

SC-T5100M Series

SC-T3100M Series

SC-T5100 Series

SC-T3100 Series

SC-T5100N Series

SC-T3100N Series

SC-T2100 Series

Guide d'utilisation

Droits d'auteur et marques déposées

Droits d'auteur et marques déposées

Aucune partie de cette publication ne peut être reproduite, stockée dans un système de recherche ou transmise sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, électronique, mécanique, photocopie, enregistrement ou autre, sans l'autorisation écrite préalable de Seiko Epson Corporation. Les informations contenues dans ce document sont conçues uniquement pour être utilisées avec cette imprimante Epson. Epson n'est pas responsable de l'utilisation de ces informations telles qu'elles s'appliquent à 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 n'est pas responsable des dommages ou problèmes résultant de l'utilisation d'options ou de produits consommables autres que ceux désignés comme produits Epson originaux ou produits approuvés Epson par Seiko Epson Corporation.

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

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

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

Apple, Mac, macOS, OS X, Bonjour, Safari, AirPrint, iPad, iPhone, iPod touch, iBeacon, iTunes and ColorSync are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.

Use of the Works with Apple badge means that an accessory has been designed to work specifically with the technology identified in the badge and has been certified by the developer to meet Apple performance standards.

Chrome™, 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 in the United States and/or other countries.

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

Avis général : les autres noms de produits utilisés ici sont uniquement à des fins d'identification et peuvent être des marques de commerce de leurs propriétaires respectifs. Epson décline tous droits sur ces marques.

© 2021 Seiko Epson Corporation.

Table des matières

Table des matières**Droits d'auteur et marques déposées****Introduction**

Remarques sur les manuels.	7
Signification des symboles.	7
Illustrations.	7
Descriptions du modèle de produit.	7
Organisation du manuel.	7
Affichage des manuels PDF.	8
Éléments de l'imprimante.	9
Avant.	9
Partie scanner (séries SC-T5100M et SC-T3100M uniquement).	11
Intérieur.	12
Arrière.	13
Panneau de commande.	15
Comprendre et utiliser l'écran.	15
Écran d'accueil.	15
Utilisation de vos présélections.	17
Fonctionnalités de l'imprimante.	19
Accès à la haute résolution.	19
Grande facilité d'utilisation.	19
Remarques sur l'utilisation et le stockage.	20
Espace d'installation.	20
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
Logiciel intégré dans l'imprimante.	27
Comment utiliser Web Config.	28
Comment le démarrer.	28
Fermeture.	28
Résumé du fonctionnement.	28
Mise à jour du logiciel ou installation de logiciels supplémentaires.	29
Vérification de la disponibilité des mises à jour et mise à jour du logiciel.	29
Réception des notifications de mise à jour.	29

Désinstallation du logiciel.	30
Windows.	30
Mac.	31

Chargement et réglage du papier

Remarques sur le chargement du papier.	32
Position de chargement du papier.	32
Chargement et retrait du papier rouleau.	33
Chargement du papier rouleau.	33
Coupe du papier rouleau.	35
Retrait du papier rouleau.	37
Chargement et retrait du papier dans/depus le chargeur auto de feuilles.	39
Installation et retrait de l'empileur de papier (pour papier ordinaire).	39
Chargement du papier dans le chargeur auto de feuilles.	39
Retrait du papier du chargeur auto de feuilles.	41
Charger et retirer une Feuille coupée (1 feuille).	43
Charger une Feuille coupée (1 feuille).	43
Retrait d'une feuille coupée (1 feuille).	44
Définition du papier chargé.	45
Pour le papier rouleau.	45
Pour le Chargeur auto de feuilles/Feuille coupée (1 feuille).	47
Optimisation des paramètres de papier (Réglage du support).	49
Remarques sur les ajustements.	49
Ajustement.	49

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

Procédures de fonctionnement standard (Windows).	52
Procédure d'impression.	52
Annulation d'une impression.	55
Personnalisation du pilote d'impression.	56
Procédures de fonctionnement standard (Mac)	59
Procédure d'impression.	59
Annulation d'une impression.	62
Personnalisation du pilote d'impression.	63
Impression de dessins CAO.	65

Table des matières

Agrandissements et bannières horizontales et verticales.	68
Adaptation de documents à la largeur du papier rouleau.	69
Adaptation de documents au format de sortie	70
Choix d'un format d'impression.	72
Impression dans des formats non standard.	74
Correction des couleurs et impression.	78
Impression avec gestion des couleurs.	82
À propos de la gestion des couleurs.	82
Paramètres d'impression avec gestion des couleurs.	83
Configuration de la gestion des couleurs avec les applications.	85
Configuration de la gestion des couleurs à l'aide du pilote d'impression.	86
Multi-Page Printing (N-up) (Impression multipage (N-up)).	91
Impression recto verso manuelle (Windows uniquement).	92
Notes sur l'impression recto verso.	92
Configuration des procédures pour l'impression.	93
Impression recto verso pliée (Windows uniquement).	94
Impression de poster (Windows uniquement).	95
Impression de plusieurs documents (Layout Manager (Gestionnaire de disposition) (Windows uniquement)).	100
Configuration des procédures pour l'impression.	100
Enregistrement et rappel des paramètres.	102

Impression à l'aide du mode HP-GL/2 ou HP RTL à partir d'un ordinateur

Paramètres de l'imprimante.	103
Méthodes d'impression universelles.	103
Paramètres d'impression spécifiques à HP-GL/2.	103
Paramètres d'application CAD.	104

Modification des méthodes de connexion réseau

Basculer sur un réseau local filaire.	105
Basculer sur un réseau local sans fil.	105
Connexion directe sans fil (Wi-Fi Direct).	106

Avec AirPrint

Imprimer sans utiliser le pilote de l'imprimante (séries SC-T5100M et SC-T3100M uniquement)

Impression directe depuis le Web (Envoyer et imprimer).	109
Résumé du fonctionnement.	109
Comment utiliser Envoyer et imprimer.	109
Impression de fichiers depuis un dossier partagé (Imprimer depuis un dossier).	110
Résumé du fonctionnement.	110
Préparation d'un dossier partagé.	110
Comment utiliser Imprimer depuis un dossier	111
Impression directe de fichiers présents sur une clé USB.	112

Copie (séries SC-T5100M et SC-T3100M 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.	116
Comment copier.	117

Numérisation (séries SC-T5100M et SC-T3100M uniquement)

Résumé du fonctionnement.	119
Préparation à la numérisation.	119
Procédure de numérisation.	120
Numérisation et enregistrement d'une image dans un dossier partagé ou sur un serveur FTP	120
Numérisation et inclusion d'une image dans un e-mail.	121
Numérisation et enregistrement d'une image sur un périphérique de stockage.	122

Table des matières

Réalisation de copies agrandies avec un scanner A3 ou A4 (ne concerne pas les séries SC-T5100M et SC-T3100M)

Connexion du scanner.	124
Réalisation d'agrandissements.	124
Positionnement de documents dans le scanner.	125

À l'aide du menu

Liste des menus.	127
Menu Paramètre papier.	145
Menu Rouleau de papier.	145
Menu Chargeur auto de feuilles.	148
Menu Feuille coupée (1 feuille).	149
Menu État imprimante.	150
Menu Param.	151
Réglages généraux.	151
Entretien.	174
État imprimante/Imprimer.	175
Menu Copie agrandie (ne concerne pas les séries SC-T5100M et SC-T3100M).	176
Menu Dispos mém (séries SC-T5100M et SC-T3100M uniquement).	178
Menu Copie (séries SC-T5100M et SC-T3100M uniquement).	181
Menu Numérisation (séries SC-T5100M et SC-T3100M uniquement).	186
Menu Dossier réseau (séries SC-T5100M et SC-T3100M uniquement).	196

Entretien

Débouchage d'une tête d'impression bouchée.	199
Recherche d'obstruction dans la tête d'impression et nettoyage.	199
Nettoyage puissant.	199
Remplacement des consommables.	201
Manutention des consommables usagés.	201
Remplacement des cartouches d'encre.	201
Remplacement du Boîtier de maintenance.	203
Remplacement du cutter.	204

Résolution des problèmes

Que faire quand un message s'affiche.	207
En cas d'appel de maintenance/erreur d'imprimante.	208
Dépannage.	209

Vous ne pouvez pas imprimer (parce que l'imprimante ne fonctionne pas).	209
L'imprimante fonctionne, mais rien n'est imprimé.	211
L'impression ne répond pas à votre attente.	212
Problèmes d'entraînement ou d'éjection.	217
Autres.	220
Problèmes de copie ou de numérisation (séries SC-T5100M et SC-T3100M uniquement).	221

Annexe

Produits consommables et en option.	227
Supports spéciaux Epson.	227
Cartouches d'encre.	227
Autres.	228
Supports pris en charge.	230
Tableau des supports spéciaux Epson.	230
Papier compatible disponible dans le commerce.	233
Zone imprimable.	236
Rouleau de papier.	236
Feuilles coupées (chargeur auto de feuilles).	237
Feuille coupée (1 feuille).	237
Déplacement ou le transport de l'imprimante.	238
Déplacement vers un autre emplacement du même bâtiment.	238
Lors du transport.	239
Manipulation en cas de transport/sortie de l'imprimante dans un environnement à -10 °C ou moins.	239
Configuration système requise.	241
Pilote d'impression.	241
Web Config.	242
Tableau de spécifications.	243

Assistance

Site Internet de l'assistance technique.	247
Contacteur l'assistance Epson.	247
Avant de contacter Epson.	247
Assistance aux utilisateurs en Amérique du Nord.	248
Assistance aux utilisateurs en Europe.	248
Assistance aux utilisateurs de Taïwan.	248
Assistance aux utilisateurs d'Australie/ Nouvelle-Zélande.	249
Assistance aux utilisateurs à Singapour.	250
Assistance aux utilisateurs en Thaïlande.	250
Assistance aux utilisateurs au Vietnam.	250
Assistance aux utilisateurs en Indonésie.	250

Table des matières

Assistance aux utilisateurs à Hong Kong.	251
Assistance aux utilisateurs en Malaisie.	252
Assistance aux utilisateurs en Inde.	252
Assistance aux utilisateurs aux Philippines. . . .	252

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

Sauf indication contraire, les illustrations de ce manuel s'appliquent à la série SC-T3000.

Les illustrations des manuels 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.

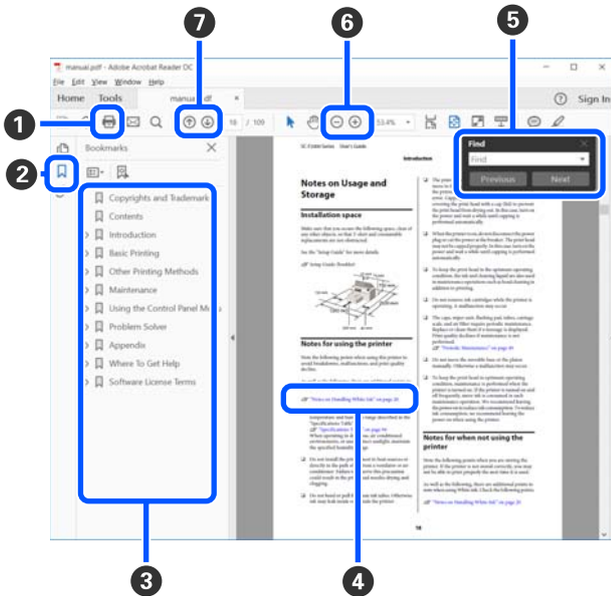
Vous pouvez consulter la version PDF des manuels en utilisant Adobe Acrobat Reader ou Aperçu (Mac).

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.
Manuels hors connexion	
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.

Introduction

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.
- 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

Maintenez la touche Alt et appuyez sur la touche ←.

Pour Mac

Maintenez la touche command et 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.

- 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.

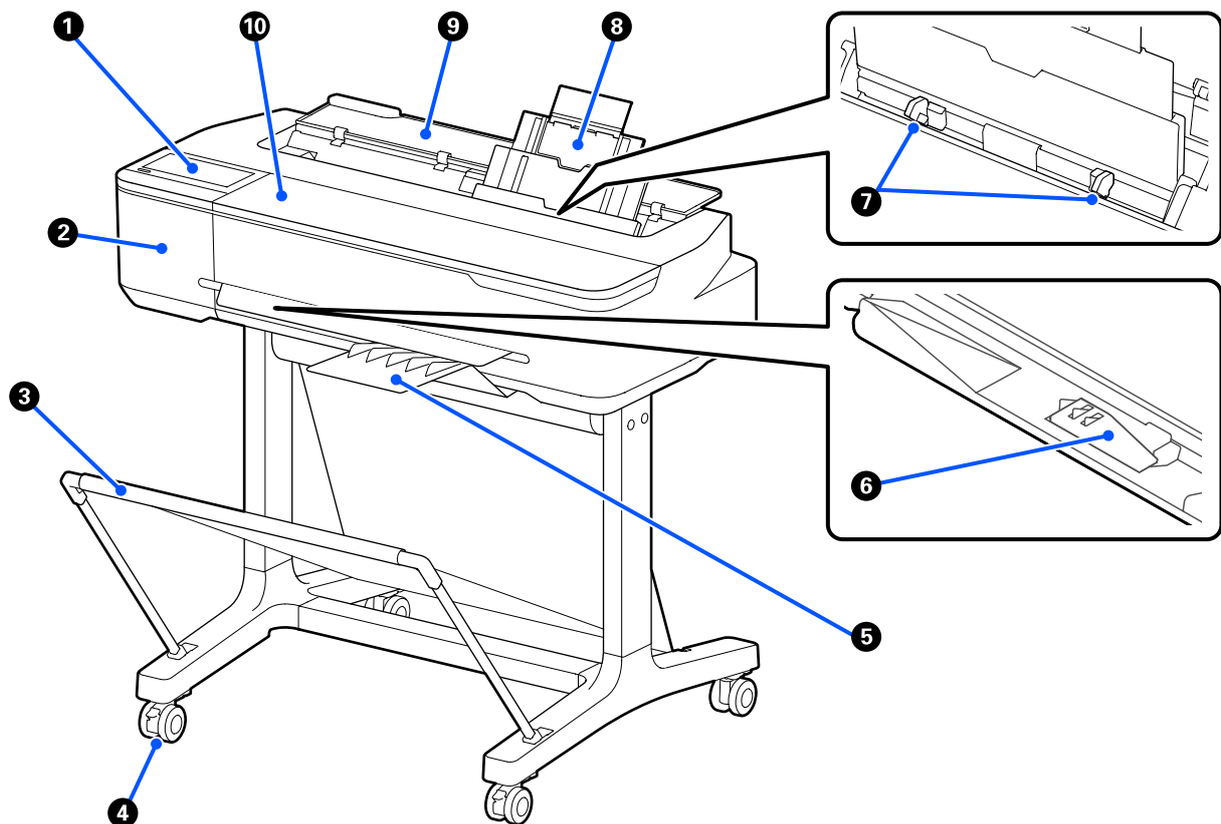
- 7 Ouvrez la page précédente ou la page suivante.

Introduction

Éléments de l'imprimante

Avant

L'illustration suivante fournit une explication des séries SC-T3100 (modèle avec un support de 61 cm ou 24 pouces).



① Panneau de commande

☞ « Panneau de commande » à la page 15

② Capot du cutter

Ouvrez-le lors du remplacement du cutter.

☞ « Remplacement du cutter » à la page 204

③ Hamac de réception

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

Un socle dédié fourni avec le panier de sortie est proposé en option pour les séries SC-T5100N/SC-T3100M/SC-T3100N/SC-T2100.

☞ « Produits consommables et en option » à la page 227

Introduction

4 Roulettes

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

5 Empileuse de papier (pour papier ordinaire)

À fixer à l'avant de l'imprimante comme illustré si vous imprimez en continu plusieurs feuilles de papier ordinaire depuis le chargeur auto de feuilles. Une fois éjecté, le papier imprimé s'empile dans ce bac. Retirez l'empileur lorsque vous imprimez sur du papier rouleau ou des feuilles coupées (1 feuille).

Aucun empileur de papier n'est fourni avec la série SC-T2100. Il est cependant disponible en option.

 « Installation et retrait de l'empileur de papier (pour papier ordinaire) » à la page 39

6 Support pour papier de largeur B1 (séries SC-T5100M, SC-T5100 et SC-T5100N uniquement)

Pour un papier rouleau ou une feuille coupée (1 feuille) équivalente à la largeur B1 (718 à 738 mm) uniquement, soulevez le support pour papier de largeur B1 avant d'imprimer pour éviter toute éraflure et salissure de la surface d'impression.

 « Chargement du papier rouleau » à la page 33

 « Charger une Feuille coupée (1 feuille) » à la page 43

7 Guide latéral

À aligner contre les bords gauche et droit du papier chargé dans le chargeur auto de feuilles. Permet au papier d'être entraîné bien droit.

8 Chargeur auto de feuilles

Vous pouvez charger plusieurs feuilles coupées de papier A4 ou A3. Le papier chargé est entraîné automatiquement, ce qui vous permet d'imprimer en continu.

 « Chargement du papier dans le chargeur auto de feuilles » à la page 39

9 Capot de feuille coupée

À ouvrir lorsque vous utilisez le chargeur auto de feuilles ou lorsque vous chargez une feuille de papier coupée.

 « Charger une Feuille coupée (1 feuille) » à la page 43

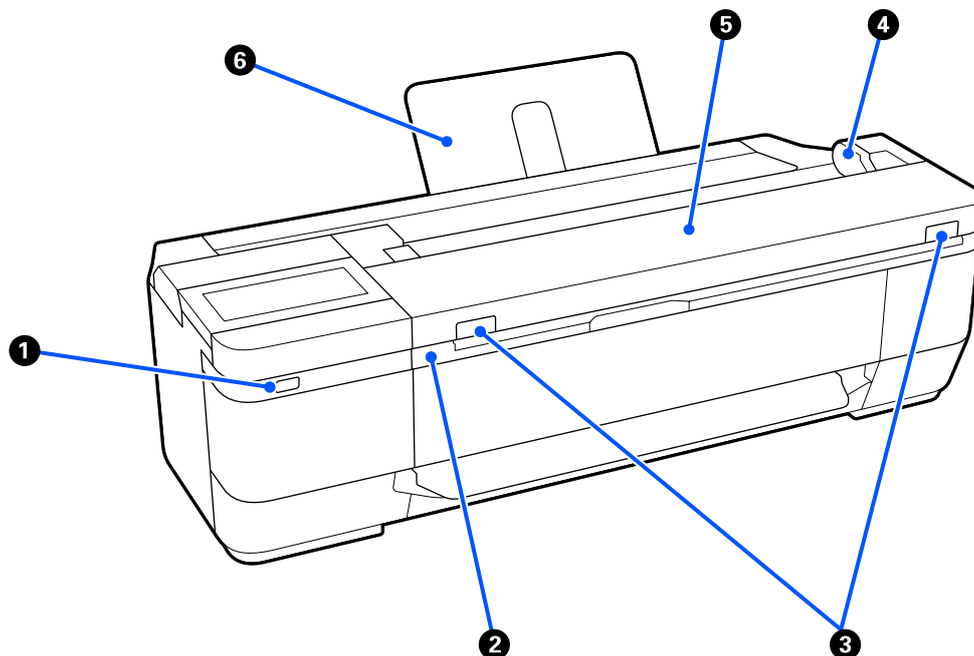
Pour charger du papier rouleau, ouvrez ce capot, puis ouvrez le capot du papier rouleau.

Afin d'empêcher la poussière de s'accumuler dans l'imprimante, refermez le chargeur auto de feuilles lorsque vous ne l'utilisez pas ou lorsque vous utilisez un autre support qu'une feuille coupée.

10 Capot avant

Ouvrez ce capot lors du remplacement des cartouches d'encre ou de l'élimination d'un bourrage papier.

Introduction

Partie scanner (séries SC-T5100M et SC-T3100M uniquement)**1 Port USB (pour la clé USB)**

Vous pouvez brancher une clé USB pour imprimer directement ou enregistrer vos données numérisées.

 « Impression directe de fichiers présents sur une clé USB » à la page 112

 « Numérisation et enregistrement d'une image sur un périphérique de stockage » à la page 122

2 Scanner

Ouvrez ce capot lors du remplacement des cartouches d'encre ou de l'élimination d'un bouchage papier.

3 Levier de verrouillage

Tout en appuyant sur les leviers de verrouillage droite et gauche, ouvrez le capot du scanner.

4 Guide de documents

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

5 Capot du scanner

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

 Important :

N'appuyez pas sur le capot du scanner et ne placez aucun objet dessus pendant une numérisation. Cela risquerait de déformer le résultat de la numérisation, voire de bloquer l'original.

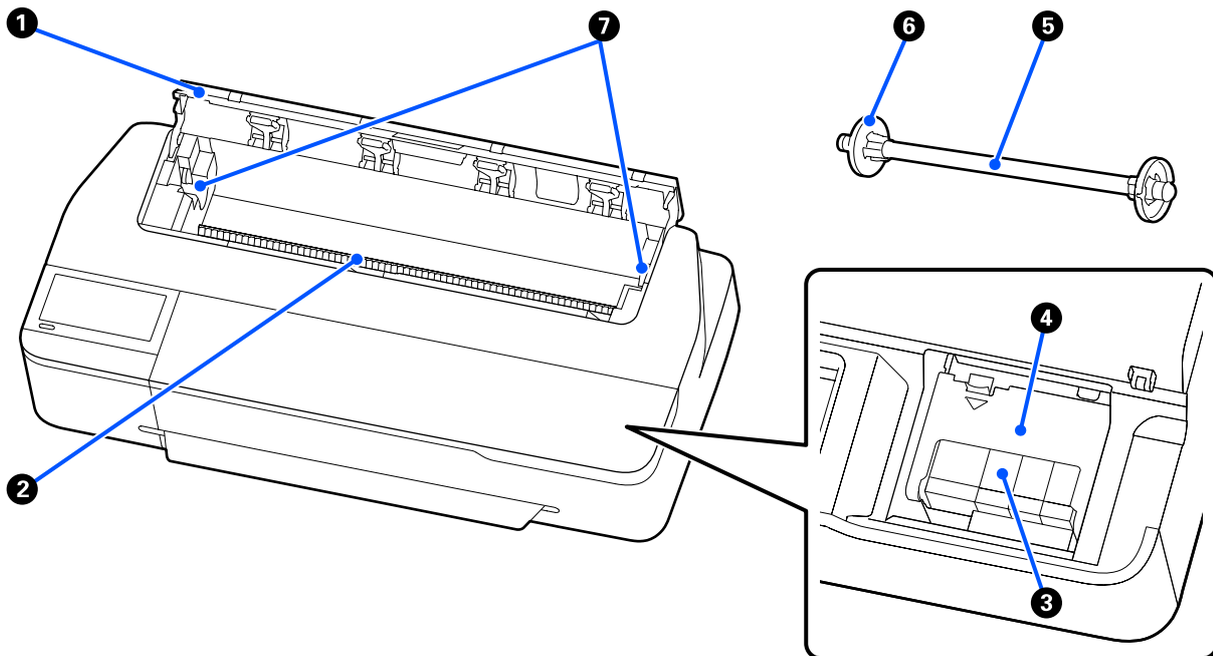
Introduction

⑥ Support de document

Empêche les documents de tomber en arrière. Vous pouvez également positionner de longs documents enroulés.

 « Comment charger des documents » à la page 116

Intérieur



① 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 33

② Fente d'alimentation du papier

Fente dans laquelle le papier rouleau et les feuilles de papier coupées sont alimentés lors de l'impression. Insérez les feuilles coupées une par une à la main.

③ Cartouches d'encre

Installez des cartouches dans tous les logements.

 « Remplacement des cartouches d'encre » à la page 201

④ Couvercle de cartouches

À ouvrir pour le remplacement des cartouches d'encre.

Introduction

5 Broche

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

6 Tige mobile (transparent)

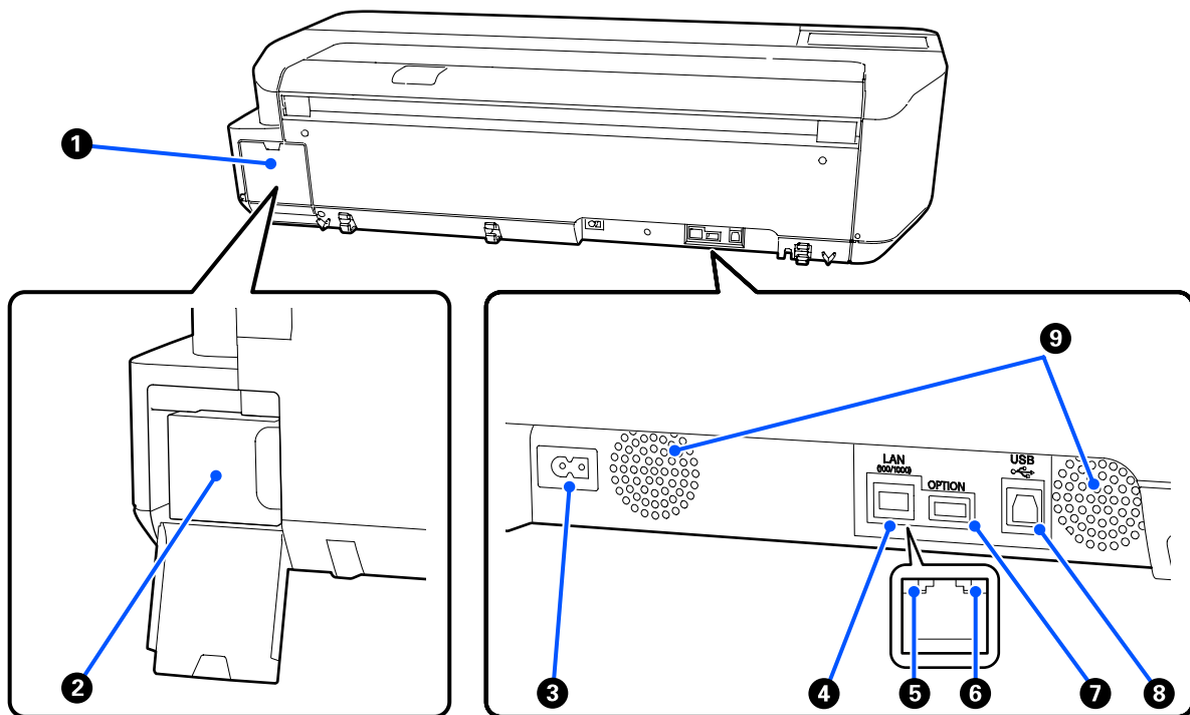
Ceci fixe le papier rouleau placé sur la broche. Fixez-la ou détachez-la lorsque vous placez ou retirez le papier rouleau sur/de la broche.

7 Porte-broche

Installez la broche avec le papier rouleau chargé. Un support est présent sur les bords droit et gauche.

 « Chargement du papier rouleau » à la page 33

Arrière



1 Capots du boîtier de maintenance

Ouvrez-le pour remplacer le boîtier de maintenance.

2 Bloc récupérateur d'encre

Ce conteneur sert à collecter l'encre usagée.

 « Remplacement du Boîtier de maintenance » à la page 203

3 Entrée CA

Connectez ici le câble d'alimentation fourni.

Introduction

4 Port LAN

Permet de connecter le câble LAN.

5 Voyant d'état (vert, orange)

La couleur indique la vitesse de transmission réseau.

Éteint : 10BASE-T

Orange : 100BASE-TX

Vert : 1000BASE-T

6 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.

7 Port OPTION (ne concerne pas les séries SC-T5100M et SC-T3100M)

Connectez un scanner pour réaliser une copie agrandie.

 « Réalisation de copies agrandies avec un scanner A3 ou A4 (ne concerne pas les séries SC-T5100M et SC-T3100M) » à la page 124

8 Port USB

Branchez le câble USB ici.

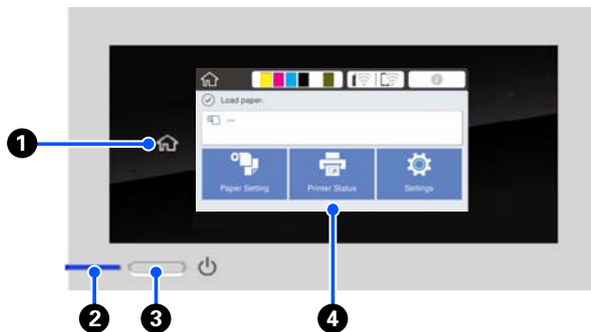
9 Aérations

N'obstruez pas les aérations.

 « Espace d'installation » à la page 20

Introduction

Panneau de commande



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'un panneau 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.

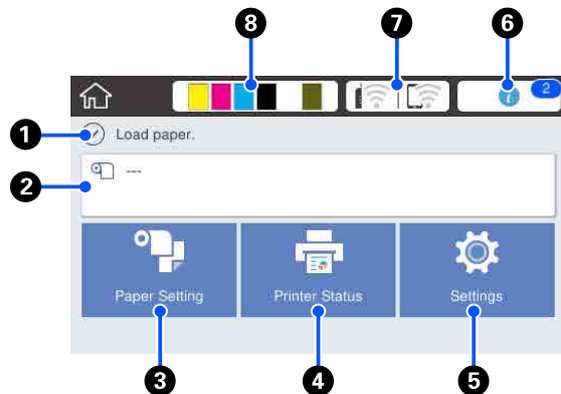
Comprendre et utiliser l'écran

Écran d'accueil

Le contenu de l'écran d'accueil varie en fonction du modèle et des conditions d'utilisation.

Commun à tous les modèles

Cette section décrit les affichages et les opérations communs à tous les modèles.



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 l'option Configuration est réglée 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 145](#)
- Lorsque que papier rouleau indiqué n'est pas chargé
Affiche « --- ». Toucher cette zone affiche la procédure de chargement du papier rouleau.

Introduction

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 33
 - Descriptions des menus
 - 👉 « [Menu Rouleau de papier](#) » à la page 145
- ❑ Consultez la section suivante pour obtenir plus de détails sur le Chargeur auto de feuilles.
 - 👉 « [Chargement et retrait du papier dans/depuis le chargeur auto de feuilles](#) » à la page 39
 - Descriptions des menus
 - 👉 « [Menu Chargeur auto de feuilles](#) » à la page 148
- ❑ Consultez la section suivante pour obtenir plus de détails sur la Feuille coupée (1 feuille).
 - 👉 « [Charger et retirer une Feuille coupée \(1 feuille\)](#) » à la page 43
 - Descriptions des menus
 - 👉 « [Menu Feuille coupée \(1 feuille\)](#) » à la page 149

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 150

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 151

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 105

	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 (PA unique) est désactivée.
	La connexion Wi-Fi Direct (PA unique) 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.

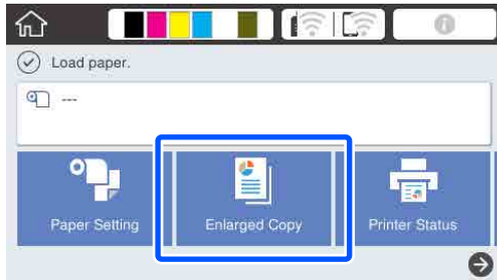
Lorsque  s'affiche, la quantité restante de la cartouche d'encre correspondante ou la quantité d'espace vide dans la boîte de maintenance est faible. Appuyez sur l'icône pour afficher l'écran d'état des consommables afin de pouvoir vérifier les numéros de produit de la cartouche d'encre et de la boîte 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 150

Introduction

Ne concerne pas les séries SC-T5100M et SC-T3100M

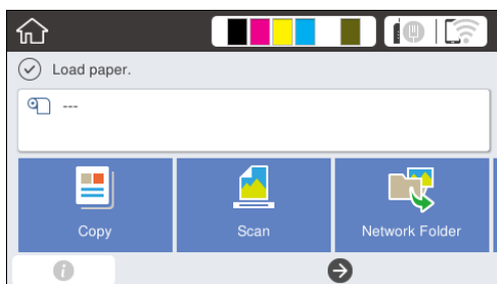
Lorsque vous connectez un scanner Epson A3 ou A4 à l'imprimante, **Copie agrandie** apparaît pour vous permettre de faire facilement des copies agrandies.



☞ « Réalisation de copies agrandies avec un scanner A3 ou A4 (ne concerne pas les séries SC-T5100M et SC-T3100M) » à la page 124

Séries SC-T5100M et SC-T3100M uniquement

Les boutons **Copie**, **Numériser** et **Dossier réseau** s'affichent à l'écran.

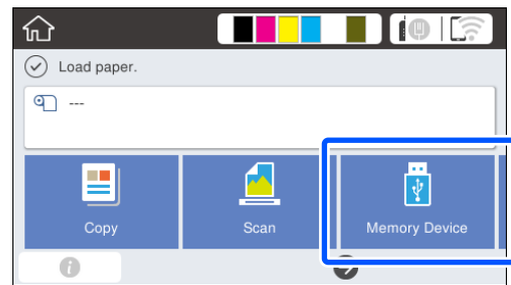


☞ « Copie (séries SC-T5100M et SC-T3100M uniquement) » à la page 114

☞ « Numérisation (séries SC-T5100M et SC-T3100M uniquement) » à la page 119

☞ « Impression de fichiers depuis un dossier partagé (Imprimer depuis un dossier) » à la page 110

Lorsque vous insérez une clé USB dans l'imprimante, un bouton **Dispos mém** s'affiche à l'écran.

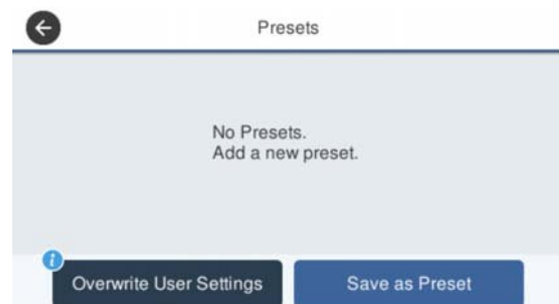
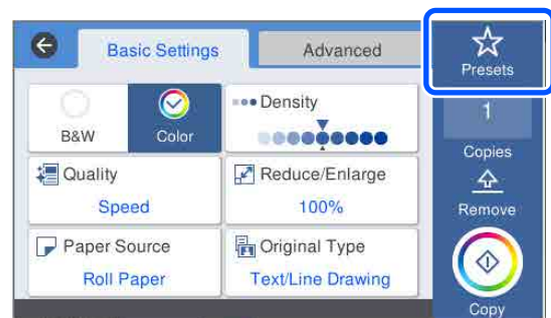


☞ « Impression directe de fichiers présents sur une clé USB » à la page 112

Utilisation de vos présélections

L'écran suivant dispose d'un bouton **Prédéfinis** en haut à droite de l'écran. (L'illustration suivante montre un exemple de l'écran **Copie**.)

- ❑ Écran **Copie agrandie** (ne concerne pas les séries SC-T5100M/SC-T3100M)
- ❑ Écran **Copie**, **Numériser**, **Dispos mém** (séries SC-T5100M/SC-T3100M uniquement)



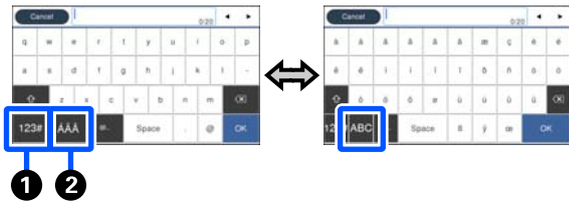
- ❑ Appuyez sur **Prédéfinis**, puis sur **Enregistrer les Paramètres utilisateur** pour continuer à utiliser les paramètres actuels à partir de la prochaine impression.

Introduction

- Appuyez sur le bouton **Prédéfinis**, appuyez sur **Enreg. ds prédéfini**, saisissez le nom que vous souhaitez utiliser, puis appuyez sur **OK** pour enregistrer les paramètres actuels en tant que présélection.

Saisir un nom d'enregistrement

Vous pouvez utiliser un clavier pour saisir le nom de la présélection.



1 Modifier le bouton de type de caractère

À chaque fois que vous appuyez sur le bouton, le type de caractères que vous saisissez change comme suit.

ABC : saisie de lettres.

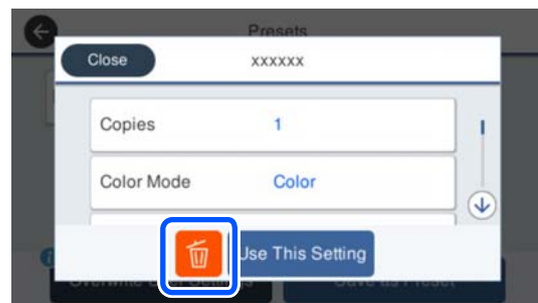
123# : saisie de chiffres et de symboles.

2 Modifier le bouton de méthode de saisie

À chaque fois que vous appuyez sur le bouton, la disposition du clavier change comme indiqué dans l'illustration.

Supprimer une présélection enregistrée

Appuyez sur le bouton **Prédéfinis**, appuyez sur la zone « > » à droite des Présélections, puis appuyez sur le bouton  (corbeille) sur l'écran suivant pour effacer la présélection.



Lorsque vous restaurez les valeurs initiales pour Copie/Numériser sur les paramètres du fabricant

Sélectionnez **Réglages généraux — Administration système — Rest param défaut**, puis sélectionnez **Param de copie** ou **Param. de numér.**

Cette procédure n'efface pas vos présélections enregistrées.

Introduction

Fonctionnalités de l'imprimante

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 65](#)

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

Vous pouvez imprimer des affiches avec des teintes vives en sélectionnant simplement, par exemple, **Poster (Photo)/Perspective (Affiche (photo)/Perspective)** dans Select Target (Sélect. cible) dans le pilote de l'imprimante fourni.

L'utilisation d'encre avec une excellente résistance à la lumière signifie que les impressions effectuées pour une utilisation intérieure mettront très longtemps à s'altérer.

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

Imprimante grand format peu encombrante

Étant donné que l'imprimante est plus petite et plus légère que nos imprimantes grand format classiques, elle occupe un espace bien plus réduit. Le modèle sans support peut même être placé sur une armoire de stockage de dessin, ou un support similaire. Consultez la section suivante pour les dimensions.

 [« Tableau de spécifications » à la page 243](#)

Basculement automatique entre le chargeur auto de feuilles (feuilles coupées) et le papier rouleau

Vous pouvez charger du papier rouleau dans l'imprimante, ainsi que plusieurs feuilles de papier au format A3 ou inférieur en même temps dans le chargeur auto de feuilles. Dans les paramètres **Source** du pilote de l'imprimante, sélectionnez l'un des deux pour basculer facilement entre les deux types de papier.

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.

Introduction

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 105

 « [Connexion directe sans fil \(Wi-Fi Direct\)](#) » à la page 106

Remarques sur l'utilisation et le stockage

Espace d'installation

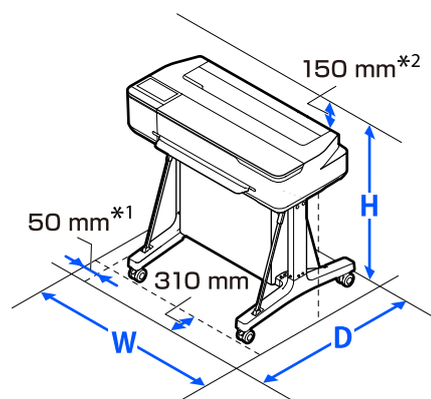
Veillez à sécuriser l'espace suivant et à le dégager de tout objet afin que l'éjection du papier et le remplacement des consommables ne soient pas obstrués.

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

 « [Tableau de spécifications](#) » à la page 243

Séries SC-T5100M/Séries SC-T5100/Séries SC-T3100/Séries SC-T3100M

Lorsque le Stand (24") (Socle (24")) est installé pour la série SC-T3100M.

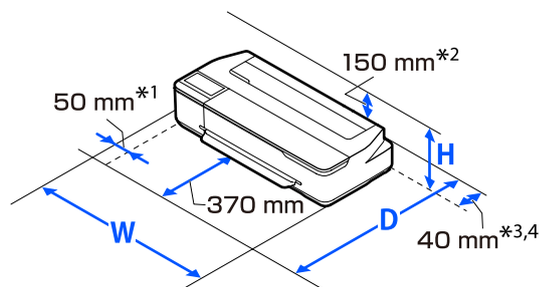


	L	P	H
Série SC-T5100M	1373 mm	1270 mm	1203 mm
Série SC-T5100	1318 mm	1270 mm	1063 mm
Série SC-T3100	1020 mm	1270 mm	1063 mm
Série SC-T3100M	1075 mm	1270 mm	1203 mm

Introduction

Séries SC-T3100M/Séries SC-T5100N/Séries SC-T3100N/Séries SC-T2100/Séries SC-T5100M

Série SC-T5100M sans le support.



	I	P	H
Série SC-T3100M	1075 mm	915 mm	520 mm
Série SC-T5100N	1318 mm	915 mm	380 mm
Série SC-T3100N Série SC-T2100	1020 mm	915 mm	380 mm
Série SC-T5100M	1373 mm	915 mm	520 mm

- *1 105 mm pour les séries SC-T5100M et SC-T3100M.
- *2 228 mm pour les séries SC-T5100M et SC-T3100M.
- *3 Vous devez disposer d'au moins 137 mm d'espace à l'arrière lorsque vous utilisez le support de documents pour les séries SC-T5100M/les séries SC-T3100M.
- *4 Vous devez disposer d'au moins 130 mm d'espace à l'arrière lors du remplacement du boîtier de maintenance.

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 243
 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.
- ❑ 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.
- ❑ Même lorsqu'aucune impression n'est réalisée, de l'encre de chaque couleur peut être consommée pour le remplacement d'une cartouche d'encre, le nettoyage des têtes d'impression et pour diverses opérations de maintenance nécessaires au bon fonctionnement de l'imprimante.

Introduction

- ❑ 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 gondolé, 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, veillez 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 239

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.
- ❑ La cartouche initiale fournie avec l'imprimante est conçue pour être utilisée à l'initialisation de l'imprimante, et non pour la revente ou une utilisation ultérieure. Dès lors que de l'encre a été utilisée pour le chargement, le reste est disponible pour l'impression. Veillez à utiliser la cartouche d'initialisation pour la configuration initiale.
- ❑ 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, utilisez l'intégralité de l'encre des cartouches dans un délai de 6 mois à compter de leur ouverture.
- ❑ N'ouvrez pas l'emballage d'une cartouche d'encre avant d'être prêt à installer cette dernière dans l'imprimante. La qualité est assurée par un pack sous vide.

Introduction

- ❑ Les cartouches d'encre qui ont été conservées longtemps à basse température doivent être conservées à température ambiante pendant au moins trois heures avant d'être réutilisées.
- ❑ Veillez à décoller la bande (jaune) avant d'installer une cartouche d'encre. Si vous essayez d'installer de force une cartouche d'encre sans retirer cette bande, l'imprimante risque de ne plus pouvoir imprimer correctement. Ne retirez jamais rien d'autre, tel que le film ou l'étiquette. Autrement, de l'encre pourrait fuir.
- ❑ Ne touchez pas la puce du circuit imprimé de la cartouche d'encre. Vous risquez de ne pas pouvoir imprimer correctement.
[📄 « Remplacement des cartouches d'encre » à la page 201](#)
- ❑ Installez les cartouches d'encre pour toutes les couleurs. Il est impossible d'imprimer si elles ne sont pas toutes installées.
- ❑ Ne laissez pas l'imprimante sans cartouche. Les buses de la tête d'impression peuvent sécher et l'impression rendue impossible.
- ❑ 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. 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.
- ❑ Pour éviter toute formation de poussière sur le port d'alimentation en encre, stockez la cartouche d'encre partiellement utilisée et retirée concernée avec le port d'alimentation en encre positionné vers le bas ou horizontalement dans le même environnement que ce produit. 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. Cela n'affecte cependant pas le fonctionnement ou les performances 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 et ne la soumettez à un fort impact. De l'encre pourrait fuir de la cartouche.
- ❑ Même lorsque l'imprimante n'est pas utilisée, de l'encre de chaque couleur peut être consommée pour le remplacement d'une cartouche d'encre, le nettoyage des têtes d'impression et pour diverses opérations de maintenance nécessaires au bon fonctionnement de l'imprimante.
- ❑ 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 : 15 à 25 °C, humidité : 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.

Introduction

- ❑ 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.
- ❑ 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'érâflez pas les impressions, car l'encre risquerait 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.

Introduction

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.

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 151

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.

- Séries SC-T5100M/Séries SC-T3100M/Séries SC-T5100/Séries SC-T5100N/Séries SC-T3100/Séries SC-T3100N/Séries SC-T2100
Définissez à **8h**.
- Autres modèles
Définissez à **Arrêt**.

Vous pouvez modifier les paramètres de Temporisation arrêt depuis le menu Param de base.

 « Réglages généraux — Param de base » à la page 151

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. Lorsque vous utilisez un Mac ou un ordinateur sans lecteur de disque, téléchargez le logiciel <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.

<https://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 52</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 29</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>
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>https://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>

Présentation du logiciel

Logiciel intégré dans 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	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.  « Comment utiliser Web Config » à la page 28

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. (Séries SC-T5100M et SC-T3100M uniquement)
 -  « Impression directe depuis le Web (Envoyer et imprimer) » à la page 109

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 *Setup Guide* (Guide d'installation), Epson Software Updater est installé. Epson Software Updater vous permet de mettre à jour le micrologiciel de l'imprimante ainsi que les logiciels installés sur votre ordinateur, et d'installer des logiciels supplémentaires pour cette 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.

<https://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 :

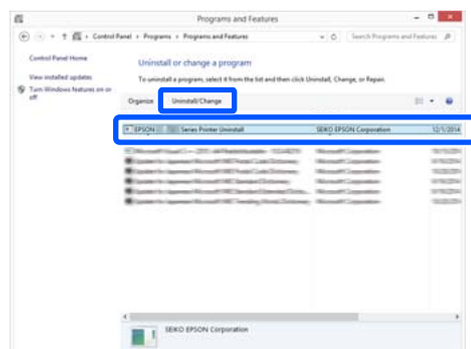
- Vous devez vous connecter en tant qu'Administrateur (Administrateur).
- Si le mot de passe ou la confirmation d'un administrateur est demandé, saisissez le mot de passe, puis continuez l'opération.

- 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.

<https://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)**.

Chargement et réglage du papier

Chargement et réglage du papier

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.

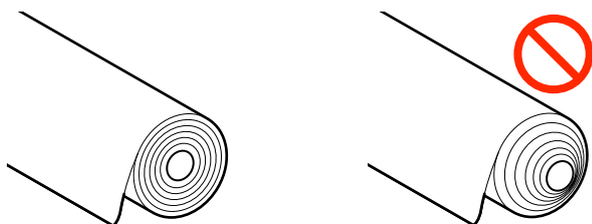
Ne laissez pas de papier chargé dans l'imprimante

Le rouleau de l'imprimante peut laisser une marque sur le papier resté 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.

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.

 « Tableau des supports spéciaux Epson » à la page 230

 « Papier compatible disponible dans le commerce » à la page 233

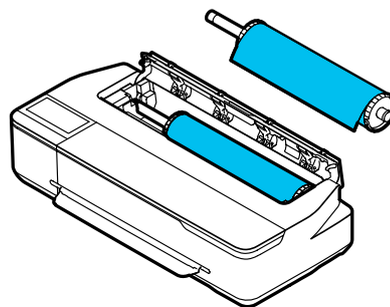
Position de chargement du papier

La position de chargement du papier varie en fonction de la forme et de la taille du papier à charger. 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 230

Rouleau de papier

Vous pouvez charger du papier rouleau d'une largeur comprise entre 297 mm et la largeur imprimable maximale.

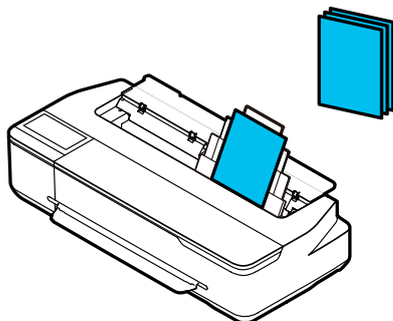


Chargement et réglage du papier

Chargeur auto de feuilles

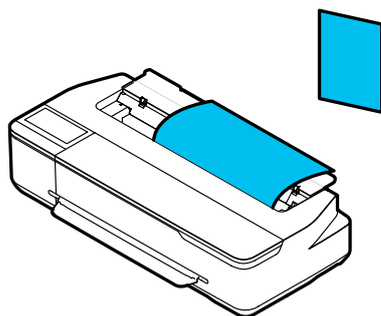
Vous pouvez charger plusieurs feuilles de papier A4 ou A3. Le nombre de feuilles pouvant être chargées à la fois varie en fonction du papier. Pour plus d'informations, reportez-vous aux sections suivantes.

☞ « Feuille coupée » à la page 231



Feuille coupée (1 feuille)

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



Remarque :

- ☐ La fente de papier pour Rouleau de papier et Feuille coupée (1 feuille) est identique. Insérez l'un ou l'autre dans la fente à papier.
- ☐ Vous pouvez charger du papier dans le chargeur auto de feuilles lorsque du papier rouleau est chargé. Vous pouvez basculer entre les sources de papier depuis le pilote de l'imprimante.

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 37

☞ « Retrait d'une feuille coupée (1 feuille) » à la page 44

Si du papier est chargé dans le chargeur auto de feuilles, retirez le papier, chargez ou retirez le papier rouleau, puis rechargez le papier dans le chargeur auto de feuilles. Retirez l'empileur de papier lorsque vous imprimez sur du papier rouleau.

☞ « Retrait du papier du chargeur auto de feuilles » à la page 41

☞ « Installation et retrait de l'empileur de papier (pour papier ordinaire) » à la page 39

Chargement du papier rouleau

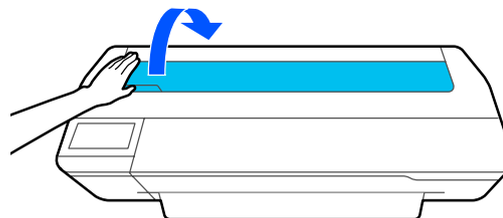
⚠ Attention :

Maintenez le papier rouleau par la bride pendant que vous le chargez. Si vous tenez le papier par une autre partie, vous risqueriez de vous blesser les doigts ou les mains.

Remarque :

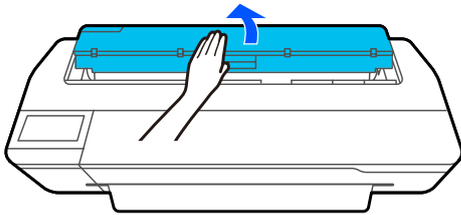
Vous pouvez charger le papier tout en visualisant la procédure de chargement sur l'écran. Pour afficher la procédure à l'écran, appuyez sur la zone d'informations Papier rouleau de l'écran d'accueil.

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

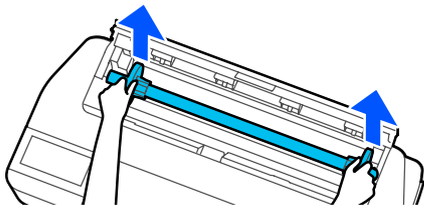


Chargement et réglage du papier

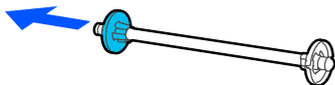
- 2 Relâchez le verrou central, puis ouvrez le capot du papier rouleau.



- 3 Retirez la broche insérée.

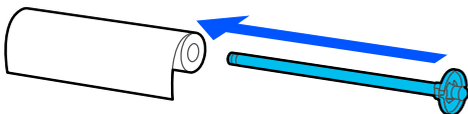


- 4 Retirez la tige transparente de la broche.

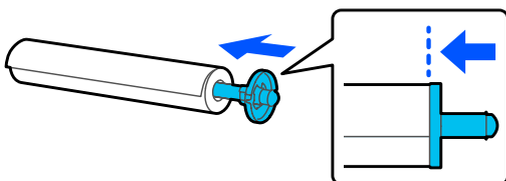


- 5 Placez le papier rouleau sur une surface plane, puis insérez la broche.

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.

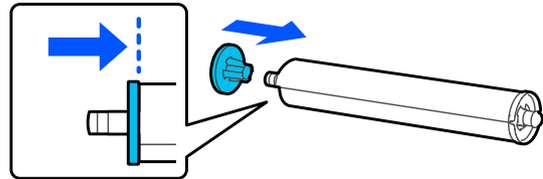


- 6 Poussez la tige sur le papier rouleau jusqu'à ce qu'il n'y ait plus d'espace entre la tige et le papier rouleau.

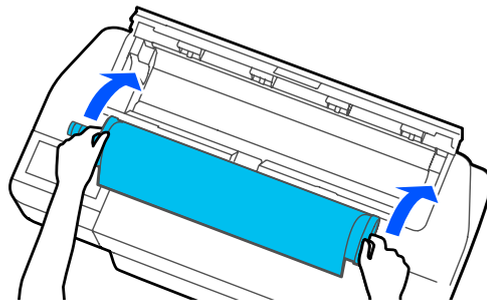


- 7 Fixez la tige transparente et poussez-la jusqu'à ce qu'il n'y ait plus d'espace entre la tige et le papier rouleau.

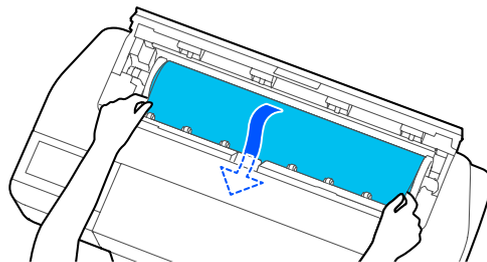
S'il des espaces sont présents entre les deux extrémités des tiges et le papier rouleau, le papier pourrait être alimenté de biais et engendrer une erreur.



- 8 Placez les extrémités de la broche dans les encoches à gauche et à droite du porte-broche en veillant à ce que la bride noire de la broche se trouve à droite.



- 9 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 :

Maintenez les bords du papier et insérez-le bien droit dans la fente à papier. Si vous l'insérez de travers, vous risquez une erreur d'obliquité ou un bouchage papier.

Chargement et réglage du 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**.

10 Fermez le capot du papier rouleau et le capot de feuille coupée.

11 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.

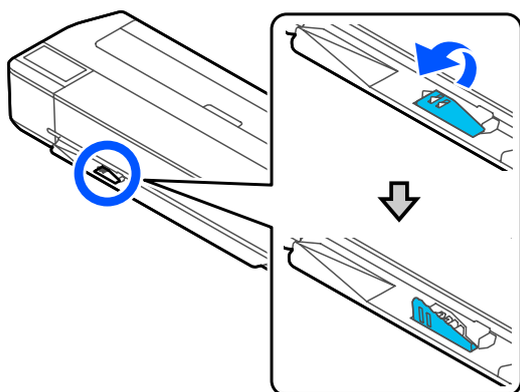
Définir le mauvais type de papier entraînera des problèmes de qualité d'impression. Reportez-vous à la section suivante pour plus d'informations sur les paramètres de gestion de la quantité restante et de type de papier.

 « Pour le papier rouleau » à la page 45

! Important :

Lorsque du papier de largeur équivalente à B1 est chargé dans les modèles des séries SC-T5100M, SC-T5100 ou SC-T5100N

Soulevez le support papier de largeur B1 comme indiqué sur la figure uniquement lorsque vous avez chargé du papier de largeur B1 (718 à 738 mm). Si vous ne relevez pas le support papier de largeur B1, la surface d'impression peut être éraflée ou salie.



Laissez le support abaissé lors de l'impression d'une taille autre que l'équivalent de la largeur B1.

12 Pour les séries SC-T5100M, SC-T5100 et SC-T3100, vérifiez que le panier de sortie fixé au socle est ouvert.

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 une fois l'impression 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.

Chargement et réglage du papier

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 lors d'une impression en mode HP-GL/2 ou en copie agrandie, désactivez le paramètre de coupe automatique de l'imprimante. Appuyez sur Roll paper information area (Zone d'informations du papier rouleau) — **Paramétrage avancé des supports** — **Coupe automatique** — **Arrêt** dans l'écran d'accueil. La modification du paramètre est enregistré 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.

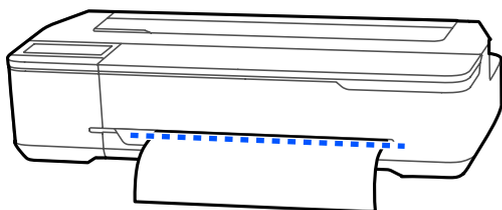
Lorsque vous coupez à la position de coupe par défaut de l'imprimante (juste après la marge inférieure)

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 Maintenez la touche  (En avant) ou  (En arrière) enfoncée jusqu'à ce que la position à laquelle vous souhaitez couper arrive à la ligne pointillée de l'illustration.

La position de coupe ne peut pas être plus à l'intérieur que la marge inférieure.



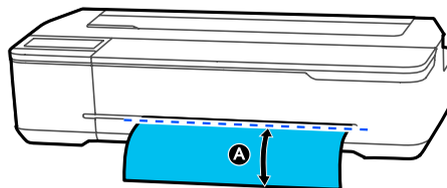
- ② Appuyez sur le bouton  (Couper).

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.*

Chargement et réglage du papier

- 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.

- ❑ Paramètres de l'imprimante
Roll paper information area (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.

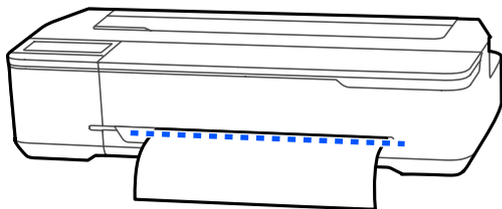
- 3** Opérez les boutons affichés à l'écran.

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

Maintenez la touche  (En avant) ou  (En arrière) enfoncée jusqu'à ce que la position à laquelle vous souhaitez imprimer la ligne de découpe arrive à 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

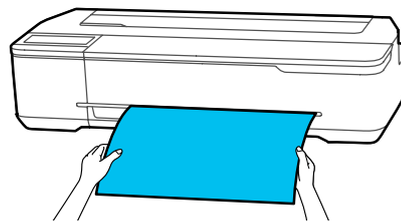
Cette section décrit comment retirer et conserver le papier rouleau après l'impression. Si vous laissez le papier rouleau chargé dans l'imprimante, les rouleaux de l'imprimante pourront laisser une marque sur le papier.

Remarque :

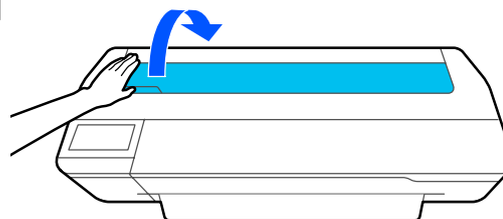
*Vous pouvez retirer le papier rouleau tout en visualisant la procédure de retrait du papier rouleau à l'écran. Pour afficher les instructions à l'écran, appuyez sur la zone d'informations sur le papier rouleau sur l'écran d'accueil, puis appuyez sur **Enlever**.*

- 1** Si l'imprimante retient le bord de fuite du papier, saisissez le papier avec les deux mains et tirez-le doucement vers vous.

Le papier imprimé sera relâché automatiquement au démarrage de la tâche d'impression suivante.

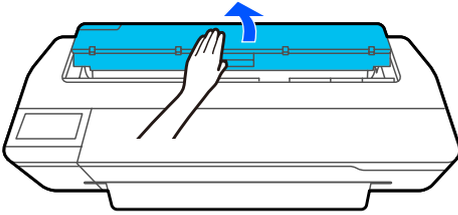


- 2** Ouvrez le capot de la feuille coupée.



Chargement et réglage du papier

- 3** Relâchez le verrou central, puis ouvrez le capot du papier rouleau.



- 4** Appuyez sur **Enlever**.
Le papier est rembobiné et éjecté.

Remarque :

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

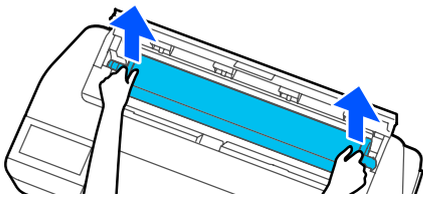
Appuyez sur **Couper** pour couper le papier à la position de coupe par défaut ou appuyez sur **Imprimer directive de coupe**.

Si vous souhaitez modifier la position de coupe ou des lignes de découpe, appuyez sur **Fermer** et modifiez la position dans le menu **Alimenter/couper papier**.

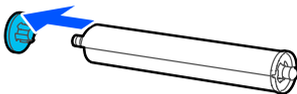
Pour plus d'informations, reportez-vous aux sections suivantes.

📖 « Coupe du papier rouleau » à la page 35

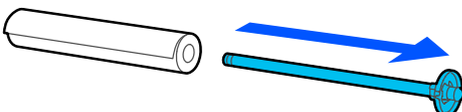
- 5** Tenez les tiges aux deux extrémités de la broche et retirez la broche du porte-broche.



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



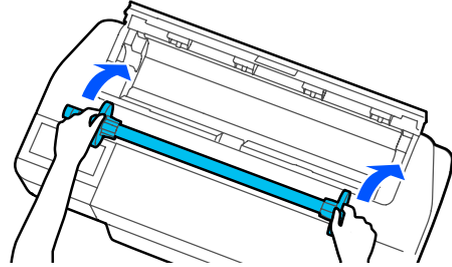
- 7** Retirez la broche du papier rouleau.



! Important :

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

- 8** Fixez la tige transparente à la broche et replacez la broche dans l'imprimante.



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

Chargement et réglage du papier

Chargement et retrait du papier dans/depuis le chargeur auto de feuilles

Installation et retrait de l'empileur de papier (pour papier ordinaire)

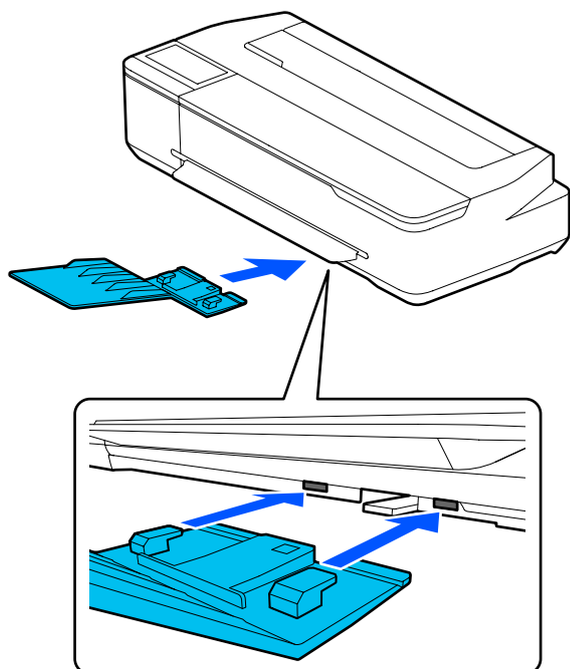
Fixez l'empileur de papier fourni si vous imprimez plusieurs feuilles de papier ordinaire en continu depuis le chargeur auto de feuilles.

L'empileur peut accueillir environ 20 feuilles de papier imprimé.

Toutefois, lors d'une impression sur du papier rouleau ou une feuille coupée (1 feuille), retirez l'empileur pour ne pas gêner l'éjection du papier.

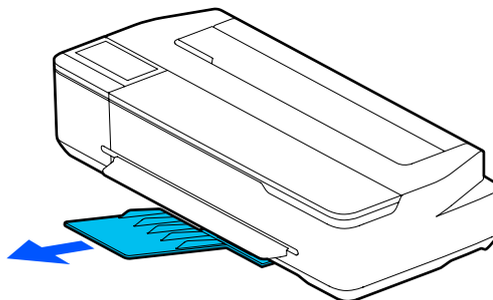
Installation

Insérez les crochets de l'empileur dans les logements situés à l'avant de l'imprimante.



Retrait

Tirez simplement sur l'empileur de papier pour le retirer.



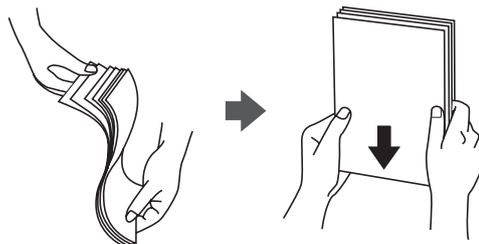
Chargement du papier dans le chargeur auto de feuilles

Remarque :

- ❑ Le nombre de feuilles que vous pouvez charger à la fois dans le chargeur automatique de feuilles varie en fonction du type de papier. Pour plus d'informations, reportez-vous aux sections suivantes.
 - ☞ « Feuille coupée » à la page 231
 - ☞ « Papier compatible disponible dans le commerce » à la page 233
- ❑ Vous pouvez charger le papier tout en visualisant la procédure de chargement sur l'écran. Pour afficher la procédure à l'écran, appuyez sur **Paramètre papier — Chargeur auto de feuilles** sur l'écran d'accueil.

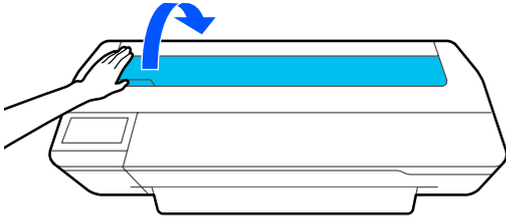
! Important :

Lorsque vous chargez plusieurs feuilles de papier, veillez à enlever la poussière et à bien aligner les bords. En revanche, ne nettoyez pas et ne pliez pas le papier photo. Vous risqueriez de rayer la surface à imprimer.

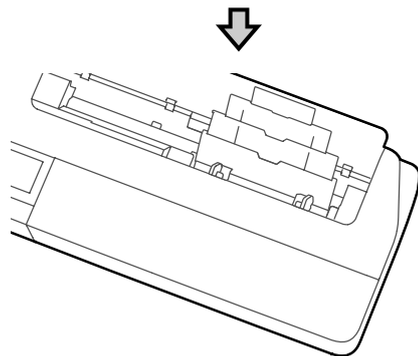
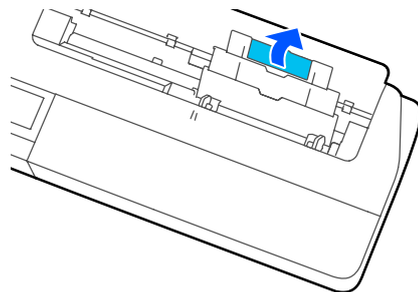
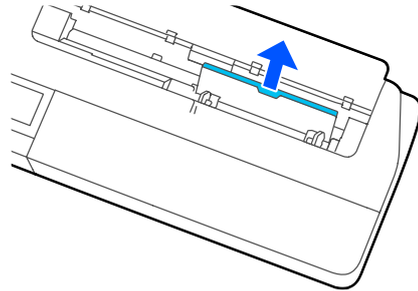
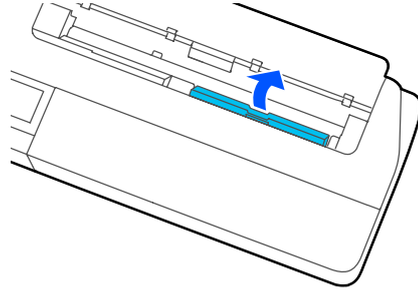


Chargement et réglage du papier

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



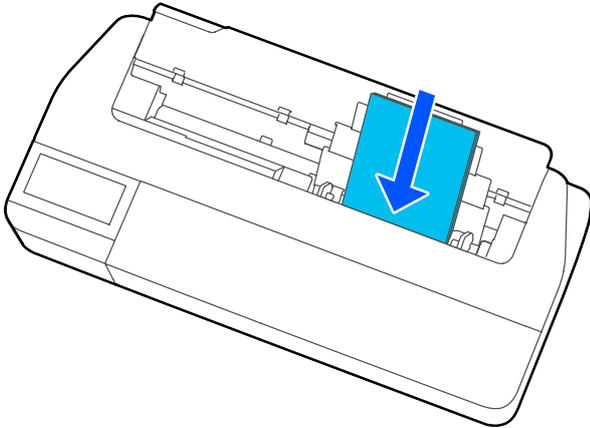
- 2 Déployez le chargeur auto de feuilles, puis tirez-le vers le haut et vers l'extérieur.



Chargement et réglage du papier

- 3** Chargez du papier dans le chargeur auto de feuilles, face à imprimer vers vous.

Alignez les bords du papier avant d'imprimer.

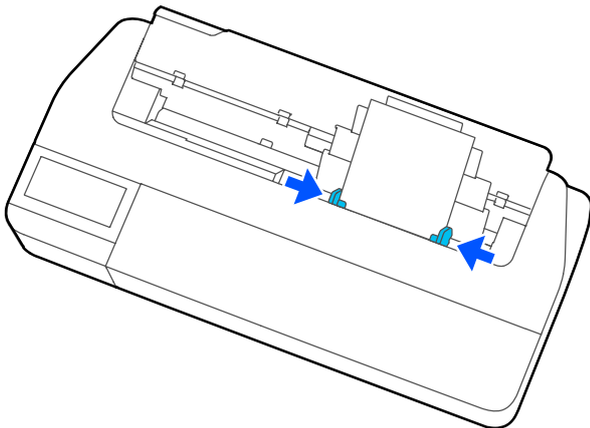


! **Important :**

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

- 4** Alignez les guides latéraux avec les bords du papier.

Si les guides latéraux sont trop loin du papier, celui-ci pourra être entraîné de biais, ce qui provoquera des problèmes d'inclinaison et des bourrages papier.



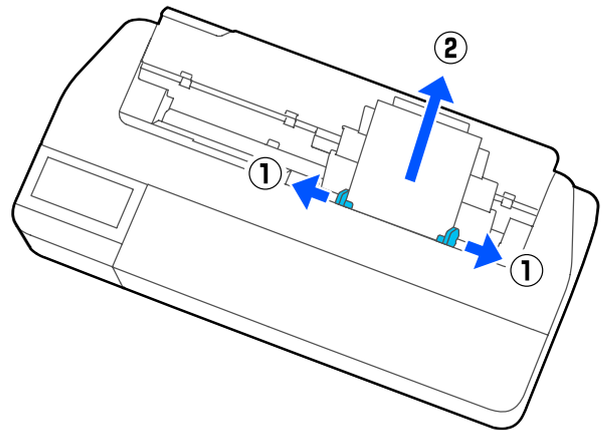
- 5** Sur l'écran affiché, définissez le type et le format de papier correspondant au papier chargé.

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 le Chargeur auto de feuilles/Feuille coupée (1 feuille) » à la page 47

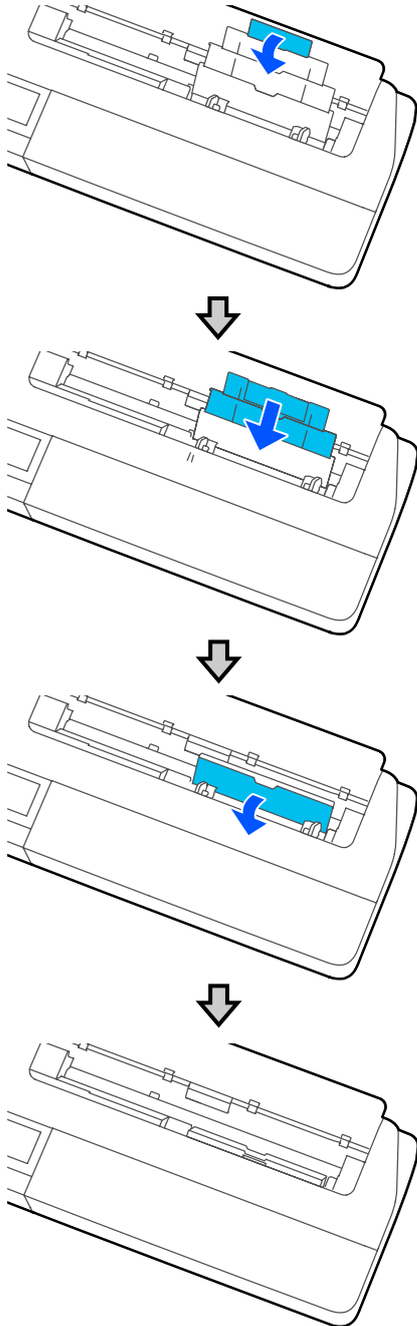
Retrait du papier du chargeur auto de feuilles

- 1** Écartez les guides latéraux du papier et retirez le papier.



Chargement et réglage du papier

- 2** Renforcez le chargeur auto de feuilles et pliez-le vers l'avant.



- 3** Ouvrez le capot de feuille coupée.

Chargement et réglage du papier

Charger et retirer une Feuille coupée (1 feuille)

Charger une Feuille coupée (1 feuille)

Lorsque le papier rouleau est chargé, retirez-le.

 « Retrait du papier rouleau » à la page 37

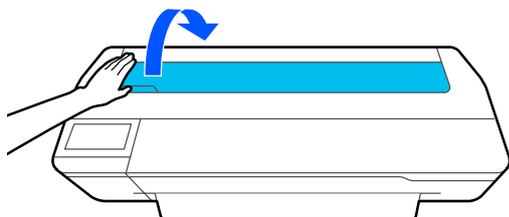
Lorsque du papier est chargé dans le chargeur auto de feuilles, retirez le papier, puis rabattez le chargeur auto de feuilles. S'il est installé, pensez également à retirer l'empileur de papier.

 « Retrait du papier du chargeur auto de feuilles » à la page 41

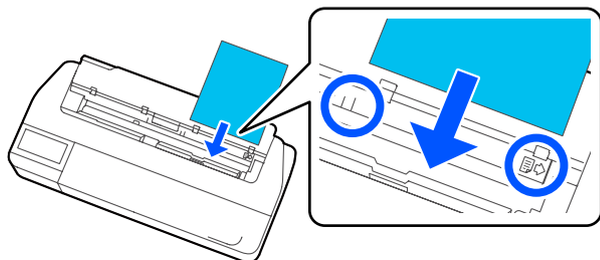
 « Installation et retrait de l'empileur de papier (pour papier ordinaire) » à la page 39

1 Vérifiez que **Chargez du papier**, s'affiche sur l'écran d'accueil, puis appuyez sur **Paramètre papier — Feuille coupée (1 feuille)**.

2 Ouvrez le capot de la feuille coupée.



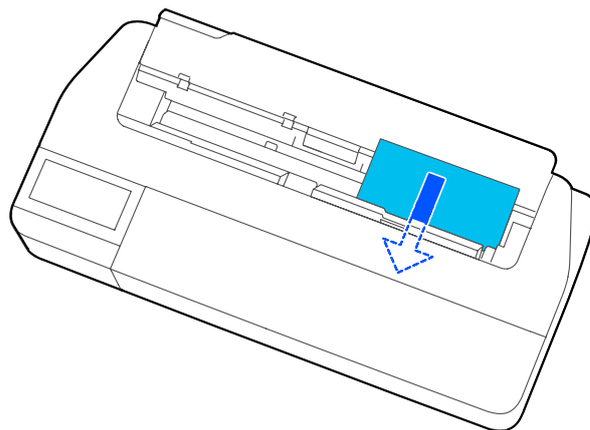
3 Face à imprimer vers vous, alignez le bord droit du papier avec la marque du bord droit et le bord gauche avec la marque du bord gauche.



Important :

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

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



Important :

Maintenez les bords du papier et insérez-le bien droit dans la fente à papier. Si vous l'insérez de travers, vous risquez une erreur d'obliquité ou un bourrage papier.

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.

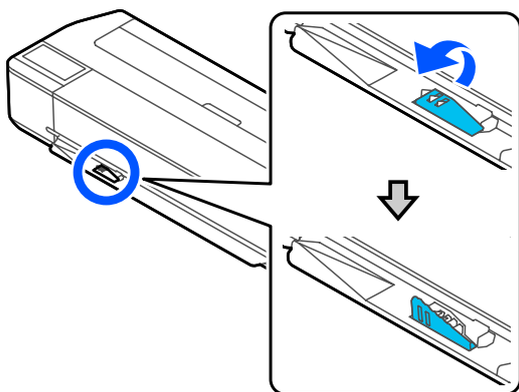
 « Pour le Chargeur auto de feuilles/Feuille coupée (1 feuille) » à la page 47

Chargement et réglage du papier

Important :

Lorsque du papier de format équivalent à B1 est chargé dans les modèles des séries SC-T5100M, SC-T5100 ou SC-T5100N

Soulevez le support papier de largeur B1 comme indiqué sur la figure uniquement lorsque vous avez chargé du papier de largeur B1 (718 à 738 mm). Si vous ne relevez pas le support papier de largeur B1, la surface d'impression peut être éraflée ou salie.



Laissez le support abaissé lors de l'impression d'une taille autre que l'équivalent de la largeur B1.

6

Pour les séries SC-T5100M, SC-T5100 et SC-T3100, vérifiez que le panier de sortie fixé au socle est ouvert.

Retrait d'une feuille coupée (1 feuille)

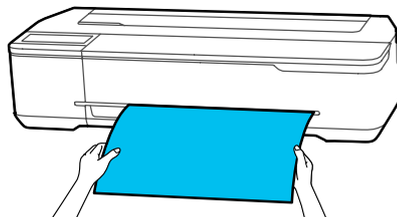
Retrait de feuilles coupées non imprimées

Appuyez sur **Paramètre papier** — **Feuille coupée (1 feuille)** — **Enlever** sur l'écran d'accueil.

Le papier est éjecté.

Retrait de feuilles coupées imprimées

Saisissez le papier avec les deux mains et tirez-le vers vous.



Lorsque l'impression est terminée, l'imprimante retient le bord de fuite. Si vous lancez une autre tâche d'impression avant de l'enlever à la main, le papier sera automatiquement relâché.

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 de Gérer quantité restante

Lorsque l'option Gérer quantité restante est réglée sur Marche et que la longueur totale du papier rouleau chargé a été saisie, une estimation du papier rouleau restant s'affiche sur l'écran d'accueil de l'imprimante et à l'écran du pilote de l'imprimante. Une notification peut également s'afficher lorsque le montant restant est bas.

La quantité restante est enregistrée de même que le type de papier sélectionné plus haut. Par exemple, vous pouvez suivre séparément la quantité de papier ordinaire et de papier-calque restants.

Remarque :

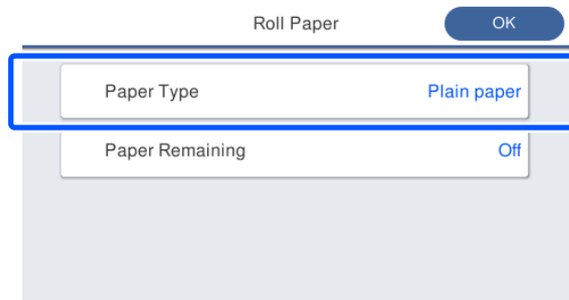
Si vous voulez suivre la quantité restante lorsque vous utilisez du papier rouleau de différentes largeurs, mais de même type de papier, enregistrez une largeur dans Réglage papier personnalisé. L'enregistrement d'un Réglage papier personnalisé revient à ajouter un nouveau type de papier. Enregistrez ce nouveau paramètre dans **Param.** — **Réglages généraux** — **Param imprim** — **Réglage papier personnalisé**. Pour plus d'informations sur Réglage papier personnalisé, reportez-vous au menu Réglage papier personnalisé suivant.

🔗 « Réglages généraux — Param imprim » à la page 154

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.

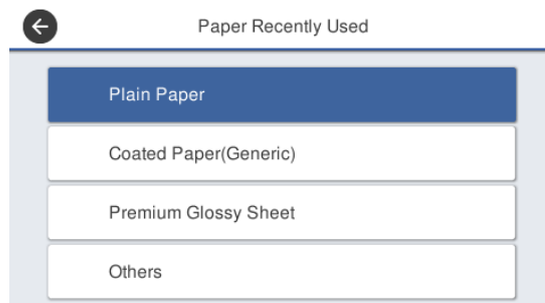
Remarque :

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 :

En dehors de l'option **Autres**, les trois autres options affichent le type de papier sélectionné le plus récemment.

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

Supports spéciaux Epson

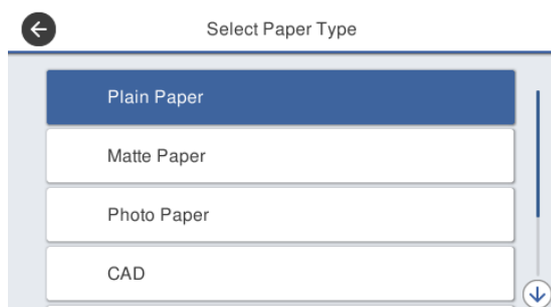
Sélectionnez le même nom de produit que celui indiqué sur l'emballage du papier.

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
- Blueprint Paper

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.

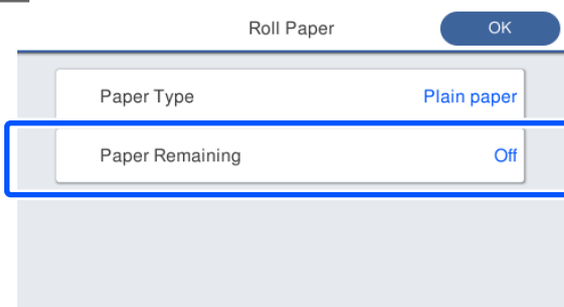
Remarque :

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**.

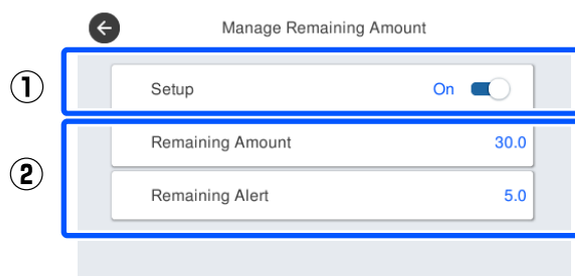
- 5** Appuyez sur **Papier restant**.



- 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.

Chargement et réglage du papier

Remarque :

Si vous remplacez le papier après que la quantité restante affiche 0 m ou qu'il ne reste plus de papier, le paramètre **Quantité restante** retourne à sa valeur d'origine de 30 m.

Pour le Chargeur auto de feuilles/Feuille coupée (1 feuille)

Réglez les paramètres suivants après avoir chargé du papier dans le Chargeur auto de feuilles ou après avoir chargé une Feuille coupée (1 feuille).

Paramètres de Type de papier

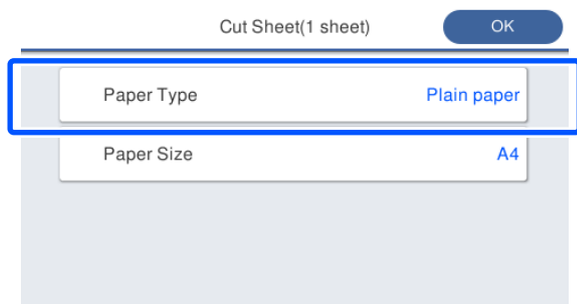
Il s'agit du paramètre le plus important pour obtenir des résultats d'impression optimaux. Si vous ne définissez pas un type de papier correspondant au papier chargé, vous risquez de rencontrer des plis, des éraflures, des couleurs inégales et d'autres problèmes.

Paramètres de Format de papier

Le format du papier chargé dans le chargeur auto de feuilles ou de la Feuille coupée (1 feuille) n'est pas détecté automatiquement. 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 :

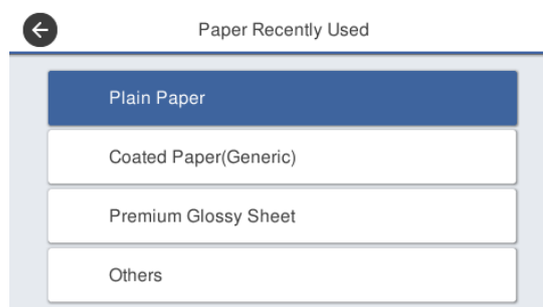
Les paramètres sont confirmés si aucune opération n'est effectuée pendant 90 secondes sur l'écran ci-dessus. Pour modifier les paramètres ultérieurement, appuyez sur les éléments suivants dans l'ordre depuis l'écran d'accueil, puis configurez les paramètres.

- Pour le Chargeur auto de feuilles
Paramètre papier — Chargeur auto de feuilles — Changer type de papier/format de papier
- Pour Feuille coupée (1 feuille)
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 :

En dehors de l'option **Autres**, les trois autres options affichent le type de papier sélectionné le plus récemment.

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.

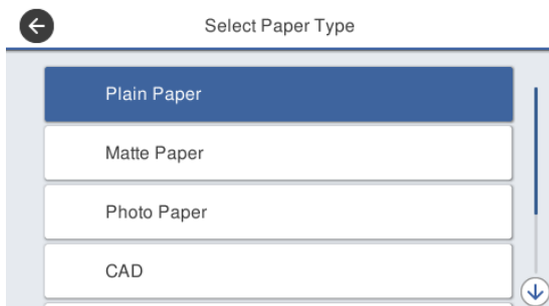
Papier non-Epson disponible dans le commerce

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

Chargement et réglage du papier

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

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



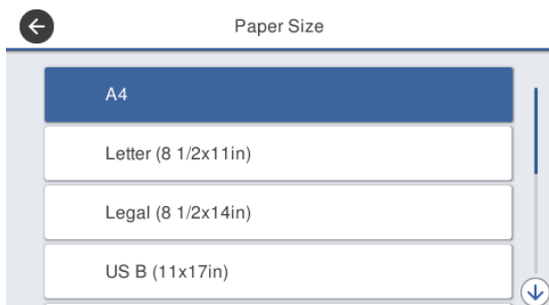
Sélectionnez une catégorie et sélectionnez le type de papier cible. Lorsque le type de papier est confirmé, l'écran revient à celui de l'étape 1.

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**.

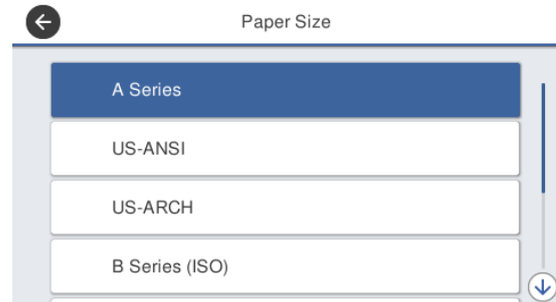
4 Appuyez sur **Format de papier**.

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

Pour le Chargeur auto de feuilles



Pour Feuille coupée (1 feuille)



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)

Effectuez un Réglage du support dans les cas suivants. Pour une impression optimale sur votre papier, vous pouvez effectuer ces ajustements en toute simplicité à l'aide de l'assistant.

- En cas de traînées, de lignes dupliquées ou de caractères déformés sur les tirages
- Lors d'un enregistrement avec des paramètres de papier personnalisés

Les ajustements sont enregistrés jusqu'à ce que vous les modifiez. Une fois les ajustements terminés, sélectionnez le type de papier et l'imprimante imprimera correctement.

Remarque :

Ajustement pour le papier enregistré avec des paramètres de papier personnalisés

Les paramètres de papier pour une impression optimale diffèrent pour le papier rouleau et les feuilles coupées, même lorsque les types de papier sont identiques. Lorsque vous utilisez du papier rouleau et des feuilles coupées de même type, enregistrez le papier personnalisé et effectuez les ajustements séparément.

L'enregistrement d'un Réglage papier personnalisé revient à ajouter un nouveau type de papier. Enregistrez ce nouveau paramètre dans **Param.** — **Réglages généraux** — **Param imprim** — **Réglage papier personnalisé**.

Pour plus d'informations sur Réglage papier personnalisé, reportez-vous au menu Réglage papier personnalisé suivant.

 « Réglages généraux — Param imprim » à la page 154

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.

Ajustement

Les ajustements sont réalisés à l'aide d'un assistant. Suivez les instructions à l'écran pour imprimer deux fois le motif d'ajustement.

Les ajustements sont réalisés en inspectant visuellement le motif et en indiquant celui qui est optimal pour la première et la deuxième feuille d'ajustement.

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

Papier rouleau : approx. 420 mm

Chargeur automatique de feuilles : 2 feuilles A4 ou A3

Feuilles coupées : 1 feuille pour les formats A2 ou plus grands, 2 feuilles pour les formats plus petits que A2

1

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

- Rouleau de papier
Roll paper information area (Zone d'informations du papier rouleau) — **Réglage du support**
- Chargeur auto de feuilles
Paramètre papier — **Chargeur auto de feuilles** — **Réglage du support**
- Feuille coupée (1 feuille)
Paramètre papier — **Feuille coupée (1 feuille)** — **Réglage du support**

2

Appuyez sur **Démarrer**.

L'impression du premier ensemble de motifs de réglage commence.

Important :

Lorsque la découpe automatique est désactivée pour les feuilles coupées ou le papier rouleau de format A2 ou plus grand, vous ne pouvez pas retirer le papier pour procéder à l'impression suivante, même si l'impression en cours est terminée. Ne tirez pas sur le papier imprimé.

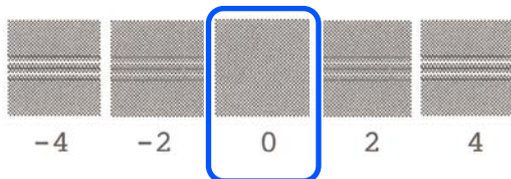
Chargement et réglage du papier

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.

- 3** Saisissez la valeur numérique du motif contenant le moins de traînées parmi les motifs d'ajustement #1, puis appuyez sur **Alignement #2**.

Dans l'exemple suivant, le motif 0 contient le moins de stries. Dans ce cas, saisissez 0.

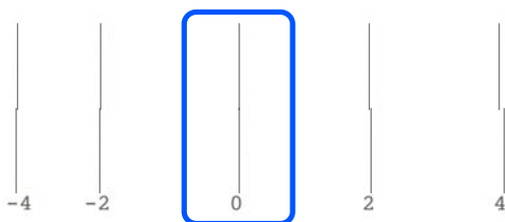


S'il n'existe aucune différence entre deux motifs adjacents et que vous ignorez le meilleur choix, saisissez la valeur numérique les séparant. Si vous n'êtes pas certain de devoir saisir 0 ou 2, saisissez 1.

- 4** Saisissez la valeur numérique du motif contenant le moins de traînées parmi les motifs d'ajustement #1 et #2, puis appuyez sur **Alignement #3**.

- 5** Saisissez la valeur numérique du motif contenant les lignes droites les plus visibles parmi les motifs d'ajustement #3, puis appuyez sur **Alignement #4**.

Dans l'exemple suivant, le motif 0 contient le plus de lignes droites, il faut donc saisir 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.

- 6** Dans le motif d'ajustement #4, saisissez la valeur numérique du motif qui contient le plus de lignes droites dans le #3 à l'écran.

- 7** Appuyez sur **OK**.

L'impression du second ensemble de motifs de réglage commence. Pour les feuilles coupées plus petites que le format A2, chargez la deuxième feuille de papier.

! Important :

Lorsque vous utilisez des feuilles coupées ou du papier rouleau de format A2 ou plus grand avec la fonction de découpe automatique désactivée, la partie comportant le premier jeu de motifs est tirée à l'intérieur de l'imprimante afin d'imprimer le deuxième jeu de motifs. Ne touchez pas les bords du papier sur vos mains.

- 8** Saisissez la valeur numérique du motif contenant le moins de traînées parmi les motifs d'ajustement #1, puis appuyez sur **Alignement #2**.

Dans l'exemple suivant, le motif 0 contient le moins de stries. Dans ce cas, saisissez 0.

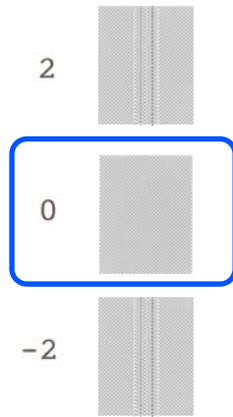


- 9** Saisissez la valeur numérique du motif contenant le moins de traînées parmi les motifs d'ajustement #2, comme pour le #1, puis appuyez sur **Alignement #3**.

Chargement et réglage du papier

10 Saisissez la valeur numérique du motif contenant le moins de stries parmi les motifs d'ajustement du #3, 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.

Les résultats d'ajustement sont enregistrés comme paramètres de type de papier actuellement sélectionnés. La prochaine fois, il vous suffira de sélectionner le type de papier pour des résultats d'impression optimaux.

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.

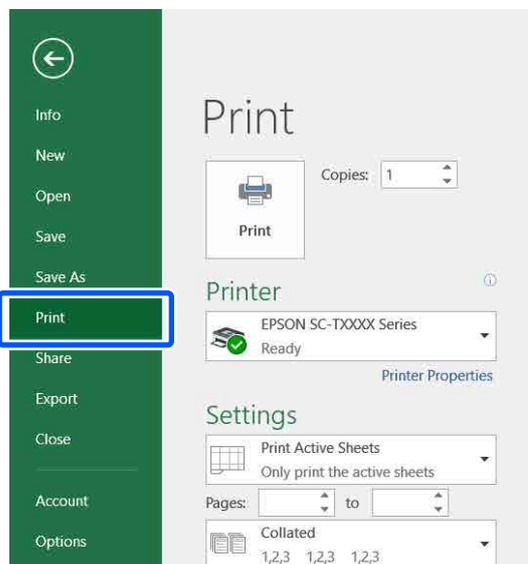
- 1 Mettez l'imprimante sous tension et chargez le papier.

📄 « Chargement du papier rouleau » à la page 33

📄 « Chargement du papier dans le chargeur auto de feuilles » à la page 39

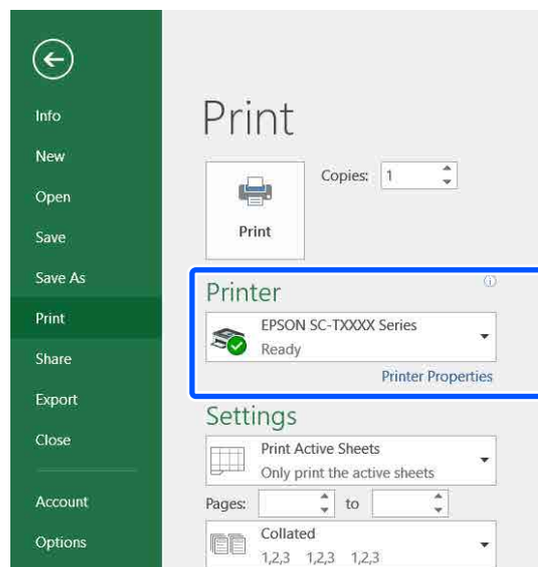
📄 « Charger une Feuille coupée (1 feuille) » à la page 43

- 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)**.

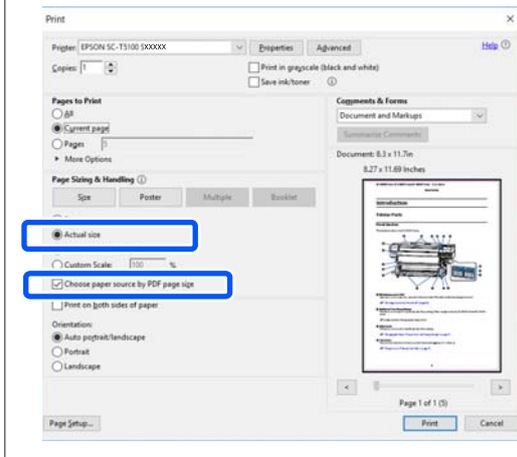
La boîte de dialogue du pilote d'impression s'affiche.



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.

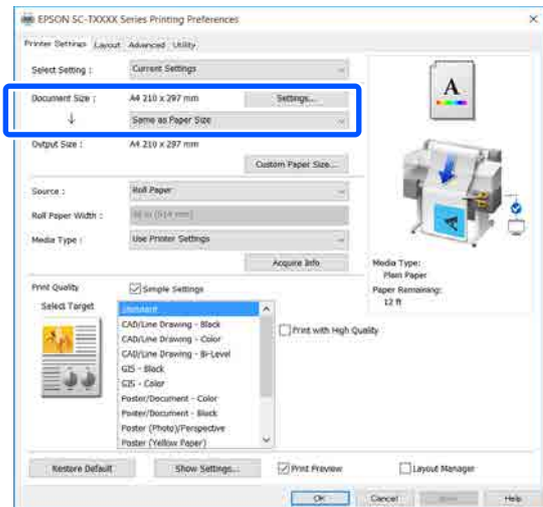


- 4** Vérifiez **Document Size (Format document)** de l'onglet Printer Settings (Paramètres imprimante) du pilote de l'imprimante.

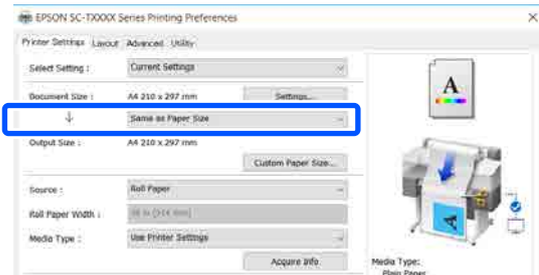
Le format de papier défini dans l'application est s'affiche automatiquement. Toutefois, les formats de papier (tailles de page) de certaines applications telles que PowerPoint peuvent ne pas s'afficher correctement. Dans ce cas, cliquez sur **Settings... (Configuration...)** et spécifiez la taille dans 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 74



- 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.

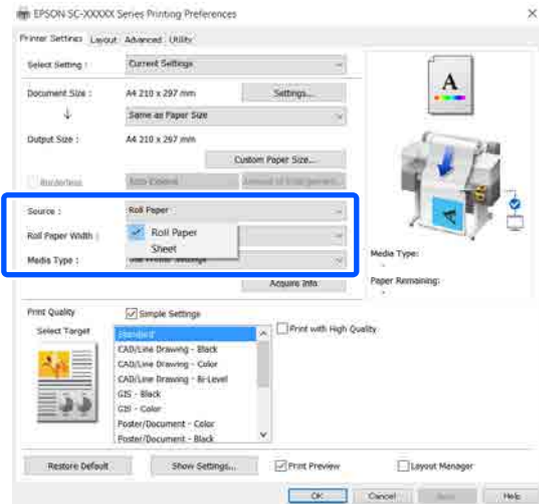
« Agrandissements et bannières horizontales et verticales » à la page 68

- 6** Sélectionnez **Source** et vérifiez le type de support et la largeur du papier rouleau.

Choisissez entre Roll Paper (Papier rouleau), Auto Sheet Feeder (Bac feuille à feuille) et Sheet (Feuille). Si vous sélectionnez une source de papier qui ne contient pas de papier, ⚠ s'affiche.

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

Pour Roll Paper Width (Largeur papier rouleau) (format du papier pour les feuilles coupées) et Media Type (Support), les paramètres configurés dans le panneau de commande de l'imprimante sont automatiquement appliqués.



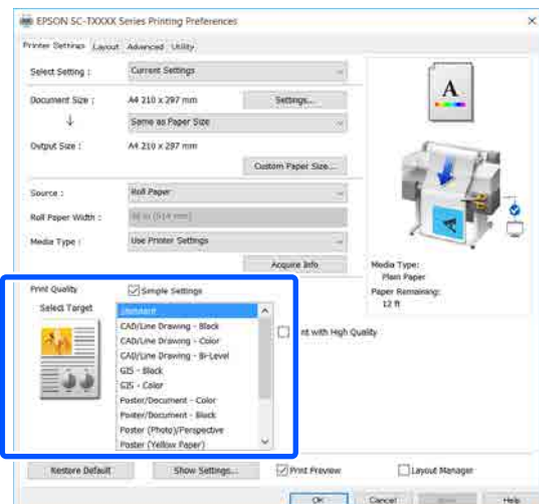
Remarque :

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.



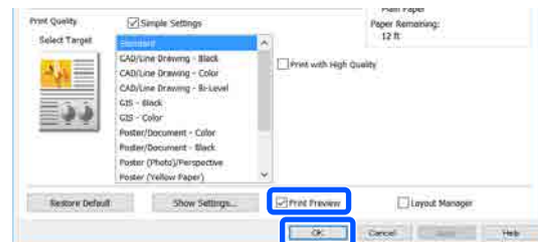
Pour définir la méthode de correction des couleurs ou l'équilibre des couleurs en fonction de vos préférences, décochez la case **Simple Settings (Paramètres simplifiés)**. Pour plus d'informations, reportez-vous aux sections suivantes.

« Correction des couleurs et impression » à la page 78

8

Vérifiez que la case **Print Preview (Aperçu avant impression)** (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.

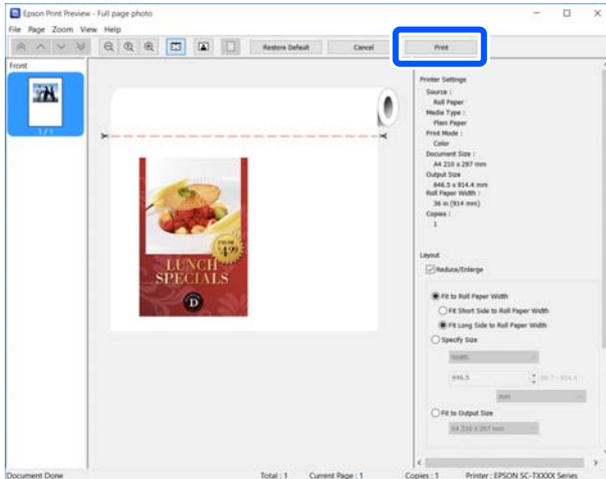
9

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

L'écran d'aperçu avant impression apparaît.

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

- 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.



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.)

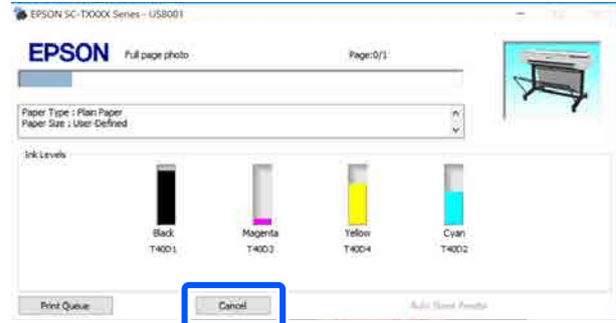
Annulation d'une impression

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

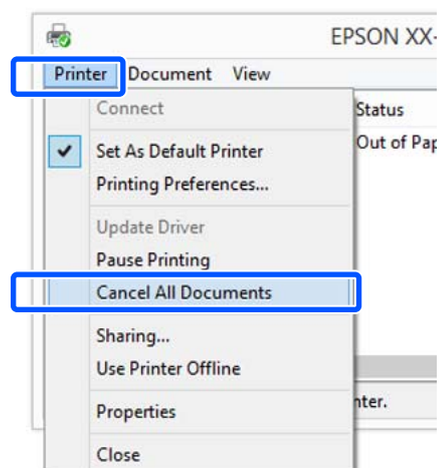
- 1** Cliquez sur l'icône d'imprimante dans la barre des tâches.



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.

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

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. L'imprimante peut mettre un certain temps à retourner 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.

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)**.

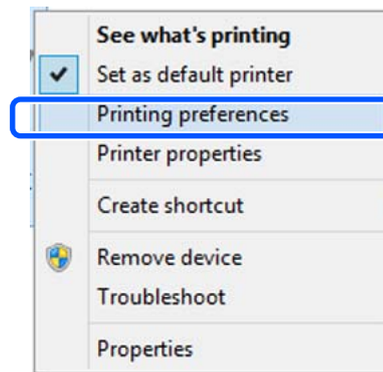
Windows XP

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

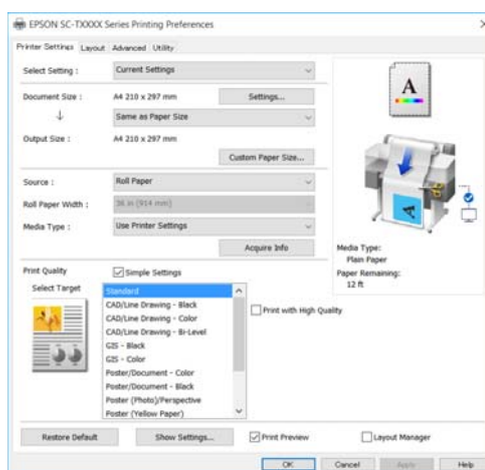
Remarque :

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.

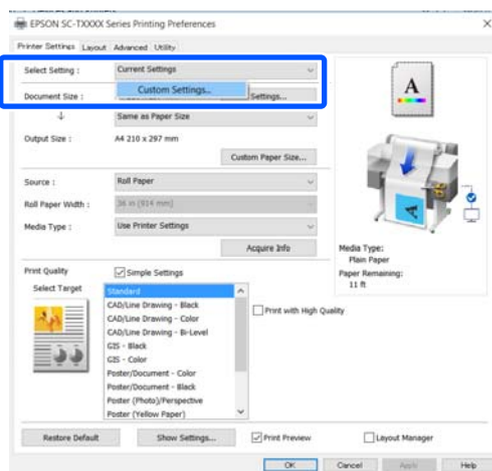
Impression avec le pilote d'imprimante à partir de votre ordinateur

Enregistrement de divers paramètres en tant que paramètres de sélection

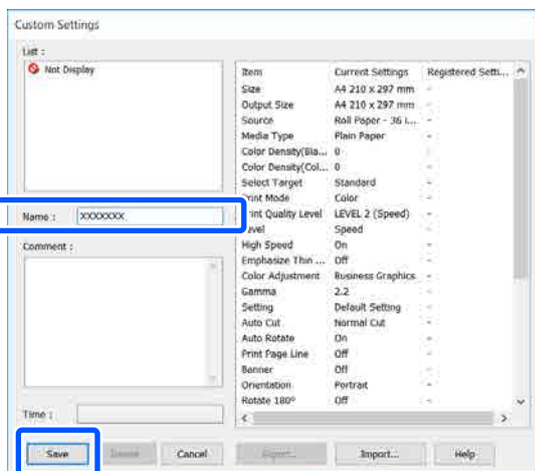
Vous pouvez enregistrer tous les paramètres de pilote de l'imprimante en tant que Paramètre de sélection. Cela vous permet de charger facilement les paramètres qui ont été stockés dans Paramètre de sélection et de continuer à imprimer en utilisant exactement les mêmes paramètres.

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 :

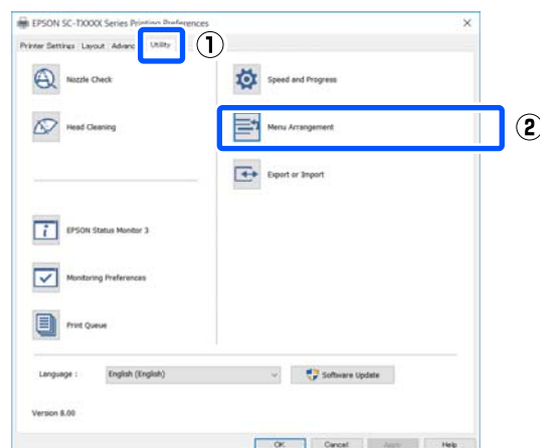
*Partager des **Select Setting (Paramètre de sélection)** avec plusieurs ordinateurs*
Sélectionnez les paramètres que vous souhaitez partager, cliquez sur **Export... (Exporter...)**, puis exportez les paramètres dans un fichier. Affichez le même écran du pilote d'imprimante sur un autre ordinateur, 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.

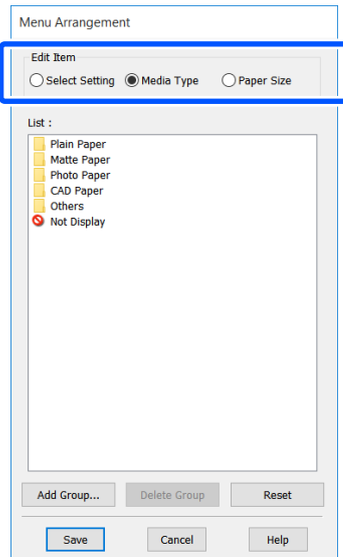
- Masquez les éléments dont vous n'avez pas besoin.
- Réorganisez selon l'ordre d'utilisation la plus fréquente.
- Organisez par groupes (dossiers).

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



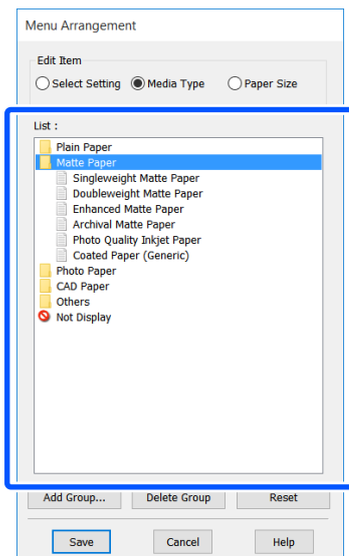
Impression avec le pilote d'imprimante à partir de votre ordinateur

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

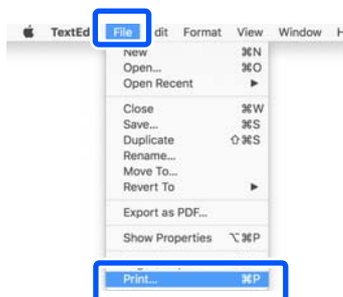
- 1 Mettez l'imprimante sous tension et chargez le papier.

🔗 « Chargement du papier rouleau » à la page 33

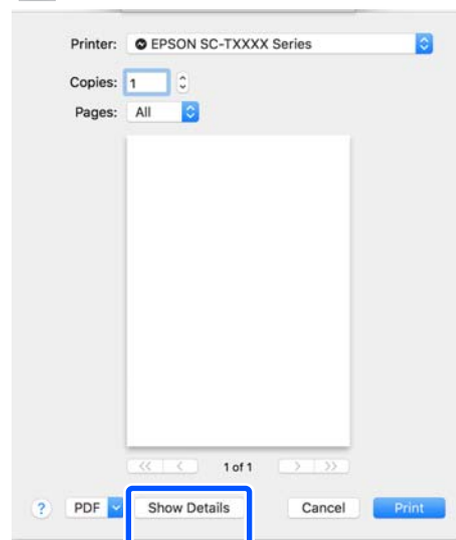
🔗 « Chargement du papier dans le chargeur auto de feuilles » à la page 39

🔗 « Charger une Feuille coupée (1 feuille) » à la page 43

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

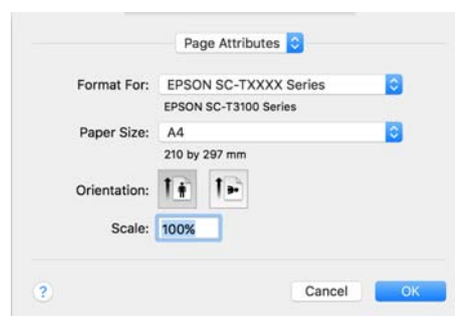


- 3 Cliquez sur **Show Details (Afficher les détails)** () ou au bas de l'écran.

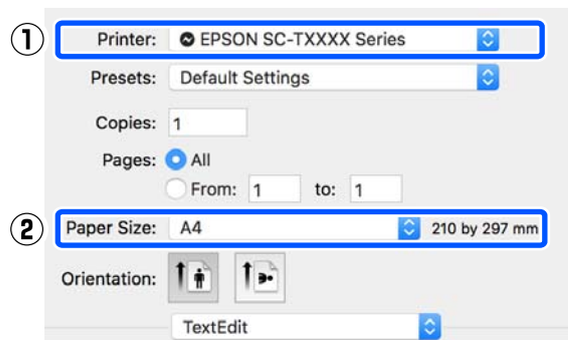


Remarque :

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.



Trois options sont disponibles pour chaque format de papier. Par exemple, si vous cliquez sur A2, les trois options suivantes s'affichent.

- A2

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

- ❑ A2 (Retain Scale) (A2 (Conserver l'échelle))
- ❑ A2 (Roll Paper - Banner) (A2 (Papier rouleau - Bannière))

En temps normal, sélectionnez l'option sans parenthèse (A2 dans l'exemple ci-dessus). Sélectionnez l'une des deux autres options dans les cas suivants.

Retain Scale (Conserver l'échelle)

La procédure suivante peut aboutir à un PDF ou des données d'image imprimés à une taille légèrement inférieure, même si le format de sortie est réglé sur **Same as Paper Size (Identique à Taille papier)**. Ceci sert à assurer les marges nécessaires (3 mm de chaque côté) pour cette imprimante. Sélectionnez cette option lorsque vous souhaitez imprimer à la taille réelle, sans réduction.

Roll Paper - Banner (Papier rouleau - Bannière)

Sélectionnez cette option pour réaliser de longues impressions sur du papier rouleau grâce à un logiciel d'impression sur bannières.

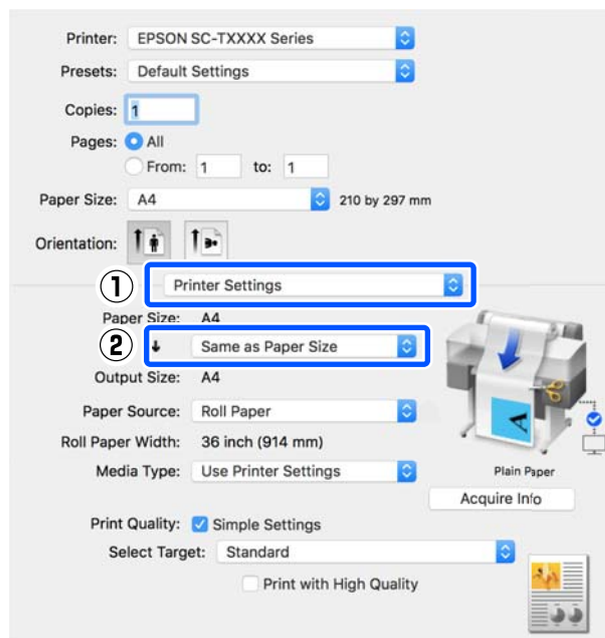
5

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 62

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 68

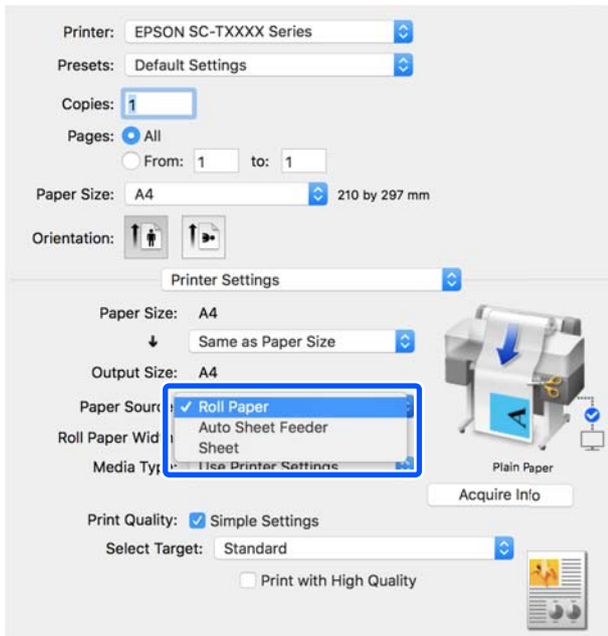
6

Sélectionnez **Source** et vérifiez la largeur du papier rouleau (format du papier des feuilles coupées) ainsi que le type de papier.

Choisissez entre **Roll Paper (Papier rouleau)**, **Sheet (Feuille)** et **Auto Sheet Feeder (Bac feuille à feuille)**. Si vous sélectionnez une source de papier qui ne contient pas de papier, ⚠️ s'affiche.

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

Pour Roll Paper Width (Largeur papier rouleau) (format du papier pour les feuilles coupées) et Media Type (Support), les paramètres configurés dans le panneau de commande de l'imprimante sont automatiquement appliqués.



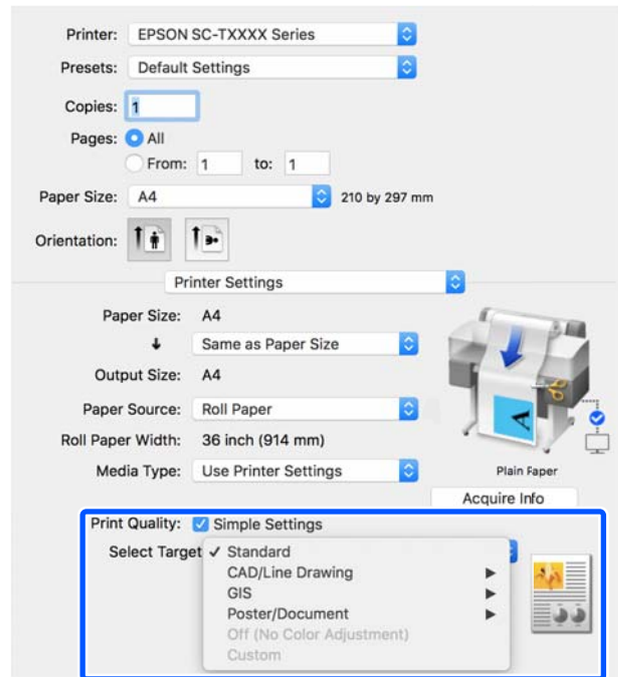
Remarque :

*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.



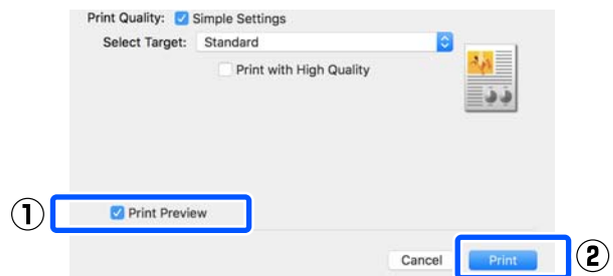
Pour définir la méthode de correction des couleurs ou l'équilibre des couleurs en fonction de vos préférences, décochez la case **Simple Settings (Paramètres simplifiés)**. Pour plus d'informations, reportez-vous aux sections suivantes.

➤ « [Correction des couleurs et impression](#) » à la page 78

8

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)**.



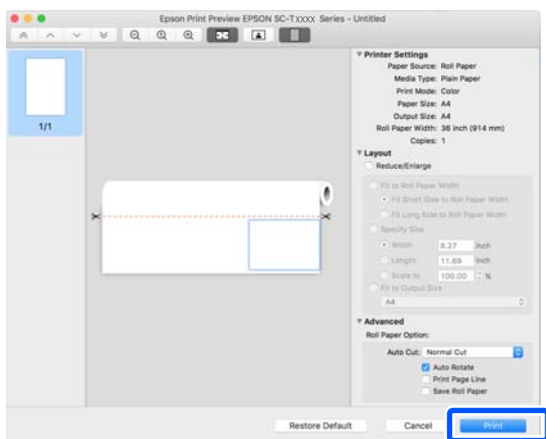
Impression avec le pilote d'imprimante à partir de votre ordinateur

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.

9

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.

- ❑ Pour les connexions USB EPSON SC-TXXXX

- ❑ Pour les connexions 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 (Impression et télécopie)**) 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

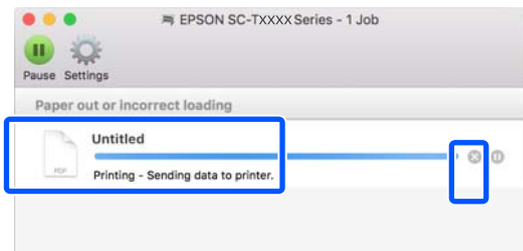
1

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. L'imprimante peut mettre un certain temps à retourner 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.

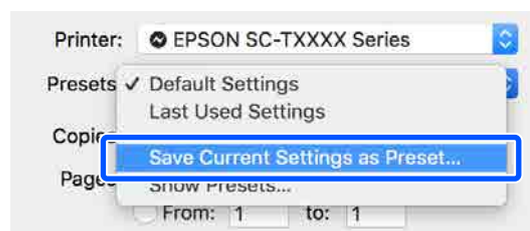
Personnalisation du pilote d'impression

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

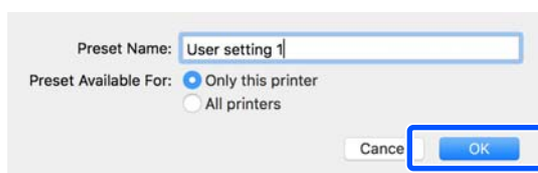
Enregistrement des paramètres fréquemment utilisés comme préréglage

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

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



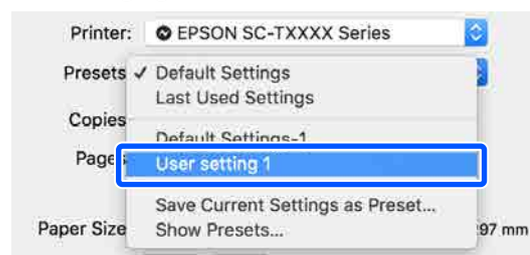
- 3** Saisissez un nom et cliquez sur **OK**.



Remarque :

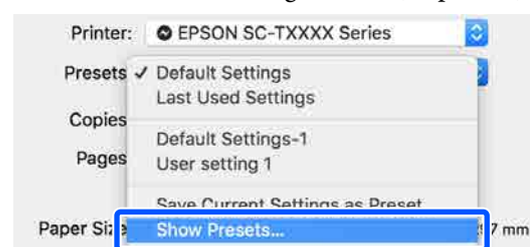
Lorsque **All printers (Toutes les imprimantes)** est sélectionné dans **Preset Available For (Préréglage disponible pour)**, vous pouvez sélectionner le **Preset (Préréglage)** enregistré parmi tous les pilotes d'impression installés sur votre ordinateur.

Les paramètres sont enregistrés dans **Preset (Préréglage)**. Vous pouvez ensuite sélectionner les paramètres enregistrés dans **Preset (Préréglage)**.



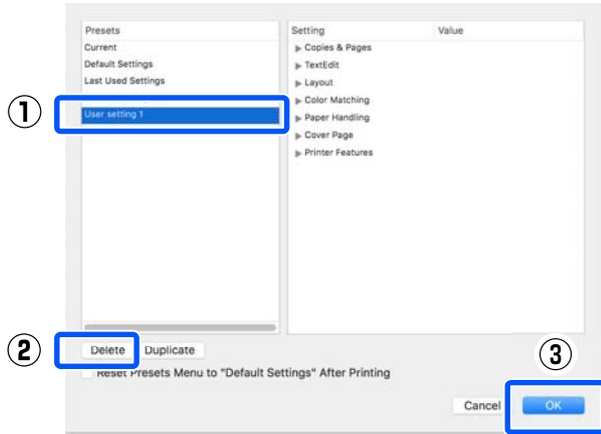
Suppression de préréglages

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



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

- 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.

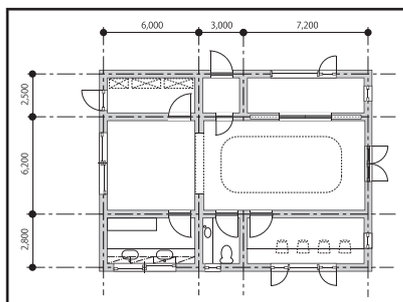


Important :

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

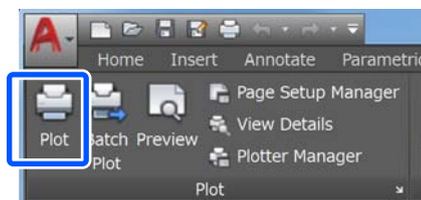
Cette méthode est la mieux adaptée pour imprimer des dessins CAO et GIS, tels que des cartes et des plans.



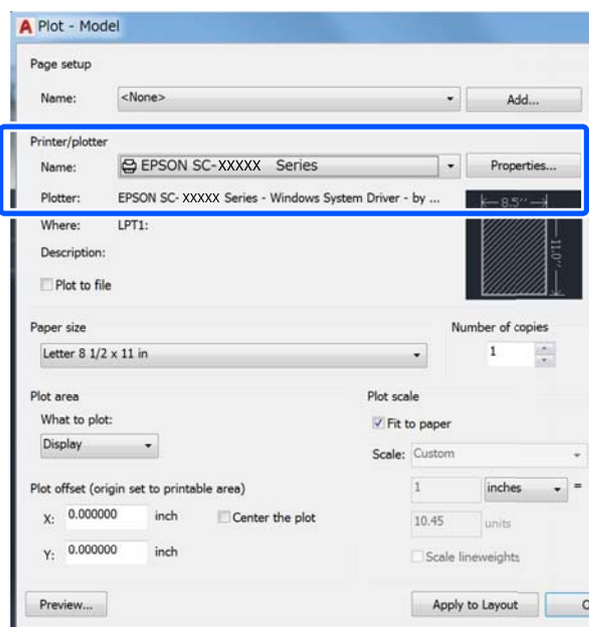
Vous pouvez imprimer à partir d'une application prenant en charge HP-GL/2 (compatible avec HP Designjet 750C) et HP RTL. Pour plus d'informations, reportez-vous aux sections suivantes.

➔ « Impression à l'aide du mode HP-GL/2 ou HP RTL à partir d'un ordinateur » à la page 103

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

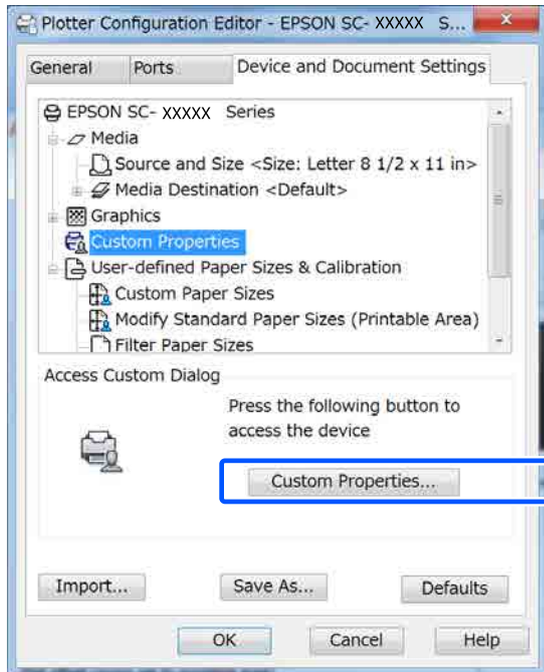


- 2 Sélectionnez l'imprimante dans **Printer/plotter (Imprimante/tracer)**, puis cliquez sur **Propriétés (Propriétés)**.



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.

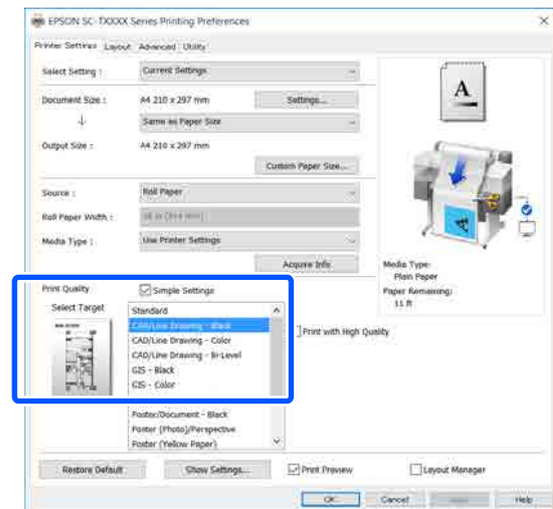
- 4** Définissez la Output Size (Taille de sortie) et Source dans le pilote d'imprimante.

☞ « Procédures de fonctionnement standard (Windows) » à la page 52

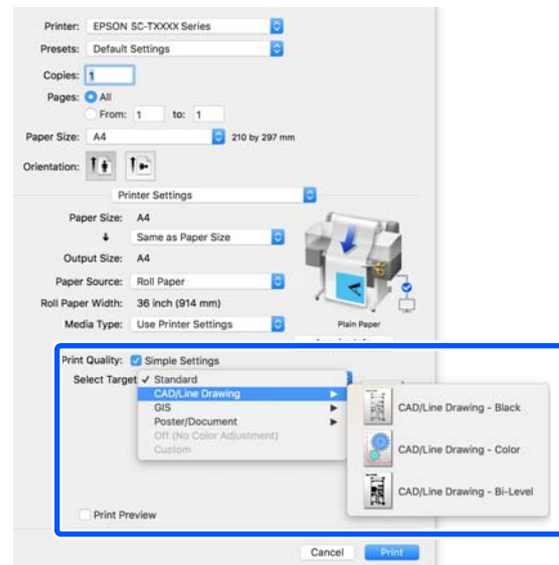
☞ « Procédures de fonctionnement standard (Mac) » à la page 59

- 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

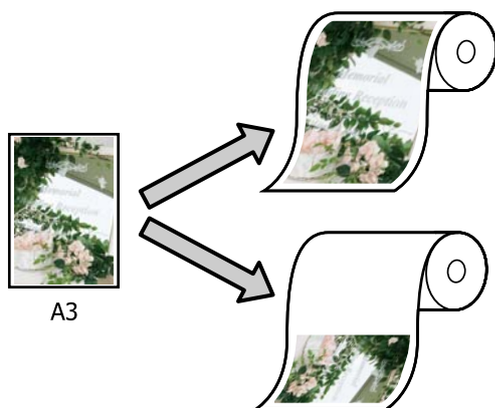
Agrandissements et bannières horizontales et verticales

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

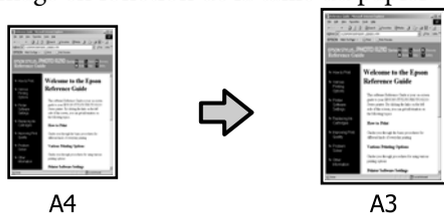
Avant d'imprimer dans des formats non standard, notamment des bannières verticales ou horizontales et des formats carrés, indiquez la taille de papier souhaitée dans le pilote d'impression.

☞ « [Impression dans des formats non standard](#) » à la page 74

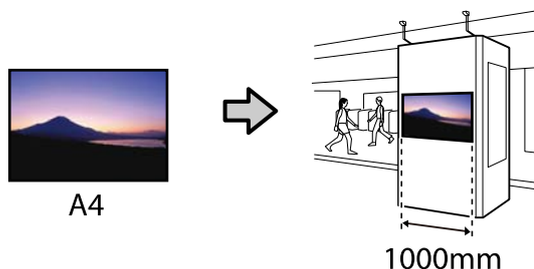
- ❑ **Fit to Roll Paper Width (Ajuster à la largeur du papier rouleau)**
Agrandit ou réduit automatiquement la taille d'image en fonction de la largeur du papier rouleau.



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

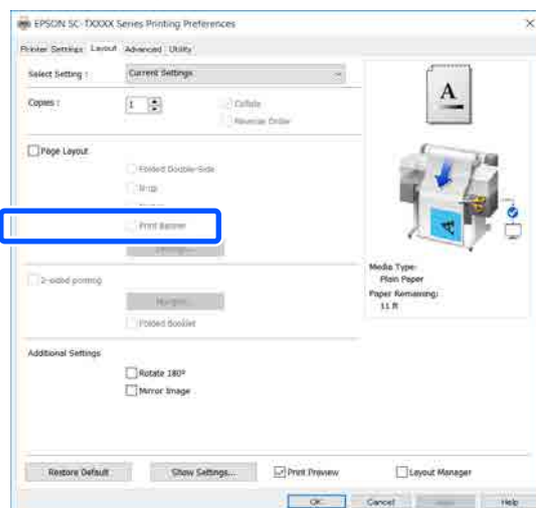


- ❑ **Specify Size (Définir la taille)**
Vous pouvez spécifier le facteur d'agrandissement ou de réduction. Utilisez cette méthode pour une taille de papier non standard.



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.



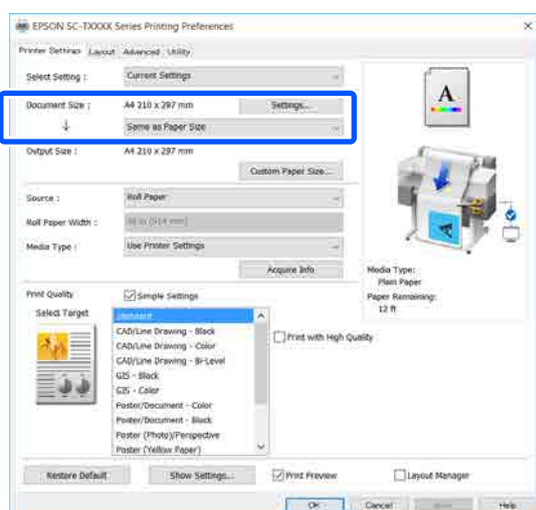
Impression avec le pilote d'imprimante à partir de votre ordinateur

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.



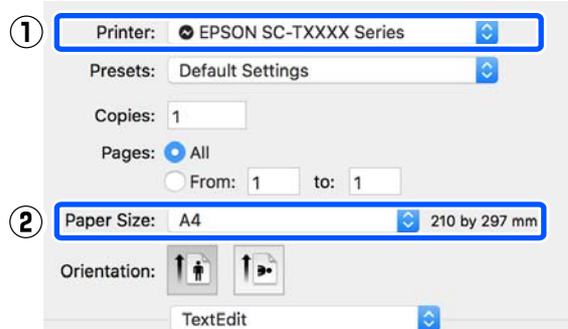
Si elle diffère, cliquez sur **Settings...** (**Configuration...**) et spécifiez la bonne taille dans la boîte de dialogue Change Paper Size (Changer Taille papier).

☞ « Procédures de fonctionnement standard (Windows) » à la page 52

Mac

Ouvrez l'écran de mise en page de l'application, vérifiez que cette imprimante est sélectionnée dans **Printer (Imprimante)**, puis 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.

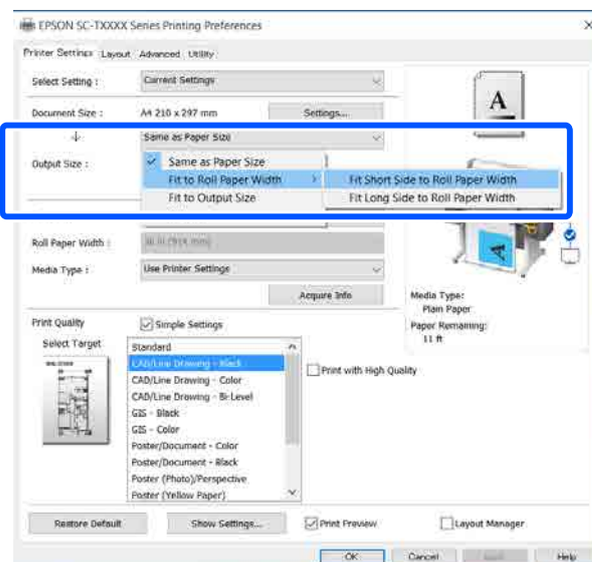
☞ « Procédures de fonctionnement standard (Mac) » à la page 59

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)**.

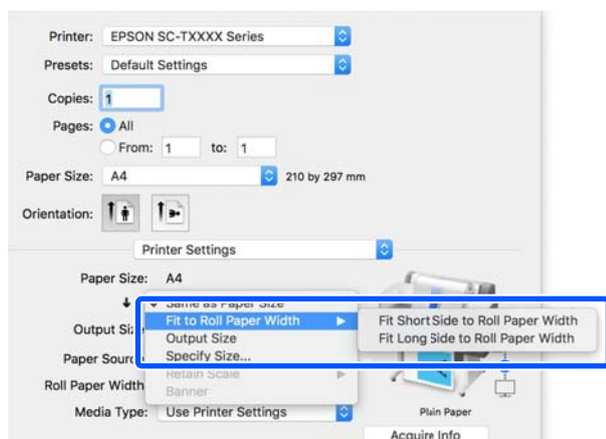
- 2 Cliquez sur **Fit to Roll Paper Width (Ajuster à la largeur du papier rouleau)** dans l'onglet Printer Settings (Paramètres imprimante) du pilote d'impression, puis sélectionnez **Fit Short Side to Roll Paper Width (Aj côté court à larg pap roul)** ou **Fit Long Side to Roll Paper Width (Aj côté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

Windows



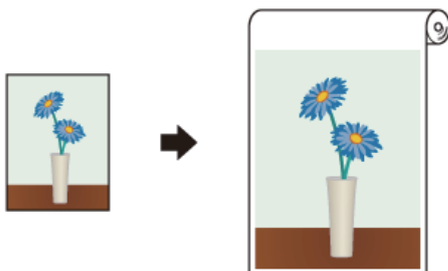
Impression avec le pilote d'imprimante à partir de votre ordinateur

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.



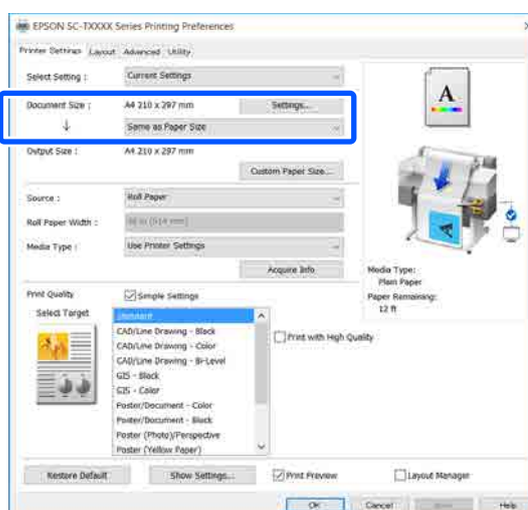
- 3 Vérifiez les autres paramètres, puis démarrez l'impression.

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).

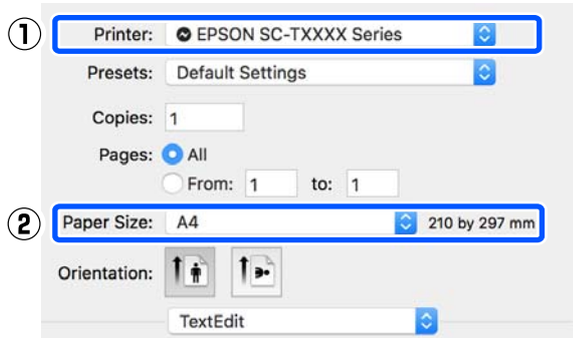
🔗 « Procédures de fonctionnement standard (Windows) » à la page 52

Mac

Ouvrez l'écran de mise en page de l'application, vérifiez que cette imprimante est sélectionnée dans **Printer (Imprimante)**, puis 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).

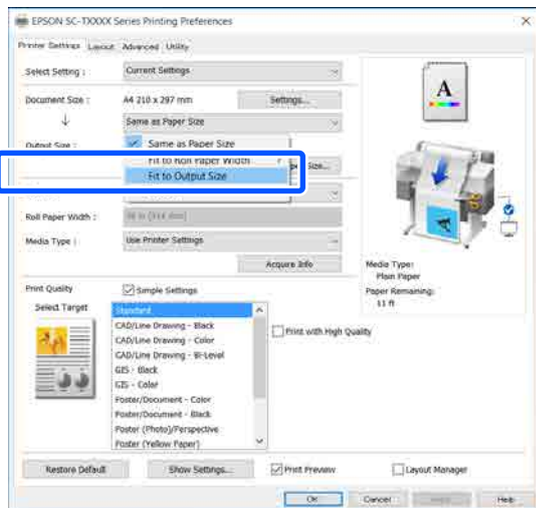


Si la taille est différente, sélectionnez la taille correcte dans le menu déroulant.

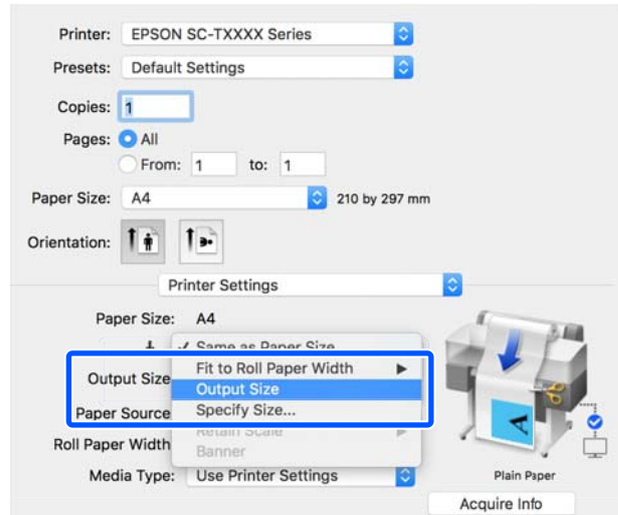
« Procédures de fonctionnement standard (Mac) » à la page 59

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

Windows

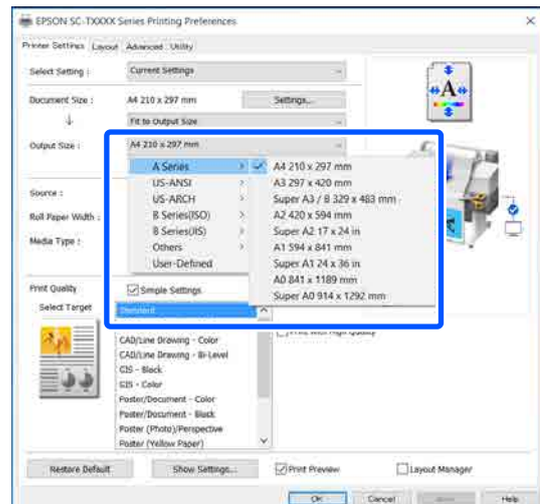


Mac



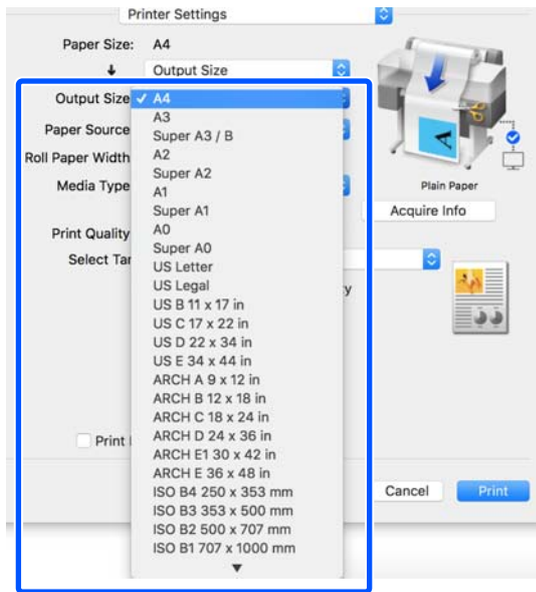
- 3** Sélectionnez la taille souhaitée dans le menu déroulant **Output Size (Taille de sortie)**.

Windows



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

Mac



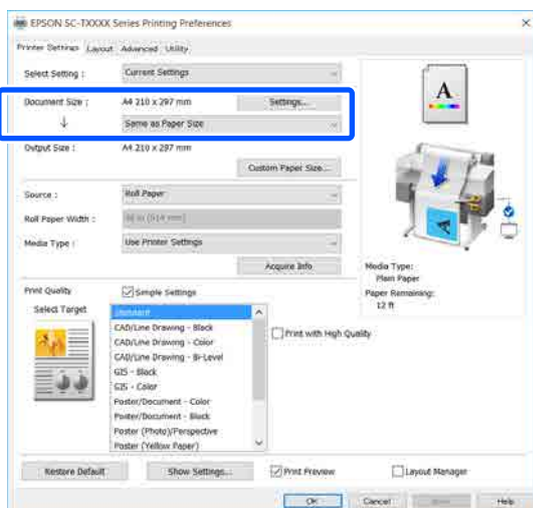
- 4 Vérifiez les autres paramètres, puis démarrez l'impression.

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.



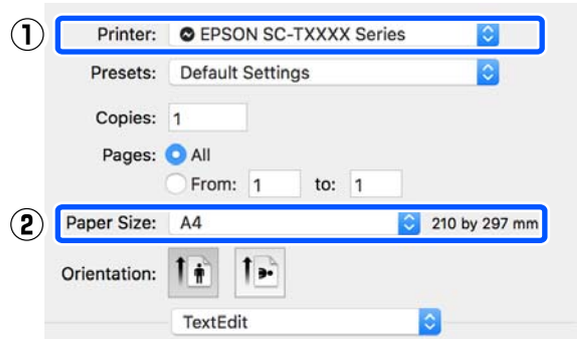
Si elle diffère, cliquez sur **Settings...** (**Configuration...**) et spécifiez la bonne taille dans la boîte de dialogue Change Paper Size (Changer Taille papier).

« Procédures de fonctionnement standard (Windows) » à la page 52

Mac

Ouvrez l'écran de mise en page de l'application, vérifiez que cette imprimante est sélectionnée dans **Printer (Imprimante)**, puis 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 59

Remarque :

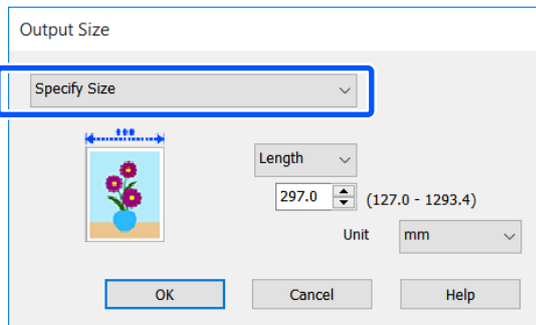
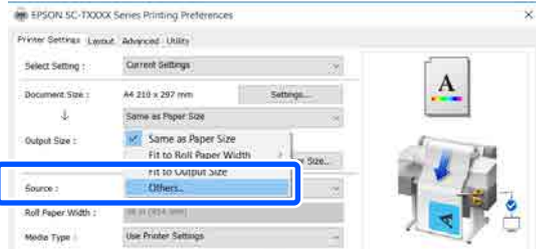
Dans le cas d'une application sans élément de menu de mise en page, vous pouvez définir le format de papier si vous ouvrez la boîte de dialogue Imprimer dans l'élément de menu **Print (Imprimer)**.

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.

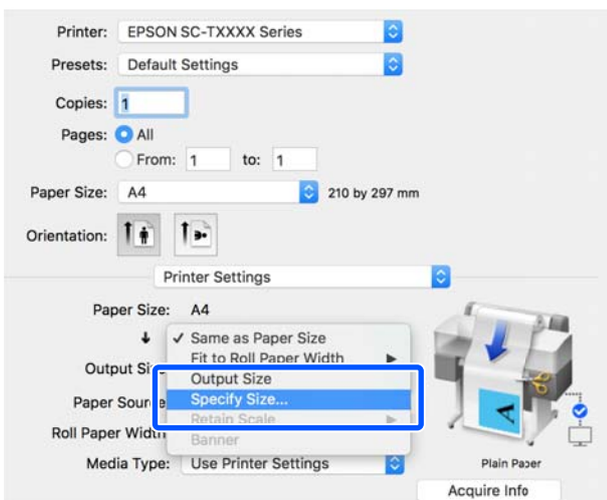
Windows

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



Mac

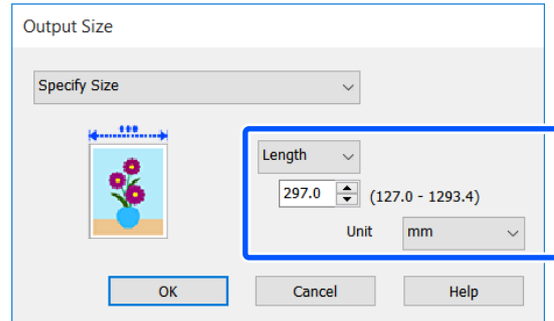
Sélectionnez **Specify Size (Définir la taille)**.



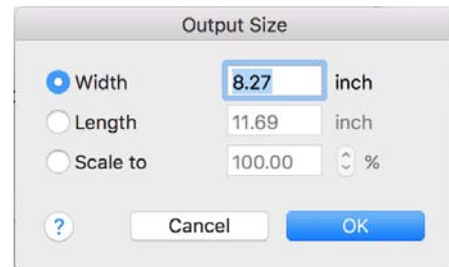
3 Sélectionnez la méthode de spécification de la taille dans Width (Largeur), Length (Longueur) et Scale to (Proportion), puis saisissez la valeur de réglage.

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 papier	Séries SC-T5100M, SC-T5100 et SC-T5100N	89 à 914 mm
	Séries SC-T3100M, SC-T3100, SC-T3100N et SC-T2100	89 à 610 mm
Longueur papier*	127 à 91 000 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 :

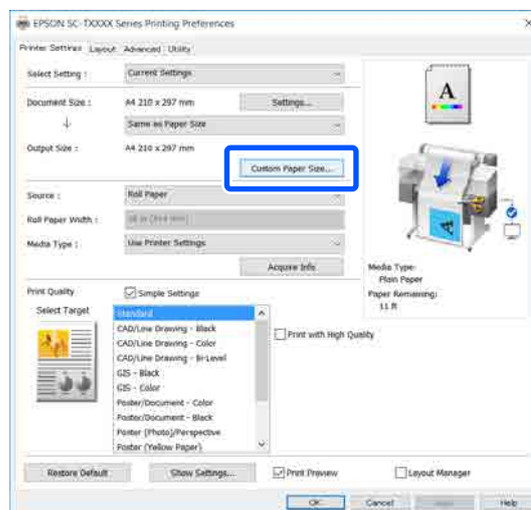
- ❑ La taille la plus petite prise en charge par l'imprimante est 89 mm (large) × 127 mm (long). Quand une taille plus petite est définie dans **Custom Paper Size...** (**Taille de papier personnalisée...**) du pilote d'impression, coupez les marges inutiles.
- ❑ Pour les Custom Paper Sizes (Tailles 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).



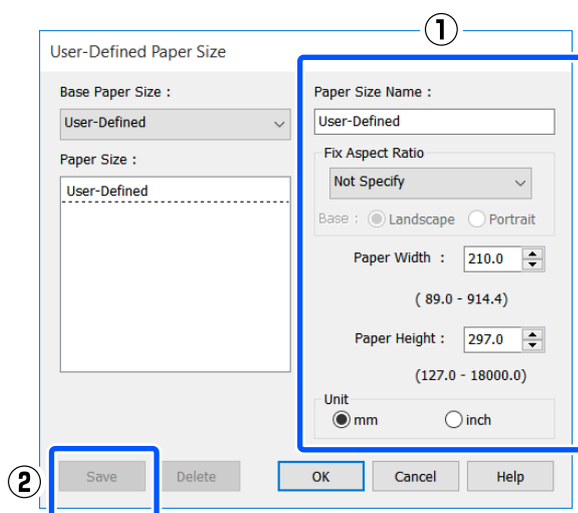
2

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 ».

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

- ❑ 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)**.
- ❑ 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) 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 52

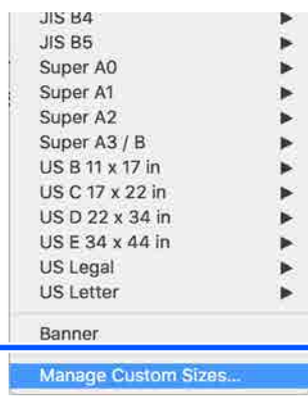
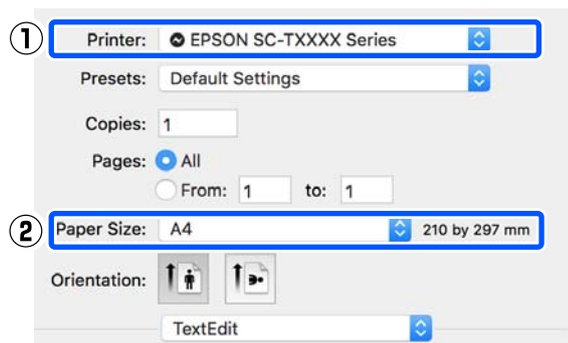
- 6 Vérifiez les autres paramètres, puis démarrez l'impression.

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

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 59

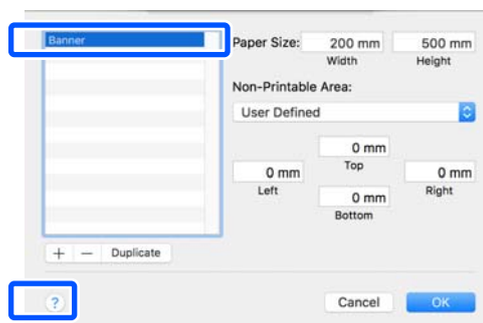


3

Remarque :

Pour les applications sans menu de mise en page, les paramètres du format du papier peuvent être affichés en ouvrant la boîte de dialogue Imprimer dans le menu **Print (Imprimer)**.

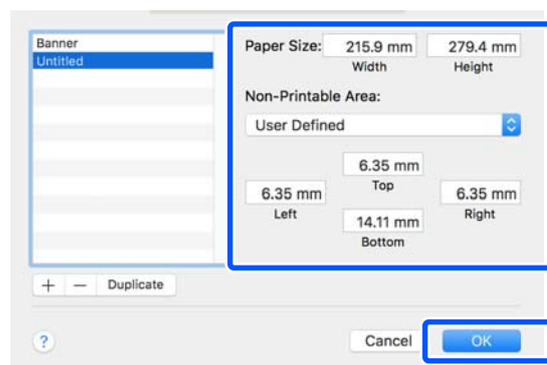
2 Cliquez sur + et saisissez le nom du format de papier.



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 236



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.

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

- 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) 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 59

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

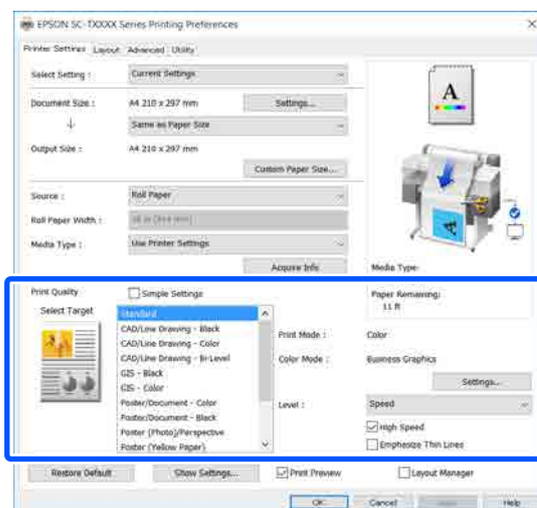
Impression avec le pilote d'imprimante à partir de votre ordinateur

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 82](#)
- ❑ 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 82](#)

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 les Gamma, la Brightness (Luminosité), le Contrast (Contraste), la 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

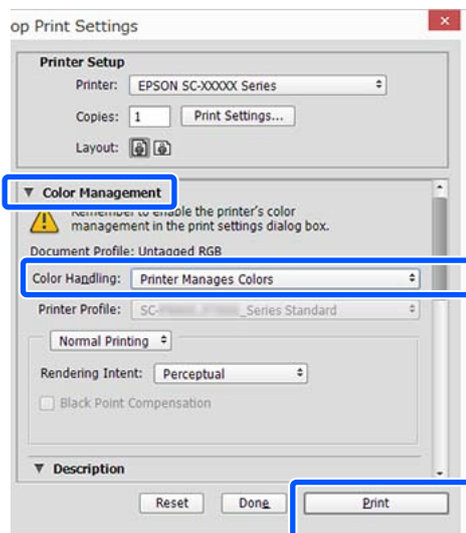
Système d'exploitation	Paramètres de gestion des couleurs
Windows 10, Windows 8.1, Windows 8, Windows 7, Windows Vista	Printer Manages Colors (L'imprimante assure la gestion des couleurs)
Windows XP (Service Pack 2 ou supérieur et .NET 3.0 ou supérieur)	
Windows XP (autre que versions susmentionnées)	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)**.

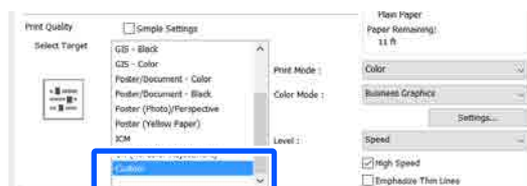
Sélectionnez **Color Management (Gestion des couleurs)**, puis **Printer Manages Colors (L'imprimante assure la gestion des couleurs)** dans **Color Handling (Gestion des couleurs)**, puis cliquez sur **Print (Imprimer)**.



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

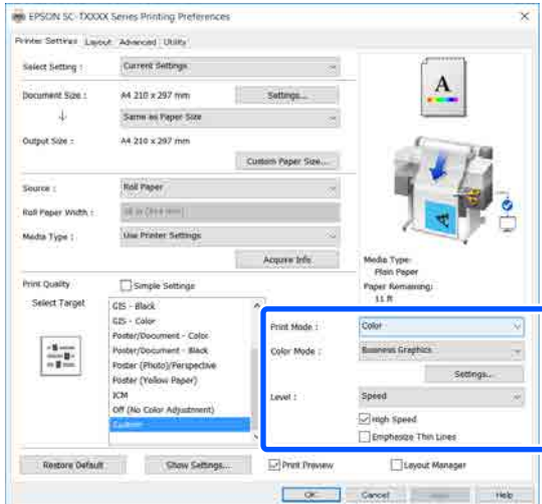
« Procédures de fonctionnement standard (Windows) » à la page 52

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.



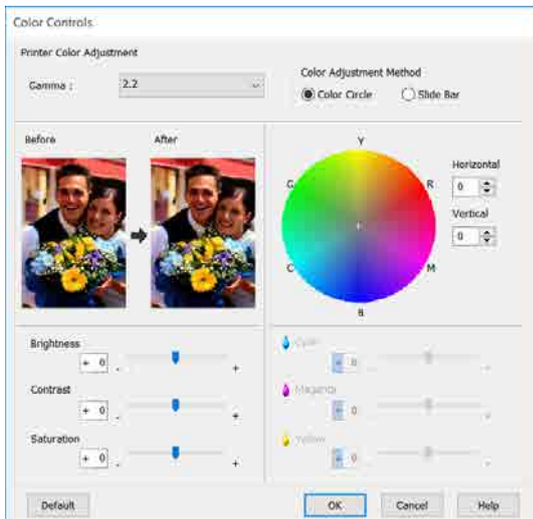
Impression avec le pilote d'imprimante à partir de votre ordinateur

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



- 5** Si nécessaire, cliquez sur **Settings (Configuration)** et réglez les éléments tels que 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 ajuster 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)**.

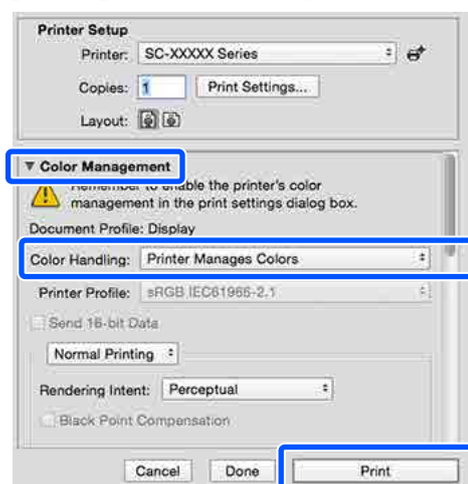
Remarque :

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

Exemple de réglages d'Adobe Photoshop CC

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

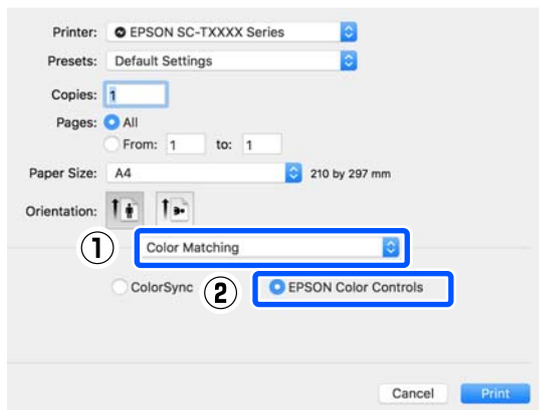
Sélectionnez **Color Management (Gestion des couleurs)**, puis **Printer Manages Colors (L'imprimante assure la gestion des couleurs)** dans **Color Handling (Gestion des couleurs)**, puis cliquez sur **Print (Imprimer)**.



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

2 Affichez l'écran Print (Imprimer).
 Cliquez sur « Procédures de fonctionnement standard (Mac) » à la page 59

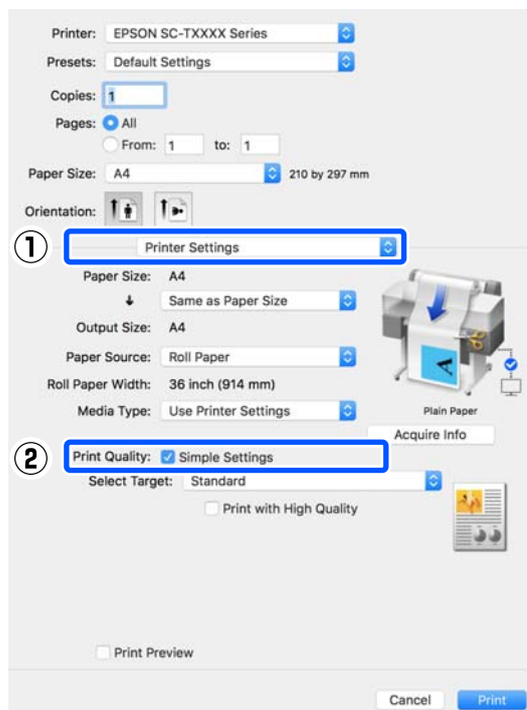
3 Sélectionnez **Color Matching (Concordance des couleurs)** dans la liste, puis cliquez sur **EPSON Color Controls (Calibration EPSON)**.



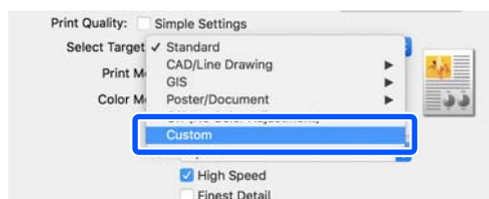
Remarque :
EPSON Color Controls (Calibration EPSON) ne sera pas disponible dans les applications suivantes si l'Étape 1 n'est pas réalisée.

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

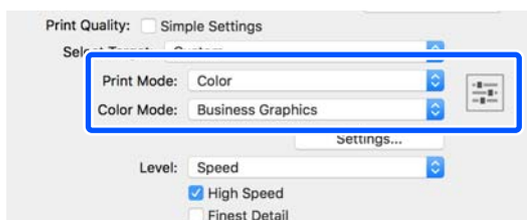
4 Sélectionnez **Printer Settings (Paramètres imprimante)** dans la liste, puis décochez **Simple Settings (Paramètres simplifiés)** dans la zone **Print Quality (Qualité)**.



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.



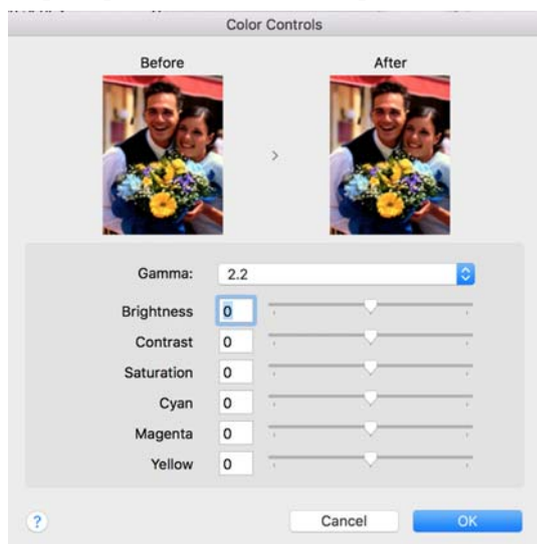
6 Lorsque **Custom (Perso.)** est sélectionné comme cible d'impression, sélectionnez les paramètres de couleur et de méthode de correction des couleurs.



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

- 7** Si nécessaire, cliquez sur **Settings (Configuration)** et réglez les éléments tels que 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 85

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 86
 « Impression avec gestion des couleurs par ColorSync (Mac OS X) » à la page 88

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 le pilote ICM(Windows uniquement) » à la page 88

 « Configuration de la gestion des couleurs avec les applications » à la page 85

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'impressions 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.

	Para- mètres du profil d'entrée	Para- mètres du profil de l'impri- mante	Réglage du para- mètre
Driver ICM (ICM pilote) (Windows)	Pilote d'im- pression	Pilote d'im- pression	Pilote d'im- pression
Host ICM (ICM hôte) (Windows)	Application	Pilote d'im- pression	Pilote d'im- pression
ColorSync (Mac OS X)	Application	Pilote d'im- pression	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 le pilote ICM(Windows uniquement) » à la page 88

 « Impression avec gestion des couleurs par l'ICM hôte (Windows) » à la page 86

 « Impression avec gestion des couleurs par ColorSync (Mac OS X) » à la page 88

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

Configuration de la gestion des couleurs avec les applications

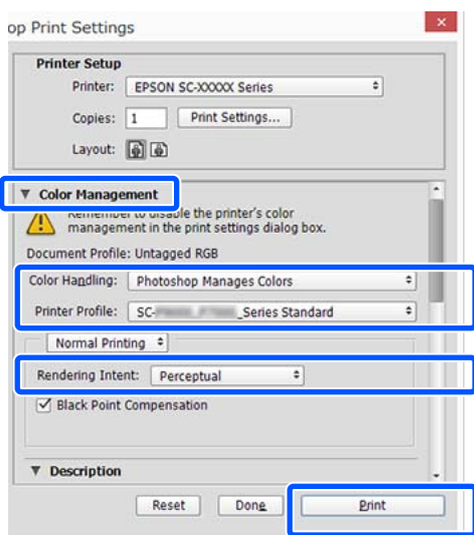
Imprimez via des applications dotées d'une fonction de gestion des couleurs. Configurez les paramètres de gestion des couleurs dans l'application et désactivez la fonction de réglage des couleurs dans le pilote d'impression.

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

Exemple de réglages d'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 52

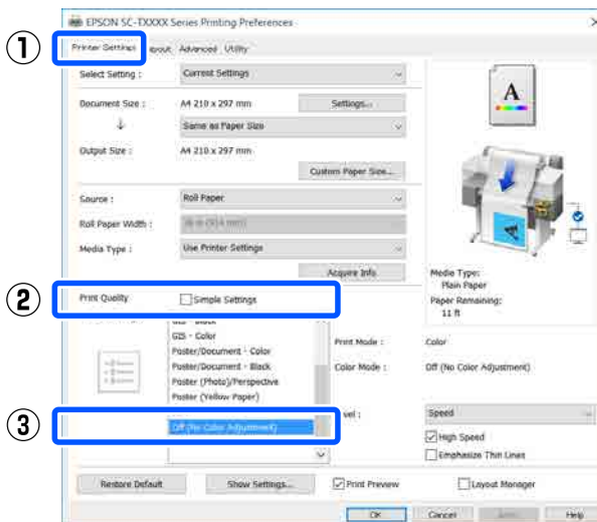
Pour Mac

📖 « Procédures de fonctionnement standard (Mac) » à la page 59

- 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.



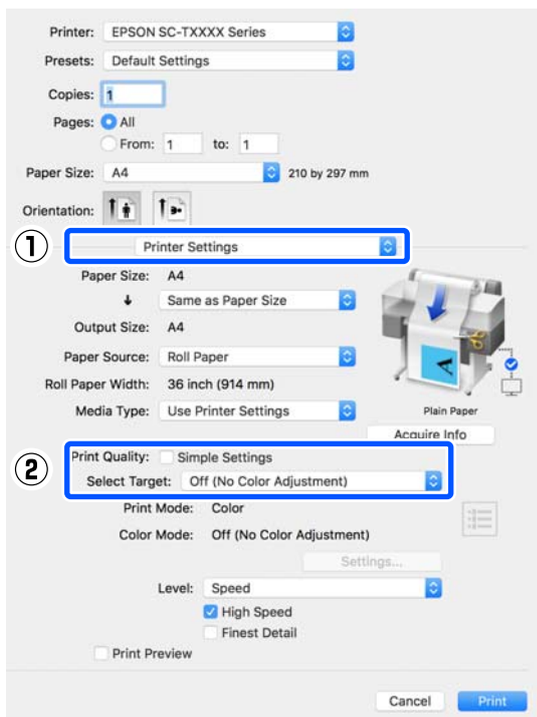
Remarque :

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 cochez la case **Simple Settings (Paramètres simplifiés)** de la zone Print Quality (Qualité d'impression) de l'onglet, 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 (autres versions susmentionnées)	No Color Management (Pas de gestion des couleurs)

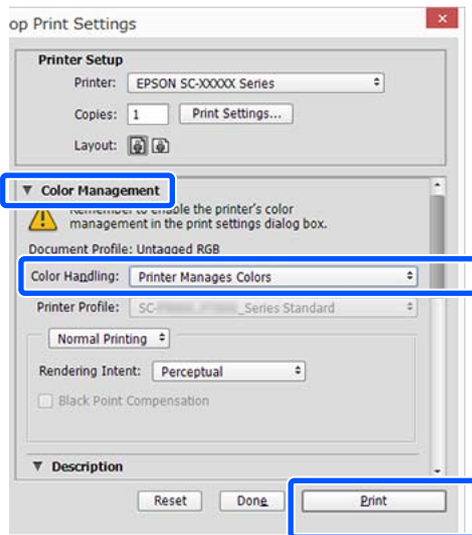
Dans les autres applications, réglez sur **No Color Management (Pas de gestion des couleurs)**.

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

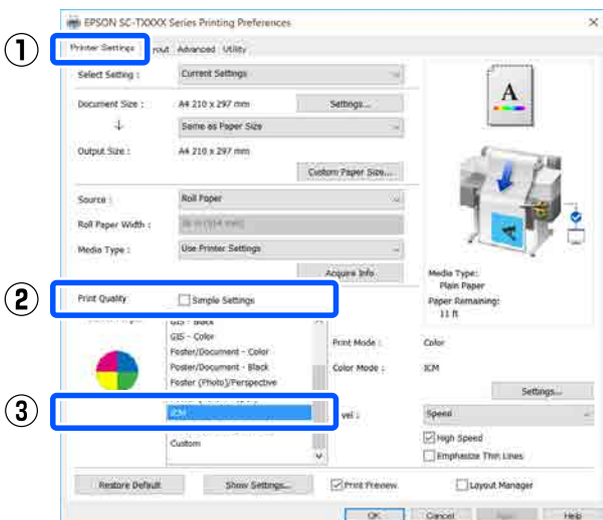
Exemple de réglages d'Adobe Photoshop CC
Ouvrez la boîte de dialogue **Print (Imprimer)**.
Sélectionnez **Color Management (Gestion des couleurs)**, puis **Printer Manages Colors (L'imprimante assure la gestion des couleurs)** dans **Color Handling (Gestion des couleurs)**, puis cliquez sur **Print (Imprimer)**.



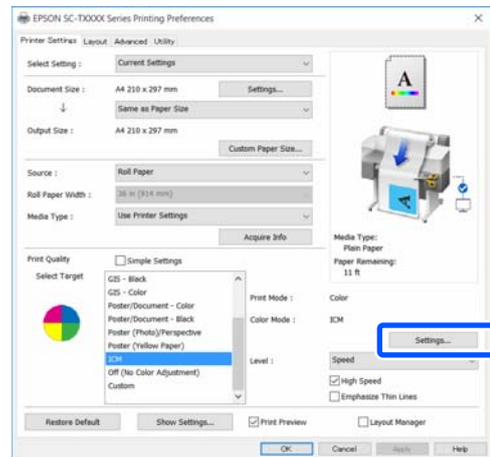
Lorsque vous utilisez une application sans fonction de gestion des couleurs, démarrez à l'étape 2.

- 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 52



- 3** Cliquez sur **Settings (Configuration)**.

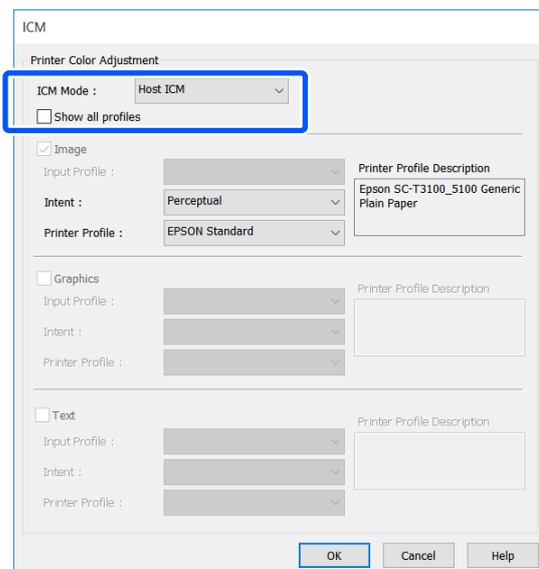


- 4** Sélectionnez **Host ICM (ICM hôte)** dans **ICM Mode (Mode ICM)**.

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 affiché 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 l'option Source est sélectionnée dans l'onglet Printer Settings (Paramètres imprimante), le type de papier chargé dans l'imprimante sera automatiquement détecté. 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.

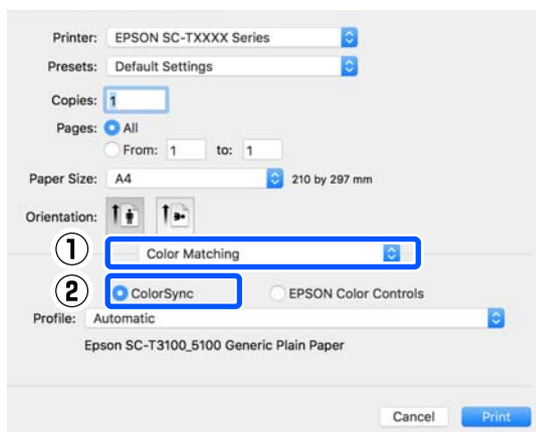
Impression avec gestion des couleurs par ColorSync (Mac OS X)

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 59
- 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 **Profile (Profil)**.

*: Il est défini dans l'écran affiché en sélectionnant Printer Settings (Paramètres imprimante) dans la liste. Si Source est sélectionné, le type de papier défini sur l'imprimante est défini automatiquement 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 le pilote ICM (Windows uniquement)

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)**.

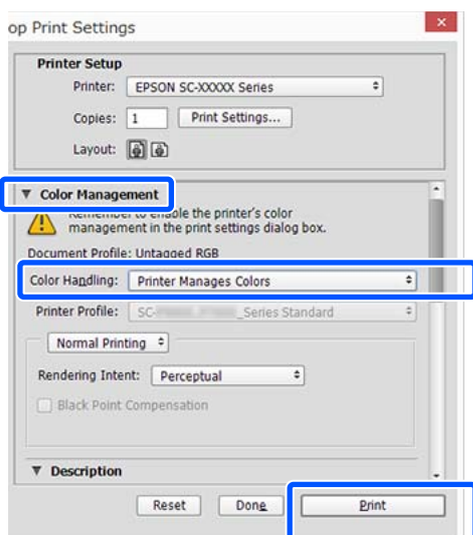
Remarque :

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

Exemple de réglages d'Adobe Photoshop CC

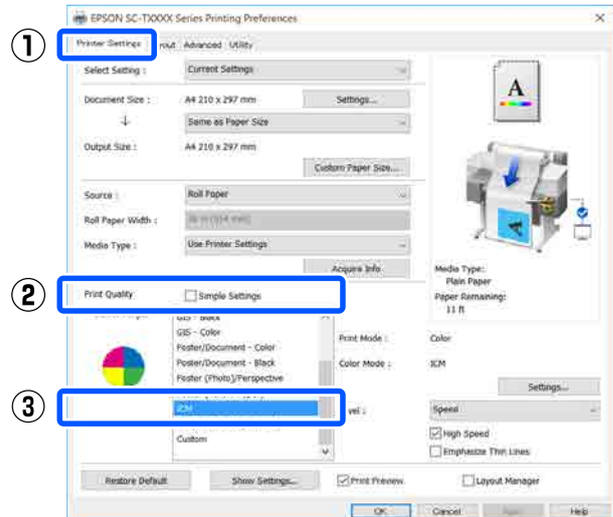
Ouvrez la boîte de dialogue **Print (Imprimer)**.

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

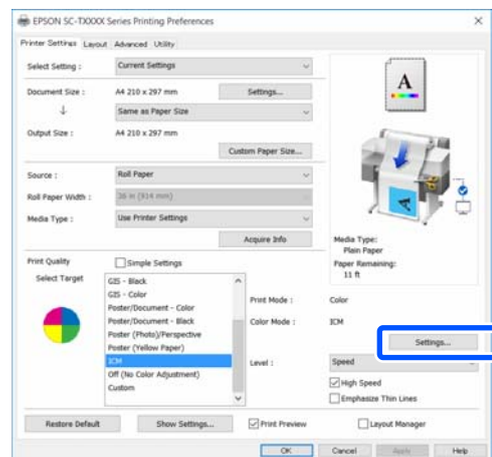


1 Décochez la case **Simple Settings (Paramètres simplifiés)** de la zone **Print Quality (Qualité)** de l'onglet **Printer Settings (Paramètres imprimante)** et sélectionnez **ICM** dans la liste **Select Target (Sélect. cible)**.

« Procédures de fonctionnement standard (Windows) » à la page 52

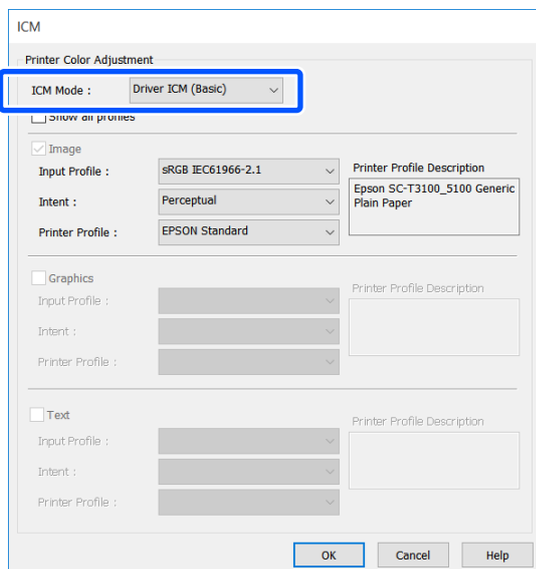


2 Cliquez sur **Settings (Configuration)**.



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)** à l'écran **ICM**.



Si vous sélectionnez **Driver ICM (Advanced) (ICM pilote (avancé))**, vous pouvez indiquer séparément les profils et l'intention pour chaque image, comme des photos, des données graphiques ou des 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.

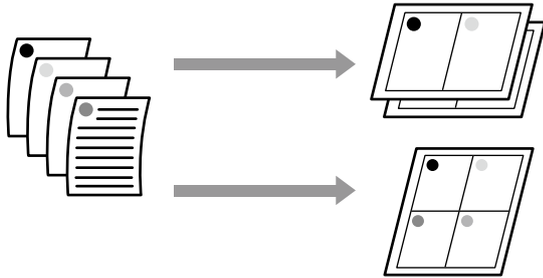
Intention	Explication
Absolute Colorimetric (Colorimétrie absolue)	Attribue des coordonnées de la gamme de couleurs absolues aux données d'origine et aux données d'impression, puis convertit les données. Par conséquent, pour ces types de données, l'ajustement des tons ne se fait pas sur le point blanc (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

Multi-Page Printing (N-up) (Impression multipage (N-up))

Deux ou quatre pages consécutives peuvent être imprimées sur une seule feuille.

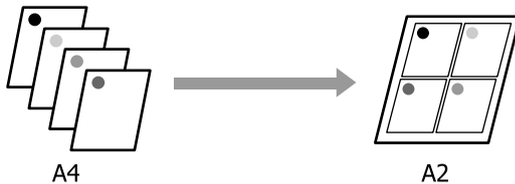


Paramètres dans Windows

Remarque :

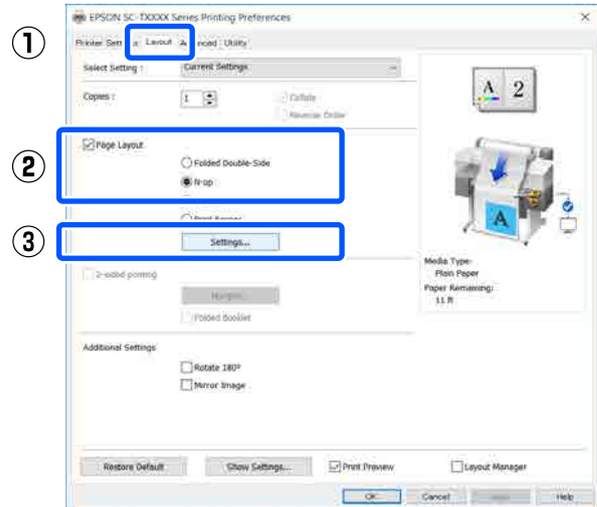
Sous Windows, vous pouvez utiliser la fonction *Reduce/Enlarge* (Impression proportionnelle) (adapter à la page) pour imprimer les données sur différents formats de papier.

« Impression dans des formats non standard » à la page 74



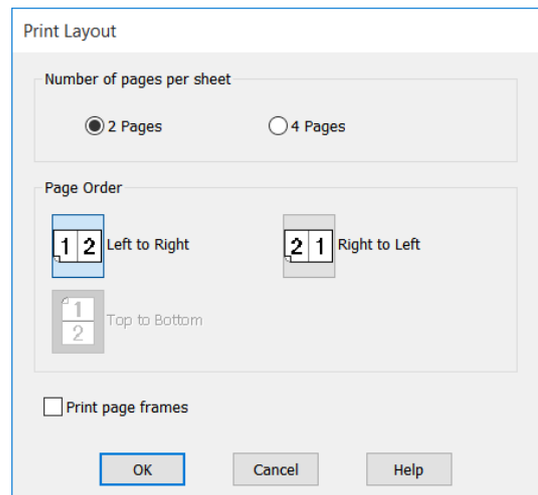
1 Affichez l'onglet **Layout** (Organisation) du pilote d'impression et cochez **Page Layout** (**Disposition**). Ensuite, sélectionnez **N-up** et cliquez sur le bouton **Settings** (**Configuration**).

« Procédures de fonctionnement standard (Windows) » à la page 52



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 à cocher **Print page frames** (**Encadrement page**) est sélectionnée, des cadres de page sont imprimés sur chaque page.



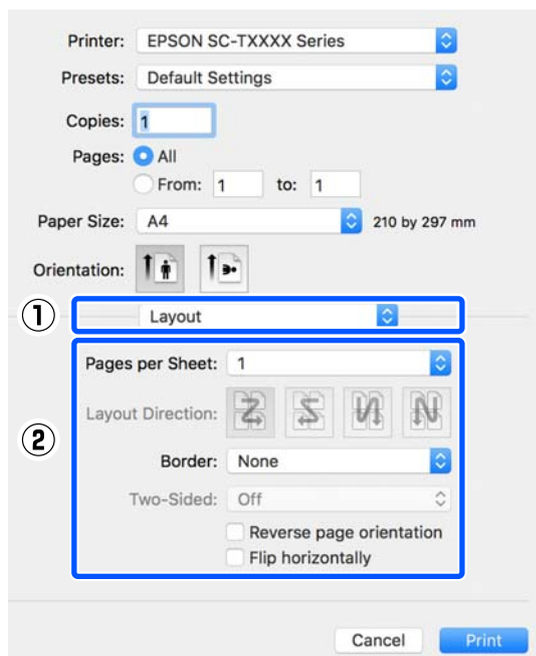
3 Vérifiez les autres paramètres, puis démarrez l'impression.

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 59



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 manuelle (Windows uniquement)

Cette fonction n'est disponible que lorsque l'option Auto Sheet Feeder (Bac feuille à feuille) est sélectionnée en tant que Source. Elle ne peut pas être utilisée pour Roll Paper (Papier rouleau) ou Sheet (Feuille).

Lorsque vous aurez terminé d'imprimer les pages paires, vous pouvez retourner le papier, le recharger, puis imprimer les pages impaires pour créer des impressions recto verso.

Notes sur l'impression recto verso

Notez les points suivants lors d'une impression recto verso.

- ❑ Assurez-vous d'utiliser du papier qui prend en charge l'impression recto verso.
- ❑ En fonction du type de papier et des données imprimées, de l'encre peut s'écouler à l'arrière du papier.
- ❑ Une impression recto verso continue peut entraîner une baisse de la qualité d'impression et des bourrages papier. Si la qualité d'impression diminue, abaissez la densité de l'encre dans le pilote d'imprimante ou essayez d'imprimer une feuille à la fois.
- ❑ Si vous effectuez une impression recto verso continue, l'intérieur de l'imprimante peut être taché d'encre. Nettoyez les rouleaux si le papier est taché après l'impression.

☞ « Des taches apparaissent lors de l'impression depuis le chargeur auto de feuilles » à la page 216

Remarque :

L'impression en combinaison avec une impression multipage (N-up) peut vous aider à économiser davantage de papier.

☞ « Multi-Page Printing (N-up) (Impression multipage (N-up)) » à la page 91

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

Configuration des procédures pour l'impression

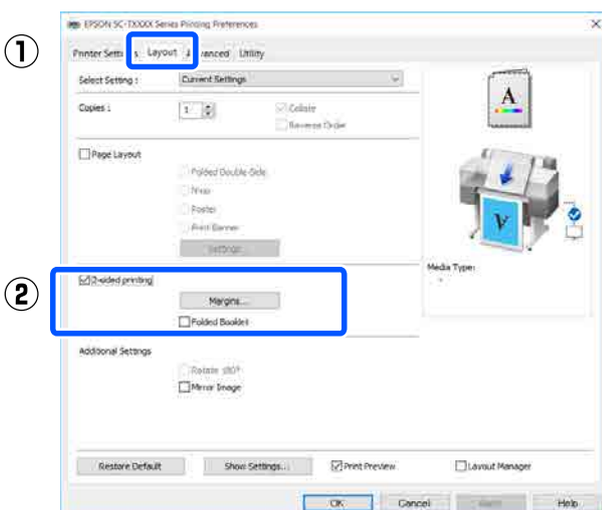
- 1 Chargez le papier dans le chargeur automatique de feuilles.

📖 « Chargement du papier dans le chargeur auto de feuilles » à la page 39

- 2 Affichez l'écran Basic Settings (Param de base) pour le pilote de l'imprimante, puis sélectionnez **Auto Sheet Feeder (Bac feuille à feuille)** en tant que Source.

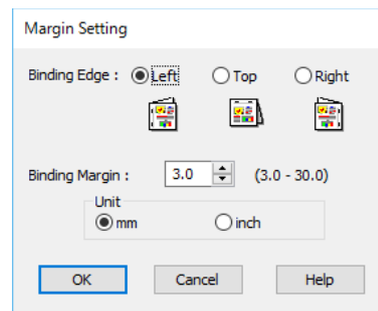
📖 « Procédures de fonctionnement standard (Windows) » à la page 52

- 3 Affichez l'onglet Layout (Organisation) du pilote de l'imprimante, puis sélectionnez **2-sided printing (Impression recto verso)**.

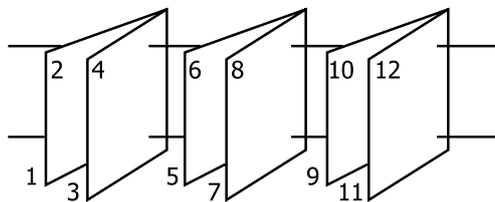


Remarque :

- ❑ Cliquez sur **Binding Settings (Paramètres de reliure)** pour régler les paramètres **Binding Edge (Bord de reliure)** et **Binding Margin (Marge de reliure)**. En fonction du logiciel que vous utilisez, la largeur de la marge que vous définissez et les résultats d'impression réels peuvent différer : ainsi, nous vous recommandons d'effectuer un test d'impression en premier.



- ❑ Sélectionnez **Folded Booklet (Livret plié)** pour imprimer un livret. Dans l'exemple suivant, lorsque le papier est plié en deux, les pages intérieures (pages 2, 3, 6, 7, 10 et 11) sont imprimées en premier.



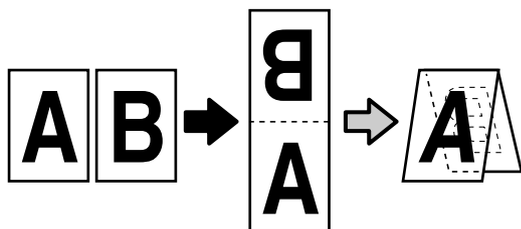
- 4 Vérifiez les autres paramètres, puis démarrez l'impression.

- 5 Une fois que vous avez terminé d'imprimer les pages impaires et que l'écran de procédure s'affiche à l'écran, suivez les instructions pour recharger le papier, puis cliquez sur **Resume (Reprise)**.

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

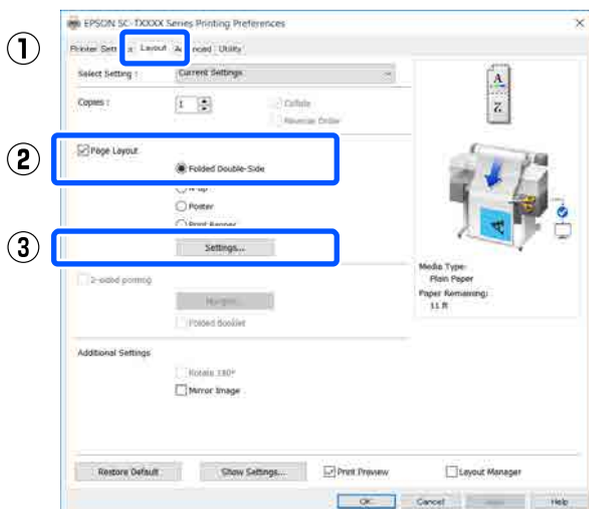
Impression recto verso pliée (Windows uniquement)

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.

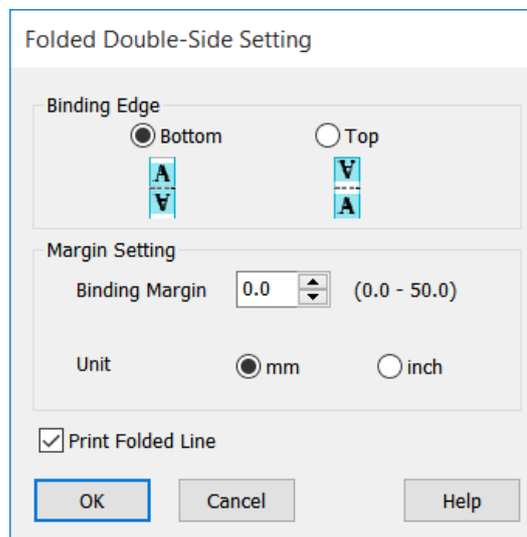


- 1 Affichez l'onglet **Layout (Organisation)** du pilote d'impression et cochez **Page Layout (Disposition)**. Ensuite, sélectionnez **Folded Double-Side (Recto verso plié)** et cliquez sur le bouton **Settings... (Configuration...)**.

 « Procédures de fonctionnement standard (Windows) » à la page 52



- 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)**.

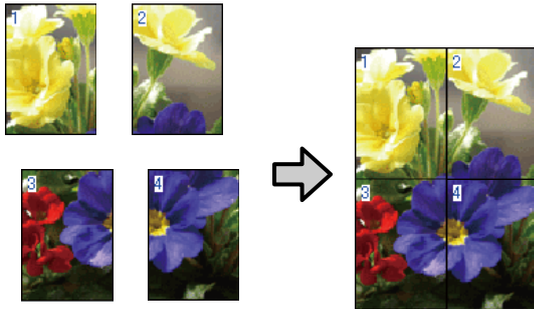


- 3 Vérifiez les autres paramètres, puis démarrez l'impression.

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

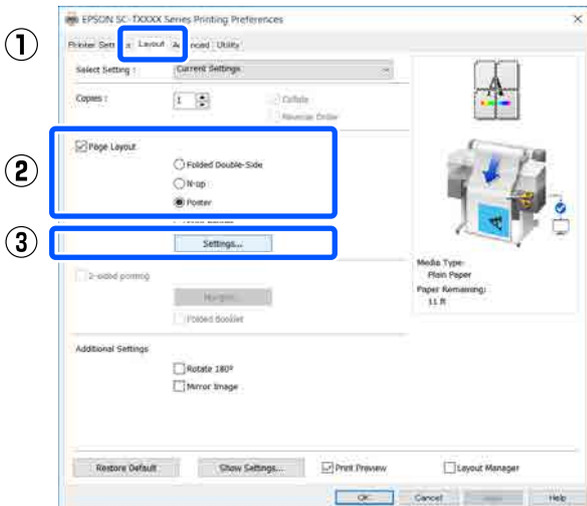
Impression de poster (Windows uniquement)

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).

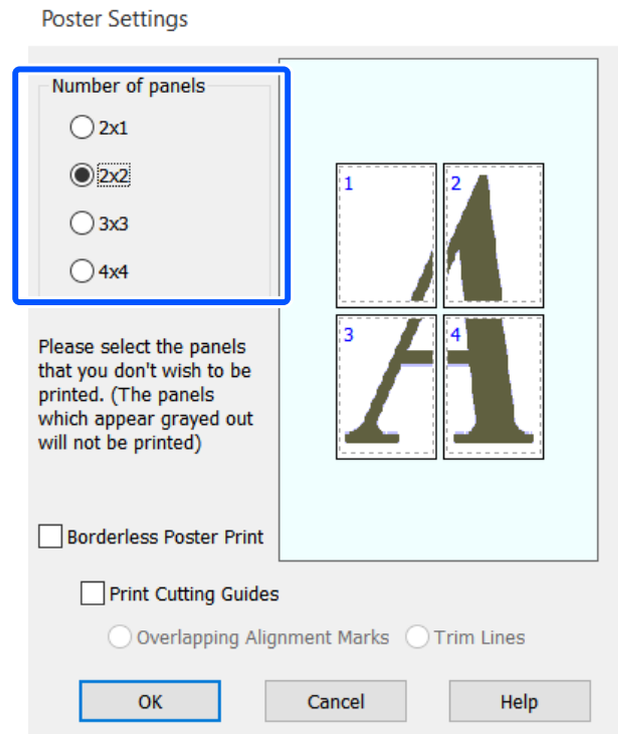


- 1 Affichez l'onglet Layout (Organisation) du pilote d'impression et cochez **Page Layout (Disposition)**. Ensuite, sélectionnez **Poster** et cliquez sur le bouton **Settings... (Configuration...)**.

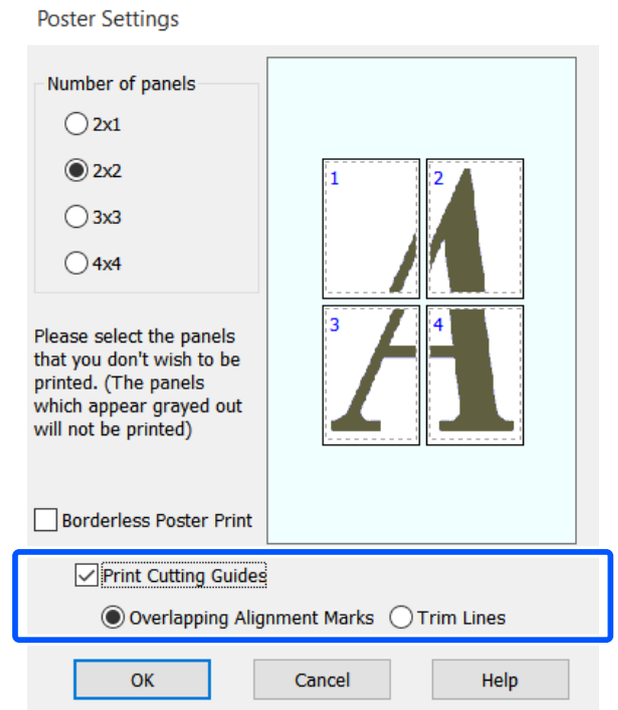
« Procédures de fonctionnement standard (Windows) » à la page 52



- 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)**.



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

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.

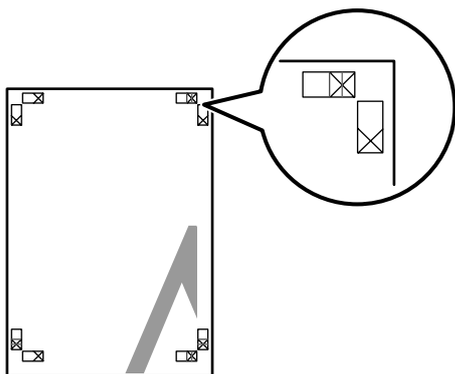
Print page frames (Encadrement page)

Imprime des cadres pour rassembler du papier sans recouvrement.

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

Rassemblage de feuilles de poster lors d'une impression multipage

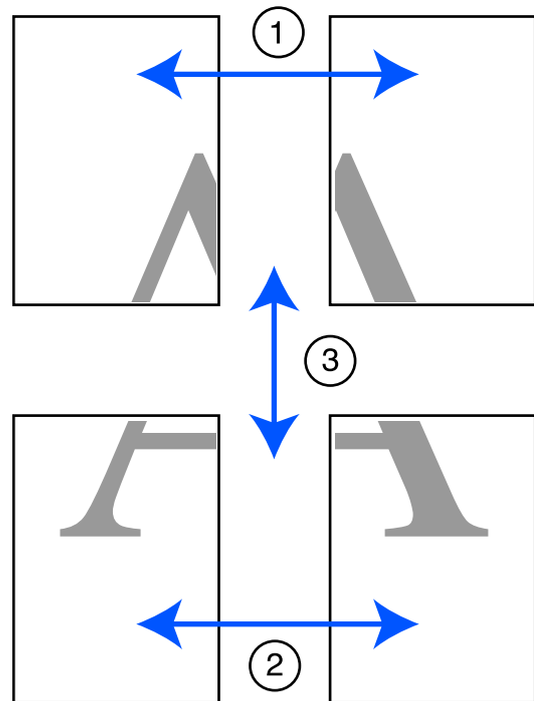
Si **Overlapping Alignment Marks (Guides de recouvrement)** est sélectionné, des guides d'assemblage (indiqués par les lignes qui encadrent et traversent les X de l'illustration ci-dessous) seront imprimés sur chaque feuille.



Remarque :

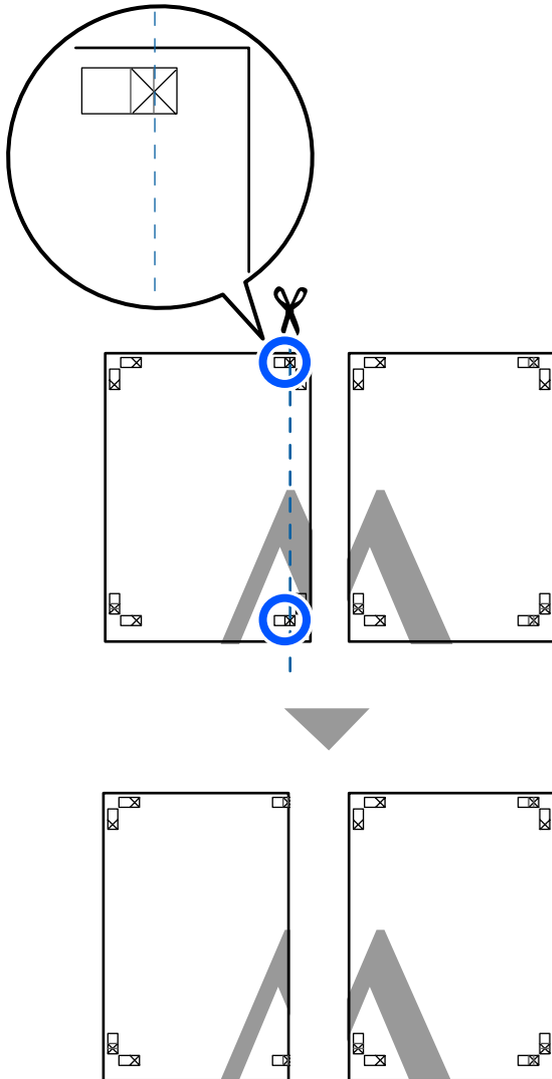
Si la sortie est en couleur, les guides d'assemblage seront bleus et les guides de coupe rouges. En monochrome, tous les guides apparaîtront en noir.

La section suivante décrit comment assembler quatre pages imprimées.

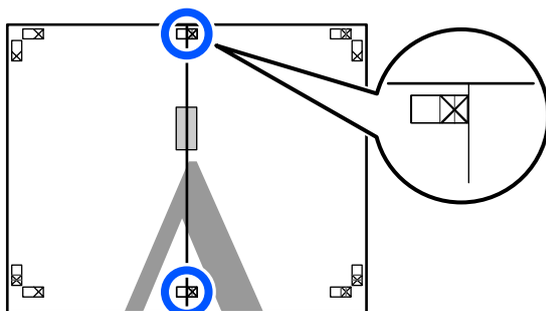


Impression avec le pilote d'imprimante à partir de votre ordinateur

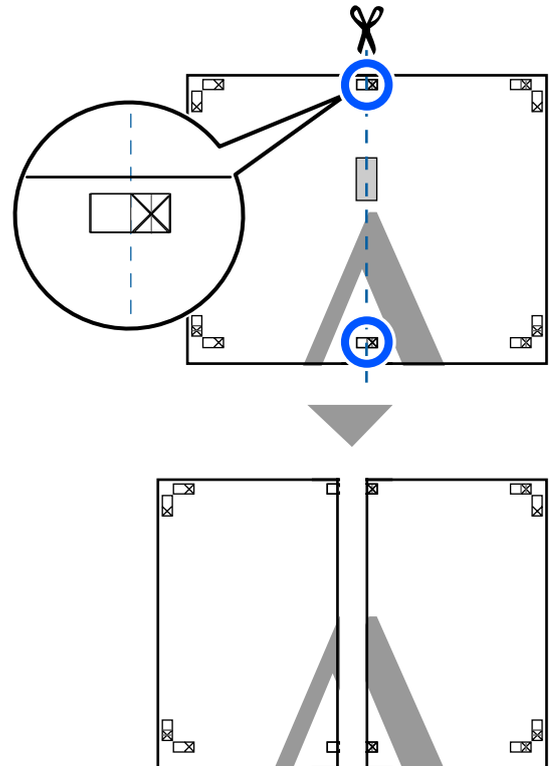
- 1** Préparez les deux feuilles supérieures et coupez la partie en trop de la feuille gauche en découpant le long de la ligne joignant les deux guides d'assemblage (les centres des X).



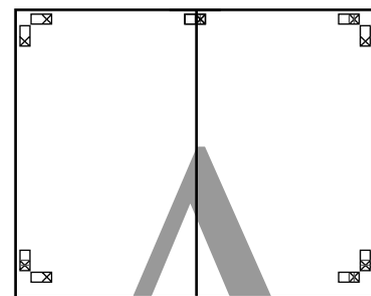
- 2** Placez la feuille supérieure gauche au-dessus de la feuille supérieure droite. Alignez les repères X comme indiqué sur l'illustration ci-dessous, et attachez-les temporairement à l'aide de bande adhésive au dos de la feuille.



- 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).



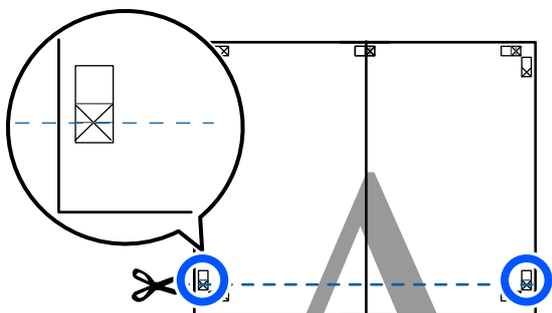
- 4** Rapprochez les deux feuilles.
Utilisez de la bande adhésive pour coller les dos des feuilles.



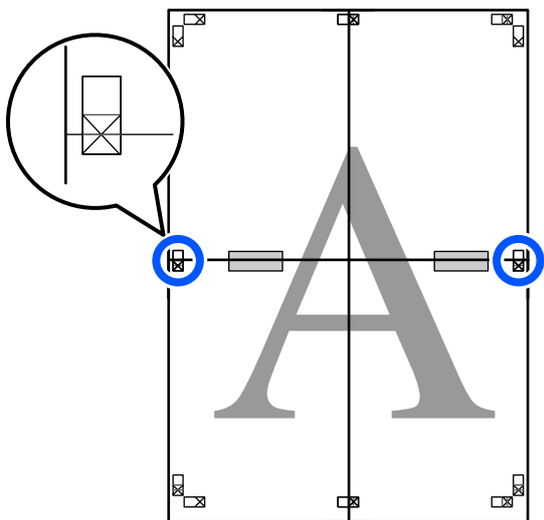
- 5** Répétez les étapes 1 à 4 pour les deux feuilles inférieures.

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

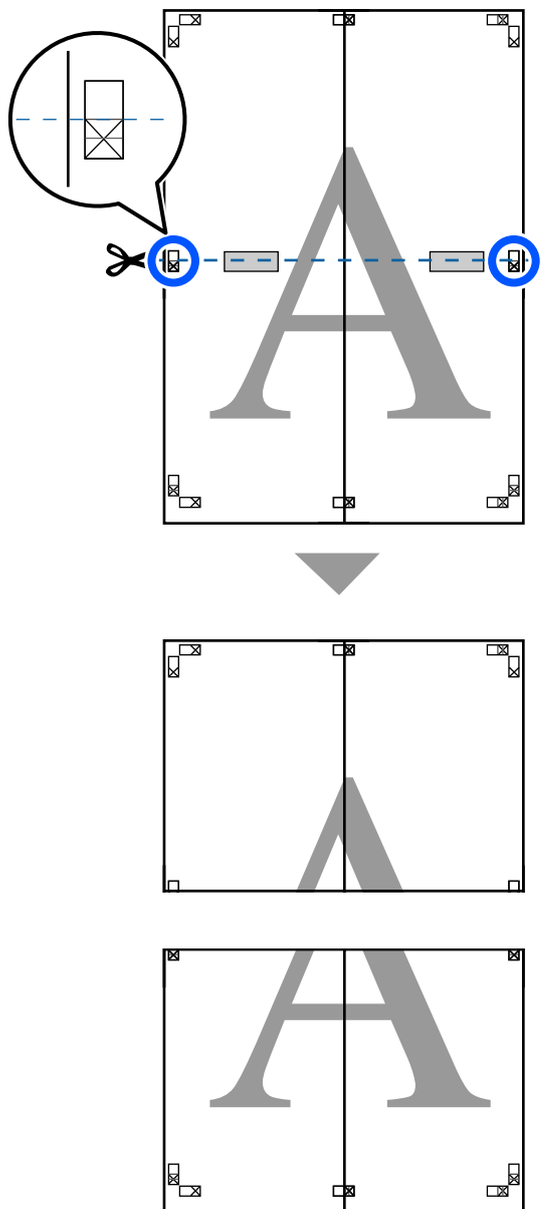
6 Coupez le bas des feuilles supérieures en coupant le long de la ligne joignant les deux guides (les lignes au-dessus des X).



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.

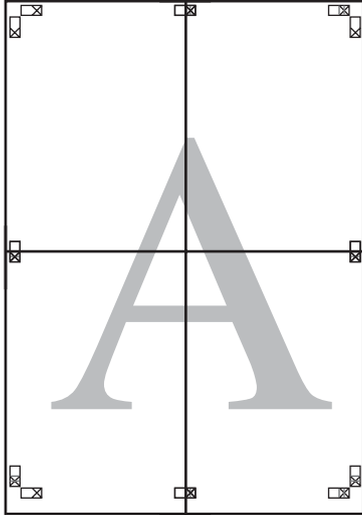


8 Les deux feuilles se chevauchant, coupez la partie en trop en découpant le long de la ligne joignant les deux guides de coupe (les lignes situées au-dessus des X).

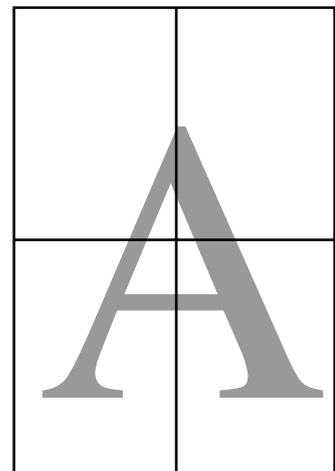
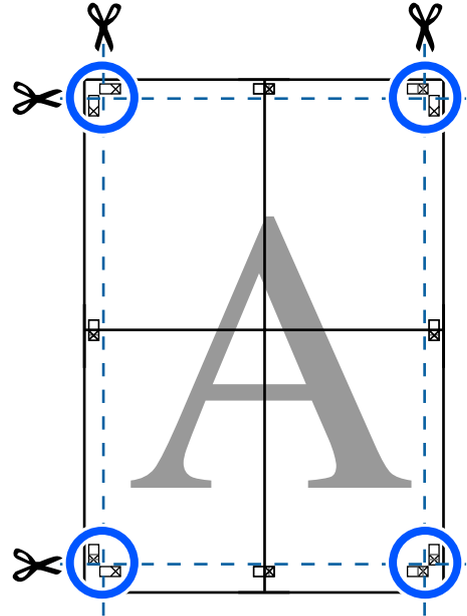


Impression avec le pilote d'imprimante à partir de votre ordinateur

- 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).

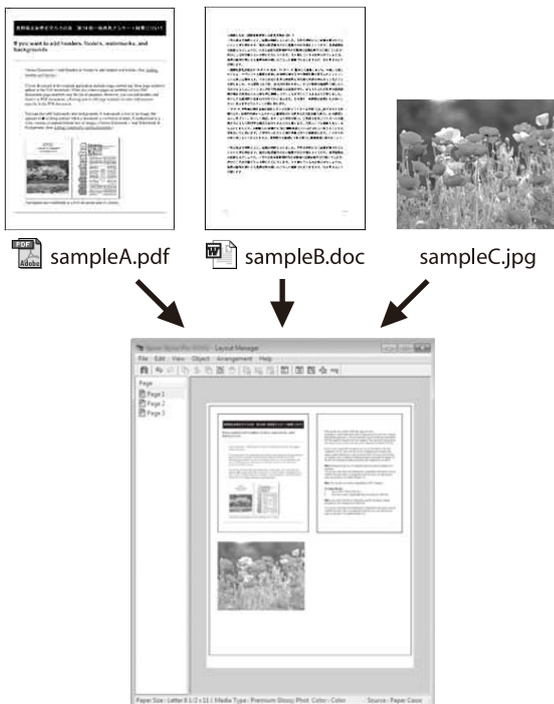


Impression avec le pilote d'imprimante à partir de votre ordinateur

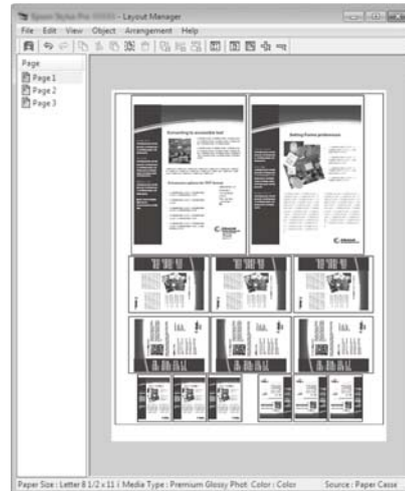
Impression de plusieurs documents (Layout Manager (Gestionnaire de disposition)) (Windows uniquement)

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



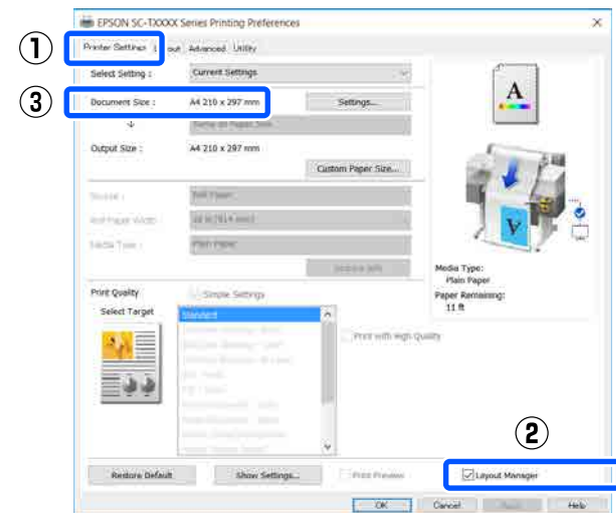
Exemple de disposition libre verticale/horizontale



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 52



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.

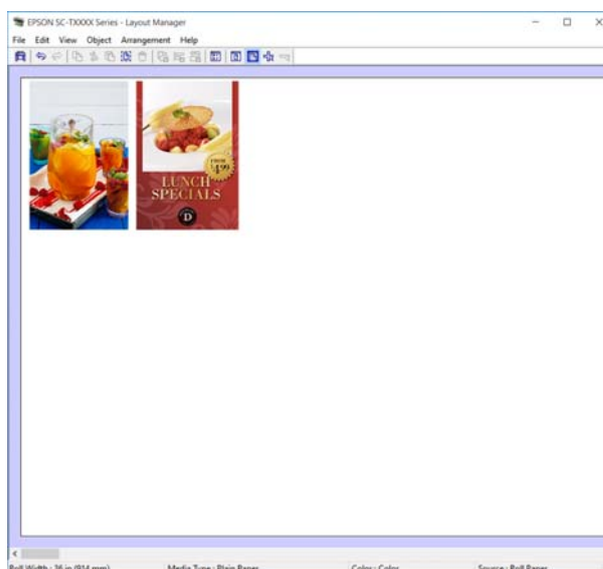
Les objets sont ajoutés à l'écran Layout Manager (Gestionnaire de disposition).

5 Disposez les objets dans l'écran Layout Manager (Gestionnaire de disposition).

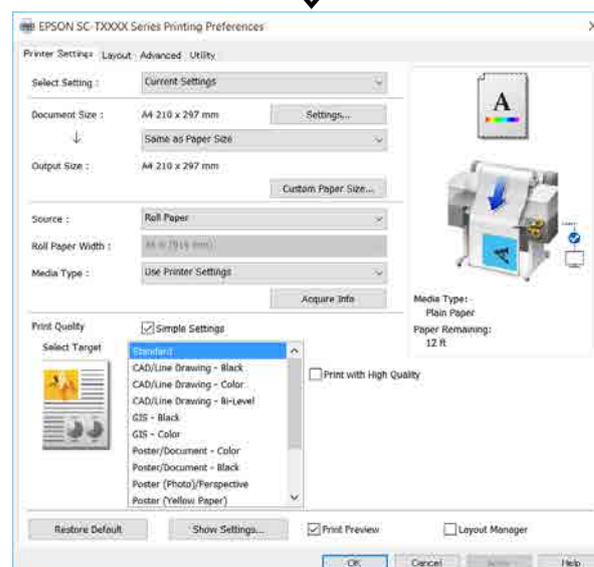
Les objets peuvent être déplacés ou redimensionnés en les faisant glisser, en les réorganisant ou en les faisant pivoter à l'aide des boutons d'outil ou des options du menu **Object (Objet)**.

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 les **Media Settings (Paramètres du support)** et définissez la **Print Quality (Qualité)**.

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

- 1 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.

Enregistrement

- 1 Cliquez sur le menu **File (Fichier)** à 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

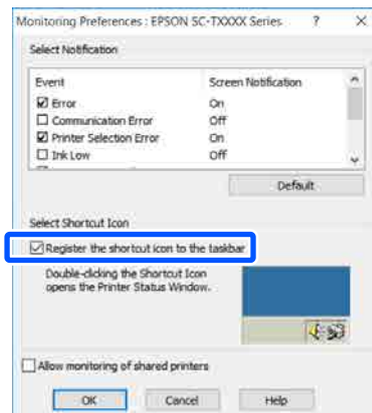
- 1 Cliquez avec le bouton droit sur l'icône de l'imprimante () sur la taskbar (barre des tâches) Windows, puis cliquez sur **Layout Manager (Gestionnaire de disposition)** dans le menu qui s'affiche.
L'écran Layout Manager (Gestionnaire de disposition) s'affiche.

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)**.

Sélectionnez **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.

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 65](#)

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 154](#)

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** à l'écran d'accueil.

2 Touchez et modifiez les paramètres des éléments souhaités.

Consultez la section suivante pour obtenir plus de détails sur les Réglages uniques HP-GL/2.

 [« Réglages généraux — Param imprim » à la page 154](#)

Impression à l'aide du mode HP-GL/2 ou HP RTL à partir d'un ordinateur

Remarque :

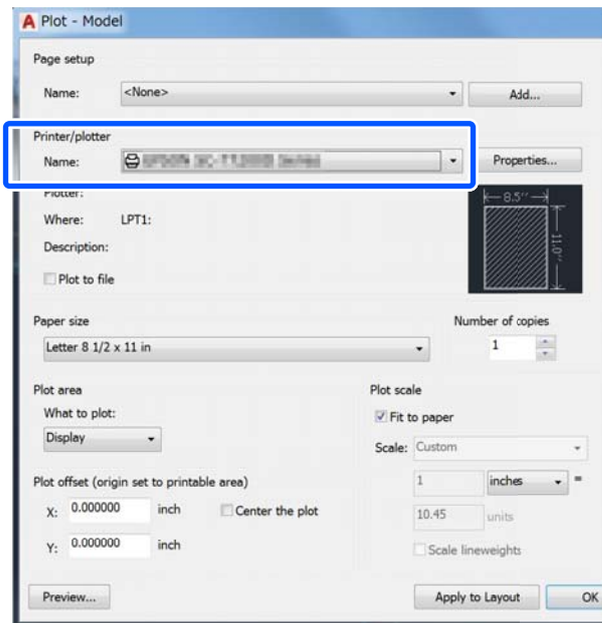
Lorsque l'impression HP-GL/2 ou HP RTL n'est pas réalisée correctement

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** depuis l'écran d'accueil, et 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** depuis l'écran d'accueil et 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**.

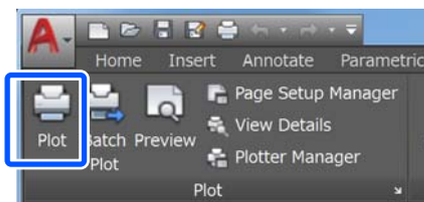
- ❑ Séries SC-T3100M/SC-T3100/SC-T3100N/SC-T2100 :
HP Designjet 750C C3195A



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)**.



- 2 Définissez le traceur dans **Printer/plotter (Imprimante/tracer)**.

- ❑ Séries SC-T5100M, SC-T5100 et SC-T5100N :
HP Designjet 750C C3196A

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 (PA unique) 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  à l'écran d'accueil.

Remarque :

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

 « Comprendre et utiliser l'écran » à la page 15

- 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.

 « Arrière » à la page 13

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 165

- 1 Appuyez sur  à l'écran d'accueil.

Remarque :

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

 « Comprendre et utiliser l'écran » à la page 15

- 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 découvrir 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'un des périphériques connectés à l'imprimante.

1 Appuyez sur  à l'écran d'accueil.

Remarque :

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

 « Comprendre et utiliser l'écran » à la page 15

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 :

Si l'un des réseaux (SSID) affichés, le nom de l'appareil, etc. ne sont que partiellement visibles parce qu'ils sont coupés sur le bord droit de l'écran, touchez l'élément correspondant pour afficher la totalité 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.

Avec AirPrint

Avec AirPrint

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

**Remarque :**

Si vous avez désactivé les messages de configuration papier sur le panneau de commande de votre produit, vous ne pouvez pas utiliser AirPrint. Voir le lien ci-dessous pour activer les messages, si nécessaire.

- 1** Chargez du papier dans votre produit.
- 2** Configurez votre produit pour l'impression sans fil. Voir le lien ci-dessous.
<http://epson.sn>
- 3** Connectez votre appareil Apple au même réseau sans fil qu'utilise votre produit.
- 4** Imprimez depuis votre appareil vers votre produit.

Remarque :

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

Imprimer sans utiliser le pilote de l'imprimante (séries SC-T5100M et SC-T3100M uniquement)

Imprimer sans utiliser le pilote de l'imprimante (séries SC-T5100M et SC-T3100M uniquement)

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.

Impression directe depuis le Web (Envoyer et imprimer)

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.

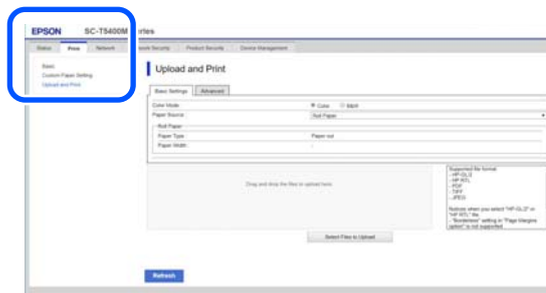
Voici les fichiers que vous pouvez envoyer pour impression.

- JPEG
- HP-GL/2
- TIFF

- PDF (uniquement les données créées à l'aide de la fonction de numérisation assurée par les imprimantes à jet d'encre Epson)

Comment utiliser Envoyer et imprimer

- 1 Chargez le papier dans l'imprimante.
 - ☞ [« Chargement du papier rouleau » à la page 33](#)
 - ☞ [« Chargement du papier dans le chargeur auto de feuilles » à la page 39](#)
 - ☞ [« Charger une Feuille coupée \(1 feuille\) » à la page 43](#)
- 2 Lancez Web Config.
 - ☞ [« Comment le démarrer » à la page 28](#)
- 3 L'onglet **Imprimer** s'affiche. Cliquez sur **Téléchargement et impression**.

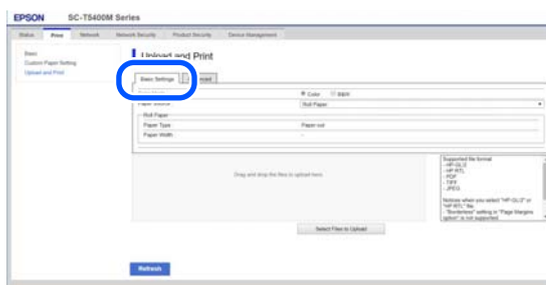


Remarque :

Si l'onglet **Imprimer** ne s'affiche pas, contactez votre administrateur système.

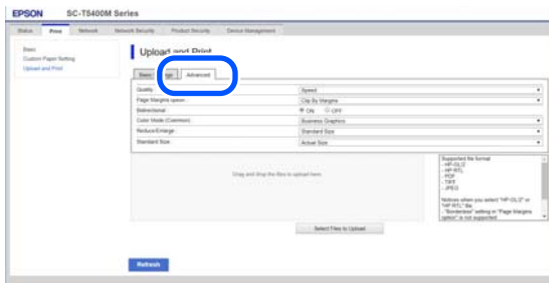
- 4 Réglez les paramètres d'impression selon votre choix.

Sélectionnez le mode de couleur et la source de papier dans les **Paramètres de base**.

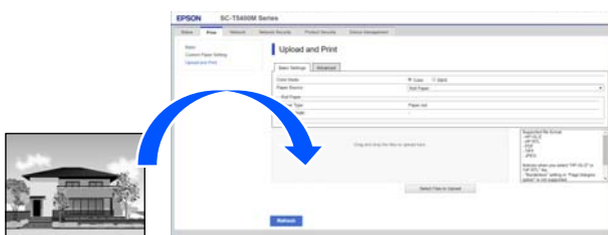


Imprimer sans utiliser le pilote de l'imprimante (séries SC-T5100M et SC-T3100M uniquement)

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)

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

- PDF (uniquement les données créées à l'aide de la fonction de numérisation assurée par les imprimantes à jet d'encre Epson)

Préparation d'un dossier partagé

Configuration depuis l'imprimante

- 1** Appuyez sur **Param.** à l'écran d'accueil.
- 2** 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](#)

Imprimer sans utiliser le pilote de l'imprimante (séries SC-T5100M et SC-T3100M uniquement)

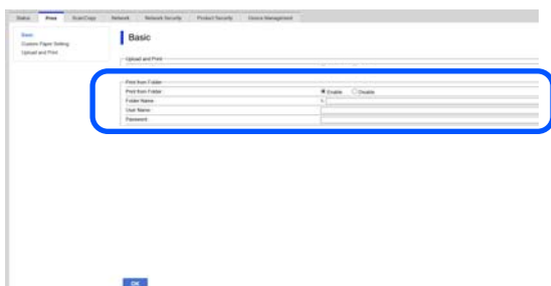
- 2** L'onglet **Imprimer** s'affiche. Cliquez sur **De base**.

**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.

- 4** Appuyez sur l'onglet **Avancé**.

Vous pouvez régler les paramètres du zoom dans **Zoom**. Si vous réglez **Aj page auto** sur **Marche**, l'impression sera réalisée de manière automatiquement agrandie pour s'adapter à la largeur du papier rouleau ou à la taille de la feuille coupée chargée dans l'imprimante.

Consultez la section suivante pour obtenir plus de détails sur d'autres éléments des paramètres.

[🔗 « Menu Dossier réseau \(séries SC-T5100M et SC-T3100M uniquement\) » à la page 196](#)

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**.

Imprimer sans utiliser le pilote de l'imprimante (séries SC-T5100M et SC-T3100M uniquement)

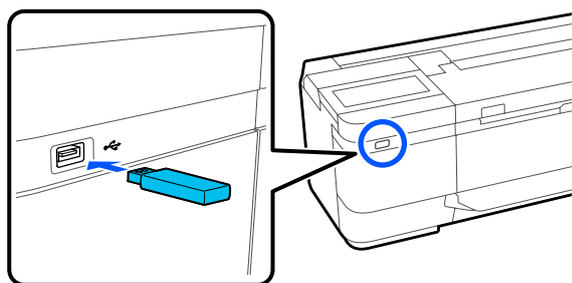
Impression directe de fichiers présents sur une clé USB

Cette imprimante peut accueillir une clé USB* et imprimer directement les fichiers qu'elle contient.
* Assurez-vous d'utiliser une clé USB compatible avec les 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.

Voici les types de fichiers que vous pouvez imprimer directement.

- JPEG
- HP-GL/2
- TIFF
- PDF (uniquement les données créées à l'aide de la fonction de numérisation assurée par les imprimantes à jet d'encre Epson)

- 1** Connectez la mémoire flash USB dans laquelle les données à imprimer sont enregistrées à l'imprimante.



- 2** Appuyez sur **Dispos mém** sur l'écran d'accueil.

- 3** Appuyez sur le menu d'impression qui correspond au format dans lequel vous souhaitez imprimer.

- 4** Sélectionnez 1 fichier à imprimer.

Si vous sélectionnez JPEG

Appuyez pour sélectionner le fichier image à imprimer, puis appuyez sur **Continuer à imprimer**.

Cela permettra d'ajouter une case à cocher à l'image sélectionnée. Appuyez sur **Affichage unique** pour agrandir l'image sélectionnée à confirmer. Pour modifier l'ordre d'affichage des fichiers, touchez .

Si vous sélectionnez tout sauf JPEG

Dans la liste, touchez le nom d'un fichier pour le sélectionner. Pour modifier l'ordre d'affichage des fichiers, touchez .

Remarque :

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 « ? ».

- 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**.

Vous pouvez régler les paramètres du zoom dans **Zoom**. Si vous réglez **Aj page auto** sur **Marche**, l'impression sera réalisée de manière automatiquement agrandie pour s'adapter à la largeur du papier rouleau ou à la taille de la feuille coupée chargée dans l'imprimante.

Consultez la section suivante pour obtenir plus de détails sur d'autres éléments des paramètres.

« [Menu Dispos mém \(séries SC-T5100M et SC-T3100M uniquement\)](#) » à la page 178

Remarque :

Vous pouvez enregistrer et sauvegarder les paramètres fréquemment utilisés en tant que présélections. Pour plus d'informations, reportez-vous aux sections suivantes.

« [Utilisation de vos présélections](#) » à la page 17

Imprimer sans utiliser le pilote de l'imprimante (séries SC-T5100M et SC-T3100M uniquement)

- 7 Appuyez sur la valeur numérique du nombre d'impressions, puis saisissez le nombre d'impressions à l'aide du clavier virtuel.

Remarque :

*Vous pouvez utiliser le bouton **Aperçu** pour afficher l'image à imprimer (JPEG ou TIFF uniquement).*

- 8 Appuyez sur le bouton **Imprimer**.

Copie (séries SC-T5100M et SC-T3100M uniquement)

Copie (séries SC-T5100M et SC-T3100M 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: série SC-T5100M : entre 148 et 915 mm (36 pouces)
série SC-T3100M : entre 148 et 610 mm (24 pouces)

Longueur du document : entre 148 et 2720 mm*

Épaisseur des documents : 0,5 mm au maximum (ou 0,25 mm au maximum avec la feuille de support en option)

* Longueur maximale de 2672 mm pour la numérisation (600 ppp) et la copie (Fine, Très fine) uniquement

Types de papier pris en charge

- Papier ordinaire
- Recyclé
- Papier couché
- Papier calque
- Film
- Plans
- Papier d'édition
- Feuille de support

! 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.***

☞ « Menu Copie (séries SC-T5100M et SC-T3100M uniquement) » à la page 181

☞ « Menu Numérisation (séries SC-T5100M et SC-T3100M 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 (séries SC-T5100M et SC-T3100M 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 227](#)

Important :

Remarques sur l'utilisation de la feuille de support

Lorsque vous utilisez une feuille de support, le papier de couleur (couleur d'arrière-plan) du document peut se retrouver dans les résultats de la numérisation et une ombre des plis peut apparaître.

*Si vous rencontrez de tels problèmes, essayez de régler les options de **Supprimer arrière-plan**.*

Supprimer l'arrière-plan

- Lors de la copie*
Sélectionnez **Copie** — **Param de base** — **Qualité image** — **Supprimer arrière-plan** — **Auto** — **Arrêt** sur l'écran d'accueil, puis choisissez une valeur positive, de -4 à 4.
[☞ « Menu Copie \(séries SC-T5100M et SC-T3100M uniquement\) » à la page 181](#)
- Lors de la numérisation et de l'enregistrement vers un e-mail ou un dossier*
Sélectionnez **Numériser** à l'écran d'accueil, puis **Email** ou **Dossier réseau/FTP** selon la destination de votre choix.
Sélectionnez **Param. de numér.** — **Qualité image** — **Supprimer arrière-plan** — **Auto** — **Arrêt**, puis choisissez une valeur positive, de -4 à 4.
[☞ « Menu Numérisation \(séries SC-T5100M et SC-T3100M uniquement\) » à la page 186](#)
- Lors de l'enregistrement des données numérisées sur un périphérique de stockage externe*
Sélectionnez **Numériser** — **Avancé** — **Qualité image** — **Supprimer arrière-plan** — **Auto** — **Arrêt** sur l'écran d'accueil, puis choisissez une valeur positive, de -4 à 4.
[☞ « Menu Numérisation \(séries SC-T5100M et SC-T3100M uniquement\) » à la page 186](#)

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.)

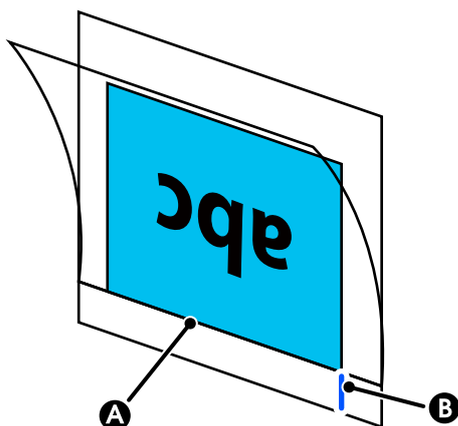
Copie (séries SC-T5100M et SC-T3100M uniquement)

- ❑ 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, réglez les paramètres **Format original** ou **Zone de numér. et Décalage supérieur**.

☞ « Menu Copie (séries SC-T5100M et SC-T3100M uniquement) » à la page 181

☞ « Menu Numérisation (séries SC-T5100M et SC-T3100M uniquement) » à la page 186

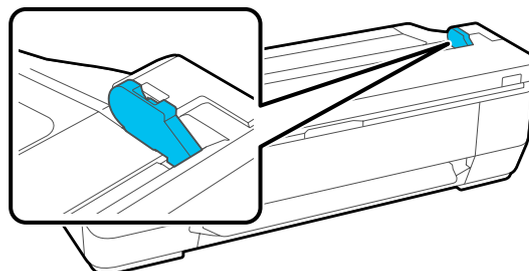
Comment charger des documents**Important :**

- ❑ 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.

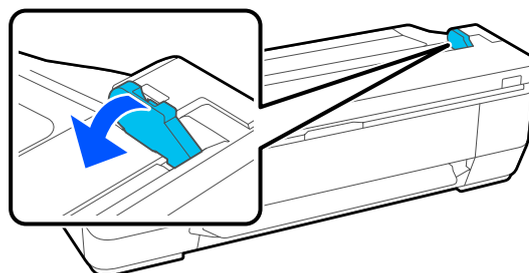
Remarque :

Pour les documents dépassant 1 mètre de longueur, soutenez-les avec votre main afin qu'ils ne soient pas inclinés pendant qu'ils sont entraînés.

- 1 Veillez à ce que le guide de documents soit en place.

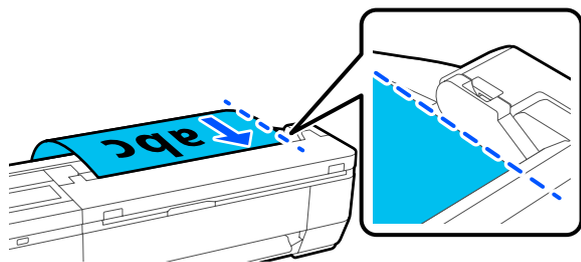


Retirez le guide de documents lorsque vous numérisez à l'aide d'une feuille de support.



- 2 La face à numériser vers le haut, alignez le bord droit du document avec le guide de documents, puis insérez le bord d'attaque dans la fente à papier.

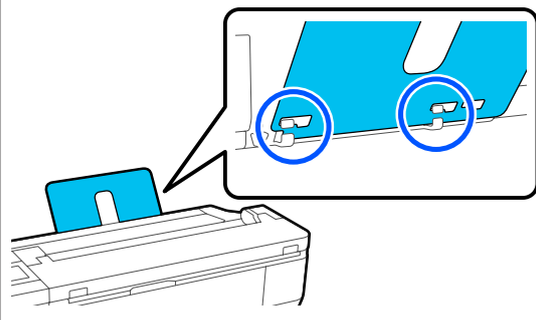
Chargez le document dans le sens indiqué par l'illustration.

Copie (séries SC-T5100M et SC-T3100M uniquement)

Une fois que le bord d'attaque touche le fond de la fente à papier, le document est automatiquement entraîné vers la position de début de numérisation. Lorsque l'entraînement automatique du papier commence, laissez partir le document pour ne pas gêner sa prise en charge. Lorsque vous entendez un bip, l'entraînement est terminé.

Remarque :

- Veillez à insérer le document bien droit, tout en le maintenant de chaque côté avec vos mains.
- Si le document est fin, étendez-le vers la gauche ou la droite afin de le lisser au maximum avant de l'insérer.
- L'imprimante est livrée avec un support de document qui empêche les documents de tomber en arrière.
Si nécessaire, placez ce support sur les guides de câble situés à l'arrière.
Si le câble d'alimentation est enroulé autour des guides de câble, débranchez celui-ci avant de fixer le support de document.

**Comment copier****1**

Chargez le papier dans l'imprimante.

« Chargement et réglage du papier » à la page 32

2

Chargez le document dans l'imprimante.

« Comment charger des documents » à la page 116

3

Appuyez sur **Copie** à l'écran d'accueil.

4

Dans les **Param de base**, réglez les paramètres Couleur, Qualité, Densité et Zoom.

« Menu Copie (séries SC-T5100M et SC-T3100M uniquement) » à la page 181

Pour régler des paramètres tels que Type original, rendez-vous dans **Avancé**.

« Menu Copie (séries SC-T5100M et SC-T3100M uniquement) » à la page 181

Si vous utilisez la feuille de support en option, procédez aux réglages suivants dans **Avancé**.

- Indiquez un format personnalisé dans **Format original**.
- Réglez **Décalage supérieur** sur 19 mm.

Remarque :

Vous pouvez enregistrer et sauvegarder les paramètres fréquemment utilisés en tant que présélections. Pour plus d'informations, reportez-vous aux sections suivantes.

« Utilisation de vos présélections » à la page 17

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.

Important :

N'appuyez pas sur le capot du scanner et ne placez aucun objet dessus pendant une copie.

Cela risquerait de déformer le résultat de la copie, voire de bloquer l'original.

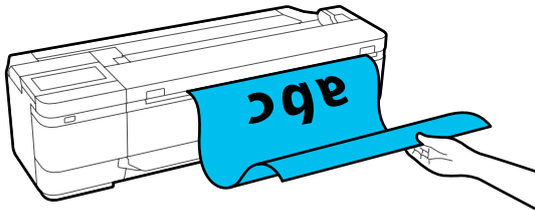
Copie (séries SC-T5100M et SC-T3100M uniquement)

Pendant la numérisation, maintenez l'original avec vos deux mains afin de le garder bien droit.



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.



L'impression commence une fois que vous avez complètement retiré l'original.

Numérisation (séries SC-T5100M et SC-T3100M uniquement)

Numérisation (séries SC-T5100M et SC-T3100M 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.

Numérisation (séries SC-T5100M et SC-T3100M uniquement)

- ❑ **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.
- ❑ **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.

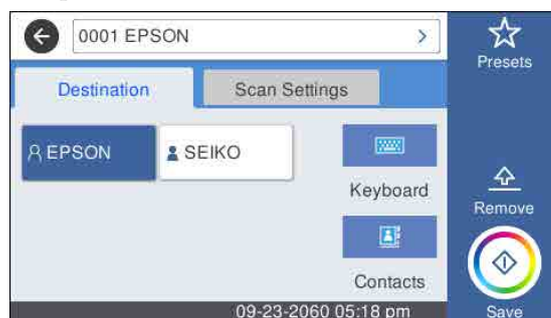
 « Préparation à la numérisation » à la page 119

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 116
- 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.

Numérisation (séries SC-T5100M et SC-T3100M uniquement)

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 coul et Format fichier.

 « Menu Numérisation (séries SC-T5100M et SC-T3100M uniquement) » à la page 186

Si vous utilisez la feuille de support en option, procédez aux réglages suivants.

- Indiquez un format personnalisé dans **Zone de numér.**
- Réglez **Décalage supérieur** sur 19 mm.

Remarque :

Vous pouvez enregistrer et sauvegarder les paramètres fréquemment utilisés en tant que présélections. Pour plus d'informations, reportez-vous aux sections suivantes.

 « Utilisation de vos présélections » à la page 17

- 6** Appuyez sur le bouton **Enregistrer** pour lancer la numérisation.

Important :

N'appuyez pas sur le capot du scanner et ne placez aucun objet dessus pendant une numérisation.

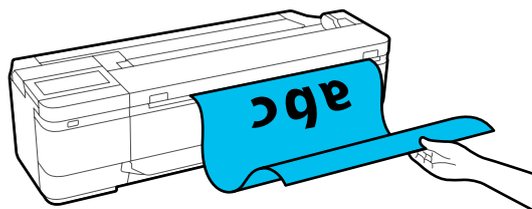
Cela risquerait de déformer le résultat de la numérisation, voire de bloquer l'original.

Pendant la numérisation, maintenez l'original avec vos deux mains afin de le garder bien droit.



- 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.

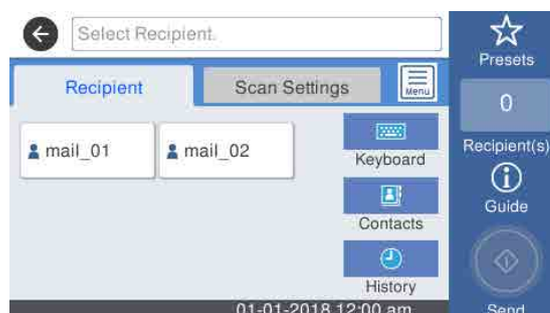
 « Positionnement de documents dans le scanner » à la page 114

 « Comment charger des documents » à la page 116

- 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.

Numérisation (séries SC-T5100M et SC-T3100M uniquement)

- ❑ 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 modifier les paramètres sur serveur de messagerie.

- 5** Appuyez sur **Param. de numér.**, puis procédez aux réglages de numérisation.

Sélectionnez des paramètres tels que Mode coul et Format fichier.

 « [Menu Numérisation \(séries SC-T5100M et SC-T3100M uniquement\)](#) » 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 **Décalage supérieur** sur 19 mm.

Remarque :

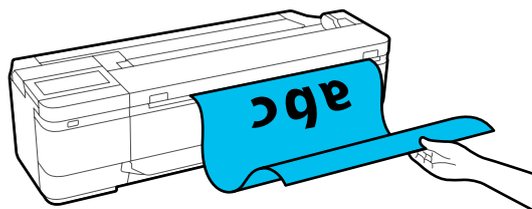
Vous pouvez enregistrer et sauvegarder les paramètres fréquemment utilisés en tant que présélections. Pour plus d'informations, reportez-vous aux sections suivantes.

 « [Utilisation de vos présélections](#) » à la page 17

- 6** Appuyez sur le bouton **Enregistrer** pour lancer la numérisation.

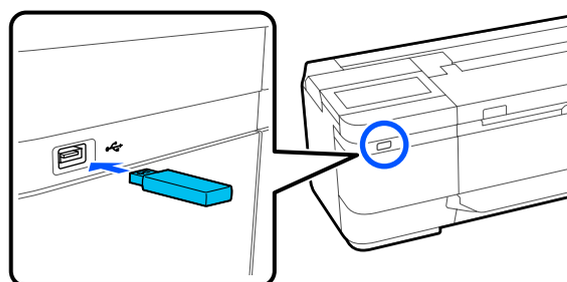
- 7** Retirez l'original une fois la numérisation terminée.

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 116

- 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 coul ou Format fichier.

 « [Menu Numérisation \(séries SC-T5100M et SC-T3100M uniquement\)](#) » à la page 186

Si vous le souhaitez, réglez la densité de numérisation dans **Avancé**.

 « [Menu Copie \(séries SC-T5100M et SC-T3100M uniquement\)](#) » 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 **Décalage supérieur** sur 19 mm.

Numérisation (séries SC-T5100M et SC-T3100M uniquement)**Remarque :**

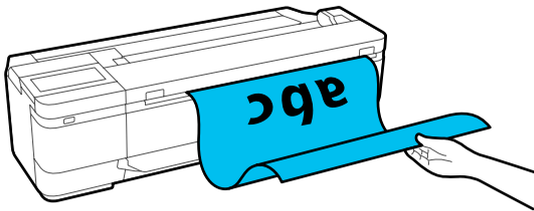
Vous pouvez enregistrer et sauvegarder les paramètres fréquemment utilisés en tant que présélections. Pour plus d'informations, reportez-vous aux sections suivantes.

[☞ « Utilisation de vos présélections » à la page 17](#)

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 de copies agrandies avec un scanner A3 ou A4 (ne concerne pas les séries SC-T5100M et SC-T3100M)

Réalisation de copies agrandies avec un scanner A3 ou A4 (ne concerne pas les séries SC-T5100M et SC-T3100M)

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.

<https://www.epson.com>

Tailles prises en charge

Taille des documents*1	Sortie papier
5 × 7 pouces	A2
Letter	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 prise en charge par les séries SC-T3100, SC-T3100N et SC-T2100.

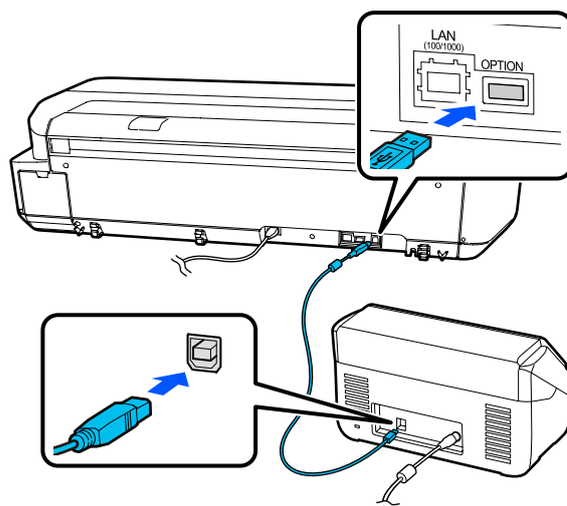
*3 Largeur comprise entre 89 et 914 mm (jusqu'à 610 mm pour les séries SC-T3100/SC-T3100N/SC-T2100).

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.
- 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.

Réalisation de copies agrandies avec un scanner A3 ou A4 (ne concerne pas les séries SC-T5100M et SC-T3100M)

- 2** Chargez du papier rouleau pris en charge par la fonction de copie agrandie dans l'imprimante.

 « Chargement du papier rouleau » à la page 33

- 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 125

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 le format de l'original chargé dans le scanner dans **Format original**, puis réglez l'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 49

Si le problème n'est pas résolu, reportez-vous au manuel du scanner, puis nettoyez l'intérieur du scanner.

Remarque :

Vous pouvez enregistrer et sauvegarder les paramètres fréquemment utilisés en tant que présélections. Pour plus d'informations, reportez-vous aux sections suivantes.

 « Utilisation de vos présélections » à la page 17

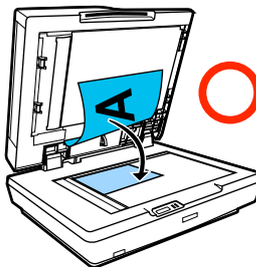
- 6** Appuyez sur la valeur numérique du nombre de copies, puis saisissez le nombre de copies sur l'écran du clavier.

- 7** Appuyez sur  pour commencer la copie. Vous pouvez également lancer la copie 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 numérise simultanément les deux faces, mais qui ne peut pas numériser les deux faces 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).



Réalisation de copies agrandies avec un scanner A3 ou A4 (ne concerne pas les séries SC-T5100M et SC-T3100M)

- ❑ 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 le paramètre Zoom est réglé sur **JIS B1** ou **A0** et que plusieurs copies vont être 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 145

Paramètre	Valeurs du paramètre
Rouleau de papier	
Enlever	Afficher la méthode de suppression
Alimenter/couper papier	En arrière, En avant, Couper
Réglage du support	Démarrer
Paramétrage avancé des supports	
Espace plateau	1.6, 2.1, 2.6 (S'affiche lorsque le paramètre Type de papier est réglé sur Papier personnalisé.)
Marges en haut/en bas	Standard, Haut 3 mm/Bas 3 mm, Haut 15 mm/Bas 15 mm, Haut 45 mm/Bas 15 mm
Tension arrière	Auto, Standard, Haut, Très élevé
Durée de séchage	
Temps séchage par passage	De 0 à 10,0 s
Temps de séchage par page	0 à 60 min
Coupe automatique	Marche, Arrêt
Gérer quantité restante	
Configuration	Marche, Arrêt
Quantité restante	5,0 à 150,0 m
Alerte restante	1,0 à 15,0 m

À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs du paramètre
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	
Chargeur auto de feuilles	
Réglage du support	Démarrer
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	Afficher les tailles de papier prises en charge
Feuille coupée (1 feuille)	

À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs du paramètre
Enlever	Éjecter papier
Réglage du support	Démarrer
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	

État imprimante

Détail de chaque élément  « Menu État imprimante » à la page 150

Paramètre	Valeurs du paramètre
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 concernent que les séries SC-T5100M et SC-T3100M.

Paramètre	Valeurs du paramètre
Réglages généraux	

À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs du paramètre
Param de base (détail de chaque élément  « Réglages généraux — Param de base » à la page 151)	
Luminosité LCD	1 à 9
Son*	
Muet	Marche, Arrêt
Pression bouton	0 à 10
Avis d'erreur	0 à 10
Type de son	Motif 1, Motif 2
Son (ne concerne pas les séries SC-T5100M et SC-T3100M)	
Muet	Marche, Arrêt
Mode normal	
Pression bouton	0 à 10
Avis d'erreur	0 à 10
Type de son	Motif 1, Motif 2
Minut. veille	Séries SC-T5100/SC-T5100N/SC-T3100/SC-T3100N/SC-T2100 : entre 1 et 210 min. Séries SC-T5100M et SC-T3100M : entre 1 et 60 min.
Réveil de veille	
Toucher LCD pr réveil	Marche, Arrêt, Programmé (entre 0h00 et 23h45 par incréments de 15 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 (ne concerne pas les séries SC-T5100M et SC-T3100M)	QWERTY, AZERTY, QWERTZ
Unité de longueur	m, ft / in

À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs du paramètre
Param imprim (détail de chaque élément  « Réglages généraux — Param imprim » à la page 154)	
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
Options après impression	Maintenir le papier, Éjecter papier
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
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	1.6, 2.1, 2.6
Marges en haut/en bas	Standard, Haut 3 mm/Bas 3 mm, Haut 15 mm/Bas 15 mm, Haut 45 mm/Bas 15 mm
Tension arrière	Auto, Standard, Haut, Très élevé
Durée de séchage	
Temps séchage par passage	De 0,0 à 10,0 s
Temps de séchage par page	0,0 à 60 min
Coupe automatique	Marche, Arrêt
Restaurer aux valeurs par défaut	Oui, Non
Langue impr	
USB	Auto, HP-GL/2
Réseau	Auto, HP-GL/2

À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs du paramètre
Param. d'impr univ	
Source du papier	Rouleau de papier, Chargeur auto de feuilles, Feuille coupée (1 feuille)
Qualité	Standard, Vitesse, Fine, Super Fin
Mode coul	Couleur, Noir et blanc
Option Marges de page	Couper près des marges, Surdimensionnement
Marge de la page	3 mm, 5 mm
Lissage	Marche, Arrêt
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

À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs du paramètre
Interface dispositif mém*	
Dispos mém	Activer, Désactiver
Pap. épais	Arrêt, Marche
Bidirectionnelle	Marche, Arrêt
PC Connexion via USB	Activer, Désactiver
Régl expir I/F USB	0 s ou 5 à 300 s
Paramètres réseau (détail de chaque élément  « Réglages généraux — Paramètres réseau » à la page 165)	
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 nom du réseau*	
Changer le mot de passe	
Désactiver Wi-Fi Direct	
Supprimer périphérique enregistré (séries SC-T5100/SC-T5100N/SC-T3100/SC-T3100N/SC-T2100 uniquement)	
Rest param défaut*	
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 du paramètre
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. (séries SC-T5100M et SC-T3100M uniquement) » à la page 169)	
Confirmer destinataire	Marche, Arrêt
Serveur d'email	
Param. serveur	Arrêt, POP avant SMTP, SMTP-AUTH
Vérification connexion	Lancer un test
Options de numérisation	
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
Assemblage d'images plus doux	Marche, Arrêt
Ajustement du collage d'image	-5 à 5

À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs du paramètre
Administration système (détail de chaque élément  « Réglages généraux — Administration système » à la page 171)	
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
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 au journal des tâches	Arrêt, Marche
Accès pour enregistrer/supprimer des Contacts	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	
Paramètres réseau	Oui, Non
Param de copie*	Oui, Non
Param. de numér.*	Oui, Non
Eff ttes données et param	Oui, Non

À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs du paramètre
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)	
Réglage de la qualité d'impression.	Source du papier, Démarrer
Tête d'impr Vérification des buses	Source du papier, Démarrer
Nettoyage de la tête	Démarrer
Nettoyage guide papier	Démarrer
Remplact des cartouches	Démarrer
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 (ne concerne pas les séries SC-T5100M et SC-T3100M)

Affiché lorsqu'un scanner A3 ou A4 Epson 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 (ne concerne pas les séries SC-T5100M et SC-T3100M) » à la page 176

Paramètre	Valeurs du paramètre
Copies	1 à 99
Mode coul	Noir et blanc, Couleur
Format original	A4, A5, A3, B5, B4, Lettre, 13x18cm(5x7p.)
Zoom	

À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs du paramètre
Aj page auto	Marche, Arrêt
Taille perso	Taille réelle, A0*, US E (34x44in)*, JIS B1*, A1, US D (22x34in), JIS B2, US C (17x22in), A2, Personnalisée * Ne s'affiche que pour les séries SC-T5100 et SC-T5100N.
Densité	-4 à 4
Qualité	Vitesse, Fine

Dispos mém (séries SC-T5100M et SC-T3100M uniquement)

S'affiche lorsqu'une mémoire flash est connectée à l'imprimante. Ci-dessous sont décrits les menus **Param de base** et **Avancé** qui s'affichent pour chaque fichier après avoir sélectionné le menu d'impression.

Détail de chaque élément  « [Menu Dispos mém \(séries SC-T5100M et SC-T3100M uniquement\)](#) » à la page 178

Paramètre	Valeurs du paramètre
Param de base	
Copies	1 à 99
Source du papier	Rouleau de papier, Chargeur auto de feuilles, Feuille coupée (1 feuille)
Mode coul	Noir et blanc, Couleur
Avancé	
Qualité	Standard, Vitesse, Fine, Super Fin
Option Marges de page	Couper près des marges, Surdimensionnement
Bidirectionnelle	Marche, Arrêt
Zoom	
Aj page auto	Marche, Arrêt
Taille perso	Taille réelle, A4, A3, Super A3, A2, Super A2, A1, Super A1, Lettre, Légal, US B (11x17in), US C (17x22in), US D (22x34in), ARCH A (9x12in), ARCH B (12x18in), ARCH C (18x24in), ARCH D (24x36in), ISO B4, ISO B3, ISO B2, JIS B4, JIS B3, JIS B2, 610x762mm, 30 x 40 cm, 40 x 60 cm, 50 x 70 cm, 60 x 90 cm, Personnalisé
Mode couleur (Commun)	Affiche (photo)/Perspective, Poster/Document, GIS, CAO/dessin au trait, Désactivé (Aucune gestion des couleurs)

À l'aide du menu

Copie (séries SC-T5100M et SC-T3100M uniquement)

Détail de chaque élément  « [Menu Copie \(séries SC-T5100M et SC-T3100M uniquement\)](#) » à la page 181

Paramètre	Valeurs du paramètre
Param de base	
Copies	1 à 99
Mode coul	Noir et blanc, Couleur
Qualité	Vitesse, Fine, Super Fin
Densité	-4 à 4
Source du papier	Rouleau de papier, Chargeur auto de feuilles, 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
Type original	Texte/Dessin au trait, Tracing Paper, Plan
Avancé	

À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs du paramètre
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
Option Marges de page	Couper près des marges, Surdimensionnement
Qualité image	
Contraste	-4 à 4
Netteté	-4 à 4
Supprimer arrière-plan	
Auto	Marche, Arrêt
-4 à 4	-
Bidirectionnelle	Marche, Arrêt
Eff tout param.	Oui, Non

Numériser (séries SC-T5100M et SC-T3100M uniquement)

Détail de chaque élément  « Menu Numérisation (séries SC-T5100M et SC-T3100M uniquement) » à la page 186

Paramètre	Valeurs du paramètre
Dossier réseau/FTP	

À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs du paramètre
Destination	Affiche l'écran de sélection de l'emplacement
Param. de numér.	
Mode coul	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/Dessin au trait, Tracing Paper, Plan
Densité	-4 à 4

À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs du paramètre
Qualité image	
Contraste	-4 à 4
Netteté	-4 à 4
Supprimer arrière-plan	
Auto	Marche, Arrêt
-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	
Destination	Affiche l'écran de sélection du destinataire
Param. de numér.	
Mode coul	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 du paramètre
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/Dessin au trait, Tracing Paper, Plan
Densité	-4 à 4
Qualité image	
Contraste	-4 à 4
Netteté	-4 à 4
Supprimer arrière-plan	-4 à 4
Auto	Marche, Arrêt
-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 du paramètre
Param de base	
Mode coul	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/Dessin au trait, Tracing Paper, Plan

À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs du paramètre
Avancé	
Densité	-4 à 4
Qualité image	
Contraste	-4 à 4
Netteté	-4 à 4
Supprimer arrière-plan	
Auto	Marche, Arrêt
-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 (séries SC-T5100M et SC-T3100M uniquement)

Détail de chaque élément  « [Menu Dossier réseau \(séries SC-T5100M et SC-T3100M uniquement\)](#) » à la page 196

Paramètre	Valeurs du paramètre
Param de base	
Source du papier	Rouleau de papier, Chargeur auto de feuilles, Feuille coupée (1 feuille)
Mode coul	Noir et blanc, Couleur
Avancé	
Qualité	Vitesse, Fine, Super Fin
Option Marges de page	Couper près des marges, Surdimensionnement
Bidirectionnelle	Marche, Arrêt
Mode couleur (Commun)	EPSON Standard (sRGB), Graphiques professionnels, GIS, Tracé de ligne, Désactivé (Aucune gestion des couleurs)
Zoom	
Aj page auto	Marche, Arrêt
Taille perso	25 % à 1024 %
Taille standard	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 du paramètre	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 37
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 35
	En avant	
	Couper	
Réglage du support	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 pour imprimer un motif de réglage. Suivez les instructions à l'écran pour procéder aux ajustements. Les résultats d'ajustement sont enregistrés comme paramètres pour le type de papier sélectionné.  « Optimisation des paramètres de papier (Réglage du support) » à la page 49
Paramétrage avancé des supports		

À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs du paramètre	Explication
Espace plateau	1.6	S'affiche lorsque le paramètre Type de papier est réglé sur Papier personnalisé . Lors de l'enregistrement de Papier personnalisé, ceci est réglé sur l'Espace plateau (distance entre la tête d'impression et le papier) pour le papier sélectionné dans Changer papier de référence , il n'est donc normalement pas nécessaire de le modifier. Passez à un paramètre qui élargira l'écart (une valeur plus élevée) si les résultats d'impression sont insatisfaisants.
	2.1	
	2.6	
Marges en haut/en bas	Standard*	Définir ce paramètre sur Standard définira les marges supérieure et inférieure en fonction des cibles d'impression du pilote d'impression. <input type="checkbox"/> CAD/Line Drawing (CAO/dessin au trait) : 3 mm/3 mm <input type="checkbox"/> Autres : 30 mm/30 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 236
	Haut 3 mm/Bas 3 mm	
	Haut 15 mm/Bas 15 mm	
	Haut 45 mm/Bas 15 mm	
Tension arrière	Auto*	Si des plis sont présents sur le papier durant l'impression, définissez ceci sur Haut ou Très élevé .
	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 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 prend de 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 0,0 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 prend de temps.
Coupe automatique	Marche*	Sélectionnez si vous souhaitez couper automatiquement (Marche) ou non (Arrêt) à l'aide de la coupeuse intégrée à chaque page imprimée sur papier rouleau. Réglez sur Marche pour couper automatiquement le bord si la découpe n'est pas horizontale au chargement du papier. Le paramètre sélectionné avec le pilote d'impression est prioritaire lorsque le pilote d'impression est utilisé.  « Coupe du papier rouleau » à la page 35
	Arrêt	
Gérer quantité restante		

À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs du paramètre	Explication
Configuration	Marche	Choisissez d'afficher/enregistrer (Marche) ou de ne pas afficher/enregistrer (Arrêt) la quantité de papier rouleau restante. Réglez sur Marche pour activer Quantité restante et Alerte restante .  « Pour le papier rouleau » à la page 45
	Arrêt*	
Quantité restante	5,0 à 150,0 m (30*)	Saisir la longueur totale du papier rouleau chargé dans Quantité restante affiche la quantité restante approximative de papier rouleau sur l'écran d'accueil de l'imprimante et à l'écran du pilote de l'imprimante.
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.
Changer le type de papier		
Type de papier	Papier ordinaire*	Sélectionnez le type de papier chargé. Le type de papier utilisé le plus récemment s'affiche pour les trois options excepté pour Autres . 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 45
	Coated Paper(Generic)	
	Premium Glossy Sheet	
	Autres	

À l'aide du menu

Menu Chargeur auto de feuilles

Le menu Paramètre papier s'affiche le papier est chargé.

* Paramètre par défaut

Paramètre	Valeurs du paramètre	Explication
Réglage du support	Démarrer	<p>Réalisez cet ajustement en cas de problème avec les résultats d'impression ou après l'enregistrement des paramètres de papier personnalisés.</p> <p>Appuyez sur Démarrer pour imprimer un motif de réglage. Suivez les instructions à l'écran pour procéder aux ajustements.</p> <p>Les résultats d'ajustement sont enregistrés comme paramètres pour le type de papier sélectionné.</p> <p> « Optimisation des paramètres de papier (Réglage du support) » à la page 49</p>
Changer type de papier/format de papier		
Type de papier	Papier ordinaire*	<p>Sélectionnez le type de papier chargé. Le type de papier utilisé le plus récemment s'affiche pour les trois options excepté pour Autres. 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.</p> <p> « Pour le Chargeur auto de feuilles/Feuille coupée (1 feuille) » à la page 47</p>
	Coated Paper(Generic)	
	Premium Glossy Sheet	
	Autres	
Format de papier	A4	<p>Sélectionnez le format du papier chargé.</p> <p>Si la taille souhaitée ne fait pas partie des options, sélectionnez Personnalisée, puis saisissez la largeur et la longueur du papier.</p>
	A3	
	JIS B4	
	ISO B4	
	Letter (8 1/2x11in)	
	Legal (8 1/2x14in)	
	US B (11x17in)	
	ARCH A (9x12in)	
	Personnalisée	

À l'aide du menu

Menu Feuille coupée (1 feuille)

Le menu Paramètre papier s'affiche le papier est chargé.

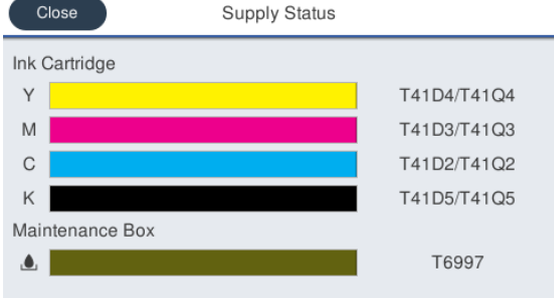
* Paramètre par défaut

Paramètre	Valeurs du paramètre	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 44
Réglage du support	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 pour imprimer un motif de réglage. Suivez les instructions à l'écran pour procéder aux ajustements. Les résultats d'ajustement sont enregistrés comme paramètres pour le type de papier sélectionné.  « Optimisation des paramètres de papier (Réglage du support) » à la page 49
Changer type de papier/format de papier		
Type de papier	Papier ordinaire*	Sélectionnez le type de papier chargé. Le type de papier utilisé le plus récemment s'affiche pour les trois options excepté pour Autres . 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 Chargeur auto de feuilles/Feuille coupée (1 feuille) » à la page 47
	Coated Paper(Generic)	
	Premium Glossy Sheet	
	Autres	
Format de papier	Série A	Sélectionnez le format 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 du paramètre	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 l'espace restant 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"/> K : noire <input type="checkbox"/> M : magenta <input type="checkbox"/> Y : jaune <input type="checkbox"/> C : cyan
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 du paramètre	Explication
Luminosité LCD	1 à 9 (9*)	Ajustez la luminosité de l'écran.
Son (séries SC-T5100M et SC-T3100M uniquement)		
Muet	Marche	Régler ce paramètre sur Marche coupera le son lorsque vous toucherez le menu et autres éléments du panneau de commande, ainsi que le son de confirmation lorsque vous insérez du papier dans la fente à papier pendant le chargement.
	Arrêt*	
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	0 à 10 (5*)	Ajustez le volume du son notifiant une erreur.
Type de son	Motif 1*	Ajustez le type de 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.
	Motif 2	
Son (ne concerne pas les séries SC-T5100M et SC-T3100M)		
Muet	Marche	Régler ce paramètre sur Marche coupera le son lorsque vous toucherez le menu et autres éléments du panneau de commande, ainsi que le son de confirmation lorsque vous insérez du papier dans la fente à papier pendant le chargement.
	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	0 à 10 (5*)	Ajustez le volume du son notifiant une erreur.
Type de son	Motif 1*	Ajustez le type de 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.
	Motif 2	
Minut. veille	Séries SC-T5100/ SC-T5100N/SC-T3100/ SC-T3100N/SC-T2100 : entre 1 et 210 min. (15*) Séries SC-T5100M et SC-T3100M : entre 1 et 60 min. (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

À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs du paramètre	Explication
Réveil de veille		
Toucher LCD pr réveil	Marche*	Définit s'il faut sortir du mode veille ou pas, par une opération de l'écran pendant le mode veille. Lorsque Arrêt est sélectionné, appuyez sur le bouton d'alimentation pour sortir du mode veille.
	Arrêt	
	Programmé (de 6h00 à 21h00*)	Si vous sélectionnez Programmé , vous pouvez spécifier l'heure entre 0h00 et 23h45 par incréments de 15 minutes pour permettre à l'imprimante de sortir du mode veille via une opération de l'écran.
Temporisation arrêt	Arrêt	<p>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.</p> <p> « Économie d'énergie » à la page 24</p> <p>Le paramètre par défaut diffère comme suit en fonction du modèle.</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Séries SC-T5100M/Séries SC-T3100M/Séries SC-T5100/Séries SC-T5100N/Séries SC-T3100/Séries SC-T3100N/Séries SC-T2100 : 8h <input type="checkbox"/> Modèles autres que le modèle ci-dessus : Arrêt
	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		
Date/Heure	-	Saisissez la date et l'heure actuelles.
Décalage horaire	-12:45 à +13:45 (0,00*)	<p>Définissez la différence avec l'heure universelle coordonnée (UTC) par incréments de 15 minutes.</p> <p>Dans le cadre environnements réseau avec décalage horaire, configurez-la si nécessaire lors de l'administration de l'imprimante.</p>

À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs du paramètre	Explication
Langue/Language	Japonais	Sélectionnez la langue utilisée sur l'écran du panneau de contrôle.
	Anglais	
	Français	
	Italien	
	Allemand	
	Portugais	
	Espagnol	
	Néerlandais	
	Russie	
	Polonais	
	Coréenne	
	Chinois simplifié	
Chinois traditionnel		
Expiration opération	Marche*	Réglez ceci sur Marche pour afficher un message et revenir à l'écran d'accueil si aucune opération n'est réalisée pendant un certain délai lorsqu'un écran autre que l'écran d'accueil est affiché.
	Arrêt	
Clavier (ne concerne pas les séries SC-T5100M et SC-T3100M)	QWERTY*	Sélectionnez la disposition des touches pour l'écran de saisie du texte qui s'affiche lorsque vous saisissez le nom du Papier personnalisé par exemple.
	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	

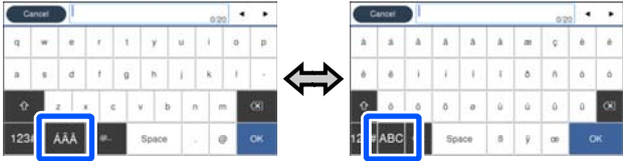
À l'aide du menu

Réglages généraux — Param imprim

* Paramètre par défaut

Paramètre	Valeurs du paramètre	Explication
Réglages source papier		
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*	
Options après impression	Maintenir le papier*	Une fois l'impression terminée, choisissez si l'imprimante doit retenir le bord de fuite de la feuille coupée ou du papier rouleau dans le logement d'éjection (Maintenir le papier), ou si elle doit l'éjecter complètement (Éjecter papier). Afin d'éviter que le papier ne soit abîmé lorsqu'il est éjecté et relâché, nous recommandons généralement de choisir Maintenir le papier . Lorsque l'option Maintenir le papier est activée, tirez le bord du papier hors de l'imprimante afin que celui-ci ne tombe pas.
	Éjecter papier	

À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs du paramètre	Explication
Réglage papier personnalisé (Appuyez sur les numéros de registre de 01 à 10 pour afficher les paramètres.)		
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 jusque 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.</p> <p>123# : saisie de chiffres 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 151</p>
	Changer papier de référence	Papier ordinaire* Matte Paper Photo Paper CAD Autres

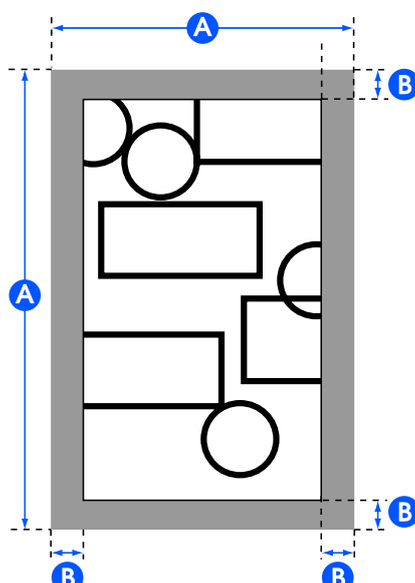
À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs du paramètre	Explication
Paramétrage avancé des supports		
Espace plateau	1.6	Il s'agit de l'Espace plateau (la distance entre la tête d'impression et le papier) correspondant au papier sélectionné dans Changer papier de référence . Par conséquent, il n'est normalement pas nécessaire de le modifier. Passez à un paramètre qui élargira l'écart (une valeur plus élevée) si les résultats d'impression sont insatisfaisants.
	2.1	
	2.6	
Marges en haut/en bas	Standard*	Définir ce paramètre sur Standard définira les marges supérieure et inférieure en fonction des cibles d'impression du pilote d'impression. <input type="checkbox"/> CAD/Dessin au trait : 3 mm/3 mm <input type="checkbox"/> Autres : 30 mm/30 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 236
	Haut 3 mm/Bas 3 mm	
	Haut 15 mm/Bas 15 mm	
	Haut 45 mm/Bas 15 mm	
Tension arrière	Auto*	Si des plis sont présents sur le papier durant l'impression, sélectionnez Haut ou Très élevé .
	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 prend de 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 prend de temps.
Coupe automatique	Marche*	Sélectionnez si vous souhaitez couper automatiquement (Marche) ou non (Arrêt) à l'aide de la coupeuse intégrée à chaque page imprimée sur papier rouleau. Réglez sur Marche pour couper automatiquement le bord si la découpe n'est pas horizontale au chargement du papier. Le paramètre sélectionné avec le pilote d'impression est prioritaire lorsque le pilote d'impression est utilisé.  « Coupe du papier rouleau » à la page 35
	Arrêt	
Restaurer aux valeurs par défaut		Restaurer les valeurs par défaut des paramètres de Papier personnalisé sélectionnés.
Langue impr		

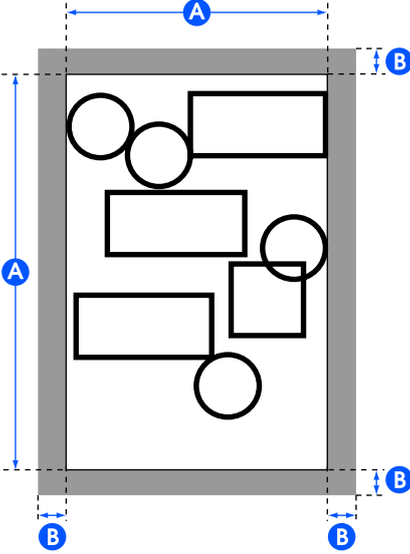
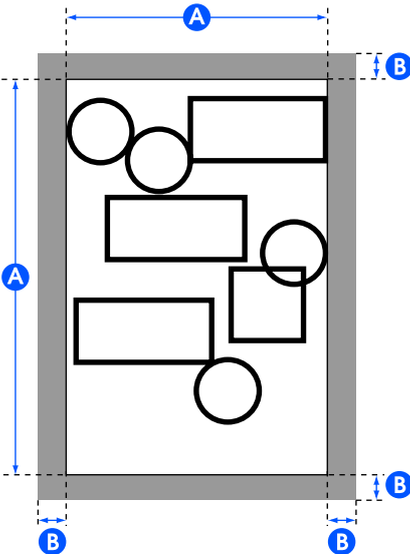
À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs du paramètre	Explication	
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'a pas été effectuée normalement, ou si vous imprimez normalement en HP-GL/2 ou HP RTL, réglez sur HP-GL/2 .
	HP-GL/2		

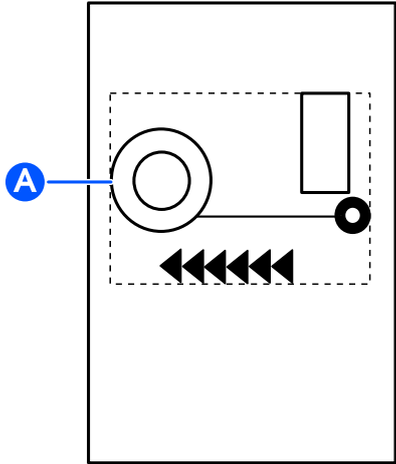
À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs du paramètre	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.
	Chargeur auto de feuilles	
	Feuille coupée (1 feuille)	
Qualité	Standard*	Sélectionnez la qualité d'impression. Standard imprimera avec la qualité qui convient au Type de papier sélectionné dans Source du papier .
	Vitesse	
	Fine	
	Super Fin	
Mode coul	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

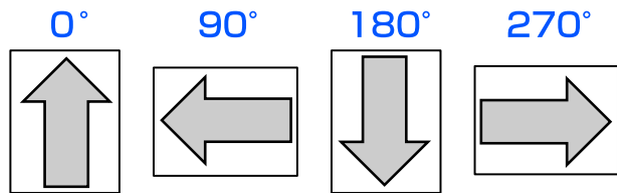
Paramètre	Valeurs du paramètre	Explication
	Surdimensionnement	<p>La position à laquelle la marge est ajoutée dépend du paramètre de format de sortie de base, comme indiqué ci-dessous.</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Paramétré sur Auto Ajoute la valeur sélectionnée pour la marge de page (zone de 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 du paramètre	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 de 3 mm, quels que soient les paramètres.
Lissage	Marche	Ce paramètre est activé lorsque l'option Résolution est réglée sur Standard et que la résolution n'est pas spécifiée dans les données d'impression envoyées. Réglez ceci sur Marche pour imprimer à la résolution maximale correspondant au Type de papier choisi dans Source du papier , mais selon les données, ceci peut entraîner une longue durée d'impression, voire des problèmes d'impression dus à 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 du paramètre 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. 
	Série A	Les tailles standard compatibles pour la Source du papier sélectionnées s'affichent. Par conséquent, sélectionnez Format de sortie de base. La sortie papier réelle dépend du paramètre 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 du paramètre Option Marges de page.	

À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs du paramètre	Explication
Résolution	Standard*	Ce paramètre est activé lorsque la résolution n'est pas indiquée dans les données d'impression envoyées. Standard imprimera à la résolution qui convient au Type de papier sélectionné dans Source du papier et à la Qualité .
	300dpi	
	600dpi	
	1200dpi	
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 propres 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	



À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs du paramètre	Explication
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 selon la configuration de crayon définie dans l'application et sans tenir compte de 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 sont définis, la configuration de crayon réglée dans l'application est ignorée.</p> <p>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.
Définir palette		
Palette A		
Stylet 0 à Stylet 15		
Largeur du stylet	0,13 à 12,00 mm	<p>Dans Sélectionner palette, sélectionner Palette A imprimera selon les paramètres définis ici.</p> <p>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.</p> <p>Vous pouvez utiliser Palette de couleurs d'impression pour imprimer et vérifier les couleurs correspondant au numéro de couleur pour les couleurs du stylet.</p>
Couleur du stylet	0 à 255	
Palette B		
Stylet 0 à Stylet 15		
Largeur du stylet	0,13 à 12,00 mm	<p>Dans Sélectionner palette, sélectionner Palette B imprimera selon les paramètres définis ici.</p> <p>Les détails des paramètres sont identiques à la Palette A.</p>
Couleur du stylet	0 à 255	
Restaurer les réglages uniques HP-GL/2 par défaut	Non Oui	Sélectionnez Oui pour restaurer tous les paramètres par défaut des Réglages uniques HP-GL/2.
Interface dispositif mém (Séries SC-T5100M et SC-T3100M uniquement)	Activer* Désactiver	Sélectionnez si vous souhaitez autoriser (Activer) ou non (Désactiver) la connexion d'une clé USB à l'imprimante et l'impression directe des données en mémoire.

À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs du paramètre	Explication
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	
Bidirectionnelle	Marche*	Réglez ceci sur Marche pour que la tête d'impression imprime aussi bien en se déplaçant vers la droite que vers la gauche. Réglez ce paramètre sur Arrêt pour mieux aligner les lignes, ce qui augmente la durée d'impression.
	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 s ou 5 à 300 s (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 du paramètre	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, appuyez 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 et les autres menus qui vous permettent de changer de point d'accès.</p> <p> « Basculer sur un réseau local sans fil » à la page 105</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 du paramètre	Explication
Wi-Fi Direct		<p>Déconnecté ou désactivé</p> <p>Ceci est affiché en gris. Appuyez dessus, puis sur Commencer la configuration à l'écran suivant pour afficher Commencer la configuration. Appuyez sur Commencer la configuration pour activer Wi-Fi Direct, et 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 ainsi que d'autres menus.</p> <p> « Connexion directe sans fil (Wi-Fi Direct) » à la page 106</p>
Changer le nom du réseau (séries SC-T5100M et SC-T3100M uniquement)		Modifiez le nom de la connexion Wi-Fi Direct (SSID) utilisée pour vous connecter à l'imprimante et saisissez le nom de votre choix. La modification du nom de la connexion (SSID) déconnecte tous les appareils connectés. Si vous modifiez le nom de la connexion, vous devrez vous reconnecter au nouveau nom (SSID) avec l'appareil que vous souhaitez connecter.
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 (séries SC-T5100/SC-T5100N/SC-T3100/SC-T3100N/SC-T2100 uniquement)		Élément de menu de périphérique intelligent. Lorsque vous utilisez la fonction Wi-Fi Direct pour connecter un périphérique intelligent à l'imprimante, un message s'affiche sur cette dernière pour vous inviter à accepter ou à refuser la connexion. 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.
Rest param défaut (séries SC-T5100M et SC-T3100M uniquement)		Restaure tous les paramètres Wi-Fi Direct à leurs valeurs d'origine. Ceci supprime également toutes les informations de connexion enregistrées dans l'imprimante à l'aide de la fonction Wi-Fi Direct du périphérique intelligent.
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 105
État réseau		

À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs du paramètre	Explication
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 (séries SC-T5100M et SC-T3100M 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 du paramètre	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 (séries SC-T5100M et SC-T3100M uniquement)		Les détails sont les mêmes que ceux affichés dans Réglages généraux — Param. de numér. — Serveur d'email .
Dossier partagé (séries SC-T5100M et SC-T3100M 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) » 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 (séries SC-T5100M et SC-T3100M 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. (séries SC-T5100M et SC-T3100M uniquement)

* Paramètre par défaut

Paramètre	Valeurs du paramètre	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.
Options de numérisation		

À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs du paramètre	Explication
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. N'activez la correction que si les paramètres Format original ou Zo- ne de numér. ont été réglés sur Détection automatique .
	Arrêt	
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. 📄 « Ajustement de l'alimentation du document » à la page 225
Assemblage d'images plus doux	Marche	Lors de la numérisation d'une même couleur, si vous remarquez que celle-ci est différente à droite et à gauche comme illustré ci-dessous, vous pourrez peut-être atténuer cette différence en réglant ce paramètre sur Marche . Arrêt  Marche  Lorsque ce paramètre est réglé sur Marche , les lignes de jointure des numérisations peuvent être floues comme illustré ci-dessous. Si vous rencontrez ce problème, réglez ce paramètre sur Arrêt ou procédez à un Ajustement du collage d'image . 📄 « Ajustement du collage d'image » à la page 226 Arrêt  Marche 
	Arrêt*	
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 226

À l'aide du menu

Réglages généraux — Administration système

* Paramètre par défaut

Paramètre	Valeurs du paramètre	Explication
Gestionnaire de Contacts (séries SC-T5100M et SC-T3100M 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		

À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs du paramètre	Explication
Restrictions (séries SC-T5100M et SC-T3100M uniquement)		
Accès au journal des tâches	Arrêt	Les administrateurs peuvent être autorisés individuellement à afficher et modifier les paramètres.
	Marche*	
Accès pour enregistrer/supprimer des Contacts	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	

À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs du paramètre	Explication
Contrôle d'accès (séries SC-T5100M et SC-T3100M uniquement)	Arrêt*	<p>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.</p> <p>La création des comptes d'utilisateur se fait dans Web Config. Reportez-vous au <i>Guide de l'administrateur</i> pour en savoir plus.</p>
	Marche	
Param admin		
Mot de passe Admin	Enreg.	<p>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.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>Conservez le mot de passe en lieu sûr.</p> <p>Si vous oubliez le mot de passe, contactez votre revendeur ou le support Epson.</p>
	Changer	
	Eff tout param.	
Verrouiller le réglage	Arrêt*	<p>Lorsque ce paramètre est réglé sur Marche, vous devrez saisir le mot de passe administrateur lorsque certains éléments de menu sont sélectionnés, et vous ne pourrez pas les modifier à moins d'entrer le mot de passe. Le verrouillage des réglages est normalement activé pour les éléments suivants. Définissez un Mot de passe Admin avant de sélectionner Marche.</p> <ul style="list-style-type: none"> <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"/> 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	
Rest param défaut		

À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs du paramètre	Explication
Paramètres réseau	Oui	Appuyez sur Oui pour rétablir l'ensemble des paramètres Wi-Fi/réseau à leurs valeurs d'origine.
	Non	
Param de copie (Séries SC-T5100M et SC-T3100M uniquement)	Oui	Appuyez sur Oui pour rétablir les Param de copie à leurs valeurs par défaut.
	Non	
Param. de numér. (Séries SC-T5100M et SC-T3100M uniquement)	Oui	Appuyez sur Oui pour rétablir tous 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 du 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*	Réglez ceci sur Marche pour rechercher automatiquement si un nouveau micrologiciel est disponible. Si un nouveau firmware est trouvé, un message s'affichera à la mise sous tension.
	Marche	

Entretien

Paramètre	Valeurs du paramètre	Explication
Réglage de la qualité d'impression.	Source du papier	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.  « Optimisation des paramètres de papier (Réglage du support) » à la page 49
	Démarrer	
Tête d'impr Vérification des buses	Source du papier	Vérifiez si des buses sont obstruées en imprimant un motif de vérification.  « Recherche d'obstruction dans la tête d'impression et nettoyage » à la page 199
	Démarrer	
Nettoyage de la tête	Démarrer	Vérifiez si le motif de vérification imprimé comporte des zones pâles ou manquantes.  « Recherche d'obstruction dans la tête d'impression et nettoyage » à la page 199

À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs du paramètre	Explication
Nettoyage guide papier	Démarrer	À exécuter lorsque l'impression depuis le chargeur auto de feuilles salit la face à imprimer du papier.  « Des taches apparaissent lors de l'impression depuis le chargeur auto de feuilles » à la page 216
Remplact des cartouches	Démarrer	Appuyez sur Démarrer pour déplacer la tête d'impression vers la position à laquelle la cartouche d'encre peut être remplacée. La procédure de remplacement s'affiche à l'écran. Remplacez les cartouches d'encre en vous y référant.  « Remplacement des cartouches d'encre » à la page 201
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 203
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 204
Nettoyage puissant	Démarrer	À exécuter lorsque le motif de vérification présente toujours des zones pâles ou manquantes, même après avoir effectué un Nettoyage de la tête trois fois de suite.  « Nettoyage puissant » à la page 199
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 et 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 239

État imprimante/Imprimer

Paramètre	Valeurs du paramètre	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 (ne concerne pas les séries SC-T5100M et SC-T3100M)

Affiché lorsqu'un scanner A3 ou A4 Epson est connecté à l'imprimante. Définissez la mise à l'échelle dans ce menu pour activer l'impression agrandie des documents numérisés.

 « Réalisation de copies agrandies avec un scanner A3 ou A4 (ne concerne pas les séries SC-T5100M et SC-T3100M) » à la page 124

* Paramètre par défaut

Paramètre	Valeurs du paramètre	Explication
Copies	1 à 99	Indiquez le nombre de copies.
Mode coul	Noir et blanc	Choisissez si la copie agrandie doit être en couleur ou en noir et blanc.
	Couleur*	
Format original	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*	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 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 ne sont affichés que pour les séries SC-T5100M, SC-T5100 et SC-T5100N. Si le format souhaité ne figure pas dans la liste, définissez-le dans Personnalisée .
Densité	-4 à 4 (0*)	Choisissez la densité de la copie.

À l'aide du menu

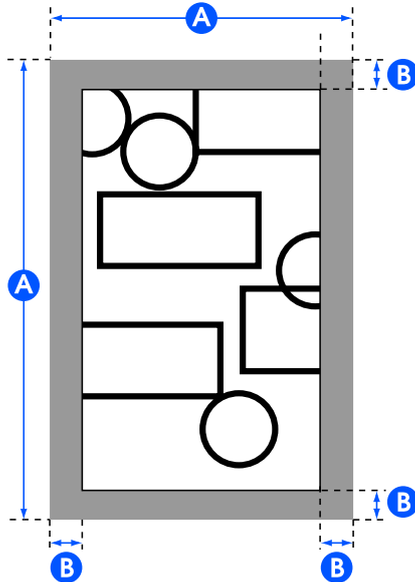
Paramètre	Valeurs du paramètre	Explication
Qualité	Vitesse	Choisissez la qualité de la copie en fonction de la qualité de l'image et de la vitesse d'impression.
	Fine	

À l'aide du menu

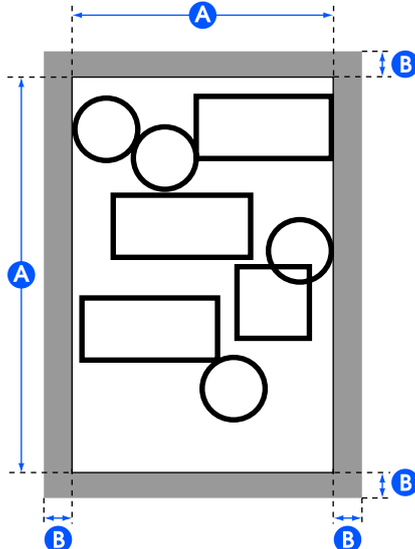
Menu Dispos mém (séries SC-T5100M et SC-T3100M uniquement)

S'affiche lorsqu'une mémoire flash est connectée à l'imprimante. Cette section décrit les menus **Param de base** et **Avancé** qui s'affichent pour chaque fichier après avoir sélectionné le menu d'impression.

 « Impression directe de fichiers présents sur une clé USB » à la page 112

Paramètre	Valeurs du paramètre	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.
	Chargeur auto de feuilles	
	Feuille coupée (1 feuille)	
Mode coul	Noir et blanc	Sélectionnez si vous souhaitez imprimer en couleur ou en noir et blanc.
	Couleur*	
Avancé		
Qualité	Standard	Sélectionnez la qualité d'impression.
	Vitesse*	
	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 du paramètre	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> 
Bidirectionnelle	Marche*	Régalez ceci sur Marche pour que la tête d'impression imprime aussi bien en se déplaçant vers la droite que vers la gauche. Régalez ce paramètre sur Arrêt pour mieux aligner les lignes, ce qui augmente la durée d'impression.
	Arrêt	
Mode coul	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.

À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs du paramètre	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 par le paramètre Source du papier dans les Param de base. De plus, si la Source du papier est modifiée et que vous n'avez pas remplacé ou rechargé le papier après avoir réglé ce paramètre sur Marche, celui-ci reprendra la valeur 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 B4, JIS B3, JIS B2, JIS B1, 610x762mm, 762 x 1016 mm, 914 x 1118 mm, 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 le format souhaité ne figure pas dans la liste, définissez-le dans Personnalisée.</p>

À l'aide du menu

Menu Copie (séries SC-T5100M et SC-T3100M uniquement)

* Paramètre par défaut

Paramètre	Valeurs du paramètre	Explication
Param de base		

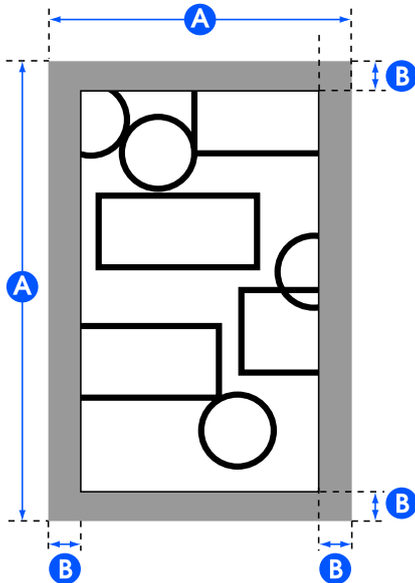
À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs du paramètre	Explication
Copies	1 à 99	Indiquez le nombre de copies.
Mode coul	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	
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.
	Chargeur auto de feuilles	
	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.

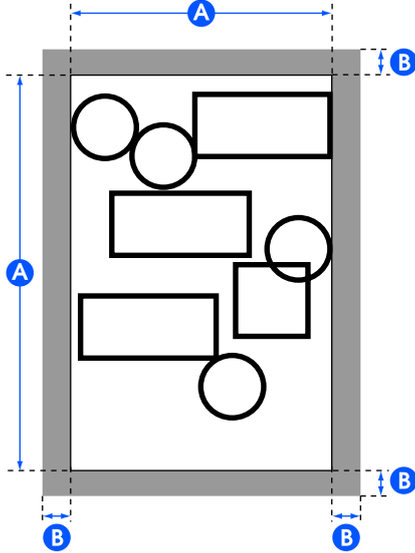
À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs du paramètre	Explication
Type original	Texte/Dessin au trait*	Convient à la copie et à la numérisation de dessins imprimés sur du papier ordinaire. Convient également aux affiches et à tout ce qui comporte des images.
	Tracing Paper	Convient à la copie et à la numérisation de dessins imprimés sur du papier calque. Atténue la couleur de l'arrière-plan pour le papier calque.
	Plan	Convient à la copie et à la numérisation de plans. Atténue la couleur de l'arrière-plan pour les plans.
Avancé		

À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs du paramètre	Explication
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.
Option Marges de page	Couper près des marges*	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. 

À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs du paramètre	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> 
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		
Auto	Marche*	Lorsque ce paramètre est réglé sur Marche , cela atténue l'arrière-plan du papier à faible niveau de blanc comme du papier recyclé.
	Arrêt	Si vous souhaitez atténuer l'arrière-plan lors de la numérisation de documents fins ou en couleur, sélectionnez Arrêt , puis réglez la valeur entre -4 et 4. Les valeurs négatives (-) réduisent ce paramètre, et les valeurs positives (+) le renforcent.
-4 à 4	-	
Bidirectionnelle	Marche*	Régalez ceci sur Marche pour que la tête d'impression imprime aussi bien en se déplaçant vers la droite que vers la gauche. Réglez ce paramètre sur Arrêt pour mieux aligner les lignes, ce qui augmente la durée d'impression.
	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 Numérisation (séries SC-T5100M et SC-T3100M uniquement)

* Paramètre par défaut

Paramètre	Valeurs du paramètre	Explication
Dossier réseau/FTP		
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 coul	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 du paramètre	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 du paramètre	Explication
Type original	Texte/Dessin au trait*	Convient à la copie et à la numérisation de dessins imprimés sur du papier ordinaire. Convient également aux affiches et à tout ce qui comporte des images.
	Tracing Paper	Convient à la copie et à la numérisation de dessins imprimés sur du papier calque. Atténue la couleur de l'arrière-plan pour le papier calque.
	Plan	Convient à la copie et à la numérisation de plans. Atténue la couleur de l'arrière-plan pour les plans.
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		
Auto	Marche*	Lorsque ce paramètre est réglé sur Marche , cela atténue l'arrière-plan du papier à faible niveau de blanc comme du papier recyclé ou du papier journal.
	Arrêt	
-4 à 4	-	Si vous souhaitez atténuer l'arrière-plan lors de la numérisation de documents fins ou en couleur, sélectionnez Arrêt , puis réglez la valeur entre -4 et 4. 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 numér. à leurs valeurs par défaut.
	Non	
Email		

À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs du paramètre	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 coul	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 du paramètre	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 du paramètre	Explication
Type original	Texte/Dessin au trait*	Convient à la copie et à la numérisation de dessins imprimés sur du papier ordinaire. Convient également aux affiches et à tout ce qui comporte des images.
	Tracing Paper	Convient à la copie et à la numérisation de dessins imprimés sur du papier calque. Atténue la couleur de l'arrière-plan pour le papier calque.
	Plan	Convient à la copie et à la numérisation de plans. Atténue la couleur de l'arrière-plan pour les plans.
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		
Auto	Marche*	Lorsque ce paramètre est réglé sur Marche , cela atténue l'arrière-plan du papier à faible niveau de blanc comme du papier recyclé ou du papier journal.
	Arrêt	
-4 à 4	-	Si vous souhaitez atténuer l'arrière-plan lors de la numérisation de documents fins ou en couleur, sélectionnez Arrêt , puis réglez la valeur entre -4 et 4. Les valeurs négatives (-) réduisent ce paramètre, et les valeurs positives (+) le renforcent.
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*	

À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs du paramètre	Explication
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		

À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs du paramètre	Explication
Param de base		
Mode coul	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 du paramètre	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/Dessin au trait*	Convient à la copie et à la numérisation de dessins imprimés sur du papier ordinaire. Convient également aux affiches et à tout ce qui comporte des images.
	Tracing Paper	Convient à la copie et à la numérisation de dessins imprimés sur du papier calque. Atténue la couleur de l'arrière-plan pour le papier calque.
	Plan	Convient à la copie et à la numérisation de plans. Atténue la couleur de l'arrière-plan pour les plans.
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		
Auto	Marche*	Lorsque ce paramètre est réglé sur Marche , cela atténue l'arrière-plan du papier à faible niveau de blanc comme du papier recyclé ou du papier journal.
	Arrêt	
-4 à 4	-	Si vous souhaitez atténuer l'arrière-plan lors de la numérisation de documents fins ou en couleur, sélectionnez Arrêt , puis réglez la valeur entre -4 et 4. Les valeurs négatives (-) réduisent ce paramètre, et les valeurs positives (+) le renforcent.

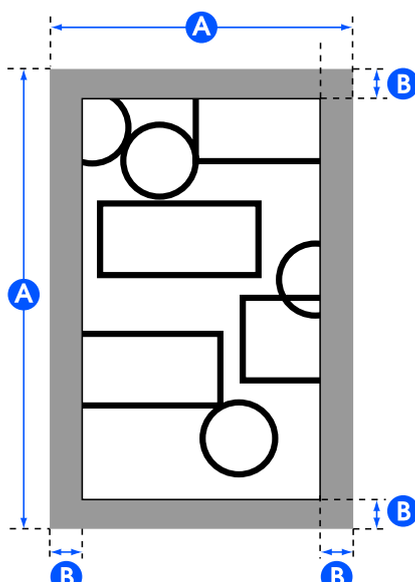
À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs du paramètre	Explication
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	

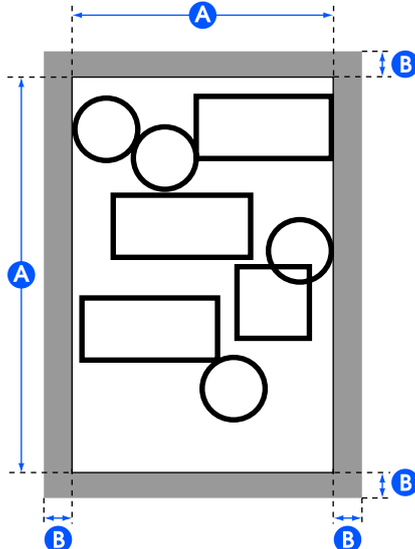
À l'aide du menu

Menu Dossier réseau (séries SC-T5100M et SC-T3100M uniquement)

* Paramètre par défaut

Paramètre	Valeurs du paramètre	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.
	Chargeur auto de feuilles	
	Feuille coupée (1 feuille)	
Mode coul	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 du paramètre	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> 
Bidirectionnelle	Marche*	Régalez ceci sur Marche pour que la tête d'impression imprime aussi bien en se déplaçant vers la droite que vers la gauche. Régalez ce paramètre sur Arrêt pour mieux aligner les lignes, ce qui augmente la durée d'impression.
	Arrêt	
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.

À l'aide du menu

Paramètre	Valeurs du paramètre	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	25 % à 1024 %	Sélectionnez la taille de sortie. Si vous ne choisissez pas Taille réelle, choisissez la taille de votre choix dans Personnalisée.
Taille standard	Taille réelle*, Personnalisée	

Entretien

Débouchage d'une tête d'impression bouchée

Si les tirages présentent des traînées, des couleurs irrégulières, du texte flou, ou si l'image est imprimée dans une mauvaise couleur, les buses de la tête d'impression sont peut-être bouchées. Vérifiez les buses et nettoyez la tête d'impression si c'est le cas. Si trois nettoyages normaux de suite n'ont pas permis de déboucher les buses, procédez à un nettoyage approfondi de la tête.

Veillez noter les points suivants avant de procéder au nettoyage.

- ❑ Le nettoyage de la tête d'impression consomme de l'encre.
Il n'est nécessaire que lorsque les tirages présentent des problèmes et que la vérification des buses a montré qu'elles sont bouchées.
Un nettoyage approfondi de la tête consomme plus d'encre que le nettoyage normal.
- ❑ Si les niveaux d'encre sont faibles, préparez des flacons neufs en avance.
- ❑ Si l'espace libre du boîtier de maintenance est faible, préparez un boîtier neuf en avance.

Recherche d'obstruction dans la tête d'impression et nettoyage

- 1** Sur l'écran d'accueil, appuyez sur **Param.** — **Entretien** — **Tête d'impr Vérification des buses.**
- 2** Touchez **Démarrer** pour imprimer un motif de vérification.
Si vous changez la source de papier affichée sur l'écran de démarrage, appuyez sur **Source du papier.**

- 3** Reportez-vous à ce qui suit et examinez le motif de vérification imprimé à la recherche d'une éventuelle obstruction.

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, **Vérif modèle. 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.**

Nettoyage puissant

Procédez à un nettoyage approfondi si trois nettoyages normaux de la tête de suite n'ont pas permis de déboucher les buses.

- 1** Sur l'écran d'accueil, appuyez sur **Param.** — **Entretien** — **Nettoyage puissant.**
- 2** Appuyez sur **Démarrer** pour lancer le nettoyage.
Lorsque le nettoyage est terminé, **Vérif modèle. Imprimer le motif ?** s'affiche. Appuyez sur **Oui**, puis sur **Démarrer** à l'écran suivant pour imprimer un motif de vérification. Vérifiez si les buses sont débouchées.

Entretien

Si les buses sont toujours obstruées après un Nettoyage puissant, 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.

Entretien

Remplacement des consommables

Manutention des consommables usagés

Si vous utilisez l'imprimante dans un bureau ou tout autre entreprise, disposez de 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 227

Attention :

Lorsque vous ouvrez et refermez le scanner, veillez à ne pas laisser vos doigts près de la jointure entre le scanner et l'imprimante.

Si vos doigts ou vos mains se trouvaient coincés, vous risqueriez d'être blessé.

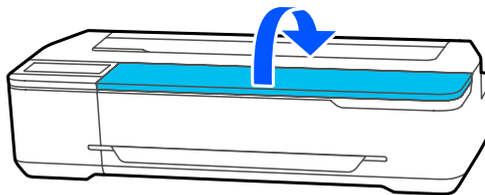
Important :

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.

1 Sur l'écran d'accueil, appuyez sur **Param.** — **Entretien** — **Remplact des cartouches.**

2 Appuyez sur **Démarrer** et ouvrez le capot avant. Pour les séries SC-T5100M et SC-T3100M, appuyez sur **Démarrer** pour ouvrir le couvercle du scanner.

La tête d'impression se déplace dans la position à laquelle la cartouche d'encre peut être remplacée.

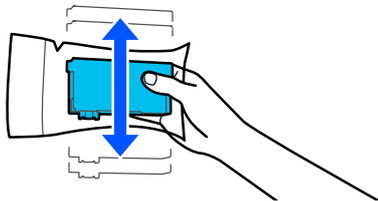


Important :

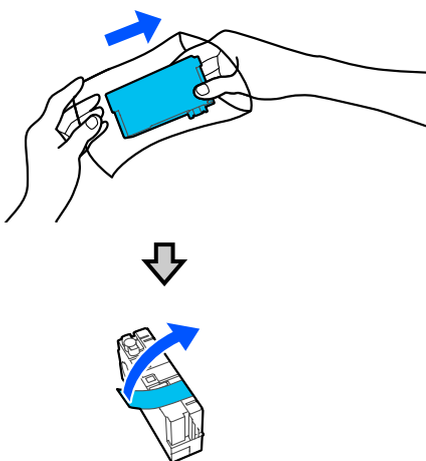
Ne déplacez pas la tête d'impression à la main. Le non-respect de cette précaution pourrait l'empêcher de fonctionner correctement.

Entretien

- 3** Tenez la nouvelle cartouche d'encre tel qu'indiqué ci-dessous, et secouez-la environ 20 fois (pendant 10 secondes).

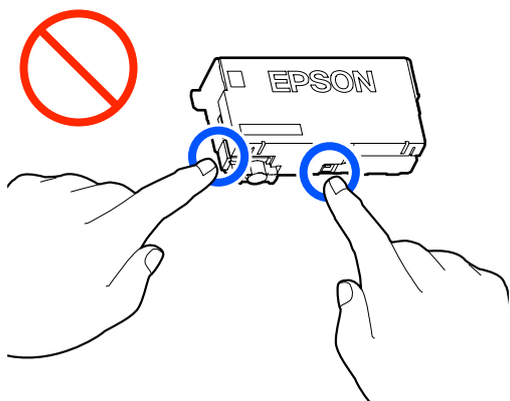


- 4** Supprimez la nouvelle cartouche d'encre de l'emballage, puis décollez uniquement la bande jaune.

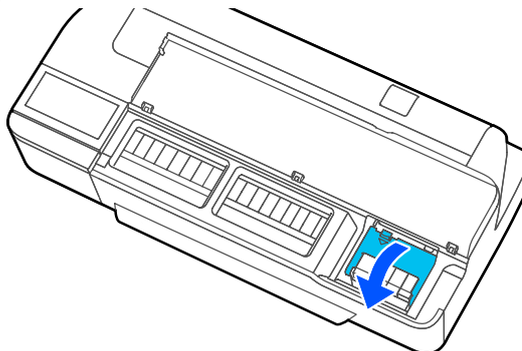


! **Important :**

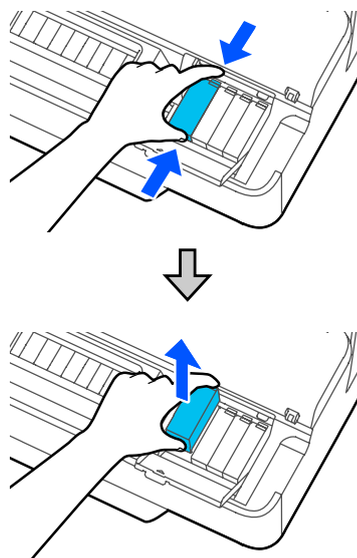
Ne touchez pas les pièces montrées dans l'illustration. Vous risquez de ne pas pouvoir imprimer correctement.



- 5** Ouvrez le couvercle de cartouches.



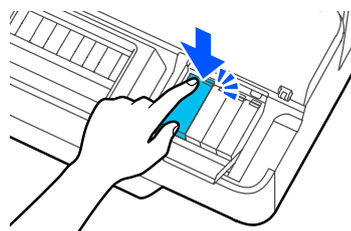
- 6** Retirez la cartouche d'encre à remplacer.



! **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.

- 7** Tenez la nouvelle cartouche avec l'étiquette vers le haut et insérez-la perpendiculairement. Appuyez fermement sur la zone marquée « Push ».



Entretien

Répétez les étapes 3 à 7 (sauf l'étape 5) pour remplacer d'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.

8

Fermez le capot de la cartouche et le capot avant.
Pour les séries SC-T5100M et SC-T3100M, refermez le capot des cartouches et le couvercle du scanner.

La recharge d'encre commence. Lorsque le message **Le remplacement est terminé.** s'affiche, la procédure est terminée.

! **Important :**

N'éteignez pas l'imprimante pendant le chargement de l'encre. Cela entraîne une charge d'encre insuffisante et l'impression d'une image pâle, voire aucune image.

Remplacement du Boîtier de maintenance

Lorsque le message **Le boîtier de maintenance est en fin de vie.** s'affiche, vous devez remplacer le boîtier de maintenance.

Lorsque le message **Le réservoir de maintenance est quasiment à la fin de sa durée de vie.** s'affiche, préparez un boîtier de maintenance neuf. L'impression est possible jusqu'à ce que le remplacement soit demandé.

Boîtiers de maintenance compatibles

🔗 « [Produits consommables et en option](#) » à la page 227

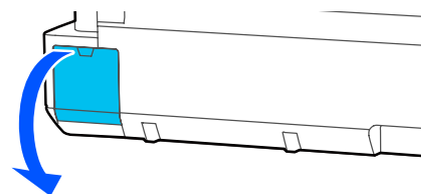
! **Important :**

Ne remplacez pas le Boîtier de maintenance pendant l'impression. Les résidus d'encre risquent de fuir.

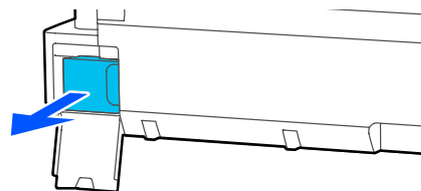
Remarque :

*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.***

- 1** Ouvrez le capot du Boîtier de maintenance à l'arrière de l'imprimante.

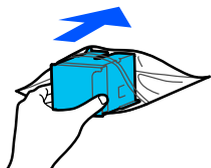


- 2** Extrayez le Boîtier de maintenance.



Entretien

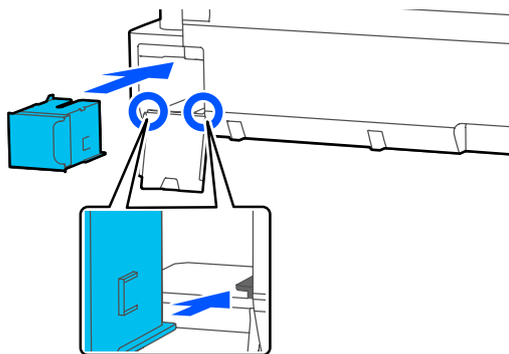
- 3** Placez le Boîtier de maintenance usagé dans le sac de rebut fourni avec votre nouveau Boîtier de maintenance et assurez-vous qu'il est hermétiquement fermé.



! **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** Alignez les bords saillants du Boîtier de maintenance neuf avec les rainures du point d'insertion, puis introduisez le boîtier au maximum.



! **Important :**

Ne touchez pas la puce du circuit imprimé située sur le Boîtier de maintenance. Cela pourrait perturber le fonctionnement normal et l'impression.

- 5** Fermez le capot du Boîtier de maintenance.

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 227

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 pièce et le feuillet de protection présents dans la nouvelle coupeuse sont destinés à protéger la lame. Ne l'enlevez pas avant d'en avoir reçu l'instruction.

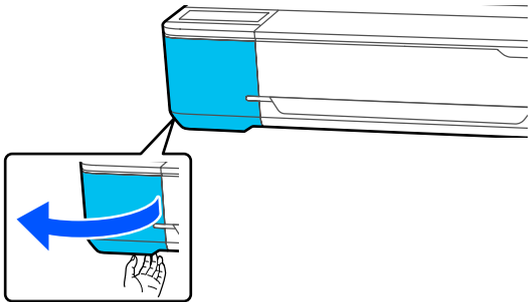


- 1** Sur l'écran d'accueil, appuyez sur **Param.** — **Entretien** — **Remplacer massicot.**

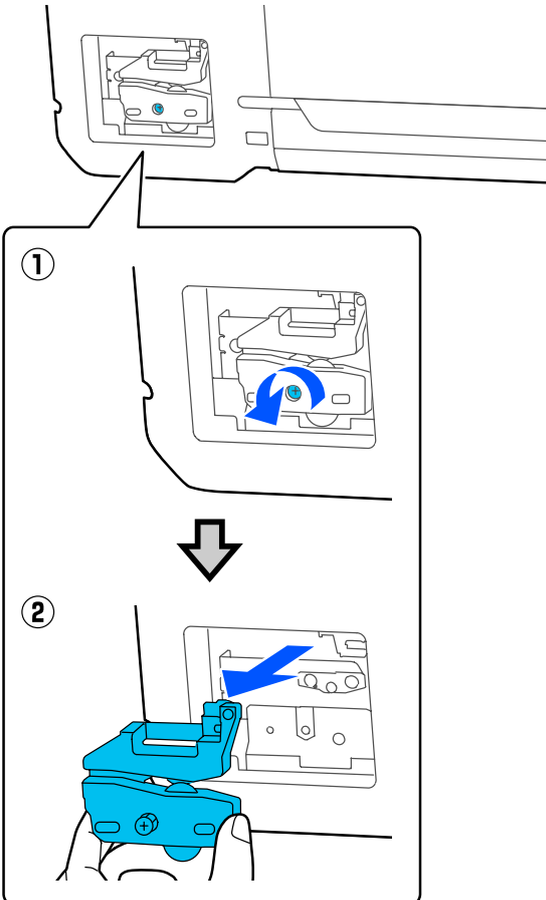
L'écran Remplacer massicot s'affiche.

Entretien

- 2** Appuyez sur **Démarrer** pour ouvrir le capot de la coupeuse.



- 3** Desserrez la vis maintenant la coupeuse en place à l'aide d'un tournevis cruciforme, puis retirez la coupeuse tout droit.

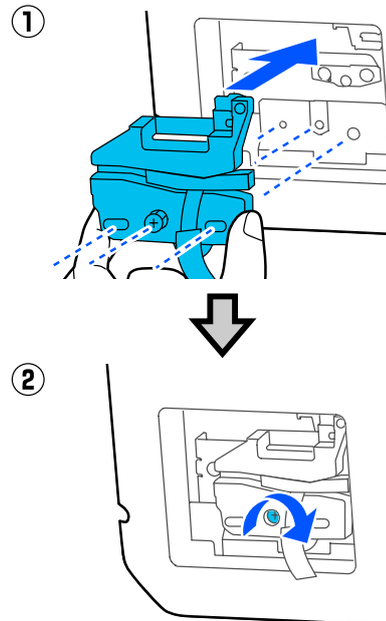


Remarque :

Placez la coupeuse usagée dans un sac en plastique, puis jetez-la conformément aux ordonnances régionales et selon les directives du gouvernement local.

- 4** Installez la nouvelle coupeuse.

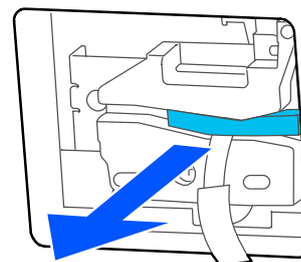
Insérez la coupeuse de manière à ce que la broche sur l'imprimante corresponde avec le trou sur la coupeuse. Utilisez un tournevis cruciforme pour resserrer la vis et maintenir la coupeuse en place.



Important :

Vissez le cutter à fond sinon la coupe risque d'être mal alignée.

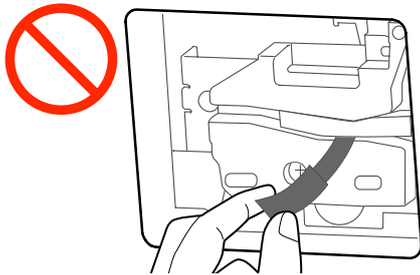
- 5** Retirez la pièce de protection illustrée ci-dessous.



Entretien

! *Important :*

Ne tirez pas sur le feuillet de protection.



6

Appuyez sur **OK**.

La coupeuse se déplace et le feuillet de protection se décolle de la lame. Retirez la feuille de protection.

7

Fermez le capot de la coupeuse.

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	Solutions
Impossible de reconnaître les cartouches d'encre. Réessayez d'installer.	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 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 201 <input type="checkbox"/> 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.	<p>Le niveau d'encre est faible. Préparez une nouvelle cartouche d'encre. L'impression est possible jusqu'à ce que le remplacement soit demandé.</p> <p>☞ « Produits consommables et en option » à la page 227</p>
Le Boîtier de Maintenance n'est pas reconnu. Installez-le correctement.	<p>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).</p> <p>☞ « Remplacement du Boîtier de maintenance » à la page 203</p>
Impossible de lancer le nettoyage car le Boîtier de maintenance est plein. Vous pouvez poursuivre l'impression jusqu'à ce qu'un remplacement soit nécessaire.	<p>Le boîtier de maintenance n'ayant pas la capacité suffisante pour stocker l'encre déchargée pendant le nettoyage de la tête d'impression, ce nettoyage n'est pas possible. Pour réaliser un nettoyage, remplacez le boîtier de maintenance par un boîtier neuf. Le boîtier de maintenance extrait peut être réinstallé une fois le nettoyage terminé.</p> <p>☞ « Remplacement du Boîtier de maintenance » à la page 203</p>
Le papier était de travers ou le format du papier n'a pas pu être détecté. Rechargez le papier.	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Vérifiez que l'original est bien droit, puis rechargez-le. <input type="checkbox"/> Si l'original n'est pas de forme rectangulaire ou si son bord d'attaque n'est pas droit, il ne sera pas détecté automatiquement. Changez la valeur Zone de numér. dans Détection automatique pour un format standard par exemple. <input type="checkbox"/> Vérifiez les points suivants si cette erreur persiste. <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Si le paramètre Format original ou Zone de numér. est réglé sur Détection automatique, le format de l'original pourra ne pas être détecté correctement. Réglez Format original ou Zone de numér. <input type="checkbox"/> Vous utilisez peut-être un original impossible à positionner. Reportez-vous à ce qui suit pour en savoir plus sur les originaux impossibles à positionner. ☞ « Voici les documents qui ne sont pas pris en charge » à la page 114
Erreur de commande Vérifiez le réglage du pilote d'impression.	<p>Appuyez sur Annuler pour arrêter l'impression. Vérifiez que le pilote d'impression que vous utilisez prend en charge cette imprimante.</p>

Résolution des problèmes

Messages	Solutions
<p>Err scanner</p> <p>Reportez-vous au manuel pour plus de détails.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Libérez le verrou de transport du scanner et éteignez et rallumez l'imprimante et le scanner. <input type="checkbox"/> Mettez les appareils sous ou hors tension plusieurs fois de suite. Le scanner peut être utilisé une fois que le message n'est plus affiché. <p>Si ce message s'affiche à nouveau sur l'écran LCD, contactez votre revendeur ou le support Epson.</p>
<p>Recovery Mode</p>	<p>La mise à jour du micrologiciel a échoué, l'imprimante a par conséquent démarré en mode de récupération. Utilisez la procédure ci-dessous pour remettre à jour le firmware.</p> <p>(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.)</p> <p>(2) Téléchargez la dernière version du micrologiciel depuis le 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.</p>

En cas d'appel de maintenance/erreur d'imprimante

Messages d'erreur	Solutions
<p>Demande de maintenance</p> <p>Pièces en fin de vie/Fin du cycle de vie des pièces XXXXXXXX</p>	<p>Un composant de l'imprimante approche de sa limite de durée de service. 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 Err impr s'affiche sur l'écran LCD, contactez votre revendeur ou l'assistance Epson. Indiquez que le code d'erreur de l'imprimante 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 151

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 : **USBxxx** (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 30

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 (Impression et télécopie)**) 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 62

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 241

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 sur le panneau de commande.

 « Que faire quand un message s'affiche » à la page 207

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 (Impression et télécopie)**) > **Open Print Queue (Ouvrir la file 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) Accédez au 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 Propriétés (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 209

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.

L'imprimante fonctionne, mais rien n'est imprimé

Impression impossible depuis le pilote de l'imprimante

■ **Avez-vous sélectionné « Aperçu avant impression » dans le pilote d'imprimante Mac ?**

En fonction de l'application que vous utilisez, il se peut que vous ne soyez pas en mesure d'imprimer lorsque « Aperçu avant impression » est activé. En fonction de l'application que vous utilisez, il se peut qu'un message d'erreur s'affiche lorsque vous commencez à imprimer.

Désactivez « Aperçu avant impression » sur l'écran de paramètres d'impression.

Autres

■ **Vérifiez le fonctionnement de l'imprimante.**

Imprimez un motif de contrôle des buses.

🔗 « [Recherche d'obstruction dans la tête d'impression et nettoyage](#) » à la page 199

Si vous parvenez à imprimer le motif de vérification des buses, alors l'imprimante fonctionne correctement. Reportez-vous à la section suivante.

■ **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.

Résolution des problèmes

L'impression ne répond pas à votre attente

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 caractères déformés** **Rides, taches ou couleurs inégales**



enthalten eine
Aufdruck. W
5008 "Regel



Vérifiez le papier	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Vérifiez que le papier est compatible avec l'imprimante et qu'il n'y a pas de plis, de plis ou de flexion. <ul style="list-style-type: none"> « Supports spéciaux Epson » à la page 227 « Papier compatible disponible dans le commerce » à la page 233 « Remarques sur le chargement du papier » à la page 32 <input type="checkbox"/> Vérifiez que le réglage du type de papier correspond au papier chargé et, dans le cas contraire, modifiez-le. <ul style="list-style-type: none"> « Définition du papier chargé » à la page 45
---------------------------	---



Si les résultats d'impression ne s'améliorent pas

Effectuez un Réglage du support	<p>Les paramètres de papier sont optimisés lors du chargement du papier.</p> <ul style="list-style-type: none"> « Optimisation des paramètres de papier (Réglage du support) » à la page 49
--	---



Si les résultats d'impression ne s'améliorent pas

Vérifier si la tête d'impression est bouchée et effectuer un nettoyage	<p>Vérifiez si les buses de la tête d'impression sont bouchées et effectuez un nettoyage le cas échéant.</p> <ul style="list-style-type: none"> « Recherche d'obstruction dans la tête d'impression et nettoyage » à la page 199
---	--



Si les buses n'ont pas été débouchées après trois nettoyages de suite

Exécution d'un Nettoyage puissant	<p>Effectuez un Nettoyage puissant.</p> <ul style="list-style-type: none"> « Nettoyage puissant » à la page 199
--	--

Reportez-vous aux pages suivantes pour trouver la solution à d'autres problèmes de qualité d'impression.

Résolution des problèmes

Gouttes d'encre



■ **Les buses de la tête d'impression sont-elles bouchées ?**

Effectuez un nettoyage des têtes d'impression. Dans le menu de l'imprimante, appuyez sur **Param.** — **Entretien** — **Nettoyage de la tête**.

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 sources de ce PDF.
- Dans le pilote d'impression, sélectionnez **Emphasize Thin Lines (Accentuer les lignes fines)**. **Emphasize Thin Lines (Accentuer les lignes fines)** s'affiche lorsque vous décochez Simple Settings (Paramètres simplifiés) dans la section Print Quality (Qualité) à l'écran Printer Settings (Paramètres imprimante).

Inégalité verticale des couleurs lors de l'impression depuis le chargeur auto de feuilles

■ **Les rouleaux du chargeur auto de feuilles sont-ils sales ?**

La saleté sur les rouleaux peut entraîner une inégalité verticale des couleurs sur les tirages. Nettoyez les rouleaux. Si vous constatez une inégalité verticale des couleurs sur du papier glacé, nous vous recommandons d'entraîner et d'imprimer une feuille à la fois depuis Feuille coupée (1 feuille) au lieu d'utiliser le chargeur auto de feuilles.

 [« Des taches apparaissent lors de l'impression depuis le chargeur auto de feuilles » à la page 216](#)

 [« Charger une Feuille coupée \(1 feuille\) » à la page 43](#)

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 212](#)

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 est trop élevée sur du papier calque, réduisez la densité de l'encre ou sélectionnez **Tracing Paper <LowDuty>** comme Type de papier au niveau 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.

Résolution des problèmes

■ 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 82

■ 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 78

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 Format original est-il correct ?

Si le format du papier chargé ne correspond pas aux paramètres **Format original** ou **Paper Size (Taille papier)** dans le pilote de l'imprimante, l'impression ne se fera peut-être pas au bon endroit et certaines données pourront ne pas être imprimées. Dans ce cas, vérifiez les paramètres d'impression.

■ Le papier est-il incliné ?

Si le paramètre **Détecter zigzags papier** est réglé sur **Arrêt** dans le menu Param imprim, l'impression se poursuivra, même si le papier est de travers, entraînant ainsi l'impression de données à l'extérieur de la zone d'impression. Dans le menu Param imprim, définissez **Détecter zigzags papier** sur **Marche**.

 « [Réglages généraux — Param imprim](#) » à la page 154

Résolution des problèmes

■ 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 145

Les lignes de règles verticales sont désalignées

■ Un Réglage du support a-t-il été effectué ?

Vérifiez que le type de papier correspond au papier chargé et effectuez un Réglage du support.

 « [Définition du papier chargé](#) » à la page 45

 « [Optimisation des paramètres de papier \(Réglage du support\)](#) » à la page 49

■ Le même problème se produit-il après avoir effectué un Réglage du support ?

À l'écran Printer Settings (Paramètres imprimante) du pilote de l'imprimante, désélectionnez **Simple Settings (Paramètres simplifiés)** dans le champ Print Quality (Qualité). Sélectionnez **Level (Niveau)** — **Max Quality (qualité maximale)**, désélectionnez **High Speed Printing (Impression vitesse rapide)** et réessayez 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 230

 « [Papier compatible disponible dans le commerce](#) » à la page 233

■ 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 32

■ 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**.

Si le problème ne s'est pas réglé après avoir activé l'option Pap. épais, enregistrez le paramètre en tant que papier personnalisé et réglez l'Espace plateau au maximum.

Enregistrez le papier personnalisé dans **Param.** — **Réglages généraux** — **Param imprim** — **Réglage papier personnalisé**.

 « [Réglages généraux — Param imprim](#) » à la page 154

Réglez l'Espace plateau depuis la zone d'informations sur le papier rouleau — **Paramétrage avancé des supports** — **Espace plateau** depuis l'écran d'accueil.

 « [Menu Rouleau de papier](#) » à la page 145

■ Est-ce que la tête d'impression « frotte » le bord du papier ?

Si vous constatez des bavures ou des salissures sur les bords du papier rouleau, appuyez sur la zone d'informations sur le papier rouleau — **Paramétrage avancé des supports** — **Marges en haut/en bas** depuis l'écran d'accueil, réglez le bord sur 45 mm et essayez d'imprimer.

Résolution des problèmes

■ 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.

Le papier rouleau et les feuilles coupées présentent le même type de tache

Suivez les étapes suivantes pour nettoyer le rouleau en chargeant du papier ordinaire.

- 1 Allumez l'imprimante et chargez le papier rouleau le plus large possible.

 « Chargement du papier rouleau » à la page 33

- 2 À 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 sera entraîné tant que vous appuierez 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.

Des taches apparaissent lors de l'impression depuis le chargeur auto de feuilles

Lorsque l'imprimante puise le papier dans le chargeur auto de feuilles, le côté imprimé peut présenter des taches ou une inégalité des couleurs. Ceci est plus susceptible de se produire avec du papier glacé.

Si vous constatez des taches sur du papier glacé, nous vous recommandons d'entraîner et d'imprimer une feuille à la fois depuis Feuille coupée (1 feuille) au lieu d'utiliser le chargeur auto de feuilles.

 « Charger une Feuille coupée (1 feuille) » à la page 43

Procédez comme suit pour nettoyer le rouleau en entraînant du papier ordinaire.

- 1 Allumez l'imprimante et chargez quelques feuilles de papier ordinaire de format A3 dans le chargeur auto de feuilles.

 « Chargement du papier dans le chargeur auto de feuilles » à la page 39

- 2 Sur l'écran d'accueil, appuyez sur **Param.** — **Entretien** — **Nettoyage guide papier**.

- 3 Appuyez sur **Démarrer**.

Le papier est éjecté.

- 4 Vérifiez si le papier éjecté présente des taches.

- Si tel est le cas, appuyez sur **Exécuter à nouveau**.
- Si tel n'est pas le cas, appuyez sur **Terminé** pour mettre fin au nettoyage du rouleau.

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 33

■ 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 45

 « Optimisation des paramètres de papier (Réglage du support) » à la page 49

Résolution des problèmes

■ La tension du papier rouleau est-elle faible ?

Si des plis apparaissent sur le papier rouleau, augmentez les paramètres de tension du papier. Dans la zone d'informations sur le papier rouleau, rendez-vous dans — **Paramétrage avancé des supports** — **Tension arrière**, puis sélectionnez **Haut** ou **Très élevé**.

■ 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. Régler le **Type de papier** sur **Tracing Paper <LowDuty>** peut également améliorer l'impression.

L'envers du papier imprimé est taché

■ Est-ce que l'encre sèche sur la surface d'impression ?

Selon la densité d'impression et le type de papier, 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 145

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 45

■ 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.

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 33

 « [Chargement du papier dans le chargeur auto de feuilles](#) » à la page 39

 « [Charger une Feuille coupée \(1 feuille\)](#) » à la page 43

■ Le papier est-il chargé dans la bonne direction ?

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 du papier dans le chargeur auto de feuilles](#) » à la page 39

 « [Charger une Feuille coupée \(1 feuille\)](#) » à la page 43

■ 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.

Résolution des problèmes

■ 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 32

■ 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 aligner les bords avant d'utiliser le papier rouleau, ou utilisez du papier rouleau qui ne présente aucun défaut.

 « Remarques sur le chargement du papier » à la page 32

■ 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 227

 « Papier compatible disponible dans le commerce » à la page 233

■ 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 rouleau » ou « Bourrage feuilles coupées » ci-dessous et dégagez le papier coincé.

Le papier n'est pas récupéré par la corbeille à papier ou est plié ou froissé

■ La tâche d'impression consomme-t-elle une grande quantité d'encre ou l'humidité ambiante est-elle élevée ?

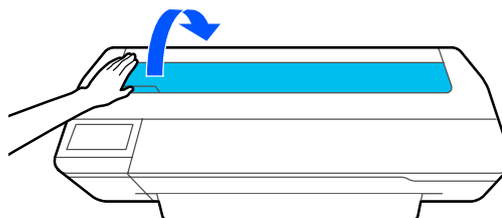
En fonction du travail et de l'humidité de l'environnement de travail, il est possible que les impressions ne soient pas collectées dans le panier de sortie. Si nécessaire, prenez les mesures suivantes.

- ❑ 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 la corbeille à papier : reprenez l'impression après avoir refermé la corbeille. 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.

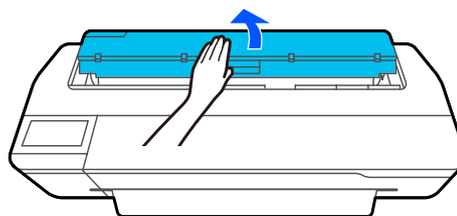
Bourrage de papier rouleau

Procédez comme suit pour retirer le papier coincé :

- 1 Ouvrez le capot des feuilles coupées.

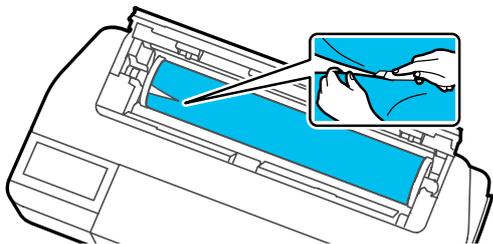


- 2 Relâchez le verrou central, puis ouvrez le capot du papier rouleau.



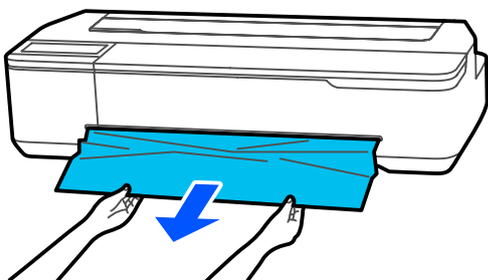
Résolution des problèmes

- 3** Coupez toute zone déchirée ou froissée de la partie supérieure à l'aide d'un cutter.



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

- 5** Lorsque vous éjectez du papier par l'avant, saisissez le papier des deux mains et tirez-le lentement vers vous.



- 6** Ouvrez le capot avant, retirez le papier coincé, puis refermez le capot.



! **Important :**

Ne touchez pas la tête d'impression. Si vous touchez la tête d'impression, l'électricité statique pourrait l'endommager.

- 7** Lorsque le message **Puis mettez hors tension et à nouveau sous tension.** s'affiche, éteignez l'imprimante et rallumez-la.

Après avoir retiré le papier, rechargez-le et relancez l'impression.

 « Chargement du papier rouleau » à la page 33

! **Important :**

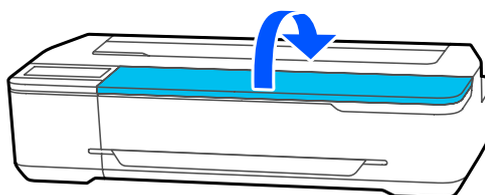
Avant de recharger le papier rouleau, coupez le bord du papier rouleau horizontalement. Coupez toute partie ondulée ou froissée.

S'il y a des plis sur le bord, il se peut que le papier ne soit pas alimenté ou qu'il se coince.

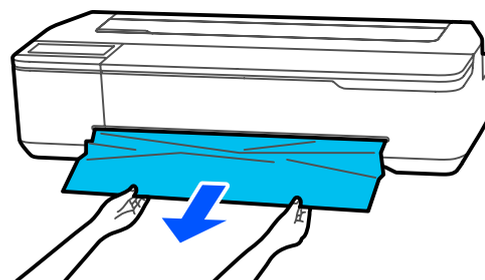
Bourrage de feuilles simples

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 la tête d'impression. Si vous touchez la tête d'impression, l'électricité statique pourrait l'endommager.

- 4** Lorsque le message **Puis mettez hors tension et à nouveau sous tension.** s'affiche, éteignez l'imprimante et rallumez-la.

Résolution des problèmes

Après avoir retiré le papier, rechargez-le et relancez l'impression.

☞ « Chargement du papier dans le chargeur auto de feuilles » à la page 39

☞ « Charger une Feuille coupée (1 feuille) » à la page 43

L'original est coincé (séries SC-T5100M et SC-T3100M uniquement)

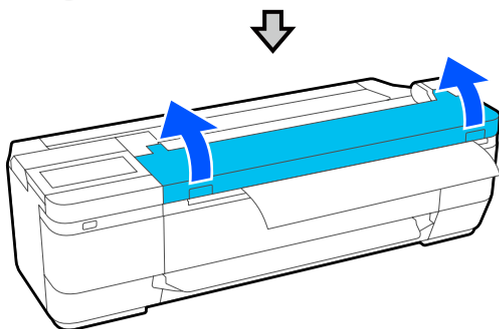
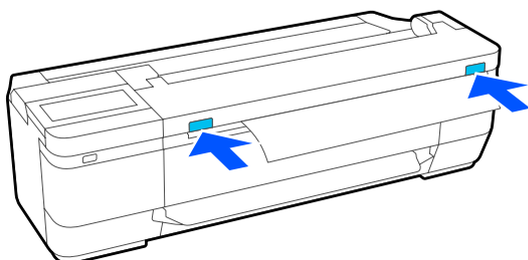
Procédez comme suit pour retirer un original coincé.

⚠ Attention :

Lorsque vous ouvrez et refermez le capot du scanner, veillez à ne pas laisser vos doigts près de la jointure entre le capot et l'imprimante.

Si vos doigts ou vos mains se trouvaient coincés, vous risqueriez d'être blessé.

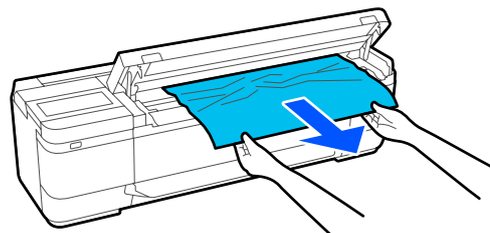
1 Ouvrez le capot du scanner.



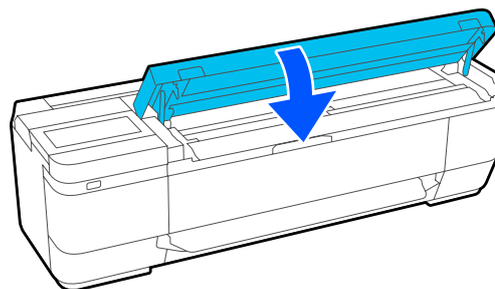
⚠ Important :

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 151

L'encre 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 des données en noir.

■ 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.

Résolution des problèmes

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 204](#)

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 lorsqu'elle s'allume, ou avant de lancer l'impression.

L'imprimante s'est éteinte suite à une coupure de courant

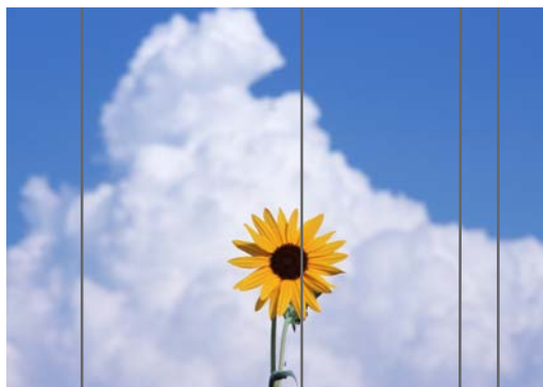
- **Mettez l'imprimante hors tension puis à nouveau sous tension.**

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 (séries SC-T5100M et SC-T3100M 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 la surface blanche 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 227](#)



Attention :

Lorsque vous ouvrez et refermez le capot du scanner, veillez à ne pas laisser vos doigts près de la jointure entre le capot et l'imprimante.

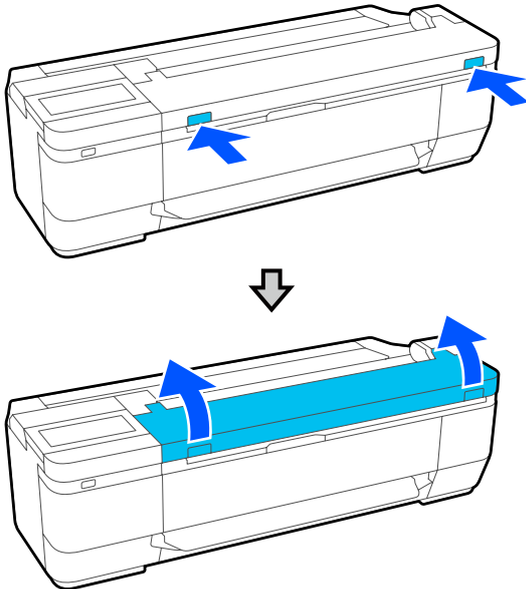
Si vos doigts ou vos mains se trouvaient coincés, vous risqueriez d'être blessé.

Résolution des problèmes

Important :

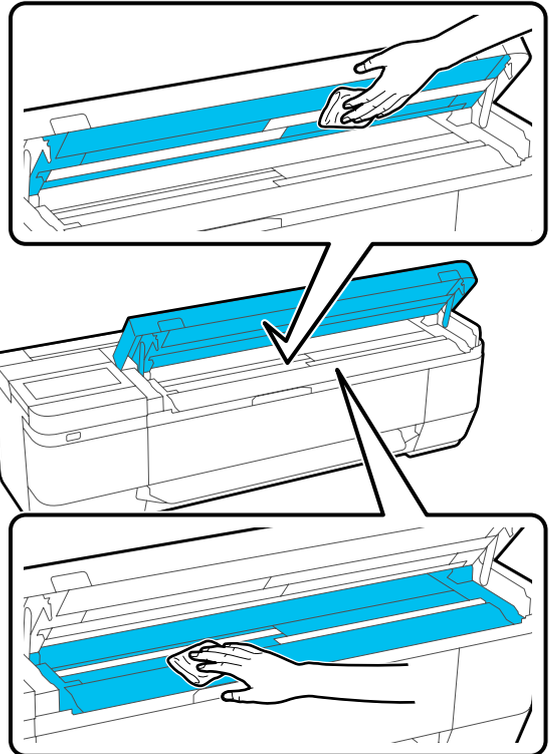
- ❑ *N'utilisez pas de produits volatils tels que de l'alcool ou des diluants. Vous risqueriez de provoquer des déformations et des décolorations.*
- ❑ *N'appliquez pas de liquides et ne vaporisez pas directement de lubrifiant dans le scanner. Vous risqueriez d'endommager le matériel et les circuits, ce qui empêcherait l'imprimante de fonctionner correctement.*

- 1** Ouvrez le capot du scanner.



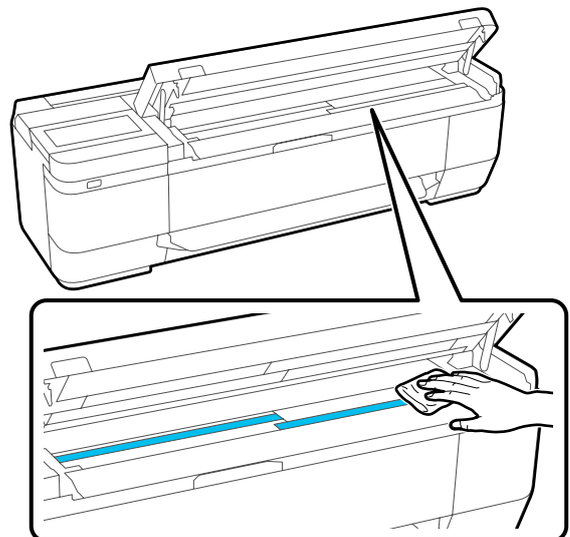
- 2** Enlevez toute poussière ou tout résidu de papier (poudre blanche) à l'aide d'un chiffon doux.

Nettoyez soigneusement la zone indiquée en bleu dans l'illustration ci-dessous.



- 3** Nettoyez soigneusement la surface blanche (indiquée en bleu dans l'illustration ci-dessous) à l'aide du kit de nettoyage ou du côté propre du chiffon doux.

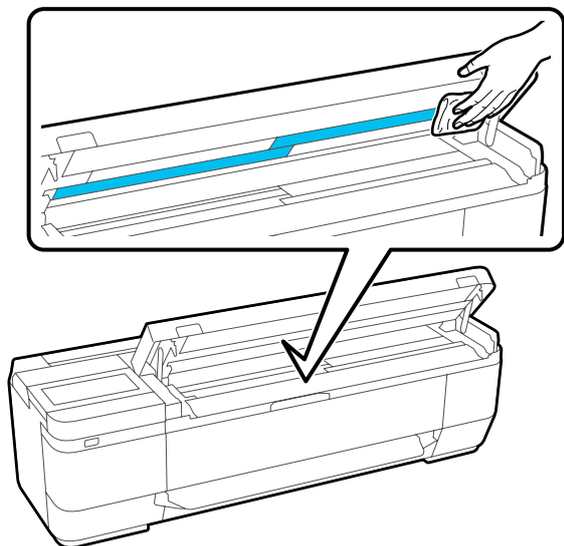
La série SC-T5100M dispose de trois surfaces blanches. Veillez à toutes les nettoyer.



Résolution des problèmes

- 4** Nettoyez soigneusement la vitre du scanner à l'aide du kit de nettoyage ou du côté propre du chiffon doux.

La série SC-T5100M dispose de trois surfaces vitrées. Veillez à toutes les nettoyer.



! **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.

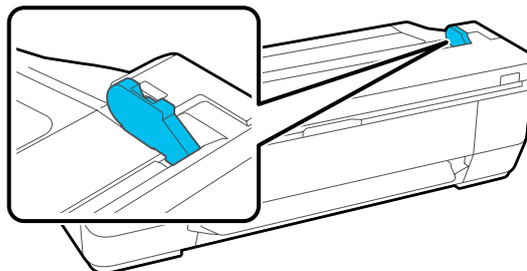
Les originaux ne sont pas entraînés correctement

Si le côté droit de la position de chargement de l'original n'est pas correct, l'original ne sera pas entraîné correctement.

Si vous n'utilisez pas la feuille de support en option, vous aurez besoin d'un guide de documents. Veillez à ce que le guide de documents soit en place.

Retirez le guide de documents lorsque vous utilisez la feuille de support en option.

En cas de non-utilisation de la feuille de support en option



Une fois le guide de documents en place, vérifiez les points 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 221](#)

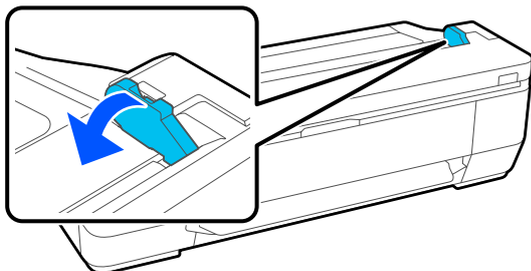
Résolution des problèmes

■ Vous utilisez peut-être un original impossible à positionner.

Reportez-vous à ce qui suit pour en savoir plus sur les originaux impossibles à positionner.

 « Voici les documents qui ne sont pas pris en charge » à la page 114

En cas d'utilisation de la feuille de support en option



Après avoir retiré le guide de documents, positionnez le document.

■ L'original chargé est-il incliné ?

Rechargez l'original. Si l'original a été chargé avec une inclinaison, il ne sera pas entraîné correctement.

Le format de l'original ou la taille de numérisation ne sont pas correctement reconnus

■ Le paramètre Format original ou Zone de numér. est-il réglé sur Détection automatique ?

Si le paramètre **Format original** ou **Zone de numér.** est réglé sur **Détection automatique**, le format de l'original pourra ne pas être détecté correctement. Réglez **Format original** ou **Zone de numér.**

■ Nettoyez l'intérieur du scanner.

Si de la poussière ou des résidus se sont accumulés sur la surface blanche ou la vitre du scanner, le format de l'original peut ne pas être détecté correctement. Reportez-vous à ce qui suit et suivez la même procédure de nettoyage.

 « Des lignes apparaissent sur les documents copiés ou numérisés » à la page 221

Les copies agrandies ne correspondent pas à la largeur du papier rouleau

■ Le paramètre de zoom est-il réglé sur Aj page auto — Marche ?

Si le paramètre **Aj page auto** est réglé sur **Marche** dans la section **Zoom** du menu Copie, il se peut que le scanner ne soit pas en mesure de détecter correctement le format de l'original et que le résultat d'impression ne corresponde pas à la largeur du papier rouleau. Dans **Avancé — Format original**, indiquez le format de l'original chargé.

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.

 « Ajustement du collage d'image » à la page 226

■ Essayez d'utiliser la feuille de support en option.

La feuille de support lisse l'original et peut ainsi améliorer la numérisation.

Résolution des problèmes

L'image numérisée est floue

■ Le paramètre **Assemblage d'images plus doux** est-il réglé sur **Marche** ?

Lorsque le paramètre **Assemblage d'images plus doux** est réglé sur **Marche**, le texte et les lignes peuvent être flous aux jointures des numérisations.

Si vous rencontrez ce problème, appuyez sur **Param.** — **Param. de numér.** — **Options de numérisation** — **Assemblage d'images plus doux** depuis l'écran d'accueil, et réglez ce paramètre sur **Arrêt**.

■ Essayez l'**Ajustement du collage d'image**.

Si l'assemblage des images numérisées n'est pas correctement aligné, le texte ou les lignes situés aux jointures pourront être flous.

 « [Ajustement du collage d'image](#) » à la page 226

La couleur de l'original (arrière-plan de couleur) ou des ombres de plis sont visibles dans l'image numérisée

■ Utilisez-vous la feuille de support en option ?

Lorsque vous numérisez à l'aide d'une feuille de support, la couleur de l'arrière-plan peut rester visible dans les résultats de la numérisation et des plis peuvent se former.

Si vous rencontrez ce problème, procédez comme suit pour régler le paramètre **Supprimer arrière-plan**.

- ❑ Lors de la copie
Sélectionnez **Copie** — **Param de base** — **Qualité image** — **Supprimer arrière-plan** — **Auto** — **Arrêt** sur l'écran d'accueil, puis choisissez une valeur positive, de -4 à 4.
 « [Menu Copie \(séries SC-T5100M et SC-T3100M uniquement\)](#) » à la page 181
- ❑ Lors de la numérisation et de l'enregistrement vers un e-mail ou un dossier
Sélectionnez **Numériser** à l'écran d'accueil, puis **Email** ou **Dossier réseau/FTP** selon la destination de votre choix.
Sélectionnez **Param. de numér.** — **Qualité image** — **Supprimer arrière-plan** — **Auto** — **Arrêt**, puis choisissez une valeur positive, de -4 à 4.
 « [Menu Numérisation \(séries SC-T5100M et SC-T3100M uniquement\)](#) » à la page 186
- ❑ Lors de l'enregistrement des données numérisées sur un périphérique de stockage externe
Sélectionnez **Numériser** — **Avancé** — **Qualité image** — **Supprimer arrière-plan** — **Auto** — **Arrêt** sur l'écran d'accueil, puis choisissez une valeur positive, de -4 à 4.
 « [Menu Numérisation \(séries SC-T5100M et SC-T3100M uniquement\)](#) » à la page 186

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.

Résolution des problèmes

- 2** Appuyez sur **Réglages généraux — Param. de numér.** — **Options de numérisation — 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 ou 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

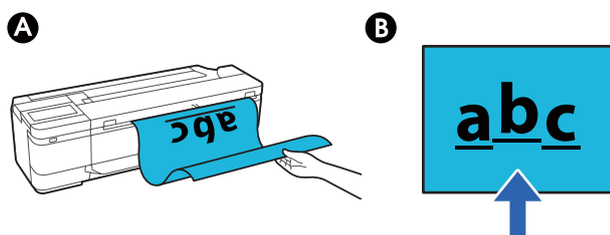
- 4** Appuyez sur **OK**.

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.

Si l'original présente des plis ou si son épaisseur n'est pas régulière, les endroits où les images sont assemblées peuvent être mal alignés, même après avoir procédé à 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** Appuyez sur **Réglages généraux — Param. de numér.** — **Options de numérisation — Ajustement du collage d'image.**

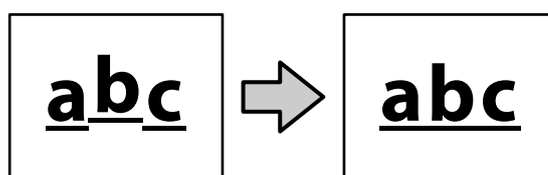
L'écran des valeurs d'ajustement s'affiche.

- 3** Appuyez sur - ou + pour afficher les valeurs d'ajustement de votre choix ou 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.

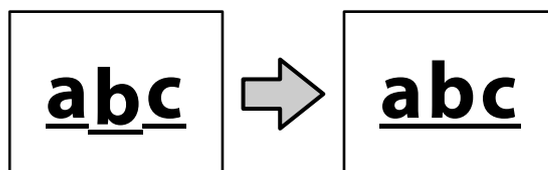
En cas de décalage des résultats de la numérisation vers le haut par rapport au sens d'entraînement de l'original

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 2019).

Pour obtenir les dernières informations, consultez le site Web d'Epson.

Supports spéciaux Epson

 [« Tableau des supports spéciaux Epson » à la page 230](#)

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, voire 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		
		80 ml	50 ml	26 ml
SC-T5100M	Black (Noir)	T40D1	T40C1	-
SC-T3100M	Cyan	-	T40D2	T40C2
SC-T5100	Magenta	-	T40D3	T40C3
SC-T3100	Yellow (Jaune)	-	T40D4	T40C4
SC-T5100N				
SC-T3100N				
SC-T2100				
SC-T5130M	Black (Noir)	T40B1	T40A1	-
SC-T3130M	Cyan	-	T40B2	T40A2
SC-T5130	Magenta	-	T40B3	T40A3
SC-T3130	Yellow (Jaune)	-	T40B4	T40A4
SC-T3130N				
SC-T5160M	Black (Noir)	T40U1	T40S1	-
SC-T3160M	Cyan	-	T40U2	T40S2
SC-T5160	Magenta	-	T40U3	T40S3
SC-T3160	Yellow (Jaune)	-	T40U4	T40S4
SC-T5160N				
SC-T3160N				

Annexe

Modèle d'imprimante	Couleur d'encre	Numéro du produit		
		80 ml	50 ml	26 ml
SC-T5180M	Black (Noir)	T40H1	T40G1	-
SC-T3180M	Cyan	-	T40H2	T40G2
SC-T5180	Magenta	-	T40H3	T40G3
SC-T5180N	Yellow (Jaune)	-	T40H4	T40G4

Autres

Produit	Référence	Explication
Maintenance Box (Bloc récupérateur d'encre)	S210057	Remplacement du Maintenance Box (Bloc récupérateur d'encre) lorsque l'espace libre dans le Maintenance Box (Bloc récupérateur d'encre) est insuffisant.  « Remplacement du Boîtier de maintenance » à la page 203
Auto Cutter Spare Blade (Lame de rechange pour le cutter automatique) (ne concerne pas les modèles SC-T5180M/SC-T3180M/SC-T5180/SC-T5180N/SC-T3180N)	S210055	 « Remplacement du cutter » à la page 204
Auto Cutter Spare Blade (Lame de rechange pour le cutter automatique) (pour les modèles SC-T5180M/SC-T3180M/SC-T5180/SC-T5180N/SC-T3180N)	S210056	
Stand (36") (Socle (36")) (ne concerne pas le modèle SC-T5180N)	C12C933091	Support dédié avec une corbeille à papier pour les modèles sans support. Choisissez la largeur en fonction du modèle utilisé.
Stand (36") (Socle (36")) (pour le modèle SC-T5180N)	C12C933101	
Stand (24") (Socle (24")) (sauf pour SC-T3180M/SC-T3180N)	C12C933151	
Stand (24") (Socle (24")) (pour SC-T3180M/SC-T3180N)	C12C933161	

Annexe

Produit	Référence	Explication
Roll Feed Spindle (36") (Broche d'alimentation de rouleau (36")) (ne concerne pas les modèles SC-T5180M/SC-T5180/SC-T5180N)	C12C933131	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-T5180M/SC-T5180/SC-T5180N)	C12C933141	
Roll Feed Spindle (24") (Broche d'alimentation de rouleau (24")) (sauf pour SC-T3180M/SC-T3180N)	C12C935701	
Roll Feed Spindle (24") (Broche d'alimentation de rouleau (24")) (pour SC-T3180M/SC-T3180N)	C12C933221	
Stacker (Empileur) (pour la série SC-T2100 uniquement)	C12C936361	 « Installation et retrait de l'empileur de papier (pour papier ordinaire) » à la page 39
Document Carrier Sheet (A1+/628 × 935 mm) (Feuille de support de document (A1+/628 × 935 mm)) (pour la série SC-T3100M)	C12C936101/C12C936121	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
Document Carrier Sheet (A0+/932 × 1,300 mm) (Feuille de support de document (A0+/932 × 1300 mm)) (pour la série SC-T5100M)	C12C936461/C12C936471	
Cleaning Kit (Kit de nettoyage)	B12B819291	À utiliser pour nettoyer l'intérieur du scanner.  « Des lignes apparaissent sur les documents copiés ou numérisés » à la page 221

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 233](#)

Tableau des supports spéciaux Epson

Le papier Epson pris en charge par cette imprimante est décrit ci-après (en date d'avril 2018).

L'ensemble des types et des formats de papier ne sont pas disponibles dans l'ensemble des pays ou des régions.

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

Nom du papier	Format
Singleweight Matte Paper (Papier mat fin)	420 mm/A2 432 mm/17 po 515 mm/B2 594 mm/A1 610 mm/24 po 728 mm/B1* 914 mm/36 po*
Doubleweight Matte Paper (Papier mat épais)	594 mm/A1 610 mm/24 po 728 mm/B1* 914 mm/36 po*
Premium Glossy Photo Paper (170) (Papier photo glacé Premium (170))	420 mm/A2 594 mm/A1 610 mm/24 po 728 mm/B1* 914 mm/36 po*

Annexe

Nom du papier	Format
Premium Semigloss Photo Paper (170) (Papier photo semi-glacé Premium (170))	420 mm/A2 594 mm/A1 610 mm/24 po 728 mm/B1* 914 mm/36 po*
Enhanced Adhesive Synthetic Paper (Papier synthétique adhésif supérieur)	610 mm/24 po 914 mm/36 po*
Enhanced Low Adhesive Synthetic Paper (Papier synthétique amélioré à faible adhérence)	610 mm/24 po 914 mm/36 po*

* Disponible uniquement pour les séries SC-T5100M, SC-T5100 et SC-T5100N.

Feuille coupée

Nom du papier	Format*	Chargeur auto de feuilles	
		Disponibilité	Nombre de feuilles chargeables
Photo Quality Inkjet Paper (Papier couché qualité photo)	A4 Letter Legal A3	✓	5
	A3+ SuperB A2 US-C	-	-
Archival Matte Paper (Papier mat de longue conservation)	A4 Letter A3	✓	5
	A3+ SuperB A2 US C	-	-
Photo paper Glossy (Papier photo brillant)	A4 Letter A3	✓	5
	A3+ SuperB US-B	-	-

Annexe

Nom du papier	Format*	Chargeur auto de feuilles	
		Disponibilité	Nombre de feuilles chargeables
Premium Glossy Photo Paper (Papier photo glacé Premium)	A4 Letter 11 × 14 po A3	✓	5
	A3+ SuperB A2 US-C	-	-
Premium Semigloss Photo Paper (Papier photo semi-glacé Premium)	A4 Letter A3	✓	5
	A3+ SuperB A2 US-C	-	-
Premium Luster Photo Paper (Papier photo lustré Premium)	A4 Letter A3	✓	5
	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, papier blueprint*
Taille du mandrin du rouleau	2 pouces
Diamètre extérieur du papier rouleau	119 mm au maximum
Largeur papier	Séries SC-T5100M, SC-T5100 et SC-T5100N : entre 297 et 914 mm (36 pouces) Séries SC-T3100M/SC-T3100/SC-T3100N/SC-T2100 : entre 297 et 610 mm (24 pouces)
Épaisseur du papier	0,05 à 0,21 mm
Poids du rouleau	Séries SC-T5100M/Séries SC-T5100/Séries SC-T5100N : 5,9 kg ou moins Séries SC-T3100M/Séries SC-T3100/Séries SC-T3100N/Séries SC-T2100 : 4,2 kg ou moins

Feuilles coupées (chargeur auto de feuilles)

Type de support	Papier ordinaire, papier couché, papier photo, papier blueprint*
Format de papier	A4 à A3
Épaisseur du papier	0,12 à 0,27 mm

Vous pouvez charger jusqu'à 50 feuilles de papier ordinaire dans le chargeur auto de feuilles, ou jusqu'à 5 feuilles d'autres types de papier.

Cependant, en fonction de l'épaisseur du papier, l'alimentation peut échouer si vous chargez moins que le nombre de feuilles indiqué ci-dessus. Dans ce cas, essayez de charger moins de feuilles de papier.

Annexe**Feuille coupée (1 feuille)**

Type de papier	Papier ordinaire, papier couché, papier photo, papier calque, film mat, papier blueprint*
Largeur papier	Séries SC-T5100M, SC-T5100 et SC-T5100N : entre 210 et 914 mm (36 pouces) Séries SC-T3100M/SC-T3100/SC-T3100N/SC-T2100 : entre 210 et 610 mm (24 pouces)
Longueur	De 279,4 mm (Letter) à 1189 mm
Épaisseur du papier	0,12 à 0,27 mm

* Lorsque vous sélectionnez du papier pour plan, les données d'impression sont converties en bleu, puis imprimées. Vous pouvez imprimer en bleu (impression de lignes bleues sur un fond bleu). Pour du papier bleu, utilisez du papier bleu clair de haute qualité (environ 60 à 80 g/m²).

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
- Blueprint Paper

Effectuez un **Réglage du support** si vous observez des bandes, des plis, des taches ou des couleurs inégales sur les tirages.

 [« Optimisation des paramètres de papier \(Réglage du support\) » à la page 49](#)

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 154](#)
- 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
En effectuant un Réglage du support, les paramètres de papier d'Epson Special Media seront remplacés par les paramètres de papier que vous utilisez.
 [« Optimisation des paramètres de papier \(Réglage du support\) » à la page 49](#)

Remarque :

Testez la qualité d'impression avec cette imprimante avant d'acheter d'importantes quantités de papier.

Annexe

Zone imprimable

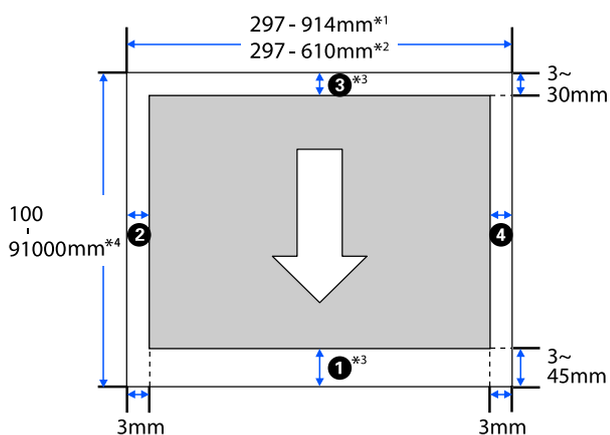
Cette section décrit les zones imprimables pour l'imprimante.

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.

La flèche de l'illustration indique le sens d'éjection du papier.



- *1 Séries SC-T5100M, SC-T5100 et SC-T5100N.
- *2 Séries SC-T3100M/SC-T3100/SC-T3100N/SC-T2100.
- *3 Dans l'écran **Layout (Organisation)**, sélectionner **Print Banner (En-tête d'impression)** définit les marges supérieure et inférieure du papier sur 0 mm.
- *4 Toutefois, la taille réelle de l'impression dépend de l'application, de la taille du papier chargé dans l'imprimante, des paramètres du pilote de l'imprimante et de l'environnement informatique.

Pour le papier rouleau, les marges dépendent des paramètres de **Marges en haut/en bas** dans le menu, comme indiqué dans le tableau ci-dessous.

Paramètres de **Marges en haut/en bas**

« Menu Rouleau de papier » à la page 145

Le paramètre par défaut est **Standard**.

Paramètres de Marges en haut/en bas	Valeurs de marge
Standard	①, ③ = 30 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 45 mm/Bas 15 mm	① = 45 mm
	③ = 15 mm
	②, ④ = 3 mm
3 mm	①, ②, ③, ④ = 3 mm
5 mm	①, ②, ③, ④ = 5 mm

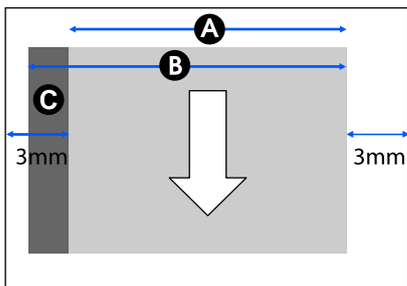
* Si **Standard** est sélectionné lorsque les deux conditions suivantes sont remplies, les marges supérieure et inférieure seront de 3 mm.

- 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, Blueprint Paper
- 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

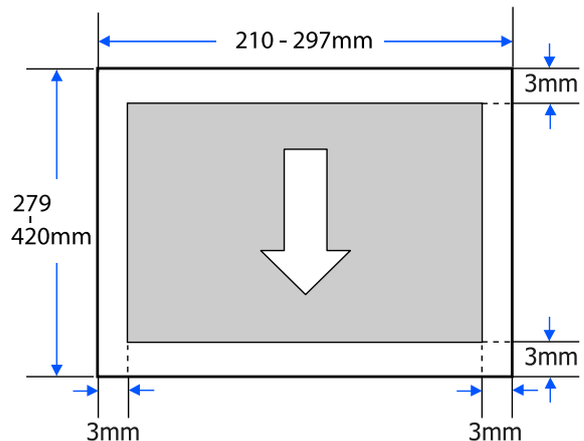
Important :

- ❑ 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.



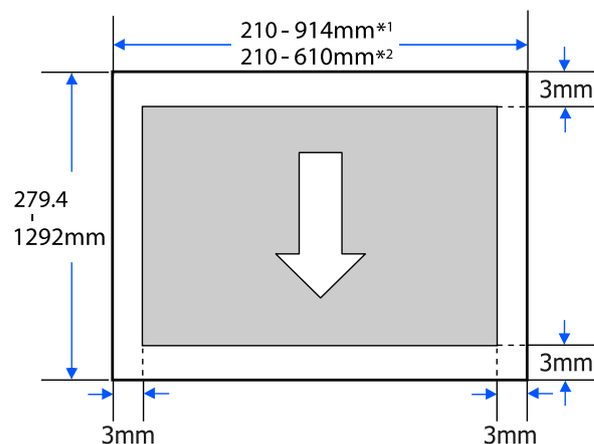
Feuilles coupées (chargeur auto de feuilles)

La zone grise dans l'illustration ci-dessous indique la zone imprimable. La flèche de l'illustration indique le sens d'éjection du papier.



Feuille coupée (1 feuille)

La zone grise dans l'illustration ci-dessous indique la zone imprimable. La flèche de l'illustration indique le sens d'éjection du papier.



*1 Séries SC-T5100M, SC-T5100 et SC-T5100N.

*2 Séries SC-T3100M, SC-T3100, SC-T3100N et SC-T2100.

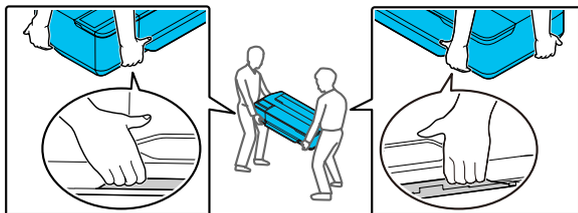
Annexe

Déplacement ou le transport de l'imprimante

Cette section explique les méthodes à suivre lorsque vous déplacez et transportez l'imprimante.

⚠ Attention :

- ❑ L'imprimante est lourde. Par conséquent, assurez-vous qu'il y ait plus d'une personne utilisée pour ces actions. Veillez à procéder à l'emballage ou au transport du produit à au moins deux personnes.
- ❑ Lorsque vous soulevez l'imprimante, adoptez une posture naturelle.
- ❑ Lorsque vous la soulevez, positionnez vos mains aux emplacements indiqués à droite et à gauche, comme indiqué 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.



- ❑ 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 239

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 239

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

Annexe

! 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. S'il est installé, assurez-vous de retirer l'Paper Stacker (Empileur de papier).
- 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.
- 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.
 -  « Recherche d'obstruction dans la tête d'impression et nettoyage » à la page 199

Lors du transport

Contactez votre revendeur ou le support Epson avant de transporter l'imprimante.

 « Assistance » à la page 247

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.

! Attention :

Lorsque vous ouvrez et refermez le capot du scanner, veillez à ne pas laisser vos doigts près de la jointure entre le capot et l'imprimante.

Si vos doigts ou vos mains se trouvaient coincés, vous risqueriez d'être blessé.

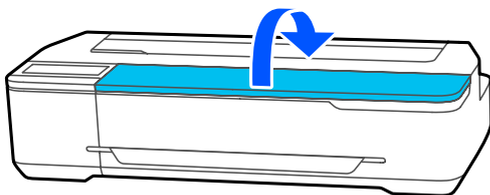
! Important :

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.

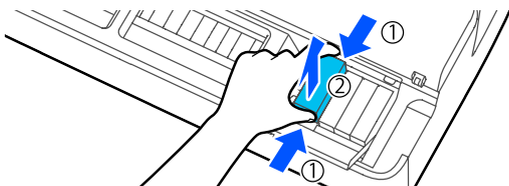
- 1 Si du papier est chargé, retirez-le.
 -  « Retrait du papier rouleau » à la page 37
 -  « Retrait d'une feuille coupée (1 feuille) » à la page 44
- 2 À l'écran d'accueil, appuyez sur **Param.** — **Entretien** — **Déchargement/Chargement d'encre.**
- 3 Appuyez sur **Démarrer.** Déplacez la cartouche d'encre vers la position de remplacement.

Annexe

- 4** Ouvrez le capot avant.
Pour les séries SC-T5100M et SC-T3100M, ouvrez le couvercle du scanner.



- 5** Ouvrez le capot de la cartouche et retirez toutes les cartouches d'encre.



Une fois l'encre déchargée, réinstallez les cartouches d'encre. Placez les cartouches d'encre retirées à proximité du port d'alimentation, face vers le bas ou horizontalement.

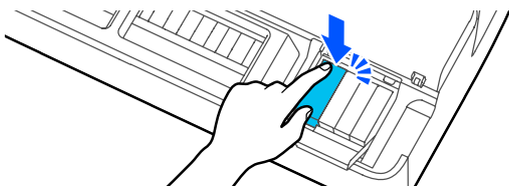
- 6** Fermez le capot de la cartouche et le capot avant.
Fermez le capot avant pour démarrer la décharge d'encre.

! **Important :**

N'ouvrez pas le capot et n'éteignez pas l'imprimante pendant la décharge de l'encre.

- 7** Si le message **Ouvrez le capot avant et insérez toutes les cartouches d'encre.** s'affiche, ouvrez à nouveau le capot avant et le capot de la cartouche.

- 8** Réinstallez toutes les cartouches d'encre retirées à l'étape 5.



- 9** Fermez le capot de la cartouche et le capot avant.
Pour les séries SC-T5100M et SC-T3100M, refermez le capot des cartouches et le couvercle du scanner.

La fermeture du capot avant coupe automatiquement l'alimentation de l'imprimante.

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 238

 « Lors du transport » à la page 239

! **Important :**

*Si le message **Vous aurez besoin d'une nouvelle cartouche d'encre xxx pour recommencer à utiliser l'imprimante.** s'affiche, préparez une cartouche d'encre de la couleur indiquée par XXX lors de la prochaine utilisation de l'imprimante.*

Lors de la mise sous tension suivante, si la quantité d'encre nécessaire pour charger l'encre (remplissage avec de l'encre jusqu'à la section de buse de la tête d'impression lors de la préparation l'imprimante) n'est pas disponible, l'imprimante ne sera pas utilisable tant que la cartouche d'encre ne sera pas remplacée.

Annexe

Configuration système requise

Le logiciel de cette imprimante peut être utilisé dans les environnements suivants (en date de novembre 2020).

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 SP3 ou version ultérieure/Windows XP x64 SP2 ou version ultérieure 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 243

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

Annexe

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 243](#)

Web Config

Windows

Navigateur	Internet Explorer 11, Microsoft Edge, Firefox* ¹ , Chrome* ¹
Méthode de connexion avec 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 243](#)

Mac

Navigateur	Safari* ¹ , Firefox* ¹ , Chrome* ¹
Méthode de connexion avec 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 243](#)

Annexe

Tableau de spécifications

Dans le tableau ci-dessous, le nom des modèles est représenté comme suit.

- (A) : série SC-T5100M
- (B) : série SC-T3100M
- (C) : série SC-T5100
- (D) : série SC-T3100
- (E) : série SC-T5100N
- (F) : séries SC-T3100N et SC-T2100

Caractéristiques techniques de l'imprimante	
Méthode d'impression	Méthode d'impression par jet d'encre à la demande
Configuration des buses	800 buses × 4 couleurs (Black (Noir), Cyan, Magenta, Yellow (Jaune))
Résolution (maximale)	2400 × 1200 ppp
Code de commande	Trame ESC/P2, ESC/P (commande non affichée), HP-GL/2, HP RTL, PJI
Mémoire intégrée	(A) et (B) : 1,0 Go + 8,0 Go (pour le traitement des données du scanner) Sauf (A) et (B) : 1,0 Go
Tension nominale	AC 100 à 240 V
Fréquence nominale	50/60 Hz
Courant nominal	1,4 A
Consommation électrique	
En fonctionnement	(A) : environ 26 W (B) : environ 24 W Sauf pour (A) et (B) : environ 28 W
Mode Prêt	(A) : environ 12 W (B) : environ 11 W Sauf pour (A) et (B) : environ 8 W
Mode Veille	(A) et (B) : environ 2,0 W Sauf pour (A) et (B) : environ 1,6 W
Éteint	Environ 0,2 W
Température	

Caractéristiques techniques de l'imprimante	
En fonctionnement	10 à 35 °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	
En fonctionnement	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>90 80 70 60 55 50 40 30 20</p> <p>10 15 20 25 27 30 35 40 (°C)</p>	
Dimensions (largeur × profondeur × hauteur)	
Maximum*2	(A) : 1268 × 982 × 1017 mm (B) : 970 × 948 × 334 mm (C) : 1268 × 982 × 913 mm (D) : 970 × 982 × 913 mm (E) : 1268 × 811 × 230 mm (F) : 970 × 811 × 230 mm
Stockage	(A) : 1268 × 696 × 975 mm (B) : 970 × 505 × 292 mm (C) : 1268 × 696 × 913 mm (D) : 970 × 696 × 913 mm (E) : 1268 × 505 × 230 mm (F) : 970 × 505 × 230 mm

Annexe

Caractéristiques techniques de l'imprimante

Poids*3	(A) : environ 55 kg (B) : environ 34 kg (C) : environ 46 kg (D) : environ 38 kg (E) : environ 33 kg (F) : environ 27 kg
---------	--

*1 Utilisez le menu **Déchargement/Chargement d'encre** dans le menu Entretien pour décharger l'encre depuis l'imprimante.

 *Guide d'utilisation* (manuel en ligne)

*2 Empileur de papier fixé et panier de sortie ouvert.
Support de documents fixé pour les séries SC-T5100M et SC-T3100M.

*3 Cartouches d'encre et récepteur de papier non compris.

 **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	
Nombre de pixels effectifs (direction de numérisation principale)	Série SC-T5100M : 21 600 pixels (600 ppp) Série SC-T3100M : 14 400 pixels (600 ppp)	
Taille des documents	Maximale	Série SC-T5100M : 914,4 × 2720 mm*2 Série SC-T3100M : 609,6 × 2720 mm*2
	Minimale	148,0 × 148,0 mm
Épaisseur des documents	Entre 0,06 et 0,50 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)	

Caractéristiques du scanner de l'imprimante*1

Résolution de sortie	200, 300, 400 et 600 ppp
Tons	<p>Couleur</p> <ul style="list-style-type: none"> <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) <p>Niveaux de gris</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Entrée 10 bits <input type="checkbox"/> Sortie 8 bits <p>Noir et blanc</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Entrée 10 bits <input type="checkbox"/> Sortie 1 bits
Source lumineuse	3 LED de couleur (RGB)

*1 Séries SC-T5100M et SC-T3100M uniquement

*2 Longueur maximale de numérisation (600 ppp) et de copie (Fine, Très fine) uniquement : 2672 mm

Spécifications de l'interface

Port USB pour un ordinateur	USB SuperSpeed
Port en option (pour les branchements dédiés aux copies agrandies, à l'exception des séries SC-T5100M et SC-T3100M)	USB à haut débit
Port mémoire USB (séries SC-T5100M et SC-T3100M uniquement)	
Clé USB*1	USB à haut débit
Système de fichier	FAT, FAT32, exFAT
Format fichier	JPEG, TIFF, PDF*2
Ethernet*3 Normes	IEEE 802.3i (10BASE-T) IEEE 802.3u (100BASE-TX) IEEE 802.3ab (1000BASE-T) IEEE 802.3az (Energy Efficient Ethernet)*4
Wi-Fi	

Annexe

Spécifications de l'interface	
Normes	IEEE 802.11b/g/n*5
Gamme de fréquences	2,4 GHz
Modes de coordination	Infrastructure Wi-Fi Direct (PA unique)*6
Sécurités sans fil*7	WEP (64/128 bit) WPA-PSK (TKIP) WPA2-PSK (AES)*8 WPA3-SAE (AES) WPA2/WPA3-Enterprise
Protocoles/fonctions d'impression en réseau*9	EpsonNet Print (Windows) Port TCP/IP standard (Windows) Impression WSD (Windows) Bonjour (Mac) Impression IPP (Mac) AirPrint (iOS, Mac) Impression depuis un client FTP
Protocoles/normes de sécurité	SSL/TLS (Serveur/client HTTPS, IPPS) IEEE 802.1X Filtrage IPsec/IP SMTPTS (STARTTLS, SSL/TLS) SNMPv3 SMB3.1.1 FTPS (mode explicite)*10

*1 La clé USB avec les paramètres de sécurité ne peut pas être utilisée.

*2 Séries SC-T5100M et SC-T3100M uniquement. Seules les données créées à l'aide de la fonction de numérisation assurée par les imprimantes à jet d'encre Epson sont prises en charge. Toutefois, les fichiers suivants ne sont pas pris en charge.
- Les données créées à l'aide d'applications telles qu'EPSON Scan et Epson Scan2.
- Les données qui contiennent plusieurs pages avec des orientations ou des formats différents.

*3 Utilisez un câble STP (paire torsadée blindée) de catégorie 5 ou supérieure. Cependant, pour IEEE 802.3ab (1000BASE-T), utilisez un câble STP (paire torsadée blindée) de catégorie 5e ou supérieure.

*4 Le périphérique connecté doit être conforme aux normes IEEE 802.3az.

*5 IEEE 802.11n est uniquement disponible pour le HT20.

*6 Non compatible avec la norme IEEE 802.11b.

*7 Seules les séries SC-T5100M/les séries SC-T3100M prennent en charge WPA3-SAE(AES) et WPA3-Enterprise.

*8 Conforme aux normes WPA2 avec prise en charge de WPA/WPA2-Personal.

*9 EpsonNet Print est uniquement compatible avec IPv4. Les autres prennent en charge l'IPv4 et l'IPv6.

*10 Fonction de numérisation des séries SC-T5100M et SC-T3100M uniquement.

**Avertissement :**

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. Les équipements (ou leur antenne de transmission) installés à l'extérieur sont soumis à une licence.

Pour les utilisateurs européens

Informations 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 de l'équipement radio : 20 dBm (PAR)

Type d'approbation de type ZICTA pour les utilisateurs en Zambie

Voir le site web suivant pour vérifier les informations pour l'autorisation de type ZICTA.

<https://support.epson.net/zicta/>

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	Six mois (après le déballage)
Température de stockage	

Annexe

Spécifications de l'encre	
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)	
80 ml	41,0 × 97,0 × 49,5* mm
50 ml/26 ml	27,0 × 97,0 × 49,5* mm

* Sans inclure les parties qui dépassent

 **Important :**

- L'encre gèle si elle est stockée à -13 °C pendant une période prolongée. Si tel est le cas, laissez-la à température ambiante (25 °C) pendant au moins trois heures.*
- Ne remplissez pas les cartouches d'encre.*

Assistance

Site Internet de l'assistance technique

Le site Web Epson propose une aide relative aux problèmes qui ne peuvent être résolus à l'aide des informations de dépannage incluses dans la documentation du produit. Sur Internet, accédez au site :

<https://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 :

<https://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 pas résoudre le problème à l'aide des informations de dépannage contenues dans ce manuel, contactez 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 communiquer à Epson 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 <https://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 de Taïwan

Pour obtenir des informations, une assistance et des services :

Internet

(<https://www.epson.com.tw>)

Des informations relatives aux caractéristiques des produits, des pilotes à télécharger et des demandes de produits sont disponibles.

Centre d'assistance Epson (Téléphone : +0800212873)

L'équipe du centre d'assistance Epson peut vous aider par téléphone pour 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

Centre de réparation :

Téléphone	Télécopie	Adresse
02-23416969	02-23417070	No.20, Beiping E. Rd., Zhongzheng Dist., Taipei City 100, Taiwan
02-27491234	02-27495955	1F., No.16, Sec. 5, Nanjing E. Rd., Songshan Dist., Taipei City 105, Taiwan
02-32340688	02-32340699	No.1, Ln. 359, Sec. 2, Zhongshan Rd., Zhonghe City, Taipei County 235, Taiwan
039-605007	039-600969	No.342-1, Guangrong Rd., Luodong Township, Yilan County 265, Taiwan
038-312966	038-312977	No.87, Guolian 2nd Rd., Hualien City, Hualien County 970, Taiwan
03-4393119	03-4396589	5F., No.2, Nandong Rd., Pingzhen City, Taoyuan County 32455, Taiwan (R.O.C.)
03-5325077	03-5320092	1F., No.9, Ln. 379, Sec. 1, Jingguo Rd., North Dist., Hsinchu City 300, Taiwan
04-23011502	04-23011503	3F., No.30, Dahe Rd., West Dist., Taichung City 40341, Taiwan (R.O.C.)
04-23805000	04-23806000	No.530, Sec. 4, Henan Rd., Nantun Dist., Taichung City 408, Taiwan
05-2784222	05-2784555	No.463, Zhongxiao Rd., East Dist., Chiayi City 600, Taiwan
06-2221666	06-2112555	No.141, Gongyuan N. Rd., North Dist., Tainan City 704, Taiwan
07-5520918	07-5540926	1F., No.337, Minghua Rd., Gushan Dist., Kaohsiung City 804, Taiwan
07-3222445	07-3218085	No.51, Shandong St., Sanmin Dist., Kaohsiung City 807, Taiwan

Téléphone	Télécopie	Adresse
08-7344771	08-7344802	1F., No.113, Shengli Rd., Pingtung City, Pingtung County 900, Taiwan

Assistance aux utilisateurs d'Australie/Nouvelle-Zélande

Epson Australie/Nouvelle-Zélande souhaite vous proposer un service clientèle irréprochable. 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

Australie

<https://www.epson.com.au>

Nouvelle-Zélande

<https://www.epson.co.nz>

Consultez le site Internet d'Epson Australie/Nouvelle-Zélande.

Le site contient une zone de téléchargement de pilotes, une liste de points de contact Epson, des informations relatives aux nouveaux produits et une assistance technique (par courrier électronique).

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.

Assistance

Contact :

Australie Téléphone : 1300 361 054
Télécopie : (02) 8899 3789
Nouvelle-Zélande Téléphone : 0800 237 766

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

(<https://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 Gratuit : 800-120-5564

L'équipe du centre d'assistance Epson peut vous aider par téléphone pour les questions suivantes :

- Questions commerciales et informations produits
- 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

(<https://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 28 3925 5545

Centre de services : 68 Nam Ky Khoi Nghia Street, Nguyen Thai Binh Ward, District 1, Hô Chi Minh-Ville Vietnam

Assistance aux utilisateurs en Indonésie

Pour obtenir des informations, une assistance et des services :

Assistance

Internet

(<https://www.epson.co.id>)

- Informations relatives aux caractéristiques des produits, pilotes à télécharger
- 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 Télécopie : (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 :

<https://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

(<https://www.epson.com.my>)

- Informations relatives aux caractéristiques des produits, pilotes à télécharger
- 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

(<https://www.epson.co.in>)

Des informations relatives aux caractéristiques des produits, des pilotes à télécharger et des demandes de produits sont disponibles.

Assistance téléphonique

Pour obtenir un service, des informations sur le produit ou commander une cartouche — 18004250011 (de 9 h à 18 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

Télécopie : (63-2) 706 2665

Ligne directe de l'assistance technique : (63-2) 706 2625

E-mail : epchelpdesk@epc.epson.com.ph

Internet

(<https://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