ne sont pas satisfaisants.

[« L'impression ne répond pas à votre attente » à la page 210](#)

Alignement de la tête (Auto)

Ce qui suit montre la longueur et le nombre de feuilles de papier utilisées pour l'impression du motif d'ajustement.

- Papier rouleau : environ 227 mm

Chargement et réglage du papier

- Feuille coupée : 1 feuille pour le format A4 ou plus large

1 Appuyez sur les éléments suivants dans l'ordre depuis l'écran d'accueil.

- Rouleau de papier
Zone d'informations du papier rouleau —
Réglage du support
- Feuille coupée
Paramètre papier — Feuille coupée (1 feuille) — Réglage du support

2 Touchez **Alignement de la tête — Auto — Démarrer**.

L'impression des motifs de réglage commence.

Lorsque **Alignement tête d'impression terminé...** s'affiche, cela signifie que la procédure est terminée.

Les résultats d'ajustement sont enregistrés comme paramètres de type de papier actuellement sélectionnés.

Remarque :

Il sera automatiquement vérifié que la buse de la tête d'impression n'est pas bouchée avant l'impression du modèle d'ajustement. Si les buses sont bouchées, le nettoyage démarre et les motifs d'ajustement sont imprimés une fois le nettoyage terminé.

Référez-vous aux informations suivantes lorsque le message d'erreur **Le réglage automatique ne peut pas démarrer car il y a un problème le papier ou l'état d'impression...** s'affiche, ou que les résultats du réglage ne sont pas satisfaisants.

 [« L'impression ne répond pas à votre attente » à la page 210](#)

Impression avec le pilote d'imprimante à partir de votre ordinateur


Impression avec le pilote d'imprimante à partir de votre ordinateur

Procédures de fonctionnement standard (Windows)

Procédure d'impression

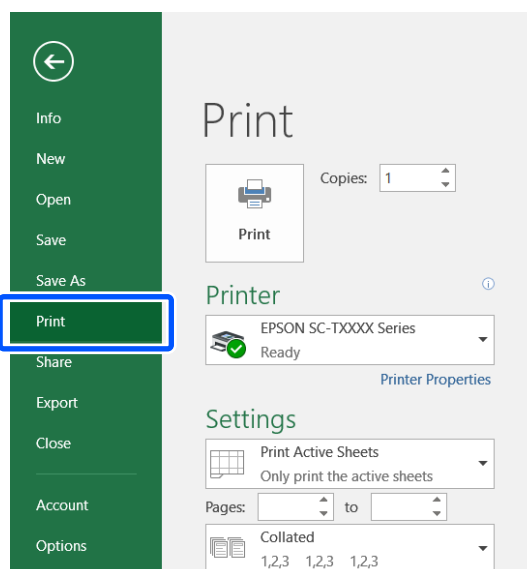
Cette section décrit la procédure standard pour imprimer diverses données, y compris les données de Word, Excel et PowerPoint de Microsoft Office et PDF d'Adobe Acrobat, en utilisant le pilote d'imprimante d'un ordinateur.

- 1 Mettez l'imprimante sous tension et chargez le papier.

 « Chargement du papier rouleau » à la page 38

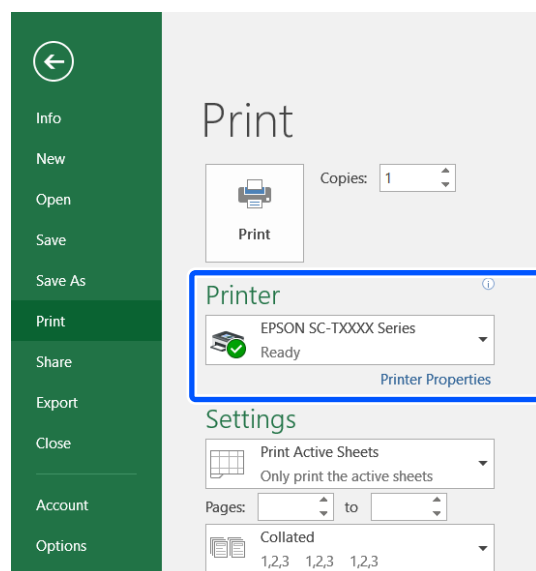
 « Chargement de Feuille coupée (1 feuille) » à la page 45

- 2 Lorsque vous avez créé les données dans l'application, cliquez sur **Print (Imprimer)** dans le menu **File (Fichier)**.



- 3 Sélectionnez l'imprimante dans **Printer (Imprimante)**, puis cliquez **Printer Properties (Propriétés de l'imprimante)**.

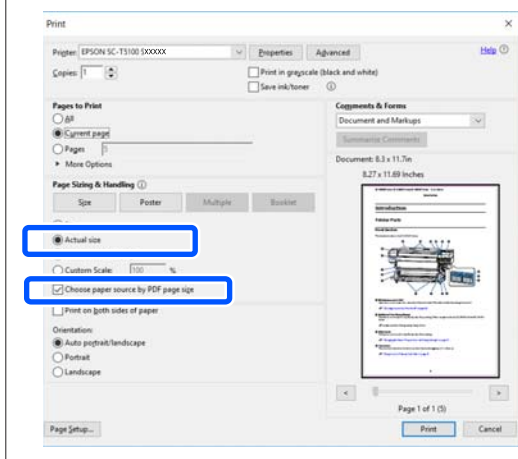
La boîte de dialogue du pilote d'impression s'affiche.



Impression avec le pilote d'imprimante à partir de votre ordinateur

Remarque :

Lors de l'impression d'un fichier PDF
Dans la boîte de dialogue Imprimer d'Adobe Acrobat, sélectionnez la **Actual size (Taille réelle)** (ou le bouton radial **Page Scaling: None (Mise à l'échelle de la page : Aucune)**) et la case **Choose paper source by PDF page size (Choisir une source de papier par taille de page PDF)**
Pour agrandir ou réduire la taille, configurez le paramètre dans la boîte de dialogue des paramètres du pilote d'imprimante.



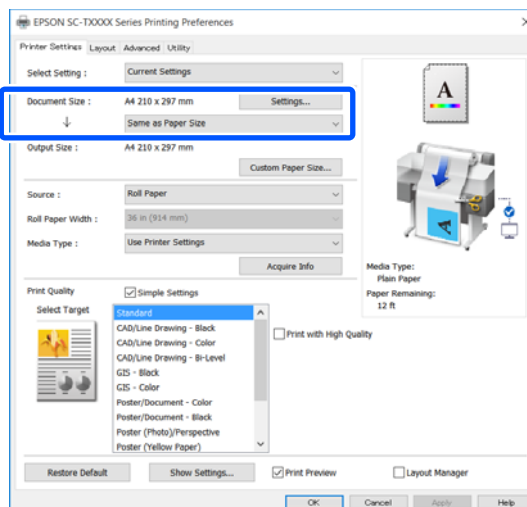
4

Vérifiez **Document Size (Format document)** de l'onglet Printer Settings (Paramètres imprimante) du pilote de l'imprimante.

Le format de papier défini dans l'application est s'affiche automatiquement. Toutefois, les formats de papier (tailles de page) de certaines applications telles que PowerPoint peuvent ne pas s'afficher correctement. Dans ce cas, cliquez sur **Settings... (Configuration...)** et spécifiez la taille dans la boîte de dialogue Change Paper Size (Changer Taille papier) qui s'affiche.

Si la taille souhaitée n'est pas disponible dans le menu déroulant du Change Paper Size (Changer Taille papier), cliquez sur **Custom Paper Size... (Taille de papier personnalisée...)**, puis définissez et enregistrez un format personnalisé.

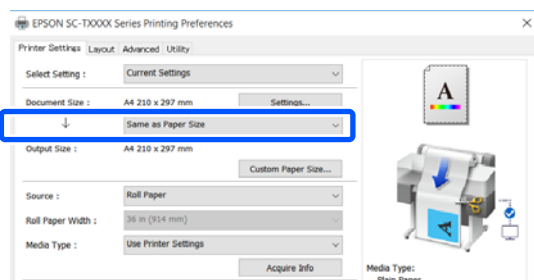
« Impression dans des formats non standard » à la page 75



5

Définissez le **Output Size (Taille de sortie)**.

Pour agrandir ou réduire la taille, sélectionnez **Document Size (Format document)** dans le menu déroulant au-dessus.



Consultez la section suivante pour obtenir plus de détails sur les paramètres d'agrandissement.

« Agrandissements et bannières horizontales et verticales » à la page 69

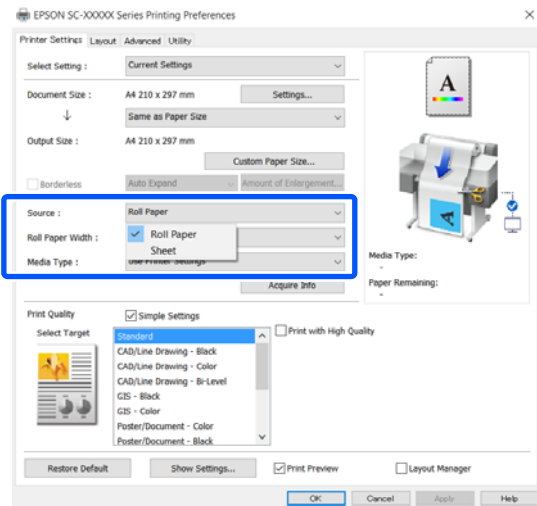
6

Sélectionnez **Source** et vérifiez la largeur du papier rouleau (format du papier lors de la découpe de la feuille) et le type de papier.

Sélectionner dans Roll Paper (Papier rouleau) et Sheet (Feuille). Si vous sélectionnez une source de papier pour laquelle le papier n'est pas chargé dans l'imprimante, ⚠ s'affiche.

Impression avec le pilote d'imprimante à partir de votre ordinateur

Pour Roll Paper Width (Largeur papier rouleau) (Paper Size (Taille papier) pour une feuille coupée) et Media Type (Support), les paramètres configurés dans le panneau de commande de l'imprimante sont appliqués automatiquement.



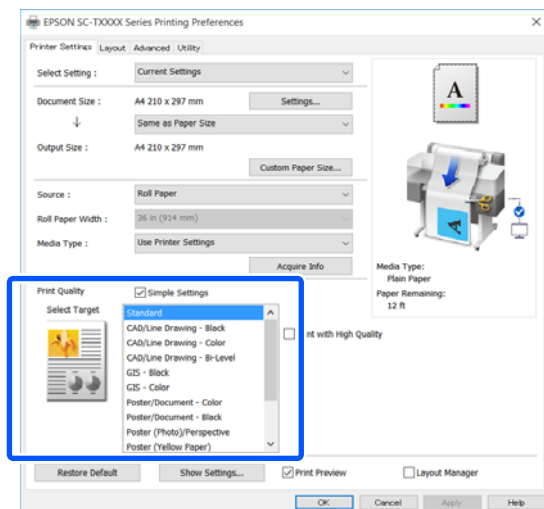
Remarque :

Si le papier est chargé ou modifié après l'ouverture de la boîte de dialogue du pilote d'imprimante, les paramètres de format et de type de papier configurés sur l'imprimante ne seront pas appliqués. Dans ce cas, cliquez sur le bouton **Acquire Info (Obt. infos)** pour appliquer les paramètres.

7

Sélectionnez **Select Target (Sélect. cible)** dans **Print Quality (Qualité)**.

Choisissez une option en fonction du type de document et de son utilisation.



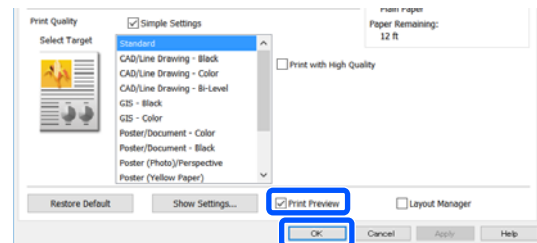
Pour définir la méthode de correction des couleurs ou l'équilibre des couleurs en fonction de vos préférences, décochez la case **Simple Settings (Paramètres simplifiés)**. Pour plus d'informations, reportez-vous aux sections suivantes.

« Correction des couleurs et impression » à la page 83

8

Vérifiez que la case **Print Preview (Aperçu avant impression)** est cochée, puis cliquez sur **OK**.

Si l'aperçu n'est pas nécessaire, décochez la case, puis cliquez sur **OK**.



Remarque :

Dans l'aperçu avant impression, vous pouvez vérifier et modifier les paramètres d'impression tout en visualisant l'image à imprimer. Nous vous recommandons de vérifier l'aperçu lors d'une impression sur du papier rouleau ou grand format.

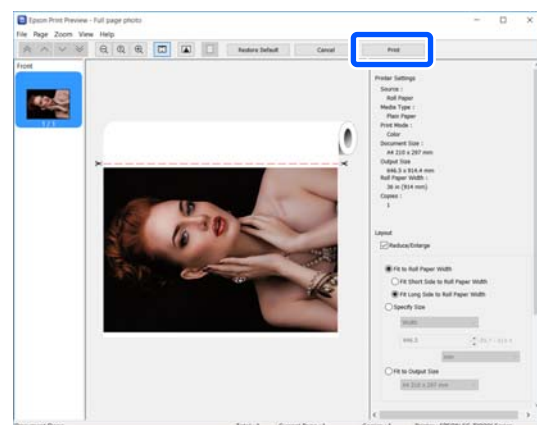
9

Cliquez sur **Print (Imprimer)** dans la boîte de dialogue Print (Imprimer) de l'application.

L'écran d'aperçu avant impression apparaît.

10

Vérifiez les paramètres d'impression dans l'écran d'aperçu avant impression et s'il n'y a pas de problème, cliquez sur **Print (Imprimer)** pour commencer à imprimer.



Impression avec le pilote d'imprimante à partir de votre ordinateur

Les icônes et les menus en haut de l'écran d'aperçu vous permettent de modifier les paramètres d'affichage de l'image. Vous pouvez modifier les paramètres d'impression en utilisant les menus du volet droit. Cliquez sur l'aide pour obtenir plus d'informations.

Remarque :

Reportez-vous à l'aide du pilote d'impression pour plus de détails sur les éléments de paramétrage. Vous pouvez afficher l'aide des deux manières suivantes :

- Cliquez sur **Help (Aide)** en bas à droite de l'écran.
- Cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'élément que vous souhaitez vérifier et cliquez sur **Help (Aide)**. (Cela est impossible dans l'écran d'aperçu avant impression.)

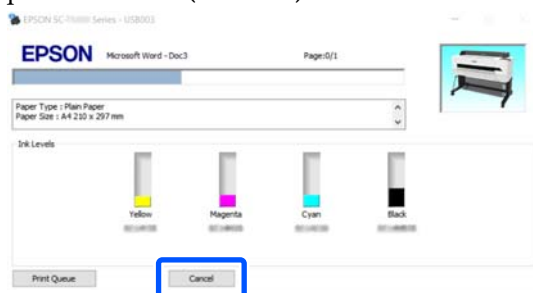
Annulation d'une impression

Il existe plusieurs méthodes pour interrompre les opérations d'impression. Elles varient en fonction du contexte. Une fois que l'ordinateur a terminé d'envoyer des données à l'imprimante, vous ne pouvez plus annuler la tâche d'impression depuis l'ordinateur. Annulez-la depuis l'imprimante.

Annulation à partir d'un ordinateur

Si la barre de progression s'affiche

Cliquez sur **Cancel (Annuler)**.



Si la barre de progression ne s'affiche pas

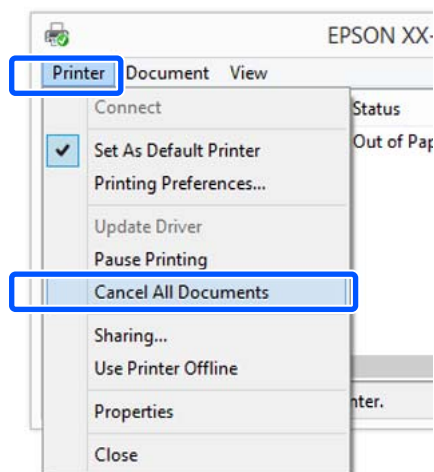
- 1 Cliquez sur l'icône d'imprimante dans la barre des tâches.



Les icônes affichées varient en fonction des paramètres sélectionnés pour Windows.

- 2 Sélectionnez les données d'impression que vous souhaitez annuler et cliquez sur **Cancel (Annuler)** dans le menu **Document**.

Pour annuler toutes les données d'impression, cliquez sur **Cancel All Documents (Annuler tous les documents)** dans le menu **Printer (Imprimante)**.



Si la tâche a été envoyée à l'imprimante, les données d'impression ne s'affichent pas dans la fenêtre ci-dessus.

Annulation depuis l'imprimante

Le bouton **Annuler** s'affiche sur l'écran du panneau de commande pendant l'impression. Appuyez sur le bouton **Annuler**. La tâche d'impression est annulée, même en cours d'impression. Un certain délai peut s'écouler avant que l'imprimante revienne à l'état Prêt.

Cependant, les tâches d'impression dans la file d'attente d'impression sur un ordinateur ne peuvent pas être supprimées de cette manière. Suivez la procédure de la section « Annulation depuis l'ordinateur » pour savoir comment supprimer des tâches d'impression se trouvant dans la file d'attente.

Personnalisation du pilote d'impression

Vous pouvez enregistrer les paramètres ou modifier les éléments d'affichage.

Impression avec le pilote d'imprimante à partir de votre ordinateur

Enregistrement des paramètres fréquemment utilisés

Si vous démarrez le pilote d'imprimante à partir du panneau de configuration, modifiez les paramètres pour ceux que vous utilisez fréquemment, puis enregistrez les paramètres, la boîte de dialogue du pilote d'imprimante s'affichera avec les paramètres enregistrés à partir de n'importe quelle application affichée.

- 1 Ouvrez **View devices and printers (Afficher les périphériques et les imprimantes)** ou **Devices and Printers (Périphériques et imprimantes)**.

Windows 10/8.1/8/7

Cliquez, dans l'ordre suivant : **Hardware and Sound (Matériel et son)** (ou **Hardware (Matériel)**) > **View devices and printers (Afficher les périphériques et les imprimantes)** (ou **Devices and Printers (Périphériques et imprimantes)**).

Windows Vista

Cliquez, dans l'ordre suivant : **Hardware and Sound (Matériel et son)**, puis sur **Printer (Imprimante)**.

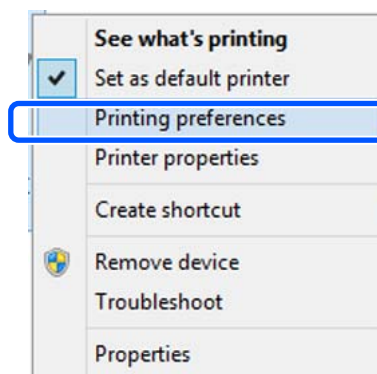
Windows XP

Cliquez, dans l'ordre suivant : **Printers and Other Hardware (Imprimantes et autres périphériques)**, puis sur **Printers and Faxes (Imprimantes et télécopieurs)**.

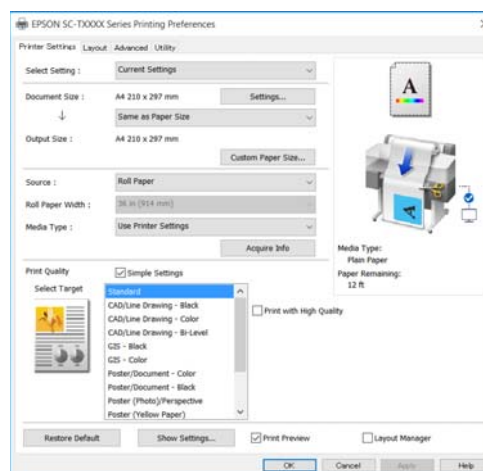
Remarque :

Si le Control Panel (Panneau de configuration) de Windows XP est en mode **Classic View (Affichage classique)**, cliquez sur **Start (Démarrer)**, **Control Panel (Panneau de configuration)**, puis sur **Printers and Faxes (Imprimantes et télécopieurs)**.

- 2 Cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'icône correspondant à votre imprimante, puis cliquez sur **Printing preferences (Options d'impression)**.



- 3 L'écran de configuration du pilote d'impression s'affiche.



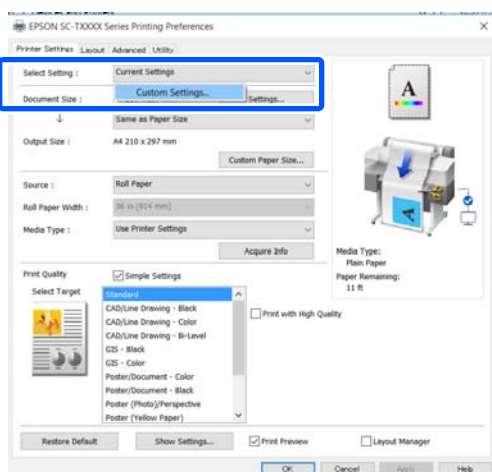
Effectuez les réglages nécessaires. Ces réglages deviennent les réglages par défaut du pilote d'impression.

Enregistrement de divers paramètres en tant que paramètres de sélection

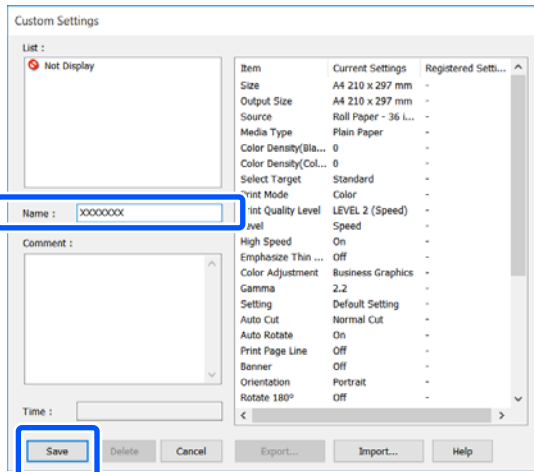
Vous pouvez enregistrer tous les paramètres de pilote de l'imprimante en tant que Paramètre de sélection. Cela vous permet de charger facilement les paramètres qui ont été stockés dans Paramètre de sélection et de continuer à imprimer en utilisant exactement les mêmes paramètres.

Impression avec le pilote d'imprimante à partir de votre ordinateur

- 1 Définissez chaque élément des onglets Printer Settings (Paramètres imprimante), Layout (Organisation) et Advanced (Plus d'options) aux paramètres enregistrés comme Select Settings (Paramètres de sélection).
- 2 Cliquez sur Custom Settings (Config. personnalisée).



- 3 Saisissez le nom désiré dans Name (Nom), puis cliquez sur Save (Enregistrer).



Vous pouvez en enregistrer jusqu'à 100. Les paramètres de sélection enregistrés peuvent être rappelés **Select Setting (Paramètre de sélection)**.

Remarque :

Comment partager les Select Setting (Paramètre de sélection) avec plusieurs ordinateurs

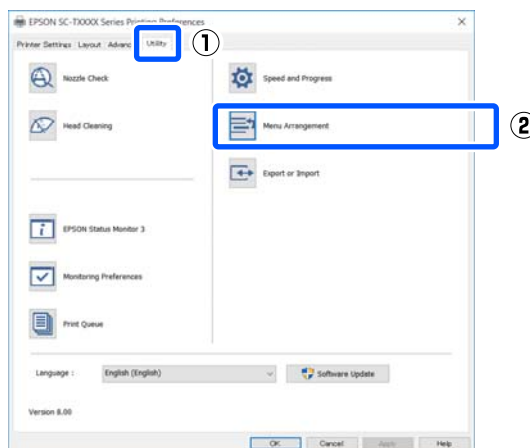
Sélectionnez les paramètres que vous souhaitez partager, cliquez sur **Export... (Exporter...)**, puis exportez les paramètres dans un fichier. Affichez le même écran du pilote d'imprimante sur un autre ordinateur, cliquez sur **Import... (Importer...)**, puis importez les paramètres.

Réorganisation des éléments affichés

Les éléments d'affichage de **Select Setting (Paramètre de sélection)**, **Media Type (Support)** et **Paper Size (Taille papier)** peuvent être disposés comme suit afin d'afficher immédiatement ceux que vous utilisez habituellement.

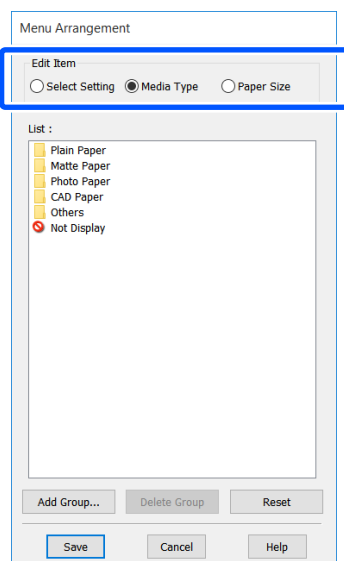
- Masquez les éléments dont vous n'avez pas besoin.
- Réorganisez selon l'ordre d'utilisation la plus fréquente.
- Organisez par groupes (dossiers).

- 1 Cliquez sur l'onglet Utility (Utilitaire) — Menu Arrangement (Disposition du menu).



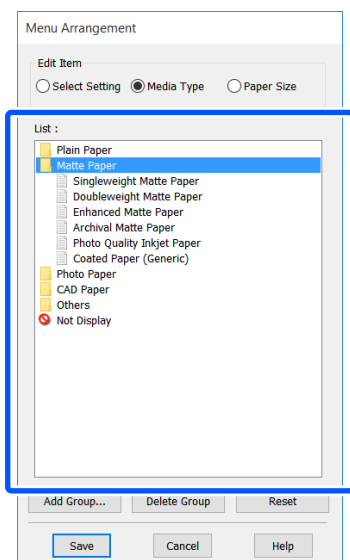
Impression avec le pilote d'imprimante à partir de votre ordinateur

2 Sélectionnez **Edit Item (Modifier l'élément)**.



3 Modifiez l'ordre d'affichage et les groupes dans **List (Liste)**.

- Vous pouvez déplacer et organiser les éléments par glisser-déposer.
- Pour ajouter un nouveau groupe (dossier), cliquez sur **Add Group... (Ajouter un groupe...)**.
- Pour supprimer un groupe (dossier), cliquez sur **Delete Group (Supprimer le groupe)**.
- Glissez-déposez les éléments dont vous n'avez pas besoin vers **Not Display (Non affiché)**.



Remarque :

Si vous exécutez l'opération **Delete Group (Supprimer le groupe)**, le groupe (dossier) est supprimé, mais les paramètres figurant dans le groupe (dossier) supprimé sont conservés. Supprimez-les individuellement de **List (Liste)** dans l'emplacement de sauvegarde.

4 Cliquez sur **Save (Enregistrer)**.

Impression avec le pilote d'imprimante à partir de votre ordinateur

Procédures de fonctionnement standard (Mac)

Procédure d'impression

Cette section décrit la procédure de base à imprimer à l'aide du pilote d'imprimante à partir d'un ordinateur.

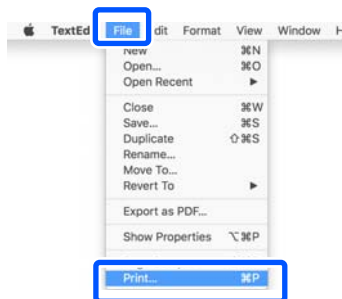
Procédures d'impression standard

- 1 Mettez l'imprimante sous tension et chargez le papier.

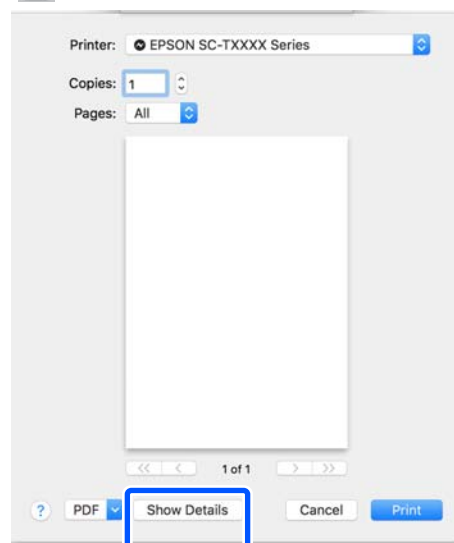
🔗 « Chargement du papier rouleau » à la page 38

🔗 « Chargement de Feuille coupée (1 feuille) » à la page 45

- 2 Lorsque vous avez créé les données dans l'application, cliquez sur **Print (Imprimer)** dans le menu **File (Fichier)**.

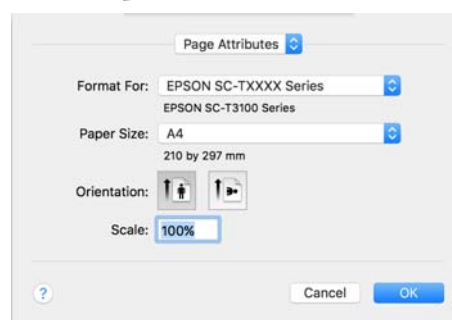


- 3 Cliquez sur **Show Details (Afficher les détails)** () ou au bas de l'écran.



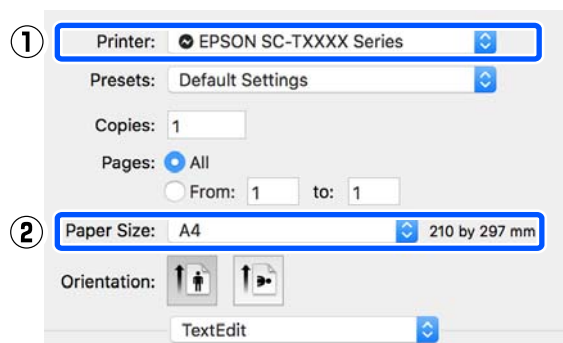
Remarque :

Si les paramètres des pages n'apparaissent pas dans la boîte de dialogue, cliquez sur l'option de configuration de la page (par exemple **Page Setup (Format d'impression)**) du menu **File (Fichier)**.



- 4 Vérifiez que cette imprimante est sélectionnée, puis configurez la taille du papier.


Les paramètres de format de papier définissent des éléments tels que le format de papier, les méthodes sans bordure et la source de papier.



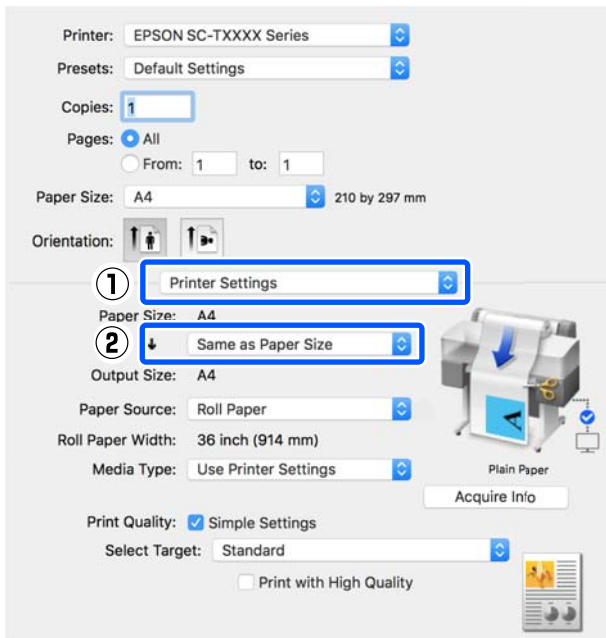
Impression avec le pilote d'imprimante à partir de votre ordinateur

5 Sélectionnez **Printer Settings (Paramètres imprimante)** dans la liste, puis configurez **Output Size (Taille de sortie)**.


Si **Printer Settings (Paramètres imprimante)** n'est pas affiché dans la liste, le pilote d'imprimante dédié pour cette imprimante n'a pas été ajouté. Consultez la section suivante, puis ajoutez le pilote d'imprimante.

 « [Comment sélectionner le pilote d'imprimante dédié pour cette imprimante](#) » à la page 63

Pour agrandir ou réduire la taille, sélectionnez **Paper Size (Taille papier)** dans le menu déroulant au-dessus.

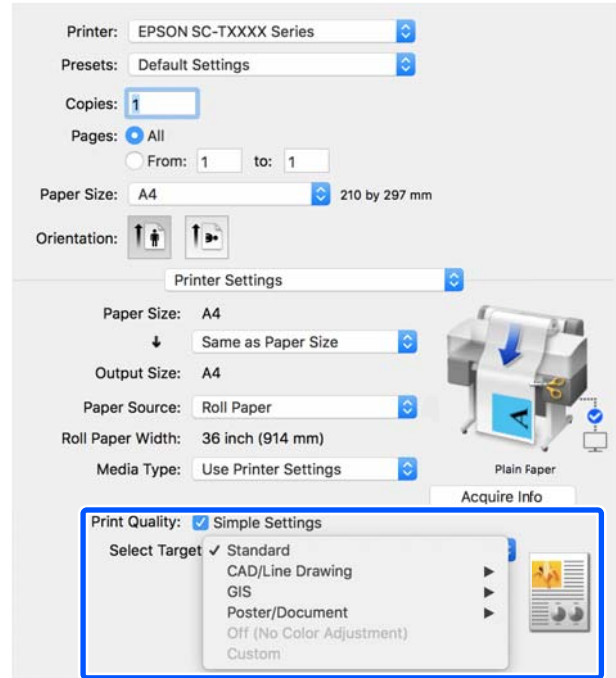


Consultez la section suivante pour obtenir plus de détails sur les paramètres d'agrandissement.

 « [Agrandissements et bannières horizontales et verticales](#) » à la page 69

6 Sélectionnez **Select Target (Sélect. cible)** dans **Print Quality (Qualité)**.

Choisissez une option en fonction du type de document et de son utilisation.

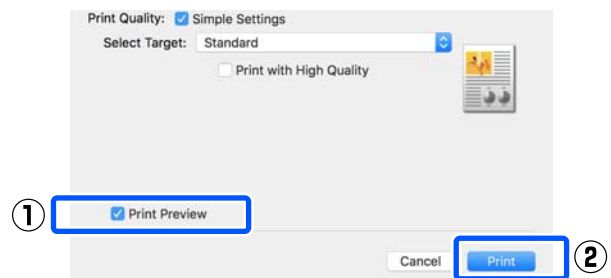


Pour définir la méthode de correction des couleurs ou l'équilibre des couleurs en fonction de vos préférences, décochez la case **Simple Settings (Paramètres simplifiés)**. Pour plus d'informations, reportez-vous aux sections suivantes.

 « [Correction des couleurs et impression](#) » à la page 83

7 Vérifiez que la case **Print Preview (Aperçu avant impression)** est cochée, puis cliquez sur **Print (Imprimer)**.

Si l'aperçu n'est pas nécessaire, décochez la case, puis cliquez sur **Print (Imprimer)**.



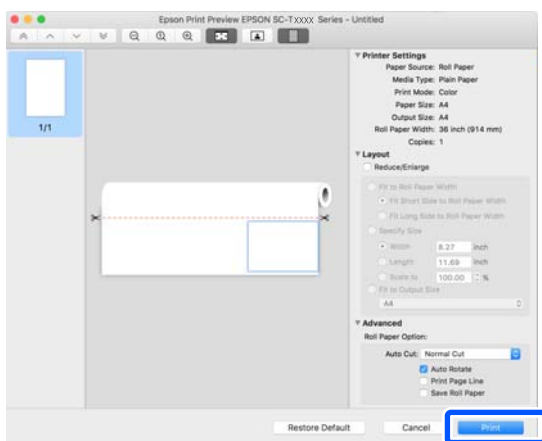
Impression avec le pilote d'imprimante à partir de votre ordinateur

Remarque :

Dans l'aperçu avant impression, vous pouvez vérifier et modifier les paramètres d'impression tout en visualisant l'image à imprimer. Nous vous recommandons de vérifier l'aperçu lors d'une impression sur du papier rouleau ou grand format.


8

Vérifiez les paramètres d'impression dans l'écran d'aperçu avant impression et s'il n'y a pas de problème, cliquez sur **Print (Imprimer)** pour commencer à imprimer.



Les icônes et les menus en haut de l'écran d'aperçu vous permettent de modifier les paramètres d'affichage de l'image. Vous pouvez modifier les paramètres d'impression en utilisant les menus du volet droit. Cliquez sur l'aide pour obtenir plus d'informations.

Remarque :

Reportez-vous à l'aide du pilote d'impression pour plus de détails sur les éléments de paramétrage. Cliquez sur  dans la boîte de dialogue des paramètres du pilote d'impression pour afficher l'aide.

Comment sélectionner le pilote d'imprimante dédié pour cette imprimante

Si les menus décrits dans la section précédente « Procédures d'impression standard » ne sont pas affichés, sélectionnez le pilote d'imprimante dédié pour l'imprimante dans **Printer (Imprimante)**. Le pilote d'imprimante dédié pour cette imprimante est affiché comme suit.

- Lors d'une connexion USB
EPSON SC-TXXXX

- Lors d'une connexion réseau
EPSON TXXXX ou EPSON TXXXX-YYYYYY

* : « XXXX » est le numéro de modèle du produit. « YYYYYY » correspond aux six derniers chiffres de l'adresse MAC.

Si le pilote d'imprimante dédié pour cette imprimante n'est pas affiché dans la liste, ajoutez-le avec la procédure suivante.

1

Sélectionnez **System Preferences (Préférences système) — Printers & Scanners (Imprimantes et scanners)** (ou **Print & Scan (Impression et numérisation)/Print & Fax (Imprimantes et fax)**) dans le menu Apple.

2

Cliquez sur [+] et sélectionnez **Add Printer or Scanner (Ajouter une imprimante ou un scanner)**.

3

Lorsque la liste des périphériques apparaît, sélectionnez le pilote d'imprimante dédié pour cette imprimante et cliquez sur **Add (Ajouter)**.

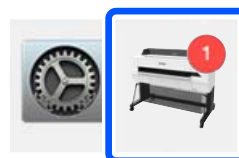
Annulation d'une impression

Il existe plusieurs méthodes pour interrompre les opérations d'impression. Elles varient en fonction du contexte. Une fois que l'ordinateur a terminé d'envoyer des données à l'imprimante, vous ne pouvez plus annuler la tâche d'impression depuis l'ordinateur. Annulez-la depuis l'imprimante.

Annulation à partir d'un ordinateur

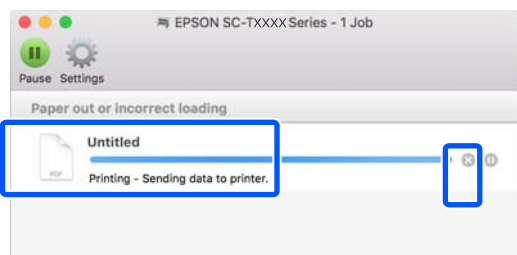
1

Cliquez sur l'icône de cette imprimante dans le Dock.



Impression avec le pilote d'imprimante à partir de votre ordinateur

- 2 Sélectionnez le travail à annuler, puis cliquez sur **Delete (Supprimer)**.



Si la tâche a été envoyée à l'imprimante, les données d'impression ne s'affichent pas dans la fenêtre ci-dessus.

Annulation depuis l'imprimante

Le bouton **Annuler** s'affiche sur l'écran du panneau de commande pendant l'impression. Appuyez sur le bouton **Annuler**. La tâche d'impression est annulée, même en cours d'impression. Un certain délai peut s'écouler avant que l'imprimante revienne à l'état Prêt.

Cependant, les tâches d'impression dans la file d'attente d'impression sur un ordinateur ne peuvent pas être supprimées de cette manière. Suivez la procédure de la section « Annulation depuis l'ordinateur » pour savoir comment supprimer des tâches d'impression se trouvant dans la file d'attente.

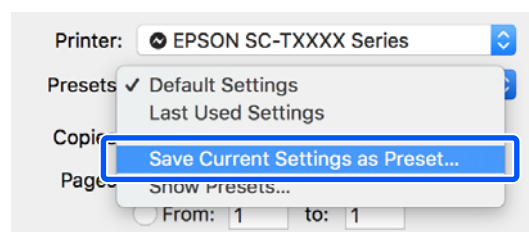
Personnalisation du pilote d'impression

Vous pouvez attribuer un nom aux informations de configuration fréquemment utilisées (format de papier, et chaque élément des paramètres de base) ; enregistrez ensuite les informations dans **Presets (Paramètres prédéfinis)**. Cela vous permet de charger facilement les paramètres et de continuer à imprimer en utilisant exactement les mêmes paramètres.

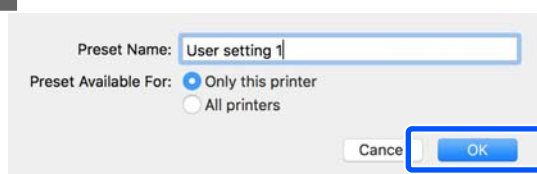
Enregistrement des paramètres fréquemment utilisés comme Presets (Paramètres prédéfinis)

- 1 Définissez chaque élément des onglets Paper Size (Taille papier) et Printer Settings (Paramètres imprimante) aux paramètres enregistrés comme Presets (Paramètres prédéfinis).

- 2 Cliquez sur **Save Current Settings as Preset (Enregistrer les paramètres actuels en tant que préréglages)** dans **Presets (Paramètres prédéfinis)**.



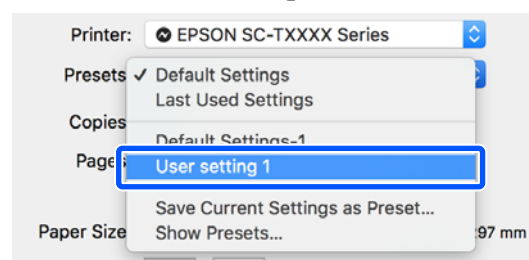
- 3 Saisissez un nom et cliquez sur **OK**.



Remarque :

Lorsque **All printers (Toutes les imprimantes)** est sélectionné dans **Preset Available For (Préréglage disponible pour)**, vous pouvez sélectionner le **Presets (Paramètres prédéfinis)** enregistré parmi tous les pilotes d'impression installés sur votre ordinateur.

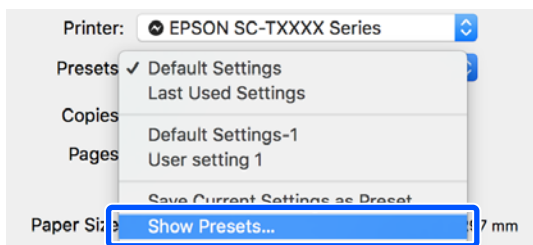
Les paramètres sont enregistrés dans **Presets (Paramètres prédéfinis)**. Vous pouvez ensuite sélectionner les paramètres enregistrés dans **Presets (Paramètres prédéfinis)**.



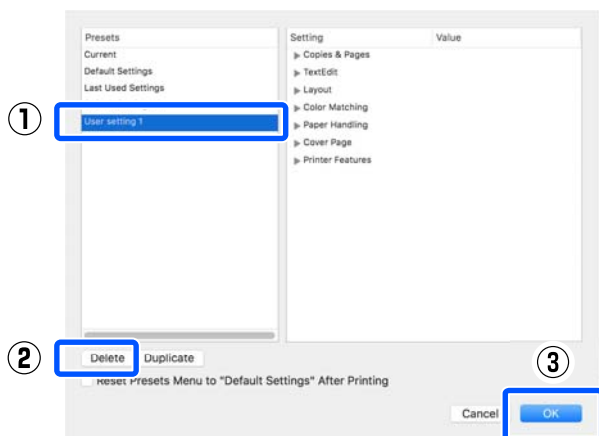
Impression avec le pilote d'imprimante à partir de votre ordinateur

Suppression des Presets (Paramètres prédéfinis)

- 1 Cliquez sur **Show Presets...** (Afficher les préréglages...) dans **Presets (Paramètres prédéfinis)** dans la boîte de dialogue Print (Imprimer).



- 2 Sélectionnez le paramètre que vous voulez supprimer, cliquez sur **Delete (Supprimer)** puis sur **OK**.



Impression avec le pilote d'imprimante à partir de votre ordinateur

Impression de dessins CAO

Les deux méthodes suivantes permettent d'imprimer des dessins CAO.

Impression avec le pilote d'imprimante

Cette méthode est la mieux adaptée à l'impression de dessins CAO, tels que l'apparence de bâtiments de haute qualité. Cette section décrit la procédure d'impression à l'aide du pilote d'imprimante d'AutoCAD 2018.

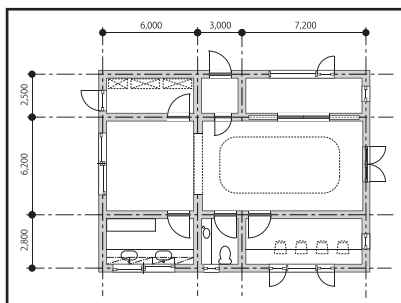


Important :

Si les lignes ou les parties de votre dessin ne s'impriment pas correctement, imprimez en utilisant le mode HP-GL/2 ou HP RTL.

Impression à l'aide du mode HP-GL/2 ou HP RTL

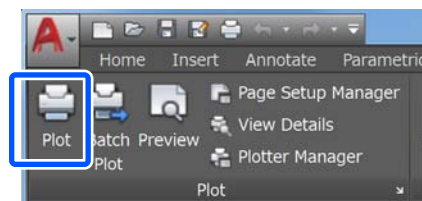
Cette méthode est la mieux adaptée pour imprimer des dessins CAO et GIS, tels que des cartes et des plans.



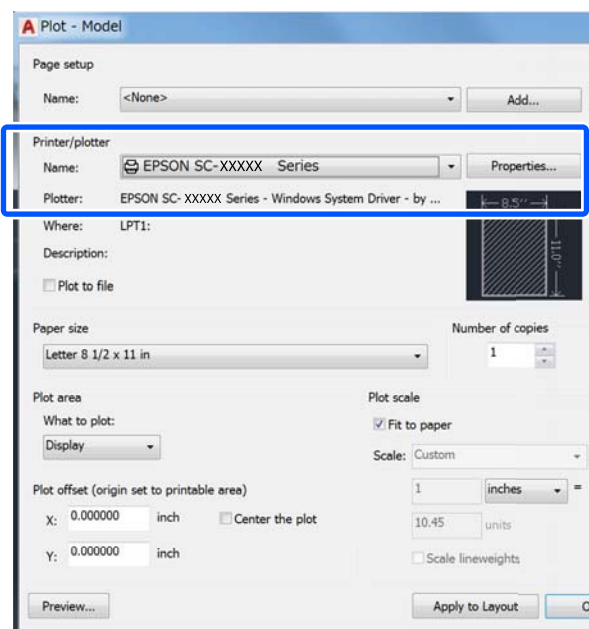
Vous pouvez imprimer à partir d'une application prenant en charge HP-GL/2 (compatible avec HP Designjet 750C) et HP RTL. Pour plus d'informations, reportez-vous aux sections suivantes.

« Impression à l'aide du mode HP-GL/2 ou HP RTL à partir d'un ordinateur » à la page 107

- 1 Ouvrez les données à imprimer, puis cliquez sur **Plot (Tracer)**.

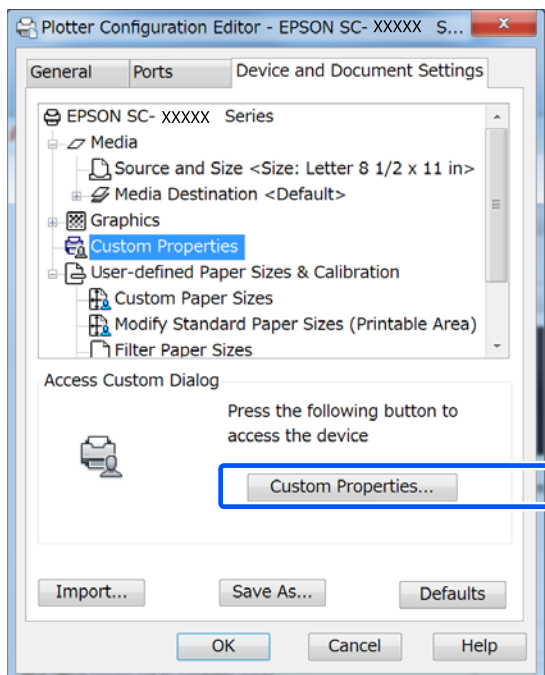


- 2 Sélectionnez l'imprimante dans **Printer/plotter (Imprimante/tracer)**, puis cliquez sur **Propriétés (Propriétés)**.



Impression avec le pilote d'imprimante à partir de votre ordinateur

- 3** Cliquez sur **Custom Properties (Propriétés personnalisées)**.



La boîte de dialogue du pilote d'imprimante pour cette imprimante s'affiche.

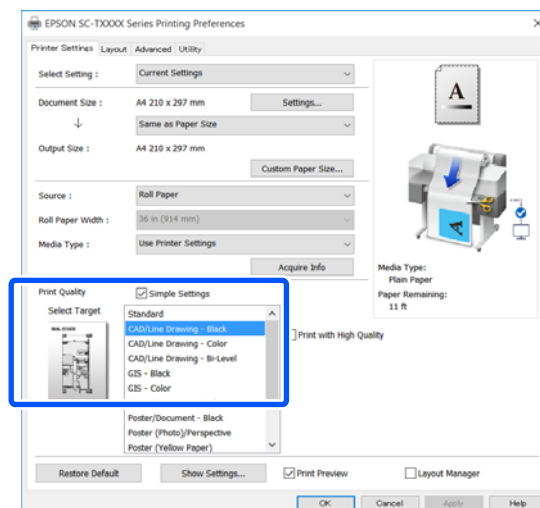
- 4** Définissez la Output Size (Taille de sortie) et Source dans le pilote d'imprimante.

« Procédures de fonctionnement standard (Windows) » à la page 54

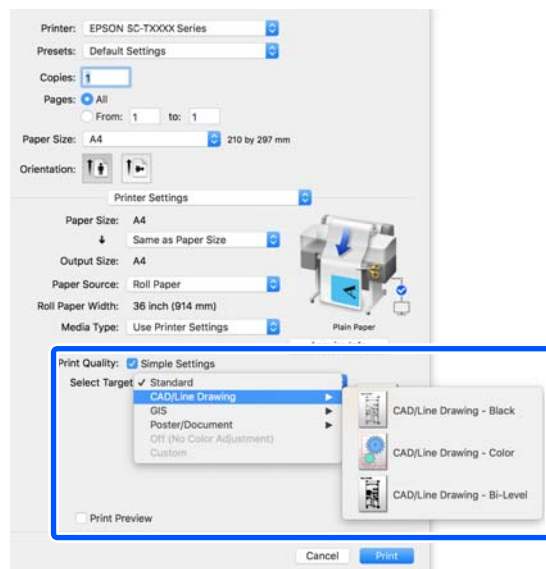
« Procédures de fonctionnement standard (Mac) » à la page 61

- 5** Sélectionnez **CAD/Line Drawing - Black (CAO/ dessin au trait - noir)**, **CAD/Line Drawing - Color (CAO/dessin au trait - couleur)** ou **CAD/Line Drawing - Bi-Level (CAO/dessin au trait - deux niveaux)** dans la liste **Select Target (Sélect. cible)**.

Windows



Mac



Impression avec le pilote d'imprimante à partir de votre ordinateur

- 6** Vérifiez les autres paramètres, puis démarrez l'impression.

Remarque :

*Si le format de sortie est réglé sur portrait et que la hauteur est inférieure à la largeur du papier rouleau, l'image sera imprimée à 90 ° pour économiser du papier. Cette fonction est activée si la case **Auto Rotate (Rotation auto)** est cochée dans **Roll Paper Option (Option papier rouleau)** dans l'onglet **Advanced (Plus d'options)**.*

Impression avec le pilote d'imprimante à partir de votre ordinateur

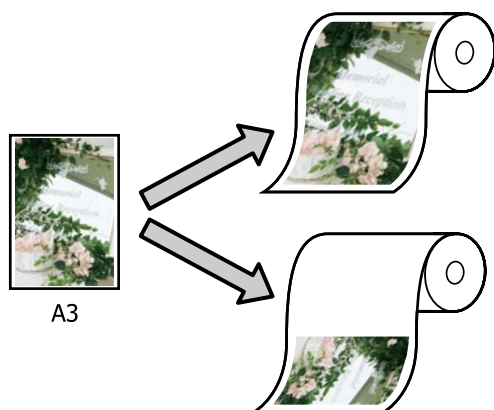
Agrandissements et bannières horizontales et verticales

Le pilote d'impression peut agrandir ou réduire des documents pour différents formats de papier. Trois méthodes de configuration sont disponibles.

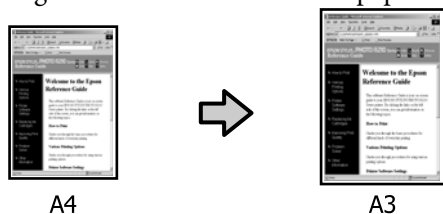
Avant d'imprimer dans des formats non standard, notamment des bannières verticales ou horizontales et des formats carrés, indiquez la taille de papier souhaitée dans le pilote d'impression.

 « [Impression dans des formats non standard](#) » à la page 75

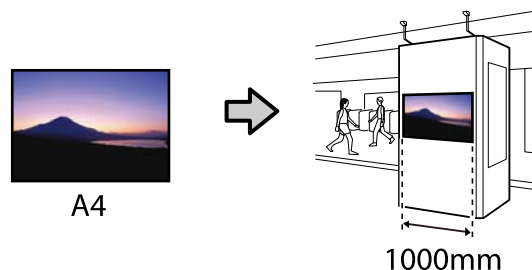
- Fit to Roll Paper Width (Ajuster à la largeur du papier rouleau)
Agrandit ou réduit automatiquement la taille d'image en fonction de la largeur du papier rouleau.



- Fit to Output Size (Ajuster à taille sortie)
Agrandit ou réduit automatiquement la taille d'image en fonction de la taille du papier.

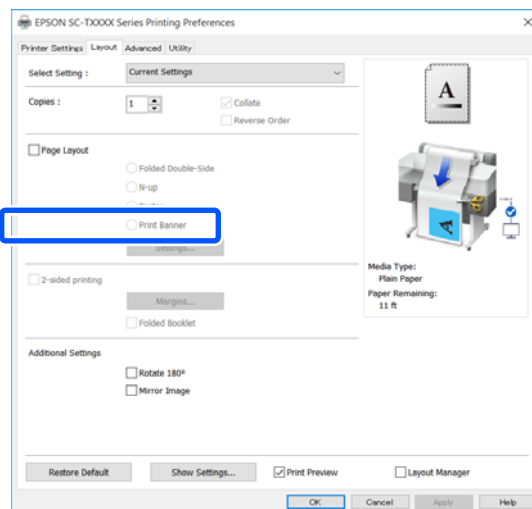


- Specify Size (Définir la taille)
Vous pouvez spécifier le facteur d'agrandissement ou de réduction. Utilisez cette méthode pour une taille de papier non standard.



Remarque :

- Lorsque vous imprimez à partir d'applications spécialement conçues pour réaliser des bannières horizontales et verticales, définissez les paramètres d'impression de la façon indiquée dans la documentation de l'application.
- Lorsque vous utilisez une application Windows conçue pour les bannières, sélectionnez **Print Banner (En-tête d'impression)** dans l'onglet **Layout (Organisation)** le cas échéant.



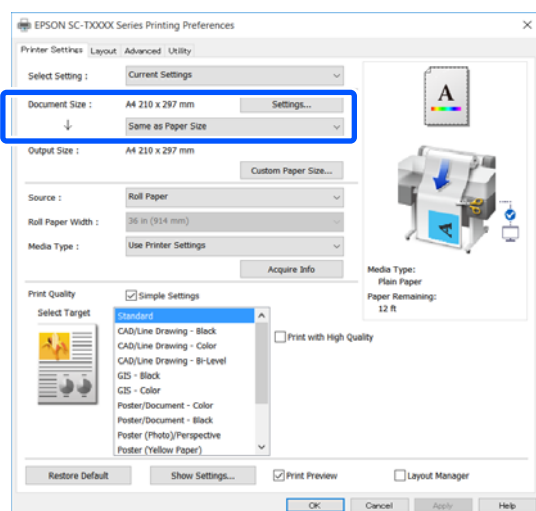
Impression avec le pilote d'imprimante à partir de votre ordinateur

Adaptation de documents à la largeur du papier rouleau

- 1 Vérifiez que le paramètre de la taille du document (ou taille de papier) de l'onglet Printer Settings (Paramètres imprimante) du pilote de l'imprimante.

Windows

Affichez l'onglet Printer Settings (Paramètres imprimante) à partir de l'application et vérifiez que la taille du document est identique à celle de l'application.



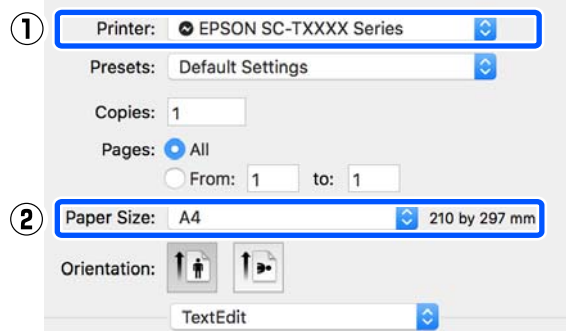
Si elle diffère, cliquez sur **Settings...** (**Configuration...**) et spécifiez la bonne taille dans la boîte de dialogue Change Paper Size (Changer Taille papier).

« Procédures de fonctionnement standard (Windows) » à la page 54

Mac

Ouvrez l'écran de configuration de la page de l'application et vérifiez que cette imprimante est sélectionnée dans **Printer (Imprimante)** et vérifiez le format du papier.

Sélectionnez un format de papier qui ne propose pas Retain Scale (Conserver l'échelle) ou Roll Paper Banner (Papier rouleau Bannière).



Si la taille est différente, sélectionnez la taille correcte dans le menu déroulant.

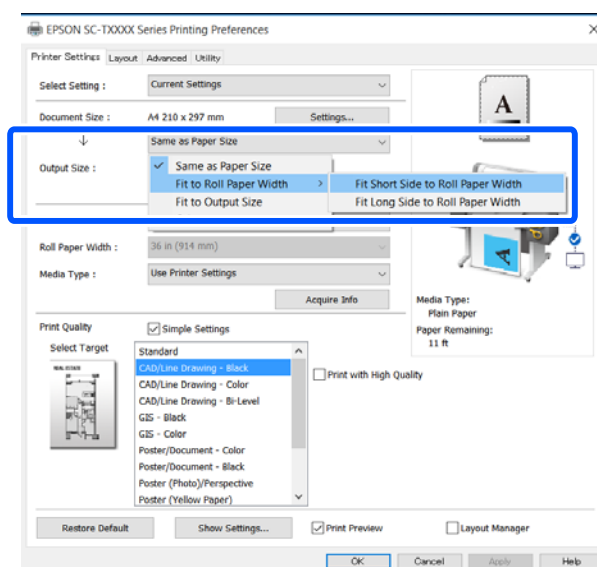
« Procédures de fonctionnement standard (Mac) » à la page 61

Remarque :

Dans le cas d'une application sans élément de menu de mise en page, vous pouvez définir le format de papier si vous ouvrez la boîte de dialogue Imprimer dans l'élément de menu **Print (Imprimer)**.

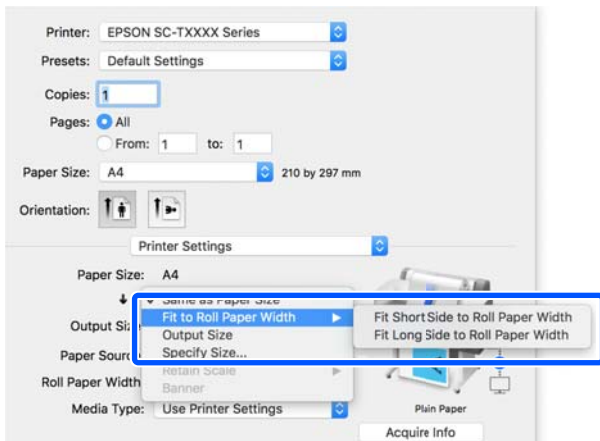
- 2 Cliquez sur **Fit to Roll Paper Width (Ajuster à la largeur du papier rouleau)** dans l'onglet Printer Settings (Paramètres imprimante) du pilote d'impression, puis sélectionnez **Fit Short Side to Roll Paper Width (Aj côté court à larg pap roul)** ou **Fit Long Side to Roll Paper Width (Aj côté long à larg pap roul)**.

Windows



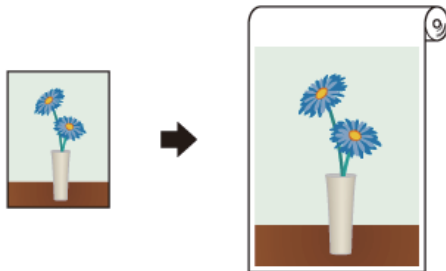
Impression avec le pilote d'imprimante à partir de votre ordinateur

Mac



Fit Short Side to Roll Paper Width (Aj côté court à larg pap roul)

Sélectionnez cette option si souhaitez imprimer avec l'image d'impression agrandie à la taille maximale pour le papier rouleau chargé.



Fit Long Side to Roll Paper Width (Aj côté long à larg pap roul)

Sélectionnez cette option si souhaitez imprimer avec l'image agrandie à la taille maximale, de sorte que le papier ne soit pas gaspillé.



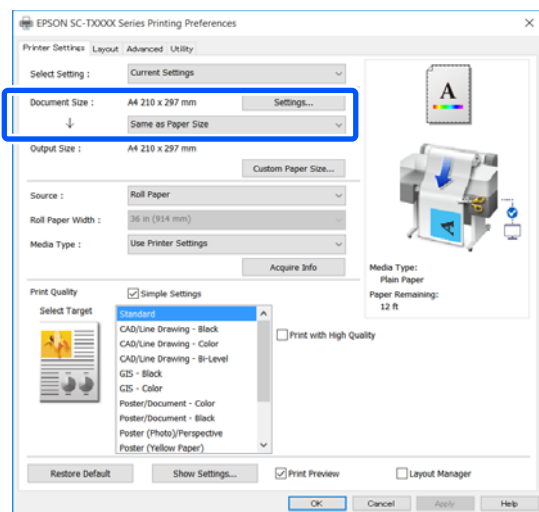
- 3 Vérifiez les autres paramètres, puis démarrez l'impression.

Adaptation de documents au format de sortie

- 1 Vérifiez que le paramètre de la taille du document (ou taille de papier) de l'onglet Printer Settings (Paramètres imprimante) du pilote de l'imprimante.

Windows

Affichez l'onglet Printer Settings (Paramètres imprimante) à partir de l'application et vérifiez que la taille du document est identique à celle de l'application.



Si elle diffère, cliquez sur **Settings...** (**Configuration...**) et spécifiez la bonne taille dans la boîte de dialogue Change Paper Size (Changer Taille papier).

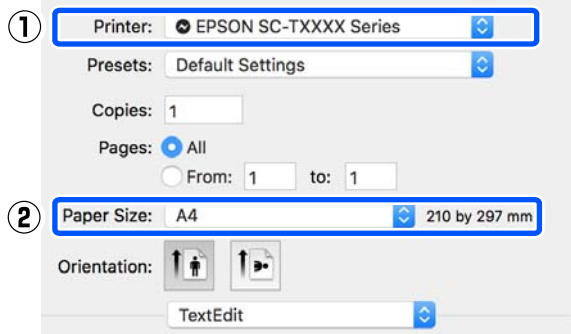
🔗 « Procédures de fonctionnement standard (Windows) » à la page 54

Mac

Ouvrez l'écran de configuration de la page de l'application et vérifiez que cette imprimante est sélectionnée dans **Printer (Imprimante)** et vérifiez le format du papier.

Impression avec le pilote d'imprimante à partir de votre ordinateur

Sélectionnez un format de papier qui ne propose pas Retain Scale (Conserver l'échelle) ou Roll Paper Banner (Papier rouleau Bannière).

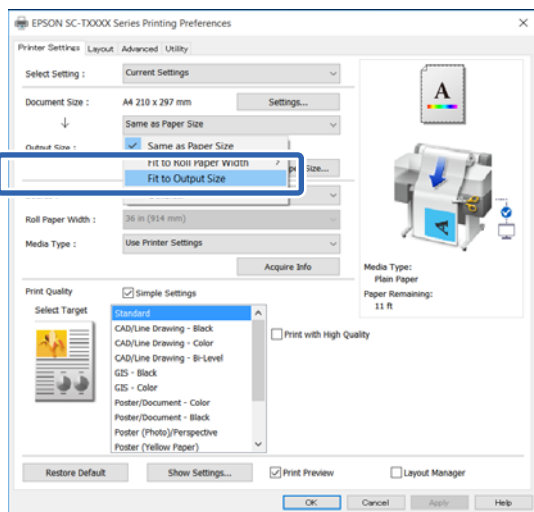


Si la taille est différente, sélectionnez la taille correcte dans le menu déroulant.

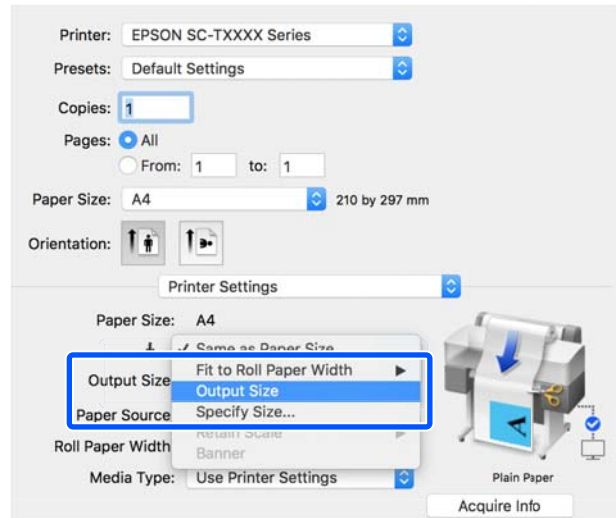
☞ « Procédures de fonctionnement standard (Mac) » à la page 61

- 2** Vérifiez **Fit to Output Size (Ajuster à taille sortie)** de l'onglet **Printer Settings (Paramètres imprimante)** du pilote de l'imprimante.

Windows

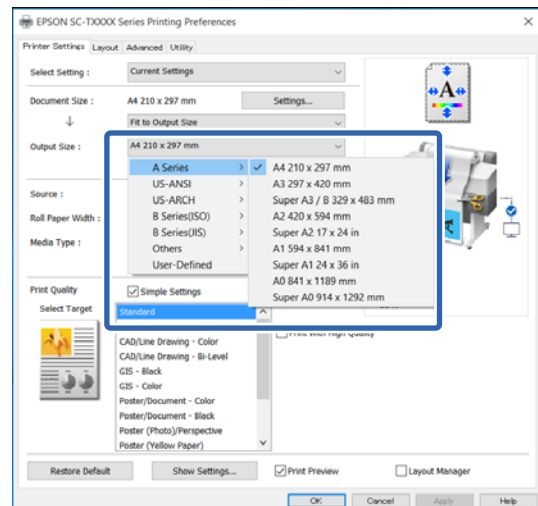


Mac



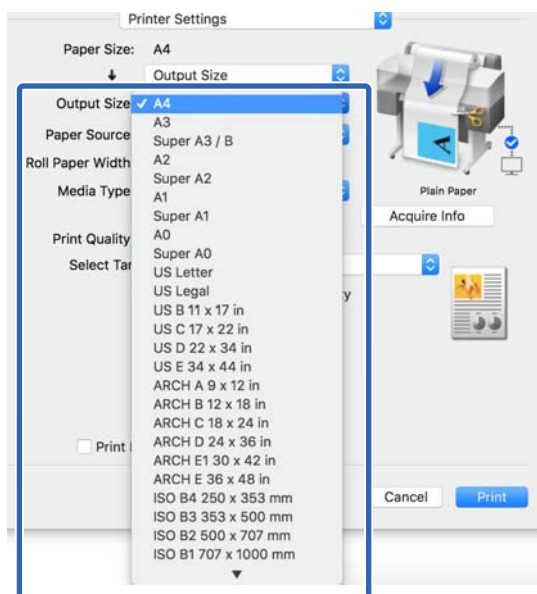
- 3** Sélectionnez la taille souhaitée dans le menu déroulant **Output Size (Taille de sortie)**.

Windows



Impression avec le pilote d'imprimante à partir de votre ordinateur

Mac



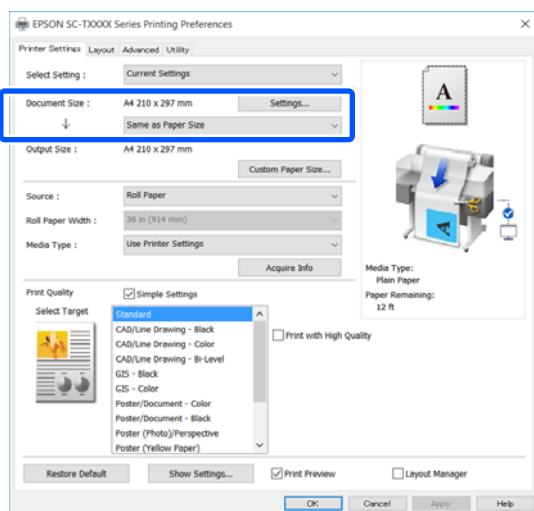
- 4 Vérifiez les autres paramètres, puis démarrez l'impression.

Choix d'un format d'impression

- 1 Vérifiez que le paramètre de la taille du document (ou taille de papier) de l'onglet Printer Settings (Paramètres imprimante) du pilote de l'imprimante.

Windows

Affichez l'onglet Printer Settings (Paramètres imprimante) à partir de l'application et vérifiez que la taille du document est identique à celle de l'application.



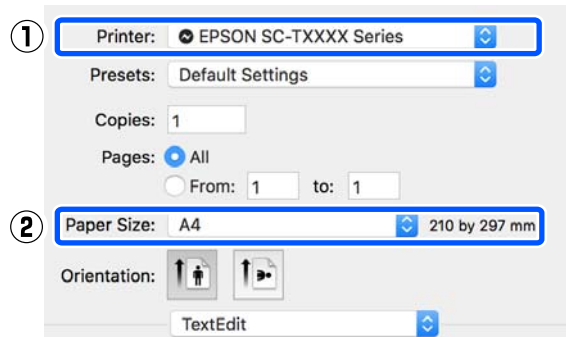
Si elle diffère, cliquez sur **Settings...** (**Configuration...**) et spécifiez la bonne taille dans la boîte de dialogue Change Paper Size (Changer Taille papier).

« Procédures de fonctionnement standard (Windows) » à la page 54

Mac

Ouvrez l'écran de configuration de la page de l'application et vérifiez que cette imprimante est sélectionnée dans **Printer (Imprimante)** et vérifiez le format du papier.

Sélectionnez un format de papier qui ne propose pas Retain Scale (Conserver l'échelle) ou Roll Paper Banner (Papier rouleau Bannière).



Si la taille est différente, sélectionnez la taille correcte dans le menu déroulant.

« Procédures de fonctionnement standard (Mac) » à la page 61

Remarque :

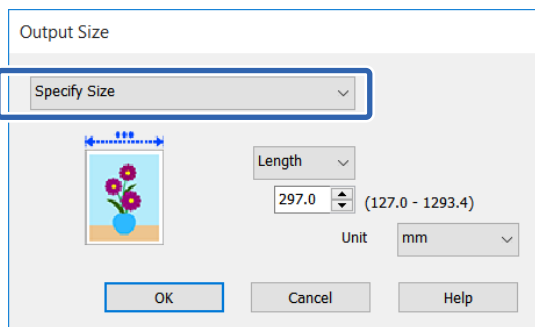
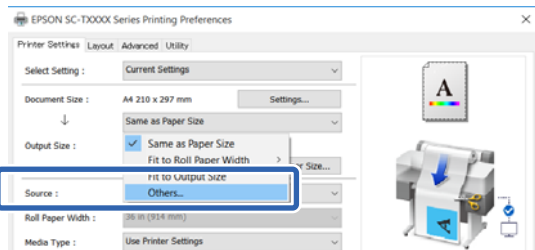
Dans le cas d'une application sans élément de menu de mise en page, vous pouvez définir le format de papier si vous ouvrez la boîte de dialogue Imprimer dans l'élément de menu **Print (Imprimer)**.

Impression avec le pilote d'imprimante à partir de votre ordinateur

- 2** Affichez l'écran de saisie Output Size (Taille de sortie) dans l'onglet Printer Settings (Paramètres imprimante) du pilote d'imprimante.

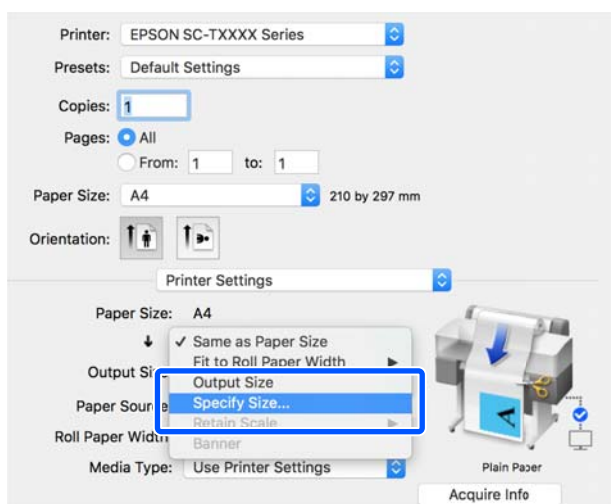
Windows

Sélectionnez **Others... (Autres...)**, puis sélectionnez **Specify Size (Définir la taille)** dans la boîte de dialogue Output Size (Taille de sortie).



Mac

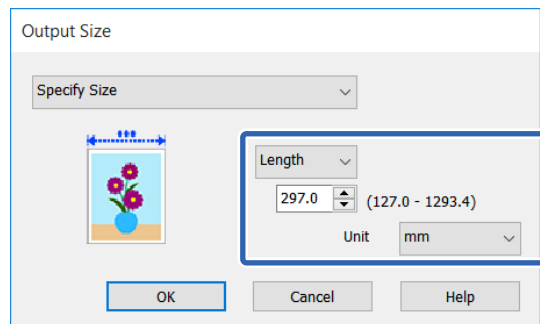
Sélectionnez **Specify Size (Définir la taille)**.



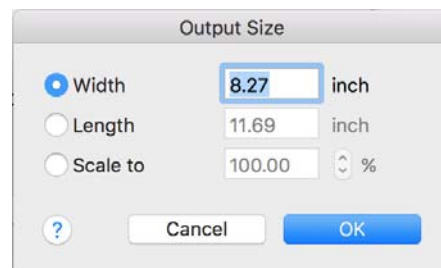
- 3** Sélectionnez la méthode de spécification de la taille dans Width (Largeur), Length (Longueur) et Scale to (Proportion), puis saisissez la valeur de réglage.

L'image d'impression est agrandie ou réduite de sorte qu'elle devienne la largeur, la longueur ou l'échelle spécifiée tout en conservant le rapport d'aspect des données d'impression.

Windows



Mac

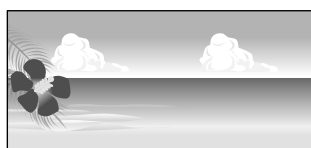


- 4** Vérifiez les autres paramètres, puis démarrez l'impression.

Impression avec le pilote d'imprimante à partir de votre ordinateur

Impression dans des formats non standard

Avant d'imprimer dans des formats non standard, notamment des bannières verticales ou horizontales et des formats carrés, enregistrez la taille de papier souhaitée dans le pilote d'impression. Une fois indiqués dans le pilote d'impression, les formats personnalisés peuvent être sélectionnés dans l'application **Page Setup (Format d'impression)** et dans d'autres boîtes de dialogue.



Vous pouvez utiliser les tailles suivantes.

Largeur du papier	SC-T5400 Series	De 89 à 914 mm
	SC-T3400 Series/ SC-T3400N Series	89 à 610 mm
Longueur papier*	127 à 18000 mm	

* : La longueur de papier peut être supérieure si vous utilisez des applications prenant en charge l'impression de bannières. Toutefois, la taille réelle de l'impression dépend de l'application, de la taille du papier chargé sur l'imprimante et de l'environnement informatique.

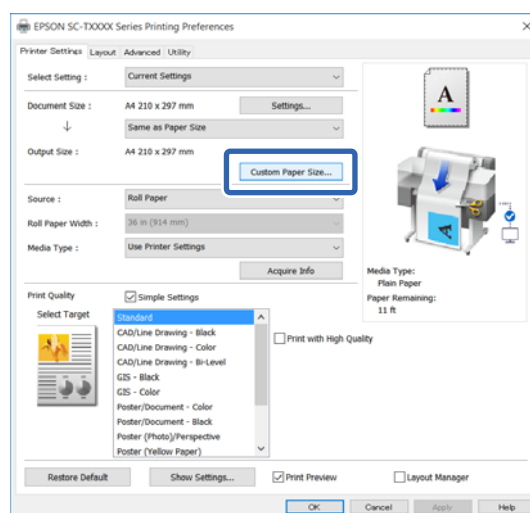
! Important :

- ❑ La taille la plus petite prise en charge par l'imprimante est 89 mm (large) × 127 mm (long). Quand une taille plus petite est définie dans **Custom Paper Size... (Taille de papier personnalisée...)** du pilote d'impression, coupez les marges inutiles.
- ❑ Pour les **Custom Paper Sizes (Tailles de papier personnalisées)** d'un Mac, même si vous pouvez spécifier une taille de papier supérieure qui ne peut pas être chargée sur l'imprimante, l'impression ne s'effectuera pas correctement.
- ❑ La taille de sortie disponible est limitée selon l'application utilisée.

Paramètres dans Windows

- 1 Affichez l'onglet **Printer Settings (Paramètres imprimante)** du pilote d'imprimante à partir de l'application, puis cliquez sur **Custom Paper Size... (Taille de papier personnalisée...)**.

La boîte de dialogue **User-Defined Paper Size (Taille papier définie par l'utilisateur)**.

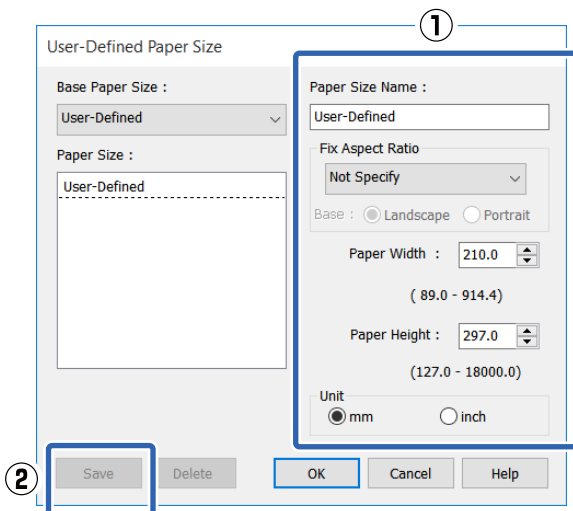


- 2 Définissez le format de papier à utiliser dans la boîte de dialogue **User-Defined Paper Size (Taille papier définie par l'utilisateur)**, puis cliquez sur **Save (Enregistrer)**.

- ❑ Le **Paper Size Name (Nom du format personnalisé)** s'affiche comme une taille de document ou une option de taille de sortie. Définissez un nom significatif, tel que « 400 × 500 mm » ou « Bannière horizontale ».
- ❑ Pour afficher les valeurs **Paper Width (Largeur papier)** et **Paper Height (Hauteur papier)** d'une taille standard proche de la taille personnalisée souhaitée, sélectionnez l'option appropriée pour **Base Paper Size (Taille papier de base)**.

Impression avec le pilote d'imprimante à partir de votre ordinateur

- ❑ Si vous sélectionnez un rapport d'aspect dans **Fix Aspect Ratio (Rapport hauteur/largeur fixe)** et sélectionnez **Landscape (Paysage)** ou **Portrait** pour **Base**, vous pouvez définir la taille en saisissant simplement une valeur dans **Paper Width (Largeur papier)** ou **Paper Height (Hauteur papier)**.



Remarque :

- ❑ Pour modifier la taille du papier enregistrée, sélectionnez le nom de la taille de papier dans la liste de gauche.
- ❑ Pour supprimer une taille de papier personnalisée, sélectionnez le nom correspondant dans la liste de gauche à l'écran, puis cliquez sur **Delete (Effacer)**.
- ❑ Vous pouvez enregistrer jusqu'à 100 tailles de papier.

- 3 Cliquez sur **OK** pour fermer la boîte de dialogue User-Defined Paper Size (Taille papier définie par l'utilisateur). Fermez également la boîte de dialogue du pilote d'imprimante.

L'enregistrement de la taille définie par l'utilisateur est maintenant terminé.

- 4 Sélectionnez le format de papier enregistré dans, par exemple, les paramètres de taille de page de l'application, puis créez les données.

Remarque :

Si le format de papier enregistré n'est pas affiché dans l'application, vérifiez s'il dépasse les tailles prises en charge par l'application.

- 5 Lorsque vous avez fini de créer les données, affichez l'onglet Printer Settings (Paramètres imprimante) du pilote de l'imprimante dans la boîte de dialogue Imprimer.

Le format de papier enregistré est affiché dans Paper Size (Taille papier) de l'onglet Printer Settings (Paramètres imprimante).

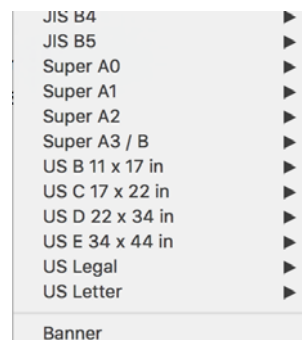
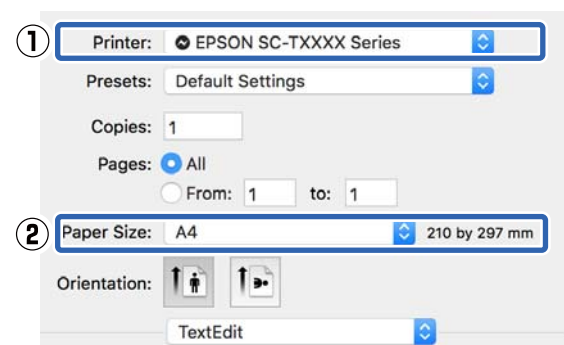
➔ « Procédures de fonctionnement standard (Windows) » à la page 54

- 6 Vérifiez les autres paramètres, puis démarrez l'impression.

Paramètres dans Mac

- 1 Ouvrez l'écran de configuration de la page de l'application et vérifiez que cette imprimante est sélectionnée dans **Printer (Imprimante)**, puis sélectionnez **Manage Custom Sizes (Gérer les tailles personnalisées)** dans **Paper Size (Taille papier)**.

➔ « Procédures de fonctionnement standard (Mac) » à la page 61



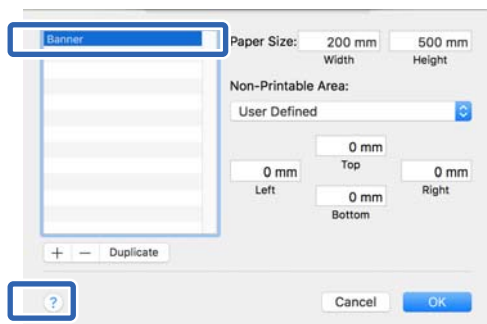
- 3 A blue box labeled '3' highlights the 'Manage Custom Sizes...' button at the bottom of the dropdown menu.

Impression avec le pilote d'imprimante à partir de votre ordinateur

Remarque :

Dans le cas d'une application sans élément de menu de mise en page, les paramètres de taille de papier peuvent être affichés en ouvrant la boîte de dialogue Imprimer dans l'élément de menu **Print (Imprimer)**.

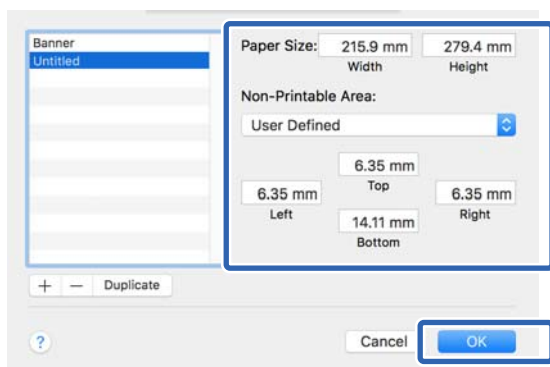
- 2** Cliquez sur + et saisissez le nom de la taille personnalisée.



- 3** Entrez les paramètres **Width (Largeur)**, **Height (Hauteur)** pour **Paper Size (Taille papier)**, puis entrez les marges et cliquez sur **OK**.

Les plages de tailles de page et de marges qui peuvent être spécifiées varient en fonction du modèle de votre imprimante et des paramètres de l'imprimante.

« Zone imprimable » à la page 242



Remarque :

- Pour modifier une taille personnalisée enregistrée, choisissez son nom dans la liste de gauche.
- Pour dupliquer une taille personnalisée enregistrée, sélectionnez son nom dans la liste de gauche et cliquez sur **Duplicate (Dupliquer)**.
- Pour supprimer une taille personnalisée enregistrée, sélectionnez-la dans la liste de gauche et cliquez sur -.
- Le paramètre de taille de papier personnalisée diffère selon la version du système d'exploitation. Pour plus de détails, reportez-vous à la documentation de votre système d'exploitation.

- 4** Cliquez sur **OK** pour fermer la boîte de dialogue Custom Paper Sizes (Tailles de papier personnalisées). Fermez également la boîte de dialogue du pilote d'imprimante en cliquant sur **Cancel (Annuler)**.

L'enregistrement du format de papier personnalisé est maintenant terminé.

- 5** Sélectionnez le format de papier enregistré dans, par exemple, les paramètres de taille de page de l'application, puis créez les données.

Remarque :

Si le format de papier enregistré n'est pas affiché dans l'application, vérifiez s'il dépasse les tailles prises en charge par l'application.

- 6** Lorsque vous avez fini de créer les données, affichez l'onglet Printer Settings (Paramètres imprimante) du pilote de l'imprimante dans la boîte de dialogue Imprimer.

Le format de papier enregistré est affiché dans Document Size (Format document) de l'onglet Printer Settings (Paramètres imprimante).

« Procédures de fonctionnement standard (Mac) » à la page 61

- 7** Vérifiez les autres paramètres, puis démarrez l'impression.

Impression avec le pilote d'imprimante à partir de votre ordinateur

Impression sans marges

Vous pouvez imprimer vos données sans marges sur le papier.

Les types d'impression sans marges que vous pouvez choisir varient comme indiqué ci-dessous selon le type de support.

Papier rouleau : pas de marges sur tous les bords, pas de marges à gauche et à droite

Feuilles simples : pas de marges pour la gauche et la droite uniquement

Lors d'une impression sans marges sur tous les bords, vous pouvez également configurer la coupe.

[« À propos de la coupe de papier rouleau » à la page 79](#)

Lorsque vous effectuez une impression sans marges gauche et droite, des marges apparaissent en haut et en bas du papier.

Valeurs de marges supérieures et inférieures

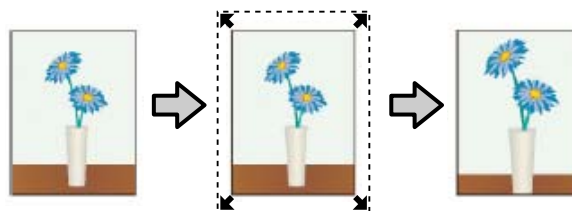
[« Zone imprimable » à la page 242](#)

Types de méthodes d'impression sans marges

Vous pouvez effectuer l'impression sans marges à l'aide des deux méthodes suivantes.

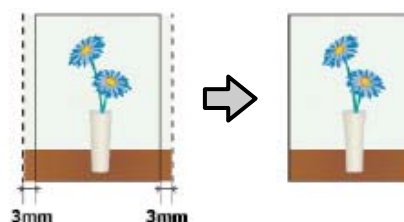
- Auto Expand (Agrandir auto)**
Le pilote d'impression agrandit les données d'impression à une taille légèrement supérieure à la taille du papier, et imprime l'image agrandie. Les sections excédant les bords du papier ne sont pas imprimées, ce qui résulte en une impression sans marges.
Utilisez des paramètres tels que Page Setup (Format d'impression) dans les applications afin de configurer la taille des données d'image comme suit.
 - Faites correspondre la taille de papier et le paramétrage de la page pour les données d'impression.
 - Si l'application permet de paramétrer les marges, définissez les marges sur 0 mm.

- Attribuez à l'image la même taille que le papier.



- Retain Size (Format à conserver)**
Créez des données d'impression supérieures à la taille du papier dans les applications afin de produire une impression sans marges. Le pilote d'impression n'agrandit pas les données d'une image. Utilisez des paramètres tels que Page Setup (Format d'impression) dans les applications afin de configurer la taille des données d'image comme suit.
 - Créez des données d'impression supérieures au format d'impression réel de 3 mm sur la gauche et la droite (6 mm au total).
 - Si l'application permet de paramétrer les marges, définissez les marges sur 0 mm.
 - Attribuez à l'image la même taille que le papier.

Sélectionnez ce paramètre si vous souhaitez éviter l'agrandissement de l'image par le pilote d'impression.



Papier pris en charge

Selon le type de support et le format, il se peut que la qualité de l'impression diminue ou que l'impression sans marges ne puisse pas être sélectionnée.

[« Tableau des supports spéciaux Epson » à la page 235](#)

[« Papier compatible disponible dans le commerce » à la page 239](#)

Impression avec le pilote d'imprimante à partir de votre ordinateur

À propos de la coupe de papier rouleau

Lorsque vous effectuez une impression sans marges sur du papier rouleau, vous pouvez spécifier s'il s'agit d'une impression sans marges gauche et droite, ou d'une impression sans marges sur tous les bords, et également comment couper le papier dans **Roll Paper Option (Option papier rouleau)**. L'opération de coupe pour chaque valeur est présentée dans le tableau suivant.

Paramètres du pilote d'impression	Borderless (Sans marges)	Single Cut (Découpe unique)	Double Cut (Découpe double)
Opération de coupe			
Explication	<p>Le paramètre par défaut du pilote d'impression est Borderless (Sans marges).</p>	<ul style="list-style-type: none"> ❑ La zone supérieure peut devenir légèrement irrégulière selon l'image puisque l'opération d'impression s'arrête lors de la découpe du bord supérieur du papier. ❑ Lorsque vous imprimez une seule page ou plusieurs fois la même page, l'opération effectuée est la même que pour Double Cut (Découpe double). Lors d'une impression continue de plusieurs feuilles, l'imprimante coupe 1 mm à l'intérieur du bord supérieur de la première page et le bord inférieur des pages suivantes pour éviter que des marges n'apparaissent. 	<ul style="list-style-type: none"> ❑ La zone supérieure peut devenir légèrement irrégulière selon l'image puisque l'opération d'impression s'arrête lors de la découpe du bord supérieur du papier. ❑ Le papier imprimé est environ 2 mm plus court que le format spécifié puisque l'imprimante découpe le papier à l'intérieur de l'image pour éviter que des marges supérieures et inférieures n'apparaissent. ❑ Une fois le bord inférieur de la page précédente coupé, l'imprimante entraîne le papier, puis coupe le bord supérieur de la page suivante. Bien que cette opération produise des pièces découpées de 60 à 127 mm, la coupe est plus précise.

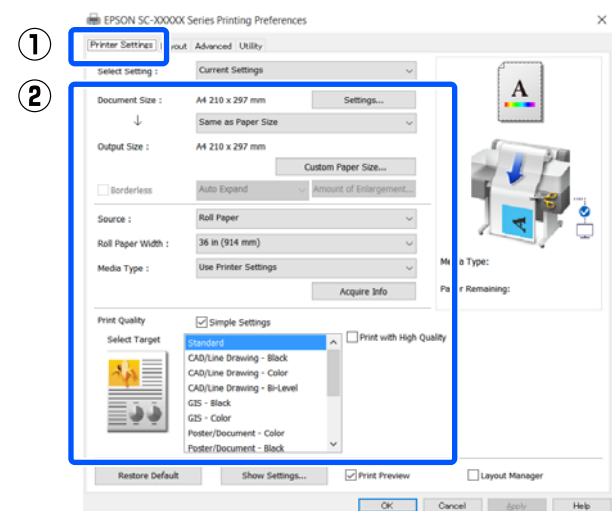
Impression avec le pilote d'imprimante à partir de votre ordinateur

Configuration des procédures pour l'impression

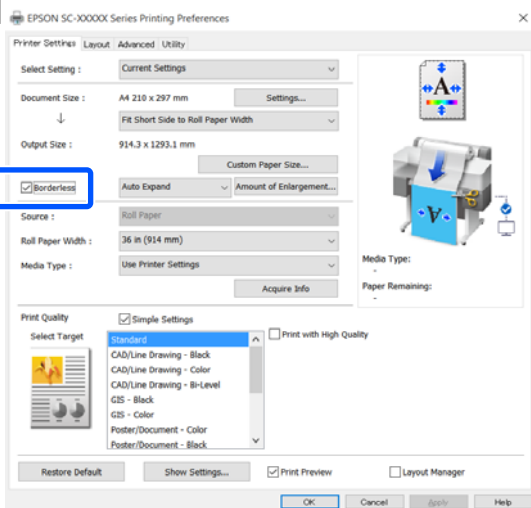
Paramètres dans Windows

1 Affichez l'onglet **Printer Settings (Paramètres imprimante)** du pilote d'impression et réglez les paramètres suivants.

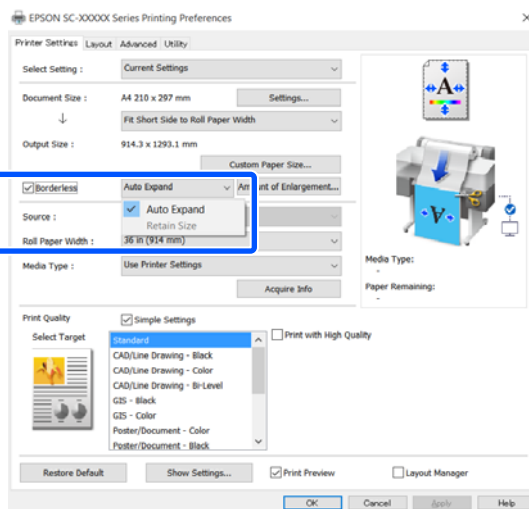
« Procédures de fonctionnement standard (Windows) » à la page 54



2 Sélectionnez **Borderless (Sans marges)**.



3 Pour les paramètres **Borderless (Sans marges)** sélectionnez dans **Auto Expand (Agrandir auto)** ou **Retain Size (Format à conserver)**.



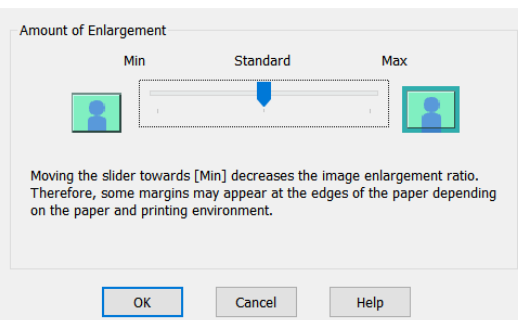
Si **Auto Expand (Agrandir auto)** est sélectionné, sélectionnez la proportion d'agrandissement dans les options suivantes.

Max : 3 mm à gauche et 5 mm à droite (l'image se décale de 1 mm vers la droite)

Standard : 3 mm à gauche et à droite

Min : 1,5 mm à gauche et à droite

Expansion



Remarque :

Déplacez le curseur vers **Min** pour diminuer le facteur d'agrandissement de l'image. Certaines marges peuvent donc apparaître aux bords du papier selon le papier et l'environnement d'impression.

Impression avec le pilote d'imprimante à partir de votre ordinateur

- 4** Lorsque vous imprimez sur un papier rouleau, sélectionnez l'onglet Plus d'options, puis configurez le paramètre de **Auto Cut (Coupe auto)** dans la zone **Roll Paper Option (Option papier rouleau)**.

[« À propos de la coupe de papier rouleau » à la page 79](#)

- 5** Vérifiez les autres paramètres, puis démarrez l'impression.

Paramètres dans Mac

- 1** Ouvrez l'écran Print (Imprimer) puis sélectionnez le format de papier dans l'option **Paper Size (Taille papier)** puis sélectionnez une méthode d'impression sans marges.

[« Procédures de fonctionnement standard \(Mac\) » à la page 61](#)

Les sélections pour les méthodes d'impression sans marges s'affichent comme suit.

xxxx (Roll Paper (Papier rouleau) — Borderless (Sans marges), Auto Expand (Agrandir auto))

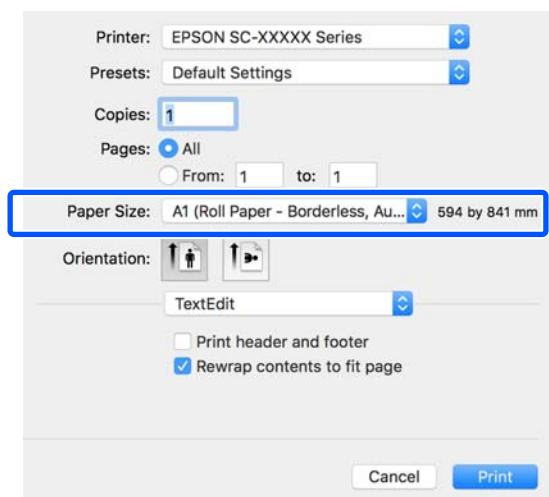
xxxx (Roll Paper (Papier rouleau) — Borderless (Sans marges), Retain Size (Format à conserver))

xxxx (Roll Paper (Papier rouleau) — Borderless (Sans marges), Banner (Bannière))

xxxx (Sheet (Feuille) — Borderless (Sans marges), Auto Expand (Agrandir auto))

xxxx (Sheet (Feuille) — Borderless (Sans marges), Retain Size (Format à conserver))

Le format papier, tel que A4, s'affichera en xxxx.



Remarque :

Si la boîte de dialogue d'impression de l'application ne propose aucune option de paramétrage des pages, affichez la boîte de dialogue des paramètres des pages.

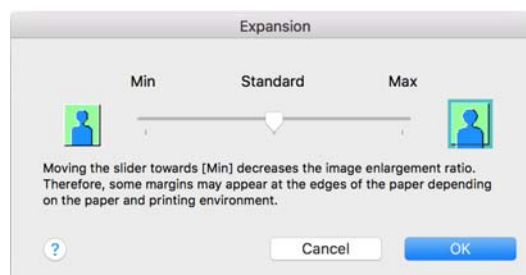
- 2** Si **Auto Expand (Agrandir auto)** est sélectionné pour la taille des pages, sélectionnez **Advanced (Plus d'options)** dans la liste et cliquez sur **Expansion (Extension)**.

Vous pouvez seulement sélectionner **Expansion (Extension)** si **Auto Expand (Agrandir auto)** est sélectionné dans **Paper Size (Taille papier)**. Les valeurs de l'extension pour chacun des paramètres sont les suivantes.

Max : 3 mm à gauche et 5 mm à droite
(l'image se décale de 1 mm vers la droite)

Standard : 3 mm à gauche et à droite

Min : 1,5 mm à gauche et à droite

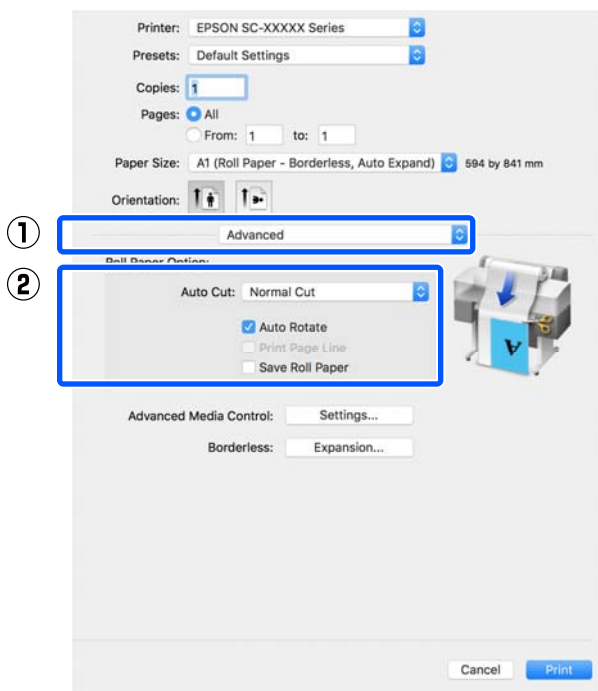


Remarque :

Déplacez le curseur vers **Min** pour diminuer le facteur d'agrandissement de l'image. Certaines marges peuvent donc apparaître aux bords du papier selon le papier et l'environnement d'impression.

Impression avec le pilote d'imprimante à partir de votre ordinateur

- 3** Lorsque vous imprimez sur du papier rouleau, sélectionnez **Advanced (Plus d'options)** dans la liste et choisissez une option **Auto Cut (Coupe auto)**.



- 4** Vérifiez les autres paramètres, puis démarrez l'impression.

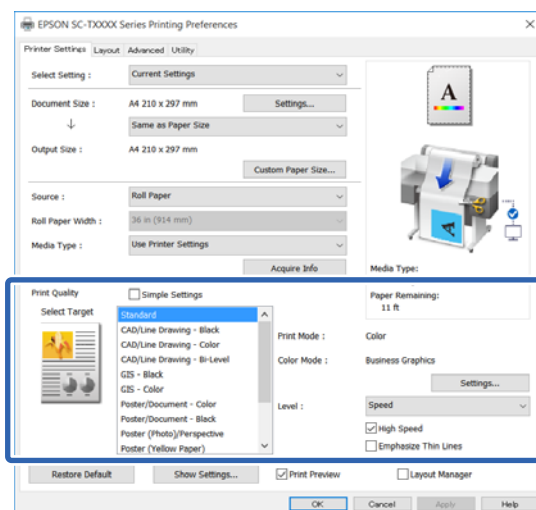
Impression avec le pilote d'imprimante à partir de votre ordinateur

Correction des couleurs et impression

La méthode optimale est sélectionnée parmi les méthodes de correction de couleur suivantes pour chaque cible d'impression dans les paramètres de qualité d'impression du pilote d'imprimante.

- ❑ EPSON Standard (sRGB) (EPSON Standard (sRGB))
Optimise l'espace sRGB et corrige la couleur.
- ❑ Business Graphics (Graphiques professionnels)
Corrige la couleur pour améliorer la netteté de vos images sur la base de l'espace sRGB.
- ❑ Line Drawing (Dessin au trait)
Optimise la correction des couleurs pour le dessin au trait en traitant la bordure entre les lignes et l'arrière-plan de façon discontinue.
- ❑ GIS (système infos géo.)
Effectue l'impression optimale pour les cartes topographiques et d'autres données du système d'information géographique (GIS).
- ❑ ICM
Gère les couleurs de façon à faire correspondre les couleurs des données de l'image à celles de la sortie imprimée (Windows uniquement).
[« Impression avec gestion des couleurs » à la page 87](#)
- ❑ Off (No Color Adjustment) (Désactivé (Pas de calibrage couleur))
La correction des couleurs est réalisée par le pilote d'impression. Choisissez si la gestion des couleurs est effectuée par l'application.
[« Impression avec gestion des couleurs » à la page 87](#)

Si vous décochez **Simple Settings (Paramètres simplifiés)**, vous pouvez vérifier la méthode de correction de couleur utilisée ci-dessous. Le paramètre **Standard de Select Target (Sélect. cible)** est le plus approprié pour le type de papier actuellement sélectionné.



Cliquer sur le bouton **Settings (Configuration)** vous permet, par exemple, d'ajuster précisément le Gamma, Brightness (Luminosité), Contrast (Contraste), Saturation et la balance des couleurs.

Utilisez cette option lorsque l'application utilisée n'intègre pas une fonction de correction des couleurs.

Remarque :

Les options de correction de couleurs varient en fonction du système d'exploitation et du type de papier utilisé.

Si vous souhaitez sélectionner vous-même la méthode de correction des couleurs, sélectionnez **Custom (Perso.)** en bas de la liste des cibles d'impression.

Paramètres dans Windows

1 Lorsque vous utilisez des applications incluant une fonction de gestion des couleurs, spécifiez comment ajuster les couleurs à partir de ces applications.

Lorsque vous utilisez des applications sans fonction de gestion des couleurs, démarrez à l'étape 2.

Selon le type d'application, configurez les paramètres en vous référant au tableau ci-dessous.

Impression avec le pilote d'imprimante à partir de votre ordinateur

Adobe Photoshop CS3 ou supérieur
 Adobe Photoshop Elements 6 ou supérieur
 Adobe Photoshop Lightroom 1 ou supérieur

Système d'exploitation	Paramètres de gestion des couleurs
Windows 10, Windows 8.1, Windows 8, Windows 7, Windows Vista	Printer Manages Colors (L'imprimante assure la gestion des couleurs)
Windows XP (Service Pack 2 ou supérieur et .NET 3.0 ou supérieur)	
Windows XP (autres que versions susmentionnées)	No Color Management (Pas de gestion des couleurs)

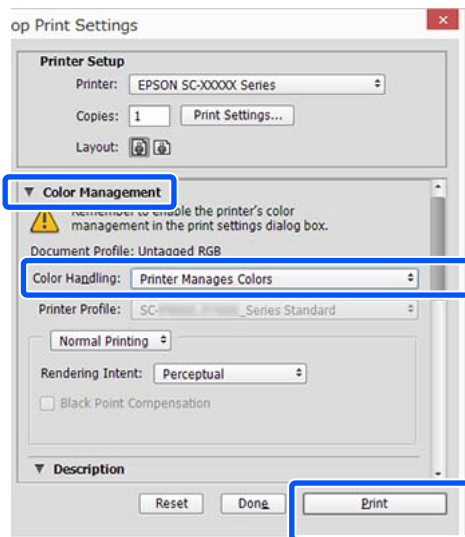
Dans les autres applications, réglez sur **No Color Management (Pas de gestion des couleurs)**.

Remarque :

Pour plus d'informations sur les plates-formes prises en charge, consultez le site Web de l'application en question.

Exemple de réglage de Adobe Photoshop CC
 Ouvrez la boîte de dialogue **Print (Imprimer)**.

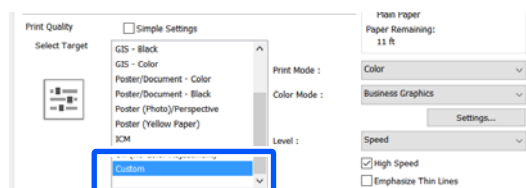
Sélectionnez **Color Management (Gestion des couleurs)**, puis sélectionnez **Printer Manages Colors (L'imprimante assure la gestion des couleurs)** comme paramètre **Color Handling (Gestion des couleurs)**, puis cliquez sur **Print (Imprimer)**.



2 Affichez l'onglet **Printer Settings (Paramètres imprimante)** du pilote d'impression, puis décochez **Simple Settings (Paramètres simplifiés)** dans la zone **Print Quality (Qualité)**.

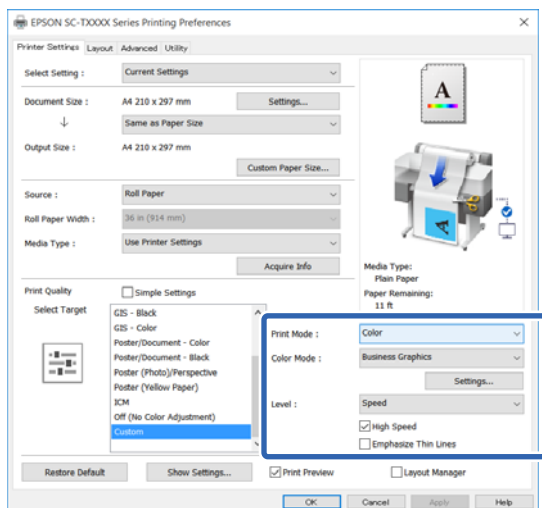
« Procédures de fonctionnement standard (Windows) » à la page 54

3 Sélectionnez la cible d'impression. Si vous souhaitez sélectionner vous-même la méthode de correction des couleurs, sélectionnez **Custom (Perso.)** en bas de la liste.



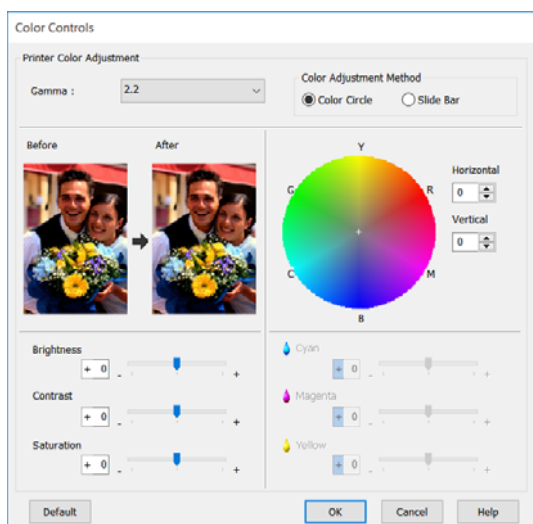
Impression avec le pilote d'imprimante à partir de votre ordinateur

- 4** Lorsque **Custom (Perso.)** est sélectionné comme cible d'impression, sélectionnez les paramètres de couleur et de méthode de correction des couleurs.



- 5** Le cas échéant, cliquez sur **Settings (Configuration)** pour ajuster divers éléments, tels que le Gamma, Brightness (Luminosité), Contrast (Contraste), Saturation et la balance des couleurs.

Reportez-vous à l'aide du pilote d'impression pour plus de détails sur chaque élément.



Remarque :

Vous pouvez régler la valeur de correction en vérifiant l'échantillon d'image situé à gauche de l'écran. Vous pouvez également sélectionner **Color Circle (Cercle de couleur)** ou **Slide Bar (Barre coulissante)** de **Color Adjustment Method (Méthode de réglage des couleurs)** et ajustez finement l'équilibre des couleurs.

- 6** Vérifiez les autres paramètres, puis démarrez l'impression.

Paramètres dans Mac

- 1** Lorsque vous utilisez des applications incluant une fonction de gestion des couleurs, spécifiez comment ajuster les couleurs à partir de ces applications.

Lorsque vous utilisez des applications sans fonction de gestion des couleurs, démarrez à l'Étape 2.

Lorsque vous utilisez les applications suivantes, définissez le paramètre de gestion des couleurs sur **Printer Manages Colors (L'imprimante assure la gestion des couleurs)**.

Adobe Photoshop CS3 ou supérieur
 Adobe Photoshop Elements 6 ou supérieur
 Adobe Photoshop Lightroom 1 ou supérieur

Dans les autres applications, réglez sur **No Color Management (Pas de gestion des couleurs)**.

Remarque :

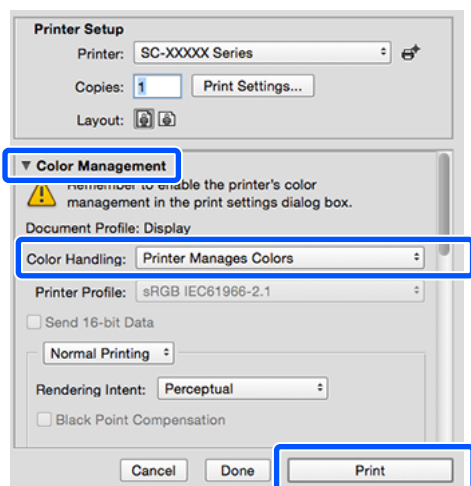
Pour plus d'informations sur les plates-formes prises en charge, consultez le site Web de l'application en question.

Exemple de réglage de Adobe Photoshop CC

Ouvrez la boîte de dialogue **Print (Imprimer)**.

Impression avec le pilote d'imprimante à partir de votre ordinateur

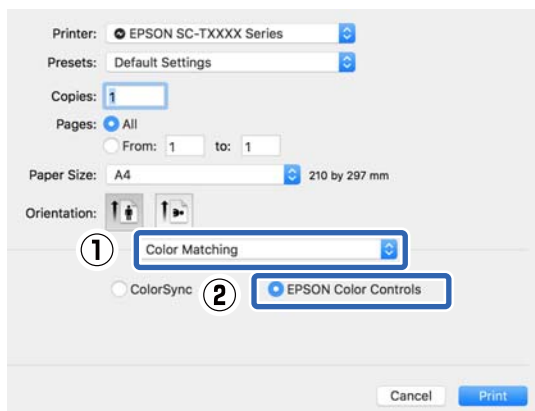
Sélectionnez **Color Management (Gestion des couleurs)**, puis sélectionnez **Printer Manages Colors (L'imprimante assure la gestion des couleurs)** comme paramètre **Color Handling (Gestion des couleurs)**, puis cliquez sur **Print (Imprimer)**.



2 Affichez l'écran Print (Imprimer).

☞ « Procédures de fonctionnement standard (Mac) » à la page 61

3 Sélectionnez **Color Matching (Concordance des couleurs)** dans la liste, puis cliquez sur **EPSON Color Controls (Calibration EPSON)**.

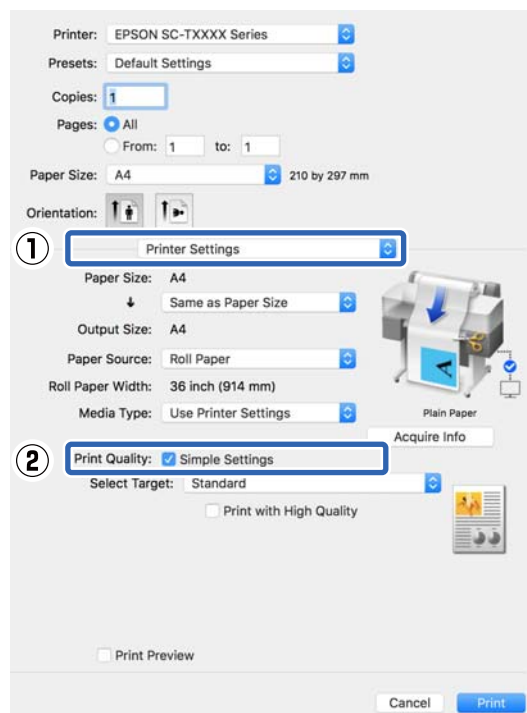


Remarque :

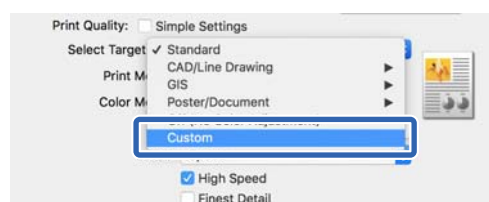
EPSON Color Controls (Calibration EPSON) ne sera pas disponible dans les applications suivantes si l'Étape 1 n'est pas réalisée.

- Adobe Photoshop CS3 ou supérieur
- Adobe Photoshop Lightroom 1 ou supérieur
- Adobe Photoshop Elements 6 ou supérieur

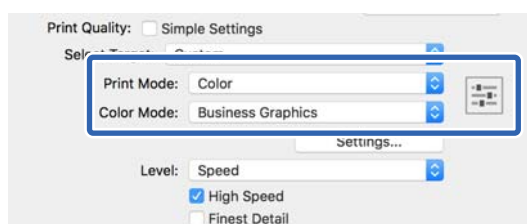
4 Sélectionnez **Printer Settings (Paramètres imprimante)** dans la liste, puis décochez **Simple Settings (Paramètres simplifiés)** dans la zone **Print Quality (Qualité)**.



5 Sélectionnez la cible d'impression. Si vous souhaitez sélectionner vous-même la méthode de correction des couleurs, sélectionnez **Custom (Perso.)** en bas de la liste.



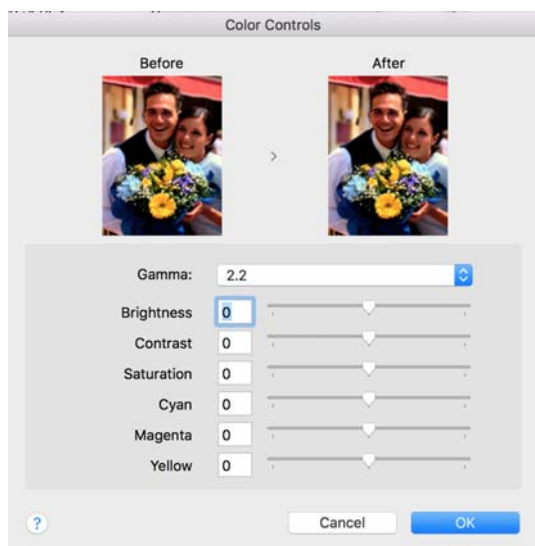
6 Lorsque **Custom (Perso.)** est sélectionné comme cible d'impression, sélectionnez les paramètres de couleur et de méthode de correction des couleurs.



Impression avec le pilote d'imprimante à partir de votre ordinateur

- 7** Le cas échéant, cliquez sur **Settings (Configuration)** pour ajuster divers éléments, tels que le Gamma, Brightness (Luminosité), Contrast (Contraste), Saturation et la balance des couleurs.

Reportez-vous à l'aide du pilote d'impression pour plus de détails sur chaque élément.



- 8** Vérifiez les autres paramètres, puis démarrez l'impression.

Impression avec gestion des couleurs

À propos de la gestion des couleurs

Même si vous utilisez les mêmes données d'image, l'image originale et l'image affichée peuvent sembler différentes, et les résultats imprimés peuvent sembler différents de l'image que vous voyez à l'écran. Ceci se produit en raison des différences de caractéristiques : en effet, les périphériques de saisie tels que les scanners et les appareils photo numériques capturent les couleurs sous forme de données électroniques, tandis que les périphériques de sortie, par exemple les écrans d'affichage et les imprimantes, reproduisent les couleurs à partir des données de couleur. Le système de gestion des couleurs permet d'ajuster les différences dans les caractéristiques de conversion de couleurs dans les périphériques d'entrée et de sortie. Un système de gestion des couleurs est inclus avec des systèmes d'exploitation tels que Windows et Mac OS, en plus des applications de traitement des images. Windows et Mac OS X incluent respectivement les systèmes de gestion des couleurs ICM et ColorSync.

Dans un système de gestion des couleurs, un fichier de définition des couleurs, appelé « Profil », est utilisé pour faire correspondre les couleurs entre les périphériques. (Ce fichier est également appelé « Profil ICC ».) Le profil d'un périphérique d'entrée est appelé profil d'entrée (ou profil source) et le profil d'un périphérique de sortie, une imprimante par exemple, est appelé profil d'imprimante (ou profil de sortie). Un profil est préparé pour chaque type de support dans ce pilote d'impression.

Les zones de conversion des couleurs par le périphérique d'entrée et la zone de reproduction des couleurs par le périphérique de sortie diffèrent. De ce fait, certaines zones de couleur ne correspondent pas même si vous effectuez une correspondance des couleurs en utilisant un profil. Outre la définition de profils, le système de gestion des couleurs spécifie également les conditions de conversion pour les zones où la correspondance des couleurs a échoué en tant que paramètre. Le nom et le type de paramètre varient en fonction du système de gestion des couleurs utilisé.

Impression avec le pilote d'imprimante à partir de votre ordinateur

Vous ne pouvez pas faire correspondre les couleurs sur les résultats d'impression et sur l'affichage en utilisant la gestion des couleurs entre le périphérique d'entrée et l'imprimante. Pour faire correspondre les deux couleurs, vous devez procéder à la gestion des couleurs entre le périphérique d'entrée et l'écran aussi.

Paramètres d'impression avec gestion des couleurs

Vous pouvez effectuer une impression avec gestion des couleurs en utilisant le pilote d'impression de l'imprimante des deux manières suivantes.

Choisissez la meilleure méthode en fonction de l'application que vous utilisez, l'environnement du système d'exploitation, le but final de l'impression et autres facteurs.



Configuration de la gestion des couleurs avec les applications

Cette méthode permet d'imprimer à partir d'applications prenant en charge la gestion des couleurs. Tous les processus de gestion des couleurs sont exécutés par le système de gestion des couleurs de l'application. Cette méthode est utile lorsque vous souhaitez obtenir les mêmes résultats d'impression avec gestion des couleurs en utilisant une application commune entre différents systèmes d'exploitation.

 [« Configuration de la gestion des couleurs avec les applications » à la page 90](#)


Configuration de la gestion des couleurs à l'aide du pilote d'impression


Le pilote d'impression utilise le système de gestion des couleurs du système d'exploitation et exécute tous les processus de gestion des couleurs. Vous pouvez configurer les paramètres de gestion des couleurs dans le pilote d'impression en utilisant les deux méthodes suivantes.

- ❑ Host ICM (ICM hôte) (Windows)/ColorSync (Mac OS X)
Configurez ce paramètre lorsque vous imprimez depuis des applications prenant en charge la gestion des couleurs. Cette opération est efficace pour produire des résultats d'impression similaires à partir de différentes applications sous les mêmes systèmes d'exploitation.
 [« Impression avec gestion des couleurs par l'ICM hôte \(Windows\) » à la page 91](#)
 [« Impression avec gestion des couleurs par ColorSync \(Mac OS X\) » à la page 93](#)

Impression avec le pilote d'imprimante à partir de votre ordinateur

- ❑ Driver ICM (ICM pilote) (Windows uniquement)
Vous pouvez effectuer une impression avec gestion des couleurs à partir d'applications ne prenant pas en charge la gestion des couleurs.

 « Impression avec gestion des couleurs par l'ICM pilote (Windows) » à la page 93

 « Configuration de la gestion des couleurs avec les applications » à la page 90

Définition des profils

Les réglages de profil d'entrée, de profil de l'imprimante et de paramètre (méthode de correspondance) varient entre les trois types d'impression avec gestion des couleurs puisque leurs moteurs de gestion des couleurs sont utilisés différemment. En effet, l'utilisation de la gestion des couleurs diffère entre les moteurs. Configurez les paramètres dans le pilote d'impression ou l'application comme décrit dans le tableau suivant.


	Paramètres du profil d'entrée	Paramètres du profil de l'imprimante	Réglage du paramètre
Driver ICM (ICM pilote) (Windows)	Pilote d'impression	Pilote d'impression	Pilote d'impression
Host ICM (ICM hôte) (Windows)	Application	Pilote d'impression	Pilote d'impression
ColorSync (Mac OS X)	Application	Pilote d'impression	Application
Application	Application	Application	Application

Les profils d'impression de chaque type de papier utilisé dans la gestion des couleurs sont installés avec le pilote d'impression de l'imprimante. Vous pouvez sélectionner le profil à partir de l'écran des paramètres du pilote d'impression.

Vous pouvez sélectionner le profil à partir de l'écran des paramètres du pilote d'impression.

 « Impression avec gestion des couleurs par l'ICM pilote (Windows) » à la page 93

 « Impression avec gestion des couleurs par l'ICM hôte (Windows) » à la page 91

 « Impression avec gestion des couleurs par ColorSync (Mac OS X) » à la page 93

Impression avec le pilote d'imprimante à partir de votre ordinateur

Configuration de la gestion des couleurs avec les applications

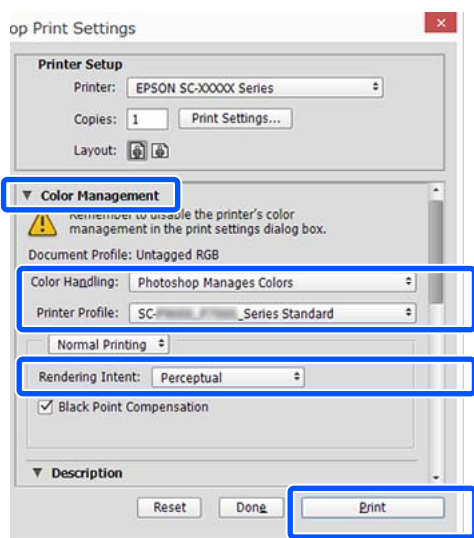
Imprimez via des applications dotées d'une fonction de gestion des couleurs. Configurez les paramètres de gestion des couleurs dans l'application et désactivez la fonction de réglage des couleurs dans le pilote d'impression.

- 1 Configurez les paramètres de gestion des couleurs dans les applications.

Exemple de réglage de Adobe Photoshop CC

Ouvrez la boîte de dialogue **Print (Imprimer)**.

Sélectionnez **Color Management (Gestion des couleurs)**, sélectionnez **Photoshop Manages Colors (Photoshop gère les couleurs)** dans **Color Handling (Gestion des couleurs)**, puis sélectionnez **Printer Profile (Profil de l'imprimante)** et **Rendering Intent (Rendu)**, puis cliquez sur **Print (Imprimer)**.



- 2 Affichez l'écran des paramètres du pilote d'impression (Windows) ou l'écran Print (Imprimer).

Configurez les paramètres du pilote d'impression.

Pour Windows

📖 « Procédures de fonctionnement standard (Windows) » à la page 54

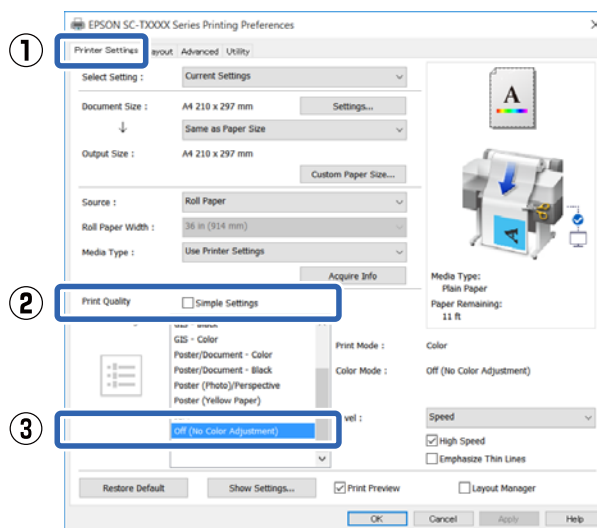
Pour Mac

📖 « Procédures de fonctionnement standard (Mac) » à la page 61

- 3 Désactivez la gestion des couleurs.

Pour Windows

Décochez la case **Simple Settings (Paramètres simplifiés)** de la zone Print Quality (Qualité d'impression) de l'onglet **Printer Settings (Paramètres imprimante)** et sélectionnez **Off (No Color Adjustment) (Désactivé (Pas de calibrage couleur))** dans la liste des cibles d'impression.



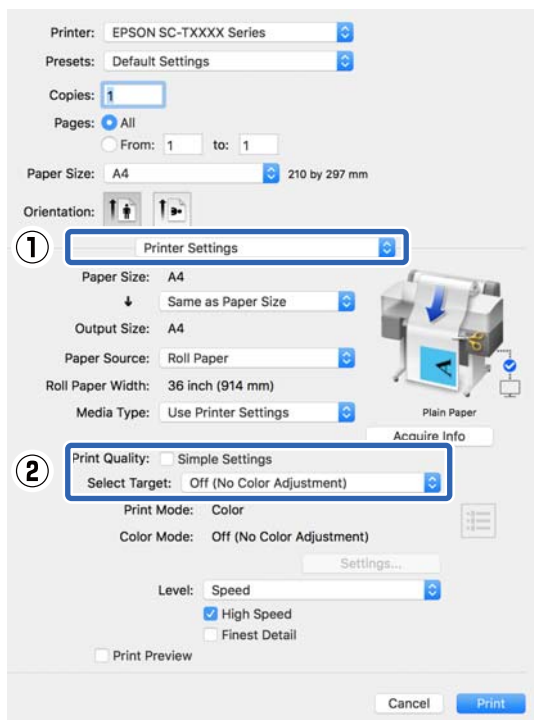
Remarque :

Dans Windows 7, Windows Vista, et Windows XP (Service Pack2 ou supérieur et .NET 3.0), **Off (No Color Adjustment) (Désactivé (Pas de calibrage couleur))** est automatiquement sélectionné.

Impression avec le pilote d'imprimante à partir de votre ordinateur

Pour Mac

Sélectionnez **Printer Settings (Paramètres imprimante)** dans la liste et décochez la case **Simple Settings (Paramètres simplifiés)** de la zone Qualité d'impression, puis sélectionnez **Off (No Color Adjustment) (Désactivé (Pas de calibrage couleur))** dans la liste des cibles d'impression.



- 4 Vérifiez les autres paramètres, puis démarrez l'impression.

Configuration de la gestion des couleurs à l'aide du pilote d'impression

Impression avec gestion des couleurs par l'ICM hôte (Windows)

Utilisez les données auxquelles un profil d'entrée a été intégré. L'application doit en outre prendre en charge ICM.

- 1 Définissez les paramètres de réglage des couleurs à l'aide de l'application.

Selon le type d'application, configurez les paramètres en vous référant au tableau ci-dessous.

Adobe Photoshop CS3 ou supérieur
 Adobe Photoshop Elements 6.0 ou supérieur
 Adobe Photoshop Lightroom 1 ou supérieur

Système d'exploitation	Paramètres de gestion des couleurs
Windows 8.1, Windows 8, Windows 7, Windows Vista	Printer Manages Colors (L'imprimante assure la gestion des couleurs)
Windows XP (Service Pack 2 ou plus et .NET 3.0 ou plus)	
Windows XP (autre que versions susmentionnées)	No Color Management (Pas de gestion des couleurs)

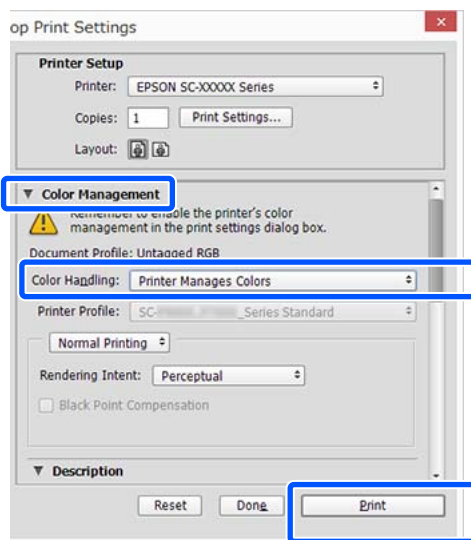
Dans les autres applications, réglez sur **No Color Management (Pas de gestion des couleurs)**.

Remarque :

Pour plus d'informations sur les plates-formes prises en charge, consultez le site Web de l'application en question.

Impression avec le pilote d'imprimante à partir de votre ordinateur

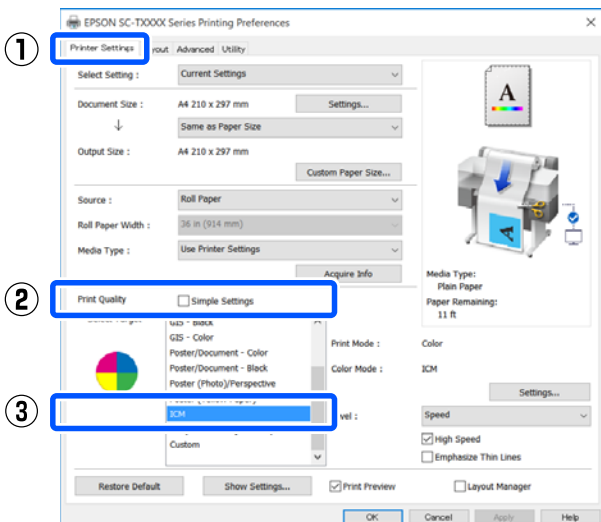
Exemple de réglage de Adobe Photoshop CC
Ouvrez la boîte de dialogue **Print (Imprimer)**.
Sélectionnez **Color Management (Gestion des couleurs)**, puis sélectionnez **Printer Manages Colors (L'imprimante assure la gestion des couleurs)** comme paramètre **Color Handling (Gestion des couleurs)**, puis cliquez sur **Print (Imprimer)**.



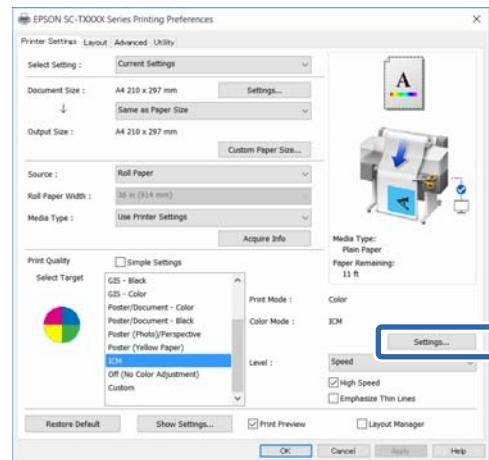
Lorsque vous utilisez une application sans fonction de gestion des couleurs, démarrez à l'étape 2.

- 2** Décochez la case **Simple Settings (Paramètres simplifiés)** de la zone **Print Quality (Qualité)** de l'onglet **Printer Settings (Paramètres imprimante)** et sélectionnez **ICM** dans la liste **Select Target (Sélect. cible)**.

📖 « Procédures de fonctionnement standard (Windows) » à la page 54



- 3** Cliquez sur **Settings (Configuration)**.

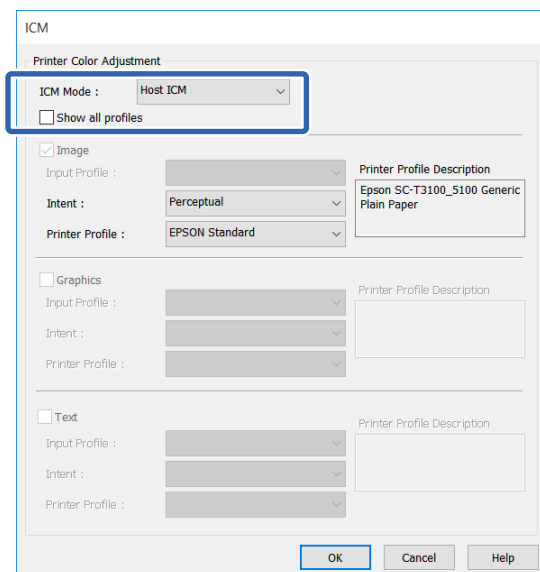


- 4** Sélectionnez **Host ICM (ICM hôte)** dans **ICM Mode (Mode ICM)**.

Reportez-vous à l'aide du pilote d'impression pour plus de détails.

Le profil de l'imprimante correspondant au **Media Type (Support)*** sélectionné dans l'onglet **Printer Settings (Paramètres imprimante)** est défini automatiquement et s'affiche dans la zone **Printer Profile Description (Description du profil de l'imprimante)**.

Pour changer le profil, cochez la case **Show all profiles (Afficher tous les profils)**.



Impression avec le pilote d'imprimante à partir de votre ordinateur

* : Si Source est sélectionné dans l'onglet Printer Settings (Paramètres imprimante), le type de papier défini sur l'imprimante est automatiquement défini. Media Type (Support) devient **Use Printer Settings (Utiliser Paramètres imprimante)** et le nom du type de papier s'affiche dans le volet droit.


- 5** Vérifiez les autres paramètres, puis démarrez l'impression.

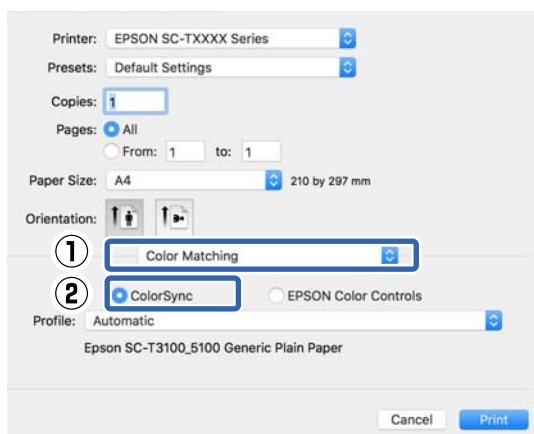
Impression avec gestion des couleurs par ColorSync (Mac OS X)

Utilisez les données auxquelles un profil d'entrée a été intégré. L'application doit en outre prendre en charge ColorSync.

Remarque :

Selon l'application, l'impression avec gestion des couleurs par ColorSync peut ne pas être prise en charge.

- 1** Désactivez les fonctions de gestion des couleurs dans l'application.
- 2** Affichez l'écran Print (Imprimer).
 « Procédures de fonctionnement standard (Mac) » à la page 61
- 3** Sélectionnez **Color Matching (Concordance des couleurs)** dans la liste, puis cliquez sur **ColorSync**.



Le profil de l'imprimante correspondant au type de papier actuellement sélectionné* est spécifié automatiquement et affiché en bas de la zone du profil. Pour changer le profil, sélectionnez le profil souhaité dans le menu déroulant **Profil (Profil)**.

*: Il est défini dans l'écran affiché en sélectionnant Printer Settings (Paramètres imprimante) dans la liste. Si Paper Source (Alimentation) est sélectionné, le type de papier est automatiquement configuré, et **Use Printer Settings (Utiliser Paramètres imprimante)** s'affiche. Le nom du type de papier s'affiche sur le côté droit de celui-ci.

- 4** Vérifiez les autres paramètres, puis démarrez l'impression.

Impression avec gestion des couleurs par l'ICM pilote (Windows)

Le pilote d'impression utilise ses propres profils d'impression pour effectuer la gestion des couleurs. Vous pouvez utiliser les deux méthodes de correction suivantes des couleurs.

- Driver ICM (Basic) (ICM pilote (de base))
Spécifiez un type de profil et un paramètre pour le traitement de l'ensemble des données d'image.
- Driver ICM (Advanced) (ICM pilote (avancé))
Le pilote d'impression distingue les zones **Image, Graphics (Graphiques)** et **Text (Texte)** pour les données d'image. Spécifiez un profil et une intention différents pour chacune des trois zones.

Lorsque vous utilisez des applications dotées d'une fonction de gestion des couleurs

Configurez les paramètres de traitement des couleurs à l'aide de l'application avant de configurer les paramètres du pilote d'impression.

Selon le type d'application, configurez les paramètres en vous référant au tableau ci-dessous.

Adobe Photoshop CS3 ou supérieur
 Adobe Photoshop Elements 6.0 ou supérieur
 Adobe Photoshop Lightroom 1 ou supérieur

Impression avec le pilote d'imprimante à partir de votre ordinateur

Système d'exploitation	Paramètres de gestion des couleurs
Windows 8.1, Windows 8, Windows 7, Windows Vista	Printer Manages Colors (L'imprimante assure la gestion des couleurs)
Windows XP (Service Pack 2 ou plus et .NET 3.0 ou plus)	
Windows XP (autre que versions susmentionnées)	No Color Management (Pas de gestion des couleurs)

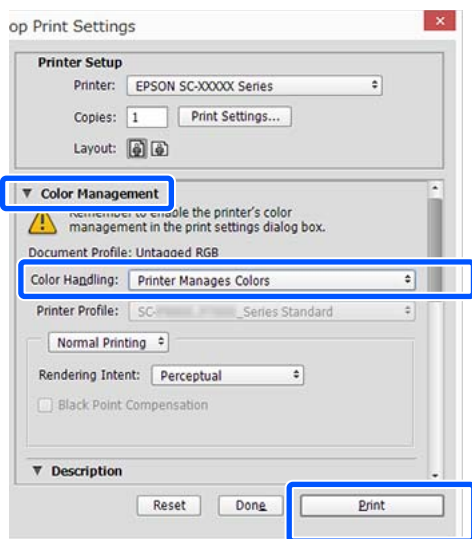
Dans les autres applications, réglez sur **No Color Management (Pas de gestion des couleurs)**.

Remarque :
Pour plus d'informations sur les plates-formes prises en charge, consultez le site Web de l'application en question.

Exemple de réglage de Adobe Photoshop CC

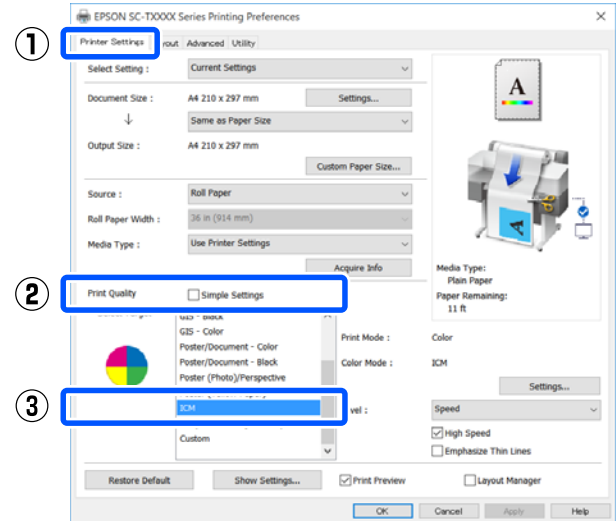
Ouvrez la boîte de dialogue **Print (Imprimer)**.

Sélectionnez **Color Management (Gestion des couleurs)**, puis sélectionnez **Printer Manages Colors (L'imprimante assure la gestion des couleurs)** comme paramètre **Color Handling (Gestion des couleurs)**, puis cliquez sur **Print (Imprimer)**.

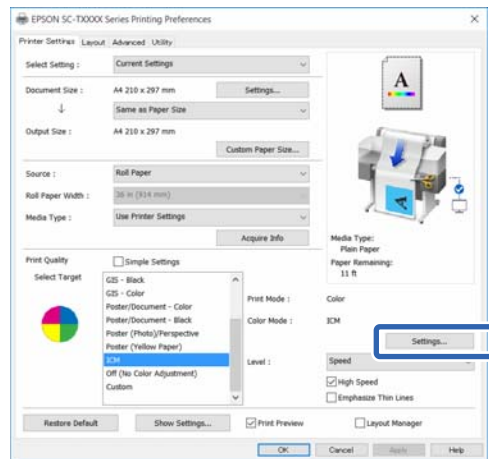


1 Décochez la case **Simple Settings (Paramètres simplifiés)** de la zone **Print Quality (Qualité)** de l'onglet **Printer Settings (Paramètres imprimante)** et sélectionnez **ICM** dans la liste **Select Target (Sélect. cible)**.

« Procédures de fonctionnement standard (Windows) » à la page 54

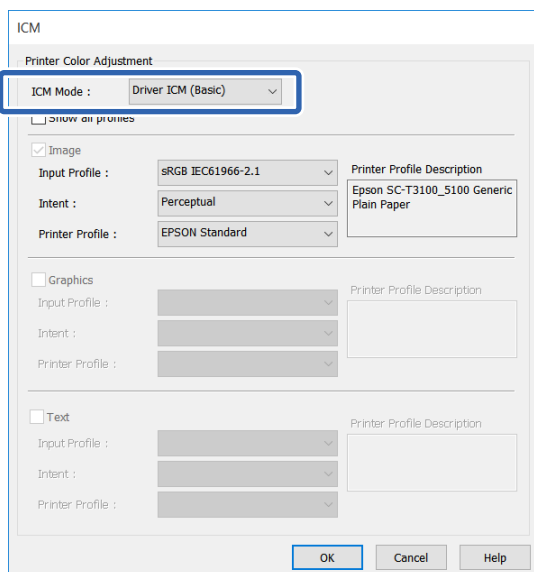


2 Cliquez sur **Settings (Configuration)**.



Impression avec le pilote d'imprimante à partir de votre ordinateur

- 3** Sélectionnez **Driver ICM (Basic) (ICM pilote (de base))** ou **Driver ICM (Advanced) (ICM pilote (avancé))** dans **ICM Mode (Mode ICM)** dans la boîte de dialogue **ICM**.



Si vous sélectionnez **Driver ICM (Advanced) (ICM pilote (avancé))**, vous pouvez spécifier séparément les profils et le paramètre pour chaque image, tel que photos, données graphiques et données de texte.

Intention	Explication
Saturation	Conserve la saturation actuelle telle quelle et convertit les données.
Perceptual (Perceptuel)	Convertit les données afin de produire une image visuellement plus naturelle. Cette fonctionnalité est appliquée lorsqu'une plus large gamme de couleurs est utilisée pour les données d'image.
Relative Colorimetric (Colorimétrie relative)	Convertit les données afin qu'une série de coordonnées d'une gamme de couleurs et les coordonnées du point blanc (ou température de couleur) dans les données d'origine correspondent aux coordonnées d'impression appropriées. Cette fonction est utilisée pour plusieurs types de correspondance des couleurs.

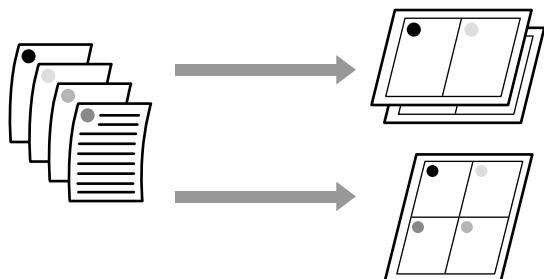
Intention	Explication
Absolute Colorimetric (Colorimétrie absolue)	Attribue des coordonnées de la gamme de couleurs absolues aux données d'origine et aux données d'impression, puis convertit les données. Par conséquent, pour ces types de données, l'ajustement des tons ne se fait pas sur le point blanc (température de couleur). Cette fonction est utilisée à des fins spéciales, par exemple l'impression de logo en couleurs.

- 4** Vérifiez les autres paramètres, puis démarrez l'impression.

Impression avec le pilote d'imprimante à partir de votre ordinateur

Impression multipage (N-up)

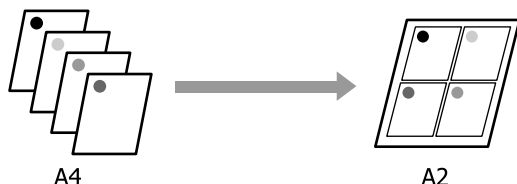
Deux ou quatre pages consécutives peuvent être imprimées sur une seule feuille.



Remarque :

- ❑ Sous Windows, vous ne pouvez pas utiliser la fonction d'impression multipage lorsque vous procédez à une impression sans marges.
- ❑ Sous Windows, vous pouvez utiliser la fonction Reduce/Enlarge (Impression proportionnelle) pour imprimer les données sur différents formats de papier.

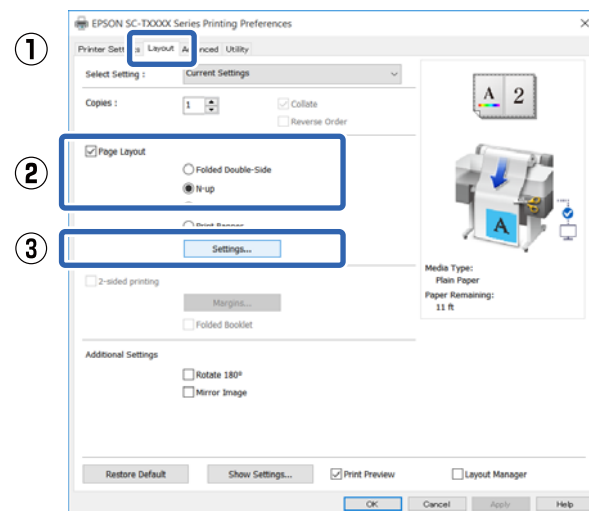
« Impression dans des formats non standard » à la page 75



Paramètres dans Windows

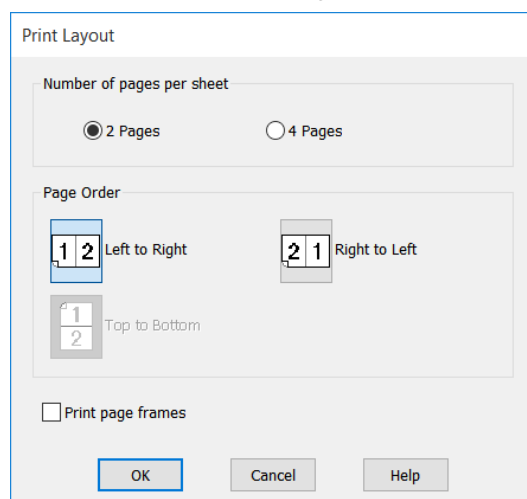
- 1 Affichez l'onglet Layout (Organisation) du pilote d'impression et cochez **Page Layout (Disposition)**. Ensuite, sélectionnez **N-up** et cliquez sur le bouton **Settings (Configuration)**.

« Procédures de fonctionnement standard (Windows) » à la page 54



- 2 Définissez **Number of pages per sheet (Nombre de pages par feuille)** et **Page Order (Ordre page)** dans la boîte de dialogue Print Layout (Organisation).

Si la case **Print page frames (Encadrement page)** est cochée, des cadres de page seront imprimés sur chaque page.



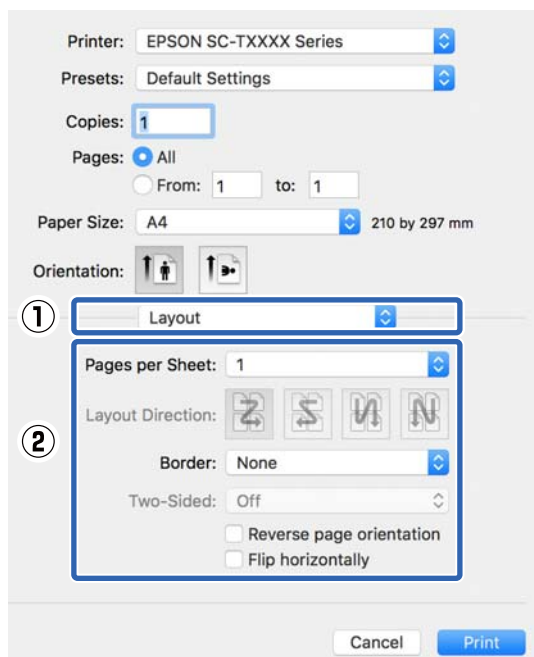
- 3 Vérifiez les autres paramètres, puis démarrez l'impression.

Impression avec le pilote d'imprimante à partir de votre ordinateur

Paramètres dans Mac

- 1 Lorsque la boîte de dialogue Print (Imprimer) s'affiche, sélectionnez **Layout (Organisation)** dans la liste, puis spécifiez le nombre de pages par feuilles et ainsi de suite.

☞ « Procédures de fonctionnement standard (Mac) » à la page 61



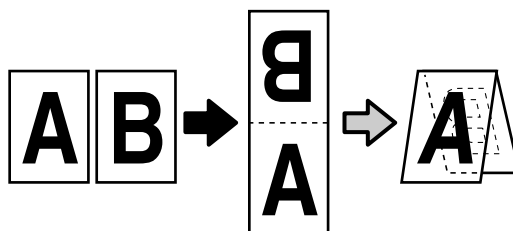
Remarque :

*Vous pouvez imprimer des cadres autour des pages organisées en utilisant la fonction **Border (Bordure)**.*

- 2 Vérifiez les autres paramètres, puis démarrez l'impression.

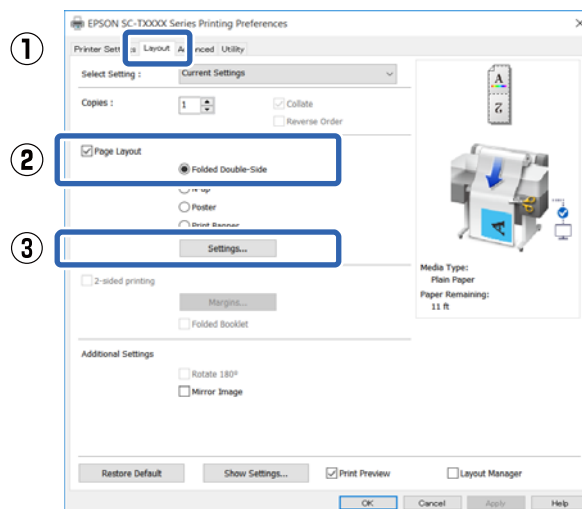
Impression recto verso pliée (Windows uniquement)

Deux pages consécutives peuvent être imprimées sur une seule feuille. La seconde page subit une rotation de 180° et elle est imprimée de manière adjacente à la première page, afin que le papier puisse être plié pour réaliser un document recto verso.



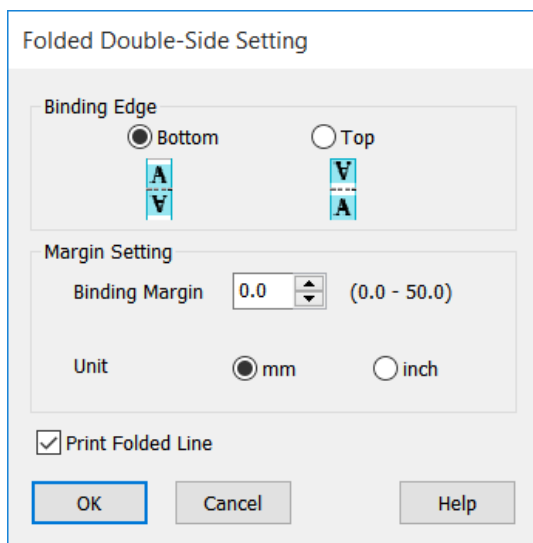
- 1 Affichez l'onglet Layout (Organisation) du pilote d'impression et cochez **Page Layout (Disposition)**. Ensuite, sélectionnez **Folded Double-Side (Recto verso plié)** et cliquez sur le bouton **Settings... (Configuration...)**.

☞ « Procédures de fonctionnement standard (Windows) » à la page 54



Impression avec le pilote d'imprimante à partir de votre ordinateur

- 2** Définissez **Binding Edge (Bord de reliure)** et **Binding Margin (Marge de reliure)** dans la boîte de dialogue **Folded Double-Side Setting** (Paramètre Recto verso plié).



- 3** Vérifiez les autres paramètres, puis démarrez l'impression.

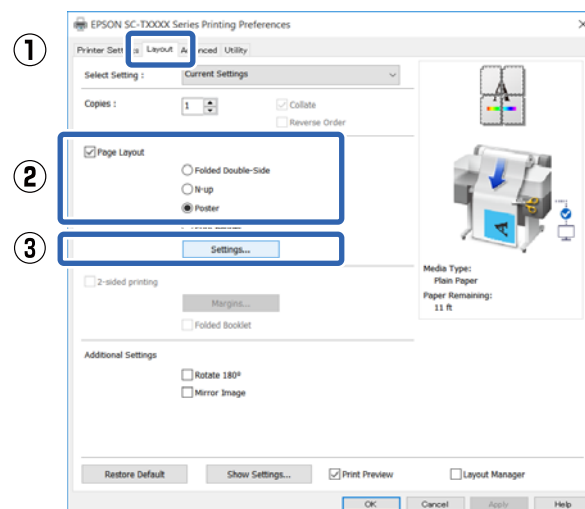
Impression de poster (Windows uniquement)

Une seule page peut être imprimée sur plusieurs feuilles. Les feuilles peuvent alors être mises bord à bord pour constituer une affiche grand format (jusqu'à 16 fois le format d'origine). Si vous sélectionnez **Borderless Poster Print (Impression poster sans marges)** vous pouvez mettre les feuilles bord à bord sans avoir à couper les marges, mais les parties situées à l'extérieur du papier seront perdues lors de l'impression sans marges et les images situées aux jonctions pourront être imparfaites.



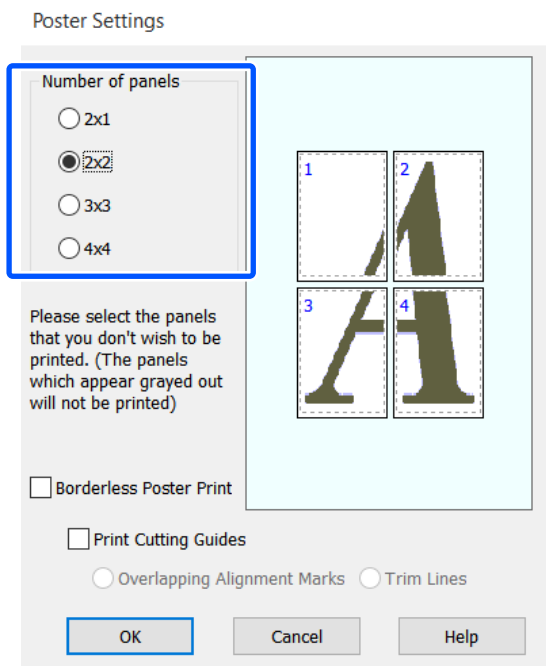
- 1** Affichez l'onglet **Layout (Organisation)** du pilote d'impression et cochez **Page Layout (Disposition)**. Ensuite, sélectionnez **Poster** et cliquez sur le bouton **Settings... (Configuration...)**.

☞ « Procédures de fonctionnement standard (Windows) » à la page 54



Impression avec le pilote d'imprimante à partir de votre ordinateur

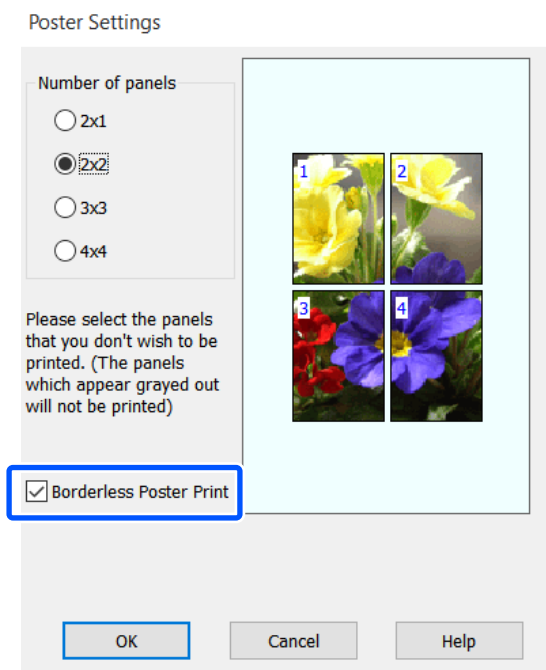
- 2** Définissez le **Number of panels (Nombre de panneaux)** dans la boîte de dialogue Poster.



- 3** Si vous souhaitez imprimer des marques qui vous serviront de guide lors du rassemblement de papier imprimé en tant que poster, cochez la case **Print Cutting Guides (Imprimer les marques de coupe)**

Si l'impression sans marges est sélectionnée :

Sélectionnez **Borderless Poster Print (Impression poster sans marges)**.

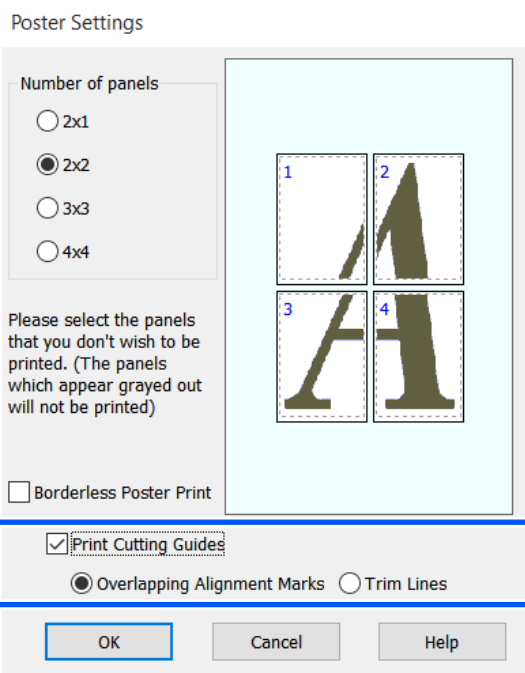


Remarque :

- Si **Borderless Poster Print (Impression poster sans marges)** s'affiche en grisé, le papier ou le format sélectionné ne prend pas en charge l'impression sans marges.
↳ « [Tableau des supports spéciaux Epson](#) » à la page 235
- Si **Single Cut (Découpe unique)** ou **Double Cut (Découpe double)** est sélectionné pour **Auto Cut (Coupe auto)**, le papier est coupé à 1 ou 2 mm à l'intérieur de l'image, avec pour conséquence des jonctions d'images imparfaites.

Si l'impression avec marges est sélectionnée :

Décochez la case à cocher **Borderless Poster Print (Impression poster sans marges)**.



Remarque :

Si **Borderless Poster Print (Impression poster sans marges)** n'est pas sélectionné, une option **Print Cutting Guides (Imprimer les marques de coupe)** s'affiche.

Overlapping Alignment Marks (Guides de recouvrement)

Imprimez des guides pour rassembler du papier avec du recouvrement. La taille finale n'est plus petite que pour les parties se recouvrant.

Impression avec le pilote d'imprimante à partir de votre ordinateur

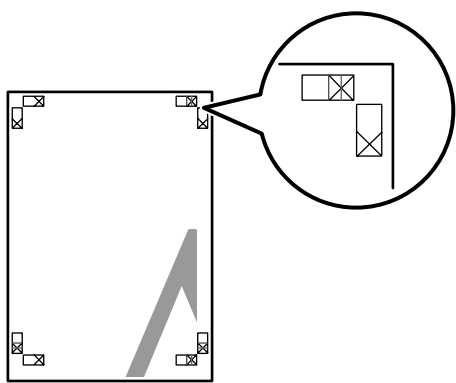
Print page frames (Encadrement page)

Imprime des cadres pour rassembler du papier sans recouvrement.

- 4** Vérifiez les autres paramètres, puis démarrez l'impression.

Assemblage de feuilles dotées de marges imprimées

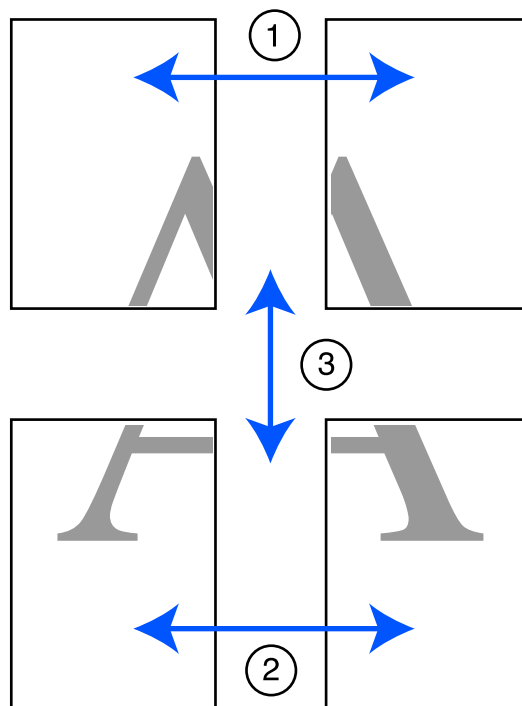
Si **Overlapping Alignment Marks (Guides de recouvrement)** est sélectionné, des guides d'assemblage (indiqués par les lignes qui encadrent et traversent les X de l'illustration ci-dessous) seront imprimés sur chaque feuille.



Remarque :

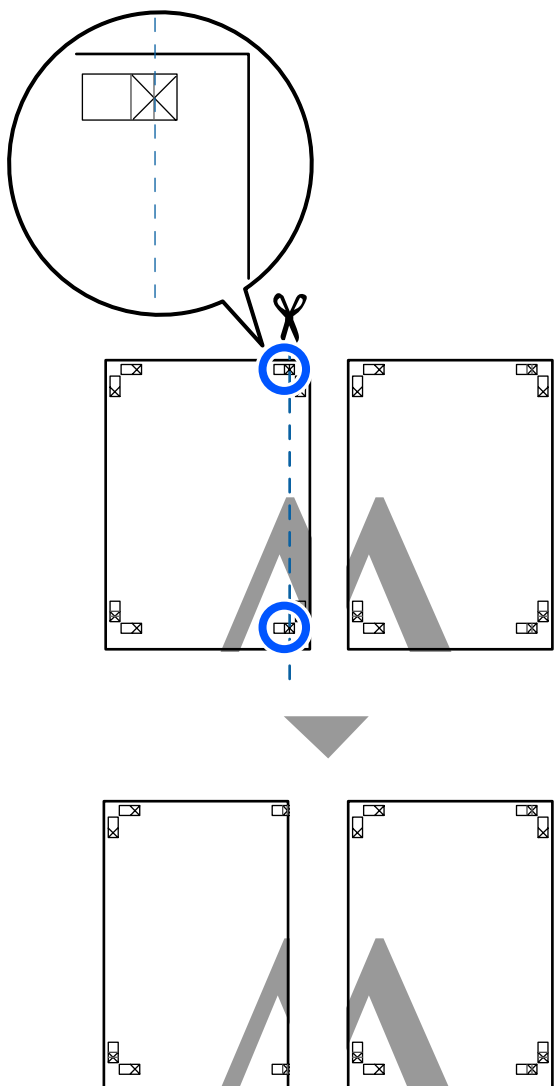
Si la sortie est en couleur, les guides d'assemblage seront bleus et les guide de coupes rouges. En monochrome, tous les guides apparaîtront en noir.

La section suivante décrit comment assembler quatre pages imprimées.

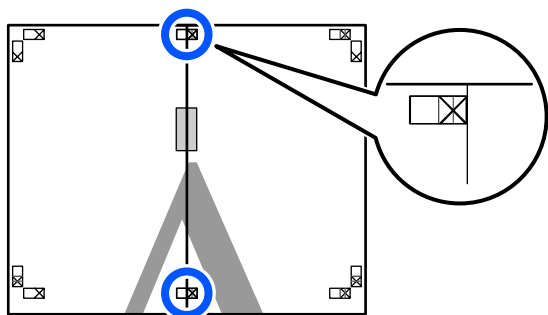


Impression avec le pilote d'imprimante à partir de votre ordinateur

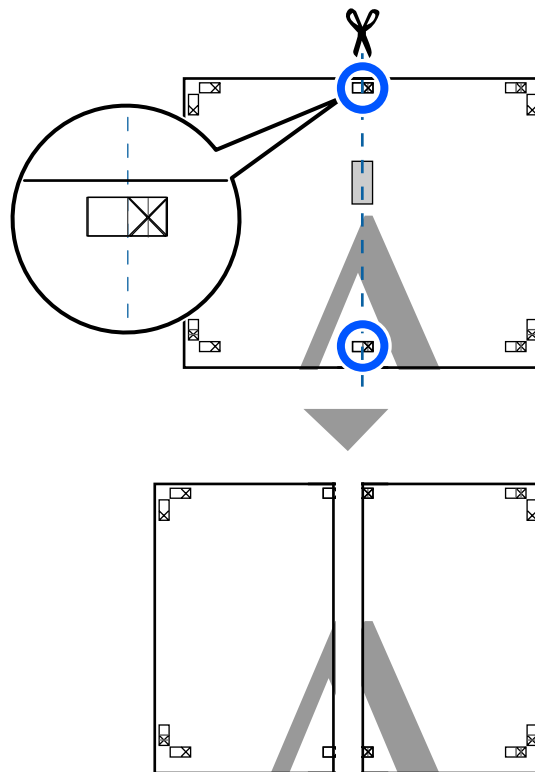
- 1** Préparez les deux feuilles supérieures et coupez la partie en trop de la feuille gauche en découpant le long de la ligne joignant les deux guides d'assemblage (les centres des X).



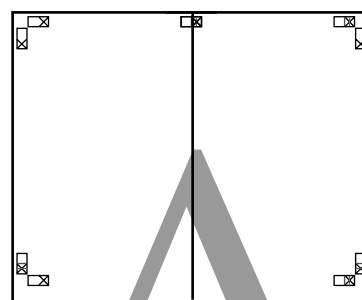
- 2** Placez la feuille supérieure gauche au-dessus de la feuille supérieure droite. Alignez les repères X comme indiqué sur l'illustration ci-dessous, et attachez-les temporairement à l'aide de bande adhésive au dos de la feuille.



- 3** Les deux feuilles se chevauchant, coupez la partie en trop en découpant le long de la ligne joignant les deux guides de coupe (les lignes situées à gauche des X).



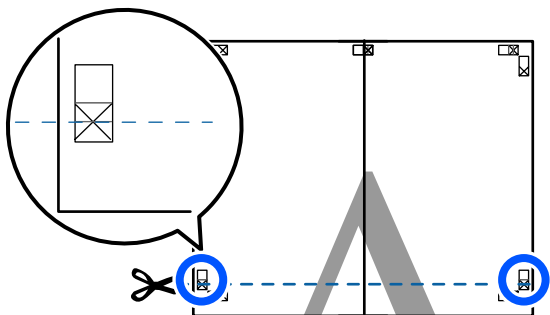
- 4** Rapprochez les deux feuilles.
Utilisez de la bande adhésive pour coller les dos des feuilles.



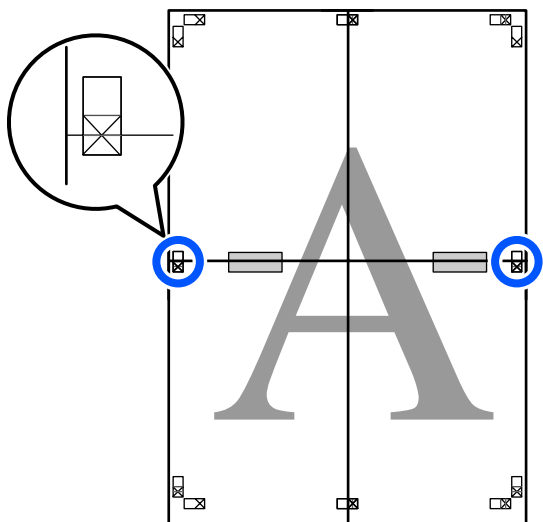
- 5** Répétez les étapes 1 à 4 pour les deux feuilles inférieures.

Impression avec le pilote d'imprimante à partir de votre ordinateur

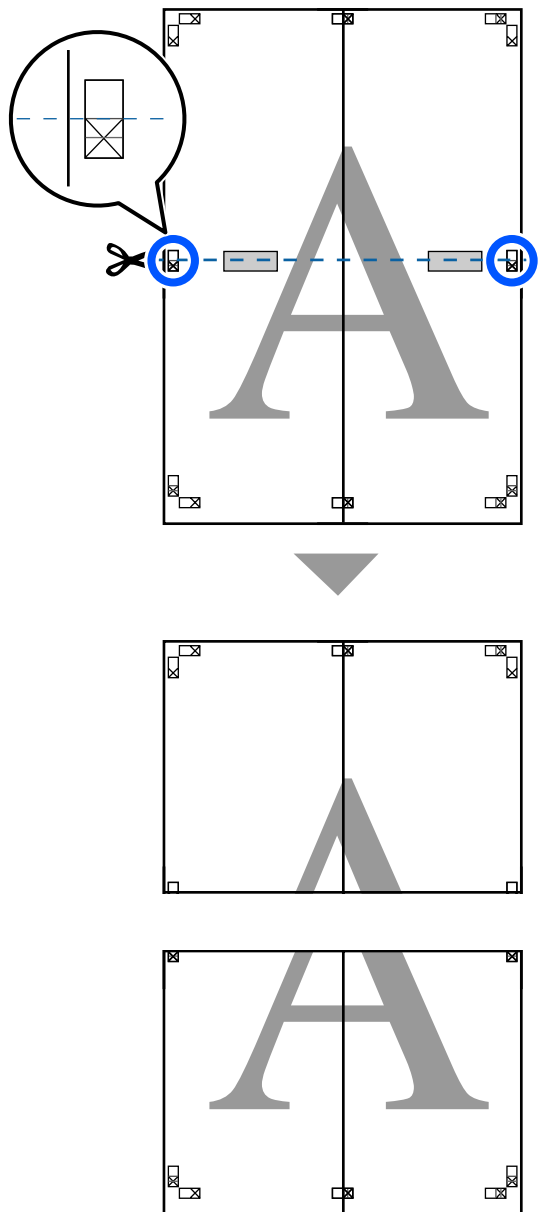
- 6** Coupez le bas des feuilles supérieures en coupant le long de la ligne joignant les deux guides (les lignes au-dessus des X).



- 7** Placez la feuille supérieure au-dessus de la feuille inférieure. Alignez les repères X comme indiqué sur l'illustration ci-dessous, et attachez-les temporairement à l'aide de bande adhésive au dos de la feuille.

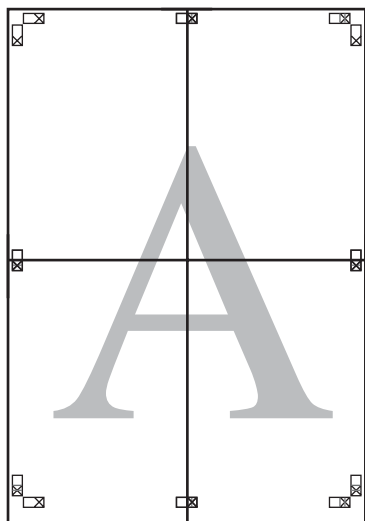


- 8** Les deux feuilles se chevauchant, coupez la partie en trop en découpant le long de la ligne joignant les deux guides de coupe (les lignes situées au-dessus des X).

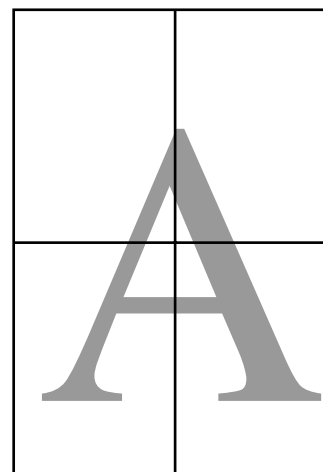
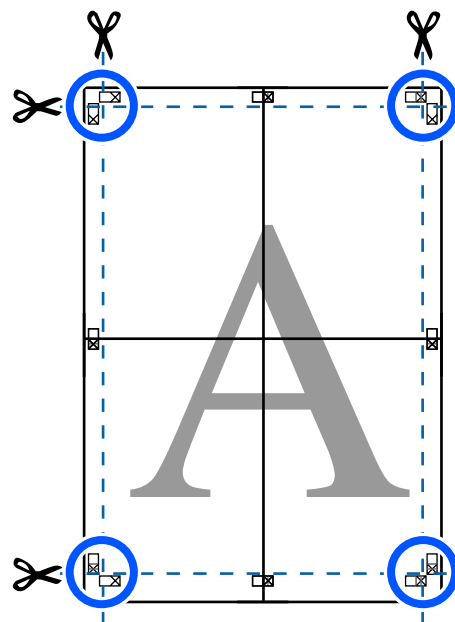


Impression avec le pilote d'imprimante à partir de votre ordinateur

- 9** Assemblez les feuilles supérieures et inférieures. Utilisez de la bande adhésive pour coller les dos des feuilles.



- 10** Une fois toutes les feuilles assemblées, supprimez les marges en découpant le long des guides de coupe (à l'extérieur des X).

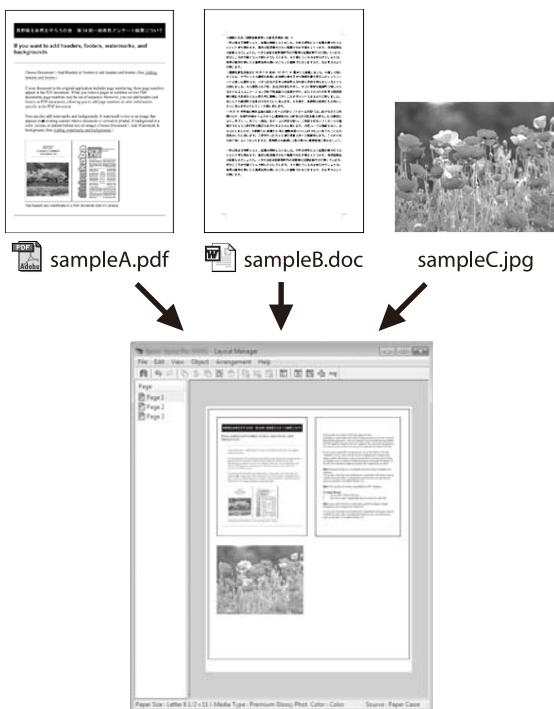


Impression avec le pilote d'imprimante à partir de votre ordinateur

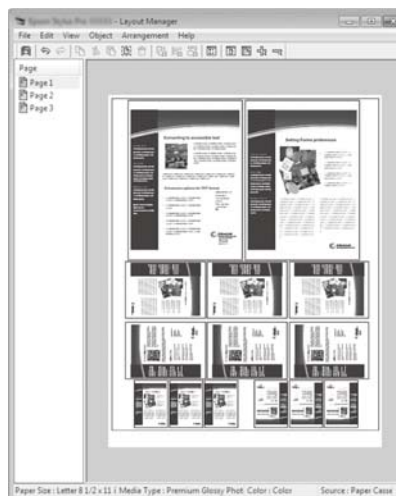
Impression de plusieurs documents (Layout Manager (Gestionnaire de disposition)) (Windows uniquement)

Vous pouvez imprimer ensemble dans la disposition de votre choix des documents créés dans des applications différentes. Cela vous permet d'améliorer l'efficacité du travail d'impression et de conserver le papier.

Exemple de disposition de plusieurs documents



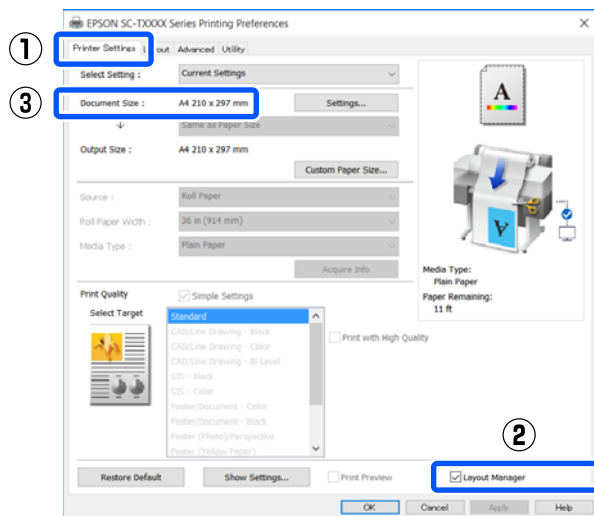
Exemple de disposition libre verticale/horizontale



Configuration des procédures pour l'impression

- 1 Ouvrez le fichier à imprimer dans votre application.
- 2 Cochez **Layout Manager (Gestionnaire de disposition)** dans l'onglet Printer Settings (Paramètres imprimante) du pilote d'impression et vérifiez que la taille définie dans l'application est affichée dans Document Size (Format document).

[« Procédures de fonctionnement standard \(Windows\) » à la page 54](#)



Impression avec le pilote d'imprimante à partir de votre ordinateur

Remarque :

Document Size (Format document) correspond à la taille du document à placer sur l'écran Layout Manager (Gestionnaire de disposition). La taille de papier réelle est définie dans l'écran à l'Étape 6.

3 Cliquez sur **OK**. Lorsque vous imprimez à partir d'une application, l'écran Layout Manager (Gestionnaire de disposition) s'ouvre.

Les données ne sont pas imprimées mais une page est placée sur le papier de l'écran Layout Manager (Gestionnaire de disposition) en tant qu'objet.

4 Laissez l'écran Layout Manager (Gestionnaire de disposition) ouvert et répétez les étapes 1 à 3 jusqu'à ce que toutes les données d'impression soient ajoutées à la disposition.

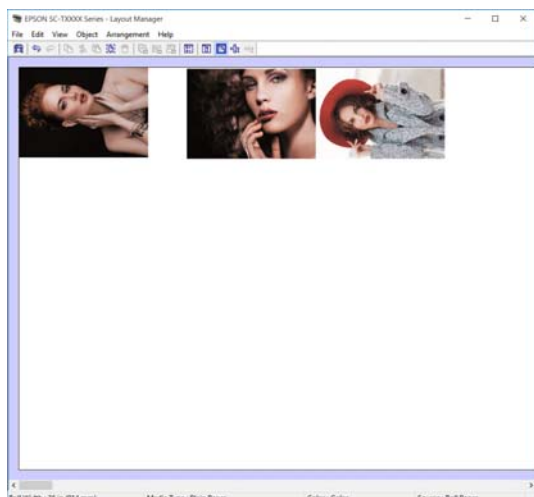
Les objets sont ajoutés à l'écran Layout Manager (Gestionnaire de disposition).

5 Disposez les objets dans l'écran Layout Manager (Gestionnaire de disposition).

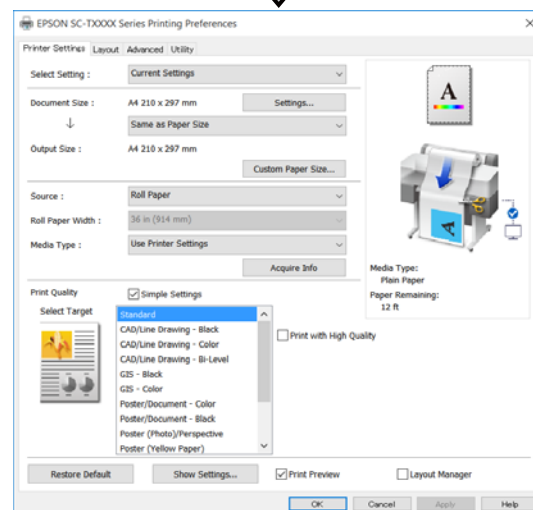
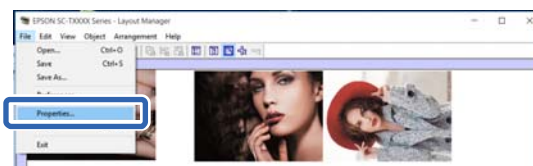
Les objets peuvent être déplacés ou redimensionnés en les faisant glisser, en les réorganisant ou en les faisant pivoter à l'aide des boutons d'outil ou des options du menu **Object (Objet)**.

Vous pouvez modifier la taille et la position des objets à l'aide des options **Preferences (Préférences)** et **Arrangement (Disposition)** du menu **File (Fichier)**.

Reportez-vous à l'aide de l'écran Layout Manager (Gestionnaire de disposition) pour plus de détails sur chaque fonction.



6 Cliquez sur **Propriétés (Propriétés)** dans le menu **File (Fichier)** et définissez les paramètres d'impression dans la boîte de dialogue du pilote d'impression.



Vérifiez **Media Settings (Paramètres du support)**, et configurez **Print Quality (Qualité)**.

7 Cliquez sur le menu **File (Fichier)** dans l'écran Layout Manager (Gestionnaire de disposition), puis cliquez sur **Print (Imprimer)**.

L'impression démarre.

Enregistrement et rappel des paramètres


Les informations de configuration et de mise en page de l'écran sur le Layout Manager (Gestionnaire de disposition) peuvent être enregistrées dans un fichier. Si vous avez besoin de fermer votre application en cours de travail, vous pouvez enregistrer les données dans un fichier puis le rouvrir ultérieurement pour continuer votre travail.

Impression avec le pilote d'imprimante à partir de votre ordinateur

Enregistrement

- 1 Cliquez sur le menu **File (Fichier)** dans l'écran Layout Manager (Gestionnaire de disposition), puis cliquez sur **Save As... (Enregistrer sous...)**.
- 2 Entrez le nom de fichier, sélectionnez l'emplacement puis cliquez sur **Save (Enregistrer)**.
- 3 Fermez l'écran Layout Manager (Gestionnaire de disposition).

Ouverture des fichiers enregistrés

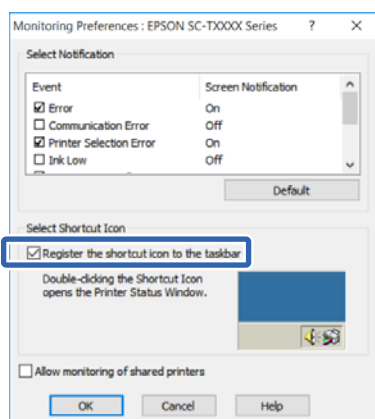
- 1 Cliquez avec le bouton droit sur l'icône de l'imprimante () sur la taskbar (barre des tâches) Windows, puis cliquez sur **Layout Manager (Gestionnaire de disposition)** dans le menu qui s'affiche.

L'écran Layout Manager (Gestionnaire de disposition) s'affiche.

Remarque :

Lorsque l'icône de l'imprimante ne s'affiche pas dans la barre des tâches Windows

*Ouvrez l'onglet **Utility (Utilitaire)** du pilote d'impression et cliquez sur **Monitoring Preferences (Préférences du contrôle)**. Cochez la case **Register the shortcut icon to the taskbar (Enregistrez l'icône du raccourci dans la barre des tâches)** dans la boîte de dialogue **Monitoring Preferences (Préférences du contrôle)**.*



- 2 Cliquez sur **Open (Ouvrir)** dans le menu **File (Fichier)** de l'écran Layout Manager (Gestionnaire de disposition).
- 3 Sélectionnez l'emplacement et ouvrez le fichier requis.

Impression à l'aide du mode HP-GL/2 ou HP RTL à partir d'un ordinateur

Impression à l'aide du mode HP-GL/2 ou HP RTL à partir d'un ordinateur

L'imprimante peut émuler* HP-GL/2 (compatible avec HP Designjet 750C) et HP RTL. Cette section décrit les paramètres de l'imprimante et les paramètres de l'application CAD pour une impression en émulation.

* Toutes les fonctions ne sont pas prises en charge. Si vous utilisez une application non testée, vérifiez la qualité du résultat à l'avance.

Pour obtenir une liste des applications testées, consultez le site Web Epson à l'adresse <http://www.epson.com>.

Important :

Il est possible que l'imprimante ne produise pas le résultat attendu si la taille de données est très élevée.

Remarque :

Les dessins CAD peuvent également être imprimés à l'aide du mode de dessin CAD/ligne du pilote d'impression fourni. Nous vous recommandons d'imprimer à partir du pilote d'impression si souhaitez obtenir la meilleure qualité d'image.

 « Impression de dessins CAO » à la page 66

Paramètres de l'imprimante


Le cas échéant, modifiez les paramètres de l'imprimante pour imprimer en mode HP-GL/2 ou HP RTL sur le panneau de commande de l'imprimante. Les paramètres de l'imprimante incluent des paramètres d'impression standard, tels que la source de papier, les marges (Param. d'impr univ) et des paramètres spécifiques à HP-GL/2, tels que les paramètres de palette (Réglages uniques HP-GL/2).

Méthodes d'impression universelles

- 1 Appuyez sur **Param. — Réglages généraux — Param imprim — Param. d'impr univ** sur l'écran d'accueil.
- 2 Vérifiez **source du papier** et modifiez le paramètre le cas échéant.

Le paramètre par défaut est Rouleau de papier. Lorsque des données d'impression HP-GL/2 ou HP RTL sont envoyées, une erreur se produit si le papier n'est pas chargé pour la source de papier définie ici.
- 3 Vérifiez les autres éléments et apportez des modifications le cas échéant.

Consultez la section suivante pour obtenir plus de détails sur les éléments de Param. d'impr univ.

 « Réglages généraux — Param imprim » à la page 156

Paramètres d'impression spécifiques à HP-GL/2

Procédez comme suit si vous souhaitez modifier les paramètres spécifiques de HP-GL2, tels que la rotation des données d'impression, la fusion de lignes ou encore la modification de l'ensemble Définir palette dans l'application.

- 1 Appuyez sur **Param. — Réglages généraux — Param imprim — Réglages uniques HP-GL/2** sur l'écran d'accueil.

Impression à l'aide du mode HP-GL/2 ou HP RTL à partir d'un ordinateur

- 2** Touchez et modifiez les paramètres des éléments souhaités.

Consultez la section suivante pour obtenir plus de détails sur Réglages uniques HP-GL/2.

 « Réglages généraux — Param imprim » à la page 156

Remarque :

Lorsque l'impression HP-GL/2 ou HP RTL n'est pas réalisée correctement

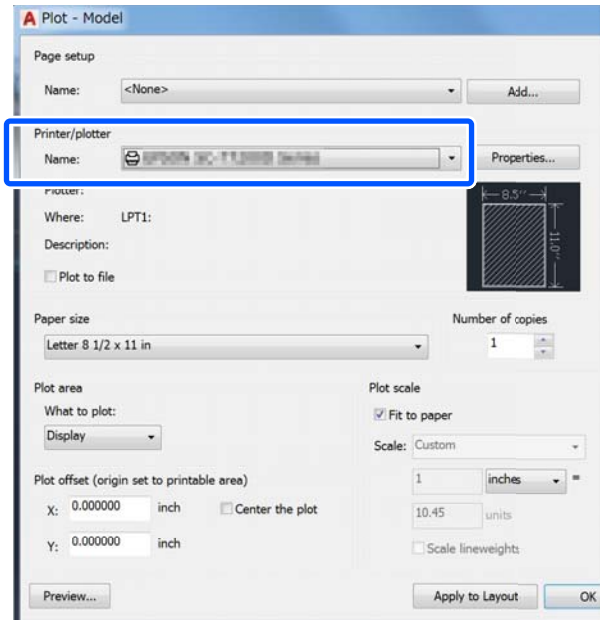
L'imprimante détermine automatiquement s'il faut imprimer normalement à partir du pilote d'impression ou de l'impression d'émulation de HP-GL/2 ou HP RTL à partir des données d'impression envoyées, puis bascule le mode d'impression en conséquence. Si la bascule du mode n'est pas effectuée correctement, de même que l'impression, configurez le paramètre comme suit.

- Lorsque l'ordinateur et l'imprimante sont connectés en USB
Sélectionnez **Param. — Réglages généraux — Param imprim — Langue impr — USB** sur l'écran d'accueil, puis passez le paramètre d'Auto à **HP-GL/2**.
- Lorsque l'ordinateur et l'imprimante sont connectés en réseau
Sélectionnez **Param. — Réglages généraux — Param imprim — Langue impr — Réseau** sur l'écran d'accueil, puis passez le paramètre d'Auto à **HP-GL/2**.

Pour imprimer de nouveau à partir du pilote d'impression une fois l'impression HP-GL/2 ou HP RTL terminée, redéfinissez le paramètre sur **Auto**.

- 2** Définissez le traceur dans **Printer/plotter (Imprimante/tracer)**.

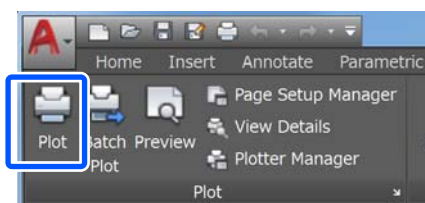
- SC-T5400 Series/SC-T5400M Series :
HP Designjet 750C C3196A
- SC-T3400 Series/SC-T3400N Series :
HP Designjet 750C C3195A



Paramètres d'application CAD

Définissez le périphérique de sortie de la manière suivante, en fonction de votre modèle. Cette explication utilise AutoCAD 2018 comme exemple.

- 1** Cliquez sur **Plot (Tracer)**.



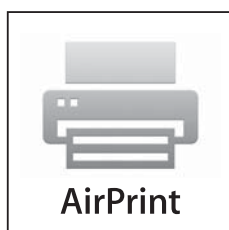
Imprimer sans utiliser le pilote de l'imprimante

Imprimer sans utiliser le pilote de l'imprimante

Cette section explique comment imprimer lorsque le pilote de l'imprimante n'est pas installé sur votre ordinateur, mais que vous êtes connecté à un réseau. Elle explique également comment brancher une clé USB sur l'imprimante et imprimer les fichiers qu'elle contient.

Utilisation d'AirPrint

L'application AirPrint permet l'impression sans fil instantanée depuis un iPhone, un iPad ou un iPod touch avec la dernière version d'iOS et depuis un Mac avec la dernière version d'OS X.



- 1 Chargez du papier dans votre produit.
- 2 Configurez votre produit pour une impression sans fil. Reportez-vous au lien ci-dessous.
<http://epson.sn>
- 3 Connectez votre périphérique Apple au même réseau sans fil que celui utilisé par votre produit.
- 4 Imprimez depuis votre périphérique avec votre produit.

Remarque :

Pour en savoir plus, reportez-vous à la page AirPrint du site Web Apple.

Impression directe depuis le Web (Envoyer et imprimer) (SC-T5400M Series uniquement)

Résumé du fonctionnement

Envoyer et imprimer est une fonction qui permet d'imprimer grâce à Web Config depuis un ordinateur sur lequel le pilote de l'imprimante n'est pas installé.




 « Comment utiliser Web Config » à la page 28

Vous pouvez imprimer simplement en sélectionnant le fichier de votre choix et en l'envoyant vers l'imprimante. Si le navigateur que vous utilisez prend en charge le glisser-déposer, vous pouvez envoyer plusieurs fichiers à la fois et les imprimer dans l'ordre.

Voici les fichiers que vous pouvez envoyer pour impression.

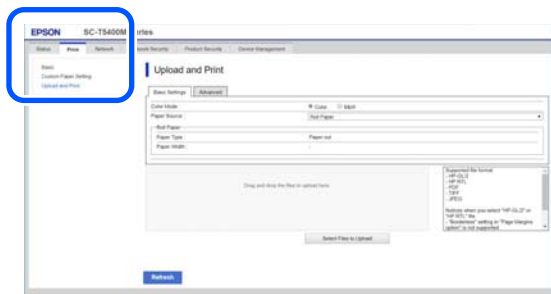
- JPEG
- HP-GL/2
- TIFF (données créées à partir de l'imprimante uniquement)
- PDF (données créées à partir de l'imprimante uniquement)

Comment utiliser Envoyer et imprimer

- 1 Chargez le papier dans l'imprimante.
 « Chargement du papier rouleau » à la page 38
 « Chargement de Feuille coupée (1 feuille) » à la page 45
- 2 Lancez Web Config.
 « Comment le démarrer » à la page 28

Imprimer sans utiliser le pilote de l'imprimante

- 3** L'onglet **Imprimer** s'affiche. Cliquez sur **Téléchargement et impression**.

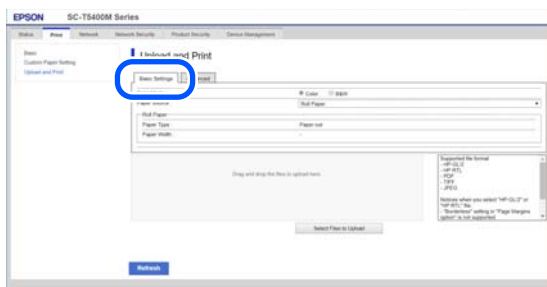


Remarque :

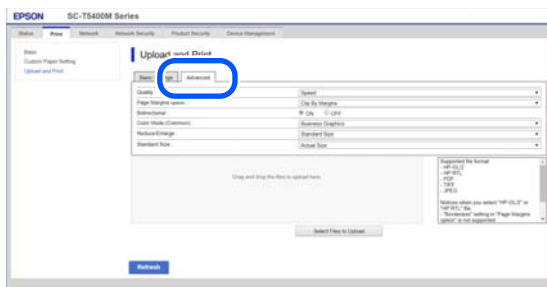
Si l'onglet **Imprimer** ne s'affiche pas, contactez votre administrateur système.

- 4** Réglez les paramètres d'impression selon votre choix.

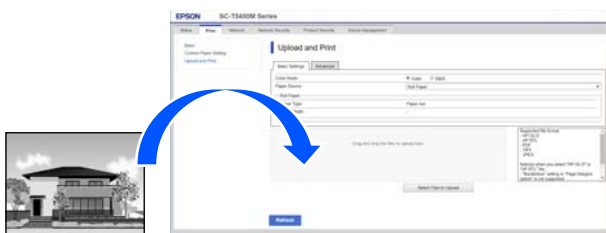
Sélectionnez le mode de couleur et la source de papier dans les **Paramètres de base**.



Réglez les paramètres tels que la qualité dans **Advanced**.



- 5** Lancez l'impression en glissant-déposant les données.



Impression de fichiers depuis un dossier partagé (Imprimer depuis un dossier) (SC-T5400M Series uniquement)

Résumé du fonctionnement

Vous pouvez sélectionner et imprimer un fichier depuis un dossier partagé sur un réseau défini au préalable.

Réglez les paramètres du dossier partagé sur l'écran de l'imprimante ou dans Web Config.

🔗 « Préparation d'un dossier partagé » à la page 110

Voici les fichiers qui peuvent être imprimés depuis un dossier réseau/FTP.

- JPEG
- HP-GL/2
- TIFF (données créées à partir de l'imprimante uniquement)
- PDF (données créées à partir de l'imprimante uniquement)

Préparation d'un dossier partagé

Configuration depuis l'imprimante

- 1** Appuyez sur **Param.** à l'écran d'accueil.

Imprimer sans utiliser le pilote de l'imprimante

- 2** Dans l'ordre, appuyez sur **Réglages généraux** — **Paramètres réseau** — **Avancé** — **Dossier partagé**.

L'écran des paramètres du réseau partagé s'affiche.

- 3** Renseignez chaque élément.
- Nom du dossier : saisissez le chemin réseau du dossier partagé, en 255 caractères ou moins.
 - Nom utilisateur : saisissez le nom d'utilisateur permettant d'ouvrir une session sur votre ordinateur.
 - Mot de passe : saisissez le mot de passe permettant d'ouvrir une session sur votre ordinateur.

- 4** Appuyez sur **Continu** pour terminer la configuration du dossier partagé.

Configuration depuis Web Config

- 1** Lancez Web Config.
[🔗 « Comment le démarrer » à la page 28](#)
- 2** L'onglet **Imprimer** s'affiche. Cliquez sur **De base**.

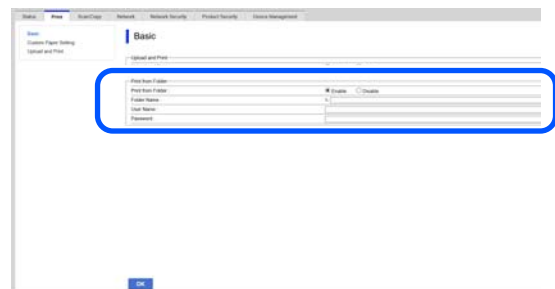


Remarque :

Si l'onglet **Imprimer** ne s'affiche pas, contactez votre administrateur système.

- 3** Renseignez chaque élément dans **Impression à partir du dossier**.

- Impression à partir du dossier : sélectionnez **Activé**.
- Nom du dossier : saisissez le chemin réseau du dossier partagé.
- Nom d'utilisateur : saisissez le nom d'utilisateur permettant d'ouvrir une session sur votre ordinateur.
- Mot de passe : saisissez le mot de passe permettant d'ouvrir une session sur votre ordinateur.



- 4** Cliquez sur **OK** pour terminer la configuration du dossier partagé.

Comment utiliser Imprimer depuis un dossier

Procédez comme suit pour imprimer depuis un dossier depuis l'écran de l'imprimante.

- 1** À l'écran d'accueil, appuyez sur **Dossier réseau**.
Après un bref délai, la liste des fichiers présents dans le dossier partagé s'affiche.
- 2** Sélectionnez 1 fichier à imprimer.
- 3** Sélectionnez **Noir et blanc** ou **Couleur**.
Utilisation de paramètres avancés tels que l'agrandissement ou la réduction de la taille
 Passez à l'étape 4.
Impression en taille réelle sans paramètres avancés
 Passez à l'étape 5.

Imprimer sans utiliser le pilote de l'imprimante

4 Appuyez sur l'onglet **Avancé**.

Vous pouvez régler les paramètres de réduction et d'agrandissement dans **Zoom**. Réglez **Aj page auto** sur **Marche** pour imprimer une fois que le fichier a été automatiquement agrandi, pour correspondre à la largeur du papier rouleau ou à la taille des feuilles coupées, selon ce qui est chargé dans l'imprimante.

Consultez la section suivante pour obtenir plus de détails sur d'autres éléments des paramètres.

☞ « Menu Dossier réseau (SC-T5400M Series uniquement) » à la page 195

Remarque :

- ❑ Si des fichiers HP-GL/2 ont été sélectionnés dans **Option Marges de page — Sans Marges**, le paramètre **Couper près des marges** ou **Surdimensionnement** dans **Param. — Réglages généraux — Param imprim — Param. d'impr univ — Option Marges de page** s'applique.
- ❑ Vous pouvez sélectionner **Zoom** pour des fichiers HP-GL/2, mais ce paramètre ne sera pas appliqué.

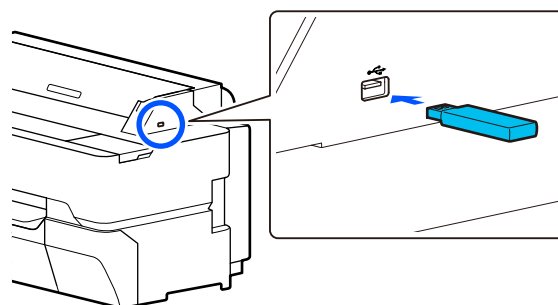
5 Appuyez sur le bouton **Imprimer**.

Impression directe de fichiers sur une mémoire flash USB

Vous pouvez connecter votre mémoire flash USB à l'imprimante, et imprimer des fichiers JPEG et TIFF stockés directement sur la mémoire depuis l'imprimante.

Il est possible d'utiliser des mémoires flash USB formatées dans des systèmes de fichiers FAT et exFAT. Cependant, vous ne pouvez pas utiliser de mémoires flash USB avec des fonctions de sécurité telles que la protection par mot de passe.

1 Connectez la mémoire flash USB dans laquelle les données à imprimer sont enregistrées à l'imprimante.



2 Touchez **Dispos mém** sur l'écran d'Accueil.

3 Touchez **JPEG** ou **TIFF**.

Touchez **JPEG** pour afficher les vignettes des fichiers JPEG.

Touchez **TIFF** pour afficher une liste de fichiers TIFF.

4 Sélectionnez un fichier à imprimer. **impression de fichiers JPEG**

Touchez pour sélectionner l'image du fichier à imprimer, puis touchez **Continuer à imprimer**.

Cela permettra d'ajouter une case à cocher à l'image sélectionnée. Touchez **Affichage unique** pour élargir l'image sélectionnée à confirmer. Pour modifier l'ordre d'affichage des fichiers, touchez .

impression de fichiers TIFF

Dans la liste, touchez le nom d'un fichier pour le sélectionner. Pour modifier l'ordre d'affichage des fichiers, touchez .

Remarque :

- ❑ Les fichiers autres que les fichiers JPEG ou TIFF ne s'affichent pas sur l'écran d'impression.
- ❑ Tous les caractères du dossier ou les noms de fichier qui ne peuvent pas être affichés par l'imprimante s'afficheront sous la forme de « ? ».

Imprimer sans utiliser le pilote de l'imprimante

5 Sélectionnez **Noir et blanc** ou **Couleur**.

Utilisation de paramètres avancés tels que l'agrandissement ou la réduction de la taille

Passez à l'étape 6.

Impression en taille réelle sans paramètres avancés

Passez à l'étape 7.

6 Appuyez sur l'onglet **Avancé**.

Il est possible de configurer les paramètres du Zoom dans Zoom. Si vous définissez **Aj page auto** sur **Marche**, l'impression est effectuée en agrandissant automatiquement pour s'adapter à la largeur du papier rouleau ou à la taille de la feuille de papier coupée chargée dans l'imprimante.

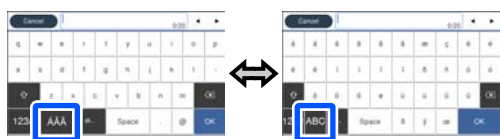
Consultez la section suivante pour obtenir plus de détails sur d'autres éléments des paramètres.

[☞ « Menu du dispositif de mémoire » à la page 178](#)

Remarque :

Si vous appuyez sur ☆ (Prédéfinis), vous pouvez attribuer un nom aux paramètres d'impression fréquemment utilisés pour les enregistrer dans Prédéfinis.

Il est possible de modifier l'écran de saisie d'un nom avec le bouton marqué, tel qu'illustré ci-dessous.



La méthode de saisie change également comme suit à chaque fois que vous appuyez sur l'icône en bas à gauche.

ABC: Saisie de lettres de l'alphabet.

123#: Saisie de numéros et de symboles.

7 Appuyez sur la valeur numérique du nombre d'impressions, puis saisissez le nombre d'impressions à l'aide du clavier virtuel.

Remarque :

Utilisez le bouton **Aperçu** pour confirmer l'image imprimée.

8 Appuyez sur le bouton **Imprimer**.

Copie (SC-T5400M Series uniquement)

Copie (SC-T5400M Series uniquement)

Positionnement de documents dans le scanner

Vous pouvez charger un document.

Voici les formats de document et types de papier qui peuvent être chargés et les documents qui ne peuvent pas l'être.

Important :

Si vous chargez un document couvert de poussière, celle-ci pourrait adhérer à l'intérieur du scanner et réduire la qualité des images copiées ou numérisées. Avant de charger un document dans le scanner, débarrassez-le de toute poussière.

Tailles de document maximales prises en charge

Largeur du document : 148 à 914 mm (36 pouces)

Longueur du document : 148 à 30 480 mm (120 pouces)*

Épaisseur de l'original : 0,8 mm ou inférieure (ou 0,55 mm ou inférieure avec la feuille de support en option)

* La longueur maximale peut être différente en fonction des paramètres et du format des données.


Types de papier pris en charge

- Papier ordinaire
- Papier recyclé
- Papier couché

- Papier glacé
- Papier calque
- Film
- Plans
- Papier d'édition
- Journal
- Brochure
- Papier brouillon
- Papier pour calligraphie japonaise

Important :

Si vous avez chargé du papier calque, l'imprimante ne pourra pas détecter automatiquement sa largeur. Sur le panneau de commande, choisissez **Format original** ou **Zone de numér.**

 « [Menue Copie \(SC-T5400M Series uniquement\)](#) » à la page 181

 « [Menu Numérisation \(SC-T5400M Series uniquement\)](#) » à la page 186

Voici les documents qui ne sont pas pris en charge

Ne chargez pas les types d'originaux suivants. Vous risqueriez de provoquer des bourrages papier, voire d'endommager l'imprimante.

- Documents originaux reliés
- Documents originaux pliés
- Documents originaux de type papier carbone
- Documents originaux attachés avec des agrafes, des trombones ou de la colle
- Documents originaux comportant de nombreux trous, par exemple du papier ligné
- Documents originaux au découpage irrégulier ou qui ne sont pas coupés à angle droit

Copie (SC-T5400M Series uniquement)

- Documents originaux comportant des photos, autocollants ou étiquettes
- Documents originaux transparents
- Documents originaux brillants
- Documents originaux détériorés
- Documents originaux déchirés

Lorsque vous chargez des documents fins, facilement déchirables ou que vous ne souhaitez pas endommager

Utilisez la feuille de support en option pour les documents fins ou que vous ne souhaitez pas endommager.

 « Produits consommables et en option » à la page 232

Documents nécessitant la feuille de support

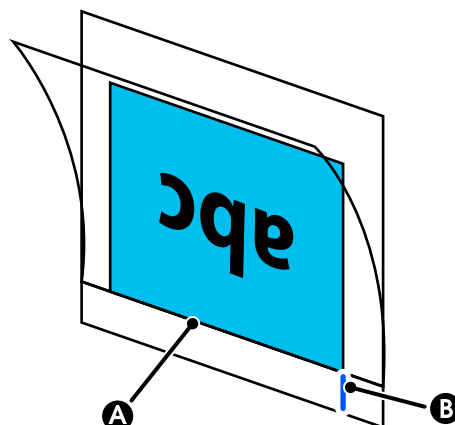
- Les documents importants que vous ne souhaitez pas endommager (relatifs à un emprunt, exemplaires originaux, vieux dessins, cartes anciennes, œuvres d'art, etc.)
- Documents à la surface et/ou aux matériaux fragiles (collages, journaux, papier de riz, dessins au pastel, etc.)
- Films transparents et translucides

Remarques concernant le placement de documents dans la feuille de support

Insérez le document dans la feuille de support comme illustré.


- Insérez le document face à numériser contre le feuillet transparent.
- Alignez le bord supérieur du document avec la partie **A** de la feuille de support.

- Alignez le bord du document avec la ligne **B**.



Important :

*Si vous avez chargé la feuille de support, l'imprimante ne pourra pas détecter automatiquement la largeur du document. Sur le panneau de commande, choisissez **Format original** ou **Zone de numér. et Décalage supérieur**.*

 « Menue Copie (SC-T5400M Series uniquement) » à la page 181

 « Menu Numérisation (SC-T5400M Series uniquement) » à la page 186

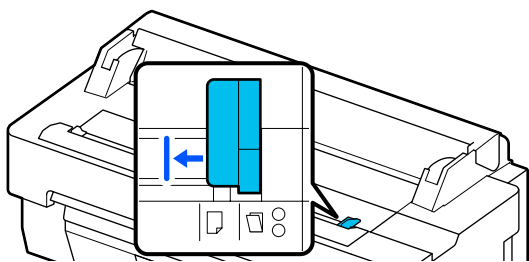
Comment charger des documents

Important :

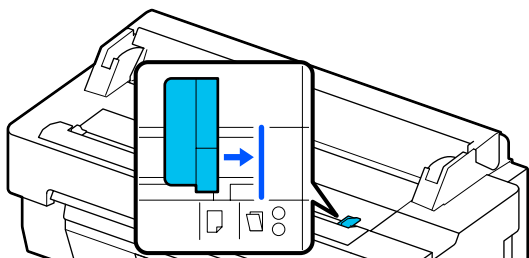
- Si les originaux ont tendance à gondoler, chargez-les après les avoir aplatis au maximum.*
- Atténuez les plis de l'original avant de le charger.*

Copie (SC-T5400M Series uniquement)

- 1 Alignez le guide de document à droite avec la position de chargement du document.

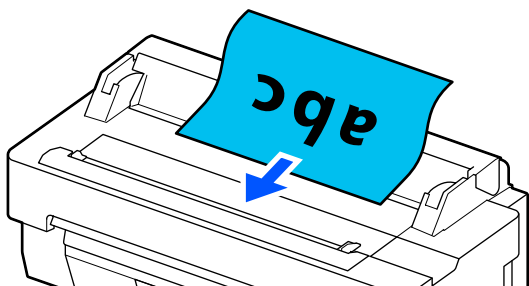


Si vous utilisez la feuille de support pour numériser, alignez le guide de document avec la position montrée dans l'illustration.

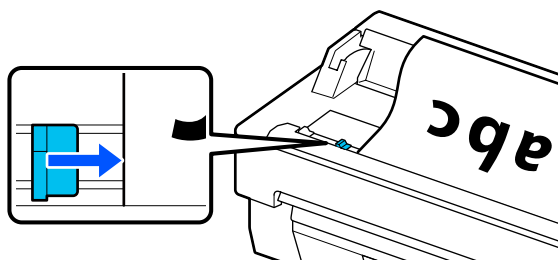


- 2 Positionnez le côté à numériser vers le haut et alignez le bord droit du document avec le guide de document. Insérez le bord d'attaque du document dans la fente à papier jusqu'à ce que vous entendiez un bip.

Chargez le document dans le sens indiqué par l'illustration.



- 3 Alignez le guide de document du côté gauche avec le bord du document.



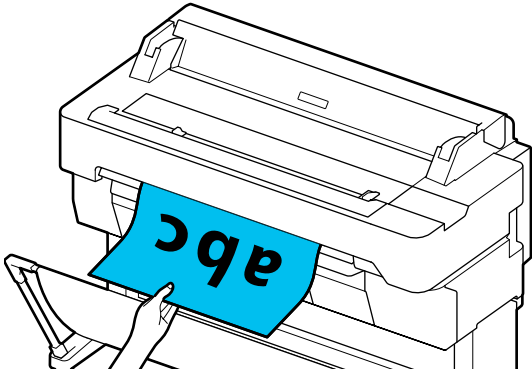
- 4 Vérifiez que la corbeille à papier est ouverte.

Comment Copier

- 1 Chargez le papier dans l'imprimante.
 ↗ « [Chargement et réglage du papier](#) » à la page 36
- 2 Chargez le document dans l'imprimante.
 ↗ « [Comment charger des documents](#) » à la page 115
- 3 Appuyez sur **Copie** à l'écran d'accueil.
- 4 Dans les **Param de base**, réglez les paramètres Couleur, Qualité, Densité et Zoom.
 ↗ « [Menue Copie \(SC-T5400M Series uniquement\)](#) » à la page 181
 Pour régler des paramètres tels que Type original, rendez-vous dans **Avancé**.
 ↗ « [Menue Copie \(SC-T5400M Series uniquement\)](#) » à la page 181
 Si vous utilisez la feuille de support en option, procédez aux réglages suivants dans **Avancé**.
 - Choisissez un format standard dans **Format original**.
 - Réglez le **Décalage supérieur** sur 19 mm.
- 5 Appuyez sur la valeur numérique du nombre d'impressions, puis saisissez le nombre d'impressions à l'aide du clavier virtuel.
- 6 Appuyez sur le bouton **Copie** pour lancer la numérisation du document.
- 7 Retirez l'original une fois la numérisation terminée.

Tout en maintenant l'original, appuyez sur le bouton **OK** sur l'écran, puis retirez l'original.

Copie (SC-T5400M Series uniquement)



L'impression commence une fois que vous avez complètement retiré l'original.

Numérisation (SC-T5400M Series uniquement)

Numérisation (SC-T5400M Series uniquement)

Résumé du fonctionnement

Voici 3 manières d'enregistrer et envoyer les images numérisées.

Dossier réseau/FTP : enregistre l'image numérisée dans un dossier sur le réseau. Pour le destinataire, vous pouvez indiquer un dossier partagé (qui utilise le protocole SMB) créé sur l'ordinateur, ou un dossier sur le serveur FTP. Les réglages du dossier partagé sur le serveur FTP doivent avoir été effectués au préalable.

Email : joignez directement l'image numérisée à un e-mail que vous pourrez envoyer depuis l'imprimante. Vous devez configurer un serveur de messagerie au préalable.

Dispos mém : vous pouvez enregistrer l'image numérisée sur une clé USB branchée sur l'imprimante. Aucun réglage préalable n'est nécessaire.

Préparation à la numérisation

Pour enregistrer une image numérisée dans un dossier ou l'envoyer par e-mail, les paramètres suivants doivent être réglés au préalable.

- Paramètres du dossier partagé et du serveur FTP
Réglez les paramètres dans Web Config. Reportez-vous au *Guide de l'administrateur* pour en savoir plus.
- Paramètres du serveur de messagerie
Réglez les paramètres dans Web Config. Reportez-vous au *Guide de l'administrateur* pour en savoir plus.

- Paramètres de l'adresse électronique du destinataire et des contacts du dossier partagé
Réglez les paramètres depuis l'écran de l'imprimante ou dans Web Config. Cette section détaille le réglage des contacts dans le dossier partagé depuis l'écran de l'imprimante. Reportez-vous au *Guide de l'administrateur* pour savoir comment procédez aux réglages dans Web Config.

Création de Contacts

- 1** Appuyez sur **Param.** à l'écran d'accueil.
- 2** Dans l'ordre, appuyez sur **Gestionnaire de Contacts — Enreg./Supprimer.**
- 3** Dans l'ordre, appuyez sur **Ajouter entrée — Ajouter contact — Dossier réseau/FTP.**

L'écran Ajouter une entrée s'affiche.

- 4** Vérifiez et corrigez les informations de chaque élément si nécessaire.
 - N° d'enreg. : choisissez un numéro de registre pour l'adresse.
 - Nom : nom qui s'affichera dans vos contacts (30 caractères maximum).
 - Mot d'index : sert à rechercher vos contacts (30 caractères maximum).
 - Mode de communication : sélectionnez SMB.
 - Emplacement : saisissez le chemin réseau d'un dossier partagé (255 caractères maximum). Veillez à bien préciser octet unique et double octet lorsque vous saisissez des lettres, chiffres et symboles. Si les réglages octet unique et double octet sont erronés, vous ne pourrez pas enregistrer dans le dossier partagé.
 - Nom utilisateur : saisissez le nom d'utilisateur permettant d'ouvrir une session sur votre ordinateur.

Numérisation (SC-T5400M Series uniquement)

- ❑ Mot de passe : saisissez le mot de passe permettant d'ouvrir une session sur votre ordinateur.
- ❑ Affect à l'util fréquente : permet d'enregistrer une adresse pour une utilisation fréquente. Lorsqu'une telle adresse est enregistrée, elle s'affiche sur l'écran supérieur.

Remarque :

Si votre ordinateur ne nécessite pas de mot de passe, vous n'avez pas besoin de saisir de nom d'utilisateur ni de mot de passe.

- 5 Appuyez sur **OK** pour terminer l'enregistrement d'un dossier partagé pour vos contacts.

Procédure de numérisation

Pour enregistrer une image numérisée dans un dossier ou l'envoyer par e-mail, les paramètres suivants doivent être réglés au préalable.

☞ « Préparation à la numérisation » à la page 118

Numérisation et enregistrement d'une image dans un dossier partagé ou sur un serveur FTP

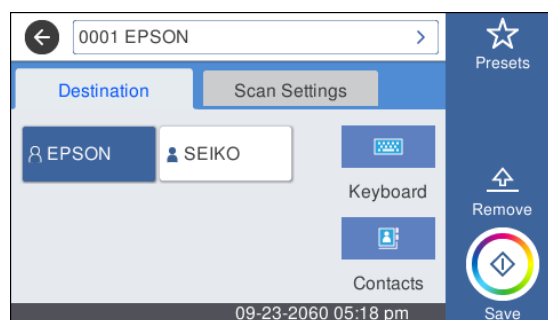
Remarque :

Commencez par vérifier que les paramètres **Date/Heure** et **Décalage horaire** sont corrects. Sur le panneau de commande, sélectionnez dans l'ordre **Param.** — **Réglages généraux** — **Param de base** — **Régl. Date/Heure**.

- 1 Chargez l'original.
 - ☞ « Positionnement de documents dans le scanner » à la page 114
 - ☞ « Comment charger des documents » à la page 115
- 2 Appuyez sur **Numériser** à l'écran d'accueil.

- 3 Appuyez sur **Dossier réseau/FTP**.


Un écran vous invitant à choisir un emplacement s'affiche.



- 4 Choisissez l'Emplacement selon l'une des 3 méthodes suivantes.

- ❑ Sélection d'un destinataire enregistré pour une utilisation fréquente : appuyez sur l'icône qui s'affiche.
- ❑ Clavier : appuyez sur **Clavier**. Sélectionnez **Mode de communication** et saisissez l'emplacement dans **Emplacement (requis)**. Réglez ainsi d'autres emplacements si nécessaires. Saisissez l'Emplacement selon les formats suivants.
 - Si le mode de communication est réglé sur SMB (utilisation d'un dossier partagé sur un ordinateur) : \\nom de l'hôte (nom du serveur) \ chemin d'accès au dossier
 - Si le mode de communication est réglé sur FTP (utilisation d'un serveur FTP) : ftp:// nom de l'hôte (nom du serveur)/chemin d'accès au dossier
- ❑ Sélection depuis les contacts : appuyez sur **Contacts**, sélectionnez un destinataire, puis appuyez sur **Fermer**. Vous pouvez rechercher les dossiers depuis vos contacts. Saisissez les mots-clés de recherche dans le champ de recherche situé en haut de l'écran.

Remarque :

Vous pouvez appuyer sur  pour imprimer un historique des fichiers enregistrés.

- 5 Appuyez sur **Param. de numér.**, puis procédez aux réglages de numérisation.

Sélectionnez des paramètres tels que Mode couleur et Format fichier.

☞ « Menu Numérisation (SC-T5400M Series uniquement) » à la page 186

Numérisation (SC-T5400M Series uniquement)

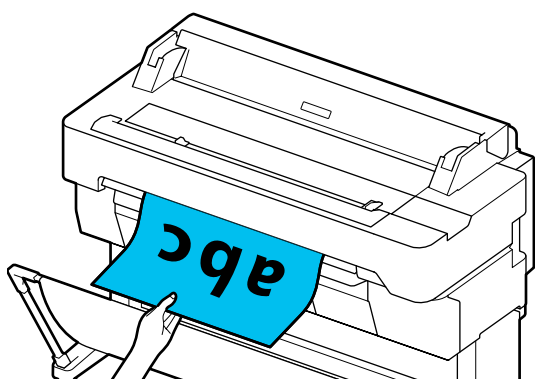
Si vous utilisez la feuille de support en option, procédez aux réglages suivants.

- ❑ Choisissez un format standard dans **Zone de numér.**
- ❑ Réglez le **Décalage supérieur** sur 19 mm.

6 Appuyez sur le bouton **Enregistrer** pour lancer la numérisation.

7 Retirez l'original une fois la numérisation terminée.

Tout en maintenant l'original, appuyez sur le bouton **OK** sur l'écran, puis retirez l'original.



Numérisation et inclusion d'une image dans un e-mail

1 Chargez l'original.

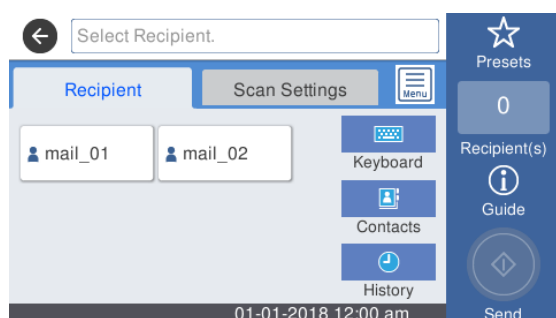
🔗 « Positionnement de documents dans le scanner » à la page 114

🔗 « Comment charger des documents » à la page 115

2 Appuyez sur **Numériser** à l'écran d'accueil.

3 Appuyez sur **Email**.


Un écran vous invitant à choisir un destinataire s'affiche.



4 Choisissez le destinataire selon l'une des 4 méthodes suivantes.

- ❑ Sélection d'un destinataire enregistré pour une utilisation fréquente : appuyez sur l'icône qui s'affiche.
- ❑ Clavier : appuyez sur **Clavier** et saisissez un destinataire. Appuyez sur **OK**.
- ❑ Sélection depuis les contacts : appuyez sur **Contacts**, sélectionnez un destinataire ou un groupe de destinataires, puis appuyez sur **Fermer**.
Vous pouvez rechercher les destinataires depuis vos contacts. Saisissez les mots-clés de recherche dans le champ de recherche situé en haut de l'écran.
- ❑ Sélection depuis votre historique : appuyez sur **Historique**, sélectionnez un destinataire, puis appuyez sur **Fermer**.

Remarque :

- ❑ Le nombre de destinataires que vous avez sélectionnés s'affiche sur la droite de l'écran. Vous pouvez envoyer un e-mail à un maximum de 10 destinataires (groupes ou adresses électroniques).
Si vos destinataires comprennent un groupe, vous pouvez également ajouter les adresses dans le groupe et envoyer un e-mail jusqu'à 200 adresses électroniques.
- ❑ Vous pouvez consulter la liste des adresses sélectionnées en appuyant sur la zone en haut de l'écran.
- ❑ Appuyez sur  pour afficher ou imprimer l'historique des e-mails envoyés ou modifier le serveur de messagerie.

5 Appuyez sur **Param. de numér.**, puis procédez aux réglages de numérisation.

Sélectionnez des paramètres tels que Mode couleur et Format fichier.

🔗 « Menu Numérisation (SC-T5400M Series uniquement) » à la page 186

Si vous utilisez la feuille de support en option, procédez aux réglages suivants.

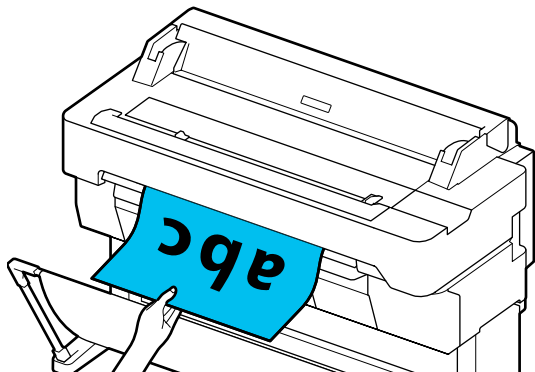
- ❑ Choisissez un format standard dans **Zone de numér.**
- ❑ Réglez le **Décalage supérieur** sur 19 mm.

Numérisation (SC-T5400M Series uniquement)

6 Appuyez sur le bouton **Enregistrer** pour lancer la numérisation.

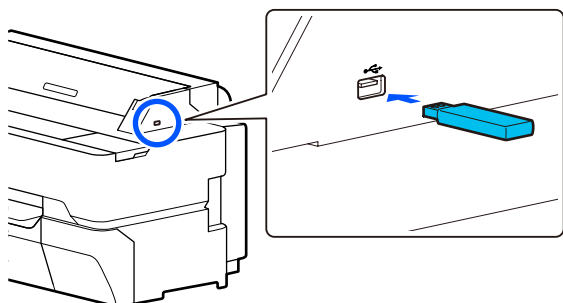
7 Retirez l'original une fois la numérisation terminée.

Tout en maintenant l'original, appuyez sur le bouton **OK** sur l'écran, puis retirez l'original.



Numérisation et enregistrement d'une image sur un périphérique de stockage

1 Branchez une clé USB sur l'imprimante.



2 Chargez l'original.

« Positionnement de documents dans le scanner » à la page 114

« Comment charger des documents » à la page 115

3 Appuyez sur **Numériser** à l'écran d'accueil.

4 Appuyez sur **Dispos mém.**

5 Dans **Param de base**, sélectionnez des paramètres tels que Mode couleur ou Format fichier.

« Menu Numérisation (SC-T5400M Series uniquement) » à la page 186

Si vous le souhaitez, réglez la densité de numérisation dans **Avancé**.

« Menu Copie (SC-T5400M Series uniquement) » à la page 181

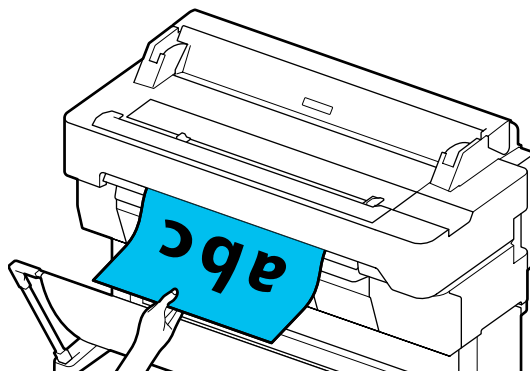
Si vous utilisez la feuille de support en option, procédez aux réglages suivants.

- Choisissez un format standard dans **Zone de numér.**
- Réglez le **Décalage supérieur** sur 19 mm.

6 Appuyez sur le bouton **Enregistrer** pour lancer la numérisation.

7 Retirez l'original une fois la numérisation terminée.

Tout en maintenant l'original, appuyez sur le bouton **OK** sur l'écran, puis retirez l'original.



Réalisation d'agrandissements avec un scanner A3 ou A4 (SC-T5400 Series/SC-T3400 Series/SC-T3400N Series uniquement)

Réalisation d'agrandissements avec un scanner A3 ou A4 (SC-T5400 Series/SC-T3400 Series/SC-T3400N Series uniquement)

La connexion d'un scanner Epson A3 ou A4 à l'imprimante permet de créer facilement des agrandissements. Aucun ordinateur n'est requis.

Scanners pris en charge

- DS-530
- DS-6500
- DS-60000

Visitez le site Internet d'Epson pour obtenir les dernières informations sur les scanners pris en charge.

<http://www.epson.com>

Tailles prises en charge

Taille du document*1	Sortie papier
5 × 7 pouces	A2
Lettre	US C (17x22in)
A5	JIS B2
B5	US D (22x34in)
A4	A1
B4	JIS B1*2
A3	US E (34x44in)*2 A0*2
	Personnalisée*3

*1 Diffère selon les caractéristiques du scanner à connecter.

*2 Non pris en charge par SC-T3400 Series/SC-T3400N Series.

*3 Largeur de 89 à 914 mm (jusqu'à 610 mm pour SC-T3400 Series/SC-T3400N Series).

Papier pris en charge

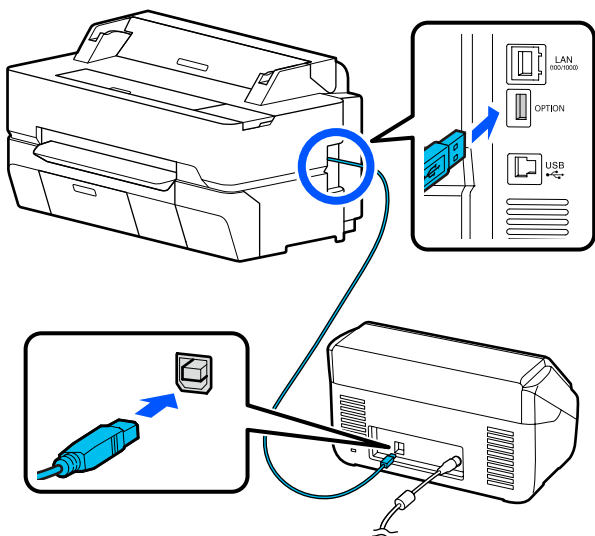
Papier rouleau uniquement. Il est impossible de réaliser une copie agrandie d'une feuille coupée.

Connexion du scanner

- 1** Préparez l'imprimante et le scanner.
Pour plus d'informations sur la configuration du scanner, consultez la documentation qui l'accompagne.
- 2** Mettez l'imprimante et le scanner hors tension.

Réalisation d'agrandissements avec un scanner A3 ou A4 (SC-T5400 Series/SC-T3400 Series/SC-T3400N Series uniquement)

- 3** Connectez le scanner à l'imprimante à l'aide du câble USB fourni avec le scanner.



! **Important :**

Connectez le scanner directement à l'imprimante. La fonction d'agrandissement n'est disponible que lorsque le scanner est connecté directement à l'imprimante.

Réalisation d'agrandissements

- 1** Mettez l'imprimante et le scanner sous tension. Vous pouvez les allumer dans n'importe quel ordre.
- 2** Chargez du papier rouleau pris en charge par la fonction de copie agrandie dans l'imprimante.
 ☞ « Chargement du papier rouleau » à la page 38
- 3** Placez le document sur la vitre du scanner ou dans le chargeur automatique de documents.
 ☞ « Positionnement de documents dans le scanner » à la page 124
- Pour plus d'informations sur l'utilisation du scanner, consultez la documentation qui l'accompagne.

- 4** Appuyez sur **Copie agrandie** de l'écran d'accueil. La boîte de dialogue d'agrandissement s'affiche.

Remarque :

Vérifiez les points suivants si **Copie agrandie** ne s'affiche pas sur l'écran d'accueil.

- Les connecteurs du câble USB reliant l'imprimante et le scanner sont-ils fermement insérés ?
- L'alimentation du scanner est-elle allumée ?
- Le scanner est-il un modèle prenant en charge la copie agrandie ?

- 5** Sélectionnez la taille du document chargé dans le scanner **Format original** et définissez le paramètre d'agrandissement dans **Zoom**.

Si vous définissez **Aj page auto** sur **Marche**, l'impression est effectuée en agrandissant automatiquement pour s'adapter à la largeur du papier rouleau chargé dans l'imprimante.

! **Important :**

La qualité de l'image peut diminuer ou des traînées peuvent apparaître selon le document ou le grossissement.

Si des traînées apparaissent, essayez d'ajuster le papier.

☞ « Optimisation des paramètres de papier (Réglage du support) » à la page 51

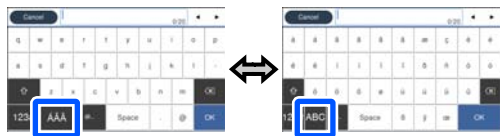
Si le problème n'est pas résolu, reportez-vous au manuel du scanner, puis nettoyez l'intérieur du scanner.

Réalisation d'agrandissements avec un scanner A3 ou A4 (SC-T5400 Series/SC-T3400 Series/SC-T3400N Series uniquement)

Remarque :

Si vous appuyez sur ☆ (Prédéfinis), vous pouvez attribuer un nom aux paramètres de copie fréquemment utilisés pour les enregistrer dans Prédéfinis.

Il est possible de modifier l'écran de saisie d'un nom avec le bouton marqué, tel qu'illustré ci-dessous.





La méthode de saisie change également comme suit à chaque fois que vous appuyez sur l'icône en bas à gauche.

ABC: Saisie de lettres de l'alphabet.

123#: Saisie de numéros et de symboles.

6 Appuyez sur la valeur numérique du nombre de copies, puis saisissez le nombre de copies sur l'écran du clavier.

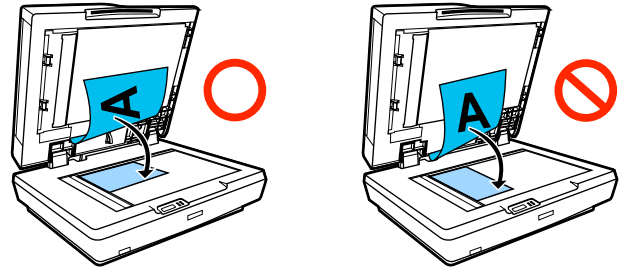
7 Appuyez sur  pour commencer la copie. La copie peut également être démarrée en appuyant sur le bouton  du scanner.

Positionnement de documents dans le scanner

Le non-respect des précautions suivantes lors du positionnement de l'original sur le scanner pourrait entraîner une mauvaise qualité d'impression ou un échec de la numérisation.

- ❑ DS-530 est un scanner qui scanne les deux côtés simultanément, mais il ne peut numériser les deux côtés du document dans le cas d'une copie agrandie. Placez le côté que vous souhaitez copier vers le bas dans le chargeur automatique de documents.

- ❑ Veillez à insérer l'original en position paysage (horizontale).



- ❑ Si des documents sont placés sur la vitre et dans le chargeur automatique de documents, ce sont les documents présents dans le chargeur qui seront numérisés. Retirez les documents du chargeur automatique avant de positionner un document sur la vitre.

- ❑ Le chargeur automatique de document ne peut pas être utilisé lorsque :

- ❑ Lorsque **JIS B1** ou **A0** est sélectionné pour Zoom, plusieurs copies seront réalisées.

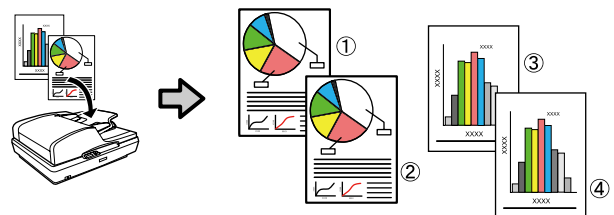
- ❑ L'original est imprimé sur un support épais (carton poster ou papier photo)

- ❑ Lorsque vous faites plusieurs copies d'un original positionné sur la vitre, il est possible que l'original soit numérisé une fois pour chaque copie. Attendez que toutes les copies soient imprimées avant d'ouvrir le capot du scanner.

- ❑ Utilisez le chargeur automatique de documents pour numériser des documents de plusieurs pages.

- ❑ Si plusieurs copies sont définies pour numériser plusieurs feuilles en continu, les copies seront imprimées sur une base de page, telle qu'illustrée ci-dessous.

Exemple : Ordre dans lequel les pages sont produites lorsque l'imprimante est utilisée pour faire deux copies d'un document de deux pages



À l'aide du menu

À l'aide du menu

Liste des menus

Les éléments et options disponibles dans le menu sont décrits ci-après. Voir les pages de référence pour plus de détails sur chaque élément.

Paramètre papier

Le menu Paramètre papier s'affiche le papier est chargé.

Détail de chaque élément  « [Menu Paramètre papier](#) » à la page 147

Paramètre	Valeurs des paramètres
Rouleau de papier	

À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs des paramètres
Enlever	Afficher la méthode de suppression
Alimenter/couper papier	En arrière, En avant, Couper
Réglage du support	
Ajustement facile	Démarrer
Réglage Alim Papier	
Auto	Démarrer
Manuel	Démarrer
Réglage de la longueur d'impression	Démarrer
Alignement de la tête	
Auto	Démarrer
Manuel	Démarrer
Paramétrage avancé des supports	
Espace plateau	1.2, 1.6, 2.1 (Affiché lorsque Type de papier, Papier personnalisé est sélectionné.)
Marges en haut/en bas	Standard, Haut 3 mm/Bas 3 mm, Haut 15 mm/Bas 15 mm, Haut 35 mm/Bas 15 mm
Aspiration Papier	-4 à +3
Tension arrière	Auto, Standard, Haut, Très élevé
Durée de séchage	
Temps séchage par passage	De 0 à 10,0 sec
Temps de séchage par page	0 à 60 min
Vérif Format Papier	Marche, Arrêt (Affiché lorsque Type de papier, Papier personnalisé est sélectionné.)
Coupe automatique	Marche, Arrêt
Supprimer Inclinaison	Marche, Arrêt

À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs des paramètres
Gérer quantité restante	
Configuration	Marche, Arrêt
Quantité restante	5,0 à 150,0 m
Alerte restante	1,0 à 15,0 m
Changer le type de papier	
Type de papier	
Papier ordinaire	Afficher les types de papier pris en charge
Coated Paper(Generic)	
Premium Glossy Sheet	
Autres	
Largeur du papier	
Série A	Afficher les types de largeur papier. (Affiché si Vérif Format Papier est défini sur Arrêt .)
US-ANSI	
US-ARCH	
Série B (ISO)	
Série B (JIS)	
Autres	
Personnalisée	Afficher l'écran de saisie de la taille du papier
Feuille coupée (1 feuille)	

À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs des paramètres
Enlever	Éjecter papier
Réglage du support	
Ajustement facile	Démarrer
Réglage Alim Papier	
Auto	Démarrer
Manuel	Démarrer
Alignement de la tête	
Auto	Démarrer
Manuel	Démarrer
Paramétrage avancé des supports	
Espace plateau	1.2, 1.6, 2.1 (Affiché lorsque Type de papier, Papier personnalisé est sélectionné.)
Aspiration Papier	-4 à +3
Vérif Format Papier	Marche, Arrêt (Affiché lorsque Type de papier, Papier personnalisé est sélectionné.)
Changer type de papier/format de papier	
Type de papier	
Papier ordinaire	Afficher les types de papier pris en charge
Coated Paper(Generic)	
Premium Glossy Sheet	
Autres	
Format de papier	
Série A	Afficher les tailles de papier prises en charge
US-ANSI	
US-ARCH	
Série B (ISO)	
Série B (JIS)	
Autres	
Personnalisée	Afficher l'écran de saisie de la taille du papier

À l'aide du menu


État imprimante

Détail de chaque élément  « Menu État imprimante » à la page 153


Paramètre	Valeurs des paramètres
État de l'alimentation	Afficher les quantités restantes approximatives, ainsi que le nombre de produits consommables
Liste de messages	Afficher la liste des messages communiquant l'état de l'imprimante
Version de firmware	Afficher la version du micrologiciel
Impr.feui.d'état	
Fiche d'état de config.	Imprimer

Param.

Les éléments marqués d'un astérisque (*) ne sont affichés que pour le modèle SC-T5400M Series.

Paramètre	Valeurs des paramètres
Réglages généraux	
Param de base (détail de chaque élément  « Réglages généraux — Param de base » à la page 154)	
Luminosité LCD	1 à 9
Son	
Muet	Marche, Arrêt

À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs des paramètres
Mode normal	
Pression bouton	0 à 10
Avis d'erreur	0 à 10
Type de son	Motif 1, Motif 2
Minut. veille	1 à 210 minutes (SC-T5400M Series uniquement : 1 à 60 minutes)
Temporisation arrêt	Arrêt, 30 minutes, 1h, 2h, 4h, 8h, 12h
Démarrage verrouillage disjoncteur	Marche, Arrêt
Régl. Date/Heure	
Date/Heure	Date : aaaa.mm.jj, mm.jj.aaaa, jj.mm.aaaa Heure : 12h, 24h
Décalage horaire	-12:45 à +13:45 (incrémentations 15 minutes)
Langue/Language	Afficher les langues prises en charge
Expiration opération	Marche, Arrêt
Clavier	QWERTY, AZERTY, QWERTZ
Unité de longueur	M, ft / in
Param imprim (détail de chaque élément  « Réglages généraux — Param imprim » à la page 156)	
Réglages source papier	
Avis d'erreur	
Avis de taille papier	Marche, Arrêt
Avis de type papier	Marche, Arrêt
Configuration du rouleau de papier	
Détecter zigzags papier	Marche, Arrêt
Imprimer directive de coupe	Marche, Arrêt
Coupe pour l'impression sans bordure	Deux coupes, Une coupe
Découpe rapide	Marche, Arrêt
Mode découpe	Normale, Silencieux
Actualiser Marges	Marche, Arrêt
Tension arrière 2	1 à 5
Réglage papier personnalisé	
(Les types de papier personnalisés 01 à 10 s'affichent, et en touchant l'un d'entre eux, les éléments de réglage s'affichent.)	
Changer le nom	Écran de saisie du nom enregistré


À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs des paramètres
Changer papier de référence	
Papier ordinaire	Afficher les types de papier pris en charge
Matte Paper	
Photo Paper	
CAD	
Autres	
Paramétrage avancé des supports	
Espace plateau	1.2, 1.6, 2.1
Marges en haut/en bas	Standard, Haut 3 mm/Bas 3 mm, Haut 15 mm/Bas 15 mm, Haut 35 mm/Bas 15 mm
Aspiration Papier	-4 à +3
Tension arrière	Auto, Standard, Haut, Très élevé
Durée de séchage	
Temps séchage par passage	De 0,0 à 10,0 sec
Temps de séchage par page	0,0 à 60 min
Vérif Format Papier	Marche, Arrêt
Coupe automatique	Marche, Arrêt
Supprimer Inclinaison	Marche, Arrêt
Restaurer aux valeurs par défaut	Oui, Non
Langue impr	
USB	Auto, HP-GL/2
Réseau	Auto, HP-GL/2
Param. d'impr univ	
Source du papier	Rouleau de papier, Feuille coupée (1 feuille)
Qualité	Standard, Vitesse, Fine, Super Fin, Brouillon
Mode couleur	Couleur, Noir et blanc
Option Marges de page	Couper près des marges, Surdimensionnement
Marge de la page	3 mm, 5 mm
Lissage	Marche, Arrêt

À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs des paramètres
Format de sortie de base	
Auto	-
Série A	Afficher les tailles de papier prises en charge
US-ANSI	
US-ARCH	
Série B (ISO)	
Série B (JIS)	
Autres	
Personnalisée	
Résolution	Standard, 300dpi, 600dpi, 1200dpi
Mode couleur (Commun)	EPSON Standard (sRGB), Graphiques professionnels, GIS, Tracé de ligne, Désactivé (Aucune gestion des couleurs)
Réglages uniques HP-GL/2	
Faire pivoter	0°, 90°, 180°, 270°
Configuration de l'origine	Bord gauche, Centre
Image miroir	Marche, Arrêt
Fusion de ligne	Marche, Arrêt
Mode couleur (HP-GL/2)	EPSON Standard (sRGB), Graphiques professionnels, GIS, Tracé de ligne, Désactivé (Aucune gestion des couleurs)
Sélectionner palette	Logiciel, Par défaut, Palette A, Palette B
Palette de couleurs d'impression	Imprimer
Définir palette	
Palette A	Écran d'affichage pour définir la largeur et la couleur du stylo
Palette B	
Restaurer les réglages uniques HP-GL/2 par défaut	Oui, Non
Interface dispositif mém	
Dispos mém	Activer, Désactiver
Pap. épais	Arrêt, Marche
Auto-vérification et nettoyage	Arrêt, Une fois, Deux fois, Trois fois
Bidirectionnelle	Marche, Arrêt
PC Connexion via USB	Activer, Désactiver
Régl expir I/F USB	0 sec, ou de 5 à 300 sec


À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs des paramètres
Paramètres réseau (détail de chaque élément  « Réglages généraux — Paramètres réseau » à la page 168)	
Configuration Wi-Fi	
Routeur	
Se connecter via Wi-Fi	Lorsque la connexion LAN sans fil est désactivée : Affichez le menu Se connecter via Wi-Fi Lorsque la connexion LAN sans fil est connectée : Affichez le menu Se connecter via Wi-Fi
Assistant de configuration Wi-Fi	
Config. boutons poussoirs (WPS)	
Autres	
Config. code PIN (WPS)	
Connexion Wi-Fi auto	
Désactiver le Wi-Fi	
Wi-Fi Direct	
Wi-Fi Direct	Lorsque Wi-Fi Direct est désactivé : Afficher l'assistant Wi-Fi Direct Lorsque Wi-Fi Direct est activé : Afficher les informations sur les paramètres et le nombre de périphériques connectés
Changer le mot de passe	
Désactiver Wi-Fi Direct	
Supprimer périphérique enregistré	
Config LAN filaire	Commencer la configuration (Affiché lorsqu'il est connecté à un réseau local sans fil.)
État réseau	
État LAN câblé/Wi-Fi	Afficher les paramètres de connexion actuels
État Wi-Fi Direct	
État serveur de messagerie*	Afficher les éléments de paramétrage
Impr.feui.d'état	Imprimer
Vérification connexion	Démarrer la vérification de la connexion réseau


À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs des paramètres
Avancé	
Nom dispositif	Affiche l'écran de modification des paramètres
Config TCP/IP	
Serveur Proxy	
Serveur d'email*	Affiche Réglages généraux — Param. de numér. — Serveur d'email
Dossier partagé*	Affiche l'écran de modification des paramètres
Adresse IPv6	Activer, Désactiver
Liaison Speed & Duplex	Auto, 10BASE-T Half Duplex, 10BASE-T Full Duplex, 100BASE-TX Half Duplex, 100BASE-TX Full Duplex
Rediriger HTTP vers HTTPS	Activer, Désactiver
Désactiver IPsec/filtrage IP	Continu
Désactiver IEEE802.1X	(Affiché lorsqu'il est activé.)
Transmission iBeacon*	Activer, Désactiver
Param. de numér.* (détail de chaque élément  « Réglages généraux — Param. de numér. (SC-T5400M Series uniquement) » à la page 171)	
Confirmer destinataire	Marche, Arrêt
Serveur d'email	
Param. serveur	Arrêt, POP avant SMTP, SMTP-AUTH
Vérification connexion	Lancer un test
Scan Options	
Confirmer avant d'éjecter le document numérisé	Marche, Arrêt
Corriger la distorsion de l'image	Marche, Arrêt
Ajustement de l'alimentation du document	-1,00 à 1,00
Ajustement du collage d'image	-5 à 5
Administration système (détail de chaque élément  « Réglages généraux — Administration système » à la page 172)	
Gestionnaire de Contacts*	
Enreg./Supprimer	Affiche l'écran Enregistrer/Supprimer des contacts
Fréquent	
Email	Affiche l'écran pour enregistrer les adresses fréquemment utilisées
Dossier réseau/FTP	Affiche l'écran pour enregistrer les adresses fréquemment utilisées

À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs des paramètres
Imprimer Contacts	
Liste de tous les Contacts	Indique la zone d'impression, puis imprime
Liste des contacts e-mail	Indique la zone d'impression, puis imprime
Liste des Dossier/FTP Contacts	Indique la zone d'impression, puis imprime
Voir options	Vue mosaïque, Vue liste
Options de recherche	Début par, Finit par, Inclut
Param. de sécurité	
Restrictions*	
Accès pour enregistrer/ supprimer	Arrêt, Marche
Accès à Récent de Numér. vers email	Arrêt, Marche
Accès à Afficher historique d'envoi de Numér. vers email	Arrêt, Marche
Accès à Langue	Arrêt, Marche
Accès à Pap. épais	Arrêt, Marche
Protection des données personnelles	Arrêt, Marche
Contrôle d'accès*	Arrêt, Marche
Param admin	
Mot de passe Admin	Enreg., Changer, Eff tout param.
Verrouiller le réglage	Arrêt, Marche
Rest param défaut	
Tous param Wi-Fi/Réseau	Oui, Non
Param de copie	Oui, Non
Param. de numér.	Oui, Non
Eff ttes données et param	Oui, Non
Mise à jour firmware	
Mise à jour	Début de vérification
Notification	Arrêt, Marche
État de l'alimentation	Afficher les quantités restantes approximatives, ainsi que le nombre de produits consommables
Entretien (détail de chaque élément  « Entretien » à la page 174)	

À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs des paramètres
Réglage de la qualité d'impression.	Démarrer
Tête d'impr Vérification des buses	Démarrer
Nettoyage de la tête	Démarrer
Remplact des cartouches	Procédure d'affichage
Remplacer boîtier de maintenance	Procédure d'affichage
Remplacer massicot	Démarrer
Nettoyage puissant	Démarrer
Déchargement/Chargement d'encre	Démarrer
Langue/Language	Afficher les langues prises en charge
État imprimante/Imprimer (détail de chaque élément  « État imprimante/Imprimer » à la page 175)	
Impr.feui.d'état	
Fiche d'état de config.	Imprimer
Réseau	Affiche Réglages généraux — Paramètres réseau — État réseau
Gestionnaire de Contacts*	Affiche Réglages généraux — Administration système — Gestionnaire de Contacts

Copie agrandie (SC-T5400 Series/SC-T3400 Series/SC-T3400N Series uniquement)

Affiché lorsqu'un scanner A3 ou A4 est connecté à l'imprimante. Définissez la mise à l'échelle dans ce menu pour activer l'impression agrandie des documents numérisés.

Détail de chaque élément


 « Menu Copie agrandie (SC-T5400 Series/SC-T3400 Series/SC-T3400N Series uniquement) » à la page 176

Paramètre	Valeurs des paramètres
Copies	1 à 99
Mode couleur	Noir et blanc, Couleur
Format original	A4, A5, A3, B5, B4, Lettre, 13x18cm(5x7p.)
Zoom	
Aj page auto	Marche, Arrêt
Taille perso	A0*, US E (34x44in)*, JIS B1*, A1, US D (22x34in), JIS B2, US C (17x22in), A2, Personnalisée * Seul SC-T5400 Series s'affiche.
Densité	-4 à 4
Qualité	Vitesse, Fine

À l'aide du menu

Dispos mém

S'affiche lorsqu'une mémoire flash est connectée à l'imprimante. Les fichiers JPEG et les fichiers TIFF enregistrés sur la mémoire peuvent être directement imprimés depuis l'imprimante.

Détail de chaque élément  « Menu du dispositif de mémoire » à la page 178

Paramètre	Valeurs des paramètres
Param de base	
Copies	1 à 99
Source du papier	Rouleau de papier, Feuille coupée (1 feuille)
Mode couleur	Noir et blanc, Couleur
Avancé	
Qualité	Vitesse, Fine, Super Fin
Option Marges de page	Couper près des marges, Surdimensionnement, Sans Marges
Bidirectionnelle	Marche, Arrêt
Zoom	
Aj page auto	Marche, Arrêt
Taille perso	Taille réelle, A4, A3, Super A3, A2, Super A2, A1, Super A1, A0*, Super A0*, Lettre, Légal, US B (11x17in), US C (17x22in), US D (22x34in), US E (34x44in)*, ARCH A (9x12in), ARCH B (12x18in), ARCH C (18x24in), ARCH D (24x36in), ARCH E1 (30x42in)*, ARCH E (36x48in)*, ISO B4, ISO B3, ISO B2, ISO B1*, JIS B5, JIS B4, JIS B3, JIS B2, JIS B1*, 24 x 30 in, 30 x 40 in*, 36 x 44 in*, 30 x 40 cm, 40 x 60 cm, 50 x 70 cm, 60 x 90 cm, 70 x 100 cm*, Personnalisée * Seul SC-T5400 Series s'affiche.
Mode couleur (SC-T5400 Series/SC-T3400 Series/SC-T3400N Series uniquement)	EPSON Standard (sRGB), Graphiques professionnels, GIS, Tracé de ligne, Désactivé (Aucune gestion des couleurs)
Sélectionnez la cible (SC-T5400M Series uniquement)	Affiche (photo)/Perspective, Poster/Document, GIS, CAO/dessin au trait, Désactivé (Aucune gestion des couleurs)

Copie (SC-T5400M Series uniquement)

Détail de chaque élément  « Menu Copie (SC-T5400M Series uniquement) » à la page 181

Paramètre	Valeurs des paramètres
Param de base	

À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs des paramètres
Copies	1 à 99
Mode couleur	Noir et blanc, Couleur
Qualité	Vitesse, Fine, Super Fin, Brouillon
Densité	-4 à 4
Source du papier	Rouleau de papier, Feuille coupée (1 feuille)
Zoom	
Aj page auto	Marche, Arrêt
Taille perso	Taille réelle, ISO A4->A0, ISO A3->A0, ISO A4->A1, ISO A2->A0, ISO A3->A1, ISO A1->A0, ISO A2->A1, ISO A0->A1, ISO A1->A2, ISO A0->A2, ISO A1->A3, ISO A0->A3, ISO A1->A4, ISO A0->A4, US ANSI/ARCH A->E, US ANSI/ARCH B->E, US ANSI/ARCH A->D, US ANSI/ARCH C->E, US ANSI/ARCH B->D, US ANSI/ARCH D->E, US ANSI/ARCH C->D, US ANSI/ARCH E->D, US ANSI/ARCH D->C, US ANSI/ARCH E->C, US ANSI/ARCH D->B, US ANSI/ARCH E->B, US ANSI/ARCH D->A, US ANSI/ARCH E->A
Option Marges de page	Couper près des marges, Surdimensionnement, Sans Marges
Avancé	

À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs des paramètres
Type original	Texte et image, Tracing Paper, Recyclé, Plan, Plan inversé, Rendu aquarelle
Format original	
Détection automatique	-
ISO A	Affiche les formats d'original pris en charge
US-ANSI	
US-ARCH	
JIS B	
ISO B	
Personnalisée	
Décalage supérieur	0,0 à 100,0 mm 0,00 à 3,94 pouces
Qualité image	
Contraste	-4 à 4
Netteté	-4 à 4
Supprimer arrière-plan	-4 à 4
Bidirectionnelle	Marche, Arrêt
Mode couleur	EPSON Standard (sRGB), Graphiques professionnels, GIS, Tracé de ligne, Désactivé (Aucune gestion des couleurs)
Eff tout param.	Oui, Non

Numériser (SC-T5400M Series uniquement)

Détail de chaque élément  « [Menu Numérisation \(SC-T5400M Series uniquement\)](#) » à la page 186

Paramètre	Valeurs des paramètres
Dossier réseau/FTP	

À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs des paramètres
Destination	Affiche l'écran de sélection de l'emplacement
Param. de numér.	
Mode couleur	Noir et blanc, Couleur
Format fichier	
Format fichier	JPEG, PDF, PDF/A, TIFF (multipage)
Taux de compression	Compression élevée, Compression standard, Compression faible
PDF Réglages	
MdPasse d'ouvert de doc	
Déf. mot de passe	Arrêt, Marche
Mot de passe	Saisir le mot de passe
MdPasse autorisations	
Déf. mot de passe	Arrêt, Marche
Mot de passe	Saisir le mot de passe
Impression en cours	Autorisé, Non autorisé
Modification	Autorisé, Non autorisé
Résolution	200dpi, 300dpi, 400dpi, 600dpi
Zone de numér.	
Détection automatique	-
ISO A	Affiche les tailles de numérisation prises en charge
US-ANSI	
US-ARCH	
JIS B	
ISO B	
Personnalisée	Affiche l'écran de saisie de la taille de numérisation
Décalage supérieur	0,0 à 100,0 mm 0,00 à 3,94 pouces
Type original	Texte et image, Tracing Paper, Recyclé, Plan, Plan inversé, Rendu aquarelle
Densité	-4 à 4

À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs des paramètres
Qualité image	
Contraste	-4 à 4
Netteté	-4 à 4
Supprimer arrière-plan	-4 à 4
Nom du fichier	
Préfixe nom de fichier	Saisir le préfixe du nom de fichier
Ajouter date	Marche, Arrêt
Ajouter l'heure	Marche, Arrêt
Eff tout param.	Oui, Non
Email	

À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs des paramètres
Destination	Affiche l'écran de sélection du destinataire
Param. de numér.	
Mode couleur	Noir et blanc, Couleur
Format fichier	
Format fichier	JPEG, PDF, PDF/A, TIFF (multipage)
Taux de compression	Compression élevée, Compression standard, Compression faible
PDF Réglages	
MdPasse d'ouvert de doc	
Déf. mot de passe	Arrêt, Marche
Mot de passe	Saisir le mot de passe
MdPasse autorisations	
Déf. mot de passe	Arrêt, Marche
Mot de passe	Saisir le mot de passe
Impression en cours	Autorisé, Non autorisé
Modification	Autorisé, Non autorisé
Résolution	200dpi, 300dpi, 400dpi, 600dpi
Zone de numér.	
Détection automatique	-
ISO A	Affiche les tailles de numérisation prises en charge
US-ANSI	
US-ARCH	
JIS B	
ISO B	

À l'aide du menu

Paramètre		Valeurs des paramètres
	Personnalisée	Affiche l'écran de saisie de la taille de numérisation
	Décalage supérieur	0,0 à 100,0 mm 0,00 à 3,94 pouces
	Type original	Texte et image, Tracing Paper, Recyclé, Plan, Plan inversé, Rendu aquarelle
	Densité	-4 à 4
Qualité image		
	Contraste	-4 à 4
	Netteté	-4 à 4
	Supprimer arrière-plan	-4 à 4
	Sujet	Saisir l'objet
	Taille max fichier joint	1Mo, 2Mo, 5Mo, 10Mo, 20Mo, 30Mo
Nom du fichier		
	Préfixe nom de fichier	Saisir le préfixe du nom de fichier
	Ajouter date	Marche, Arrêt
	Ajouter l'heure	Marche, Arrêt
	Eff tout param.	Oui, Non
Dispos mém		

À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs des paramètres
Param de base	
Mode couleur	Noir et blanc, Couleur
Format fichier	
Format fichier	JPEG, PDF, PDF/A, TIFF (multipage)
Taux de compression	Compression élevée, Compression standard, Compression faible
PDF Réglages	
MdPasse d'ouvert de doc	
Déf. mot de passe	Arrêt, Marche
Mot de passe	Saisir le mot de passe
MdPasse autorisations	
Déf. mot de passe	Arrêt, Marche
Mot de passe	Saisir le mot de passe
Impression en cours	Autorisé, Non autorisé
Modification	Autorisé, Non autorisé
Résolution	200dpi, 300dpi, 400dpi, 600dpi

À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs des paramètres
Zone de numér.	
Détection automatique	-
ISO A	Affiche les tailles de numérisation prises en charge
US-ANSI	
US-ARCH	
JIS B	
ISO B	
Personnalisée	
Décalage supérieur	0,0 à 100,0 mm 0,00 à 3,94 pouces
Type original	Texte et image, Tracing Paper, Recyclé, Plan, Plan inversé, Rendu aquarelle
Avancé	
Densité	-4 à 4
Qualité image	
Contraste	-4 à 4
Netteté	-4 à 4
Supprimer arrière-plan	-4 à 4
Nom du fichier	
Préfixe nom de fichier	Saisir le préfixe du nom de fichier
Ajouter date	Marche, Arrêt
Ajouter l'heure	Marche, Arrêt
Eff tout param.	Oui, Non

Dossier réseau (SC-T5400M Series uniquement)

Détail de chaque élément  « [Menu Dossier réseau \(SC-T5400M Series uniquement\)](#) » à la page 195

Paramètre	Valeurs des paramètres
Param de base	
Source du papier	Rouleau de papier, Feuille coupée (1 feuille)
Mode couleur	Noir et blanc, Couleur
Avancé	

À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs des paramètres
Qualité	Vitesse, Fine, Super Fin
Option Marges de page	Couper près des marges, Surdimensionnement, Sans Marges
Bidirectionnelle	Marche, Arrêt
Mode couleur	EPSON Standard (sRGB), Graphiques professionnels, GIS, Tracé de ligne, Désactivé (Aucune gestion des couleurs)
Zoom	
Aj page auto	Marche, Arrêt
Taille perso	Taille réelle, Personnalisée

À l'aide du menu

Menu Paramètre papier







Menu Rouleau de papier

- ❑ Le menu Paramètre papier s'affiche le papier est chargé.
- ❑ Les résultats d'ajustement de **Réglage du support** et les paramètres de **Paramétrage avancé des supports** et **Gérer quantité restante** sont stockés pour chaque type de papier **Type de papier**. La modification des ajustements et des paramètres permet de les enregistrer en tant que paramètres de type de papier actuellement sélectionnés, même si l'alimentation est coupée.



* Paramètre par défaut

Paramètre	Valeurs des paramètres	Explication
Enlever		Rembobinez le papier rouleau jusqu'à ce qu'il soit éjecté de l'intérieur de l'imprimante. ☞ « Retrait du papier rouleau » à la page 43
Alimenter/couper papier	En arrière	Utilisez En arrière et En avant pour déplacer le papier dans la position souhaitée. Appuyez sur Couper pour couper le papier à l'aide de la coupeuse intégrée. ☞ « Coupe du papier rouleau » à la page 41
	En avant	
	Couper	
Réglage du support		



À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs des paramètres	Explication
Ajustement facile	Démarrer	Réalisez cet ajustement en cas de problème avec les résultats d'impression ou après l'enregistrement des paramètres de papier personnalisés. Appuyez sur Démarrer et l'imprimante exécutera Réglage Alim Papier et l'Alignement de la tête automatiquement.  « Optimisation des paramètres de papier (Réglage du support) » à la page 51
Réglage Alim Papier		
Auto	Démarrer	Effectuez ce réglage lorsque les stries (bandes horizontales ou couleurs inégales) apparaissent dans les résultats de recherche. Pour plus d'informations sur Auto , voir ci-dessous.  « Réglage Alim Papier (Auto) » à la page 52 Exécutez Manuel si une erreur s'affiche pendant le réglage automatique, ou si vous n'êtes pas satisfait des résultats du réglage automatique.  « Procédure de Réglage Alim Papier (Manuel) » à la page 212 Exécutez Réglage de la longueur d'impression si vous souhaitez ajuster précisément la quantité de papier entraîné pour imprimer des dessins et d'autres informations.  « Les longueurs différent entre les résultats de l'impression et les données d'impression » à la page 216
Manuel	Démarrer	
Réglage de la longueur d'impression	Démarrer	
Alignement de la tête		
Auto	Démarrer	Effectuez ce réglage lorsque les lignes régulières sont dupliquées, les caractères sont tordus ou que les résultats d'impression sont granuleux. Pour plus d'informations sur Auto , voir ci-dessous.  « Alignement de la tête (Auto) » à la page 52 Exécutez Manuel si une erreur s'affiche pendant le réglage automatique, ou si vous n'êtes pas satisfait des résultats du réglage automatique.  « Procédure d'Alignement de la tête (Manuel) » à la page 213
Manuel	Démarrer	
Paramétrage avancé des supports		
Espace plateau	1.2	S'affiche lorsque Papier personnalisé est sélectionné dans Type de papier . Lors de l'enregistrement de Papier personnalisé, voici l'Espace plateau (distance entre la tête d'impression et le papier) pour le papier sélectionné dans Changer papier de référence , pour qu'il ne soit pas nécessaire de la changer. Passez à un paramètre qui élargira l'écart (une valeur plus élevée) si les résultats d'impression sont insatisfaisants.
	1.6	
	2.1	

À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs des paramètres	Explication
Marges en haut/en bas	Standard*	Définir ce paramètre sur Standard définira les marges supérieure/inférieure en fonction des cibles d'impression du pilote d'impression.
	Haut 3 mm/ Bas 3 mm	<input type="checkbox"/> CAD/Line Drawing (CAO/dessin au trait) : 3 mm/3 mm
	Haut 15 mm/ Bas 15 mm	<input type="checkbox"/> Autre : 30 mm/30 mm
	Haut 35 mm/ Bas 15 mm	Les marges gauche et droite seront de 3 mm, quel que soit le paramètre. Si des salissures sont présentes sur la partie supérieure des résultats d'impression, augmentez la marge supérieure.  « Zone imprimable » à la page 242
Aspiration Papier	-4 à +3	Il est important de choisir une quantité d'aspiration adaptée au papier utilisé, pour maintenir la distance adéquate entre le papier et la tête d'impression. Dans le cas d'un papier fin ou léger, une valeur trop élevée augmentera trop la distance entre le papier et la tête d'impression, et provoquera donc une détérioration de la qualité d'impression ou une alimentation incorrecte du papier. Si cela se produit, vous devrez réduire l'aspiration papier. Plus la valeur des réglages est basse, plus l'aspiration papier est faible.
Tension arrière	Auto*	Si des plis sont présents sur le papier durant l'impression, définissez ceci sur Haut ou Très élevé .
	Standard	Lorsqu'elle est réglée sur Très élevé , le paramètre suivant est activé.
	Haut	Param. — Réglages généraux — Param imprim — Réglages source papier — Configuration du rouleau de papier — Tension arrière 2
	Très élevé	
Durée de séchage		
Temps séchage par passage	0,0 à 10,0 secondes (0,0*)	Sélectionnez le temps pendant lequel la tête d'impression s'arrête pour laisser sécher l'encre après chaque passage. Choisissez parmi des valeurs allant de 0,0 à 10,0 secondes. Selon le type de papier, le séchage de l'encre peut demander un certain temps. En cas d'impressions floues, définissez un temps de séchage de l'encre plus long. Plus le temps de séchage est long, plus l'impression prendra du temps.
	Temps de séchage par page	0,0 à 60 minutes (0,0*)
Vérif Format Papier	Marche*	S'affiche lorsque Papier personnalisé est sélectionné dans Type de papier . Sélectionnez si vous souhaitez détecter (Marche) ou ne pas détecter (Arrêt) la largeur du papier lorsque le papier est chargé. Si une erreur de paramétrage du papier s'affiche même si le papier est chargé correctement, essayez de choisir Arrêt. Notez toutefois que l'imprimante imprime en dehors du papier lorsque Arrêt est sélectionné. Si l'impression va au-delà des bords du papier, l'intérieur de l'imprimante risque de se salir d'encre. Nous recommandons généralement d'utiliser l'imprimante avec un réglage sur Marche.
	Arrêt	Les paramètres s'appliquent après le rechargement du papier. Notez qu'ils ne sont pas appliqués si vous modifiez uniquement les options de menu.
Coupe automatique	Marche*	Sélectionnez si vous devez automatiquement couper (Marche) ou ne pas couper (Arrêt) à l'aide de la coupeuse intégrée, car chaque page est imprimée sur un papier rouleau. Définir sur Marche pour couper le bord automatiquement s'il ne s'agit pas d'une coupe horizontale lorsque le papier est chargé. Le paramètre sélectionné avec le pilote d'impression est prioritaire lorsque le pilote d'impression est utilisé.
	Arrêt	 « Coupe du papier rouleau » à la page 41

À l'aide du menu







Paramètre	Valeurs des paramètres	Explication
Supprimer Inclinasion	Marche*	Choisissez d'activer (Marche) ou de désactiver (Arrêt) la réduction de l'inclinaison du papier.
	Arrêt	
Gérer quantité restante		
Configuration	Marche	Choisissez d'afficher/enregistrer (Marche) ou de ne pas afficher/enregistrer (Arrêt) la quantité de papier rouleau restante. Définir Marche pour activer Quantité restante et Alerte restante .  « Pour le papier rouleau » à la page 47
	Arrêt*	
Quantité restante	5,0 à 150,0 m (30*)	Saisir la longueur totale du papier rouleau définie dans Quantité restante affiche la quantité approximative restante de papier rouleau sur l'Écran d'accueil de l'imprimante et sur l'écran du pilote d'impression.
Alerte restante	1,0 à 15,0 m (5,0*)	Dans Alerte restante , définissez la limite à laquelle afficher un avertissement lorsque la quantité de papier rouleau restant tombe en dessous de cette limite. Définissez la valeur par incréments de 0,1 m. D'autre part, lorsque le papier rouleau est retiré, la quantité restante, définir la valeur de Alerte restante et le type de papier sont automatiquement transformés en code-barres imprimé à l'extrémité du rouleau de papier. L'imprimante lira automatiquement le code-barres et définira les paramètres lorsque vous chargerez le papier rouleau la prochaine fois.
Changer le type de papier		
Type de papier	Papier ordinaire*	Sélectionnez le type de papier chargé. Les trois options différentes de la section Autres affichent le type de papier sélectionné le plus récemment. Si le type de papier sélectionné ne s'affiche pas, appuyez sur Autres pour afficher les autres types de papier et sélectionner un type de papier.  « Pour le papier rouleau » à la page 47
	Coated Paper(Generic)	
	Premium Glossy Sheet	
	Autres	
Largeur du papier	Série A	Cela s'affiche si Paramétrage avancé des supports — Vérif Format Papier est défini sur Arrêt .
	US-ANSI	Sélectionnez la largeur du papier chargé.
	US-ARCH	Si le format souhaité ne figure pas dans les options, sélectionnez Personnalisée et saisissez la largeur du papier.
	Série B (ISO)	
	Série B (JIS)	
	Autres	
	Personnalisée	

À l'aide du menu


Menu Feuille coupée (1 feuille)

Le menu Paramètre papier s'affiche le papier est chargé.

* Paramètre par défaut

Paramètre	Valeurs des paramètres	Explication
Enlever		Appuyez pour éjecter la feuille de coupe chargée (1 feuille) sans impression. Appuyez pour l'éjecter à l'avant.  « Retrait d'une feuille coupée (1 feuille) » à la page 46
Réglage du support		
Ajustement facile	Démarrer	Réalisez cet ajustement en cas de problème avec les résultats d'impression ou après l'enregistrement des paramètres de papier personnalisés. Appuyez simplement sur Démarrer et l'imprimante exécutera Réglage Alim Papier et Alignement de la tête automatiquement.  « Optimisation des paramètres de papier (Réglage du support) » à la page 51
Réglage Alim Papier		
Auto	Démarrer	Effectuez ce réglage lorsque les stries (bandes horizontales ou couleurs inégales) apparaissent dans les résultats de recherche. Pour plus d'informations sur Auto , voir ci-dessous.  « Réglage Alim Papier (Auto) » à la page 52 Exécutez Manuel si une erreur s'affiche pendant le réglage automatique, ou si vous n'êtes pas satisfait des résultats du réglage automatique.  « Procédure de Réglage Alim Papier (Manuel) » à la page 212
Manuel	Démarrer	
Alignement de la tête		
Auto	Démarrer	Effectuez ce réglage lorsque les lignes régulières sont dupliquées, les caractères sont tordus ou que les résultats d'impression sont granuleux. Pour plus d'informations sur Auto , voir ci-dessous.  « Alignement de la tête (Auto) » à la page 52 Exécutez Manuel si une erreur s'affiche pendant le réglage automatique, ou si vous n'êtes pas satisfait des résultats du réglage automatique.  « Procédure d'Alignement de la tête (Manuel) » à la page 213
Manuel	Démarrer	
Paramétrage avancé des supports		

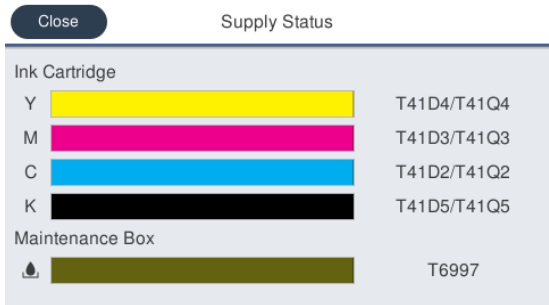
À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs des paramètres	Explication
Espace plateau	1.2	Cela s'affiche lorsque Papier personnalisé est sélectionné dans Type de papier . Lors de l'enregistrement de Papier personnalisé, voici l'Espace plateau (distance entre la tête d'impression et le papier) pour le papier sélectionné dans Changer papier de référence , pour qu'il ne soit pas nécessaire de la changer. Passez à un paramètre qui élargira l'écart (une valeur plus élevée) si les résultats d'impression sont insatisfaisants.
	1.6	
	2.1	
Aspiration Papier	-4 à +3	Il est important de choisir une quantité d'aspiration adaptée au papier utilisé, pour maintenir la distance adéquate entre le papier et la tête d'impression. Dans le cas d'un papier fin ou léger, une valeur trop élevée augmentera trop la distance entre le papier et la tête d'impression, et provoquera donc une détérioration de la qualité d'impression ou une alimentation incorrecte du papier. Si cela se produit, vous devrez réduire l'aspiration papier. Plus la valeur des réglages est basse, plus l'aspiration papier est faible.
Vérif Format Papier	Marche*	Cela s'affiche lorsque Papier personnalisé est sélectionné dans Type de papier . Sélectionnez si vous souhaitez détecter (Marche) ou ne pas détecter (Arrêt) la largeur du papier lorsque le papier est chargé. Si une erreur de paramétrage du papier s'affiche même si le papier est chargé correctement, essayez de choisir Arrêt. Notez toutefois que l'imprimante imprime en dehors du papier lorsque Arrêt est sélectionné. Si l'impression va au-delà des bords du papier, l'intérieur de l'imprimante risque de se salir d'encre. Nous recommandons généralement d'utiliser l'imprimante avec un réglage sur Marche. Les paramètres s'appliquent après le rechargement du papier. Notez qu'ils ne sont pas appliqués si vous modifiez uniquement les options de menu.
	Arrêt	
Changer type de papier/format de papier		
Type de papier	Papier ordinaire*	Sélectionnez le type de papier chargé. Les trois options différentes de la section Autres affichent le type de papier sélectionné le plus récemment. Si le type de papier sélectionné ne s'affiche pas, appuyez sur Autres pour afficher les autres types de papier et sélectionner un type de papier.  « Pour les Feuille coupée (1 feuille) » à la page 48
	Coated Paper(Generic)	
	Premium Glossy Sheet	
	Autres	
Format de papier	Série A	Sélectionnez la taille du papier chargé. Si la taille souhaitée ne fait pas partie des options, sélectionnez Personnalisée , puis saisissez la largeur et la longueur du papier.
	US-ANSI	
	US-ARCH	
	Série B (ISO)	
	Série B (JIS)	
	Autres	
Personnalisée		

À l'aide du menu

Menu État imprimante

* Paramètre par défaut

Paramètre	Valeurs des paramètres	Explication
État de l'alimentation		<p>Affichez les quantités restantes approximatives de chaque couleur dans la cartouche d'encre et son numéro de produit, ainsi que la capacité approximative et le numéro de produit de la boîte de maintenance.</p>  <p>Plus la barre est courte, plus la quantité d'encre ou d'espace restante est faible. Même si ⚠️ s'affiche, l'impression est possible jusqu'à ce que le remplacement soit demandé. Assurez-vous cependant qu'une nouvelle cartouche d'encre de cette couleur ou une nouvelle boîte de maintenance soit déjà prête.</p> <p>En outre, les codes de couleur d'encre en regard des barres indiquent les informations suivantes.</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Y : Yellow (Jaune) <input type="checkbox"/> M : Magenta <input type="checkbox"/> C : Cyan <input type="checkbox"/> K : Black (Noir)
Liste de messages		Afficher une liste de messages communiquant l'état de l'imprimante. Sélectionnez un message dans la liste pour afficher des informations détaillées.
Version de firmware		Afficher la version du micrologiciel de l'imprimante.
Impr.feui.d'état		
Fiche d'état de config.		Imprimez une liste des paramètres d'impression en cours. Utilisez ceci pour afficher l'ensemble des informations à la fois.

À l'aide du menu

Menu Param.

Réglages généraux

Réglages généraux — Param de base

* Paramètre par défaut

Paramètre	Valeurs des paramètres	Explication	
Luminosité LCD	1 à 9 (9*)	Ajustez la luminosité de l'écran.	
Son			
Muet	Marche	Définir ceci sur Marche coupera la sortie son lorsque vous appuyez sur le menu ou d'autres éléments de l'écran du panneau de commande, de même que lors de l'insertion de papier dans la fente à papier lors du chargement du papier.	
	Arrêt*		
Mode normal			
Pression bouton	0 à 10 (5*)	Ajustez le volume du son lorsque vous touchez le menu ou d'autres éléments sur l'écran du panneau de commande, et lorsque insérez du papier dans la fente à papier lors du chargement du papier.	
	Avis d'erreur		Ajustez le volume du son notifiant une erreur.
	Type de son		Motif 1*
Motif 2			
Minut. veille	1 à 210 minutes (15*) SC-T5400M Series uniquement : 1 à 60 minutes (15*)	L'imprimante passe en mode veille si aucune erreur ne s'est produite, si aucun travail d'impression n'a été reçu et si aucune action n'est effectuée sur le panneau de contrôle pendant une durée prolongée. Ce paramètre indique la durée au bout de laquelle l'imprimante passe en mode Veille. 🔗 « Économie d'énergie » à la page 24	
Temporisation arrêt	Arrêt	Vous pouvez sélectionner le délai après lequel l'imprimante passe automatiquement en mode veille si aucune erreur ne s'est produite, si aucun travail d'impression n'a été reçu et si aucune action n'est effectuée sur le panneau de contrôle pendant une durée prolongée. 🔗 « Économie d'énergie » à la page 24	
	30 minutes		
	1h		
	2h		
	4h		
	8h*		
	12h		
Démarrage verrouillage disjoncteur	Marche*	Sélectionnez si vous souhaitez allumer l'imprimante (Marche) ou non (Arrêt) lorsque l'interrupteur du disjoncteur est activé.	
	Arrêt		
Régl. Date/Heure			

À l'aide du menu



Paramètre	Valeurs des paramètres	Explication
Date/Heure	-	Saisissez la date et l'heure actuelles.
Décalage horaire	-12:45 à +13:45 (0,00*)	Définissez la différence avec l'heure universelle coordonnée (UTC) par incréments de 15 minutes. Dans le cadre environnements réseau avec décalage horaire, configurez-la si nécessaire lors de l'administration de l'imprimante.
Langue/Language	Japonais	Sélectionnez la langue utilisée sur l'écran du panneau de contrôle.
	Anglais	
	Français	
	Italien	
	Allemand	
	Portugais	
	Espagnol	
	Néerlandais	
	Polonais	
	Russie	
	Coréenne	
	Chinois simplifié	
Chinois traditionnel		
Expiration opération	Marche*	Une configuration sur Marche permettra d'afficher un message et de retourner à l'écran d'accueil si aucune opération n'a été effectuée pendant un certain temps lorsqu'un écran autre que l'écran d'Accueil s'affiche.
	Arrêt	
Clavier	QWERTY*	Sélectionnez la disposition des touches pour l'écran de saisie de texte affiché lors de la saisie d'un nom enregistré de Papier personnalisé ou un autre nom.
	AZERTY	
	QWERTZ	
Unité de longueur	M*	Sélectionnez les unités de longueur à utiliser lors de l'affichage de la longueur du papier rouleau et d'autres éléments.
	ft / in	

À l'aide du menu**Réglages généraux — Param imprim**

* Paramètre par défaut

Paramètre	Valeurs des paramètres	Explication
Réglages source papier		

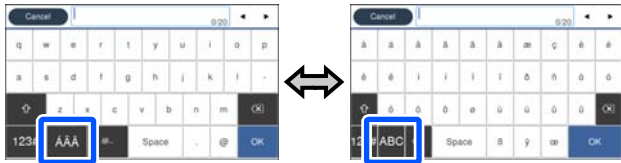
À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs des paramètres	Explication
Avis d'erreur		
Avis de taille papier	Marche	Définir ceci sur Marche affichera un message d'erreur lorsque les paramètres de format de sortie ou de type de papier des travaux d'impression envoyés à l'imprimante diffèrent de ceux définis dans l'imprimante.
	Arrêt*	
Avis de type papier	Marche	
	Arrêt*	
Configuration du rouleau de papier		
Détecter zigzags papier	Marche*	Si Marche est sélectionné, une erreur s'affiche sur le panneau de contrôle et l'impression s'arrête si le papier est de travers. Sélectionnez Arrêt pour désactiver cette fonction. Le paramètre Marche est recommandé dans la plupart des cas, car un papier de travers peut entraîner un bourrage papier.
	Arrêt	
Imprimer directive de coupe	Marche	Si Découpe auto est Arrêt, vous pouvez choisir d'imprimer Marche ou de ne pas imprimer (Arrêt) de lignes de coupe sur le papier rouleau. Les lignes de coupe ne sont pas imprimées si Découpe auto est Marche ou en cas d'utilisation de feuilles simples ou de carton poster. Notez toutefois que si la largeur de rouleau sélectionnée sur l'ordinateur est inférieure à celle du papier chargé dans l'imprimante, des lignes de coupe seront imprimées, quelle que soit l'option sélectionnée pour Découpe auto. Le paramètre sélectionné avec le pilote d'impression est prioritaire lorsque le pilote d'impression est utilisé.
	Arrêt*	
Coupe pour l'impression sans bordure	Deux coupes*	Sélectionnez s'il faut insérer une marge et effectuer deux coupes entre les pages (Deux coupes) ou couper une fois entre les pages (Une coupe) lors de l'impression de multiples pages sans marges. Le paramètre sélectionné avec le pilote d'impression est prioritaire lorsque le pilote d'impression est utilisé.  « À propos de la coupe de papier rouleau » à la page 79
	Une coupe	
Découpe rapide	Marche*	Indiquez l'opération de coupe pour l'impression de travaux de plusieurs pages. Si ce paramètre est réglé sur Marche , le tirage précédent sera coupé lorsque son bord de fuite atteint la position de coupe pendant l'impression du tirage suivant. Ceci réduit la durée d'impression car l'impression et la coupe sont réalisées en tandem. Les détails de l'opération de coupe sont les mêmes que Une coupe de Coupe pour l'impression sans bordure ou Single Cut (Découpe unique) du pilote d'impression.  « À propos de la coupe de papier rouleau » à la page 79 Si vous définissez cette option sur Arrêt l'impression du prochain travail commence après l'alimentation du travail d'impression précédent à sa position de coupe et après la coupe.
	Arrêt	
Mode découpe	Normale*	Si vous souhaitez que la coupeuse fasse moins de bruit, définissez le Mode découpe sur Silencieux . En mode Silencieux , la découpe est moins rapide.
	Silencieux	
Actualiser Marges	Marche*	Sélectionnez si vous souhaitez couper automatiquement (Marche) ou ne pas couper (Arrêt) le bord de coupe afin d'enlever les taches d'encre qui ont pu être laissées par des impressions sans marges précédentes avant d'effectuer une impression sans marges.
	Arrêt	


À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs des paramètres	Explication
Tension arrière 2	De 1 à 5 (2*)	<p>Lorsqu'un des paramètres suivants est défini, ce paramètre est activé.</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Zone d'informations du rouleau de papier — Paramétrage avancé des supports — Tension arrière — Très élevé <input type="checkbox"/> Param. — Réglages généraux — Param imprim — Réglage papier personnalisé — Paramétrage avancé des supports — Tension arrière — Très élevé <p>Si des plis se forment sur le papier lors de l'impression, même lorsque Haut est défini sur le menu Tension arrière ci-dessus, sélectionnez Très élevé, puis configurez la puissance de la tension arrière pour ce paramètre.</p> <p>Une valeur plus élevée entraîne une tension supérieure.</p>

À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs des paramètres	Explication
Réglage papier personnalisé (Si vous appuyez sur l'un des numéros de registre 01 à 10, les paramètres s'affichent.)		
Changer le nom		<p>Enregistrez et modifiez le nom des paramètres de papier personnalisés. Le nom enregistré ici est affiché dans la liste Type de papier.</p> <p>Appuyez dessus pour afficher l'écran du clavier. Un nom peut contenir jusqu'à 20 caractères. L'écran du clavier peut être modifié à l'aide du bouton marqué ci-dessous.</p>  <p>Appuyez sur les icônes en bas à gauche pour basculer entre les méthodes de saisie.</p> <p>ABC: Saisie de lettres de l'alphabet. 123#: Saisie de numéros et de symboles.</p> <p>Pour changer la disposition des touches du clavier complet, utilisez Clavier dans le menu Param de base.</p> <p>« Réglages généraux — Param de base » à la page 154</p>
Changer papier de référence	Papier ordinaire* Matte Paper Photo Paper CAD Autres	<p>Vous pouvez sélectionner le type de support le plus proche du papier que vous utilisez.</p>
Paramétrage avancé des supports		
Espace plateau	1.2 1.6 2.1	<p>Il s'agit de l'Espace plateau (distance entre la tête d'impression et le papier) pour le papier sélectionné dans Changer papier de référence. Par conséquent, il n'a normalement pas besoin d'être changé. Passez à un paramètre qui élargira l'écart (une valeur plus élevée) si les résultats d'impression sont insatisfaisants.</p>
Marges en haut/en bas	Standard* Haut 3 mm/Bas 3 mm Haut 15 mm/Bas 15 mm Haut 35 mm/Bas 15 mm	<p>Définir ce paramètre sur Standard définira les marges supérieure/inférieure en fonction des cibles d'impression du pilote d'impression.</p> <p><input type="checkbox"/> CAD/Line Drawing (CAO/dessin au trait) : 3 mm/3 mm <input type="checkbox"/> Autre : 30 mm/30 mm</p> <p>Les marges gauche et droite seront de 3 mm, quel que soit le paramètre. Si des salissures sont présentes sur la partie supérieure des résultats d'impression, augmentez la marge supérieure.</p> <p>« Zone imprimable » à la page 242</p>

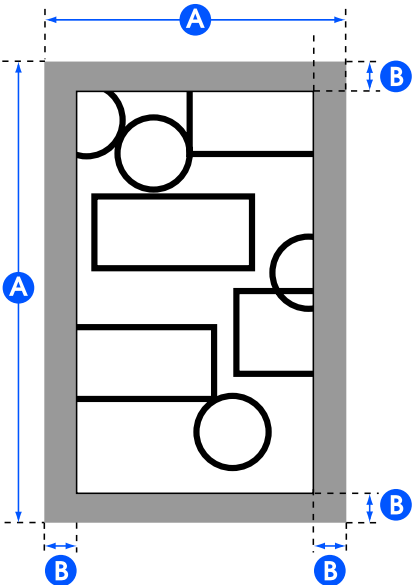
À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs des paramètres	Explication
Aspiration Papier	-4 à +3	Il est important de choisir une quantité d'aspiration adaptée au papier utilisé, pour maintenir la distance adéquate entre le papier et la tête d'impression. Dans le cas d'un papier fin ou léger, une valeur trop élevée augmentera trop la distance entre le papier et la tête d'impression, et provoquera donc une détérioration de la qualité d'impression ou une alimentation incorrecte du papier. Si cela se produit, vous devrez réduire l'aspiration papier. Plus la valeur des réglages est basse, plus l'aspiration papier est faible.
Tension arrière	Auto*	Si des plis sont présents sur le papier durant l'impression, sélectionnez Haut ou Très élevé . Lorsqu'elle est réglée sur Très élevé , le paramètre suivant est activé. Param. — Réglages généraux — Param imprim — Réglages source papier — Configuration du rouleau de papier — Tension arrière 2
	Standard	
	Haut	
	Très élevé	
Durée de séchage		
Temps séchage par passage	0,0 à 10,0 secondes (0,0*)	Sélectionnez le temps pendant lequel la tête d'impression s'arrête pour laisser sécher l'encre après chaque passage. Choisissez des valeurs entre 0,0 et 10,0 secondes. Selon le type de papier, l'encre peut mettre du temps à sécher. En cas d'impressions floues, définissez un temps de séchage de l'encre plus long. Plus le temps de séchage est long, plus l'impression prendra du temps.
Temps de séchage par page	0,0 à 60 minutes (0,0*)	Précisez la longueur de la pause laissée par l'imprimante pour permettre à l'encre de sécher après l'impression d'une page. Choisissez une valeur de 0 à 60 minutes. Selon la densité de l'encre ou le type de papier, le séchage de l'encre peut demander un certain temps. En cas d'impressions floues, définissez un temps de séchage de l'encre plus long. Plus le temps de séchage est long, plus l'impression prendra du temps.
Vérif Format Papier	Marche*	Sélectionnez si vous souhaitez détecter (Marche) ou ne pas détecter (Arrêt) la largeur du papier lorsque le papier est chargé. Si une erreur de paramétrage du papier s'affiche même si le papier est chargé correctement, essayez de choisir Arrêt. Notez toutefois que l'imprimante imprime en dehors du papier lorsque Arrêt est sélectionné. Si l'impression va au-delà des bords du papier, l'intérieur de l'imprimante risque de se salir d'encre. Nous recommandons généralement d'utiliser l'imprimante avec un réglage sur Marche. Les paramètres s'appliquent après le rechargement du papier. Notez qu'ils ne sont pas appliqués si vous modifiez uniquement les options de menu.
	Arrêt	
Coupe automatique	Marche*	Sélectionnez si vous devez automatiquement couper (Marche) ou ne pas couper (Arrêt) à l'aide de la coupeuse intégrée, car chaque page est imprimée sur un papier rouleau. Définir sur Marche pour couper le bord automatiquement s'il ne s'agit pas d'une coupe horizontale lorsque le papier est chargé. Le paramètre sélectionné avec le pilote d'impression est prioritaire lorsque le pilote d'impression est utilisé.  « Coupe du papier rouleau » à la page 41
	Arrêt	
Supprimer Inclinaison	Marche*	Choisissez d'activer (Marche) ou de désactiver (Arrêt) la réduction de l'inclinaison du papier.
	Arrêt	
Restaurer aux valeurs par défaut		Restaurer les valeurs par défaut des paramètres de Papier personnalisés.

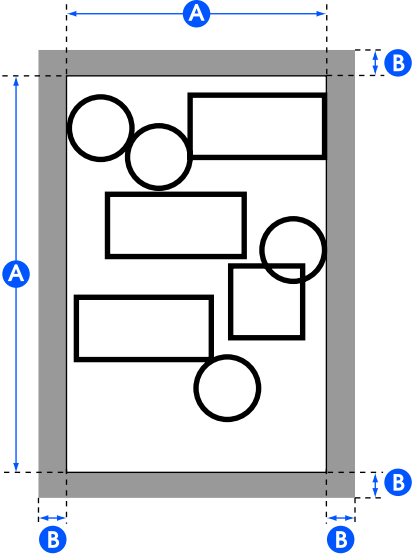
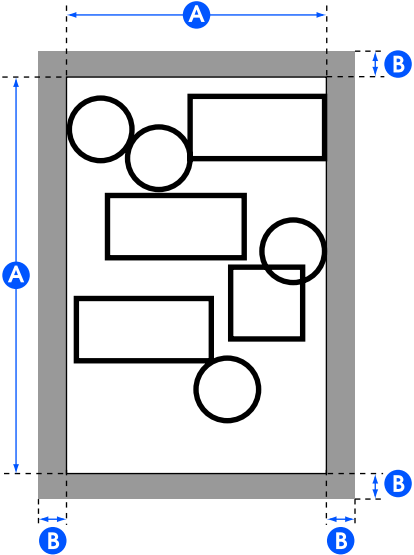
À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs des paramètres	Explication	
Langue impr			
USB	Auto*	De manière générale, laissez le paramètre sur Auto. Si les données d'impression HP-GL/2 ou HP RTL sont envoyées à partir d'une application ou d'un traceur CAD, elles sont automatiquement déterminées et basculées en mode HP-GL/2.	
	HP-GL/2		
Réseau	Auto*		Si une impression en mode HP-GL/2 n'est pas effectuée normalement, ou si vous imprimez normalement en HP-GL/2 ou HP RTL, définissez HP-GL/2 .
	HP-GL/2		

À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs des paramètres	Explication
Param. d'impr univ		
Source du papier	Rouleau de papier*	Sélectionnez la source de papier. Si le papier n'est pas chargé comme dans la source de papier définie, une erreur se produit lors de l'impression.
	Feuille coupée (1 feuille)	
Qualité	Standard*	Sélectionnez la qualité d'impression. Standard imprimera avec le mode de qualité approprié au paramètre de Type de papier pour le papier sélectionné dans source du papier .
	Vitesse	
	Fine	
	Super Fin	
	Brouillon	
Mode couleur	Couleur*	Choisissez si vous souhaitez imprimer en couleur ou revenir en noir et blanc puis imprimer.
	Noir et blanc	
Option Marges de page	Couper près des marges*	<p>Selon le paramètre de format de sortie de base, ajoutez la valeur sélectionnée pour la marge de page (zone B dans l'illustration suivante) dans la hard clip area (limite matérielle du tracé) de la commande PS des données, ou la taille sélectionnée pour le format de sortie de base (zone A dans l'illustration suivante). Si un objet à imprimer est situé dans la zone de marge, il sera coupé et ne sera pas imprimé.</p> 

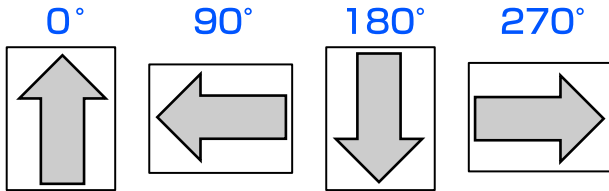
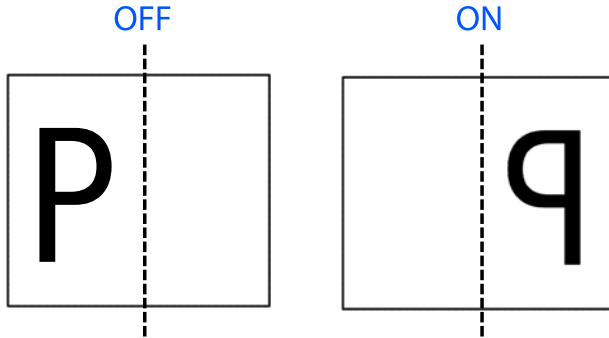
À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs des paramètres	Explication
	Surdimensionnement	<p>La position à laquelle la marge est ajoutée dépend du paramètre de format de sortie de base, comme indiqué ci-dessous.</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Paramétré sur Auto Ajoute la valeur sélectionnée pour la marge de page (zone B dans l'illustration suivante) à l'extérieur de la hard clip area (limite matérielle du tracé) de la commande PS des données (zone A dans l'illustration suivante).  <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Paramétré sur un format standard ou sur personnalisée Ajoute la valeur sélectionnée pour la marge de page (zone B dans l'illustration suivante) à l'extérieur de la taille sélectionnée pour la sortie de papier (zone A dans l'illustration suivante). Avec la sortie papier réelle, la partie constituée par les marges devient plus importante que la taille sélectionnée (zone A dans l'illustration suivante). 


À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs des paramètres	Explication
Marge de la page	3 mm*	Sélectionnez les valeurs des marges supérieure, inférieure, gauche et droite.
	5 mm	Pour une feuille coupée, les valeurs de marge supérieure, inférieure, de gauche et de droite sont 3 mm, quels que soient les paramètres.
Lissage	Marche	Ce paramètre est activé lorsque Résolution est défini sur Standard et que la résolution n'est pas spécifiée dans les données d'impression envoyées. Définir ceci sur Marche imprime à la résolution maximale correspondant aux paramètres Type de papier sélectionnés pour ce papier dans source du papier , mais en fonction des données, cela peut entraîner une longue durée d'impression ou des échecs d'impression en raison d'une mémoire insuffisante.
	Arrêt*	
Format de sortie de base	Auto*	La hard clip area (limite matérielle du tracé) de la commande PS des données devient le format de sortie de base. La sortie papier réelle dépend de Option Marges de page. Lorsque les données ne contiennent pas de commande PS, la zone rectangulaire la plus petite A de l'illustration suivante comprenant l'objet à imprimer devient la sortie papier de base. <div> </div>
	Série A	Les tailles standard compatibles pour la source du papier sélectionnée s'affichent. Par conséquent, sélectionnez Format de sortie de base. La sortie papier réelle dépend de Option Marges de page. Pour une feuille simple, ce paramètre est uniquement disponible lorsque les données ne contiennent pas de commande PS. Si les données contiennent une commande, ce paramètre n'est pas disponible et la hard clip area (limite matérielle du tracé) de la commande PS devient le Format de sortie de base.
	US-ANSI	
	US-ARCH	
	Série B (ISO)	
	Série B (JIS)	
	Autres	
Personnalisée	Sélectionnez cette option pour imprimer sur des formats non standard. Une fois ce paramètre sélectionné, définissez la Largeur papier et la Hauteur papier. Définissez la valeur par incréments de 0,1 mm. La sortie papier réelle dépend de Option Marges de page.	
Résolution	Standard*	Ce paramètre est activé lorsque la résolution n'est pas indiquée dans les données d'impression envoyées. Standard imprimera à la résolution correspondante au paramètre de Type de papier pour le papier sélectionné dans source du papier et le paramètre de Qualité .
	300dpi	
	600dpi	
	1200dpi	

À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs des paramètres	Explication
Mode couleur (Commun)	EPSON Standard (sRGB)	Optimisez l'espace sRGB et corrigez la couleur.
	Graphiques professionnels*	Corrigez la couleur pour améliorer la netteté de vos images sur la base de l'espace sRGB.
	GIS	Corrigez la couleur de manière adaptée à l'impression de cartes topographiques GIS (Geographic Information System) ou similaire.
	Tracé de ligne	Corrigez la couleur de manière adaptée aux dessins CAD et aux autres dessins au trait.
	Désactivé (Aucune gestion des couleurs)	Ne corrige aucune couleur.
Réglages uniques HP-GL/2 (Paramètres d'impression inhérents aux modes HP-GL/2 ou HP RTL.)		
Faire pivoter	0°	Vous pouvez faire pivoter les coordonnées des données tracées dans le sens antihoraire par incréments de 90 ° avant d'imprimer. Notez que les objets tracés par RTL ne peuvent pas pivoter. Lorsque ce paramètre et la commande RO spécifient tous deux la rotation, celle-ci s'effectue en combinant les deux valeurs. La rotation à l'aide de la commande RO concerne uniquement les objets (la flèche, dans l'illustration suivante), et ne s'applique pas à la zone tracée (section rectangulaire de l'illustration suivante). Par conséquent, les objets d'une section qui sortent de la zone tracée ne sont pas imprimés.
	90°	
	180°	
	270°	
		
Configuration de l'origine	Bord gauche*	Définissez l'origine des coordonnées de données.
	Centre	
Image miroir	Marche	Choisissez si vous souhaitez retourner l'objet horizontalement (miroir) par rapport à la ligne médiane de la Sortie papier, puis d'imprimer (Marche) ou imprimer sans retourner l'objet horizontalement (Arrêt).
	Arrêt*	
		
Si vous indiquez un angle pour une rotation, l'objet est renversé horizontalement.		

À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs des paramètres	Explication
Fusion de ligne	Marche	Indiquez si vous souhaitez fusionner l'intersection des lignes de l'image qui se chevauchent en fonction de la commande MC des données (Marche) ou déplacer les lignes à imprimer plus tard à l'avant aux intersections (Arrêt).
	Arrêt*	
		
Mode couleur (HP-GL/2)	EPSON Standard (sRGB)	Optimisez l'espace sRGB et corrigez la couleur.
	Graphiques professionnels	Corrigez la couleur pour améliorer la netteté de vos images sur la base de l'espace sRGB.
	GIS	Corrigez la couleur de manière adaptée à l'impression de cartes topographiques GIS (Geographic Information System) ou similaire.
	Tracé de ligne*	Corrigez la couleur de manière adaptée aux dessins CAD et aux autres dessins au trait.
	Désactivé (Aucune gestion des couleurs)	Ne corrige aucune couleur.
Sélectionner palette	Logiciel*	<p>Parmi les choix suivants, sélectionnez la palette indiquant la couleur et l'épaisseur du crayon.</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Logiciel : Imprimez en fonction des configurations de crayon définies dans l'application et ignorez la palette intégrée de l'imprimante. <input type="checkbox"/> Par défaut : Imprimez en fonction des paramètres de la palette intégrée de l'imprimante précisée à l'avance. Les paramètres de la palette ne sont pas modifiables. La palette intégrée utilise un crayon logique d'une largeur de 0,35 mm et de 256 couleurs. <input type="checkbox"/> Palette A/Palette B : L'imprimante utilise les paramètres de la palette intégrée précisée pour Définir palette. Si le paramètre Définir palette n'est pas défini, les résultats sont les mêmes que lorsque Valeur par défaut est sélectionné. <p>Lorsque Par défaut/Palette A/Palette B est défini, les configurations du crayon définies dans l'application sont ignorées. Les paramètres de palette sélectionnés peuvent être imprimés avec Palette de couleurs d'impression et confirmés.</p>
	Par défaut	
	Palette A	
	Palette B	
Palette de couleurs d'impression	Imprimer	Paramètres de la palette sélectionnée dans Sélectionner palette sont imprimés en format A3. Vous pouvez vérifier les couleurs correspondant au numéro de couleur pour les couleurs de stylet.


À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs des paramètres	Explication
Définir palette		
Palette A		
Styler 0 à Styler 15		
Largeur du styler	0,13 à 12,00 mm	Dans Sélectionner palette , sélectionner Palette A imprimera selon les paramètres définis ici. Vous pouvez définir une palette intégrée unique en précisant la largeur et la couleur des 16 types de crayons. Sélectionnez le numéro de crayon, puis définissez la largeur et la couleur du crayon. Vous pouvez utiliser Palette de couleurs d'impression pour imprimer et vérifier les couleurs correspondant au numéro de couleur pour les couleurs du styler.
Couleur du styler	0 à 255	
Palette B		
Styler 0 à Styler 15		
Largeur du styler	0,13 à 12,00 mm	Dans Sélectionner palette , sélectionner Palette B imprimera selon les paramètres définis ici. Les détails des paramètres sont identiques à la Palette A.
Couleur du styler	0 à 255	
Restaurer les réglages uniques HP-GL/2 par défaut	Non	Sélectionnez Oui pour restaurer tous les paramètres Réglages uniques HP-GL/2 aux paramètres par défaut.
	Oui	
Interface dispositif mém	Activer*	Sélectionnez s'il faut autoriser la connexion d'une mémoire flash USB à l'imprimante (Activer) ou ne pas l'autoriser (Désactiver), puis imprimer directement les données dans la mémoire.
	Désactiver	
Pap. épais	Arrêt*	Si le papier est épais, il est possible que la tête d'impression touche la surface du papier. Pour éviter d'abîmer le papier, choisissez Marche . Si Marche est défini, sélectionnez l'écart du cylindre correspondant à la distance entre tête d'impression et papier. Toutefois, si l'espace entre les plateaux est déjà maximal, définir ceci sur Marche n'aura aucun effet.
	Marche	
Auto-vérification et nettoyage	Arrêt	Auto-vérification et nettoyage est une fonction permettant d'effectuer automatiquement un contrôle de colmatage de la tête d'impression et d'effectuer un nettoyage en cas d'encrassement, par exemple lors de la mise sous tension ou avant de commencer à imprimer. Sélectionnez le nombre de fois où vous effectuez un nettoyage automatique en cas d'encrassement. Si Arrêt est sélectionné, ni la vérification ni le nettoyage ne seront effectués.
	Une fois*	
	Deux fois	
	Trois fois	
Bidirectionnelle	Marche*	Définir ceci sur Marche signifie que la tête d'impression imprime pendant ses déplacements de gauche et droite et de droite à gauche. Définir ceci sur Arrêt réduira le désalignement des lignes régulières, mais l'impression prendra plus de temps.
	Arrêt	
PC Connexion via USB	Activer*	Définir ceci sur Activer autorise l'accès à partir d'un ordinateur connecté par USB. Définir ceci sur Désactiver refuse tout accès.
	Désactiver	
Régl expir I/F USB	0 sec, ou de 5 à 300 sec (60*)	Si l'impression s'arrête à mi-chemin lorsque l'imprimante et l'ordinateur sont connectés à un câble USB, définissez un délai plus long.



À l'aide du menu

Réglages généraux — Paramètres réseau

* Paramètre par défaut

Paramètre	Valeurs des paramètres	Explication
Configuration Wi-Fi		
Routeur (Se connecter via Wi-Fi)		<p>Déconnecté ou désactivé</p> <p>Ceci est affiché en gris. Appuyez là-dessus. Sur l'écran suivant, appuyer sur Commencer la configuration affichera le menu Assistant de configuration Wi-Fi pour effectuer une tentative de connexion.</p> <p>Connecté</p> <p>Appuyez sur pour afficher l'état de la connexion et les informations des paramètres. Appuyez sur Modifier les param. pour afficher le menu Assistant de configuration Wi-Fi dans lequel vous pouvez basculer de points d'accès.</p> <p> « Basculer sur un réseau local sans fil » à la page 33</p>
Assistant de configuration Wi-Fi		La liste des SSID des points d'accès détectés s'affiche. Sélectionnez le SSID auquel se connecter dans la liste, puis connectez-y vous.
Config. boutons poussoirs (WPS)		Si le point d'accès utilisé prend en charge le WPS (Wi-Fi Protected Setup), cet élément de menu peut être utilisé pour s'y connecter. La saisie du SSID et du mot de passe n'est pas requise. Après avoir sélectionné cet élément de menu, appuyez sur le bouton-poussoir du point d'accès et maintenez-le enfoncé jusqu'à ce qu'il clignote, puis appuyez à nouveau sur Commencer la configuration sur l'écran de l'imprimante pour se connecter.
Autres		
Config. code PIN (WPS)		Si le point d'accès utilisé prend en charge le WPS (Wi-Fi Protected Setup), cet élément de menu peut être utilisé pour s'y connecter. Appuyez là-dessus pour afficher le code PIN et Commencer la configuration . Saisissez le code PIN affiché dans le point d'accès dans les 2 minutes à partir d'un ordinateur, puis appuyez sur Commencer la configuration pour se connecter.
Connexion Wi-Fi auto		Le menu utilisé après l'installation du logiciel à partir du disque des logiciels, et la connexion à l'imprimante en suivant l'assistant.
Désactiver le Wi-Fi		Sélectionner ceci signifie que la connexion au réseau local sans fil sera initialisée, et que vous serez déconnecté. En cas de problème avec la connexion au réseau local sans fil, utilisez ce menu pour vous reconnecter et tenter de résoudre le problème.

À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs des paramètres	Explication
Wi-Fi Direct		<p>Déconnecté ou désactivé</p> <p>Ceci est affiché en gris. Appuyez là-dessus. Sur l'écran suivant, appuyez sur Commencer la configuration affichera Commencer la configuration. Appuyez sur Commencer la configuration pour activer Wi-Fi Direct, puis afficher le SSID et le mot de passe de l'imprimante.</p> <p>Connecté</p> <p>Appuyez pour afficher le SSID et le mot de passe de l'imprimante, ainsi que le nombre de périphériques connectés. Appuyez sur Modifier les param. pour afficher Changer le mot de passe et d'autres menus.</p> <p> « Connexion directe sans fil (Wi-Fi Direct) » à la page 34</p>
	Changer le mot de passe	Vous pouvez modifier le mot de passe Wi-Fi Direct. La modification du mot de passe déconnectera tous les ordinateurs et les périphériques intelligents connectés.
	Désactiver Wi-Fi Direct	Réaliser cette opération déconnectera tous les ordinateurs et les périphériques intelligents connectés. Pour déconnecter uniquement un périphérique spécifique, déconnectez le périphérique.
	Supprimer périphérique enregistré	Élément de menu de périphérique intelligent Android. Si vous utilisez la fonction Wi-Fi Direct sur un périphérique intelligent Android pour vous connecter à l'imprimante, un écran permettant de sélectionner l'approbation ou le refus de cette connexion s'affichera sur l'imprimante. Si le refus est sélectionné, la connexion ultérieure à cet appareil sera impossible. Pour vous connecter à des périphériques dont la connexion a été refusée, ouvrez ce menu et supprimez les informations enregistrées sur le périphérique.
Config LAN filaire		Appuyez sur pour basculer d'une connexion au réseau local sans fil à une connexion au réseau local filaire. Appuyez sur Commencer la configuration pour désactiver la connexion LAN sans fil.  « Basculer sur un réseau local filaire » à la page 33
État réseau		
	État LAN câblé/Wi-Fi	Affichez l'état actuel des communications et les paramètres de connexion, tels que l'adresse IP, etc.
	État Wi-Fi Direct	Affiche le nombre de périphériques connectés et les paramètres de connexion, tels que le SSID.
	État serveur de messagerie (SC-T5400M Series uniquement)	La méthode d'authentification actuelle et les comptes authentifiés sont affichés. Vous pouvez également modifier les paramètres.
	Impr.feui.d'état	Imprimez les informations détaillées de la connexion réseau actuelle.
Vérification connexion		Vérifiez l'état du réseau de l'imprimante et imprimez un rapport de vérification de la connexion réseau. En cas de problème, répondez-y en fonction des résultats du diagnostic.
Avancé		



À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs des paramètres	Explication
Nom dispositif		Définissez le nom de l'imprimante à utiliser sur le réseau.
Config TCP/IP	Auto*	Attribuez automatiquement l'adresse IP de l'imprimante en utilisant la fonctionnalité DHCP du routeur.
	Manuel	Sélectionnez cette option pour attribuer manuellement une adresse IP fixe, puis saisissez l'adresse IP, le masque de sous-réseau et les autres informations requises. Reportez-vous au <i>Guide de l'administrateur</i> pour en savoir plus.
Serveur Proxy	Utiliser	Lorsque vous utilisez un serveur proxy pour vous connecter directement depuis l'Intranet à Internet afin que l'imprimante puisse accéder directement à Internet pour des mises à jour de micrologiciel ou similaires, sélectionnez Utiliser et définissez le nom du serveur et le numéro de port.
	Ne pas utiliser*	
Serveur d'email (SC-T5400M Series uniquement)		Les détails sont les mêmes que ceux affichés dans Réglages généraux — Param. de numér. — Serveur d'email .
Dossier partagé (SC-T5400M Series uniquement)		Sert à imprimer depuis un dossier. Un dossier partagé doit être configuré au préalable, avant d'imprimer depuis celui-ci. « Impression de fichiers depuis un dossier partagé (Imprimer depuis un dossier) (SC-T5400M Series uniquement) » à la page 110
Adresse IPv6	Activer*	Choisissez d'activer ou de désactiver la fonction IPv6.
	Désactiver	
Liaison Speed & Duplex	Auto*	Définissez ceci sur Auto , de manière générale.
	10BASE-T Half Duplex	
	10BASE-T Full Duplex	
	100BASE-TX Half Duplex	
	100BASE-TX Full Duplex	
Rediriger HTTP vers HTTPS	Activer*	Choisissez d'activer ou de désactiver la fonction de redirection automatique HTTP vers HTTPS.
	Désactiver	
Désactiver IPsec/filtrage IP	Activer	Pour activer la fonctionnalité de filtrage IPsec/IP, utilisez Web Config. Reportez-vous au <i>Guide de l'administrateur</i> pour en savoir plus.
	Désactiver*	
Désactiver IEEE802.1X	Activer	Pour activer la fonctionnalité IEEE 802.1X, utilisez Web Config. Reportez-vous au <i>Guide de l'administrateur</i> pour en savoir plus.
	Désactiver*	
Transmission iBeacon (SC-T5400M Series uniquement)	Activer*	Choisissez d'activer ou non la transmission iBeacon. Activez ce paramètre pour pouvoir chercher depuis des appareils compatibles avec iBeacon.
	Désactiver	

À l'aide du menu

Réglages généraux — Param. de numér. (SC-T5400M Series uniquement)

* Paramètre par défaut

Paramètre	Valeurs des paramètres	Explication
Confirmer destinataire	Marche	Réglez ce paramètre sur Marche pour pouvoir vérifier les destinataires avant de numériser l'original.
	Arrêt*	
Serveur d'email		
Param. serveur	Arrêt	Sélectionnez Non si vous n'utilisez pas de serveur de messagerie.
	POP avant SMTP	Authentification sur le serveur POP3 (serveur de messagerie entrant) avant d'envoyer l'e-mail. Configurez le serveur POP3 si vous utilisez ce paramètre.
	SMTP-AUTH	Authentification sur le serveur SMTP (serveur de messagerie sortant) au moment d'envoyer l'e-mail. Le serveur de messagerie doit être compatible avec l'authentification SMTP.
Vérification connexion		Permet de vérifier la connexion avec le serveur de messagerie.
Scan Options		
Confirmer avant d'éjecter le document numérisé	Marche*	Réglez ce paramètre sur Marche pour conserver l'original dans le logement d'éjection du papier après sa numérisation et afficher l'écran de confirmation du retrait. Si vous souhaitez éjecter l'original juste après sa numérisation, réglez ce paramètre sur Arrêt .
	Arrêt	
Corriger la distorsion de l'image	Marche*	Corrige automatiquement une image inclinée, puis l'enregistre. La correction s'étend de l'origine jusqu'à une largeur de 914,4 mm.
	Arrêt	N'activez la correction que si les paramètres Format original ou Zone de numér. ont été réglés sur Détection automatique .
Ajustement de l'alimentation du document	-1,00 à 1,00 (0*)	Si la longueur de l'original et ne correspond pas à celle des tirages des images copiées ou numérisées, ajustez l'entraînement des documents. Appuyez sur le bouton moins pour raccourcir les tirages. Appuyez sur le bouton plus pour les allonger. La différence de longueur peut être causée par le type de papier utilisé.  « Réglage Alim Papier (Auto) » à la page 52
Ajustement du collage d'image	-5 à 5 (0*)	Corrigez la position de l'assemblage de l'image si les images numérisées ne sont pas alignées.  « Ajustement du collage d'image » à la page 230

À l'aide du menu

Réglages généraux — Administration système

* Paramètre par défaut

Paramètre	Valeurs des paramètres	Explication
Gestionnaire de Contacts (SC-T5400M Series uniquement)		
Enreg./Supprimer		Enregistrez ou supprimez les adresses utilisées par l'option Numér. vers email et Numér. vers dossier réseau/FTP.
Fréquent		
Email		Enregistrez les adresses fréquemment utilisées pour chaque élément, afin de pouvoir y accéder rapidement. Vous pouvez également modifier l'ordre des adresses.
Dossier réseau/FTP		
Imprimer Contacts		
Liste de tous les Contacts		Imprime les adresses électroniques de vos contacts.
Liste des contacts e-mail		
Liste des Dossier/FTP Contacts		
Voir options	Vue mosaïque*	Modifie la façon dont sont affichés vos contacts.
	Vue liste	
Options de recherche	Débuter par*	Modifie la manière de rechercher les contacts.
	Finit par	
	Inclut	
Param. de sécurité		
Restrictions (SC-T5400M Series uniquement)		
Accès pour enregistrer/ supprimer des Contacts	Arrêt*	Les administrateurs peuvent être autorisés individuellement à afficher et modifier les paramètres.
	Marche	
Accès à Récent de Numér. vers email	Arrêt	
	Marche*	
Accès à Afficher historique d'envoi de Numér. vers email	Arrêt	
	Marche*	
Accès à Langue	Arrêt	
	Marche*	
Accès à Pap. épais	Marche*	
	Marche	




À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs des paramètres	Explication
Protection des données personnelles	Arrêt*	
	Marche	
Contrôle d'accès (SC-T5400M Series uniquement)	Arrêt*	Le contrôle d'accès vous permet de choisir les fonctions auxquelles les utilisateurs peuvent accéder en associant ces fonctions avec les comptes des utilisateurs enregistrés dans l'imprimante. Pour que les administrateurs limitent l'accès des utilisateurs, réglez ce paramètre sur Marche . Les comptes des utilisateurs doivent avoir été créés au préalable. La création des comptes d'utilisateur se fait dans Web Config. Reportez-vous au <i>Guide de l'administrateur</i> pour en savoir plus.
	Marche	
Param admin		
Mot de passe Admin	Enreg.	Si vous utilisez la fonction Verrouiller le réglage appuyez sur Enreg. et définissez le mot de passe administrateur. Si vous modifiez un mot de passe déjà défini, appuyez sur Changer et définissez le nouveau mot de passe. Définissez le mot de passe et définissez Verrouiller le réglage sur Marche pour demander la saisie d'un mot de passe lors de l'affichage des menus de paramètres spécifiques, tels que la configuration du réseau. Les menus s'affichent uniquement si le mot de passe correct est saisi, afin d'éviter que les non-administrateurs ne modifient accidentellement les paramètres. Conservez le mot de passe en lieu sûr. Si vous oubliez le mot de passe, contactez votre revendeur ou le support Epson.
	Changer	
	Eff tout param.	
Verrouiller le réglage	Arrêt*	Avec le réglage sur Marche , le mot de passe administrateur sera demandé lorsque l'un des éléments de menu suivants sera sélectionné et, à moins que le mot de passe ne soit entré, il sera impossible de modifier les paramètres ou d'exécuter la fonction. Si vous sélectionnez Marche, définissez d'abord le Mot de passe Admin. <input type="checkbox"/> Minut. veille <input type="checkbox"/> Temporisation arrêt <input type="checkbox"/> Démarrage verrouillage disjoncteur <input type="checkbox"/> Régl. Date/Heure <input type="checkbox"/> Expiration opération <input type="checkbox"/> Langue impr <input type="checkbox"/> Param. d'impr univ <input type="checkbox"/> Interface dispositif mém <input type="checkbox"/> Auto-vérification et nettoyage <input type="checkbox"/> PC Connexion via USB <input type="checkbox"/> Régl expir I/F USB <input type="checkbox"/> Paramètres réseau <input type="checkbox"/> Nettoyage puissant <input type="checkbox"/> Déchargement/Chargement d'encre
	Marche	

À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs des paramètres	Explication
Rest param défaut		
Tous param Wi-Fi/Réseau	Oui	Appuyez sur Oui pour rétablir Tous param Wi-Fi/Réseau à leurs valeurs par défaut.
	Non	
Param de copie	Oui	Appuyez sur Oui pour rétablir les Param de copie à leurs valeurs par défaut.
	Non	
Param. de numér.	Oui	Appuyez sur Oui pour rétablir les Param. de numér. à leurs valeurs par défaut.
	Non	
Eff ttes données et param	Oui	Appuyez sur Oui pour restaurer tous les paramètres à l'exception de Régl. Date/Heure, Unité de longueur, et Langue/Language dans le menu Param. aux valeurs par défaut.
	Non	
Mise à jour firmware		
Mise à jour		<p>L'utilisation de cette fonction nécessite que l'imprimante soit connectée à un réseau pouvant être connecté à Internet. Appuyez sur Début de vérification pour accéder au site Web d'Epson et lancer une recherche de nouveau firmware. Si l'affichage indique qu'il existe un nouveau firmware, suivez les instructions à l'écran pour le mettre à jour.</p> <p>La mise à jour du firmware prend environ 5 minutes. Cela peut toutefois prendre plus de temps en fonction de l'environnement réseau.</p> <p>N'éteignez pas l'imprimante et ne débranchez pas le câble d'alimentation de la prise pendant la mise à jour. Le non-respect de cette précaution pourrait entraîner des dégâts.</p>
Notification	Arrêt*	Définir Marche pour vérifier automatiquement le nouveau firmware. Si un nouveau firmware est trouvé, un message s'affichera à la mise sous tension.
	Marche	

Entretien

Paramètre	Valeurs des paramètres	Explication
Réglage de la qualité d'impression.	Démarrer	<p>Définissez le même ajustement que Réglage du support dans le menu Paramètre papier. Si vous réalisez cette action à partir de ce menu, sélectionnez la source de papier dans le premier écran.</p> <p> « Optimisation des paramètres de papier (Réglage du support) » à la page 51</p>
Tête d'impr Vérification des buses	Démarrer	<p>Vérifiez si des buses sont obstruées en imprimant un motif de vérification.</p> <p> « Lorsque vous souhaitez désobstruer la tête d'impression » à la page 213</p>
Nettoyage de la tête	Démarrer	<p>Vérifiez si le motif de vérification imprimé comporte des zones pâles ou manquantes.</p> <p> « Lorsque vous souhaitez désobstruer la tête d'impression » à la page 213</p>

À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs des paramètres	Explication
Remplac des cartouches	Procédure d'affichage	Sélectionnez lors du remplacement d'une cartouche d'encre, tout en confirmant la procédure. Si vous connaissez la procédure de remplacement et que vous n'avez pas besoin de confirmer la procédure, vous pouvez remplacer la cartouche d'encre sans sélectionner cet élément de menu. ☞ « Remplacement des cartouches d'encre » à la page 199
Remplacer boîtier de maintenance	Procédure d'affichage	Sélectionnez lors du remplacement du boîtier de maintenance, tout en confirmant la procédure. Si vous êtes familier avec le remplacement et que vous n'avez pas besoin de confirmer la procédure, vous pouvez remplacer le boîtier de maintenance sans sélectionner cet élément de menu. ☞ « Remplacement du Boîtier de maintenance » à la page 201
Remplacer massicot	Démarrer	Sélectionnez pour remplacer la coupeuse si le papier n'est pas coupé correctement. Suivez les instructions à l'écran pour procéder au remplacement. ☞ « Remplacement du cutter » à la page 203
Nettoyage puissant	Démarrer	Vérifiez les quantités restantes de cartouches d'encre et la quantité d'espace libre dans la Maintenance Box (Bloc récupérateur d'encre) et fournissez de nouvelles cartouches d'encre et le boîtier de maintenance en avance si elles sont faibles. Si les buses sont toujours obstruées après ce nettoyage en profondeur, éteignez l'imprimante et laissez-la reposer toute la nuit, voire davantage. Si l'imprimante repose un certain temps, l'obstruction peut éventuellement se dissoudre. Si les buses sont toujours bouchées, contactez votre revendeur ou le support Epson.
Déchargement/Chargement d'encre	Démarrer	La tête d'impression peut tomber en panne si la température ambiante atteint -10 °C ou moins. Effectuez cette action si vous prévoyez de transporter ou stocker l'imprimante à une température inférieure ou égale à -10 °C. Appuyez sur Démarrer , puis suivez les instructions à l'écran pour éjecter l'encre. Une fois l'opération terminée, l'imprimante s'éteint automatiquement. ☞ « Manipulation en cas de transport/sortie de l'imprimante dans un environnement à -10 °C ou moins » à la page 246


État imprimante/Imprimer

Paramètre	Valeurs des paramètres	Explication
Impr.feui.d'état		
Fiche d'état de config.		Imprimez une liste des paramètres d'impression en cours. Utilisez ceci pour afficher l'ensemble des informations à la fois.
Réseau		Affichez les détails des paramètres réseau actuels. Les détails affichés sont les mêmes que ceux affichés dans Réglages généraux — Paramètres réseau — État réseau .

À l'aide du menu

Menu Copie agrandie (SC-T5400 Series/SC-T3400 Series/SC-T3400N Series uniquement)

Affiché lorsqu'un scanner A3 ou A4 est connecté à l'imprimante. Définissez la mise à l'échelle dans ce menu pour activer l'impression agrandie des documents numérisés.

 « Réalisation d'agrandissements avec un scanner A3 ou A4 (SC-T5400 Series/SC-T3400 Series/SC-T3400N Series uniquement) » à la page 122

* Paramètre par défaut

Paramètre	Valeurs des paramètres	Explication
Copies	1 à 99	Indiquez le nombre de copies.
Mode couleur	Noir et blanc	Choisissez si la copie agrandie doit être en couleur ou en noir et blanc.
	Couleur*	
Document Size (Format document)	A4 A5 A3 B5 B4 Lettre 13x18cm(5x7p.)	Sélectionnez la taille de document chargé sur le scanner. Les tailles disponibles varient en fonction du scanner. Les tailles autres que celles indiquées ici ne peuvent pas être utilisées.
Zoom		
Aj page auto	Marche*	Définir ceci sur Marche pour agrandir la copie de sorte que le bord court du document corresponde à la largeur du papier rouleau actuellement chargé dans l'imprimante. Si le bord court du document est plus large que le papier rouleau, il sera imprimé en taille réelle. Si l'imprimante ne parvient pas à détecter la largeur du papier rouleau, une erreur se produira lors du démarrage de la copie.
	Arrêt	
Taille perso	Taille réelle A0 US E (34x44in) JIS B1 A1 US D (22x34in) JIS B2 US C (17x22in) A2 Personnalisée	Sélectionnez la taille de sortie. Le pourcentage d'agrandissement de la taille de document sélectionnée est affiché à gauche de chaque taille. A0, US E et B1 sont uniquement affichés pour le modèle SC-T5400 Series. Si la taille souhaitée n'apparaît pas dans la liste, définissez la taille souhaitée dans Personnalisée .
Densité	-4 à 4 (0*)	Choisissez la densité de la copie.

À l'aide du menu

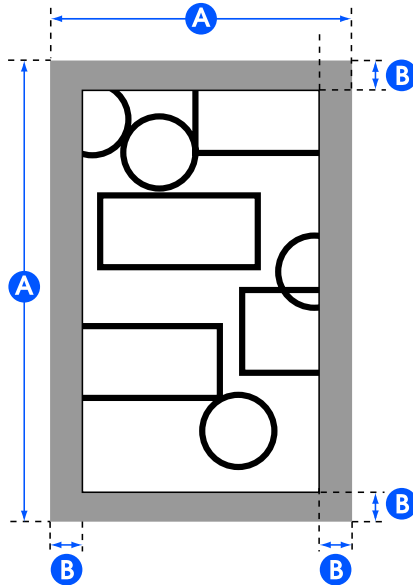
Paramètre	Valeurs des paramètres	Explication
Qualité	Vitesse	Choisissez la qualité de la copie en fonction de la qualité de l'image et de la vitesse d'impression.
	Fine	

À l'aide du menu

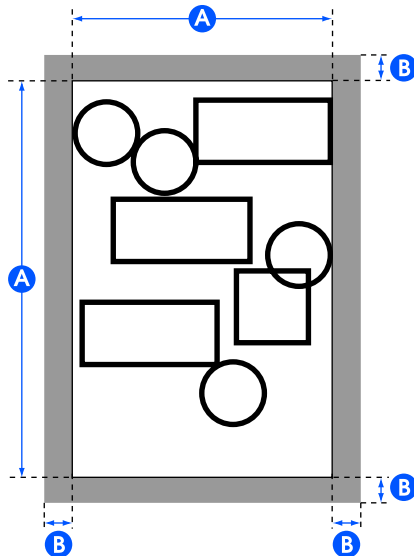
Menu du dispositif de mémoire

S'affiche lorsqu'une mémoire flash est connectée à l'imprimante. Les fichiers JPEG et les fichiers TIFF enregistrés sur la mémoire peuvent être directement imprimés depuis l'imprimante.

 « Impression directe de fichiers sur une mémoire flash USB » à la page 112

Paramètre	Valeurs des paramètres	Explication
Param de base		
Copies	1 à 99	Indiquez le nombre de copies.
Source du papier	Rouleau de papier*	Sélectionnez la source de papier. Si le papier n'est pas chargé comme dans la source de papier définie, une erreur se produit lors de l'impression.
	Feuille coupée (1 feuille)	
Mode couleur	Noir et blanc	Sélectionnez si vous souhaitez imprimer en couleur ou en noir et blanc.
	Couleur*	
Avancé		
Qualité	Vitesse*	Sélectionnez la qualité d'impression.
	Fine	
	Super Fin	
Option Marges de page	Couper près des marges*	<p>Ajoute des marges (zones B dans l'illustration suivante) à l'intérieur de la taille de sortie (zones A dans l'illustration suivante) définies dans Zoom. Si un objet à imprimer est situé dans la zone de marge, il sera coupé et ne sera pas imprimé.</p> 

À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs des paramètres	Explication
	Surdimensionnement	<p>Ajoute des marges (zones B dans l'illustration suivante) à l'extérieur de la taille de sortie (zones A dans l'illustration suivante) définies dans Zoom. Avec la taille de sortie réelle, les sections de la marge deviennent plus larges que la taille de sortie (zones de A dans l'illustration suivante).</p> 
	Sans Marges	<p>Ce paramètre est activé lorsque la source du papier est réglée sur Rouleau de papier.</p> <p>Les données d'impression sont légèrement élargies par rapport à la taille de sortie définie dans Zoom à imprimer afin que les marges n'apparaissent pas à l'intérieur de la taille de sortie. Cependant, si une taille personnalisée est définie, une marge peut apparaître sur le côté droit, en fonction des données.</p> <p>Lorsque vous imprimez plusieurs pages avec une impression sans marges sur le rouleau de papier, vous pouvez sélectionner si vous souhaitez insérer une marge et couper deux fois entre les pages ou couper une fois entre les pages dans l'élément du menu suivant.</p> <p>Param. — Réglages généraux — Param imprim — Réglages source papier — Configuration du rouleau de papier — Coupe pour l'impression sans bordure</p>
Bidirectionnelle	Marche*	<p>Définir ceci sur Marche signifie que la tête d'impression imprime pendant ses déplacements de gauche et droite et de droite à gauche. Définir ceci sur Arrêt réduira le désalignement des lignes régulières, mais l'impression prendra plus de temps.</p>
	Arrêt	
Mode couleur (SC-T5400 Series/ SC-T3400 Series/ SC-T3400N Series uniquement)	EPSON Standard (sRGB)	Optimisez l'espace sRGB et corrigez la couleur.
	Graphiques professionnels*	Corrigez la couleur pour améliorer la netteté de vos images sur la base de l'espace sRGB.
	GIS	Corrigez la couleur de manière adaptée à l'impression de cartes topographiques GIS (Geographic Information System) ou similaire.
	Tracé de ligne	Effectuez la correction des couleurs de manière adaptée aux dessins CAD et aux autres dessins au trait.
	Désactivé (Aucune gestion des couleurs)	Ne corrige aucune couleur.

À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs des paramètres	Explication
Sélectionnez la cible (SC-T5400M Series uniquement)	Affiche (photo)/Perspective	Imprimez des posters et des dessins en perspective qui utilisent des photos avec leurs couleurs naturelles.
	Poster/Document*	Imprimez des posters qui comprennent des lettres et des illustrations aux couleurs vives.
	GIS	Imprimez des cartes nettes.
	CAO/dessin au trait	Imprimez des lettres et des traits fins nets.
	Désactivé (Aucune gestion des couleurs)	Ne corrige aucune couleur.
Zoom		
Aj page auto	Marche	<p>Définir ceci sur Marche signifie que la copie est agrandie de sorte que le bord court du document corresponde à la largeur du papier rouleau actuellement chargé dans l'imprimante.</p> <p>Si le bord court du document est plus large que le papier, l'impression se fera en taille réelle.</p> <p>Si le papier n'est pas chargé comme défini dans la source du papier des Param de base, cela ne peut pas être défini sur Marche. De plus, si le paramètre de source du papier est modifié sans replacer ou charger le papier après avoir défini ce paramètre sur Marche, ce paramètre peut revenir sur Taille réelle.</p> <p>Si l'imprimante ne parvient pas à détecter la largeur du papier, une erreur se produira lorsque vous appuierez sur le bouton Imprimer.</p>
	Arrêt	
Taille perso	Taille réelle*, A4, A3, Super A3, A2, Super A2, A1, Super A1, A0, Super A0, Lettre, Légal, US B (11x17in), US C (17x22in), US D (22x34in), US E (34x44in), ARCH A (9x12in), ARCH B (12x18in), ARCH C (18x24in), ARCH D (24x36in), ARCH E1 (30x42in), ARCH E (36x48in), ISO B4, ISO B3, ISO B2, ISO B1, JIS B5, JIS B4, JIS B3, JIS B2, JIS B1, 24 x 30 in, 30 x 40 in, 36 x 44 in, 30 x 40 cm, 40 x 60 cm, 50 x 70 cm, 60 x 90 cm, 70 x 100 cm, Personnalisée	<p>Sélectionnez la taille de sortie. Le pourcentage d'agrandissement de la taille de document sélectionnée est affiché à gauche de chaque taille. Si la taille souhaitée n'apparaît pas dans la liste, définissez la taille souhaitée dans Personnalisée.</p> <p>Les valeurs de réglage suivantes sont uniquement affichées pour SC-T5400 Series.</p> <p>A0, Super A0, US E, ARCH E1, ARCH E, ISO B1, JIS B1, 762 x 1016 mm, 914 x 1118 mm, 70 x 100 cm</p>

À l'aide du menu

Menue Copie (SC-T5400M Series uniquement)

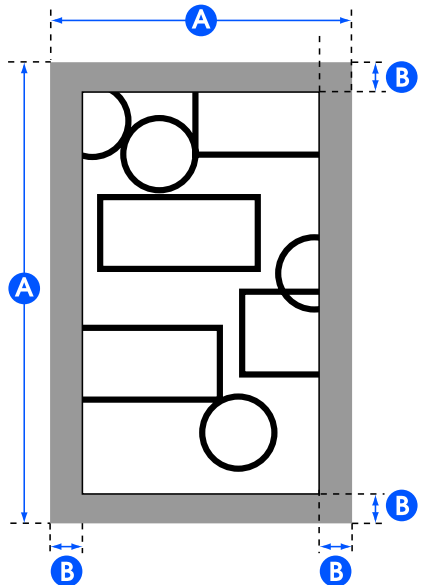
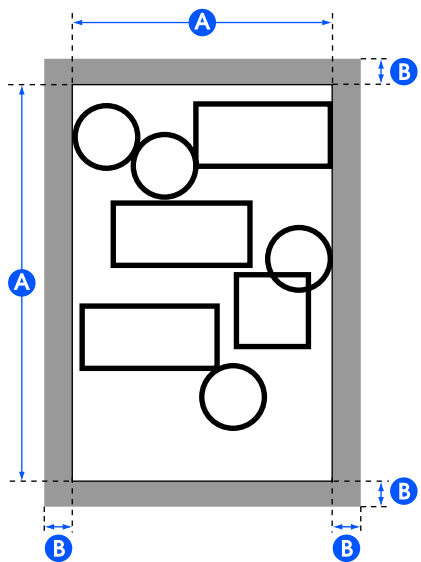
* Paramètre par défaut

Paramètre	Valeurs des paramètres	Explication
Param de base		

À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs des paramètres	Explication
Copies	1 à 99	Indiquez le nombre de copies.
Mode couleur	Noir et blanc	Choisissez si vous voulez copier en couleur ou en noir et blanc.
	Couleur*	
Qualité	Vitesse*	Sélectionnez la qualité d'impression.
	Fine	
	Super Fin	
	Brouillon	
Densité	-4 à 4 (0*)	Choisissez la densité de l'image copiée. Les valeurs négatives (-) correspondent à une image plus claire, et les valeurs positives (+) à une image plus sombre.
Source du papier	Rouleau de papier*	Sélectionnez la source du papier pour la copie et l'impression.
	Feuille coupée (1 feuille)	
Zoom		
Aj page auto	Marche	Réglez ce paramètre sur Marche pour agrandir la copie de sorte que la largeur de l'original corresponde à celle du papier rouleau chargé dans l'imprimante. Si le bord court du document est plus large que le papier rouleau, il sera imprimé en taille réelle. Si l'imprimante ne parvient pas à détecter la largeur du papier rouleau, une erreur se produira lors du démarrage de la copie.
	Arrêt*	
Taille perso	Taille réelle, ISO A4->A0, ISO A3->A0, ISO A4->A1, ISO A2->A0, ISO A3->A1, ISO A1->A0, ISO A2->A1, ISO A0->A1, ISO A1->A2, ISO A0->A2, ISO A1->A3, ISO A0->A3, ISO A1->A4, ISO A0->A4, US ANSI/ ARCH A->E, US ANSI/ ARCH B->E, US ANSI/ ARCH A->D, US ANSI/ ARCH C->E, US ANSI/ ARCH B->D, US ANSI/ ARCH D->E, US ANSI/ ARCH C->D, US ANSI/ ARCH E->D, US ANSI/ ARCH D->C, US ANSI/ ARCH E->C, US ANSI/ ARCH D->B, US ANSI/ ARCH E->B, US ANSI/ ARCH D->A, US ANSI/ ARCH E->A	Sélectionnez la taille de sortie.

À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs des paramètres	Explication
Option Marges de page	Couper près des marges*	<p>Ajoute des marges (zones B dans l'illustration suivante) à l'intérieur de la taille de sortie (zones A dans l'illustration suivante) définies dans Zoom. Si un objet à imprimer est situé dans la zone de marge, il sera coupé et ne sera pas imprimé.</p> 
	Surdimensionnement	<p>Ajoute des marges (zones B dans l'illustration suivante) à l'extérieur de la taille de sortie (zones A dans l'illustration suivante) définies dans Zoom. Avec la taille de sortie réelle, les sections de la marge deviennent plus larges que la taille de sortie (zones de A dans l'illustration suivante).</p> 
	Sans Marges	<p>Ce paramètre est activé lorsque la source du papier est réglée sur Rouleau de papier.</p> <p>Les données d'impression sont légèrement élargies par rapport à la taille de sortie définie dans Zoom à imprimer afin que les marges n'apparaissent pas à l'intérieur de la taille de sortie. Cependant, si une taille personnalisée est définie, une marge peut apparaître sur le côté droit, en fonction des données.</p>

Avancé

À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs des paramètres	Explication
Type original	Texte et images*	Sélectionnez le type en fonction de l'original chargé.
	Tracing Paper	
	Recyclé	
	Plan	
	Plan inversé	
	Rendu aquarelle	
Format original		
Détection automatique	-	Le paramètre par défaut Détection automatique est recommandé dans la plupart des cas. Veuillez noter que, selon l'original, il peut être impossible de détecter correctement la largeur, même lorsque le paramètre Détection automatique est activé. Par exemple, le papier calque et la feuille de support en option ne sont pas détectés automatiquement. Dans de tels cas, abandonnez le format standard et sélectionnez la largeur de votre choix. Si le format souhaité ne figure pas parmi les options, choisissez Personnalisée et saisissez la longueur et la largeur de votre original.
ISO A	Affiche les formats d'original pris en charge	
US-ANSI		
US-ARCH		
JIS B		
ISO B		
Personnalisée	Affiche l'écran de saisie du format de l'original	
Décalage supérieur	0,0 à 100,0 mm (0,0*) 0,00 à 3,94 pouces (0,00*)	Si vous ne souhaitez pas copier la marge supérieure de l'original, ajustez la partie supérieure avant de procéder à la copie. Saisissez la longueur à partir du haut depuis laquelle vous souhaitez commencer la copie. Si vous avez chargé la feuille de support, réglez la valeur sur 19 mm.
Qualité image		
Contraste	-4 à 4 (0*)	Règle le contraste. Les valeurs négatives (-) réduisent ce paramètre, et les valeurs positives (+) le renforcent.
Netteté	-4 à 4 (0*)	Règle la netteté. Les valeurs négatives (-) réduisent ce paramètre, et les valeurs positives (+) le renforcent.
Supprimer arrière-plan	-4 à 4 (0*)	Définit la valeur d'ajustement pour la suppression de l'arrière-plan. Modifiez ce paramètre lorsque vous numérisez des originaux en couleur, épais, ou si vous souhaitez supprimer un arrière-plan qui ne vous convient pas. Les valeurs négatives (-) réduisent ce paramètre, et les valeurs positives (+) le renforcent.
Bidirectionnelle	Marche*	Lorsque ce paramètre est réglé sur Marche , la tête d'impression imprime lorsqu'elle se déplace vers la gauche et vers la droite. Lorsqu'il est réglé sur Arrêt , les lignes seront mieux alignées, mais l'impression prendra plus de temps.
	Arrêt	

À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs des paramètres	Explication
Mode couleur	EPSON Standard (sRGB)	Optimisez l'espace sRGB et corrigez la couleur.
	Graphiques professionnels*	Corrigez la couleur pour améliorer la netteté de vos images sur la base de l'espace sRGB.
	GIS	Corrigez la couleur de manière adaptée à l'impression de cartes topographiques GIS (Geographic Information System) ou similaire.
	Tracé de ligne	Effectuez la correction des couleurs de manière adaptée aux dessins CAD et aux autres dessins au trait.
	Désactivé (Aucune gestion des couleurs)	Ne corrige aucune couleur.
Eff tout param.	Oui	Appuyez sur Oui pour rétablir tous les Param de base et Avancé à leurs valeurs par défaut.
	Non	

À l'aide du menu

Menu Numérisation (SC-T5400M Series uniquement)

* Paramètre par défaut

Paramètre	Valeurs des paramètres	Explication
Dossier réseau/FTP		

À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs des paramètres	Explication
Destination	Affiche l'écran de sélection de l'emplacement	Permet de sélectionner l'emplacement de l'image numérisée. Choisissez l'emplacement parmi les destinataires enregistrés pour une utilisation fréquente, ou ceux qui figurent parmi vos contacts. Si vos contacts ne comportent aucun destinataire enregistré, appuyez sur Clavier et saisissez l'emplacement.
Param. de numér.		
Mode couleur	Noir et blanc	Choisissez si vous voulez numériser en couleur ou en noir et blanc.
	Couleur*	
Format fichier		
Format fichier	JPEG*	Sélectionnez le format de fichier auquel enregistrer l'image numérisée.
	PDF	
	PDF/A	
	TIFF (multipage)	
Taux de compression	Compression élevée	Sélectionnez le taux de compression avec lequel enregistrer l'image numérisée.
	Compression standard*	
	Compression faible	
PDF Réglages		
MdPasse d'ouvert de doc		Si vous choisissez le format PDF , vous pourrez définir le niveau de sécurité. Lorsque vous créez un document PDF, choisissez un MdPasse d'ouvert de doc pour exiger un mot de passe à son ouverture. Pour créer un PDF qui exige un mot de passe pour être imprimé ou modifié, sélectionnez MdPasse autorisations.
Déf. mot de passe	Arrêt*	
	Marche	
Mot de passe	Saisir le mot de passe	
MdPasse autorisations		
Déf. mot de passe	Arrêt*	
	Marche	
Mot de passe	Saisir le mot de passe	
Impression en cours	Autorisé*	
	Non autorisé	
Modification	Autorisé*	
	Non autorisé	
Résolution	200dpi	Permet de sélectionner la résolution de numérisation.
	300dpi*	
	400dpi	
	600dpi	

À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs des paramètres	Explication
Zone de numér.		
Détection automatique	-	Le paramètre par défaut Détection automatique est recommandé dans la plupart des cas. Veuillez noter que, selon l'original, il peut être impossible de détecter correctement la largeur, même lorsque le paramètre Détection automatique est activé. Par exemple, le papier calque et la feuille de support en option ne sont pas détectés automatiquement. Dans de tels cas, abandonnez le format standard et sélectionnez la largeur de votre choix. Si le format souhaité ne figure pas parmi les options, choisissez Personnalisée et saisissez la longueur et la largeur de votre original.
ISO A	Affiche les tailles de numérisation prises en charge	
US-ANSI		
US-ARCH		
JIS B		
ISO B		
Personnalisée	Affiche l'écran de saisie de la taille de numérisation	
Décalage supérieur	0,0 à 100,0 mm (0,0*) 0,00 à 3,94 pouces (0,00*)	Si vous ne souhaitez pas numériser la marge supérieure de l'original, ajustez la partie supérieure avant de procéder à la numérisation. Saisissez la longueur à partir du haut depuis laquelle vous souhaitez commencer la numérisation. Si vous avez chargé la feuille de support, réglez la valeur sur 19 mm.
Type original	Texte et images*	Sélectionnez le type en fonction de l'original chargé.
	Tracing Paper	
	Recyclé	
	Plan	
	Plan inversé	
	Rendu aquarelle	
Densité	-4 à 4 (0*)	Permet de sélectionner la densité de numérisation. Les valeurs négatives (-) correspondent à une image plus claire, et les valeurs positives (+) à une image plus sombre.

À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs des paramètres	Explication
Qualité image		
Contraste	-4 à 4 (0*)	Règle le contraste. Les valeurs négatives (-) réduisent ce paramètre, et les valeurs positives (+) le renforcent.
Netteté	-4 à 4 (0*)	Règle la netteté. Les valeurs négatives (-) réduisent ce paramètre, et les valeurs positives (+) le renforcent.
Supprimer arrière-plan	-4 à 4 (0*)	Définit la valeur d'ajustement pour la suppression de l'arrière-plan. Modifiez ce paramètre lorsque vous numérisez des originaux en couleur, épais, ou si vous souhaitez supprimer un arrière-plan qui ne vous convient pas. Les valeurs négatives (-) réduisent ce paramètre, et les valeurs positives (+) le renforcent.
Nom du fichier		
Préfixe nom de fichier-4-4	Saisir le préfixe du nom de fichier	Utilisez des caractères alphanumériques ou symboles à octet unique pour saisir le préfixe du nom de fichier de l'image.
Ajouter date	Marche*	Ajoute la date au nom du fichier.
	Arrêt	
Ajouter l'heure	Marche*	Ajoute l'heure au nom du fichier.
	Arrêt	
Eff tout param.	Oui	Appuyez sur Oui pour rétablir tous les Param. de numér. à leurs valeurs par défaut.
	Non	
Email		

À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs des paramètres	Explication
Destination	Affiche l'écran de sélection de l'emplacement	Permet de sélectionner le destinataire de l'image numérisée. Choisissez un destinataire parmi ceux enregistrés pour une utilisation fréquente, ou ceux qui figurent parmi vos contacts. Si vos contacts ne comportent aucun destinataire enregistré, appuyez sur Clavier et saisissez le destinataire.
Param. de numér.		
Mode couleur	Noir et blanc	Choisissez si vous voulez numériser en couleur ou en noir et blanc.
	Couleur*	
Format fichier		
Format fichier	JPEG*	Sélectionnez le format de fichier auquel enregistrer l'image numérisée.
	PDF	
	PDF/A	
	TIFF (multipage)	
Taux de compression	Compression élevée	Sélectionnez le taux de compression avec lequel enregistrer l'image numérisée.
	Compression standard*	
	Compression faible	
PDF Réglages		
MdPasse d'ouvert de doc		Si vous choisissez le format PDF , vous pourrez définir le niveau de sécurité. Lorsque vous créez un document PDF, choisissez un MdPasse d'ouvert de doc pour exiger un mot de passe à son ouverture. Pour créer un PDF qui exige un mot de passe pour être imprimé ou modifié, sélectionnez MdPasse autorisations.
Déf. mot de passe	Arrêt*	
	Marche	
Mot de passe	Saisir le mot de passe	
MdPasse autorisations		
Déf. mot de passe	Arrêt*	
	Marche	
Mot de passe	Saisir le mot de passe	
Impression en cours	Autorisé*	
	Non autorisé	
Modification	Autorisé*	
	Non autorisé	

À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs des paramètres	Explication
Résolution	200dpi	Permet de sélectionner la résolution de numérisation.
	300dpi*	
	400dpi	
	600dpi	
Zone de numér.		
Détection automatique	-	Le paramètre par défaut Détection automatique est recommandé dans la plupart des cas. Veuillez noter que, selon l'original, il peut être impossible de détecter correctement la largeur, même lorsque le paramètre Détection automatique est activé. Par exemple, le papier calque et la feuille de support en option ne sont pas détectés automatiquement. Dans de tels cas, abandonnez le format standard et sélectionnez la largeur de votre choix. Si le format souhaité ne figure pas parmi les options, choisissez Personnalisée et saisissez la longueur et la largeur de votre original.
ISO A	Affiche les tailles de numérisation prises en charge	
US-ANSI		
US-ARCH		
JIS B		
ISO B		
Personnalisée	Affiche l'écran de saisie de la taille de numérisation	
Décalage supérieur	0,0 à 100,0 mm (0,0*) 0,00 à 3,94 pouces (0,00*)	Si vous ne souhaitez pas numériser la marge supérieure de l'original, ajustez la partie supérieure avant de procéder à la numérisation. Saisissez la longueur à partir du haut depuis laquelle vous souhaitez commencer la numérisation. Si vous avez chargé la feuille de support, réglez la valeur sur 19 mm.
Type original	Texte et images*	Sélectionnez le type en fonction de l'original chargé.
	Tracing Paper	
	Recyclé	
	Plan	
	Plan inversé	
	Rendu aquarelle	
Densité	-4 à 4 (0*)	Permet de sélectionner la densité de numérisation. Les valeurs négatives (-) correspondent à une image plus claire, et les valeurs positives (+) à une image plus sombre.
Qualité image		
Contraste	-4 à 4 (0*)	Règle le contraste. Les valeurs négatives (-) réduisent ce paramètre, et les valeurs positives (+) le renforcent.
Netteté	-4 à 4 (0*)	Règle la netteté. Les valeurs négatives (-) réduisent ce paramètre, et les valeurs positives (+) le renforcent.
Supprimer arrière-plan	-4 à 4 (0*)	Définit la valeur d'ajustement pour la suppression de l'arrière-plan. Modifiez ce paramètre lorsque vous numérisez des originaux en couleur, épais, ou si vous souhaitez supprimer un arrière-plan qui ne vous convient pas. Les valeurs négatives (-) réduisent ce paramètre, et les valeurs positives (+) le renforcent.

À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs des paramètres	Explication
Sujet	Saisir l'objet	Utilisez des caractères alphanumériques ou symboles à octet unique pour saisir l'objet de l'e-mail.
Taille max fichier joint	1Mo	Sélectionnez la taille maximale des pièces jointes aux e-mails.
	2Mo	
	5Mo	
	10Mo	
	20Mo	
	30Mo*	
Nom du fichier		
Préfixe nom de fichier	Saisir le préfixe du nom de fichier	Utilisez des caractères alphanumériques ou symboles à octet unique pour saisir le préfixe du nom de fichier de l'image.
Ajouter date	Marche*	Ajoute la date au nom du fichier.
	Arrêt	
Ajouter l'heure	Marche*	Ajoute l'heure au nom du fichier.
	Arrêt	
Eff tout param.	Oui	Appuyez sur Oui pour rétablir tous les Param. de numér. à leurs valeurs par défaut.
	Non	
Dispos mém		
Param de base		
Mode couleur	Noir et blanc	Choisissez si vous voulez numériser en couleur ou en noir et blanc.
	Couleur*	
Format fichier		
Format fichier	JPEG*	Sélectionnez le format de fichier auquel enregistrer l'image numérisée.
	PDF	
	PDF/A	
	TIFF (multipage)	
Taux de compression	Compression élevée	Sélectionnez le taux de compression avec lequel enregistrer l'image numérisée.
	Compression standard*	
	Compression faible	

À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs des paramètres	Explication
PDF Réglages		
MdPasse d'ouvert de doc		Si vous choisissez le format PDF , vous pourrez définir le niveau de sécurité. Lorsque vous créez un document PDF, choisissez un MdPasse d'ouvert de doc pour exiger un mot de passe à son ouverture. Pour créer un PDF qui exige un mot de passe pour être imprimé ou modifié, sélectionnez MdPasse autorisations.
Déf. mot de passe	Arrêt*	
	Marche	
Mot de passe	Saisir le mot de passe	
MdPasse autorisations		
Déf. mot de passe	Arrêt*	
	Marche	
Mot de passe	Saisir le mot de passe	
Impression en cours	Autorisé*	
	Non autorisé	
Modification	Autorisé*	
	Non autorisé	
Résolution	200dpi	Permet de sélectionner la résolution de numérisation.
	300dpi*	
	400dpi	
	600dpi	
Zone de numér.		
Détection automatique	-	Le paramètre par défaut Détection automatique est recommandé dans la plupart des cas. Veuillez noter que, selon l'original, il peut être impossible de détecter correctement la largeur, même lorsque le paramètre Détection automatique est activé. Par exemple, le papier calque et la feuille de support en option ne sont pas détectés automatiquement. Dans de tels cas, abandonnez le format standard et sélectionnez la largeur de votre choix. Si le format souhaité ne figure pas parmi les options, choisissez Personnalisée et saisissez la longueur et la largeur de votre original.
ISO A	Affiche les tailles de numérisation prises en charge	
US-ANSI		
US-ARCH		
JIS B		
ISO B		
Personnalisée	Affiche l'écran de saisie de la taille de numérisation	
Décalage supérieur	0,0 à 100,0 mm (0,0*)	Si vous ne souhaitez pas numériser la marge supérieure de l'original, ajustez la partie supérieure avant de procéder à la numérisation. Saisissez la longueur à partir du haut depuis laquelle vous souhaitez commencer la numérisation. Si vous avez chargé la feuille de support, réglez la valeur sur 19 mm.
	0,00 à 3,94 pouces (0,00*)	

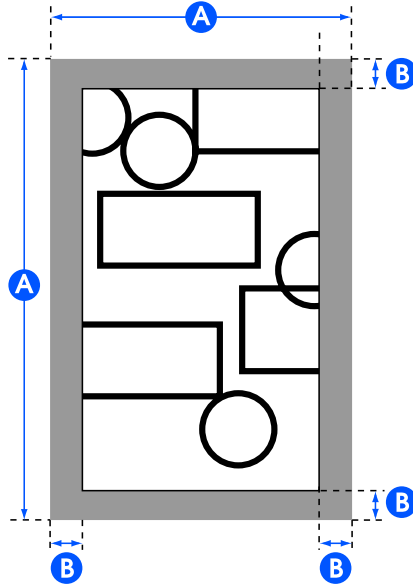
À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs des paramètres	Explication
Type original	Texte et images*	Sélectionnez le type en fonction de l'original chargé.
	Tracing Paper	
	Recyclé	
	Plan	
	Plan inversé	
	Rendu aquarelle	
Avancé		
Densité	-4 à 4 (0*)	Permet de sélectionner la densité de numérisation. Les valeurs négatives (-) correspondent à une image plus claire, et les valeurs positives (+) à une image plus sombre.
Qualité image		
Contraste	-4 à 4 (0*)	Règle le contraste. Les valeurs négatives (-) réduisent ce paramètre, et les valeurs positives (+) le renforcent.
Netteté	-4 à 4 (0*)	Règle la netteté. Les valeurs négatives (-) réduisent ce paramètre, et les valeurs positives (+) le renforcent.
Supprimer arrière-plan	-4 à 4 (0*)	Définit la valeur d'ajustement pour la suppression de l'arrière-plan. Modifiez ce paramètre lorsque vous numérisez des originaux en couleur, épais, ou si vous souhaitez supprimer un arrière-plan qui ne vous convient pas. Les valeurs négatives (-) réduisent ce paramètre, et les valeurs positives (+) le renforcent.
Nom du fichier		
Préfixe nom de fichier	Saisir le préfixe du nom de fichier	Utilisez des caractères alphanumériques ou symboles à octet unique pour saisir le préfixe du nom de fichier de l'image.
Ajouter date	Marche*	Ajoute la date au nom du fichier.
	Arrêt	
Ajouter l'heure	Marche*	Ajoute l'heure au nom du fichier.
	Arrêt	
Eff tout param.	Oui	Appuyez sur Oui pour rétablir tous les Param de base et Avancé à leurs valeurs par défaut.
	Non	

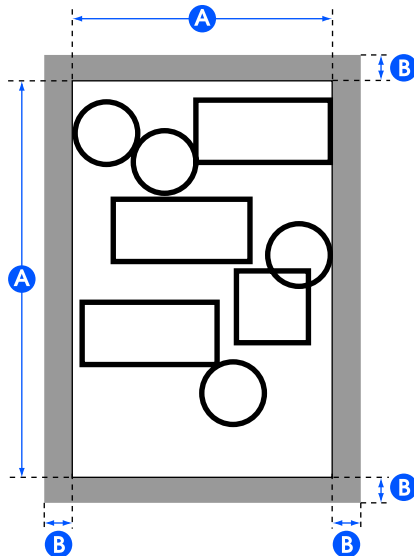
À l'aide du menu

Menu Dossier réseau (SC-T5400M Series uniquement)

* Paramètre par défaut

Paramètre	Valeurs des paramètres	Explication
Param de base		
Source du papier	Rouleau de papier*	Sélectionnez la source de papier. Si le papier n'est pas chargé comme dans la source de papier définie, une erreur se produit lors de l'impression.
	Feuille coupée (1 feuille)	
Mode couleur	Noir et blanc	Sélectionnez si vous souhaitez imprimer en couleur ou en noir et blanc.
	Couleur*	
Avancé		
Qualité	Vitesse*	Sélectionnez la qualité d'impression.
	Fine	
	Super Fin	
Option Marges de page	Couper près des marges*	<p>Ajoute des marges (zones B dans l'illustration suivante) à l'intérieur de la taille de sortie (zones A dans l'illustration suivante) définies dans Zoom. Si un objet à imprimer est situé dans la zone de marge, il sera coupé et ne sera pas imprimé.</p> 

À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs des paramètres	Explication
	Surdimensionnement	<p>Ajoute des marges (zones B dans l'illustration suivante) à l'extérieur de la taille de sortie (zones A dans l'illustration suivante) définies dans Zoom. Avec la taille de sortie réelle, les sections de la marge deviennent plus larges que la taille de sortie (zones de A dans l'illustration suivante).</p> 
	Sans Marges	<p>Ce paramètre est activé lorsque la source du papier est réglée sur Rouleau de papier.</p> <p>Les données d'impression sont légèrement élargies par rapport à la taille de sortie définie dans Zoom à imprimer afin que les marges n'apparaissent pas à l'intérieur de la taille de sortie. Cependant, si une taille personnalisée est définie, une marge peut apparaître sur le côté droit, en fonction des données.</p> <p>Lorsque vous imprimez plusieurs pages avec une impression sans marges sur le rouleau de papier, vous pouvez sélectionner si vous souhaitez insérer une marge et couper deux fois entre les pages ou couper une fois entre les pages dans l'élément du menu suivant.</p> <p>Param. — Réglages généraux — Param imprim — Réglages source papier — Configuration du rouleau de papier — Coupe pour l'impression sans bordure</p>
Bidirectionnelle	Marche*	Lorsque ce paramètre est réglé sur Marche , la tête d'impression imprime lorsqu'elle se déplace vers la gauche et vers la droite. Lorsqu'il est réglé sur Arrêt , les lignes seront mieux alignées, mais l'impression prendra plus de temps.
	Arrêt	
Mode couleur	EPSON Standard (sRGB)	Optimisez l'espace sRGB et corrigez la couleur.
	Graphiques professionnels*	Corrigez la couleur pour améliorer la netteté de vos images sur la base de l'espace sRGB.
	GIS	Corrigez la couleur de manière adaptée à l'impression de cartes topographiques GIS (Geographic Information System) ou similaire.
	Tracé de ligne	Corrigez la couleur de manière adaptée aux dessins CAD et aux autres dessins au trait.
	Désactivé (Aucune gestion des couleurs)	Ne corrige aucune couleur.

À l'aide du menu

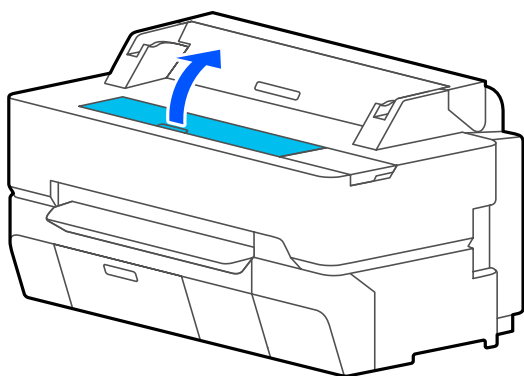
Paramètre	Valeurs des paramètres	Explication
Zoom		
Aj page auto	Marche	<p>Réglez ce paramètre sur Marche pour imprimer de sorte que la largeur de l'original corresponde à celle du papier chargé dans l'imprimante.</p> <p>Si le bord court du document est plus large que le papier, l'impression se fera en taille réelle.</p> <p>Ce paramètre ne peut pas être réglé sur Marche si le papier n'est pas chargé comme indiqué dans la source du papier ou dans les paramètres principaux. De plus, si après avoir réglé ce paramètre sur Marche, les paramètres de la source du papier ont été modifiés sans que le papier ait été chargé ou remplacé, ce paramètre reprendra la valeur Taille réelle dans les paramètres par défaut. Si l'imprimante ne parvient pas à détecter la largeur du papier, une erreur se produira lorsque vous appuierez sur le bouton Imprimer.</p>
	Arrêt*	
Taille perso	Taille réelle*, Personnalisée	Sélectionnez la taille de sortie. Si vous ne choisissez pas Taille réelle, choisissez la taille de votre choix dans Personnalisée.

Entretien

Nettoyage du cylindre

Procédez comme suit pour nettoyer régulièrement le cylindre (environ une fois par mois).

- 1 Éteignez l'imprimante et assurez-vous que rien ne s'affiche à l'écran, puis débranchez le câble d'alimentation de la prise.
- 2 Laissez l'imprimante une minute après avoir retiré le cordon d'alimentation.
- 3 Ouvrez le capot avant.

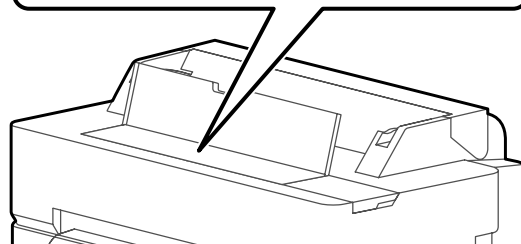
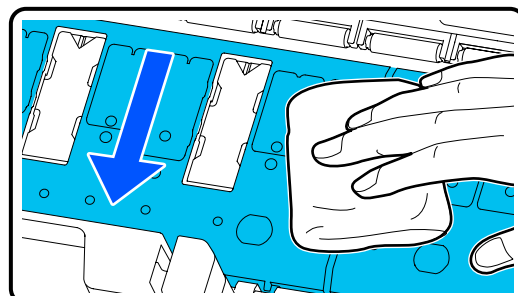


! Important :

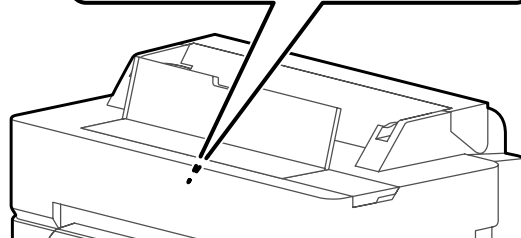
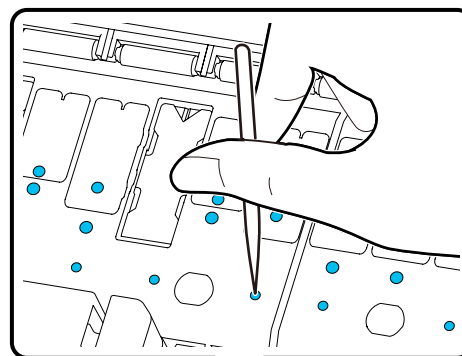
- ❑ Ne touchez jamais les rouleaux situés à l'intérieur de l'imprimante pendant le nettoyage. Cela risque de salir les impressions et causer d'autres problèmes.
- ❑ Ne touchez pas les tubes d'encre à l'intérieur de l'imprimante, car cela peut provoquer une panne.
- ❑ Ne frottez pas les languettes pour l'impression sans marges. Vous risqueriez de les détacher.

- 4 Utilisez un chiffon doux pour enlever la poussière ou les résidus sur la glace d'exposition. Nettoyez soigneusement la zone indiquée en bleu dans l'illustration ci-dessous. Pour éviter de répandre les saletés, essuyez de l'intérieur vers l'extérieur.

En cas de saleté tenace, nettoyez avec un chiffon doux imbibé d'une petite quantité de détergent neutre, bien essoré. Essuyez ensuite l'intérieur de l'imprimante à l'aide d'un chiffon doux et sec.



- 5 Si des particules de papier (ressemblant à de la poudre blanche) se sont accumulées dans les trous indiqués dans l'illustration ci-dessous, utilisez un objet pointu tel qu'un cure-dent pour les enfoncer.



- 6 Une fois le nettoyage terminé, refermez le capot avant.

Entretien

Manutention des consommables usagés

Si vous utilisez l'imprimante dans un bureau ou toute autre entreprise, disposez des consommables usagés conformément aux lois et règlements, en passant un contrat avec une entreprise d'élimination de déchets industriels, par exemple.

Si vous utilisez l'imprimante dans un environnement domestique, placez-les dans un sac en plastique, puis disposez-en conformément aux lois et règlements ainsi qu'aux ordonnances régionales, et selon les directives du gouvernement local.

Remplacement des cartouches d'encre

Si la quantité restante de couleurs d'encre est inférieure à la quantité minimale, l'impression sera impossible.

Si la quantité restante d'une cartouche d'encre tombe en dessous de la quantité minimale, vous pouvez continuer à imprimer après avoir remplacé la cartouche d'encre.

Si la quantité d'encre restante diminue, mais que l'impression se poursuit, le remplacement d'une cartouche d'encre durant une impression pourrait s'avérer nécessaire. Lorsque vous remplacez l'encre pendant un travail d'impression, vous pouvez éventuellement constater une différence de couleur selon les conditions de séchage. Si cela n'est pas possible, nous recommandons de remplacer la cartouche d'encre par une neuve avant l'impression. La cartouche d'encre retirée peut être réinstallée et utilisée jusqu'à ce que la quantité restante tombe en dessous de la quantité minimale. Cependant, si une cartouche d'encre dont il reste peu d'encre est retirée puis réinstallée, elle peut ne pas être utilisable, car de l'encre est consommée pour assurer la fiabilité de l'imprimante.

Cartouches d'encre prises en charge

 [« Produits consommables et en option » à la page 232](#)

Important :

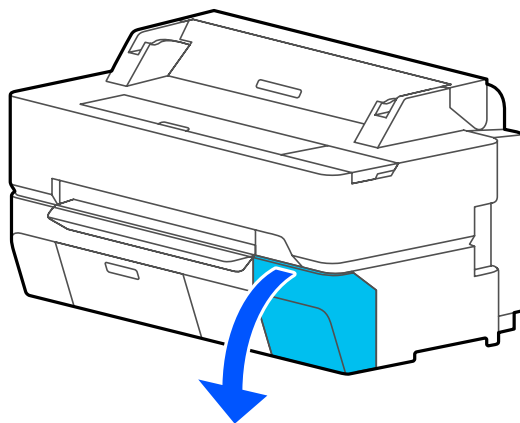
Epson recommande d'utiliser de véritables cartouches d'encre Epson. Epson ne peut pas garantir la qualité ou la fiabilité des encres d'autres marques. L'utilisation d'encres non authentiques peut entraîner des dommages non couverts par les garanties Epson, et un comportement erratique de l'imprimante dans certaines circonstances. Les informations sur le niveau des encres non authentiques risquent de ne pas s'afficher, et l'utilisation d'encre non authentique est enregistrée pour une utilisation possible par le support de service.

Remarque :

*Vous pouvez remplacer les cartouches d'encre maintenant tout en visualisant la procédure à l'écran. Pour afficher la procédure à l'écran, touchez **Param.** — **Entretien** — **Remplact des cartouches** dans l'écran d'Accueil.*

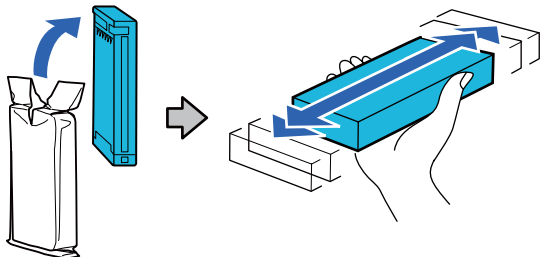
1 Vérifiez que l'imprimante est sous tension.

2 Ouvrez le couvercle de cartouches.



Entretien

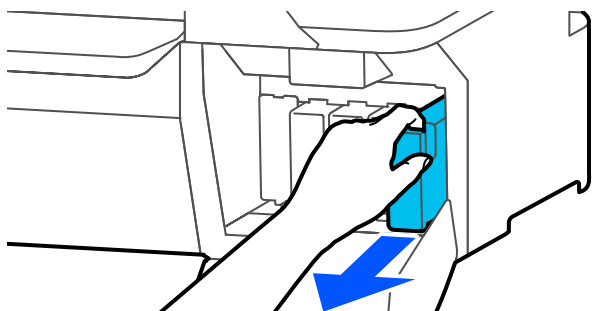
- 3** Retirez la cartouche d'encre neuve de son emballage. Agitez la cartouche d'encre pendant 10 secondes 30 fois à l'horizontale, avec des mouvements de 5 cm environ, comme montré sur l'illustration.



! **Important :**

Ne touchez pas la puce du circuit imprimé de la cartouche d'encre. Vous risquez de ne pas pouvoir imprimer correctement.

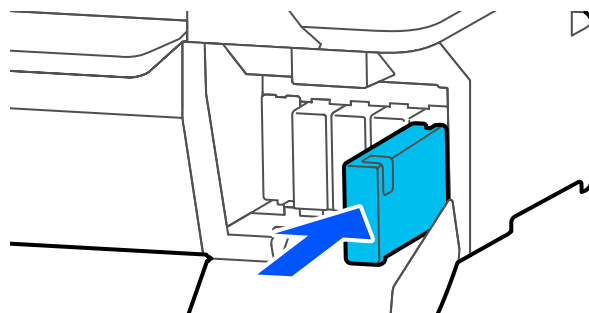
- 4** Passez un doigt dans l'indentation supérieure de la cartouche d'encre à remplacer et tirez-la vers l'avant.



! **Important :**

De l'encre peut rester autour de l'orifice de sortie de l'encre des cartouches d'encre retirées. Veillez à ne pas salir d'encre la zone adjacente lorsque vous retirez les cartouches.

- 5** Tenez la nouvelle cartouche d'encre avec l'étiquette orientée vers l'avant et faites-la glisser jusqu'au fond de l'emplacement.
- Faites correspondre la cartouche d'encre avec la couleur de l'étiquette apposée sur l'imprimante.

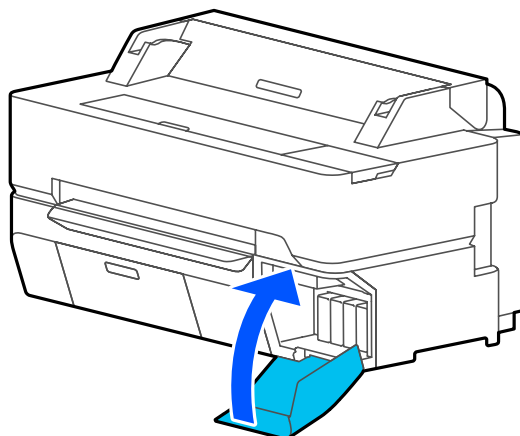


Répétez les Étapes 3 à 5 pour remplacer les autres cartouches d'encre.

! **Important :**

Installez des cartouches d'encre dans tous les logements. L'impression est impossible lorsque tous les logements ne sont pas occupés.

- 6** Fermez le couvercle de cartouches.



! **Important :**

Nous vous recommandons de retirer et d'agiter les cartouches d'encre installées une fois tous les trois mois pour garantir une bonne qualité d'impression.

Entretien

Remplacement du Boîtier de maintenance

Si **Le boîtier de maintenance est en fin de vie**, s'affiche, remplacez le boîtier de maintenance.

Si **Le boîtier de maintenance approche de la fin de son cycle de vie**, s'affiche, préparez un boîtier de maintenance. L'impression est possible jusqu'à ce que le remplacement soit demandé.

Boîtiers de maintenance compatibles

 « [Produits consommables et en option](#) » à la page 232

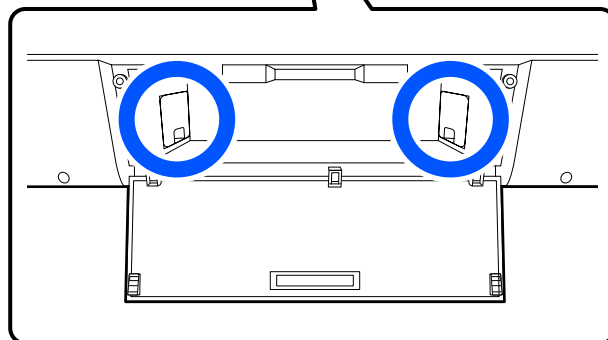
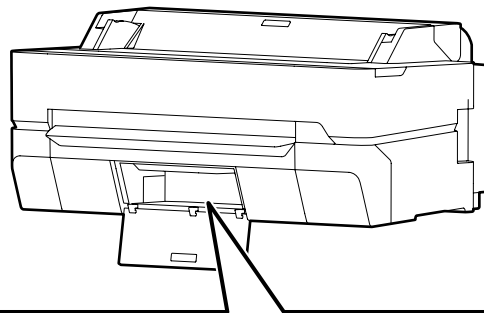
Important :

Ne remplacez pas le Boîtier de maintenance pendant l'impression. Les résidus d'encre risquent de fuir.

Remarque :

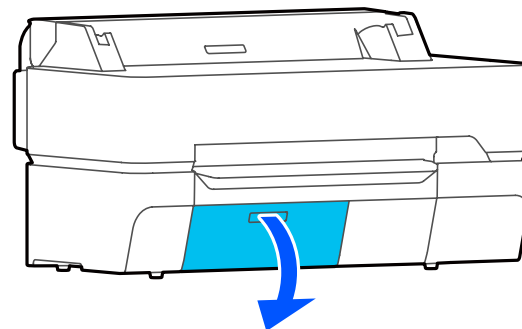
*Vous pouvez remplacer le boîtier de maintenance tout en visualisant la procédure à l'écran. Pour afficher le guide, sur l'écran d'accueil, appuyez sur **Param.** — **Entretien** — **Remplacer boîtier de maintenance.***

Lorsque vous ouvrez le capot du boîtier de maintenance des modèles SC-T5400 Series/SC-T5400M Series, vous trouverez le boîtier sur les côtés gauche et droit. La procédure de remplacement est la même pour les deux.



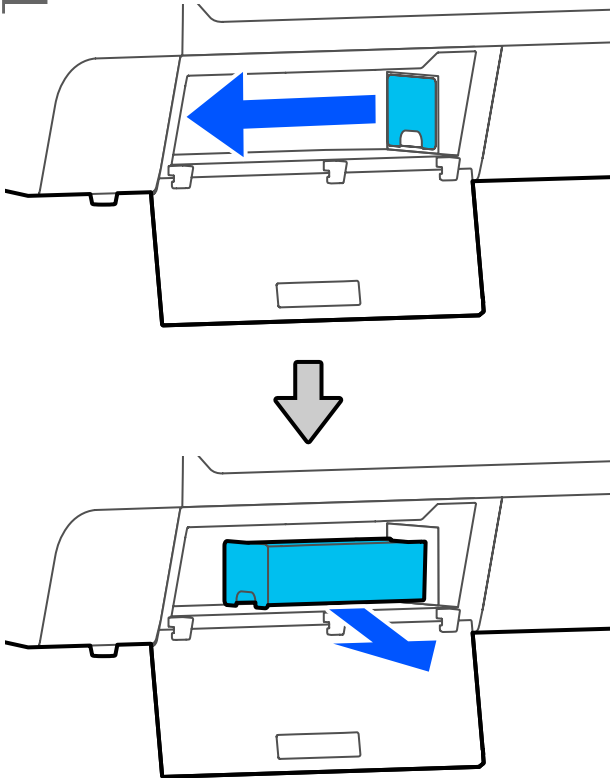
1

Ouvrez le capot du Boîtier de maintenance.

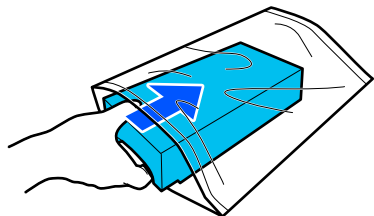


Entretien

- 2** Extrayez le Boîtier de maintenance.



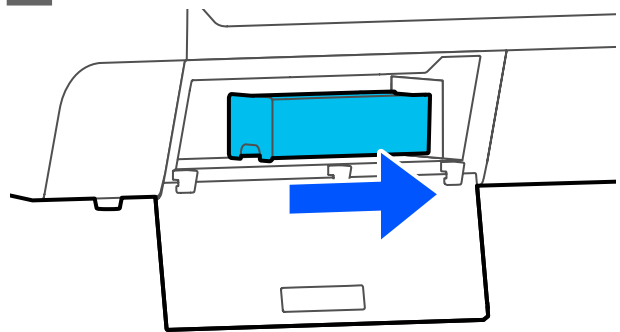
- 3** Placez le Boîtier de maintenance usagé dans le sac de rebut fourni avec votre nouveau Boîtier de maintenance et assurez-vous qu'il est hermétiquement fermé.



! **Important :**

N'inclinez pas le boîtier de maintenance tant que l'attache n'est pas bien sécurisée. Les résidus d'encre risquent de fuir.

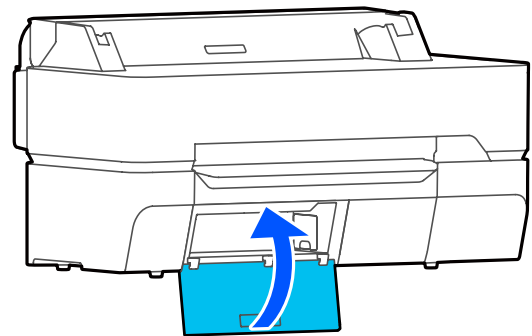
- 4** Insérez le nouveau Boîtier de maintenance.



! **Important :**

Ne touchez pas la puce du circuit imprimé située sur le Boîtier de maintenance, au risque de perturber le fonctionnement et l'impression.

- 5** Fermez le capot du Boîtier de maintenance.



Entretien

Remplacement du cutter

Remplacez la coupeuse lorsqu'elle ne découpe plus le papier de manière nette.

Coupeuse compatible

 « Produits consommables et en option » à la page 232

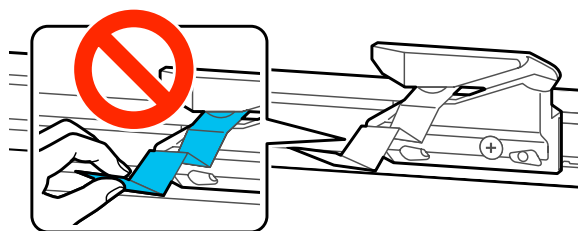
Utilisez un tournevis cruciforme pour remplacer la coupeuse. Vérifiez que vous avez sous la main un tournevis cruciforme avant de commencer.

Attention :

Conservez la coupeuse hors de portée des enfants. La lame de la coupeuse peut provoquer des blessures. Procédez avec précaution lorsque vous remplacez la coupeuse.

Important :

- Ne faites pas tomber la coupeuse et ne cognez pas la lame contre des objets durs, car elle pourrait s'ébrécher.
- La feuille de protection insérée dans la nouvelle coupeuse est destinée à protéger la lame. Ne l'enlevez pas avant d'en avoir reçu l'instruction.



1

Retirez le papier de l'imprimante.

 « Retrait du papier rouleau » à la page 43

 « Retrait d'une feuille coupée (1 feuille) » à la page 46

2

Sur l'écran d'accueil, appuyez sur **Param.** — **Entretien** — **Remplacer massicot.**

L'écran Remplacer massicot s'affiche.

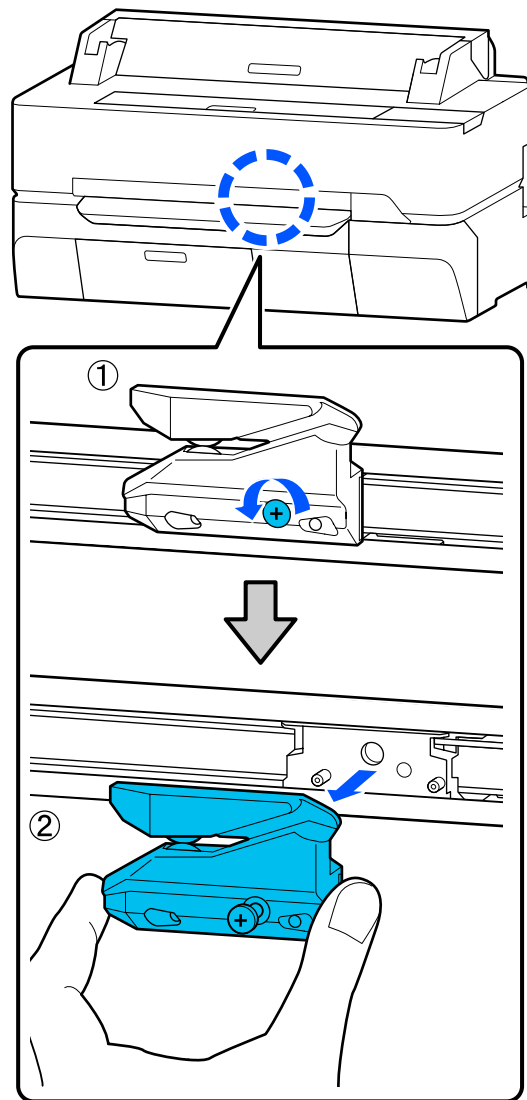
3

Appuyez sur **Démarrer.**

La coupeuse se déplace vers la position de remplacement.

4

Desserrez la vis maintenant la coupeuse en place à l'aide d'un tournevis cruciforme, puis retirez la coupeuse tout droit.

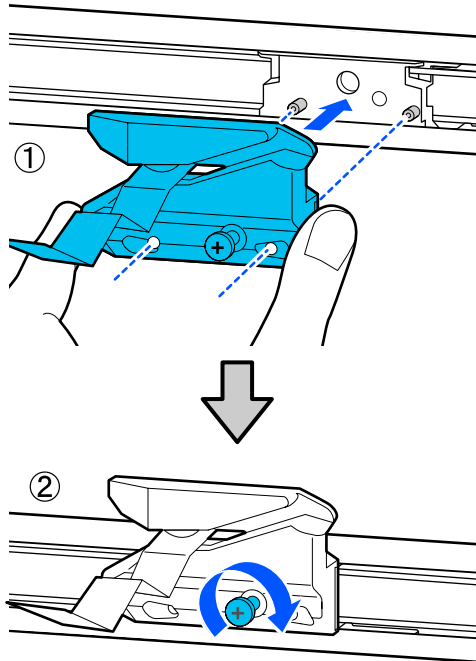


Remarque :

Placez la coupeuse usagée dans un sac en plastique, puis jetez-la conformément aux ordonnances régionales et selon les directives du gouvernement local.

Entretien**5** Installez la nouvelle coupeuse.

Insérez la coupeuse de manière à ce que la broche sur l'imprimante corresponde avec le trou sur la coupeuse. Utilisez un tournevis cruciforme pour resserrer la vis et maintenir la coupeuse en place.

**!** **Important :**

Vissez le cutter à fond sinon la coupe risque d'être mal alignée.

6 Appuyez sur **OK**.

La coupeuse retourne à sa position d'origine, et la feuille de protection insérée dans la coupeuse sort. Retirez la feuille de protection.

Résolution des problèmes

Résolution des problèmes

Que faire quand un message s'affiche

Si l'imprimante affiche un des messages ci-dessous, consultez la solution et appliquez la procédure indiquée.

Messages	Suite à donner
Impossible de reconnaître Cartouche d'encre. Réessayez d'installer.	<ul style="list-style-type: none"> ❑ Retirez et réinsérez la cartouche d'encre. Si le message persiste, insérez une nouvelle cartouche d'encre (ne réinstallez pas la cartouche qui a provoqué l'erreur). ☞ « Remplacement des cartouches d'encre » à la page 199 ❑ De la condensation peut se produire dans la cartouche d'encre. Laissez la cartouche d'encre à température ambiante pendant au moins trois heures avant de la réinstaller. ☞ « Remarques sur la manipulation des cartouches d'encre » à la page 22
Le niveau d'encre est bas.	Le niveau d'encre est faible. Préparez une nouvelle cartouche d'encre. L'impression est possible jusqu'à ce que le remplacement soit demandé. ☞ « Produits consommables et en option » à la page 232
Le Boîtier de Maintenance n'est pas reconnu. Installez-le correctement.	Réinstallez le boîtier de maintenance. Si le message persiste après la réinstallation, remplacez le boîtier de maintenance par un nouveau boîtier (ne réinstallez pas le boîtier qui a provoqué l'erreur). ☞ « Remplacement du Boîtier de maintenance » à la page 201
Il n'y a pas assez d'espace dans le boîtier de maintenance pour effectuer le nettoyage des têtes. Vous pouvez continuer à imprimer jusqu'à ce qu'un remplacement soit nécessaire.	Le boîtier de maintenance n'ayant pas la capacité suffisante pour stocker l'encre déchargée dans le nettoyage de la tête d'impression, n'effectuez pas de nettoyage. Pour réaliser un nettoyage, remplacez le boîtier de maintenance par un boîtier neuf. Le boîtier de maintenance utilisé peut être réinstallé une fois le nettoyage terminé. ☞ « Remplacement du Boîtier de maintenance » à la page 201
Erreur de commande Vérifiez le réglage du pilote d'impression.	Appuyez sur Annuler pour arrêter l'impression. Vérifiez que le pilote d'impression que vous utilisez prend en charge cette imprimante.
Recovery Mode	La mise à jour du firmware a échoué, l'imprimante a par conséquent démarré en mode de récupération. Utilisez la procédure ci-dessous pour remettre à jour le firmware. (1) Connectez un ordinateur à l'imprimante à l'aide d'un câble USB. (Il est impossible pour les mises à jour en mode de récupération d'utiliser une connexion réseau.) (2) Téléchargez la dernière version du firmware à partir du site Web d'Epson et commencez la mise à jour. Reportez-vous à la page de téléchargement du firmware pour les méthodes de mise à jour.
Mémoire pleine. Le document n'a pas été imprimé.	Imprimez depuis le pilote de l'imprimante.

Résolution des problèmes

En cas d'appel de maintenance/erreur d'imprimante

Messages d'erreur	Suite à donner
<p>Demande de maintenance</p> <p>Remplacer bientôt des pièces/Fin de durée de vie de pièces XXXXXXXX</p>	<p>Un composant de l'imprimante approche de sa limite de durée de service.</p> <p>Contactez votre revendeur ou le support Epson et indiquez-leur le code de demande de maintenance.</p> <p>Vous ne pouvez pas effacer l'erreur maintenance tant que la pièce n'a pas été remplacée. Une demande d'entretien intervient si vous continuez à utiliser l'imprimante.</p>
<p>Err impr</p> <p>Err impr. Éteindre & rallumer l'app. Pour plus de détails, reportez-vous à la documentation.</p> <p>XXXXXX</p>	<p>Mettez l'imprimante hors tension, déconnectez le câble d'alimentation de la sortie et de l'entrée CA sur l'imprimante, puis reconnectez. Mettez l'impression sous tension plusieurs fois.</p> <p>Si la même erreur s'affiche sur l'écran LCD, contactez votre revendeur ou le support Epson. Dites-leur que le code d'erreur est « XXXXXX ».</p>

Résolution des problèmes

Dépannage

Vous ne pouvez pas imprimer (parce que l'imprimante ne fonctionne pas)

L'imprimante ne s'allume pas

- **Le câble d'alimentation est-il raccordé à la prise secteur ou au connecteur d'entrée de l'imprimante ?**

Vérifiez que le câble d'alimentation est correctement raccordé à l'imprimante.

- **Y a-t-il un problème au niveau de la prise secteur ?**

Vérifiez que la prise secteur fonctionne en branchant le câble d'alimentation d'un autre appareil électrique.

L'imprimante s'éteint automatiquement

- **L'extinction automatique est-elle configurée ?**

Pour éviter que l'imprimante ne s'éteigne automatiquement, sélectionnez **Arrêt**.

 « Réglages généraux — Param de base » à la page 154

Le pilote d'impression n'est pas correctement installé (Windows)

- **L'icône de cette imprimante s'affiche-t-elle dans le dossier Devices and Printers (Périphériques et imprimantes)/Printers (Imprimantes)/Printers and Faxes (Imprimantes et télécopieurs) ?**

- Oui
Le pilote d'impression est installé. Consultez la section « L'imprimante ne communique pas avec l'ordinateur ».
- Non
Le pilote d'impression n'est pas installé. Installez le pilote d'impression.

- **La valeur du port de l'imprimante correspond-elle au port de connexion de l'imprimante ?**

Vérifiez le port de l'imprimante.

Cliquez sur l'onglet **Port** de la boîte de dialogue Propriétés (Propriétés) de l'imprimante et vérifiez l'option sélectionnée pour **Print to following port(s) (Impression sur les ports suivants)**.

- USB : **USB xxx** (x désigne le numéro du port) pour la connexion USB
- Réseau : l'adresse IP correcte pour la connexion réseau

Si aucun paramètre n'apparaît, le pilote d'impression n'est pas correctement installé. Supprimez et réinstallez le pilote d'impression.

 « Désinstallation du logiciel » à la page 31

Le pilote d'impression n'est pas correctement installé (Mac)

- **L'imprimante figure-t-elle dans la liste des imprimantes ?**

Sélectionnez **System Preferences (Préférences Système) > Printers & Scanners (Imprimantes et scanners)** (ou **Print & Fax (Imprimantes et fax)**) dans le menu Apple.

Si le nom de l'imprimante ne s'affiche pas, ajoutez l'imprimante.

 « Comment sélectionner le pilote d'imprimante dédié pour cette imprimante » à la page 63

L'imprimante ne communique pas avec l'ordinateur

- **Le câble est-il correctement branché ?**

Vérifiez que le câble d'interface est fermement connecté au port de l'imprimante et à l'ordinateur. Vérifiez aussi que le câble n'est pas coupé ou plié. Si vous avez un câble de rechange, essayez de connecter à l'aide du câble de rechange.

- **Les caractéristiques du câble d'interface correspondent-elles à celles de l'ordinateur ?**

Assurez-vous que les spécifications du câble d'interface correspondent à celles de l'imprimante et de l'ordinateur.

 « Configuration système requise » à la page 247

Résolution des problèmes

■ Si vous avez un hub USB, l'utilisez-vous correctement ?

Dans la spécification USB, les connexions en chaîne de cinq hubs USB sont possibles. Cependant, nous vous conseillons de connecter l'imprimante au premier hub directement raccordé à l'ordinateur. Selon le hub que vous utilisez, le fonctionnement de l'imprimante risque de devenir instable. Si cela se produit, branchez le câble USB directement dans le port USB de votre ordinateur.

■ Le hub USB est-il correctement reconnu ?

Assurez-vous que le hub USB est correctement reconnu sur l'ordinateur. Si c'est le cas, débranchez tous les hubs USB de l'ordinateur, puis branchez l'imprimante directement sur le port USB de l'ordinateur. Pour plus d'informations sur le fonctionnement du hub USB, contactez le fabricant.

Vous ne pouvez pas imprimer dans un environnement réseau

■ Les paramètres réseau sont-ils corrects ?


Pour connaître les paramètres requis, adressez-vous à votre administrateur réseau.

■ Connectez l'imprimante directement à l'ordinateur en utilisant un câble USB, puis essayez d'imprimer.

Si vous réussissez à imprimer via le câble USB, le problème vient des paramètres réseau. Contactez votre administrateur système ou consultez le manuel de votre système réseau.

L'impression depuis un iPhone ou un iPad est impossible

■ Vérif paramètres impr.

- Connectez l'iPhone ou l'iPad au même réseau (SSID) que l'imprimante.
- Activez les paramètres AirPrint dans Web Config.
 « Comment utiliser Web Config » à la page 28

L'imprimante présente une erreur

■ Consultez le message affiché dans le panneau de contrôle.

 « Que faire quand un message s'affiche » à la page 205

L'imprimante s'arrête d'imprimer

■ La file d'attente est-elle en état Pause ? (Windows)

Si vous arrêtez l'impression ou si l'imprimante s'arrête d'imprimer en raison d'une erreur, la file d'attente passe en état **Pause**. Dans cet état, il n'est pas possible d'imprimer.

Double-cliquez sur l'icône d'imprimante du dossier **Devices and Printers (Périphériques et imprimantes), Printers (Imprimantes) ou Printers and Faxes (Imprimantes et télécopieurs)**. Si l'impression est en pause, ouvrez le menu **Printer (Imprimante)** et décochez la case **Pause**.

■ L'état en cours de l'imprimante est-il Paused (Suspendue) ? (Mac)

Ouvrez la boîte de dialogue de votre imprimante et vérifiez si l'imprimante est en pause.

(1) Sélectionnez **System Preferences (Préférences Système) > Printers & Scanners (Imprimantes et scanners) (ou Print & Fax (Imprimantes et fax)) > Open Print Queue (Ouvrir la liste d'attente d'impression)** dans le menu **Apple**.

(2) Double-cliquez sur l'icône de l'imprimante en **Paused (Suspendue)**.

(3) Cliquez sur **Resume Printer (Libérer l'imprimante)**.

Résolution des problèmes

Votre problème n'est pas décrit ici

■ Essayez de déterminer si le problème vient du pilote d'impression ou de l'application. (Windows)

Effectuez un test d'impression à partir du pilote afin de vérifier si la connexion entre l'imprimante et l'ordinateur fonctionne et si les paramètres du pilote sont corrects.


(1) Vérifiez que l'imprimante est allumée et en état Prêt, et chargez du papier de format A4 ou supérieur.

(2) Ouvrez le dossier **Devices and Printers (Périphériques et imprimantes), Printers (Imprimantes)** ou **Printers and Faxes (Imprimantes et télécopieurs)**.

(3) Cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'icône de l'imprimante, puis sélectionnez **Properties (Propriétés)**.

(4) Dans la boîte de dialogue Properties (Propriétés), sélectionnez l'onglet **General (Général)** et cliquez sur **Print Test Page (Imprimer une page de test)**.

Au bout d'un moment, une page de test est imprimée.

- Si la page de test s'imprime correctement, la connexion entre l'imprimante et l'ordinateur est bonne. Passez à la section suivante.
- Si la page de test ne s'imprime pas correctement, revérifiez les éléments ci-dessus.
 -  « Vous ne pouvez pas imprimer (parce que l'imprimante ne fonctionne pas) » à la page 207

La « version du pilote » indiquée sur la page de test correspond au numéro de version du pilote interne Windows. Il est différent du pilote d'impression Epson que vous avez installé.


■ Le message **Réglage automatique du moteur en cours d'exécution. est-il affiché sur l'écran du panneau de contrôle ?**

L'imprimante ajuste le moteur interne. Attendez un moment sans mettre l'imprimante hors tension.

La tête d'impression bouge, mais rien ne s'imprime

■ Vérifiez le fonctionnement de l'imprimante.

Imprimez un motif de contrôle des buses.

 « Lorsque vous souhaitez désobstruer la tête d'impression » à la page 213



S'il y a longtemps que l'imprimante n'a pas été utilisée, les buses de la tête d'impression sont probablement sèches et obstruées.

Résolution des problèmes

L'impression ne répond pas à votre attente

Principales procédures de dépannage

Si les problèmes de qualité d'impression suivants se produisent, répondez-y en suivant le processus de cette page.

Bandes horizontales ou verticales	Lignes droites dupliquées ou lettrage déformé	Rides, taches ou coloration inégale
	enthalten an Aufdruck. W 5008 "Regel	

■ Vérifiez le papier

- ❑ Vérifiez que le papier est compatible avec l'imprimante et qu'il n'y a pas de plis, de plis ou de flexion.
[☞ « Supports spéciaux Epson » à la page 232, « Papier compatible disponible dans le commerce » à la page 239](#)
[☞ « Remarques sur le chargement du papier » à la page 36](#)
- ❑ Vérifiez que le réglage du type de papier correspond au papier chargé et, dans le cas contraire, modifiez-le.
[☞ « Définition du papier chargé » à la page 47](#)



Si les résultats d'impression ne s'améliorent pas

■ Effectuez un Ajustement facile

Les paramètres de papier sont optimisés lors du chargement du papier.


- ☞ « Optimisation des paramètres de papier (Réglage du support) » à la page 51




Si « Le réglage automatique ne peut pas démarrer car il y a un problème le papier ou l'état d'impression... » s'affiche
S'il n'est pas satisfait des résultats du réglage

Résolution des problèmes


■ Vérifiez les résultats d'impression et appliquez l'une des mesures suivantes

- ❑ Lorsque les stries (bandes horizontales ou couleurs inégales) apparaissent dans les résultats de recherche
Vérifiez les buses de la tête d'impression pour les obstructions éventuelles
 « [Lorsque vous souhaitez désobstruer la tête d'impression](#) » à la page 213

 Les buses ne sont pas obstruées/L'obstruction est résolue mais des stries continuent d'apparaître dans les résultats d'impression

Effectuez Réglage Alim Papier (Manuel)

 « [Procédure de Réglage Alim Papier \(Manuel\)](#) » à la page 212

- ❑ En cas de lignes régulières doubles, caractères tordus ou résultats d'impression granuleux
Effectuez un Alignement de la tête (Manuel)
 « [Procédure d'Alignement de la tête \(Manuel\)](#) » à la page 213

Résolution des problèmes

Procédure de Réglage Alim Papier (Manuel)

Les motifs de réglage sont imprimés deux fois. Vérifiez visuellement les motifs de réglage pour effectuer les réglages.

Ce qui suit montre la longueur et le nombre de feuilles de papier utilisées pour l'impression du motif d'ajustement.

- Papier rouleau : environ 156 mm
- Feuille coupée : 2 feuilles pour le format A4 ou plus large

1 Appuyez sur les éléments suivants dans l'ordre depuis l'écran d'accueil.

- Rouleau de papier
Zone d'informations du papier rouleau — **Réglage du support**
- Feuille coupée
Paramètre papier — Feuille coupée (1 feuille) — Réglage du support

2 Appuyez sur **Réglage Alim Papier — Manuel — Démarrer**.

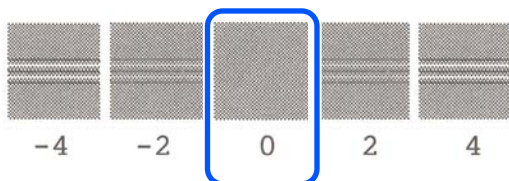
L'impression du premier ensemble de motifs de réglage commence.

! Important :

Lorsque vous utilisez du papier rouleau alors que la découpe automatique est désactivée, le papier ne peut pas être retiré pour imprimer le deuxième jeu de motifs, même si l'impression du premier jeu de motifs est complétée. Ne tirez pas sur le papier imprimé.

3 Saisissez la valeur numérique du motif contenant le moins de stries parmi les motifs d'ajustement imprimés du #1, puis appuyez sur **Réglage #2**.

Dans l'exemple suivant, le motif 0 contient le moins de stries. Dans ce cas, saisissez 0.



S'il n'existe aucune différence entre deux motifs adjacents et que vous ignorez le meilleur choix, saisissez la valeur numérique les séparant. Si vous n'êtes pas certain de devoir saisir 0 ou 2, saisissez 1.

4 Sélectionnez le motif de réglage du #2 de la même manière que le #1.

5 Appuyez sur **OK**.

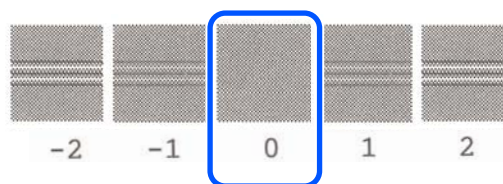
L'impression du second ensemble de motifs de réglage commence. Pour une feuille coupée inférieure au format A2, chargez la deuxième feuille de papier.

! Important :

Lorsque vous utilisez du papier rouleau avec la fonction de découpe automatique désactivée, la partie comportant le premier jeu de motifs est tirée à l'intérieur de l'imprimante pour imprimer le deuxième jeu de motifs. Ne touchez pas les bords du papier sur vos mains.

6 Saisissez la valeur numérique du motif contenant le moins de stries parmi les motifs d'ajustement imprimés du #1, puis appuyez sur **Réglage #2**.

Dans l'exemple suivant, le motif 0 contient le moins de stries. Dans ce cas, saisissez 0.



Si vous ne savez pas lequel des deux motifs adjacents est le meilleur à choisir, sélectionnez celui qui contient le moins de stries. Vous ne pouvez pas saisir la valeur numérique qui est attribuée entre les deux.

7 Sélectionnez le motif de réglage du #2 de la même manière que le #1.

8 Appuyez sur **OK**.

Résolution des problèmes

Lorsque **Alignement tête d'impression terminé...** s'affiche, cela signifie que la procédure est terminée.

Les résultats d'ajustement sont enregistrés comme paramètres de type de papier actuellement sélectionnés.

Procédure d'Alignement de la tête (Manuel)

Vérifiez visuellement les motifs de réglage pour effectuer des réglages.

Ce qui suit montre la longueur et le nombre de feuilles de papier utilisées pour l'impression du motif d'ajustement.

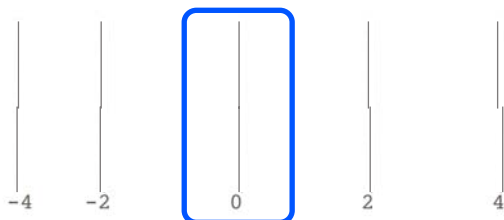
- Papier rouleau : environ 285 mm
 - Feuille coupée : 1 feuille pour le format A4 ou plus large
- 1** Appuyez sur les éléments suivants dans l'ordre depuis l'écran d'accueil.
 - Rouleau de papier
Zone d'informations du papier rouleau — **Réglage du support**
 - Feuille coupée
Paramètre papier — Feuille coupée (1 feuille) — Réglage du support

- 2** Appuyez sur **Alignement de la tête — Manuel — Démarrer**.

Les motifs de réglage sont imprimés.

- 3** Saisissez la valeur numérique du motif contenant la ligne droite la plus visible parmi les motifs d'ajustement imprimés du #1, puis appuyez sur **Réglage #2**.

Dans l'exemple suivant, le motif 0 contient le moins de stries. Dans ce cas, saisissez 0.

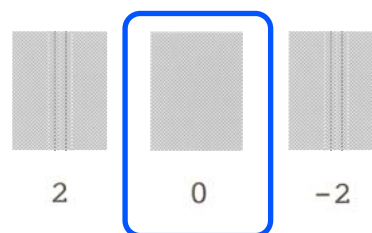


S'il n'existe aucune différence entre deux motifs adjacents et que vous ignorez le meilleur choix, saisissez la valeur numérique les séparant. Si vous n'êtes pas certain de devoir saisir 0 ou 2, saisissez 1.

- 4** Sélectionnez les motifs de réglage du #2 et du #3 de la même manière que le #1.

- 5** Saisissez la valeur numérique du motif contenant le moins de stries parmi les motifs d'ajustement du #4, puis appuyez sur **OK**.

Dans l'exemple suivant, le motif 0 contient le moins de stries. Dans ce cas, saisissez 0.



S'il n'existe aucune différence entre deux motifs adjacents et que vous ignorez le meilleur choix, saisissez la valeur numérique les séparant. Si vous n'êtes pas certain de devoir saisir 0 ou 2, saisissez 1.

Lorsque **Alignement tête d'impression terminé...** s'affiche, cela signifie que la procédure est terminée.

Les résultats d'ajustement sont enregistrés comme paramètres de type de papier actuellement sélectionnés.

Lorsque vous souhaitez désobstruer la tête d'impression

Nous recommandons de vérifier les obstructions en procédant à une vérification des buses de la tête d'impression pour vous assurer qu'elles ne sont pas obstruées, si l'imprimante n'a pas été utilisée pendant une longue période ou avant des travaux d'impression importants.

Si la vérification des buses indique qu'elles sont obstruées, procédez au nettoyage de la tête d'impression.

De l'encre est consommée pendant le nettoyage des têtes d'impression.

Vérifiez les quantités restantes de cartouches d'encre et la quantité d'espace libre dans la Maintenance Box (Bloc récupérateur d'encre) et fournissez de nouvelles cartouches d'encre et le boîtier de maintenance en avance si elles sont faibles.

Résolution des problèmes

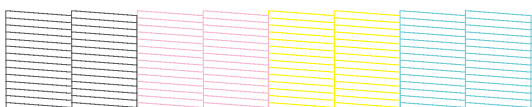
1 Sur l'écran d'accueil, appuyez sur **Param.** — **Entretien** — **Tête d'impr Vérification des buses.**

2 Appuyez sur **Démarrer** pour commencer l'impression d'un modèle de vérification.

Su vous changez la source de papier affichée sur l'écran de démarrage, appuyez sur **source du papier**

3 Vérifiez le motif de contrôle imprimé pour une obstruction éventuelle.

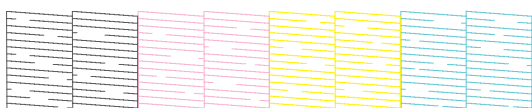
Exemple de buses propres



Si aucun motif n'est manquant, les buses de la tête d'impression ne sont pas bouchées.

Appuyez sur **O** pour terminer le contrôle d'obstruction de la buse.

Exemple de buses obstruées



Si le motif comporte des zones manquantes, appuyez sur **X** pour afficher l'écran **Nettoyage de la tête** screen. Passez à l'étape suivante.

4 Appuyez sur **Démarrer** pour lancer le nettoyage.

Lorsque le nettoyage est terminé, **Imprimer le motif ?** s'affiche. Appuyez sur **Oui** pour revenir à l'étape 2. Répétez les étapes 2 à 4 et vérifiez si le problème a été résolu.

Si les buses sont toujours bouchées après avoir nettoyé la tête d'impression trois fois de suite, effectuez un Nettoyage puissant.

Sélectionnez **Entretien** — **Nettoyage puissant** pour effectuer un Nettoyage puissant.

 [« Entretien » à la page 174](#)

Résolution des problèmes

Gouttes d'encre



■ **La poussière s'est accumulée autour des buses de la tête d'impression.**

Effectuez un nettoyage des têtes d'impression.

☞ « [Lorsque vous souhaitez désobstruer la tête d'impression](#) » à la page 213

Les lignes fines des dessins ne sont pas imprimées

■ **Est-ce qu'un jeu de résolution approprié ?**

Essayez les mesures suivantes.

- Définissez la résolution sur 600 ppp dans votre application.
- Vérifiez que le format du papier de données est correctement défini dans la taille de document du pilote d'impression, et corrigez-le s'il est différent.
- Si c'est un PDF, imprimez directement à partir des données source de ce PDF.
- Dans le pilot d'impression, sélectionnez **Emphasize Thin Lines (Accentuer les lignes fines)**. **Emphasize Thin Lines (Accentuer les lignes fines)** s'affiche en désélectionnant la case à cocher Simple Settings (Paramètres simplifiés) dans la section Print Quality (Qualité) de l'écran Printer Settings (Paramètres imprimante).

Différences de couleur/lumière/obscurité

S'il y a des différences de couleur/lumière/obscurité, manipulez-les en suivant le processus ci-dessous.

☞ « [L'impression ne répond pas à votre attente](#) » à la page 210

Si ces mesures ne permettent pas de résoudre le problème, vérifiez les éléments suivants.

■ **Le paramètre Color Density (Densité des couleurs) est-il approprié ?**

Si vous pensez que les lignes des dessins sont trop claires, utilisez l'écran Advanced (Plus d'options) du pilote d'impression, cliquez sur **Paper Configuration (Configuration du papier)** et augmentez la densité de l'encre.

À l'inverse, si la densité de l'encre est trop élevée sur du papier calque, réduisez la densité d'encre ou sélectionnez **Tracing Paper <LowDuty>** dans les paramètres Type de papier de l'imprimante, puis imprimez.

■ **Utilisez-vous une cartouche d'encre d'origine Epson ?**

Cette imprimante a été conçue pour une utilisation avec des cartouches d'encre Epson. Si vous n'utilisez pas des cartouches d'encre d'origine Epson, vous risquez d'obtenir des impressions pâles ou des couleurs modifiées, car le système ne détecte pas le niveau d'encre restante correctement. Veillez à utiliser une cartouche correcte.

■ **Utilisez-vous une vieille cartouche d'encre ?**

La qualité de l'impression chute en cas d'utilisation d'une vieille cartouche d'encre. Remplacez la cartouche d'encre par une neuve. Nous vous recommandons d'utiliser toute l'encre de la cartouche avant la date d'expiration imprimée sur l'emballage (sous 6 mois après installation de l'imprimante).

■ **Avez-vous essayé de modifier les paramètres de qualité d'impression ?**

Dans le pilote de l'imprimante **Printer Settings (Paramètres imprimante)**- **Print Quality (Qualité)**, sélectionnez **Print with High Quality (Imprimer avec haute qualité)** et essayez d'imprimer. Si cela n'est pas sélectionné, la priorité est donnée à la vitesse, ce qui peut avoir un impact négatif sur la qualité d'impression.

■ **La gestion des couleurs est-elle activée ?**

Activez la gestion des couleurs.

☞ « [Impression avec gestion des couleurs](#) » à la page 87

Résolution des problèmes

■ Avez-vous comparé le résultat de l'impression avec l'image affichée à l'écran ?

Étant donné que le moniteur et l'imprimante restituent différemment les couleurs, les couleurs imprimées ne correspondent pas toujours parfaitement aux couleurs affichées.

■ Avez-vous ouvert le capot avant durant l'impression ?

Si le capot avant est ouvert durant l'impression, la tête d'impression s'arrête brutalement, entraînant une irrégularité de la couleur. N'ouvrez pas le capot avant durant l'impression.

La couleur n'est pas exactement la même que sur une autre imprimante

■ Les couleurs varient selon le type d'imprimante et en fonction des caractéristiques de chacune.

Étant donné que les encres, les pilotes d'impression et les profils d'impression ont été développés spécifiquement pour chaque modèle d'imprimante, les couleurs imprimées par des modèles d'imprimantes différents ne sont pas exactement identiques.

Vous pouvez obtenir des couleurs similaires si vous optez pour la même méthode d'ajustement ou le même profil gamma en utilisant le pilote d'impression.

🔗 « Correction des couleurs et impression » à la page 83

Les données imprimées ne sont pas correctement positionnées sur le support

■ Avez-vous défini la zone d'impression ?

Vérifiez la zone d'impression dans les paramètres de l'application et de l'imprimante.

■ Le paramètre Document Size (Format document) est-il correct ?

Si l'option sélectionnée pour **Document Size (Format document)** dans le pilote d'impression ou **Paper size (Taille papier)** ne correspond pas au papier chargé dans l'imprimante, l'impression peut ne pas être correctement positionnée ou certaines des données peuvent être imprimées en dehors du papier. Dans ce cas, vérifiez les paramètres d'impression.

■ Le papier est-il incliné ?

Si **Arrêt** est sélectionné pour **Détecter zigzags papier** dans le menu Param imprim l'impression continuera même si le papier est de travers, entraînant l'impression de données à l'extérieur du papier. Dans le menu Param imprim, définissez **Détecter zigzags papier** sur **Marche**.

🔗 « Réglages généraux — Param imprim » à la page 156

■ La marge du papier rouleau est-elle définie de manière large ?

Si les marges sont plus étroites que celles définies dans le menu **Paramétrage avancé des supports — Marges en haut/en bas** du papier rouleau au niveau du logiciel, la priorité sera donnée aux paramètres de l'imprimante.

🔗 « Menu Rouleau de papier » à la page 147

Les longueurs diffèrent entre les résultats de l'impression et les données d'impression

Si vous souhaitez imprimer sur du papier rouleau avec des longueurs qui correspondent exactement aux données d'impression, telles que l'impression de dessins CAD, effectuez les réglages suivants. Il vous faudra utiliser une règle : veillez à en garder une à portée de main avant d'effectuer ce travail.

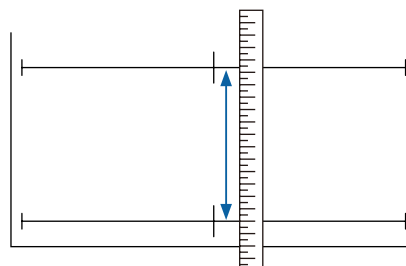
La longueur du papier utilisé pour l'impression du modèle de réglage est environ de 555 mm.

1 Touchez la zone d'informations du papier rouleau — **Réglage du support** depuis l'écran d'Accueil.

2 Appuyez sur **Réglage Alim Papier — Réglage de la longueur d'impression — Démarrer**.

Les motifs de réglage sont imprimés.

3 Mesurez la distance entre les symboles « + » sur les motifs imprimés à l'aide d'une règle.



Résolution des problèmes

4 Saisissez la longueur mesurée à l'écran.

5 Appuyez sur OK.

Lorsque **Alignement tête d'impression terminé...** s'affiche, cela signifie que la procédure est terminée.


Les résultats d'ajustement sont enregistrés comme paramètres de type de papier actuellement sélectionnés.

Les lignes de règles verticales sont désalignées

■ L'Alignement de la tête a-t-il été effectué ?

Confirmez que les paramètres du type de papier qui correspondent au papier sont sélectionnés, puis effectuez un **Alignement de la tête**.

 « Définition du papier chargé » à la page 47

 « Optimisation des paramètres de papier (Réglage du support) » à la page 51

■ Après Alignement de la tête, le même problème survient-il ?

Sur l'écran Printer Settings (Paramètres imprimante), sélectionnez **Simple Settings (Paramètres simplifiés)** dans le champ Print Quality (Qualité). Sélectionnez **Level (Niveau) — Max Quality (qualité maximale)**, décochez la case **High Speed (Vitesse rapide)**, et essayez d'imprimer.

L'impression peut toutefois prendre un certain temps.

L'impression bidirectionnelle déplace la tête d'impression vers la gauche et vers la droite pendant l'impression. Par conséquent, si la tête d'impression est mal alignée (avec des espaces vides), les lignes réglées risquent d'être mal alignées.

La surface imprimée présente des éraflures ou des taches

■ Le papier est-il trop épais ou trop fin ?

Vérifiez que les spécifications du papier sont compatibles avec cette imprimante.

 « Tableau des supports spéciaux Epson » à la page 235

 « Papier compatible disponible dans le commerce » à la page 239

■ Le papier est-il froissé ?

N'utilisez pas du papier déjà utilisé ou qui est froissé. Utilisez toujours du papier neuf.

■ Le papier est-il gondolé ou courbé ?

En cas de changement de température et d'humidité, le papier peut se gondoler ou s'incurver et présenter des traces de frottement.


Contrôlez les points suivants.

- Chargez le papier juste avant l'impression.
- N'utilisez pas de papier gondolé ou ondulé. Si vous utilisez du papier rouleau, coupez toute portion gondolée ou ondulée, puis rechargez le papier. Dans le cas de feuilles simples, utilisez du papier neuf.

 « Remarques sur le chargement du papier » à la page 36

■ Est-ce que la tête d'impression « frotte » la surface d'impression ?

Activez la fonction Pap. épais, puis réessayez d'imprimer. Sur l'écran d'accueil, appuyez sur **Param. — Param imprim — Pap. épais — Marche**.

 « Réglages généraux — Param imprim » à la page 156

Lorsque vous utilisez du papier rouleau en vente dans le commerce et enregistré en tant que papier personnalisé, appuyez sur la zone d'information Papier rouleau — **Paramétrage avancé des supports — Espace plateau** et essayez de modifier le paramètre sur une valeur qui élargira l'espace plateau (une valeur supérieure).

■ Est-ce que la tête d'impression « frotte » le bord du papier ?

Si des bavures ou des salissures se présentent au bord du papier rouleau, appuyez sur le champ d'informations du papier rouleau — **Paramétrage avancé des supports — Marges en haut/en bas** depuis l'écran d'accueil, modifiez le réglage du bord sur 35 mm et essayez d'imprimer.





■ Est-ce que la tête d'impression « frotte » le bord arrière du papier ?

Selon l'utilisation du papier, les conditions de stockage et le contenu des données imprimées, le bord inférieur risque de présenter des éraflures lors de l'impression. Dans ce cas, il est recommandé de créer vos données avec une marge inférieure plus large.


Résolution des problèmes

Si des salissures se présentent sur une position spécifique sur la surface d'impression

Suivez les étapes suivantes pour nettoyer le rouleau en chargeant du papier ordinaire.



- 1 Mettez l'imprimante sous tension et chargez le papier rouleau le plus large dont vous disposez.
 « Chargement du papier rouleau » à la page 38
- 2 Sur l'écran d'accueil, appuyez sur **Paramètre papier** — **Rouleau de papier** — **Alimenter/couper papier**.
- 3 Maintenez le bouton  (En avant) enfoncé jusqu'à ce que le papier ne soit plus marqué.
 Le papier est alimenté tant que vous appuyez sur le bouton  (En avant). Si le papier n'est pas sali, le nettoyage est terminé.
- 4 Appuyez sur le bouton  (Couper) pour couper le papier.

Le papier est froissé

- **Utilisez-vous l'imprimante à la température ambiante normale ?**
 Le papier spécial Epson doit être utilisé à une température ambiante normale (température : 15 à 25 °C, humidité : 40 à 60 %). Pour plus d'informations sur les papiers tels que les papiers fins d'un autre fabricant qui nécessitent une manipulation particulière, reportez-vous à la documentation fournie avec le papier.
- **Y a-t-il un espace entre les deux bords du papier rouleau et les tiges ?**
 Vérifiez que les tiges de la broche se trouvent bien sur les deux bords du papier rouleau, sans espace présent. S'il y a quelconque espace, alors le papier est incliné et cela peut entraîner des plis.
 « Chargement du papier rouleau » à la page 38

■ Un Réglage du support a-t-il été effectué ?

Confirmez que les paramètres du type de papier correspondant au papier sont utilisés et effectuez un Réglage du support.

-  « Définition du papier chargé » à la page 47
-  « Optimisation des paramètres de papier (Réglage du support) » à la page 51


■ La tension du papier rouleau est-elle faible ?

Si des plis apparaissent sur le papier rouleau, augmentez les paramètres de tension du papier. Dans le champ d'informations du papier rouleau — **Paramétrage avancé des supports** — **Tension arrière**, sélectionnez **Haut** ou **Très élevé**.

L'envers du papier imprimé est taché

Effectuez le nettoyage en suivant la procédure suivante.

① Nettoyez le support et les bords externes des blocs pour une impression sans marges.

-  « Nettoyez le plateau et des bords externes des blocs pour une impression sans marges » à la page 218



Les salissures surviennent à nouveau à l'arrière du papier juste après le nettoyage.

② Remplacez les blocs pour une impression sans marges.

-  « Remplacez les coussinets pour une impression sans marges » à la page 220

Important :

Une utilisation continue avec des particules de papier et de la poussière collées au support et aux blocs pour une impression sans marges peut entraîner une défaillance de la tête d'impression ou l'encrassement des buses.

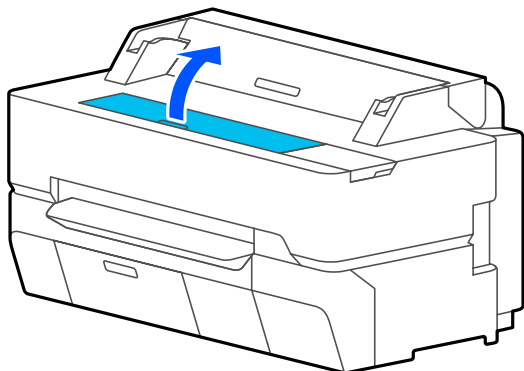
Nettoyez le plateau et des bords externes des blocs pour une impression sans marges

Vous pouvez visionner la procédure en vidéo sur YouTube.

Résolution des problèmes

Epson Video Manuals

- 1 Éteignez l'imprimante et assurez-vous que rien ne s'affiche à l'écran, puis débranchez le câble d'alimentation de la prise.
- 2 Laissez l'imprimante une minute après avoir retiré le cordon d'alimentation.
- 3 Ouvrez le capot avant.

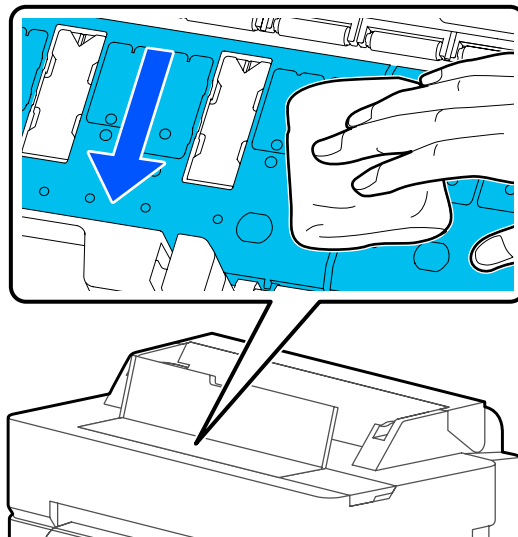


! Important :

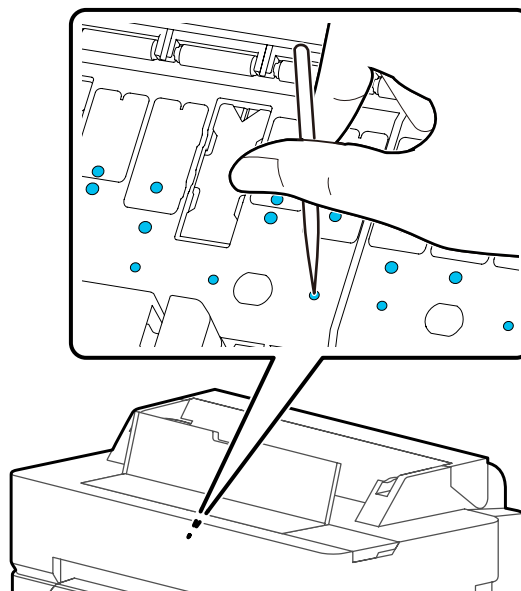
- ❑ Ne touchez jamais les rouleaux situés à l'intérieur de l'imprimante pendant le nettoyage. Cela risque de salir les impressions et causer d'autres problèmes.
- ❑ Ne touchez pas les tubes d'encre à l'intérieur de l'imprimante, car cela peut provoquer une panne.
- ❑ Ne frottez pas les languettes pour l'impression sans marges. Vous risqueriez de les détacher.

- 4 Utilisez un chiffon doux pour enlever la poussière ou les résidus sur la glace d'exposition. Nettoyez soigneusement la zone indiquée en bleu dans l'illustration ci-dessous. Pour éviter de répandre les saletés, essuyez de l'intérieur vers l'extérieur.

En cas de saleté tenace, nettoyez avec un chiffon doux imbibé d'une petite quantité de détergent neutre, bien essoré. Essuyez ensuite l'intérieur de l'imprimante à l'aide d'un chiffon doux et sec.

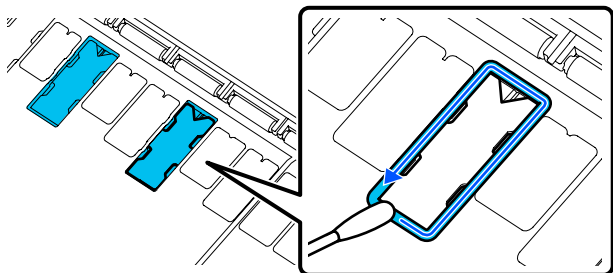


- 5 Si des particules de papier (ressemblant à de la poudre blanche) se sont accumulées dans les trous indiqués dans l'illustration ci-dessous, utilisez un objet pointu tel qu'un cure-dent pour les enfoncer.



Résolution des problèmes

- 6** Retirez les particules de papier et la poussière autour des bords extérieurs avec des cotons-tiges disponibles dans le commerce.



- 7** Une fois le nettoyage terminé, refermez le capot avant.

Remplacez les coussinets pour une impression sans marges

Procurez-vous le kit de tampon de remplacement sans marges pour cette imprimante, puis remplacez les languettes d'impression sans marges.

 « Produits consommables et en option » à la page 232

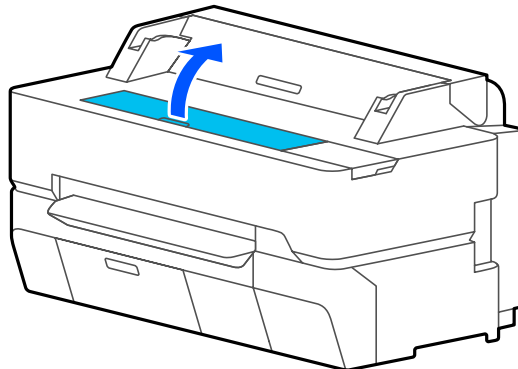
Lors du remplacement des languettes pour une impression sans marges, remplacez uniquement les languettes aux endroits où des salissures se produisent à l'arrière du papier. Il n'est pas nécessaire de remplacer toutes les languettes d'impression sans marges.

Vous pouvez visionner la procédure en vidéo sur YouTube.

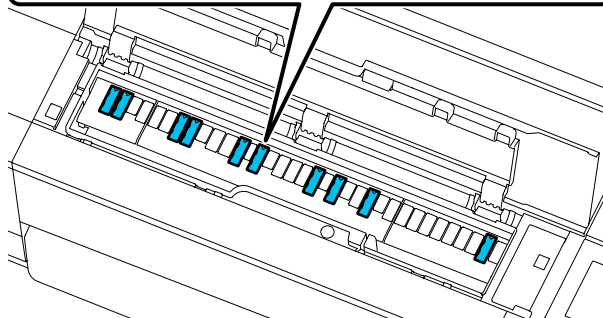
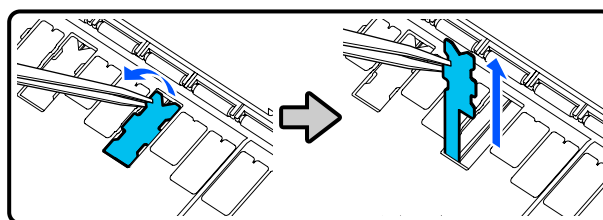
Epson Video Manuals

- 1** Éteignez l'imprimante et assurez-vous que rien ne s'affiche à l'écran, puis débranchez le câble d'alimentation de la prise.
- 2** Laissez l'imprimante une minute après avoir retiré le cordon d'alimentation.

- 3** Ouvrez le capot avant.

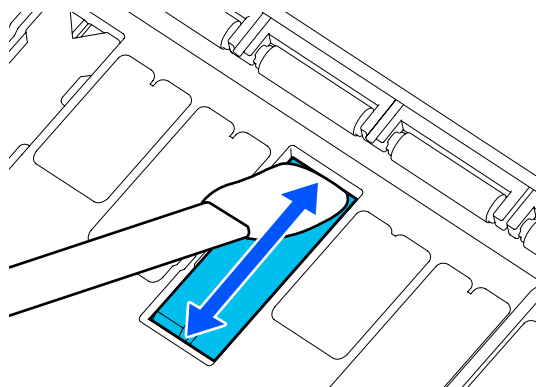


- 4** Utilisez des pinces pour extraire les languettes d'impression sans marge situées aux endroits où de la saleté est présente.



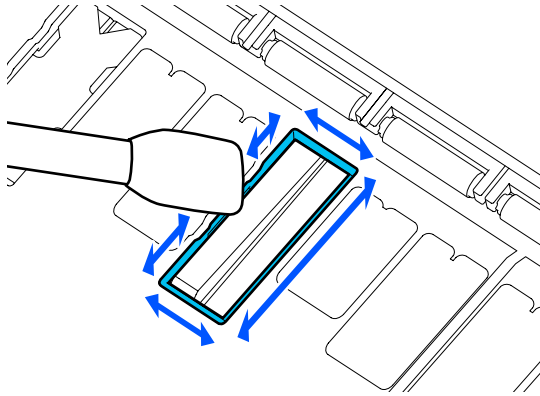
- 5** Utilisez des bâtonnets de nettoyage pour enlever toute l'encre qui s'est accumulée aux trois endroits suivants.

Partie inférieure

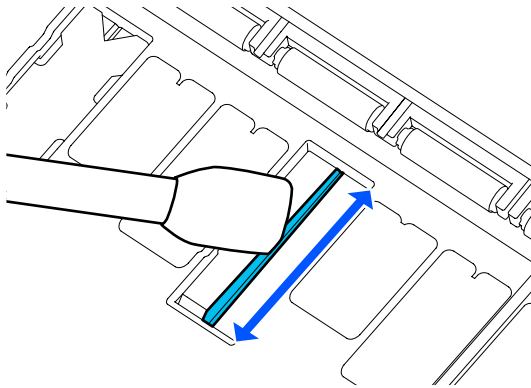


Résolution des problèmes

Parties latérales



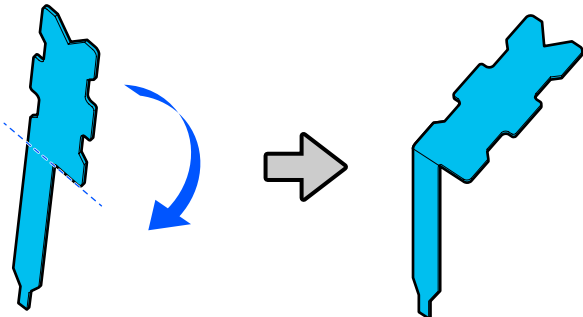
Rainure centrale



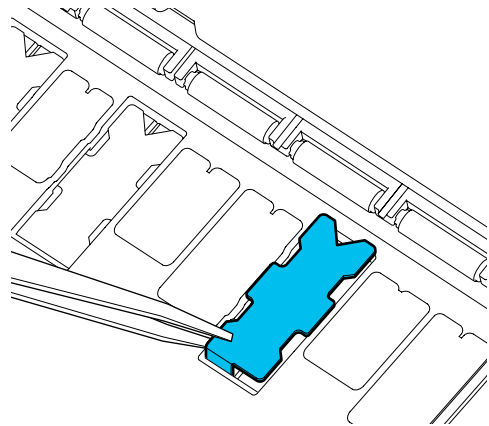
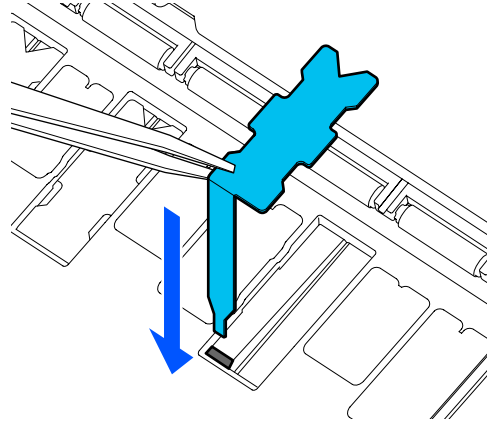
- 6** Pliez une nouvelle plaquette pour l'impression sans marges, comme indiqué dans l'illustration.

! **Important :**

Ne pliez pas les nouvelles plaquettes pour l'impression sans marges à un endroit autre que l'endroit spécifié.



- 7** Insérez la languette de la plaquette pour l'impression sans marges dans l'emplacement jusqu'au bout.

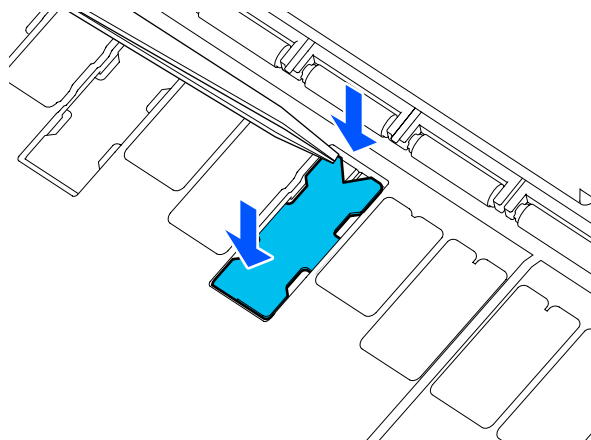


- 8** Poussez les protubérances à gauche et à droite des plaquettes pour une impression sans bordure dans les rainures à gauche et à droite.



Résolution des problèmes

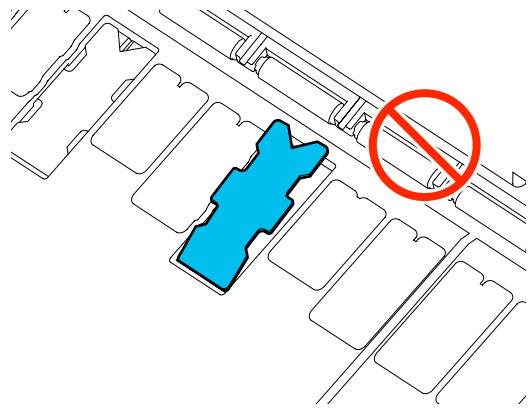
- 9** Appuyez doucement sur la languette pour une impression sans bordure jusqu'à ce qu'elle soit bien en place.



! **Important :**

Assurez-vous qu'aucune partie des blocs pour l'impression sans bordure n'est supérieure à la surface environnante.

Si une partie des plaquettes est plus haute que la surface autour de cette dernière, elle frotera contre la tête d'impression et pourra entraîner une panne de l'imprimante.



- 10** Fermez le capot avant.

Débarrassez-vous des plaquettes utilisées pour l'impression sans marges et des bâtonnets de nettoyage.

 « [Manutention des consommables usagés](#) » à la page 199

Pour stocker de nouvelles plaquettes inutilisées pour une impression sans marges, remettez-les dans le sac et fermez ce dernier.

■ **Est-ce que l'encre sèche sur la surface d'impression ?**

Selon la densité d'impression et le type de support, le séchage de l'encre peut demander un certain temps. N'empilez pas le papier tant que la surface d'impression n'est pas sèche.

En outre, définir un temps de séchage de l'imprimante plus long dans **Rouleau de papier — Paramétrage avancé des supports — Durée de séchage — Temps de séchage par page** arrêtera le traitement post-impression (éjection, découpe) jusqu'à ce que le papier sèche naturellement.

 « [Menu Rouleau de papier](#) » à la page 147

Texte, lignes et images flous

■ **Le paramètre Media Type (Support) est-il correct ?**

Vérifiez que le type de papier sélectionné avec l'imprimante correspond au papier utilisé et que les paramètres du pilote d'impression Media Type (Support) sont définis sur **Use Printer Settings (Utiliser Paramètres imprimante)**. La quantité d'encre projetée est contrôlée en fonction du support. Si les paramètres ne correspondent pas au papier chargé, une trop grande quantité d'encre risque d'être projetée.

 « [Définition du papier chargé](#) » à la page 47

■ **Le paramètre Color Density (Densité des couleurs) est-il approprié ?**

Sur l'écran Advanced (Plus d'options) du pilote d'impression, cliquez sur **Paper Configuration (Configuration du papier)** et augmentez la densité de l'encre. Il se peut que l'imprimante projette trop d'encre pour certains papiers. Nous recommandons de diminuer les densités de noir et de couleur de la même manière.

■ **Imprimez-vous sur du papier calque ?**

Si trop d'encre est déchargée, sur l'écran Advanced (Plus d'options), cliquez sur **Paper Configuration (Configuration du papier)** et diminuez la densité de l'encre. Vous pouvez également basculer le **Type de papier** sur **Tracing Paper <LowDuty>** pour espérer une amélioration.

Résolution des problèmes

Impression par-dessus le code-barres dans le cadre de Gérer la quantité restante

- **Selon le type de papier, l'imprimante ne sera peut-être pas en mesure de lire le code-barres dans le cadre de Gérer la quantité restante.**

Désactivez ce réglage pour pouvoir utiliser l'imprimante. Sur l'écran d'accueil, appuyez dans l'ordre sur la zone d'informations sur le papier rouleau — **Gérer quantité restante**, puis changez le paramètre **Configuration** de **Marche** à **Arrêt**.

Problèmes d'entraînement ou d'éjection

Impossible d'entraîner ou d'éjecter le papier

- **Le papier est-il chargé dans la position correcte ?**

Voir ci-dessous pour connaître les positions correctes de chargement du papier.

 « Chargement du papier rouleau » à la page 38

 « Chargement de Feuille coupée (1 feuille) » à la page 45

- **Le papier est-il chargé dans le bon sens ?**

Chargez les feuilles simples à la verticale. Si elles sont chargées dans la mauvaise direction, le papier peut ne pas être reconnu et une erreur se produire.

 « Chargement de Feuille coupée (1 feuille) » à la page 45

- **Le papier est-il froissé ?**

N'utilisez pas du papier déjà utilisé ou qui est froissé. Utilisez toujours du papier neuf.

- **Le papier est-il humide ?**


N'utilisez pas de papier humide. Par ailleurs, le papier spécial Epson doit être conservé dans son emballage jusqu'à son utilisation. S'il reste à l'air libre trop longtemps, le papier se recourbe et devient humide et, de ce fait, il n'est pas correctement entraîné.

- **Le papier est-il gondolé ou courbé ?**

Si le papier devient gondolé ou courbé à cause d'un changement de température ou d'humidité, il est possible que l'imprimante ne reconnaisse pas correctement le format du papier.


Contrôlez les points suivants.

- Chargez le papier juste avant l'impression.
- N'utilisez pas de papier gondolé ou ondulé. Si vous utilisez du papier rouleau, coupez toute portion gondolée ou ondulée, puis rechargez le papier. Dans le cas de feuilles simples, utilisez du papier neuf.

 « Remarques sur le chargement du papier » à la page 36

- **Les bords du papier rouleau sont-ils inégaux ?**

Un chargement de papier rouleau avec des bords droit et gauche irréguliers peut entraîner des problèmes d'alimentation du papier. Le papier pourrait également se déplacer durant l'impression. Rembobinez le papier pour uniformiser les bords avant d'utiliser le papier rouleau, ou utilisez du papier rouleau ne rencontrant pas ce problème.

 « Remarques sur le chargement du papier » à la page 36

- **Le papier est-il trop épais ou trop fin ?**

Vérifiez que les spécifications du papier sont compatibles avec cette imprimante.

 « Supports spéciaux Epson » à la page 232

 « Papier compatible disponible dans le commerce » à la page 239

- **Utilisez-vous l'imprimante à la température ambiante normale ?**

Le papier spécial Epson doit être utilisé à une température ambiante normale (température : 15 à 25 °C, humidité : 40 à 60 %). Pour plus d'informations sur le papier provenant d'autres fabricants, consultez la documentation qui l'accompagne.

- **Du papier est-il coincé dans l'imprimante ?**

Ouvrez le capot avant et assurez-vous qu'il n'y a pas de bourrage de papier ni d'objets étrangers dans l'imprimante. En cas de bourrage papier, reportez-vous à « Bourrage papier » ou « Bourrage feuilles coupées » ci-dessous et dégagez le papier coincé.

Résolution des problèmes

Le papier rouleau se décale pendant l'impression

- Si le message **Le rouleau de papier est déformé. s'affiche sans cesse au cours de l'impression et que celle-ci s'arrête, rechargez le papier et réglez le paramètre Tension arrière sur Haut.**

Pour cela, touchez dans l'ordre depuis l'écran d'accueil la zone d'informations sur le papier rouleau — **Paramétrage avancé des supports** — **Tension arrière** — **Haut**.

Le papier n'est pas récupéré par le panier de sortie ou est plié ou froissé

- **Le travail d'impression consomme-t-il une grande quantité d'encre ou l'humidité de l'espace de travail est-elle élevée ?**

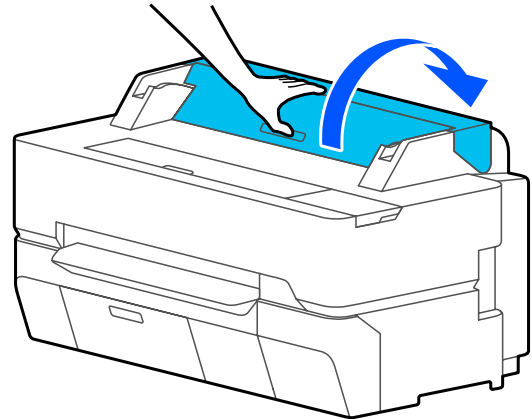
En fonction du travail et de l'humidité de l'environnement de travail, il est possible que les impressions ne soient pas collectées dans le panier de sortie. Si nécessaire, prenez les mesures suivantes.

- Le papier n'est pas récupéré par le panier de sortie. Avec vos mains, appuyez légèrement sur le papier dans le panier de sortie lorsqu'il est éjecté de l'imprimante.
- Le papier se plie lorsqu'il est coupé automatiquement : optez pour la coupe manuelle et saisissez le papier à deux mains après la coupe.
- Le papier se froisse et n'est pas récupéré correctement par le panier de sortie : reprenez l'impression après avoir refermé le panier de sortie. Avant que le papier éjecté de l'imprimante ne touche le sol, saisissez-le à deux mains près des fentes d'éjection du papier et continuez à le soutenir jusqu'à ce que l'impression s'achève.

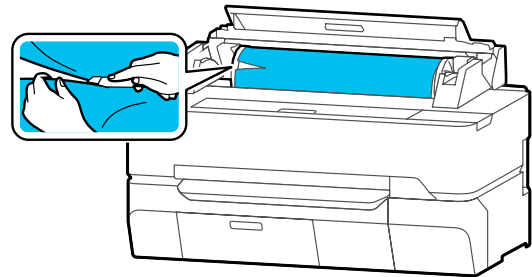
Bourrage de papier rouleau

Procédez comme suit pour retirer le papier coincé :

- 1 Ouvrez le capot de la feuille coupée et le capot du papier rouleau.

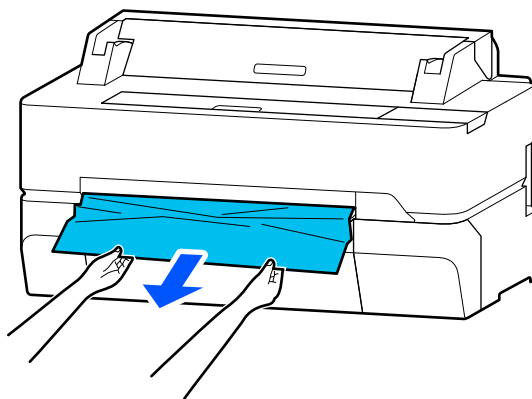


- 2 Coupez la partie supérieure de toute zone déchirée ou froissée à l'aide d'un cutter.



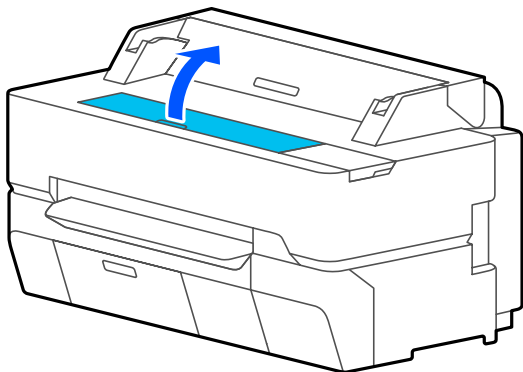
- 3 Fermez le capot du papier rouleau et le capot de feuille coupée.

- 4 Lorsque vous éjectez du papier par l'avant, saisissez le papier des deux mains et tirez-le lentement vers vous.

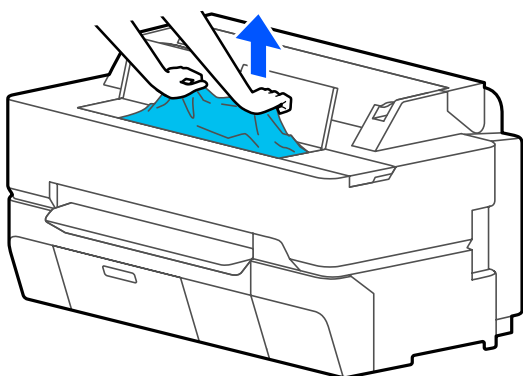


Résolution des problèmes

- 5** Ouvrez le capot avant.



- 6** Retirez le papier coincé, puis fermez le capot avant.



! **Important :**

Ne touchez pas à la tête d'impression. Si vous touchez la tête d'impression, l'électricité statique pourrait l'endommager.

- 7** Si **Puis mettez hors tension et à nouveau sous tension.** s'affiche à l'écran, éteignez l'imprimante, puis rallumez-la.

Après avoir retiré le papier, rechargez-le et redémarrez l'impression.

 « Chargement du papier rouleau » à la page 38

! **Important :**

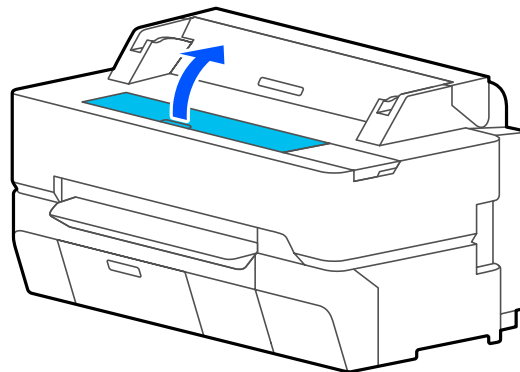
Avant de recharger le papier rouleau, coupez le bord du papier rouleau horizontalement. Coupez toute partie ondulée ou déchirée.

S'il y a des plis sur le bord, il se peut que le papier ne soit pas alimenté ou qu'il se coince.

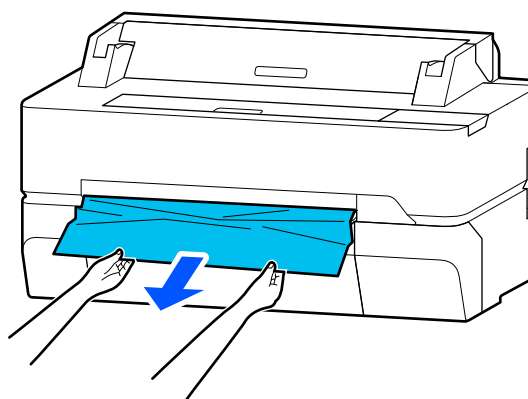
Bourrage de feuilles simples

Procédez comme suit pour retirer le papier coincé :

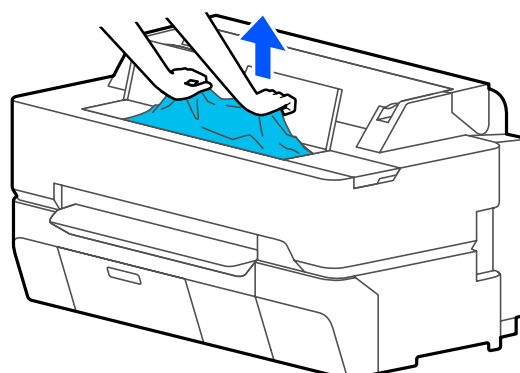
- 1** Ouvrez le capot avant.



- 2** Lorsque vous éjectez du papier par l'avant, saisissez le papier des deux mains et tirez-le lentement vers vous.



- 3** Retirez le papier coincé, puis fermez le capot avant.



! **Important :**

Ne touchez pas à la tête d'impression. Si vous touchez la tête d'impression, l'électricité statique pourrait l'endommager.

Résolution des problèmes

- 4** Si **Puis mettez hors tension et à nouveau sous tension.** s'affiche à l'écran, éteignez l'imprimante, puis rallumez-la.

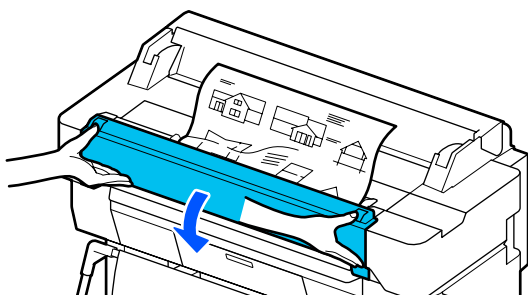
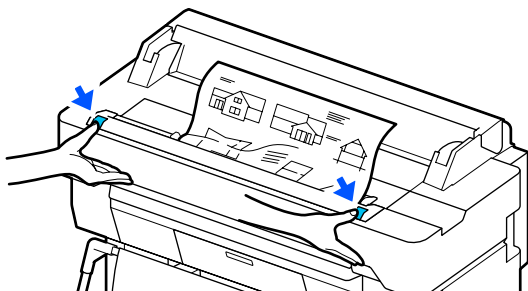
Après avoir retiré le papier, rechargez-le et redémarrez l'impression.

 « [Chargement de Feuille coupée \(1 feuille\)](#) » à la page 45

Bourrage de l'original (SC-T5400M Series uniquement)

Procédez comme suit pour retirer un original coincé.

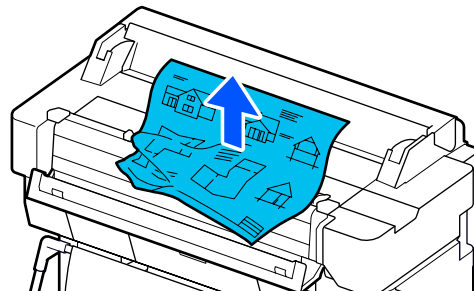
- 1** Ouvrez le capot du scanner.



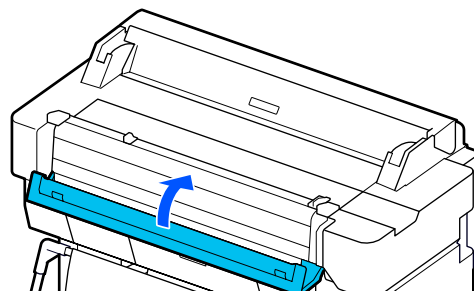
 **Important :**

Ne placez pas d'objet et ne vous appuyez pas sur le capot du scanner.

- 2** Retirez l'original coincé.



- 3** Refermez le capot du scanner.




Autres

L'écran du panneau de contrôle s'éteint sans cesse

■ **L'imprimante est-elle en mode Veille ?**

Le mode veille s'interrompt lors de la réception d'un travail d'impression ou lorsque l'opérateur appuie sur l'écran du panneau de commande. Le délai avant d'entrer en mode veille peut être modifié à partir du menu Param de base.

 « [Réglages généraux — Param de base](#) » à la page 154

L'encre de couleur s'épuise rapidement, même en mode d'impression Black&White ou lors de l'impression de données noires

- **De l'encre de couleur peut être consommée, même si vous imprimez en mode noir et blanc ou imprimez des données en noir.**

Résolution des problèmes

■ De l'encre couleur est également utilisée lors du nettoyage de la tête d'impression.

Lors de l'exécution d'un **Nettoyage de la tête** ou d'un **Nettoyage puissant**, l'encre de toutes les couleurs sera consommée, même si le mode noir et blanc est sélectionné

Le papier n'est pas coupé correctement

■ Remplacez le cutter.

Si le papier n'est pas coupé correctement, remplacez la coupeuse.

 « Remplacement du cutter » à la page 203

Une lumière est visible à l'intérieur de l'imprimante

■ Il ne s'agit pas d'une panne.

La lumière est émise par un voyant situé à l'intérieur de l'imprimante.

Le mot de passe administrateur a été perdu

■ Si vous oubliez le mot de passe administrateur, contactez votre revendeur ou le support Epson.

La tête d'impression est nettoyée automatiquement

■ Pour garantir la qualité d'impression, l'imprimante peut effectuer automatiquement un nettoyage de la tête lorsque l'imprimante est sous tension, ou avant de lancer l'impression.

L'imprimante s'est éteinte suite à une coupure de courant

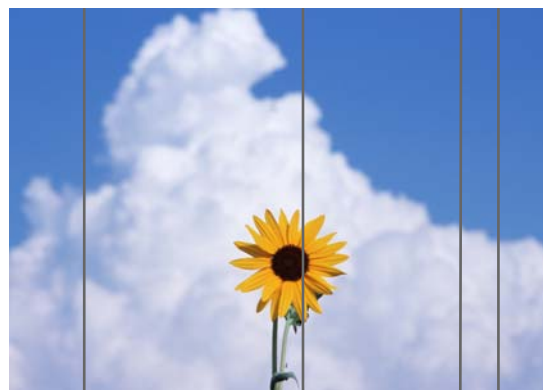
■ Mettez l'imprimante hors tension puis à nouveau sous tension.

Si l'imprimante ne s'éteint pas normalement, il est possible que le capot ne se repositionne pas correctement sur la tête d'impression. Si la tête d'impression reste exposée pendant une période prolongée, la qualité d'impression peut décroître.

Lorsque vous allumez l'imprimante, la tête est automatiquement recouverte au bout de quelques minutes.

Problèmes de copie ou de numérisation (SC-T5400M Series uniquement)

Des lignes apparaissent sur les documents copiés ou numérisés



Procédez comme suit pour nettoyer l'intérieur du scanner. La poussière ou les résidus accumulés sur les rouleaux ou sur la vitre du scanner peuvent produire des lignes ou marques indésirables sur les images copiées ou numérisées.

Si les rouleaux ou la surface du scanner sont très sales, utilisez le kit de nettoyage en option. Ajoutez un peu de produit nettoyant sur le chiffon de nettoyage pour enlever la poussière.

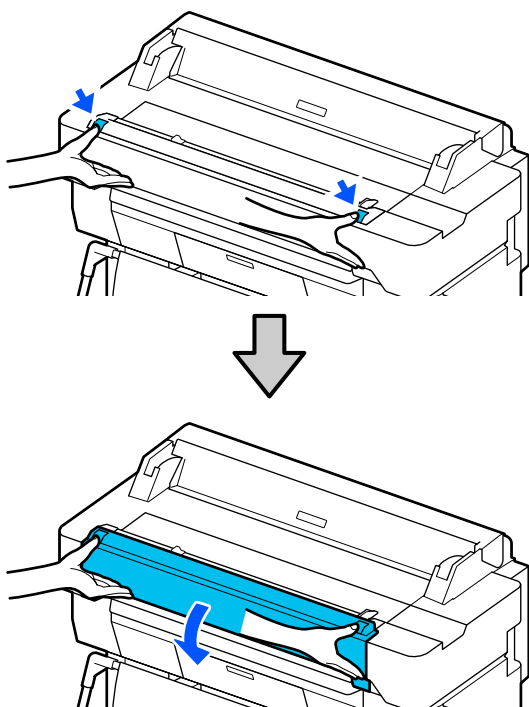
 « Produits consommables et en option » à la page 232

Résolution des problèmes

Important :

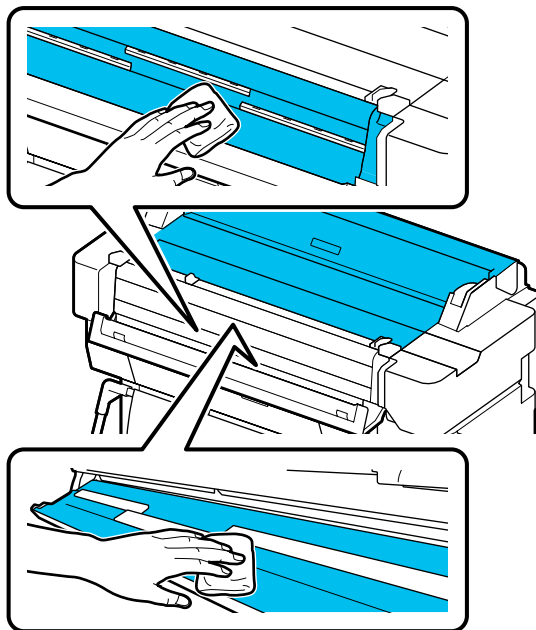
- ❑ *N'utilisez pas de produits volatils tels que de l'alcool ou des diluants. Vous risqueriez de provoquer des déformations et des décolorations.*
- ❑ *N'appliquez pas de liquides et ne vaporisez pas directement de lubrifiant dans le scanner. Vous risqueriez d'endommager le matériel et les circuits, ce qui empêcherait l'imprimante de fonctionner correctement.*

1 Ouvrez le capot du scanner.

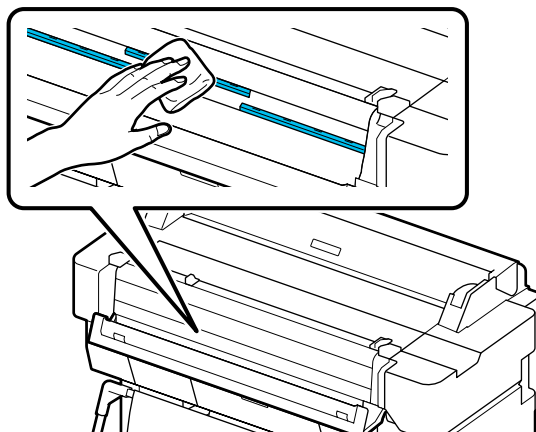


2 Enlevez toute poussière ou tout résidu de papier (poudre blanche) à l'aide d'un chiffon doux.

Nettoyez soigneusement la zone indiquée en bleu dans l'illustration ci-dessous.

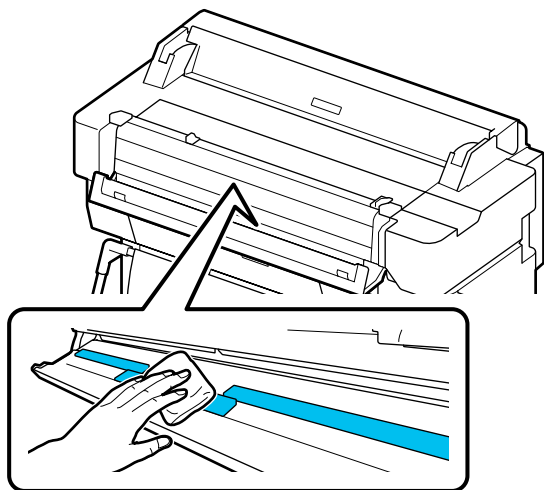


3 Nettoyez soigneusement la zone indiquée en bleu dans l'illustration ci-dessous à l'aide du kit de nettoyage ou du côté propre du chiffon doux.



Résolution des problèmes

- 4** Nettoyez soigneusement la vitre du scanner à l'aide du kit de nettoyage ou du côté propre du chiffon doux.



! **Important :**

- N'appuyez pas trop fort sur les surfaces vitrées.*
- N'utilisez pas de brosses ni d'objets durs. Ils pourraient rayer la vitre, ce qui nuirait à la qualité des numérisations.*
- Ne vaporisez pas directement de produit nettoyant sur la vitre.*

- 5** Une fois le nettoyage terminé, refermez le capot du scanner.

! **Important :**

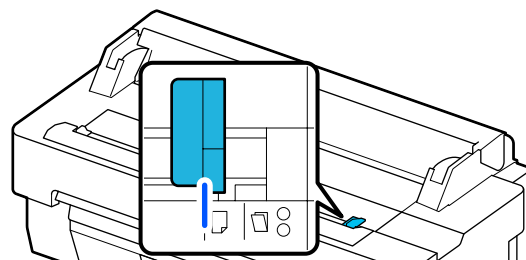
Pour empêcher la poussière de se déposer à l'intérieur, refermez le capot du scanner aussitôt après avoir terminé le nettoyage.

Les originaux ne sont pas entraînés correctement

Si le côté droit de la position de chargement de l'original n'est pas correct, l'original ne sera pas entraîné correctement.

Vérifiez la position du guide de documents à droite.

En cas de non-utilisation de la feuille de support en option



Si la position de chargement de l'original est incorrecte, vérifiez les éléments suivants. Si l'original n'est toujours pas entraîné correctement, changez **Détection automatique** dans **Format original** ou **Zone de numér.** et choisissez le format standard à la place.

■ **L'original chargé est-il incliné ?**

Rechargez l'original. Si l'original a été chargé avec une inclinaison, il ne sera pas entraîné correctement.

■ **L'original est-il plié ?**


Dépliez l'original.

Si l'original est plié et que l'imprimante est réglée sur **Détection automatique** dans **Format original** ou **Zone de numér.**, la largeur détectée de l'original sera erronée, ce qui empêchera celui-ci d'être entraîné correctement.

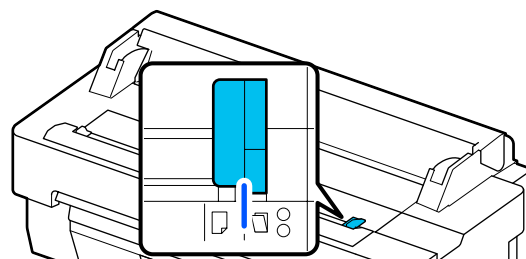
■ **Nettoyez l'intérieur du scanner.**

Si l'imprimante est réglée sur **Détection automatique** dans **Format original** ou **Zone de numér.**, la largeur détectée de l'original sera erronée, ce qui empêchera celui-ci d'être entraîné correctement.

Comment nettoyer l'intérieur du scanner

 « Des lignes apparaissent sur les documents copiés ou numérisés » à la page 227

En cas d'utilisation de la feuille de support en option



Résolution des problèmes

■ L'original chargé est-il incliné ?

Rechargez l'original. Si l'original a été chargé avec une inclinaison, il ne sera pas entraîné correctement.

L'image numérisée est mal alignée

■ Changez le sens de chargement de l'original.


Le changement de sens de chargement de l'original peut améliorer la numérisation.

■ L'original est-il gondolé ?

Si l'original est gondolé, aplatissez-le et essayez de le charger à plat. Procédez ensuite à la numérisation de l'original.

■ Essayez l'Ajustement du collage d'image.

L'Ajustement du collage d'image peut améliorer la numérisation.

 « Des lignes apparaissent sur les documents copiés ou numérisés » à la page 227

■ Essayez d'utiliser la feuille de support en option.

La feuille de support lisse l'original et peut ainsi améliorer la numérisation.

Ajustement de l'alimentation du document

Si les résultats d'impression et la longueur de l'original des fichiers copiés ou numérisés ne correspondent pas, procédez comme suit pour lancer l'Ajustement de l'alimentation du document. Appuyez sur le bouton moins pour raccourcir les tirages. Appuyez sur le bouton plus pour les allonger. La différence de longueur peut être causée par le type de papier utilisé.

1 Appuyez sur **Param.** à l'écran d'accueil.

2 Dans l'ordre, appuyez sur **Réglages généraux — Param. de numér. — Scan Options — Ajustement de l'alimentation du document.**

L'écran des valeurs d'ajustement s'affiche. Les valeurs d'ajustement sont exprimées en %.

3 Appuyez sur - ou + pour afficher les valeurs d'ajustement de votre choix, puis appuyez sur la zone de saisie pour modifier la valeur à votre convenance grâce au clavier virtuel.

Les valeurs d'ajustement sont déterminées comme suit.

Par exemple, lorsque la longueur de l'original est de 50 cm et que le résultat de l'impression est de 50,1 cm : $50/50,1 \times 100 - 100 = -0,1996$, arrondi à la deuxième décimale.

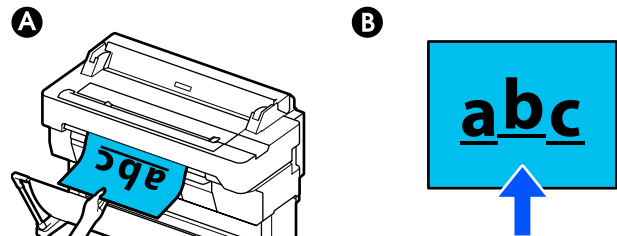
Valeur d'ajustement : -0,2

4 Appuyez sur **OK.**

Ajustement du collage d'image

Quant à l'original (**A**) illustré dans la figure ci-dessous, si un mauvais alignement se produit dans l'image numérisée, tel que dans **B** , procédez comme suit pour lancer un Ajustement du collage d'image.

La flèche dans **B** indique le sens d'entraînement de l'original.



1 Appuyez sur **Param.** à l'écran d'accueil.

2 Dans l'ordre, appuyez sur, **Réglages généraux — Param. de numér. — Scan Options — Ajustement du collage d'image.**

L'écran des valeurs d'ajustement s'affiche.

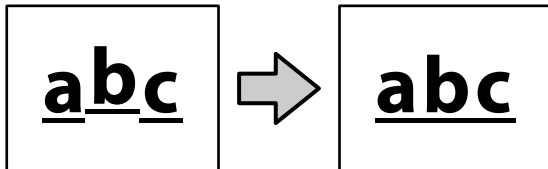
3 Appuyez sur - ou + pour afficher les valeurs d'ajustement de votre choix, puis appuyez sur la zone de saisie pour modifier la valeur à votre convenance grâce au clavier virtuel.

Chaque modification de la valeur d'ajustement de 1 point corrige l'alignement d'environ 0,1 mm, taille réelle.

Résolution des problèmes

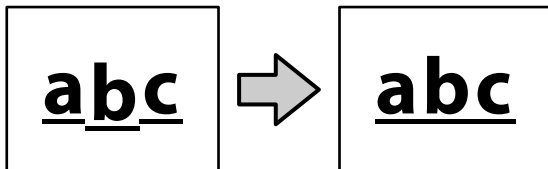
En cas de décalage des résultats de la numérisation vers le haut par rapport au sens d'entraînement de l'original

Modifiez la valeur d'ajustement à l'aide du signe plus.



En cas de décalage des résultats de la numérisation vers le bas par rapport au sens d'entraînement de l'original

Modifiez la valeur d'ajustement à l'aide du signe moins.

**4**

Appuyez sur **OK**.

Annexe

Produits consommables et en option

Les options et consommables suivants peuvent être utilisés avec votre imprimante (en date de juillet 2018).

Pour obtenir les dernières informations, consultez le site Web d'Epson.

Supports spéciaux Epson

 [« Tableau des supports spéciaux Epson » à la page 235](#)

Cartouches d'encre

Epson recommande d'utiliser de véritables cartouches d'encre Epson. Epson ne peut pas garantir la qualité ou la fiabilité des encres d'autres marques. L'utilisation d'encres non authentiques peut entraîner des dommages non couverts par les garanties Epson, et un comportement erratique de l'imprimante dans certaines circonstances.





Les informations sur le niveau des encres non authentiques risquent de ne pas s'afficher, et l'utilisation d'encre non authentique est enregistrée pour une utilisation possible par le support de service.

Modèle d'imprimante	Couleur d'encre	Numéro du produit	
		350 ml	110 ml
SC-T5400	Black (Noir)	T41F5	T41R5
SC-T5400M	Cyan	T41F2	T41R2
SC-T3400	Magenta	T41F3	T41R3
SC-T3400N	Yellow (Jaune)	T41F4	T41R4
SC-T5430	Black (Noir)	T41D5	T41Q5
SC-T5430M	Cyan	T41D2	T41Q2
SC-T3430	Magenta	T41D3	T41Q3
	Yellow (Jaune)	T41D4	T41Q4
SC-T5460	Black (Noir)	T41M5	T41V5
SC-T5460M	Cyan	T41M2	T41V2
SC-T3460	Magenta	T41M3	T41V3
SC-T3460N	Yellow (Jaune)	T41M4	T41V4


Annexe

Modèle d'imprimante	Couleur d'encre	Numéro du produit	
		350 ml	110 ml
SC-T5480	Black (Noir)	T41K5	T41U5
SC-T5480M	Cyan	T41K2	T41U2
SC-T3480N	Magenta	T41K3	T41U3
	Yellow (Jaune)	T41K4	T41U4

Autres

Produit	Référence	Explication
Maintenance Box (Bloc récupérateur d'encre)	T6997	Remplacement du bloc récupérateur d'encre lorsque l'espace vide est insuffisant dans le bloc récupérateur d'encre.  « Remplacement du Boîtier de maintenance » à la page 201
Auto Cutter Spare Blade (Lame de rechange pour le cutter automatique)	S902007	 « Remplacement du cutter » à la page 203
Roll Feed Spindle (36") (Broche d'alimentation de rouleau (36")) (À l'exception des modèles SC-T5480/SC-T3480N)	C12C933301	Identique à la broche de papier rouleau fournie avec l'imprimante. Choisissez la largeur en fonction du modèle utilisé.
Roll Feed Spindle (36") (Broche d'alimentation de rouleau (36")) (pour les modèles SC-T5480/SC-T3480N)	C12C933311	
Roll Feed Spindle (24") (Broche d'alimentation de rouleau (24")) (À l'exception des modèles SC-T5480/SC-T3480N)	C12C933281	
Roll Feed Spindle (24") (Broche d'alimentation de rouleau (24")) (pour les modèles SC-T5480/SC-T3480N)	C12C933291	
Kit de remplacement sans bordures	S400064	Impressions sans marges  « L'envers du papier imprimé est taché » à la page 218
Feuille de support pour documents (A0)	C12C935381	Sert à charger des originaux fins ou que vous ne souhaitez pas endommager lors de la copie ou de la numérisation.  « Lorsque vous chargez des documents fins, facilement déchirables ou que vous ne souhaitez pas endommager » à la page 115

Annexe

Produit	Référence	Explication
Kit de nettoyage	B12B819291	Sert à nettoyer l'intérieur du scanner lorsque les copies ou les numérisations présentent des traces.  « Des lignes apparaissent sur les documents copiés ou numérisés » à la page 227

Annexe

Supports pris en charge

Nous vous recommandons d'utiliser le support spécial Epson suivant pour obtenir des résultats d'impression de haute qualité. Reportez-vous à la section suivante pour plus d'informations sur les papiers pris en charge disponibles dans le commerce.

 [« Papier compatible disponible dans le commerce » à la page 239](#)

Tableau des supports spéciaux Epson

Le papier Epson pris en charge par cette imprimante est décrit ci-après (en date d'août 2019).

Voici la signification des titres des tableaux ci-dessous.

- Nom du papier**
Nom de la marque du papier.
- Format**
Formats de papier fournis. La largeur du papier est indiquée en cas de papier rouleau.
- Sans Marges**
Indique si l'impression sans marges est disponible.
✓: disponible, ✓*: disponible non recommandé, -: non disponible
- Effectuez un Réglage du support**
Décrit la disponibilité des réglages automatiques des supports (Ajustement facile, Réglage Alim Papier (Auto) et Alignement de la tête (Auto)). ✓: disponible, ✓*: disponible mais peut-être moins efficace, -: non disponible

Remarque :

Les noms de papier du tableau suivant sont affichés par les paramètres de type de papier dans le menu du pilote d'impression ou de l'imprimante. Certaines parties de noms de papier peuvent être omises.

Exemple : Premium Glossy Photo Paper (170) (Papier photo glacé Premium (170)) peut être abrégé en Premium Glossy 170.

Rouleau de papier

L'ensemble des types et des formats de papier ne sont pas disponibles dans l'ensemble des pays ou des régions.

Nom du papier	Format	Sans Marges	Effectuez un Réglage du support
Singleweight Matte Paper (Papier mat fin)	420 mm/A2	-	
	432 mm/17 pouces		
	515 mm/B2		
	594 mm/A1	✓	✓*
	610 mm/24 pouces		
	728 mm/B1*		
	914 mm/36 pouces*		

Annexe

Nom du papier	Format	Sans Marges	Effectuez un Réglage du support
Doubleweight Matte Paper (Papier mat épais)	594 mm/A1 610 mm/24 pouces 728 mm/B1* 914 mm/36 pouces*	✓	✓
Premium Glossy Photo Paper (170) (Papier photo glacé Premium (170))	420 mm/A2	-	
	594 mm/A1 610 mm/24 pouces 728 mm/B1* 914 mm/36 pouces*	✓	✓
Premium Semigloss Photo Paper (170) (Papier photo semi-glacé Premium (170))	420 mm/A2	-	
	594 mm/A1 610 mm/24 pouces 728 mm/B1* 914 mm/36 pouces*	✓	✓
Enhanced Synthetic Paper (Papier synthétique supérieur)	432 mm/17 pouces 610 mm/24 pouces 914 mm/36 pouces*	✓*	✓*
Enhanced Adhesive Synthetic Paper (Papier synthétique adhésif supérieur)	610 mm/24 pouces 914 mm/36 pouces*	✓*	✓*
Enhanced Low Adhesive Synthetic Paper	610 mm/24 pouces 914 mm/36 pouces*	✓*	✓*
Backlight Film Roll	610 mm/24 pouces 914 mm/36 pouces*	✓*	✓*

* Uniquement disponible pour la série des SC-T5400.

Feuille coupée

L'ensemble des types et des formats de papier ne sont pas disponibles dans l'ensemble des pays ou des régions.

Annexe

Nom du papier	Format*	Sans Marges	Effectuez un Réglage du support
Photo Quality Ink Jet Paper (Papier couché qualité photo)	A4 Lettre Légal A3	-	✓*
	A3+ SuperB	✓*	
	A2	-	
	US-C	✓*	
Archival Matte Paper (Papier mat de longue conservation)	A4 Lettre A3	-	✓
	A3+ SuperB	✓	
	A2	-	
	US C	✓	
Photo paper Glossy	A4 Lettre A3	-	✓
	A3+ SuperB	✓	
	US-B	-	
Premium Glossy Photo Paper (Papier photo glacé Premium)	A4 Lettre 11 × 14 po A3	-	✓
	A3+ SuperB	✓	
	A2	-	
	US-C	✓	

Annexe

Nom du papier	Format*	Sans Marges	Effectuez un Réglage du support
Premium Semigloss Photo Paper (Papier photo semi-glacé Premium)	A4		
	Lettre	-	
	A3		
	A3+ SuperB	✓	✓
	A2	-	
	US-C	✓	
Premium Luster Photo Paper (Papier photo lustré Premium)	A4		
	Lettre	-	
	A3		✓
	A2	-	
	US-C	✓*	

Annexe

Papier compatible disponible dans le commerce

Cette imprimante prend en charge les spécifications de papier suivantes pour les supports de marques autres que Epson.


Important :

- N'utilisez pas de papier froissé, abîmé, déchiré ou sale.*
- Il est possible de charger et d'alimenter dans l'imprimante d'autres types de papier disponibles dans le commerce tant qu'ils sont conformes aux spécifications suivantes, mais Epson ne peut pas garantir la qualité d'impression dans ce cas.*
- Il est possible de charger dans l'imprimante d'autres types de papier disponibles dans le commerce tant qu'ils sont conformes aux spécifications suivantes, mais Epson ne peut pas garantir l'entraînement correct et la qualité d'impression dans ce cas.*

Rouleau de papier

Type de papier	Papier ordinaire, papier couché, papier photo, papier calque, film mat, film de rétroéclairage
Taille du mandrin du rouleau	2 pouces et 3 pouces* * Seul le papier ordinaire avec un cœur de 3 pouces est pris en charge.
Diamètre extérieur du papier rouleau	170 mm ou moins
Largeur du papier	SC-T5400 Series/SC-T5400M Series : de 254 à 914 mm (36 pouces) SC-T3400 Series/SC-T3400N Series: de 254 à 610 mm (24 pouces)
Épaisseur du papier	0,08 à 0,3 mm
Poids du rouleau	12 kg ou moins

Feuille coupée (1 feuille)

Type de papier	Papier ordinaire, papier couché, papier photo, papier calque, film mat
Largeur du papier	SC-T5400 Series/SC-T5400M Series : de 210 à 914 mm (36 pouces) SC-T3400 Series/SC-T3400N Series: de 210 à 610 mm (24 pouces)
Longueur	De 279,4 mm (Lettre) à 1 580 mm
Épaisseur du papier	0,08 à 0,3 mm

Annexe

Largeurs de papier prises en charge pour l'impression sans bordures (fréquentes à la fois pour le rouleau de papier et la feuille coupée)

L'impression sans marges dans la partie supérieure, inférieure, gauche et droite est possible pour le rouleau de papier. L'impression sans marges est seulement possible sur les côtés gauche et droit pour la feuille coupée.

254 mm/10 pouces	A1/594 mm
300 mm/11,8 pouces	A1+/ARCH D/610 mm/24 pouces
A3+/329 mm/13 pouces	700 mm/27,5 pouces*
406 mm/16 pouces	JIS B1/728 mm*
A2+/US C/432 mm/17 pouces	A0/841 mm*
ISO B2/500 mm	A0+/ARCH E/914 mm/36 pouces*
JIS B2/515 mm	

* Uniquement pris en charge par les modèles SC-T5400 Series/SC-T5400M Series


Annexe

Avant d'imprimer sur du papier disponible dans le commerce

Lorsque vous utilisez du papier disponible dans le commerce, sélectionnez le paramètre de type de papier correspondant au papier parmi les paramètres suivants.


- Papier ordinaire
- Coated Paper (Generic)
- Photo Paper (Generic)
- Tracing Paper
- Tracing Paper <LowDuty>
- Matte Film

Reportez-vous aux informations suivantes en cas de bandes horizontales, de plis, de bavures ou de couleurs inégales dans les résultats d'impression.

 [« L'impression ne répond pas à votre attente » à la page 210](#)

Lors de l'utilisation de papier synthétique, de toile ou de type film disponible dans le commerce

Effectuez l'une des opérations suivantes avant d'imprimer.

- Ajoutez un nouveau paramètre de type de papier (enregistré comme papier personnalisé) et effectuez le réglage du support.
Sur l'écran d'accueil, appuyez sur **Param. — Réglages généraux — Param imprim — Réglage papier personnalisé**, puis enregistrez un papier personnalisé. Après avoir enregistré le document, effectuez un Réglage du support. Les résultats d'ajustement de papier seront enregistrés comme paramètres de type de papier nouvellement ajoutés.
Reportez-vous au menu suivant pour obtenir plus d'informations sur les paramètres de papier personnalisés.
 [« Réglages généraux — Param imprim » à la page 156](#)
- Sélectionnez le type de papier parmi les paramètres Epson Special Media suivants et réalisez un Réglage du support.
Enhanced Adhesive Syn., Enhanced Low Adh. Syn., Heavyweight Polyester, Glossy Film2, Backlight Film Roll
En effectuant un Réglage du support, les paramètres de papier d'Epson Special Media seront remplacés par les paramètres de papier que vous utilisez.

Il existe des réglages automatiques et des réglages manuels du papier. Nous recommandons les réglages manuels pour le papier synthétique, de toile ou de type film. Si des réglages automatiques sont effectués, une erreur peut survenir, ou bien l'effet de l'erreur peut être minime.

 [« Procédure de Réglage Alim Papier \(Manuel\) » à la page 212](#)

 [« Procédure d'Alignement de la tête \(Manuel\) » à la page 213](#)

Remarque :

Testez la qualité d'impression avec cette imprimante avant d'acheter d'importantes quantités de papier.

Annexe

Zone imprimable

Cette section décrit les zones imprimables pour l'imprimante.

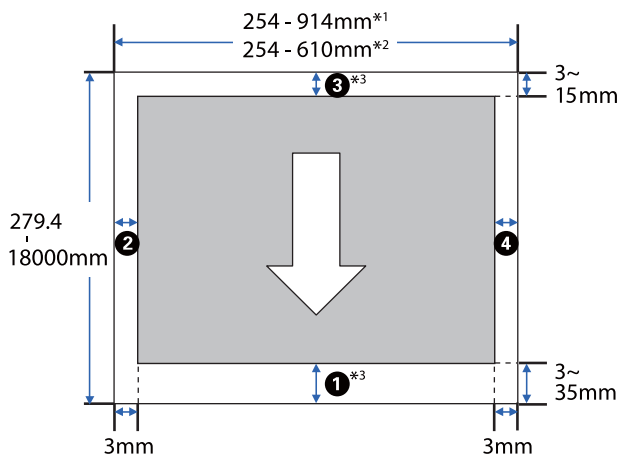
Si les paramètres de plage d'impression dans l'application sont plus larges que les zones imprimables suivantes de l'imprimante, les sections excédant les marges spécifiées ne sont pas imprimées.

Rouleau de papier

La zone grise dans l'illustration ci-dessous indique la zone imprimable.

Lors d'une impression sans marges sur la gauche et la droite, les marges gauche et droite seront de 0 mm. Si vous imprimez sans marges sur tous les côtés, toutes les marges seront de 0 mm.

La flèche de l'illustration indique la direction du papier éjecté.



- *1 SC-T5400 Series/SC-T5400M Series.
- *2 SC-T3400 Series/SC-T3400N Series.
- *3 Dans l'écran **Layout (Organisation)**, sélectionner **Print Banner (En-tête d'impression)** définit les marges supérieure et inférieure du papier sur 0 mm.

Pour le papier rouleau, les marges dépendent des valeurs de paramètre pour **Marges en haut/en bas** du menu, comme indiqué dans le tableau ci-dessous.

Paramètres des **Marges en haut/en bas**
 ☞ « Menu Rouleau de papier » à la page 147

Le paramètre par défaut est **Standard**.

Paramètres des Marges en haut/en bas	Valeurs de marge
Standard	①, ③ = 15 mm*
	②, ④ = 3 mm
Haut 3 mm/Bas 3 mm	①, ③ = 3 mm
	②, ④ = 3 mm
Haut 15 mm/Bas 15 mm	①, ③ = 15 mm
	②, ④ = 3 mm
Haut 35 mm/Bas 15 mm	① = 35 mm
	③ = 15 mm
	②, ④ = 3 mm
3 mm	①, ②, ③, ④ = 3 mm
5 mm	①, ②, ③, ④ = 5 mm

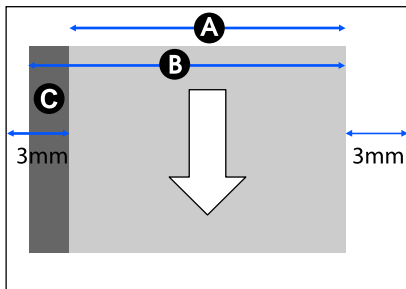
* Si **Standard** est sélectionné lorsque les deux conditions suivantes sont remplies, les marges supérieure et inférieure seront de 3 mm.

- Le paramètre du type de papier correspond à l'un des paramètres suivants
 Singleweight Matte, Coated Paper(Generic), Papier ordinaire, Plain Paper Thin, Plain Paper Thick, Tracing Paper, Tracing Paper <LowDuty>, Matte Film
- Les cibles d'impression du pilote d'impression sont l'une des cibles suivantes
 CAD/Line Drawing - Black (CAO/dessin au trait - noir), CAD/Line Drawing - Color (CAO/dessin au trait - couleur), CAD/Line Drawing - Bi-Level (CAO/dessin au trait - deux niveaux)

Annexe

! Important :

- ❑ *L'impression est déformée lorsque le bord arrière du papier rouleau sort du mandrin. Veillez à ce que le bord arrière n'entre pas dans la zone d'impression.*
- ❑ *Si la largeur des paramètres de la plage d'impression **A** est inférieure à la largeur des données d'impression **B**, les sections au-delà de la largeur imprimable **C** ne seront pas imprimées.*

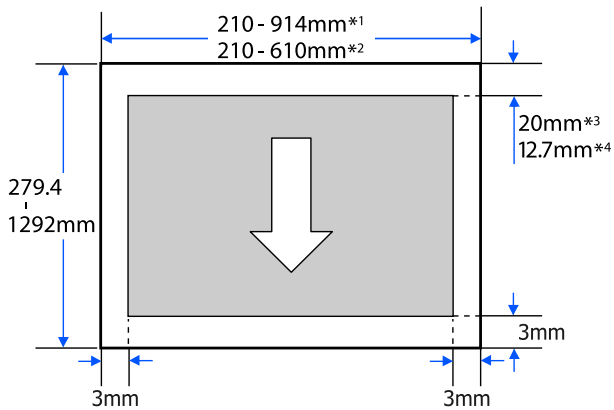


*4 SC-T5400M Series. Les marges supérieure et inférieure peuvent varier selon le paramètre de qualité d'impression (Vitesse, Fine, etc.)

Feuille coupée

Lors de l'impression sans marges à gauche et à droite, les marges gauche et droite seront de 0 mm.

La zone grise dans l'illustration ci-dessous indique la zone imprimable. La flèche de l'illustration indique la direction du papier éjecté.



- *1 SC-T5400 Series/SC-T5400M Series.
- *2 SC-T3400 Series/SC-T3400N Series.
- *3 SC-T5400 Series/SC-T3400 Series/SC-T3400N Series. Les marges supérieure et inférieure peuvent varier selon le paramètre de qualité d'impression (Vitesse, Fine, etc.)

Annexe

Déplacement ou le transport de l'imprimante

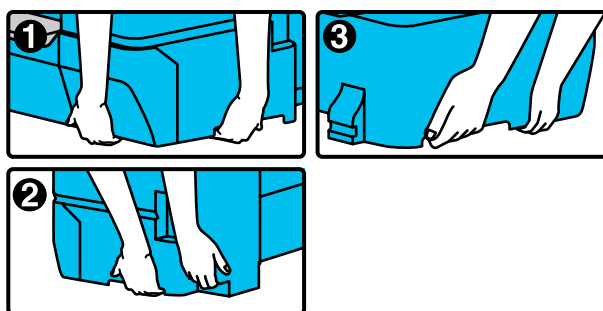
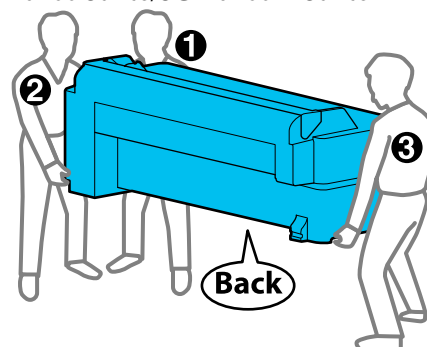
Cette section explique les méthodes à suivre lorsque vous déplacez et transportez l'imprimante.

Remarques concernant le déplacement ou le transport de l'imprimante

- ❑ L'imprimante est lourde. Par conséquent, assurez-vous qu'il y ait plus d'une personne utilisée pour ces actions. Lorsque vous emballez et que vous déplacez l'imprimante, assurez-vous qu'elle est transportée par le nombre de personnes suivant.
SC-T5400 Series/SC-T5400M Series: 3 personnes ou plus
SC-T3400 Series/SC-T3400N Series: 2 personnes ou plus
- ❑ Lorsque vous soulevez l'imprimante, adoptez une posture naturelle.
- ❑ Lorsque vous la soulevez, positionnez vos mains aux emplacements indiqués à droite et à gauche, tel que dans l'illustration suivante. En soulevant l'imprimante en plaçant vos mains ailleurs, vous pourriez vous blesser. Vous pourriez

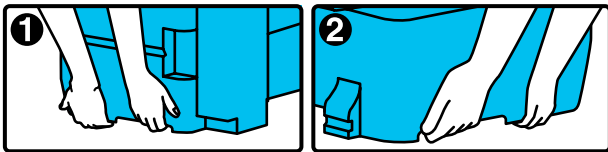
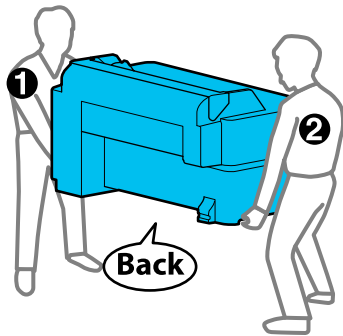
la laisser tomber ou vous pincer les doigts en la reposant.

SC-T5400 Series/SC-T5400M Series



Annexe

SC-T3400 Series/SC-T3400N Series



- ❑ N'inclinez pas le produit de plus de 10 degrés vers l'avant, l'arrière, la gauche ou la droite lorsque vous le déplacez. Le non-respect de cette précaution pourrait entraîner la chute de l'imprimante et provoquer des accidents.

! Important :

La tête d'impression peut tomber en panne si la température ambiante atteint $-10\text{ }^{\circ}\text{C}$ ou moins.

Éjectez l'encre avant de couper l'alimentation si vous prévoyez de déplacer ou de transporter l'imprimante dans un environnement à $-10\text{ }^{\circ}\text{C}$ ou moins.

Pour obtenir des instructions détaillées, lisez la procédure ci-dessous.

🔗 « Manipulation en cas de transport/sortie de l'imprimante dans un environnement à $-10\text{ }^{\circ}\text{C}$ ou moins » à la page 246

Déplacement vers un autre emplacement du même bâtiment

Préparations au déplacement

Cette section explique les préparatifs visant à déplacer l'imprimante sur une courte distance ; dans le même bâtiment, par exemple. Consultez la section suivante pour connaître les consignes de déplacement de l'imprimante d'un étage à l'autre ou dans un autre bâtiment.

🔗 « Lors du transport » à la page 246

Pour les modèles à supports, il est possible de déplacer l'imprimante sur des roulettes à condition qu'il n'y ait pas de marches ou d'irrégularités sur le trajet. Prenez toutefois garde aux points suivants.

! Attention :

Pour les modèles à supports, assurez-vous de respecter les points suivants afin d'éviter tout risque de chute.

- ❑ Ne déplacez pas l'imprimante avec les roulettes verrouillées
- ❑ Évitez les zones contenant des marches ou des irrégularités
- ❑ Dès le déplacement terminé, assurez-vous que les roulettes sont verrouillées avant toute utilisation

! Important :

Assurez-vous de déplacer et transporter l'imprimante en laissant les cartouches d'encre en place. Ne retirez pas les cartouches d'encre. Les buses risquent sinon de s'obstruer, ce qui rend impossible l'impression, ou de l'encre risque de fuir.

- 1 Retirez tout le papier de l'imprimante.
- 2 Fermez tous les capots de l'imprimante. Pour les modèles à supports, fermez la corbeille à papier.
- 3 Éteignez l'imprimante et débranchez tous les câbles, y compris le cordon d'alimentation et les câbles de réseau local, etc.
- 4 Pour les modèles à supports, libérez les roulettes des verrous.


Opérations suivant le transport

Cette section explique les opérations de préparation à l'utilisation faisant suite au déplacement de l'imprimante.

- 1 Branchez le câble d'alimentation et allumez l'imprimante.

Annexe

- 2** Vérifiez que les buses de la tête d'impression ne sont pas bouchées. Si elles le sont, procédez au nettoyage de la tête d'impression.

 « [Lorsque vous souhaitez désobstruer la tête d'impression](#) » à la page 213

Lors du transport

Contactez votre revendeur ou le support Epson avant de transporter l'imprimante.



 « [Assistance](#) » à la page 254

Manipulation en cas de transport/sortie de l'imprimante dans un environnement à -10 °C ou moins

La tête d'impression peut tomber en panne si la température ambiante atteint -10 °C ou moins. Procédez comme suit pour décharger l'encre si vous pensez que l'imprimante va être exposée à environnements de -10 °C ou moins.

Important :


Cette procédure décharge l'encre dans le boîtier de maintenance. Le boîtier de maintenance nécessite d'avoir une capacité restante suffisante, par conséquent. Si la capacité restante du boîtier est basse, préparez d'abord un nouveau boîtier de maintenance.

- 1** Si du papier est chargé, retirez-le.
-  « [Retrait du papier rouleau](#) » à la page 43
-  « [Retrait d'une feuille coupée \(1 feuille\)](#) » à la page 46
- 2** Sur l'écran d'accueil, appuyez sur **Param.** — **Entretien** — **Déchargement/Chargement d'encre.**
- 3** Appuyez sur **Démarrer.**
- La décharge d'encre commence et l'appareil s'éteint automatiquement lorsque l'opération est terminée.

Important :

N'ouvrez pas le capot et n'éteignez pas l'imprimante pendant la décharge de l'encre.

Cela fait, reportez-vous à la section suivante pour les préparations au mouvement/transport.

 « [Déplacement vers un autre emplacement du même bâtiment](#) » à la page 245

 « [Lors du transport](#) » à la page 246

Annexe

Configuration système requise

Le logiciel de cette imprimante peut être utilisé dans les environnements suivants (en date d'avril 2019). Les systèmes d'exploitation pris en charge et d'autres éléments peuvent être sujets à modification.

Pour obtenir les dernières informations, consultez le site Web d'Epson.

Pilote d'impression

Windows

Système d'exploitation	Windows 10/Windows 10 x64 Windows 8.1/Windows 8.1 x64 Windows 8/Windows 8 x64 Windows 7/Windows 7 x64 Windows Vista/Windows Vista x64 Windows XP/Windows XP x64 Windows Server 2019 Windows Server 2016 Windows Server 2012 R2 Windows Server 2012 Windows Server 2008 R2 Windows Server 2008 Windows Server 2003 R2 Windows Server 2003 SP2 ou une version ultérieure
Processeur	Intel Core2 Duo 3,05 GHz ou supérieur
Espace mémoire disponible	1 Go ou plus
Disque dur (Volume disponible à installer)	32 Go ou plus
Résolution d'affichage	WXGA (1280 × 800) ou résolution supérieure
Méthode de connexion avec l'imprimante*	USB, Ethernet ou Wi-Fi

* Reportez-vous à ce qui suit pour obtenir plus d'informations sur les méthodes de connexion (spécifications de l'interface).

 [« Tableau de spécifications » à la page 250](#)

Mac

Système d'exploitation	Mac OS X v10.6.8 ou plus
Processeur	Intel Core2 Duo 3,05 GHz ou supérieur
Espace mémoire disponible	4 Go ou plus
Disque dur (Volume disponible à installer)	32 Go ou plus
Résolution d'affichage	WXGA+ (1440 × 900) ou résolution supérieure
Méthode de connexion avec l'imprimante*	USB, Ethernet ou Wi-Fi


* Reportez-vous à ce qui suit pour obtenir plus d'informations sur les méthodes de connexion (spécifications de l'interface).

 [« Tableau de spécifications » à la page 250](#)

Annexe

Web Config

Web Config est un logiciel installé dans l'imprimante qui s'exécutera dans un navigateur Web sur un ordinateur ou un périphérique connecté au même réseau que l'imprimante.

 *Guide de l'administrateur*

Windows

Navigateur	Internet Explorer 11, Microsoft Edge, Firefox ^{*1} , Chrome ^{*1}
Méthode de connexion à l'imprimante ^{*2}	Ethernet ou Wi-Fi

*1 Utilisez la dernière version.

*2 Pour en savoir plus sur les interfaces réseau, consulter les informations indiquées ci-dessous.

 « [Tableau de spécifications](#) » à la page 250

Mac

Navigateur	Safari ^{*1} , Firefox ^{*1} , Chrome ^{*1}
Méthode de connexion à l'imprimante ^{*2}	Ethernet ou Wi-Fi

*1 Utilisez la dernière version.

*2 Pour en savoir plus sur les interfaces réseau, consulter les informations indiquées ci-dessous.

 « [Tableau de spécifications](#) » à la page 250

Appareil intelligent

Système d'exploitation	iOS ^{*1}
Méthode de connexion à l'imprimante ^{*2}	Wi-Fi

*1 Utilisez la dernière version.

*2 Pour en savoir plus sur les interfaces réseau, consulter les informations indiquées ci-dessous.

 « [Tableau de spécifications](#) » à la page 250

Annexe

Epson Edge Dashboard

! Important :

Vérifiez que l'ordinateur sur lequel Epson Edge Dashboard est installé présente la configuration requise.

Si les conditions requises ne sont pas remplies, le logiciel ne pourra pas suivre correctement l'imprimante.

- Désactivez la fonction d'hibernation de votre ordinateur.
- Désactivez la fonction de mise en veille pour que l'ordinateur n'entre pas en veille.

Windows

Système d'exploitation	Windows 10/Windows 10 x64 Windows 8.1/Windows 8.1 x64 Windows 8/Windows 8 x64 Windows 7 SP1/Windows 7 x64 SP1
Processeur	Intel Core2 Duo 2,5 GHz ou supérieur
Espace mémoire disponible	1 Go ou plus
Disque dur (Volume disponible à installer)	10 Go ou plus
Résolution d'affichage	1024 × 768 ou supérieure
Méthode de connexion avec l'imprimante	USB SuperSpeed Ethernet 1000Base-T
Navigateur	Windows Internet Explorer/Microsoft Edge Utilisez la dernière version. (Internet Explorer 11 ou version ultérieure)

Mac

Système d'exploitation	Mac OS X 10.7 Lion ou version ultérieure
Processeur	Intel Core2 Duo 2,0 GHz ou supérieur
Espace mémoire disponible	1 Go ou plus
Disque dur (Volume disponible à installer)	10 Go ou plus
Résolution d'affichage	1024 × 768 ou supérieure
Méthode de connexion avec l'imprimante	USB SuperSpeed Ethernet 1000Base-T
Navigateur	Safari 6 ou version ultérieure

Annexe

Tableau de spécifications

Les lettres (A) à (D) utilisées dans le tableau représentent les modèles d'imprimante comme indiqué ci-dessous.

- (A) : SC-T5400 Series
 (B) : SC-T3400 Series
 (C) : SC-T3400N Series
 (D) : SC-T5400M Series

Caractéristiques techniques de l'imprimante	
Méthode d'impression	Technologie jet d'encre Precision-Core
Configuration des buses	800 nozzles × 4 couleurs (Black (Noir), Cyan, Magenta, Yellow (Jaune))
Résolution (maximale)	Dpi 2400 × 1200
Code de commande	Trame ESC/P (commande non affichée), HP-GL/2, HP RTL
Mémoire intégrée	1,0 Go
Tension nominale	100–240 V CA
Fréquence nominale	50/60 Hz
Courant nominal	2,8 A
Consommation électrique	
Impression	(A), (D) : environ 38 W (B) : environ 34 W (C) : environ 34 W
Mode Prêt	(A), (B), (C) : environ 13 W (D) : environ 19 W
Mode Veille	(A), (B), (C) : environ 1,3 W (D) : environ 1,6 W
Éteint	Environ 0,25 W
Température	

Caractéristiques techniques de l'imprimante	
Impression	10 à 35 °C (recommandé : 15 à 25 °C)
Stockage (avant déballage)	-20 à 60 °C (moins de 120 heures à 60 °C, moins d'un mois à 40 °C)
Stockage (après déballage)	Encre chargée : -10 à 40 °C (moins d'un mois à 40 °C) Encre déchargée*1 : -20 à 25 °C (moins d'un mois à 25 °C)
Humidité	
Impression	20 à 80 % (recommandé : 40 à 60%, sans condensation)
En stock	5 à 85 % (sans condensation)
Plage de température et d'humidité de fonctionnement (la plage indiquée par les lignes diagonales est recommandée)	
<p>(%)</p> <p>(°C)</p>	
Dimensions (largeur × profondeur × hauteur)	
Impression*2	(A), (D) : 1385 × 966 × 1060 mm (B) : 1080 × 966 × 1060 mm (C) : 1080 × 668 × 585 mm
Stockage	(A), (D) : 1385 × 750 × 1060 mm (B) : 1080 × 750 × 1060 mm (C) : 1080 × 668 × 585 mm
Poids*3	(A) : environ 76 kg (B) : environ 64 kg (C) : environ 49 kg (D) : environ 89 kg

*1 Utilisez le menu **Déchargement/Chargement d'encre** du menu Entretien pour décharger l'encre de l'imprimante.

« Manipulation en cas de transport/sortie de »

Annexe

l'imprimante dans un environnement à -10 °C ou moins » à la page 246

*2 Avec la corbeille à papier déployée.

*3 Sans tenir compte des cartouches d'encre.

 **Important :**

Utilisez l'imprimante à une altitude inférieure ou égale à 2000 m.

Caractéristiques du scanner de l'imprimante*1	
Type de scanner	Scanner couleur Simplex à entraînement feuille par feuille
Capteur	CIS avec filtre couleurs RGB
Nombre de pixels effectifs	21 600 pixels (600 ppp) (sens de numérisation principal)
Taille des documents	Max : 914,4 mm × 30 480 mm*2 Min : 148,0 mm × 148,0 mm
Épaisseur des documents	0,064 mm – 0,80 mm
Sens d'entraînement	Face à imprimer chargée vers le haut
Sens d'éjection	Face numérisée éjectée vers le bas
Nombre de feuilles pouvant être chargées	1 feuille
Résolution de numérisation	600 ppp (numérisation principale) 600 ppp (numérisation secondaire)
Résolution de sortie	200, 300, 400 et 600 ppp

Caractéristiques du scanner de l'imprimante*1	
Tons	Couleurs
	<input type="checkbox"/> Entrée 30 bits (10 bits par pixel par couleur interne)
	<input type="checkbox"/> Sortie 24 bits (8 bits par pixel par couleur interne)
	Niveaux de gris
	<input type="checkbox"/> Entrée 10 bits
	<input type="checkbox"/> Sortie 8 bits
	Noir et blanc
	<input type="checkbox"/> Entrée 10 bits
	<input type="checkbox"/> Sortie 1 bits
Source lumineuse	Double LED (blanche)

*1 SC-T5400M Series uniquement.

*2 La longueur maximale peut être différente en fonction des paramètres et du format des données.

TIFF (sans compensation d'inclinaison) : 30 480 mm (résolution maximale)

JPEG/TIFF (avec compensation d'inclinaison) : 2624 mm (600 ppp), 3972 mm (400 ppp), 5260 mm (300 ppp), 7895 mm (200 ppp)

PDF (noir et blanc, sans compensation d'inclinaison) : 5080 mm (résolution maximale)

PDF (couleurs, niveaux de gris, noir et blanc (avec compensation d'inclinaison)) : 2624 mm (600 ppp), 3972 mm (400 ppp), 5080 mm (300 ppp), 5260 mm (200 ppp)

Copie : 5260 mm (Brouillon, Vitesse), 2624 mm (Fine, Très fine)

Spécifications de l'interface	
Port USB pour un ordinateur	USB SuperSpeed
Port d'option (port USB pour un scanner)	USB à haut débit
Ethernet*1 Normes	IEEE 802.3u (100BASE-TX) IEEE 802.3ab (1000BASE-T) IEEE 802.3az (Energy Efficient Ethernet)*2
Wi-Fi	

Annexe

Spécifications de l'interface	
Normes	IEEE 802.11b/g/n*3
Gamme de fréquences	2,4 GHz
Modes de coordination	Infrastructure Wi-Fi Direct (AP simple)*4
Sécurités sans fil	WEP (64/128 bits) WPA-PSK (TKIP) WPA2-PSK (AES)*5
Protocoles/fonctions d'impression réseau*6	EpsonNet Print (Windows) Port TCP/IP standard (Windows) Impression WSD (Windows) Impression Bonjour (Mac) Impression IPP (Mac) AirPrint (iOS, Mac) Impression depuis un client FTP
Protocoles de sécurité	SSL/TLS (serveur/client HTTPS, IPPS) IEEE 802.1X Filtrage IPsec/IP SMTPS (STARTTLS, SSL/TLS) SNMPv3
USB Flash Drive*7	
Système de fichier	FAT32, exFAT
Format de fichier	JPEG, TIFF, PDF*8

*1 Utilisez un câble STP (paire torsadée blindée) de catégorie 5 ou supérieure.

*2 Le périphérique connecté doit être conforme aux normes IEEE 802.3az.

*3 IEEE 802.11n est uniquement disponible pour le HT20.

*4 Non compatible avec la norme IEEE 802.11b.

*5 Conforme aux normes WPA2 avec prise en charge de WPA/WPA2-Personal.

*6 EpsonNet Print est uniquement compatible avec IPv4. Les autres prennent en charge l'IPv4 et l'IPv6

*7 La clé USB avec les paramètres de sécurité ne peut pas être utilisée.

*8 SC-T5400M Series uniquement. Seules les données numérisées avec cette imprimante sont prises en charge.

**Avvertimento :**

Pour éviter toute interférence radio avec le service sous licence, cet appareil est conçu pour être utilisé à l'intérieur et à l'écart des fenêtres afin de fournir un blindage maximal. L'équipement (ou son antenne d'émission) installé à l'extérieur est assujéti à une licence.

Spécifications de l'encre

Type	Cartouches d'encre spéciales
Encre à pigments	Black (Noir), Cyan, Magenta, Yellow (Jaune)
À utiliser avant la date d'expiration	Reportez-vous à la date d'expiration imprimée sur l'emballage de la cartouche d'encre ou la cartouche (stockée à température normale)
Expiration de la garantie de qualité d'impression	Un an (à compter de l'installation de l'imprimante)
Température de stockage	
Non installé	-20 à 40 °C (moins de quatre jours à -20 °C, moins d'un mois à 40 °C)
Installé	-20 à 40 °C (moins de quatre jours à -20 °C, moins d'un mois à 40 °C)
Transport	-20 à 60 °C (moins de quatre jours à -20 °C, moins d'un mois à 40 °C, moins de 72 heures à 60 °C)
Dimensions des cartouches (largeur × profondeur × hauteur)	
350 ml	40 × 200 × 110 mm
110 ml	25 × 200 × 110 mm

**Important :**

- Nous vous recommandons de retirer et d'agiter les cartouches d'encre installées une fois tous les trois mois pour garantir une bonne qualité d'impression.
- L'encre gèle si elle est stockée à -20 °C pendant une période prolongée. Si l'encre gèle, laissez-la reposer à température ambiante (25 °C) pendant quatre heures au minimum.
- Ne remplissez pas les cartouches d'encre.

Annexe

Pour les utilisateurs européens

Information sur l'équipement radio

Ce produit émet intentionnellement une onde radio décrite comme suit.

(a) bande de fréquences dans laquelle l'équipement radio fonctionne ; 2,4 à 2,4835 GHz

(b) puissance de radiofréquence maximale transmise dans la bande de fréquences de fonctionnement du matériel radio : 20 dBm (PAR)

Assistance

Site Internet de l'assistance technique

Le site Internet de l'assistance technique d'Epson propose une aide relative aux problèmes qui ne peuvent être résolus à l'aide des informations de dépannage contenues dans la documentation du produit. Sur Internet, accédez au site :

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

Pour télécharger les derniers pilotes, les manuels et d'autres produits téléchargeables, et pour consulter la foire aux questions, rendez-vous à l'adresse :

<http://www.epson.com>

Puis sélectionnez la section d'assistance de votre site Internet Epson local.

Contactez l'assistance Epson

Avant de contacter Epson

Si votre produit Epson ne fonctionne pas correctement et que vous ne pouvez résoudre vos problèmes à l'aide des informations de dépannage contenues dans ce manuel, appelez les services d'assistance Epson. Si l'assistance Epson de votre région ne figure pas ci-après, contactez le fournisseur auprès duquel vous avez acheté le produit.

Pour nous permettre de vous aider plus rapidement, merci de nous communiquer les informations ci-dessous :

- Numéro de série du produit
(l'étiquette portant le numéro de série se trouve habituellement au dos de l'appareil.)
- Modèle
- Version du logiciel
(pour connaître le numéro de version, cliquez sur **About, Version Info** ou sur un bouton similaire dans le logiciel du produit.)
- Marque et modèle de votre ordinateur
- Nom et version de votre système d'exploitation
- Nom et version des logiciels que vous utilisez habituellement avec votre produit

Assistance

Assistance aux utilisateurs en Amérique du Nord

Les services d'assistance technique proposés par Epson sont les suivants :

Assistance Internet

Accédez au site Internet de l'assistance technique d'Epson à l'adresse <http://epson.com/support> et sélectionnez votre produit pour rechercher des solutions aux problèmes courants. Vous pouvez télécharger des pilotes et de la documentation, consulter la foire aux questions et obtenir des conseils de dépannage, ou envoyer un e-mail à Epson afin de poser vos questions.

Contacteur un représentant de l'assistance

Appelez le (562) 276-1300 (États-Unis) ou (905) 709-9475 (Canada), du lundi au vendredi, de 6 h à 18 h (heure du Pacifique). Les horaires de l'assistance technique peuvent être modifiés sans préavis. L'appel peut être gratuit ou soumis au tarif longue distance.

Avant d'appeler l'assistance Epson, notez les informations et préparez les documents suivants :

- Nom du produit
- Numéro de série du produit
- Preuve d'achat (par exemple, ticket de caisse) et date d'achat
- Configuration de l'ordinateur
- Description du problème

Remarque :

Pour obtenir de l'aide pour tout autre logiciel installé sur votre système, reportez-vous à la documentation de ce logiciel afin d'obtenir des informations sur l'assistance technique.

Achat de consommables et d'accessoires

Vous pouvez acheter des cartouches d'encre, des cartouches de ruban, du papier et des accessoires Epson authentiques auprès d'un revendeur agréé Epson. Pour trouver le revendeur le plus proche, composez le 800-GO-EPSON (800-463-7766). Vous pouvez également acheter en ligne à l'adresse <http://www.epsonstore.com> (États-Unis) ou <http://www.epson.ca> (Canada).

Assistance aux utilisateurs en Europe

Pour plus d'informations sur la procédure de contact du service d'assistance Epson, reportez-vous à votre **Document de garantie paneuropéenne**.

Assistance aux utilisateurs en Australie

Epson Australie vise l'excellence en matière de service à la clientèle. Outre la documentation produit, vous disposez des sources d'information suivantes.

Votre fournisseur

Votre fournisseur peut vous aider à identifier et à résoudre des problèmes. et doit toujours être contacté en premier lieu pour tout problème. Il pourra être en mesure de résoudre rapidement et facilement vos problèmes et de vous conseiller sur la procédure à suivre.

Adresse Internet URL

<http://www.epson.com.au>

Accédez au site de Epson Australie. Le site permet de télécharger des pilotes, de trouver les coordonnées de Epson, de consulter des informations sur les nouveaux produits et de contacter l'assistance technique (e-mail).

Assistance

Centre d'assistance Epson

Le centre d'assistance Epson est le point de contact ultime pour conseiller nos clients. Les opérateurs du centre d'assistance peuvent vous aider à installer, configurer et utiliser votre produit Epson. Le personnel de notre centre d'assistance de prévente peut vous documenter sur les produits Epson et vous indiquer le fournisseur ou l'agent de service après-vente le plus proche. Le centre d'assistance Epson apporte des réponses à tous types de demandes.

Contact :

Téléphone : 1300 361 054

Télécopie : (02) 8899 3789

Nous vous conseillons de préparer les informations et documents nécessaires avant d'appeler, afin que nous puissions résoudre votre problème le plus rapidement possible (documentation de votre produit Epson, type d'ordinateur utilisé, système d'exploitation, logiciels et autres informations que vous jugez nécessaires).

Assistance aux utilisateurs à Singapour

Epson Singapour propose les sources d'information, l'assistance et les services suivants :

Internet

(<http://www.epson.com.sg>)

Informations sur les caractéristiques produits, pilotes téléchargeables, foire aux questions, questions commerciales et assistance technique par e-mail.

Centre d'assistance Epson (téléphone : (65) 6586 3111)

L'équipe du centre d'assistance Epson peut vous assister par téléphone sur les questions suivantes :

- Questions commerciales et informations produit
- Questions ou problèmes concernant l'utilisation des produits
- Questions sur les services de réparation et la garantie

Assistance aux utilisateurs en Thaïlande

Pour obtenir des informations, une assistance et des services :

Internet

(<http://www.epson.co.th>)

Informations sur les caractéristiques produits, pilotes téléchargeables, foire aux questions et assistance par e-mail.

Service d'assistance téléphonique Epson (téléphone : (66) 2685-9899)

L'équipe du centre d'assistance téléphonique peut vous assister sur les questions suivantes :

- Questions commerciales et informations produit
- Questions ou problèmes concernant l'utilisation des produits
- Questions sur les services de réparation et la garantie

Assistance aux utilisateurs au Vietnam

Pour obtenir des informations, une assistance et des services :

Service d'assistance téléphonique Epson : 84-8-823-9239

Centre de services : 80 Truong Dinh Street, District 1, Hochiminh City Vietnam

Assistance aux utilisateurs en Indonésie

Pour obtenir des informations, une assistance et des services :

Assistance

Internet

(<http://www.epson.co.id>)

- Informations sur les caractéristiques produits, pilotes téléchargeables
- Foire aux questions, questions commerciales, questions par e-mail

Service d'assistance téléphonique Epson

- Questions commerciales et informations produit
- Assistance technique
 - Téléphone (62) 21-572 4350
 - Télécopie (62) 21-572 4357

Centre de services Epson

Jakarta	Mangga Dua Mall 3rd floor No. 3A/B Jl. Arteri Mangga Dua, Jakarta
	Téléphone/télécopie : (62) 21-62301104
Bandung	Lippo Center 8th floor Jl. Gatot Subroto No. 2 Bandung
	Téléphone/télécopie : (62) 22-7303766
Surabaya	Hitech Mall It IIB No. 12 Jl. Kusuma Bangsa 116 – 118 Surabaya
	Téléphone : (62) 31-5355035 Fax : (62) 31-5477837
Yogyakarta	Hotel Natour Garuda Jl. Malioboro No. 60 Yogyakarta
	Téléphone : (62) 274-565478

Medan Wisma HSBC 4th floor
Jl. Diponegoro No. 11
Medan

Téléphone/télécopie : (62) 61-4516173

Makassar MTC Karebosi Lt. Ill Kav. P7-8
Jl. Ahmad Yani No. 49
Makassar

Téléphone :
(62) 411-350147/411-350148

Assistance aux utilisateurs à Hong Kong

Pour obtenir une assistance technique et d'autres services après-vente, les utilisateurs sont invités à contacter Epson Hong Kong Limited.

Internet

Epson Hong Kong dispose d'un site Internet local en chinois et en anglais, qui propose les informations et éléments suivants :

- Informations produits
- Foire aux questions
- Dernières versions des pilotes Epson

Adresse :

<http://www.epson.com.hk>

Service d'assistance technique par téléphone

Vous pouvez contacter nos techniciens aux numéros suivants :

Téléphone : (852) 2827-8911

Télécopie : (852) 2827-4383

Assistance

Assistance aux utilisateurs en Malaisie

Pour obtenir des informations, une assistance et des services :

Internet

(<http://www.epson.com.my>)

- Informations sur les caractéristiques produits, pilotes téléchargeables
- Foire aux questions, questions commerciales, questions par e-mail

Epson Trading (M) Sdn. Bhd.

Siège social.

Téléphone : 603-56288288

Télécopie : 603-56288388/399

Centre d'assistance Epson

- Questions commerciales et informations produits (ligne d'information)
Téléphone : 603-56288222
- Questions concernant les services de réparation et la garantie, l'utilisation des produits et l'assistance technique
Téléphone : 603-56288333

Assistance aux utilisateurs en Inde

Pour obtenir des informations, une assistance et des services :

Internet

(<http://www.epson.co.in>)

Informations sur les caractéristiques produits, pilotes téléchargeables et questions concernant les produits.

Siège social Epson Inde — Bangalore

Téléphone : 080-30515000

Télécopie : 30515005

Bureaux régionaux d'Epson Inde :

Lieu	Téléphone	Télécopie
Mumbai	022-28261515/ 16/17	022-28257287
Delhi	011-30615000	011-30615005
Chennai	044-30277500	044-30277575
Calcutta	033-22831589/90	033-22831591
Hyderabad	040-66331738/39	040-66328633
Cochin	0484-2357950	0484-2357950
Coimbatore	0422-2380002	SO
Pune	020-30286000/ 30286001/ 30286002	020-30286000
Ahmedabad	079-26407176/77	079-26407347

Assistance téléphonique

Services, informations produits et commande de cartouches : 18004250011 (de 9 h à 21 h, numéro gratuit).

Services (AMRC et mobiles) : 3900 1600 (de 9 h à 18 h, faire précéder le numéro de l'indicatif local)

Assistance aux utilisateurs aux Philippines

Pour obtenir une assistance technique et d'autres services après-vente, les utilisateurs sont invités à contacter Epson Philippines Corporation :

Ligne principale - (63-2) 706 2609
le :

Télécopie : (63-2) 706 2665

Assistance

Ligne directe (63-2) 706 2625
du bureau d'as-
sistance :

E-mail : epchelpdesk@epc.epson.com.ph

Internet

(<http://www.epson.com.ph>)

Des informations relatives aux caractéristiques des produits, aux pilotes à télécharger, aux questions fréquemment posées et aux demandes transmises par courrier électronique sont disponibles.

Numéro gratuit : 1800-1069-EPSON(37766)

L'équipe du centre d'assistance téléphonique peut vous assister sur les questions suivantes :

- Questions commerciales et informations produit
- Questions ou problèmes concernant l'utilisation des produits
- Questions sur les services de réparation et la garantie