



MARQUE: CANON
REFERENCE: PIXMA MG 2555S
CODIC: 4267664



NOTICE
↓

MG2500 series

Manuel en ligne

Lisez-moi d'abord
Fonctions utiles disponibles sur la machine
Présentation de la machine
Dépannage
Impression
Copie
Numérisation

Contenu

Lisez-moi d'abord.	10
Symboles utilisés dans ce document.	11
Marques et licences.	12
Astuces pour la recherche.	13
Fenêtre utilisée pour l'explication des opérations.	15
Fonctions utiles disponibles sur la machine.	16
Fonctions utiles disponibles à partir d'applications et de l'unité principale.	17
Présentation de la machine.	20
Guide de sécurité.	21
Précautions de sécurité.	22
Informations sur la sécurité et les réglementations.	23
Principaux composants et opérations de base.	26
Principaux composants.	27
Face avant.	28
Face arrière.	30
Vue de l'intérieur.	31
Panneau de contrôle.	32
À propos de l'alimentation de la machine.	34
Vérification que la machine est sous tension.	35
Mise sous tension/hors tension de la machine.	36
Note relative à la prise secteur et au cordon d'alimentation.	38
Note relative au débranchement du cordon d'alimentation.	39
Chargement du papier / des originaux.	40
Chargement du papier.	41
Chargement de papier ordinaire/photo.	42
Chargement des enveloppes.	45
Types de support pouvant être utilisés.	48
Limite de chargement du papier.	50
Types de support ne pouvant pas être utilisés.	51
Zone d'impression.	52
Zone d'impression.	53
Formats autres que Lettre, Légal ou Enveloppes.	54
Lettre, Légal.	55

Enveloppes.	56
Chargement des originaux.	57
Chargement des originaux sur la vitre d'exposition.	58
Originaux pouvant être chargés.	60
Remplacement d'une cartouche FINE.	61
Remplacement d'une cartouche FINE.	62
Vérification du niveau d'encre.	69
Contrôle du niveau d'encre à l'aide des voyants d'encre du panneau de contrôle.	70
Entretien.	72
L'impression devient pâle ou les couleurs ne s'impriment plus correctement.	73
Procédure d'entretien.	74
Impression du motif de vérification des buses.	77
Examen du motif de vérification des buses.	78
Nettoyage de la tête d'impression.	79
Nettoyage en profondeur de la tête d'impression.	80
Alignement de la tête d'impression.	81
Réalisation de l'entretien depuis un ordinateur.	84
Nettoyage des têtes d'impression à partir de votre ordinateur.	85
Nettoyage de l'intérieur de la machine.	88
Nettoyage des rouleaux d'entraînement du papier depuis votre ordinateur.	89
Utiliser votre ordinateur pour imprimer un motif de vérification des buses.	90
Alignement de la tête d'impression.	91
Alignement de la tête d'impression à partir de votre ordinateur.	92
Alignement automatique de la position de la tête d'impression à partir de l'ordinateur.	96
Nettoyage de la machine.	98
Nettoyage de l'extérieur de la machine.	99
Nettoyage de la vitre d'exposition et du couvercle du scanner.	100
Nettoyage du rouleau d'entraînement du papier.	101
Nettoyage de l'intérieur de la machine (nettoyage de la platine inférieure).	103
Nettoyage des parties saillantes à l'intérieur de la machine.	105
Modification des paramètres de la machine.	106
Modification des paramètres de la machine depuis votre ordinateur.	107
Contrôle du niveau d'encre sur votre ordinateur.	108
Enregistrement d'un profil d'impression modifié.	109
Sélection de la cartouche d'encre à utiliser.	111
Gestion de l'alimentation de la machine.	112
Réduction du bruit de la machine.	114

Modification du mode de fonctionnement de la machine.	116
Modification des paramètres de la machine via le panneau de contrôle.	118
À propos du Paramètre silencieux.	119
Mise sous/hors tension automatique de la machine.	120
Astuces pour garantir une qualité d'impression optimale.	122
Informations utiles sur l'encre.	123
Points clés d'une impression réussie.	124
Après avoir chargé le papier, pensez à spécifier ses paramètres.	125
Annulation d'une tâche d'impression.	126
Stockage d'images imprimées.	127
Précautions de manipulation de la machine.	128
Méthode clé permettant de bénéficier d'une qualité d'impression constante.	129
Précautions de transport de la machine.	130
Conditions légales d'utilisation de ce produit et des images.	132
Spécifications.	133
Dépannage.	136
Problèmes liés à l'impression.	137
L'impression ne démarre pas.	138
Bourrages papier.	139
L'alimentation du papier ne se fait pas normalement/Une erreur « Pas de papier » se produit.	140
La copie/l'impression s'interrompt avant la fin.	142
Problèmes liés à la qualité d'impression.	143
Résultats de l'impression insatisfaisants.	144
Impossible de terminer l'impression d'un travail.	145
Aucun résultat d'impression/L'impression est floue/Les couleurs ne sont pas fidèles/Traces blanches.	146
Les couleurs ne sont pas imprimées correctement.	149
Les lignes ne sont pas alignées.	150
Le papier est gondolé ou présente des taches d'encre.	151
Le papier est taché/La surface imprimée est rayée.	152
Le verso du papier est taché.	155
Les couleurs sont inégales ou striées.	156
L'encre ne s'écoule pas.	158
Problèmes liés à la numérisation.	159
Problèmes liés à la numérisation.	160
Le scanner ne fonctionne pas.	161

Le pilote du scanner ne démarre pas.	162
Un message d'erreur s'affiche et l'écran du pilote du scanner n'apparaît pas.	163
Impossible de numériser plusieurs éléments à la fois.	164
Impossible de numériser correctement en mode de numérisation automatique.	165
La vitesse de numérisation est lente.	166
Le message « Mémoire insuffisante. » s'affiche.	167
Le fonctionnement de l'ordinateur est interrompu pendant la numérisation.	168
L'image numérisée ne s'ouvre pas.	169
Résultats de la numérisation insatisfaisants.	170
La qualité de la numérisation (image affichée sur le moniteur) est médiocre.	171
Des zones blanches entourent l'image numérisée.	173
Numérisation impossible au format approprié.	174
L'élément est placé correctement, mais l'image numérisée est inclinée.	175
L'image numérisée est agrandie (ou réduite) sur le moniteur.	176
Problèmes liés à la machine.	177
Impossible de mettre la machine sous tension.	178
La machine se met hors tension de façon inattendue.	179
Impossible de se connecter correctement à l'ordinateur.	180
Le porte-cartouche FINE n'est pas à l'emplacement correct pour le remplacement.	181
Problèmes liés à l'installation/le téléchargement.	182
Impossible d'installer les pilotes MP Drivers.	183
À propos des erreurs/messages affichés.	184
En cas d'erreur.	185
Un message s'affiche.	188
Si vous ne pouvez pas résoudre le problème.	191
Liste des codes de support.	192
Liste des codes de support (en cas de bouchage papier).	193
1300.	194
Bouchage papier à l'intérieur de la machine.	196
Dans les autres situations.	199
1000.	200
1200.	201
1203.	202
1401.	203
1403.	204

1485.....	205
1682.....	206
1684.....	207
1686.....	208
1687.....	209
1688.....	210
1700.....	211
1701.....	212
1890.....	213
2900.....	214
2901.....	215
4100.....	216
4102.....	217
5011.....	218
5012.....	219
5100.....	220
5200.....	221
5400.....	222
5B00.....	223
5B01.....	224
6000.....	225
6800.....	226
6801.....	227
6930.....	228
6931.....	229
6932.....	230
6933.....	231
6936.....	232
6937.....	233
6938.....	234
6940.....	235
6941.....	236
6942.....	237
6943.....	238

6944.	239
6945.	240
6946.	241
B200.	242
B201.	243
Impression.	244
Impression depuis un ordinateur.	245
Impression avec le logiciel d'application que vous utilisez (pilote d'imprimante).	246
Impression avec les instructions d'installation simplifiée.	247
Définition du type de support à l'aide du pilote d'imprimante.	251
Les diverses méthodes d'impression.	252
Définition du nombre de copies et de l'ordre d'impression.	253
Définition de la marge d'agrafage.	255
Mise à l'échelle du papier pour l'impression.	256
Impression proportionnée.	258
Impression mise en page.	260
Affichage d'un aperçu avant impression.	262
Définition du format de papier (format personnalisé).	263
Modification de la qualité d'impression et correction des données d'image.	265
Définition du niveau de Qualité d'impression (Personnalisée).	266
Impression d'un document couleur en monochrome.	268
Définition de la correction des couleurs.	269
Impression photo optimale des données d'image.	271
Réglage des couleurs avec le pilote d'imprimante.	273
Impression avec les profils ICC (spécification d'un profil ICC à partir du logiciel d'application).	275
Impression avec les profils ICC (spécification d'un profil ICC à partir du pilote d'imprimante).	277
Réglage de l'équilibre des couleurs.	279
Réglage de la luminosité.	281
Réglage de l'intensité.	283
Réglage du contraste.	285
Présentation du pilote d'imprimante.	287
Pilote d'imprimante Canon IJ.	288
Ouverture de la fenêtre de configuration du pilote d'imprimante.	289
Boîte de dialogue Configuration de la page.	290
Boîte de dialogue Imprimer.	291

Qualité et support.	294
Options couleur.	296
Marge.	299
Canon IJ Printer Utility.	300
Ouverture de l'utilitaire Canon IJ Printer Utility.	302
Entretien de cette machine.	303
Affichage de l'écran d'état de l'impression.	304
Suppression d'une tâche d'impression.	306
Instructions d'utilisation (pilote d'imprimante).	307
Mise à jour du pilote d'imprimante.	308
Obtention du dernier pilote d'imprimante.	309
Suppression de l'imprimante Canon IJ inutile de la liste des imprimantes.	310
Avant l'installation du pilote d'imprimante.	311
Installation du pilote d'imprimante.	312
Partage de l'imprimante sur un réseau.	314
Paramètres du serveur d'impression.	315
Paramètres du PC client.	316
Restrictions liées au partage d'imprimante.	317
Copie.	318
Copie de documents.	319
Passage du format de page A4 à Lettre et inversement.	321
Numérisation.	322
Numérisation à partir d'un ordinateur.	323
Numérisation avec IJ Scan Utility.	324
Qu'est-ce que IJ Scan Utility (logiciel du scanner) ?.	325
Démarrage de IJ Scan Utility.	327
Numérisation facile avec la numérisation automatique.	328
Numérisation de photos.	330
Numérisation de documents.	331
Numérisation à l'aide des paramètres favoris.	332
Numérisation d'éléments plus grands que la vitre (Image panorama).	333
Numérisation de plusieurs éléments simultanément.	338
Enregistrement après vérification des résultats de la numérisation.	342
Envoi d'images numérisées par courrier électronique.	345
Extraction de texte à partir d'images numérisées (OCR).	348
Écrans de IJ Scan Utility.	352
Écran principal de IJ Scan Utility.	353

Boîte de dialogue Paramètres.	355
Boîte de dialogue Paramètres de format de données.	389
Boîte de dialogue Enregistrer les paramètres.	391
Fenêtre Image panorama.	394
Numérisation à l'aide du pilote du scanner.	399
Corrections d'image et réglage des couleurs.	400
Remarques générales (pilote du scanner).	405
Mise à jour du pilote de scanner.	406
Obtention de la dernière version du pilote du scanner.	407
Avant l'installation du pilote du scanner.	408
Installation du pilote du scanner.	409
Informations utiles sur la numérisation.	410
Ajustement des cadres de découpe dans la fenêtre Image panorama.	411
Résolution.	413
Format de données.	415
Mise en place des éléments (lors de la numérisation à partir d'un ordinateur).	417

Lisez-moi d'abord

- ➔ [Remarques sur l'utilisation du manuel en ligne](#)
- ➔ [Comment imprimer](#)

Remarques sur l'utilisation du manuel en ligne

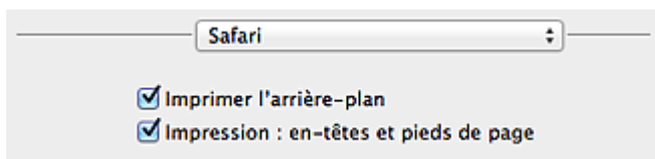
- La reproduction, le détournement et la copie d'un texte, d'une photo ou d'une image publié(e) dans le *Manuel en ligne* (désigné ci-après « ce guide »), en totalité ou en partie, sont interdits.
- En principe, Canon se réserve le droit de modifier ou de supprimer le contenu de ce guide sans en avertir les utilisateurs. Par ailleurs, Canon peut interrompre temporairement ou définitivement la diffusion de ce guide en cas de force majeure. Canon ne sera pas tenu pour responsable pour tout dommage subi par les utilisateurs suite à la modification ou la suppression d'informations contenues dans ce guide, ou à l'interruption temporaire ou définitive de sa diffusion.
- Bien que le contenu de ce guide ait été conçu avec attention, contactez le centre de service en cas d'informations incorrectes ou manquantes.
- En principe, les descriptions contenues dans ce guide sont basées sur le produit au moment de sa première commercialisation.
- Ce guide n'inclut pas les manuels de tous les produits vendus par Canon. Reportez-vous au manuel fourni avec le produit lorsque vous utilisez un produit non décrit dans ce guide.

Comment imprimer

Utilisez la fonction d'impression de votre navigateur Internet pour imprimer ce guide.

Pour imprimer des images et des couleurs d'arrière-plan, suivez les étapes ci-dessous pour afficher les options de la boîte de dialogue Imprimer, puis cochez la case **Imprimer les arrière-plans**.

1. Cliquez sur **Imprimer...** dans le menu **Fichier**.
2. Cliquez sur **Afficher les détails** ou sur  (flèche vers le bas).
3. Sélectionnez **Safari** dans le menu déroulant.



Symboles utilisés dans ce document

Avertissement

Instructions dont le non-respect peut entraîner la mort ou des blessures graves provoquées par un fonctionnement incorrect du matériel. Ces instructions doivent être respectées afin de garantir un fonctionnement sûr.

Attention

Instructions dont le non-respect peut entraîner des blessures graves ou des dommages matériels dus à un fonctionnement incorrect du matériel. Ces instructions doivent être respectées afin de garantir un fonctionnement sûr.

Important

Instructions contenant des informations importantes. Pour éviter les détériorations et les blessures ou une utilisation inappropriée du produit, veuillez lire ces indications.

Remarque

Instructions comprenant des remarques et des explications complémentaires.

Basique

Instructions décrivant les opérations de base de votre produit.

Remarque

- Les icônes peuvent varier en fonction du produit utilisé.

Marques et licences

- Microsoft est une marque déposée de Microsoft Corporation.
- Windows est une marque ou une marque déposée de Microsoft Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.
- Windows Vista est une marque ou une marque déposée de Microsoft Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.
- Internet Explorer est une marque ou une marque déposée de Microsoft Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.
- Mac, Mac OS, AirPort, Safari, Bonjour, iPad, iPhone et iPod touch sont des marques d'Apple Inc., déposées aux États-Unis et dans d'autres pays. AirPrint et le logo AirPrint sont des marques d'Apple Inc.
- IOS est une marque ou une marque déposée de Cisco aux États-Unis et dans d'autres pays, et est utilisé sous licence.
- Google Cloud Print, Google Chrome, Android et Google Play sont des marques déposées ou des marques de Google Inc.
- Adobe, Photoshop, Photoshop Elements, Lightroom, Adobe RGB et Adobe RGB (1998) sont des marques déposées ou des marques d'Adobe Systems Incorporated aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.
- Photo Rag est une marque de Hahnemühle FineArt GmbH.
- Bluetooth est une marque de Bluetooth SIG, Inc., aux États-Unis et sous licence de Canon Inc.
- Les noms de sociétés et de produits mentionnés dans ce document sont des marques commerciales ou déposées. Ces marques sont détenues par leurs propriétaires.

»» Remarque

- Le nom officiel de Windows Vista est le système d'exploitation Microsoft Windows Vista.

Saisissez des mots-clés dans la fenêtre de recherche, puis cliquez sur  (Rechercher).

Vous pouvez rechercher des pages cible dans ce guide.

Exemple de saisie : « (nom de modèle de votre produit) charger papier », « (nom de modèle de votre produit) 1000 »

Astuces pour la recherche

Vous pouvez rechercher des pages cibles en saisissant des mots-clés dans la fenêtre de recherche.



Remarque

- L'écran affiché peut varier.

• Rechercher des fonctions

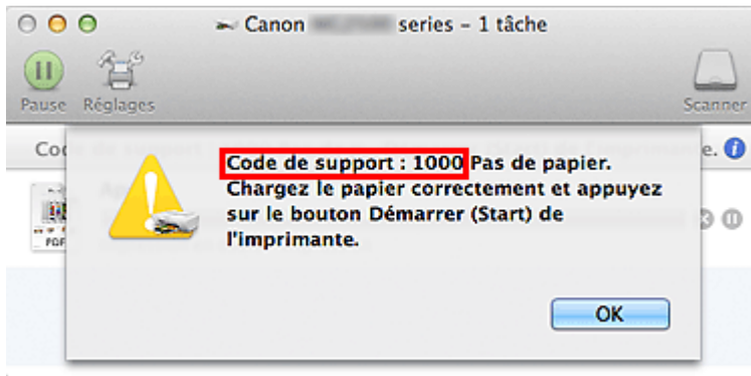
Vous pouvez facilement trouver des pages cibles en saisissant le nom de modèle de votre produit et un mot-clé correspondant à la fonction pour laquelle vous souhaitez obtenir plus d'informations.

Exemple : Lorsque vous souhaitez obtenir plus d'informations sur le chargement de papier Saisissez « (nom de modèle de votre produit) charger papier » dans la fenêtre de recherche et lancez la recherche

• Dépannage

Vous pouvez obtenir des résultats de recherche plus précis en saisissant le nom de modèle de votre produit et un code support.

Exemple : Lorsque l'écran d'erreur suivant apparaît Saisissez « (nom de modèle de votre produit) 1000 » dans la fenêtre de recherche et lancez la recherche



»»» Remarque

- L'écran affiché varie en fonction du produit utilisé.

• Rechercher des fonctions propres aux applications

Vous pouvez facilement trouver des pages cibles en saisissant le nom de votre application et un mot-clé correspondant à la fonction pour laquelle vous souhaitez obtenir plus d'informations.

Exemple : Si vous souhaitez en savoir plus sur l'impression de collages avec My Image Garden Saisissez « collage My Image Garden » dans la fenêtre de recherche et lancez la recherche

• Rechercher des pages de référence

Vous pouvez rechercher des pages de référence décrites dans ce guide en saisissant le nom de votre modèle et un titre de page.

Vous pouvez trouver plus facilement des pages de référence en saisissant également le nom de fonction.

Exemple : Si vous souhaitez consulter la page correspondant à la phrase suivante sur une page de procédure de numérisation

Reportez-vous à « Onglet Paramètres de couleur » pour votre modèle à partir de la section Accueil du *Manuel en ligne* pour plus de détails.

Saisissez « (nom de modèle de votre produit) Onglet Paramètres de couleur numériser » dans la fenêtre de recherche et lancez la recherche

Fenêtre utilisée pour l'explication des opérations

Dans ce guide, la plupart des opérations sont décrites en fonction des fenêtres affichées lorsque Mac OS X v10.8 est utilisé.

Fonctions utiles disponibles sur la machine

Les fonctions utiles suivantes sont disponibles sur la machine.

Profitez davantage de votre expérience de photographie à l'aide de diverses fonctions.

► Fonctions utiles disponibles à partir d'applications et de l'unité principale



Cette technologie vous permet de créer facilement des éléments, par exemple des collages, ou de télécharger de superbes modèles pour les imprimer.

Fonctions utiles disponibles à partir d'applications et de l'unité principale

Sur la machine, les fonctions utiles suivantes sont disponibles à partir d'applications et de l'unité principale.

- [Impression rapide de photos](#)
- [Téléchargement de contenu](#)

Impression rapide de photos à l'aide d'une application

Organisation aisée des images

Dans My Image Garden, vous pouvez indiquer sur les photos le nom des personnes et des événements.

Vous pouvez organiser vos photos en les classant dans des dossiers ou en les affichant dans des vues calendrier, événement et personne. Vous pourrez ainsi les retrouver aisément lors de recherches ultérieures.

<Vue calendrier>



<Vue personnes>



Affichage des éléments recommandés dans des diaporamas

En fonction des informations associées aux photos, Quick Menu sélectionne automatiquement les photos conservées sur votre ordinateur, puis crée des éléments recommandés, tels que des collages et des cartes. Les éléments créés apparaissent dans des diaporamas.



Si un élément vous plaît, vous pouvez l'imprimer rapidement en deux étapes.

1. Dans l'application Image Display de Quick Menu, sélectionnez l'élément à imprimer.
2. Imprimez-le avec My Image Garden.



Placement automatique de photos

Les photos sélectionnées en fonction du thème étant placées automatiquement, vous pouvez créer de superbes montages en un rien de temps.



Autres fonctions

My Image Garden dispose de nombreuses autres fonctions utiles.

Reportez-vous à la section « Capacités de My Image Garden » pour plus d'informations.

Téléchargement de différents contenus

CREATIVE PARK

Il s'agit d'un « site de modèles à imprimer » sur lequel vous pouvez télécharger gratuitement des modèles.

Le site met à votre disposition plusieurs types de contenu, tels que des cartes de vœux et des papiers de création, que vous pouvez ensuite assembler.

Vous pouvez aisément y accéder depuis Quick Menu.

CREATIVE PARK PREMIUM

Il s'agit d'un service à partir duquel les clients qui utilisent les modèles compatibles avec le contenu Premium peuvent télécharger des modèles à imprimer exclusifs.

Vous pouvez télécharger rapidement le contenu Premium via My Image Garden. Ce contenu Premium téléchargé peut être directement imprimé avec My Image Garden.

Pour imprimer un contenu Premium téléchargé, assurez-vous que des cartouches d'encre d'origine Canon sont installées pour toutes les couleurs sur une imprimante prise en charge.



»» Remarque

- Les contenus Premium fournis sur cette page peuvent faire l'objet de modifications sans préavis.

Présentation de la machine

- ➔ [Guide de sécurité](#)
 - ➔ [Précautions de sécurité](#)
 - ➔ [Informations sur la sécurité et les réglementations](#)
- ➔ [Principaux composants et opérations de base](#)
 - ➔ [Principaux composants](#)
 - ➔ [À propos de l'alimentation de la machine](#)
- ➔ [Chargement du papier/des originaux](#)
 - ➔ [Chargement du papier](#)
 - ➔ [Chargement des originaux](#)
- ➔ [Remplacement d'une cartouche FINE](#)
 - ➔ [Remplacement d'une cartouche FINE](#)
 - ➔ [Vérification du niveau d'encre](#)
- ➔ [Entretien](#)
 - ➔ [L'impression devient pâle ou les couleurs ne s'impriment pas correctement](#)
 - ➔ [Réalisation de l'entretien depuis un ordinateur](#)
 - ➔ [Nettoyage de la machine](#)
- ➔ [Modification des paramètres de la machine](#)
 - ➔ [Modification des paramètres de la machine depuis votre ordinateur](#)
 - ➔ [Modification des paramètres de la machine via le panneau de contrôle](#)
- ➔ [Astuces pour garantir une qualité d'impression optimale](#)
 - ➔ [Informations utiles sur l'encre](#)
 - ➔ [Points clés d'une impression réussie](#)
 - ➔ [Assurez-vous de spécifier les paramètres du papier après avoir chargé le papier](#)
 - ➔ [Annulation d'une tâche d'impression](#)
 - ➔ [Précautions de manipulation de la machine](#)
 - ➔ [Méthode clé permettant de bénéficier d'une qualité d'impression constante](#)
 - ➔ [Précautions de transport de la machine](#)
- ➔ [Conditions légales d'utilisation de ce produit et des images](#)
- ➔ [Spécifications](#)

Guide de sécurité

- [Précautions de sécurité](#)
- [Informations sur la sécurité et les réglementations](#)

Précautions de sécurité

Choix d'un emplacement

N'installez pas la machine dans un endroit instable ou soumis à des vibrations excessives.

Évitez d'installer la machine à l'extérieur ou dans un endroit exposé à l'humidité ou à la poussière, à un ensoleillement direct ou à proximité d'une source de chaleur.

Pour éviter tout risque d'incendie ou d'électrocution, utilisez la machine dans l'environnement de fonctionnement spécifié au Manuel en ligne.

Ne placez pas la machine sur une moquette ou un tapis épais.

N'adossez pas l'arrière de la machine au mur.

Alimentation

Vérifiez que la zone autour de la prise est dégagée en permanence afin de pouvoir facilement débrancher le cordon d'alimentation si nécessaire.

Ne retirez jamais la fiche en tirant sur le cordon.

Tirez sur le cordon peut endommager le cordon d'alimentation et d'entraîner un incendie ou une électrocution.

N'utilisez pas de rallonge.

Travail autour de la machine

Ne placez jamais vos mains ou vos doigts dans la machine lorsqu'une impression est en cours.

Déplacez la machine en la portant par les deux extrémités.

Si le poids de la machine dépasse 14 kg, il est recommandé de la faire soulever par deux personnes.

Vous pourriez vous blesser si vous faisiez tomber la machine par accident.

Pour connaître le poids de la machine, reportez-vous au Manuel en ligne.

Ne placez aucun objet sur la machine.

En particulier, ne placez jamais d'objets métalliques (trombones, agrafes, etc.) ou de récipients contenant des solvants inflammables (alcool, diluants, etc.) sur la machine.

Ne transportez et n'utilisez pas la machine sur un plan incliné, à la verticale ou à l'envers, car l'encre risque de couler et d'endommager la machine.

Travail autour de la machine (pour l'imprimante multifonction)

Si vous placez un livre épais sur la vitre d'exposition, n'appuyez pas trop fort sur le capot des documents. La vitre d'exposition pourrait se briser et entraîner des blessures.

Têtes d'impression/réservoirs d'encre et cartouches FINE

Gardez les réservoirs d'encre hors de portée des enfants.

En cas d'absorption accidentelle d'encre* par la bouche, par léchage ou ingestion, rincez abondamment la bouche ou faites boire un verre d'eau ou deux.

En cas d'irritation ou de gêne, consultez immédiatement un médecin.

* L'encre transparente contient du nitrate (pour les modèles utilisant de l'encre transparente).

En cas de contact avec les yeux, rincez immédiatement avec de l'eau.

En cas de contact avec la peau, lavez immédiatement avec de l'eau et du savon.

Si l'irritation des yeux ou de la peau persiste, consultez immédiatement un médecin.

Ne touchez jamais les contacts électriques de la tête d'impression ou des cartouches FINE après une impression.

Les parties métalliques peuvent être très chaudes et vous brûler.

Ne jetez pas les réservoirs d'encre ni les cartouches FINE au feu.

N'essayez pas de démonter la tête d'impression, les réservoirs d'encre ou les cartouches FINE, ni d'y apporter des modifications.

Informations sur la sécurité et les réglementations

Programme international ENERGY STAR®

En tant que partenaire du programme ENERGY STAR, Canon Inc. a fait en sorte que ce produit réponde aux normes du programme ENERGY STAR en matière de consommation énergétique.



À propos de la mise au rebut de la pile (pour les modèles contenant une pile au lithium)

Mettez au rebut les piles usagées conformément aux règlements locaux.

Users in the U.S.A.

FCC Notice (U.S.A. Only)

For 120V, 60Hz model

Model Number: K10392

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Note: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications.

However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

Reorient or relocate the receiving antenna.

Increase the separation between the equipment and receiver.

Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.

Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Use of a shielded cable is required to comply with Class B limits in Subpart B of Part 15 of the FCC Rules.

Do not make any changes or modifications to the equipment unless otherwise specified in the manual. If such changes or modifications should be made, you could be required to stop operation of the equipment.

Canon U.S.A., Inc.
One Canon Park
Melville, New York 11747
1-800-652-2666

Union européenne (et EEE) uniquement.



Ce symbole indique que, conformément à la directive DEEE (2002/96/CE) et à la réglementation de votre pays, ce produit ne doit pas être jeté avec les ordures ménagères. Vous devez le déposer dans un lieu de ramassage prévu à cet effet, par exemple, un site de collecte officiel des équipements électriques et électroniques (EEE) en vue de leur recyclage ou un point d'échange de produits autorisé qui est accessible lorsque vous faites l'acquisition d'un nouveau produit du même type que l'ancien. Toute déviation par rapport à ces recommandations d'élimination de ce type de déchet peut avoir des effets négatifs sur l'environnement et la santé publique car ces produits EEE contiennent généralement des substances qui peuvent être dangereuses. Parallèlement, votre entière coopération à la bonne mise au rebut de ce produit favorisera une meilleure utilisation des ressources naturelles. Pour obtenir plus d'informations sur les points de collecte des équipements à recycler, contactez votre mairie, le service de collecte des déchets, le plan DEEE approuvé ou le service d'enlèvement des ordures ménagères.

Pour plus d'informations sur le dépôt et le recyclage des produits DEEE, consultez le site www.canon-europe.com/environment.

(EEE : Norvège, Islande et Liechtenstein)

Environmental Information

Reducing your environmental impact while saving money

Power Consumption and Activation Time

The amount of electricity a device consumes depends on the way the device is used. This product is designed and set in a way to allow you to reduce your electricity costs. After the last print it switches to Ready Mode. In this mode it can print again immediately if required. If the product is not used for a time, the device switches to its Power Save Mode. The devices consume less power (Watt) in these modes.

If you wish to set a longer Activation Time or would like to completely deactivate the Power Save Mode, please consider that this device may then only switch to a lower energy level after a longer period of time or not at all.

Canon does not recommend extending the Activation Times from the optimum ones set as default.

Energy Star®

The Energy Star® programme is a voluntary scheme to promote the development and purchase of energy efficient models, which help to minimise environmental impact.

Products which meet the stringent requirements of the Energy Star® programme for both environmental benefits and the amount of energy consumption will carry the Energy Star® logo accordingly.

Paper types

This product can be used to print on both recycled and virgin paper (certified to an environmental stewardship scheme), which complies with EN12281 or a similar quality standard. In addition it can support printing on media down to a weight of 64g/m², lighter paper means less resources used and a lower environmental footprint for your printing needs.

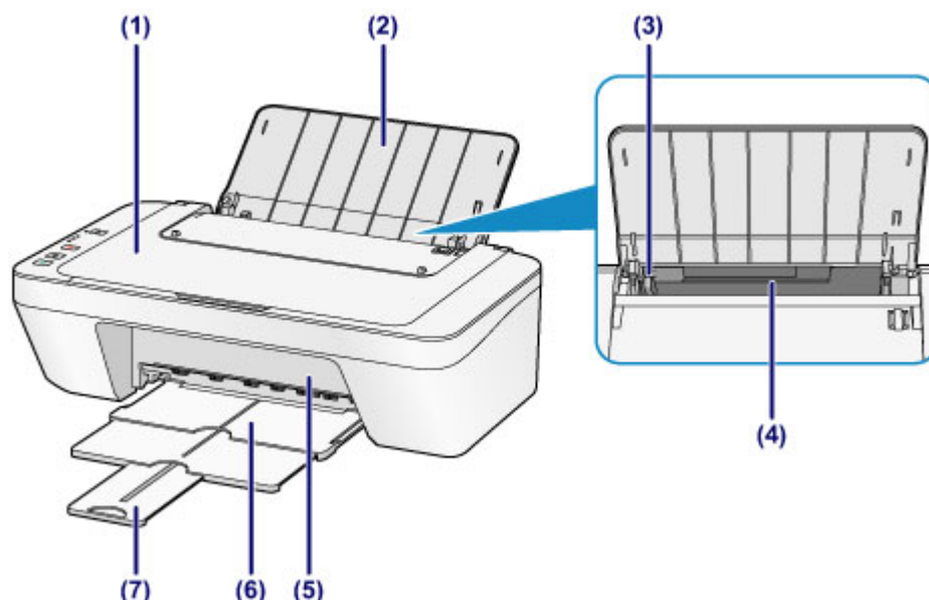
Principaux composants et opérations de base

- Principaux composants
- À propos de l'alimentation de la machine

Principaux composants

- Face avant
- Face arrière
- Vue de l'intérieur
- Panneau de contrôle

Face avant



(1) couvercle du scanner

S'ouvre pour vous permettre de placer un original sur la vitre d'exposition.

(2) support papier

S'ouvre pour vous permettre de charger du papier dans le réceptacle arrière.

(3) guide papier

Se déplace pour vous permettre de l'aligner avec le côté gauche de la pile de papier.

(4) réceptacle arrière

Permet de charger différents formats ou types de papier à utiliser dans la machine. Plusieurs feuilles de papier, de même format et de même type, peuvent être chargées simultanément, et la machine est automatiquement alimentée par une seule feuille à la fois.

➔ [Chargement de papier ordinaire/photo](#)

➔ [Chargement des enveloppes](#)

(5) capot

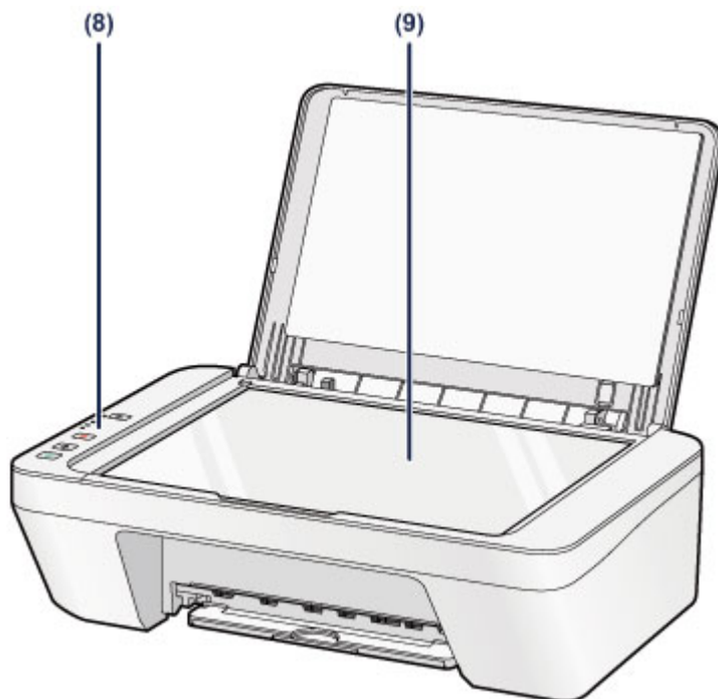
Ouvrez pour remplacer la cartouche FINE ou retirer du papier coincé dans la machine.

(6) bac de sortie papier

Emplacement d'où sont éjectées les feuilles imprimées. Déployez-le avant de lancer l'impression.

(7) extension du bac de sortie papier

Déployez pour accueillir le papier éjecté. Déployez complètement l'extension lors de l'impression.



(8) panneau de contrôle

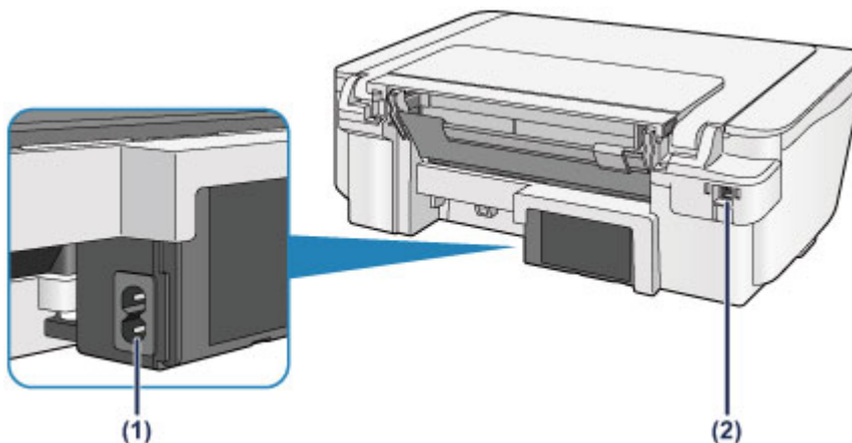
Permet de modifier les paramètres de la machine ou d'utiliser cette dernière.

➡ [Panneau de contrôle](#)

(9) vitre d'exposition

Permet de placer un original à copier ou à numériser.

Face arrière



(1) connecteur du cordon d'alimentation

Permet de connecter le cordon d'alimentation fourni.

(2) port USB

Permet de brancher le câble USB pour relier la machine à un ordinateur.

»» Important

- Ne touchez pas le boîtier métallique.
- Vous ne devez ni brancher, ni débrancher le câble USB lorsque la machine effectue une impression à partir de l'ordinateur ou numérise des documents originaux vers celui-ci.

Vue de l'intérieur



(1) cartouche FINE (cartouches d'encre)

Cartouche remplaçable dotée d'une tête d'impression et d'une cartouche d'encre.

(2) porte-cartouche FINE

Installez la cartouche FINE.

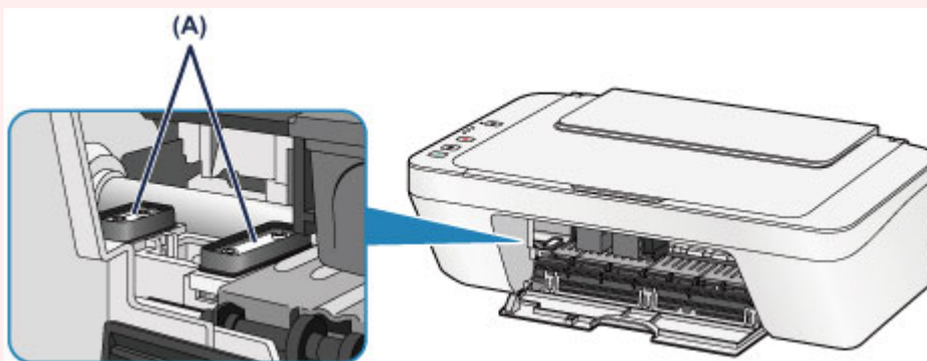
La cartouche FINE couleur doit être installée dans l'emplacement de gauche et la cartouche FINE noir dans l'emplacement de droite.

»» Remarque

- Pour plus d'informations sur le remplacement d'une cartouche FINE, reportez-vous à la rubrique [Remplacement d'une cartouche FINE](#).

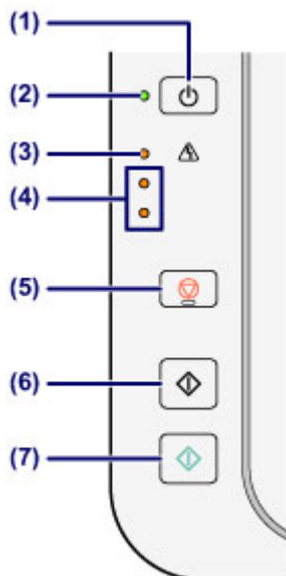
»» Important

- La zone autour des pièces (A) peut être recouverte de projections d'encre. Cela n'affecte pas les performances de la machine.
- Ne touchez pas les pièces (A). Sinon la machine risque de ne plus imprimer correctement.



Panneau de contrôle

* Dans l'illustration ci-dessous, tous les voyants du panneau de contrôle sont présentés allumés dans un but explicatif.



(1) Bouton MARCHE (ON)

Permet d'activer ou de désactiver l'alimentation de la machine. Avant d'activer l'alimentation, assurez-vous que le couvercle du scanner est fermé.

➔ [Mise sous tension/hors tension de la machine](#)

(2) Voyant MARCHE (ON)

S'allume en vert après avoir clignoté lors de la mise sous tension.

»» Remarque

Voyants MARCHE (ON) et Alarme (Alarm)

- Vous pouvez vérifier l'état de la machine à l'aide des voyants **MARCHE (ON)** et **Alarme (Alarm)**.
 - Voyant **MARCHE (ON)** éteint : l'alimentation est coupée.
 - Voyant **MARCHE (ON)** vert fixe : la machine est prête à imprimer.
 - Voyant **MARCHE (ON)** vert clignotant : la machine se prépare à imprimer ou une impression est en cours.
 - Témoin d'**Alarme (Alarm)** orange clignotant : une erreur s'est produite et l'imprimante n'est pas prête à imprimer.
 - ➔ « Code de support correspondant au nombre de clignotements du témoin Alarme » dans la section [En cas d'erreur](#)
 - Voyant **MARCHE (ON)** vert clignotant et témoin d'**Alarme (Alarm)** orange clignotant (en alternance) : une erreur nécessitant de contacter le centre de service s'est peut-être produite.

➔ « Code de support correspondant au nombre de clignotements alternés du témoin MARCHE et du témoin Alarme » dans la section [En cas d'erreur](#)

(3) Témoin Alarme (Alarm)

S'allume ou clignote en orange en cas d'erreur ou lorsqu'il n'y a plus de papier ou d'encre. Lors de l'exécution de la maintenance ou de l'affectation des paramètres de la machine, les options peuvent être sélectionnées selon le nombre de clignotements.

(4) voyants d'encre

S'allument ou clignotent en orange lorsque l'imprimante est à cours d'encre, etc.

Le voyant gauche supérieur indique l'état de la cartouche FINE couleur et le voyant droit inférieur indique l'état de la cartouche FINE noir.

(5) Bouton Arrêt (Stop)

Permet d'annuler les opérations en cours. Vous pouvez appuyer sur ce bouton pour annuler une tâche d'impression, de copie ou de numérisation en cours. Maintenez le bouton enfoncé pour sélectionner les options de maintenance ou les paramètres de la machine.

(6) Bouton Noir (Black)*

Permet de lancer une copie en noir et blanc. Vous pouvez également appuyer sur ce bouton pour finaliser la sélection de l'option de configuration.

(7) Bouton Couleur (Color)*

Permet de lancer une copie couleur. Vous pouvez également appuyer sur ce bouton pour finaliser la sélection de l'option de configuration.

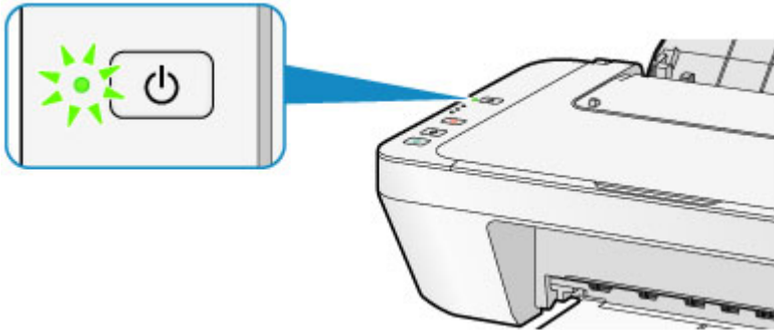
* Dans les applications logicielles ou les manuels, les boutons **Couleur (Color)** et **Noir (Black)** sont communément désignés par le bouton « Démarrer » ou « OK ».

À propos de l'alimentation de la machine

- Vérification que la machine est sous tension
- Mise sous tension/hors tension de la machine
- Note relative à la prise secteur et au cordon d'alimentation
- Note relative au débranchement du cordon d'alimentation

Vérification que la machine est sous tension

Le voyant **MARCHE (ON)** est allumé en vert lorsque la machine est sous tension.



»» Remarque

- Après la mise sous tension de la machine, la machine peut mettre un certain temps à commencer l'impression.

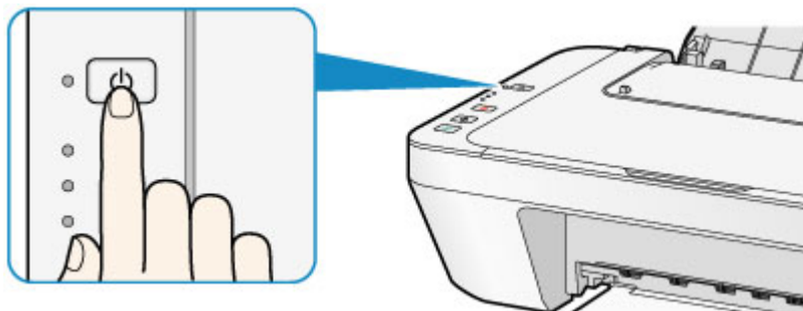
Mise sous tension/hors tension de la machine

Mise sous tension de la machine

1. Appuyez sur le bouton **MARCHE (ON)** pour mettre la machine sous tension.

Le voyant **MARCHE (ON)** clignote, puis reste allumé en vert.

➔ [Vérification que la machine est sous tension](#)



➤➤ Remarque

- Après la mise sous tension de la machine, la machine peut mettre un certain temps à commencer l'impression.
- Si le témoin **Alarme (Alarm)** s'allume ou clignote en orange, reportez-vous à la section [En cas d'erreur](#).

Fonctionnalité Alim. auto activée

- Vous pouvez configurer la machine pour la mettre automatiquement sous tension lorsqu'une opération d'impression ou de numérisation est exécutée à partir d'un ordinateur. Cette fonctionnalité est désactivée par défaut.

Pour plus d'informations sur la manière de modifier le paramètre de mise sous tension automatique, reportez-vous à la section ci-dessous.

Depuis la machine

➔ [Mise sous/hors tension automatique de la machine](#)

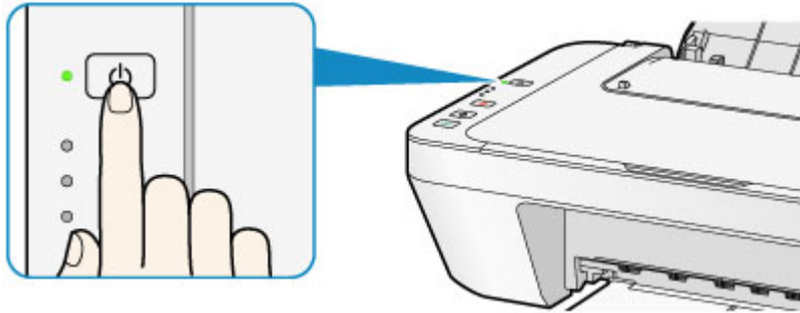
À partir de l'ordinateur

➔ [Gestion de l'alimentation de la machine](#)

Mise hors tension de la machine

1. Appuyez sur le bouton **MARCHE (ON)** pour mettre la machine hors tension.

Lorsque le voyant **MARCHE (ON)** cesse de clignoter, la machine est mise hors tension.



►► Important

- Lorsque vous débranchez le cordon d'alimentation après avoir mis hors tension la machine, vérifiez que le voyant **MARCHE (ON)** est éteint.
➔ [Note relative au débranchement du cordon d'alimentation](#)

►► Remarque

Fonctionnalité Alim. auto désactivée

- Vous pouvez configurer la machine afin qu'elle se mette automatiquement hors tension lorsqu'aucune opération n'est exécutée ou qu'aucune donnée à imprimer n'est envoyée à la machine pendant une durée spécifique. Il s'agit du paramètre par défaut.

Pour plus d'informations sur la modification du paramètre d'extinction automatique, reportez-vous aux rubriques ci-dessous.

Depuis la machine

- ➔ [Mise sous/hors tension automatique de la machine](#)

À partir de l'ordinateur

- ➔ [Gestion de l'alimentation de la machine](#)

Note relative à la prise secteur et au cordon d'alimentation

Débranchez le cordon d'alimentation une fois par mois afin de vérifier que la prise secteur et le cordon d'alimentation ne présentent aucune des anomalies décrites ci-dessous.

- La prise secteur ou le cordon d'alimentation sont chauds.
- La prise secteur ou le cordon d'alimentation sont rouillés.
- La prise secteur ou le cordon d'alimentation sont pliés.
- La prise secteur ou le cordon d'alimentation sont usés.
- La prise secteur ou le cordon d'alimentation sont fendus.

Attention

- Si vous constatez une anomalie au niveau de la prise secteur ou du cordon d'alimentation, comme indiqué ci-dessus, débranchez le cordon d'alimentation et appelez le service de maintenance. Si vous utilisez la machine malgré la présence de l'une des anomalies mentionnées plus haut, vous risquez de provoquer une électrocution ou un incendie.

➔ [Note relative au débranchement du cordon d'alimentation](#)

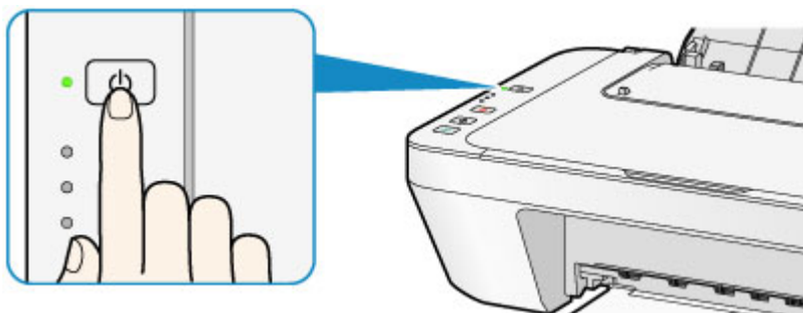
Note relative au débranchement du cordon d'alimentation

Pour débrancher le cordon d'alimentation, suivez la procédure ci-dessous.

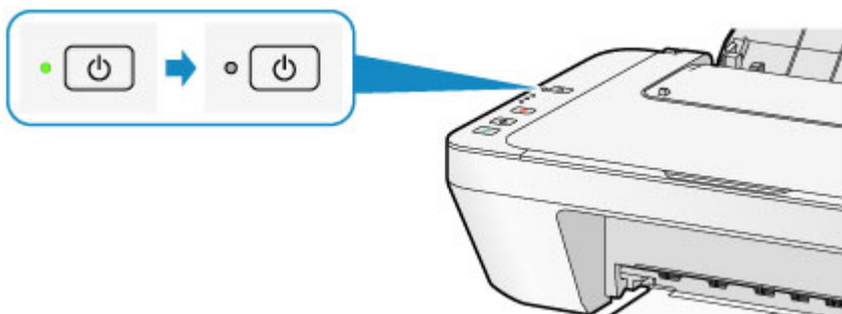
►► Important

- Lorsque vous débranchez le câble d'alimentation, appuyez sur le bouton **MARCHE (ON)**, puis vérifiez que le voyant **MARCHE (ON)** est éteint. Si vous débranchez le cordon d'alimentation alors que le voyant **MARCHE (ON)** est allumé ou clignote, la tête d'impression risque de sécher ou de s'obstruer et la qualité d'impression de diminuer.

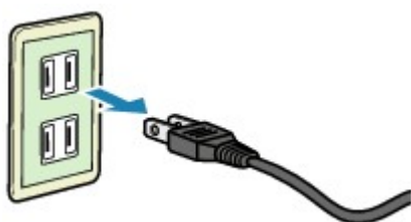
1. Appuyez sur le bouton **MARCHE (ON)** pour mettre la machine hors tension.



2. Vérifiez que le voyant **MARCHE (ON)** est éteint.



3. Débranchez le cordon d'alimentation.



Les spécifications du cordon d'alimentation diffèrent selon le pays et la région d'utilisation.

Chargement du papier / des originaux

- Chargement du papier
- Chargement des originaux

Chargement du papier

- Chargement de papier ordinaire/photo
- Chargement des enveloppes
- Types de support pouvant être utilisés
- Types de support ne pouvant pas être utilisés
- Zone d'impression

Chargement de papier ordinaire/photo

Vous pouvez charger du papier ordinaire ou du papier photo.

►► Important

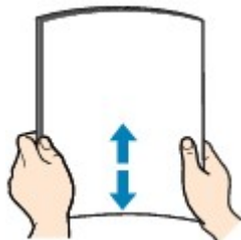
- Si vous coupez du papier ordinaire pour obtenir un format plus petit, par exemple 10 x 15 cm (4 x 6 pouces) ou 13 x 18 cm (5 x 7 pouces) pour effectuer un essai d'impression, vous risquez de provoquer un bourrage papier.

►► Remarque

- Nous recommandons l'utilisation de papier photo Canon pour l'impression de photos. Pour plus d'informations sur le papier Canon, reportez-vous à la rubrique [Types de support pouvant être utilisés](#).
- Vous pouvez utiliser du papier pour copies classique. Pour en savoir plus sur le format et le grammage à utiliser avec cette machine, reportez-vous à la rubrique [Types de support pouvant être utilisés](#).

1. Préparez le papier.

Alignez les bords du papier. Si le papier est gondolé, aplanissez-le.



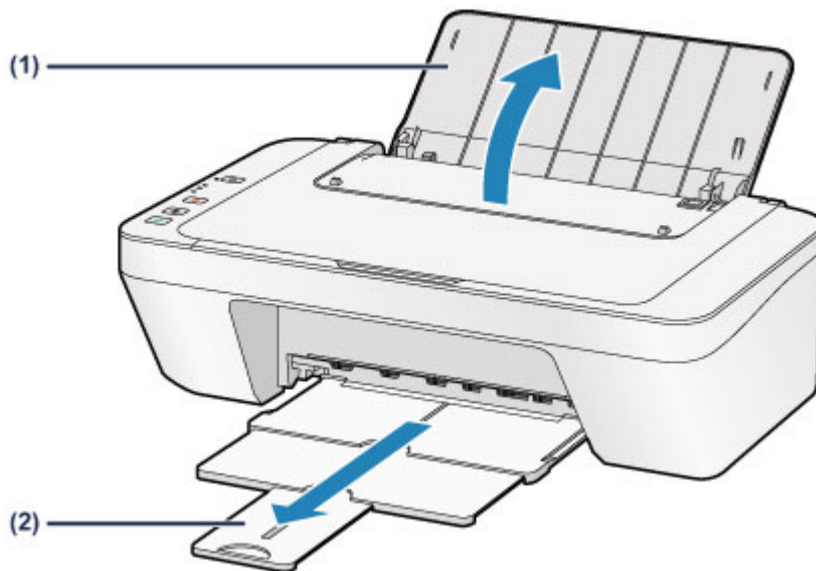
►► Remarque

- Alignez avec précision les bords du papier avant de le charger. Si vous chargez du papier sans en aligner les bords, vous risquez de provoquer un bourrage.
- Si le papier est gondolé, prenez les côtés gondolés et recourbez-les soigneusement dans le sens opposé de manière à aplanir totalement le papier. Pour plus d'informations sur l'aplatissement du papier gondolé, reportez-vous à « Chargez le papier après l'avoir aplani. » dans la section [Le papier est taché/La surface imprimée est rayée](#).

2. Chargez le papier.

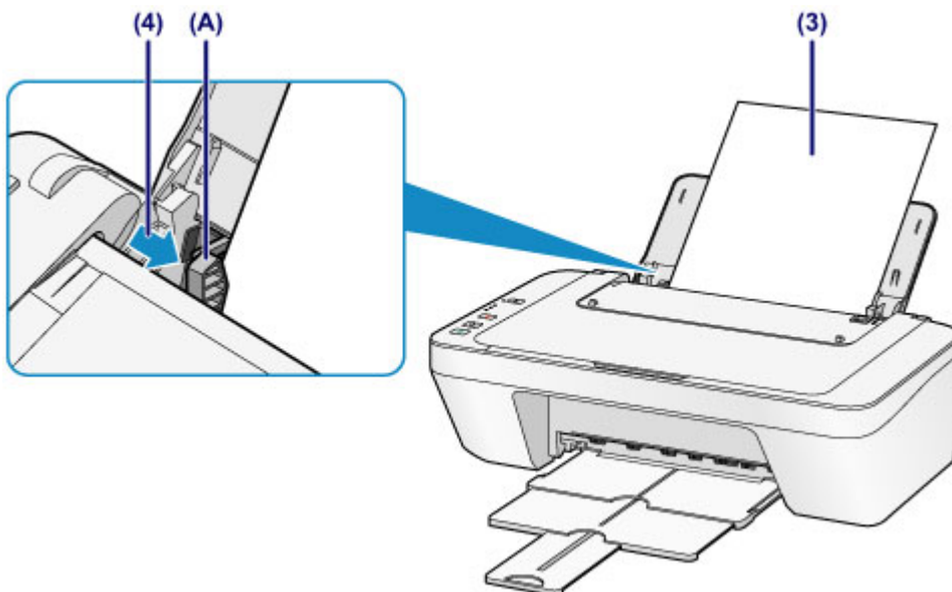
(1) Ouvrez le support papier.

(2) Déployez le bac de sortie papier et l'extension du bac de sortie papier.



(3) Faites glisser le guide papier **(A)** vers la gauche, puis chargez le papier contre le côté droit du réceptacle arrière AVEC LA FACE À IMPRIMER VERS VOUS.

(4) Faites glisser le guide papier **(A)** pour l'aligner avec la pile de papier. Ne faites pas glisser le guide papier avec trop de force contre le papier. Cela pourrait provoquer des problèmes d'alimentation du papier.

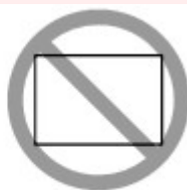


»» Important

- Disposez toujours le papier en orientation portrait **(B)**. L'orientation paysage **(C)** risque de provoquer des brouillages papier.



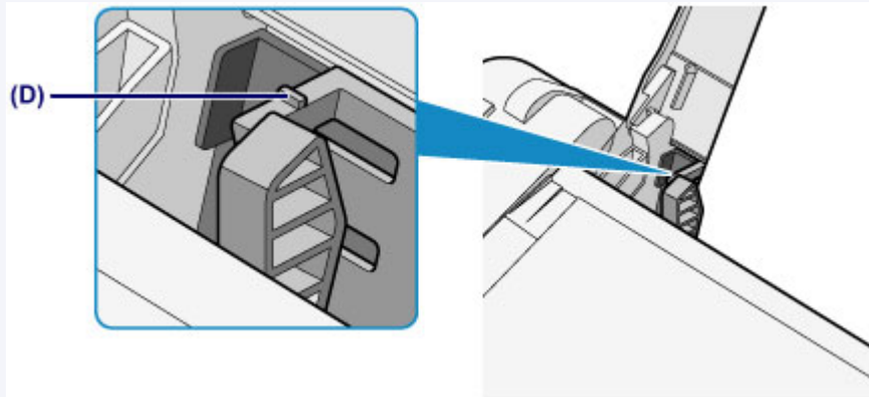
(B)



(C)

»» Remarque

- Vérifiez que la pile de papier chargée ne dépasse pas le repère de la limite de chargement (D).



»» Remarque

- Il arrive que la machine fasse du bruit pendant l'alimentation du papier.

Après le chargement du papier

- Sélectionnez la taille et le type du papier chargé dans les paramètres d'impression du pilote d'imprimante.

Chargement des enveloppes

Vous pouvez charger des enveloppes de format DL et Com 10.

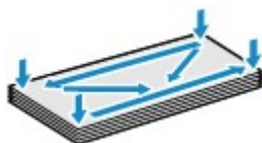
L'adresse subit une rotation automatique et s'imprime dans le sens de l'enveloppe, les paramètres du pilote d'imprimante étant correctement définis.

»» Important

- L'impression des enveloppes à partir du panneau de contrôle n'est pas prise en charge.
- N'utilisez pas les enveloppes suivantes : elles risqueraient de provoquer des bourrages papier de la machine ou un dysfonctionnement de la machine.
 - Enveloppes à surface embossée ou traitée
 - Enveloppes à double rabat
 - Enveloppes dont les rabats gommés sont déjà humides et prêts à être collés

1. Préparez les enveloppes.

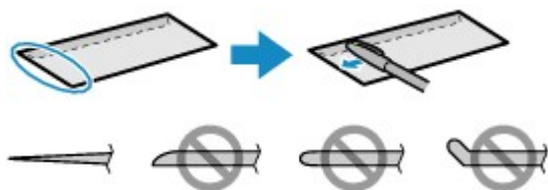
- Appuyez sur les quatre coins et sur les bords des enveloppes pour les aplanir.



- Si les enveloppes sont gondolées, prenez-les par les coins opposés et recourbez-les doucement dans le sens opposé.



- Si le rabat de l'enveloppe est gondolé, aplanissez-le.
- Utilisez un stylo pour aplanir le premier bord dans le sens d'insertion et accentuer le pli.



Les illustrations ci-dessus présentent une vue latérale du premier bord de l'enveloppe.

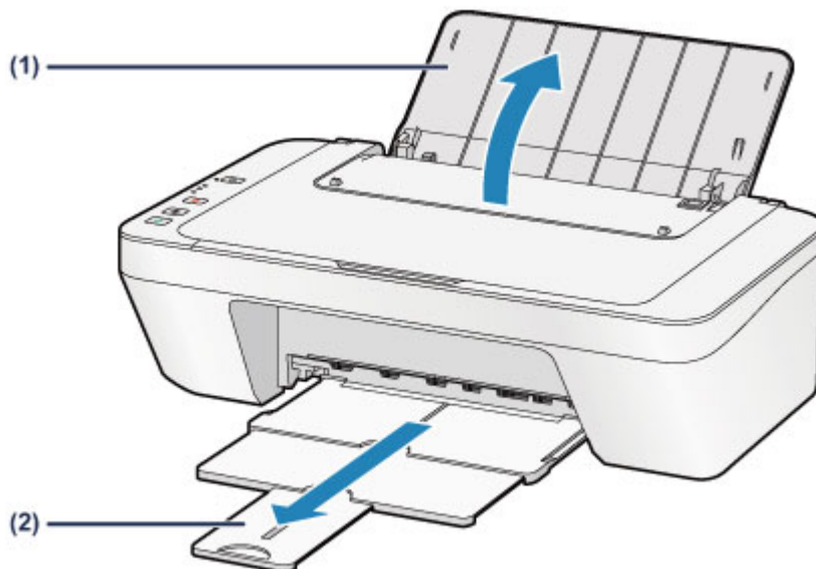
»» Important

- Les enveloppes peuvent provoquer des bourrages papier dans la machine si elles ne sont pas planes ou si les bords ne sont pas alignés. Assurez-vous que la courbure ou le gonflement ne dépasse pas 3 mm (0,1 pouces).

2. Chargez les enveloppes.

(1) Ouvrez le support papier.

(2) Déployez le bac de sortie papier et l'extension du bac de sortie papier.



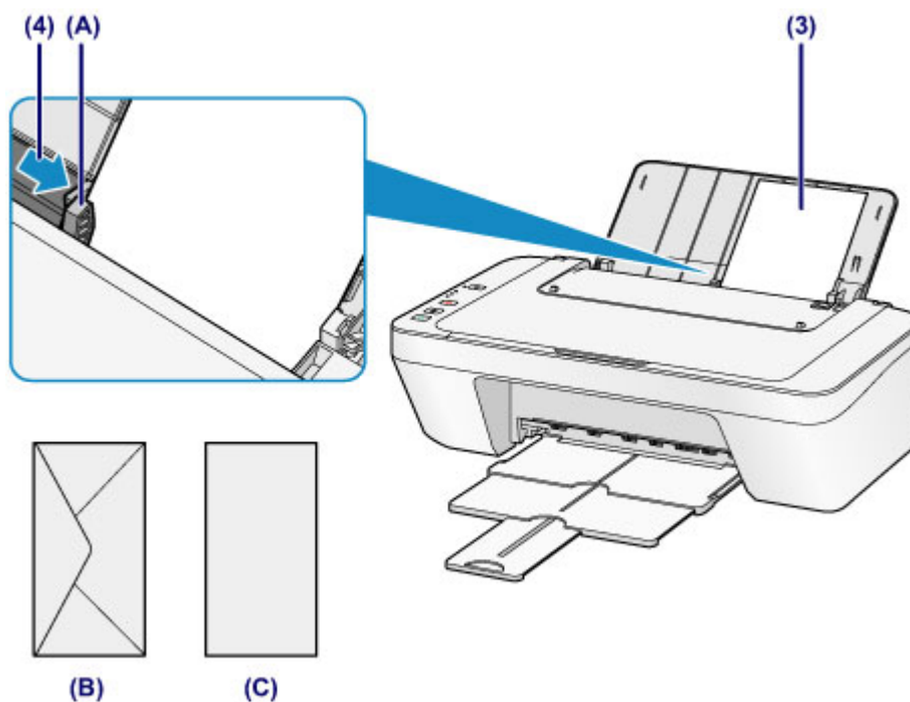
(3) Faites glisser le guide papier **(A)** vers la gauche, puis chargez les enveloppes contre le côté droit du réceptacle arrière **AVEC LA FACE À IMPRIMER VERS VOUS**.

Le rabat de l'enveloppe sera face vers le haut, à gauche.

Vous pouvez charger jusqu'à 5 enveloppes à la fois.

(4) Faites glisser le guide papier **(A)** pour l'aligner avec les enveloppes.

Ne faites pas glisser le guide papier avec trop de force contre les enveloppes. Cela pourrait provoquer des problèmes d'alimentation des enveloppes.



(B) Dos

(C) Côté adresse

»» Remarque

- Vérifiez que la pile de papier chargée ne dépasse pas le repère de la limite de chargement.

»» Remarque

- Il arrive que la machine fasse du bruit pendant l'alimentation du papier.

Après le chargement des enveloppes

- Sélectionnez la taille et le type des enveloppes chargées dans les paramètres d'impression du pilote d'imprimante.
-

Types de support pouvant être utilisés

Pour obtenir un résultat optimal, utilisez du papier ordinaire pour l'impression de textes et du papier photo pour l'impression de photos. Nous recommandons l'utilisation de papier Canon authentique pour l'impression de vos clichés importants.

Types de support

Papiers disponibles à la vente

- Papier ordinaire (y compris le papier recyclé)*1
- Enveloppes

Papiers Canon

Le numéro de modèle du papier Canon est indiqué entre crochets. Reportez-vous au mode d'emploi fourni avec le papier pour de plus amples informations concernant la face imprimable et les remarques sur la manipulation du papier. Pour plus d'informations sur les formats de papier Canon disponibles, accédez à notre site Web.

»» Remarque

- Il est possible que certains papiers de marque Canon ne soient pas disponibles dans votre pays ou région. Aux États-Unis, le papier n'est pas vendu par numéro de modèle. Son nom suffit.

Papier pour l'impression de photos :

- Papier Photo Brillant Standard <GP-501/GP-601>
- Papier Photo Brillant <GP-601>
- Papier Photo Glacé Extra II <PP-201>

*1 Vous pouvez utiliser du papier 100 % recyclé.

➔ [Limite de chargement du papier](#)

➔ [Définition du type de support à l'aide du pilote d'imprimante](#)

Formats

Vous pouvez utiliser les formats suivants.

Formats standard :

- Lettre
- A5
- B5
- 13 x 18 cm (5 x 7 pouces)
- Légal
- A4
- 10 x 15 cm (4 x 6 pouces)
- Enveloppe DL

- Enveloppe Com 10

Formats non standard :

Vous pouvez également imprimer sur un papier de format non standard compris entre les tailles ci-après.

- Format minimal : 101,6 x 152,4 mm (4,00 x 6,00 pouces)
- Format maximal : 215,9 x 676,0 mm (8,50 x 26,61 pouces)

Grammage du papier

Vous utiliser des papiers compris dans la plage de grammage suivante.

- Entre 64 et 105 g /m² (17 et 28 livre) (à l'exception du papier Canon d'origine)

N'utilisez pas un papier d'un grammage inférieur ou supérieur (sauf pour le papier Canon), car des bourrages papier risquent de se produire dans la machine.

Remarques sur le stockage du papier

- Sortez de l'emballage uniquement la quantité nécessaire de papier juste avant l'impression.
- Pour éviter que le papier soit gondolé, lorsque vous n'imprimez pas, remplacez le papier non utilisé dans son emballage et stockez-le sur une surface plane. Veillez également à le stocker dans un endroit protégé de la chaleur, de l'humidité et de la lumière directe.

Limite de chargement du papier

Papiers disponibles à la vente

Nom du support	Réceptacle arrière	Bac de sortie papier
Papier ordinaire (y compris le papier recyclé)	60 feuilles environ (10 feuilles : Legal)	10 feuilles environ
Enveloppes	5 enveloppes	*1

Papiers Canon

»» Remarque

- Nous vous recommandons de retirer la feuille imprimée précédemment du bac de sortie papier avant d'imprimer en continu pour réduire les flous et la décoloration.

Papier pour l'impression de photos :

Nom du support <n° du modèle>	Réceptacle arrière
Papier Photo Brillant Standard <GP-501/ GP-601> *2	20 feuilles : 10 x 15 cm (4 x 6 pouces)
Papier Photo Brillant <GP-601> *2	20 feuilles : 10 x 15 cm (4 x 6 pouces)
Papier Photo Glacé Extra II <PP-201> *2	10 feuilles : 13 x 18 cm (5 x 7 pouces) 20 feuilles : 10 x 15 cm (4 x 6 pouces)

*1 Nous vous recommandons de retirer l'enveloppe imprimée précédemment du bac de sortie papier avant d'imprimer en continu et ce, afin de réduire les flous et la décoloration.

*2 Lors du chargement d'une pile de papier, le côté imprimé peut être marqué au moment de l'entraînement ou le papier peut être mal chargé. Pour y remédier, chargez une feuille à la fois.

Types de support ne pouvant pas être utilisés

N'utilisez pas les types de papier suivants. Si vous les utilisez, vous n'obtiendrez pas de résultats satisfaisants et risquez de déclencher un bourrage papier ou un dysfonctionnement de la machine.

- Papier plié, gondolé ou froissé
- Papier humide
- Papier trop fin (d'un grammage inférieur à 64 g/m² (17 livre))
- Papier trop épais (d'un grammage supérieur à 105 g/m² (28 livre), à l'exception du papier Canon)
- Papier plus fin qu'une carte postale, y compris du papier ordinaire ou de bloc-notes petit format (si vous imprimez sur du format inférieur à A5)
- Cartes postales
- Cartes postales
- Enveloppes à double rabat
- Enveloppes à surface embossée ou traitée
- Enveloppes dont les rabats gommés sont déjà humides et prêts à être collés
- Tous types de papier perforé
- Papier non rectangulaire
- Papier agrafé ou collé
- Papier avec adhésifs
- Papier décoré, avec des paillettes, etc.

Zone d'impression

- Zone d'impression
- Formats autres que Lettre, Légal ou Enveloppes
- Lettre, Légal
- Enveloppes

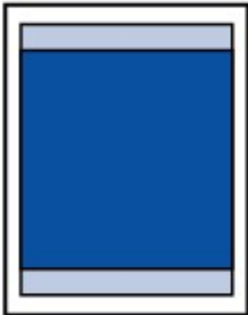
Zone d'impression

Pour offrir la meilleure qualité d'impression possible, la machine laisse une marge le long des bords du support. La zone d'impression effective est donc la zone située à l'intérieur de ces marges.

Zone d'impression recommandée  : Canon zone à l'intérieur de laquelle il est recommandé d'imprimer.

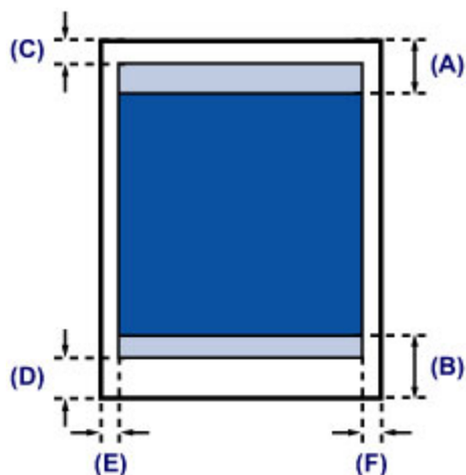
Zone imprimable  : zone à l'intérieur de laquelle il est possible d'imprimer.

L'impression dans cette zone risque toutefois d'affecter la qualité d'impression ou la précision du chargement du papier.



Formats autres que Lettre, Légal ou Enveloppes

Taille	Zone d'impression (largeur x hauteur)
A5	141,2 x 190,3 mm (5,56 x 7,49 pouces)
A4	203,2 x 277,3 mm (8,00 x 10,92 pouces)
B5	175,2 x 237,3 mm (6,90 x 9,34 pouces)
10 x 15 cm (4 x 6 pouces)	94,8 x 132,7 mm (3,73 x 5,22 pouces)
13 x 18 cm (5 x 7 pouces)	120,2 x 158,1 mm (4,73 x 6,22 pouces)



Zone d'impression recommandée

(A) 31,6 mm (1,24 pouces)

(B) 29,2 mm (1,15 pouces)

Zone imprimable

(C) 3,0 mm (0,12 pouces)

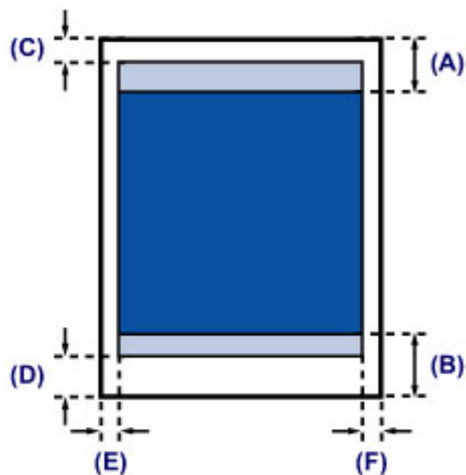
(D) 16,7 mm (0,66 pouces)

(E) 3,4 mm (0,13 pouces)

(F) 3,4 mm (0,13 pouces)

Lettre, Légal

Taille	Zone d'impression (largeur x hauteur)
Lettre	203,2 x 259,7 mm (8,00 x 10,22 pouces)
Légal	203,2 x 335,9 mm (8,00 x 13,22 pouces)



 Zone d'impression recommandée

(A) 31,6 mm (1,24 pouces)

(B) 29,2 mm (1,15 pouces)

 Zone imprimable

(C) 3,0 mm (0,12 pouces)

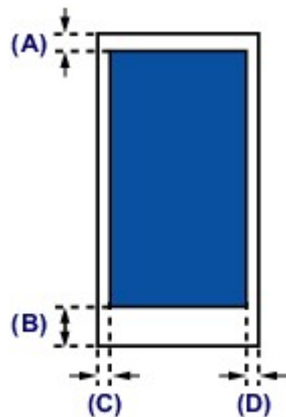
(D) 16,7 mm (0,66 pouces)

(E) 6,4 mm (0,25 pouces)

(F) 6,3 mm (0,25 pouces)

Enveloppes

Taille	Zone d'impression recommandée (largeur x longueur)
Enveloppe DL	98,8 x 179,5 mm (3,88 x 7,06 pouces)
Enveloppe Com 10	93,5 x 200,8 mm (3,68 x 7,90 pouces)



■ Zone d'impression recommandée

(A) 8,0 mm (0,31 pouces)

(B) 32,5 mm (1,28 pouces)

(C) 5,6 mm (0,22 pouces)

(D) 5,6 mm (0,22 pouces)

Chargement des originaux

- Chargement des originaux sur la vitre d'exposition
- Originaux pouvant être chargés

Chargement des originaux sur la vitre d'exposition

Vous pouvez charger les originaux à copier ou à numériser sur la vitre d'exposition.

1. Placez un original sur la vitre d'exposition.

(1) Ouvrez le couvercle du scanner.

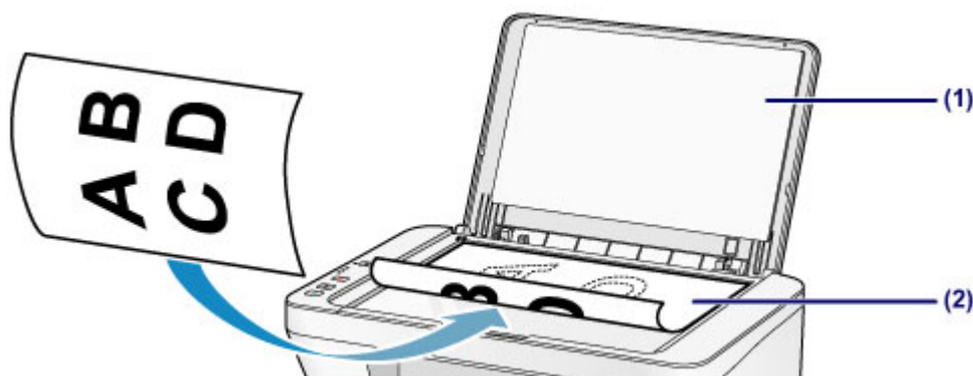
»» Important

- Ne placez aucun objet sur le couvercle du scanner. Ces objets pourraient tomber dans le réceptacle arrière à l'ouverture du couvercle du scanner et entraîner le dysfonctionnement de la machine.

(2) Placez l'original AVEC LA FACE À NUMÉRISER VERS LE BAS sur la vitre d'exposition.

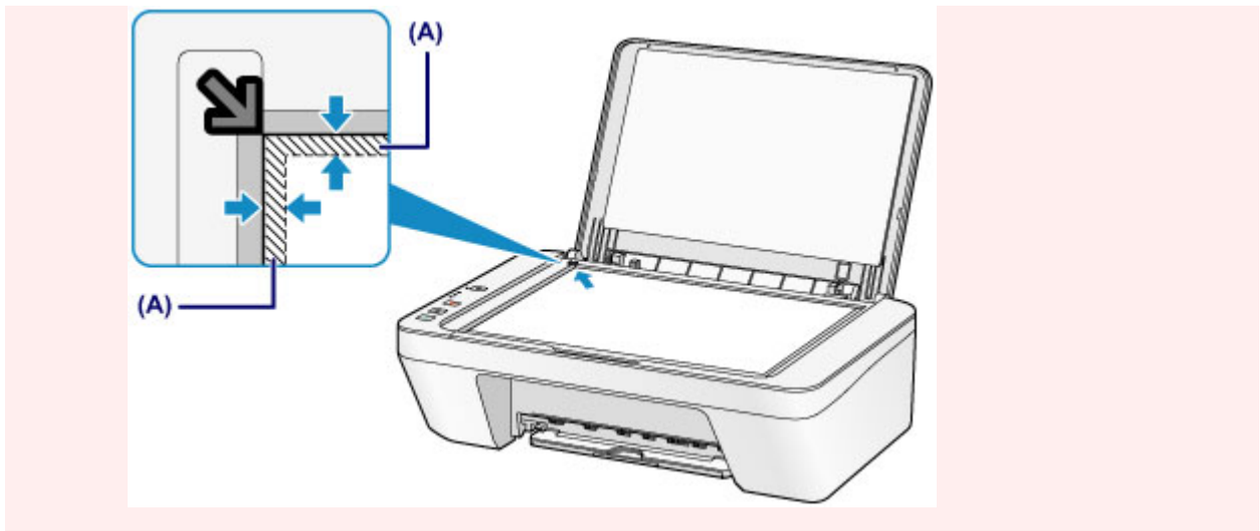
➔ Originaux pouvant être chargés

Alignez le coin de l'original avec le repère d'alignement .

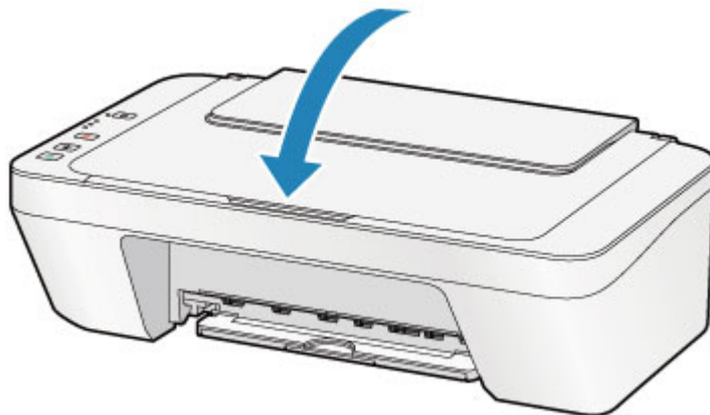


»» Important

- Lors du chargement d'un original sur la vitre d'exposition, veillez à respecter les consignes suivantes.
 - Ne placez pas d'objets de plus de 2,0 kg (4,4 livre) sur la vitre d'exposition.
 - N'exercez pas de pression supérieure à 2,0 kg (4,4 livre) sur la vitre d'exposition, en appuyant sur l'original, par exemple.Le non-respect de ces consignes peut provoquer un dysfonctionnement du scanner ou casser la vitre d'exposition.
- La machine ne peut pas numériser la zone sombre **(A)** (1 mm (0,04 pouces) des bordures de la vitre d'exposition).



2. Fermez délicatement le couvercle du scanner.



»» Important

- Une fois l'original placé sur la vitre d'exposition, veillez à fermer le couvercle du scanner avant de lancer la copie ou la numérisation.

Originaux pouvant être chargés

Les originaux que vous pouvez placer sur la vitre d'exposition sont les suivants :

Élément	Détails
Types d'originaux	- Document texte, magazine ou journal - Photo imprimée, carte postale, carte de visite ou disque (BD/DVD/CD, etc.)
Format (largeur x hauteur)	Max. 216 x 297 mm (8,5 x 11,7 pouces)

Remplacement d'une cartouche FINE

- Remplacement d'une cartouche FINE
- Vérification du niveau d'encre

Remplacement d'une cartouche FINE

Lorsque des avertissements ou des erreurs de niveau d'encre restant se produisent, le voyant d'encre et le témoin d'**Alarme (Alarm)** clignotent en orange pour vous en informer. Comptez le nombre de clignotements et prenez les mesures appropriées.

→ [En cas d'erreur](#)

Procédure de remplacement

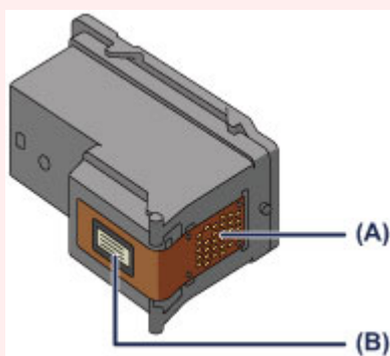
Lorsque vous devez remplacer une cartouche FINE, procédez comme suit.

→ [Voir la vidéo](#)

►►► Important

Manipulation des cartouches FINE

- Ne touchez pas les contacts électriques **(A)** ni les buses de tête d'impression **(B)** d'une cartouche FINE. Sinon la machine risque de ne plus imprimer correctement.



- Si vous retirez une cartouche FINE, remplacez-la immédiatement. Ne laissez pas la machine avec une cartouche FINE manquante.
- Utilisez une cartouche FINE neuve. L'installation d'une cartouche FINE usagée peut entraîner une obstruction des buses.
Par ailleurs, avec une cartouche FINE, la machine ne pourra pas vous indiquer correctement quand remplacer la cartouche FINE.
- Une fois qu'une cartouche FINE est installée, ne la retirez pas de la machine et ne la laissez pas en plein air. Sinon, la cartouche FINE sèche et la machine risque de ne plus fonctionner correctement lorsque vous réinstallez la cartouche. Pour préserver une qualité d'impression optimale, changez la cartouche FINE tous les six mois suivant la date de sa première utilisation.

►►► Remarque

- Si une cartouche FINE manque d'encre, vous pouvez continuer à imprimer, mais seulement temporairement, avec une cartouche FINE couleur ou noire selon celle qui contient encore de l'encre. La qualité d'impression peut toutefois être moindre comparée à celle d'une impression utilisant les deux cartouches. Nous recommandons d'utiliser une cartouche FINE neuve pour obtenir une qualité optimale.

Même lorsque vous imprimez avec une seule encre, vous devez laisser la cartouche FINE vide en place. Si la cartouche FINE couleur ou la cartouche FINE noire n'est pas en place, une erreur se produit et la machine ne peut pas imprimer.

Pour plus d'informations sur la configuration de ce paramètre, reportez-vous à la section [Sélection de la cartouche d'encre à utiliser](#).

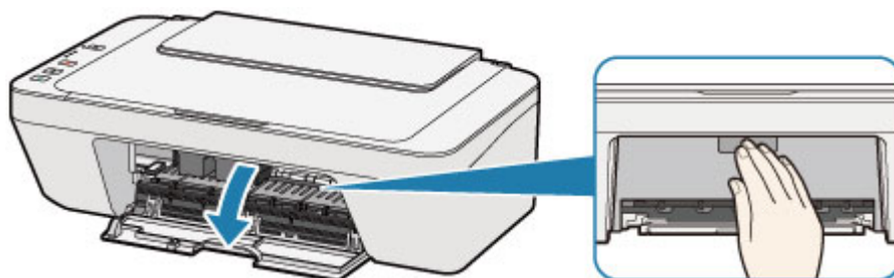
- De l'encre couleur peut être consommée même lors de l'impression d'un document en noir et blanc ou lorsque l'impression en noir et blanc est spécifiée.

De l'encre noire et de l'encre couleur sont utilisées lors du nettoyage standard et du nettoyage en profondeur de la tête d'impression, qui peut être nécessaire pour garantir les performances de la machine. Lorsque l'encre est épuisée dans une cartouche FINE, remplacez immédiatement celle-ci par une neuve.

➔ [Informations utiles sur l'encre](#)

1. Assurez-vous que la machine est sous tension.
2. Repliez le bac de sortie papier et l'extension du bac de sortie papier.
3. Ouvrez le capot.

Le porte-cartouche FINE se positionne à l'emplacement correct pour le remplacement.



⚠ Attention

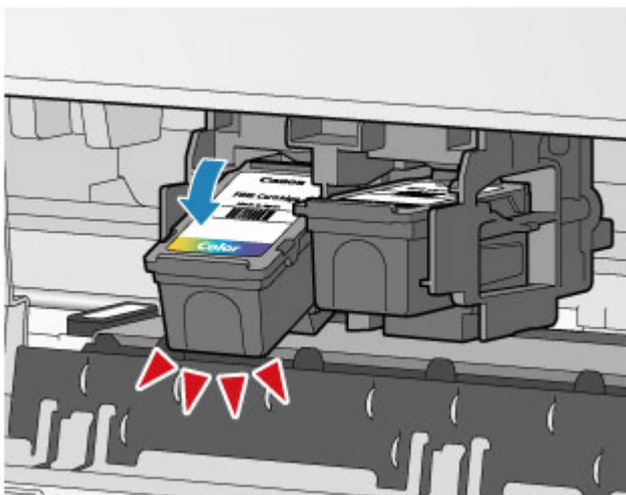
- N'arrêtez pas le porte-cartouche FINE et ne forcez pas son déplacement. Ne touchez pas le porte-cartouche FINE avant son arrêt total.

➤➤ Important

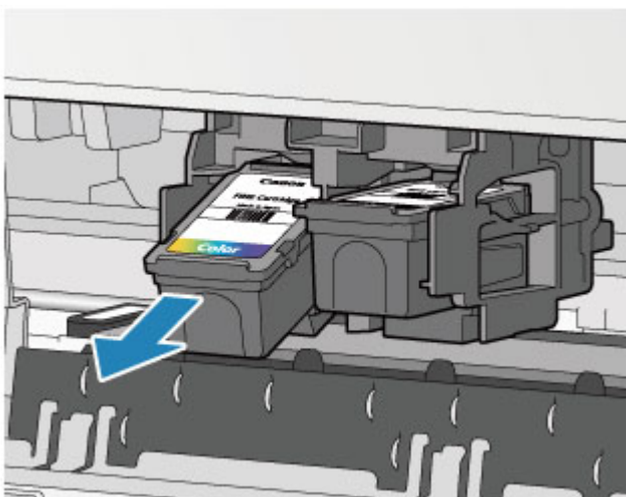
- L'intérieur de la machine peut être maculé d'encre. Prenez garde à ne pas vous tacher lors du remplacement de la cartouche FINE. Vous pouvez facilement éliminer l'encre à l'intérieur de la machine à l'aide d'un mouchoir en papier.
- Ne touchez pas les parties métalliques ou autres à l'intérieur de la machine.
- Si le capot reste ouvert pendant plus de 10 minutes, le porte-cartouche FINE se déplace et le témoin **Alarme (Alarm)** s'allume. Dans ce cas, fermez le capot, puis rouvrez-le.

4. Retirez la cartouche FINE vide.

(1) Poussez la cartouche FINE vers le bas jusqu'à ce qu'elle s'enclenche.



(2) Retirez la cartouche FINE.

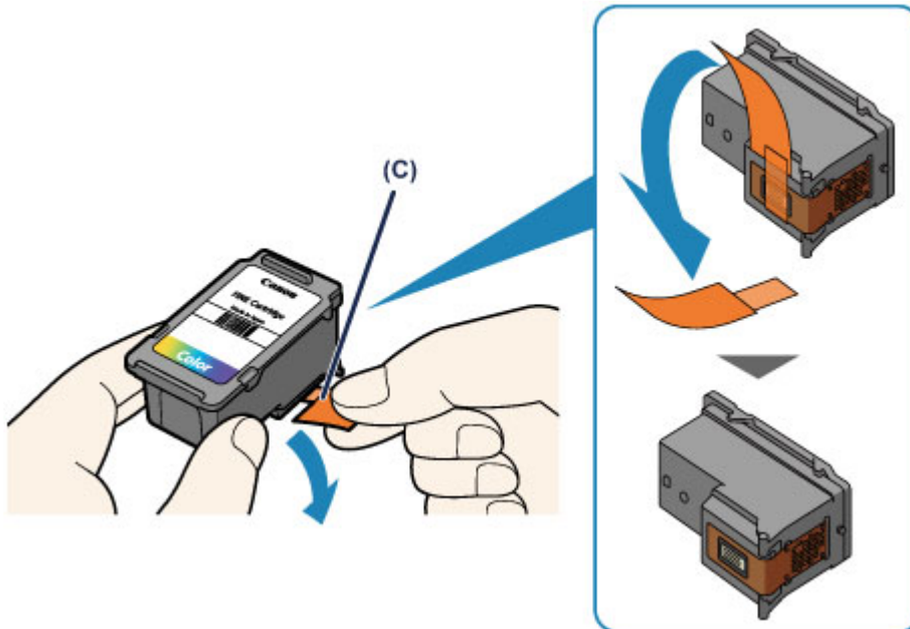


»» Important

- Manipulez la cartouche FINE avec précaution afin d'éviter de tacher vos vêtements ou la zone environnante.
- Débarrassez-vous de la cartouche FINE vide conformément à la réglementation locale sur la mise au rebut des consommables.

5. Préparez une nouvelle cartouche FINE.

(1) Sortez une cartouche FINE neuve de son emballage et retirez soigneusement le ruban de protection (C).



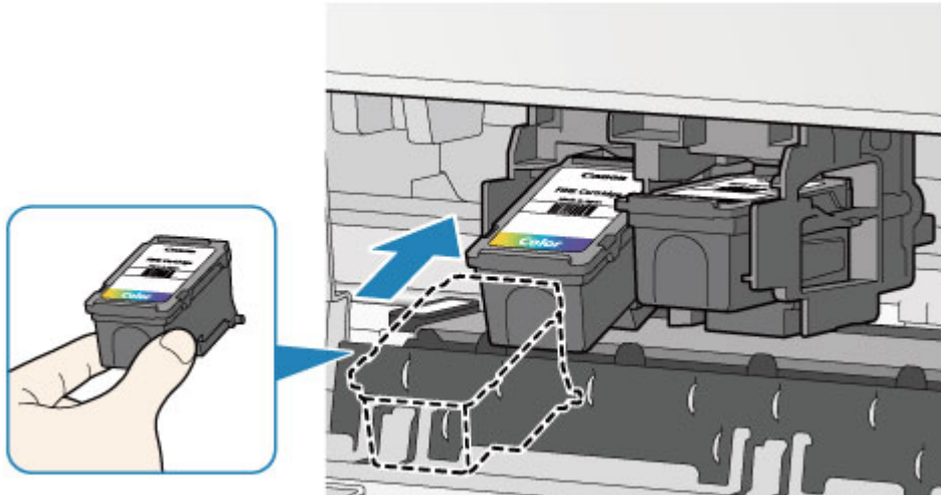
»» Important

- Si vous secouez une cartouche FINE, de l'encre peut se répandre et tacher vos mains ainsi que la zone environnante. Manipulez une cartouche FINE avec précaution.
- Prenez garde de ne pas tacher vos mains ni la zone environnante avec l'encre présente sur le ruban de protection que vous avez ôté.
- Ne remettez pas en place le ruban de protection une fois qu'il a été ôté. Jetez-la conformément à la législation en vigueur en matière de mise au rebut des consommables.
- Ne touchez pas les contacts électriques ni les buses de tête d'impression d'une cartouche FINE. Sinon la machine risque de ne plus imprimer correctement.

6. Installez la cartouche FINE.

(1) Insérez la cartouche FINE neuve dans le porte-cartouche FINE en l'inclinant.

La cartouche FINE couleur doit être installée dans l'emplacement de gauche et la cartouche FINE noir dans l'emplacement de droite.

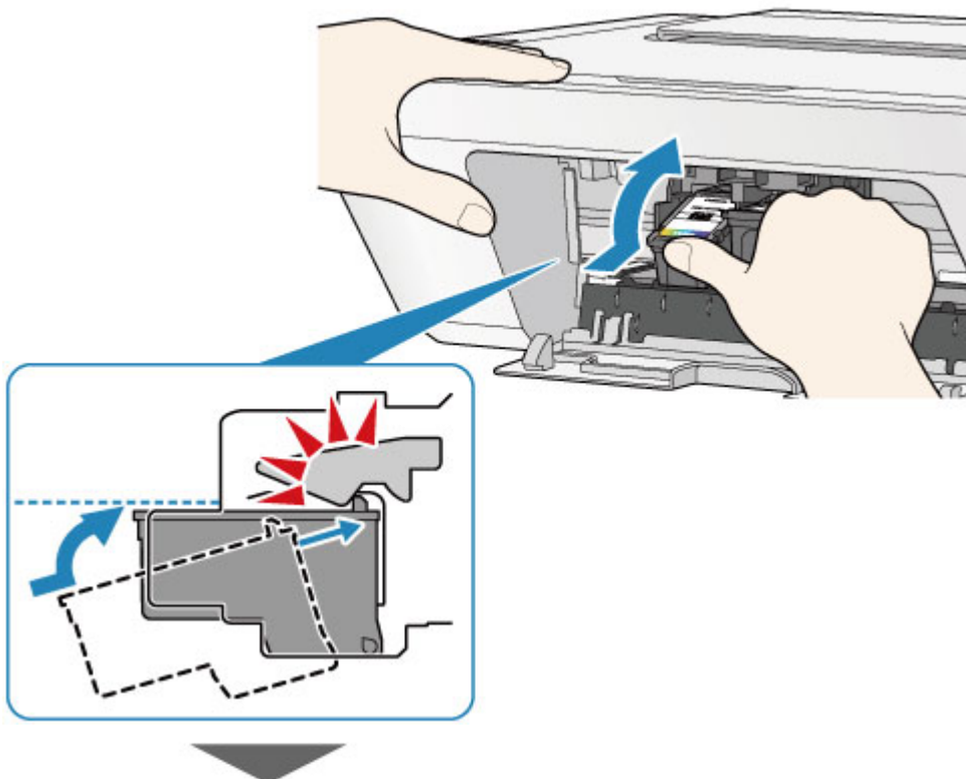


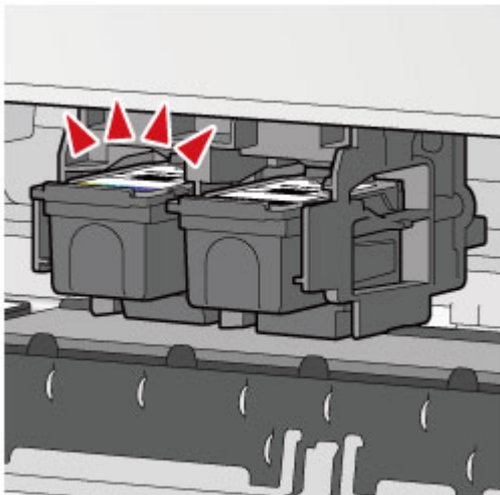
»» Important

- Insérez la cartouche FINE avec précaution de sorte qu'elle ne heurte pas les contacts électriques du porte-cartouche FINE.



(2) Poussez fermement la cartouche FINE vers le haut jusqu'au déclic.





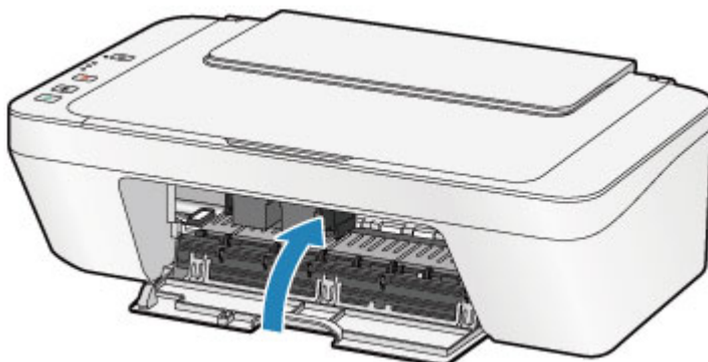
►► Important

- Vérifiez si la cartouche FINE est installée correctement.



- La machine ne peut pas imprimer si la cartouche FINE couleur et la cartouche FINE noire ne sont pas installées. Assurez-vous que les deux cartouches sont installées.

7. Refermez le capot.



►► Remarque

- Si le voyant **Alarme (Alarm)** s'allume ou clignote en orange une fois le capot fermé, prenez les mesures appropriées.
 - ➔ [En cas d'erreur](#)
- Il arrive que la machine fasse du bruit en cours d'utilisation.

8. Ajustez la position de la tête d'impression.

Après avoir remplacé la cartouche FINE, procédez à l'alignement de la tête d'impression.

➔ [Alignement de la tête d'impression.](#)

▶▶ Remarque

- Une fois l'alignement de la tête d'impression terminé, la machine lance automatiquement le nettoyage de la tête d'impression avant d'imprimer la feuille d'alignement de la tête d'impression. N'effectuez aucune autre opération avant la fin du nettoyage de la tête d'impression par la machine.

Vérification du niveau d'encre

- [Contrôle du niveau d'encre à l'aide des voyants d'encre du panneau de contrôle](#)

Vous pouvez également contrôler le niveau d'encre sur l'écran de l'ordinateur.

- [Contrôle du niveau d'encre sur votre ordinateur](#)

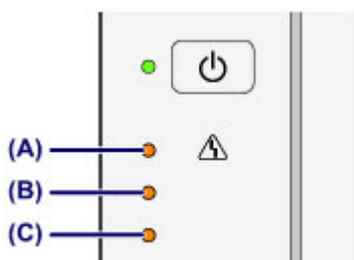
Contrôle du niveau d'encre à l'aide des voyants d'encre du panneau de contrôle

»» Remarque

- Le détecteur du niveau d'encre est monté sur la machine pour détecter le niveau d'encre restant. La machine considère que le réservoir d'encre est plein lorsqu'une nouvelle cartouche FINE est installée, puis commence à détecter le niveau restant. Si vous installez une cartouche FINE déjà utilisée, le niveau d'encre indiqué peut ne pas être correct. Dans ce cas, utilisez les informations de niveau d'encre uniquement à titre indicatif.
- Lorsque des avertissements ou des erreurs de niveau d'encre restant se produisent, le voyant d'encre et le témoin d'**Alarme (Alarm)** clignotent en orange pour vous en informer. Comptez le nombre de clignotements et prenez les mesures appropriées.
➔ [En cas d'erreur](#)

En mode d'attente de copie, vous pouvez vérifier l'état de l'encre via les voyants **Encre couleur (Color Ink)** et **Encre noire (Black Ink)**.

* Dans l'illustration ci-dessous, tous les voyants du panneau de contrôle sont présentés allumés dans un but explicatif.



- (A) Témoin **Alarme (Alarm)**
- (B) Témoin **Encre noire (Black Ink)**
- (C) Témoin **Encre couleur (Color Ink)**

Le voyant Encre couleur (Color Ink) ou le voyant Encre noire (Black Ink) est allumé

Le niveau d'encre est bas. Préparez une nouvelle cartouche.

Le voyant Encre couleur (Color Ink) ou le voyant Encre noire (Black Ink) clignote alors que le témoin d'Alarme (Alarm) clignote

Une erreur s'est produite.

➔ [En cas d'erreur](#)

* Pour certains types d'erreur, le voyant **Alarme (Alarm)** peut ne pas clignoter.

»» Remarque

- Vous pouvez également contrôler le niveau d'encre sur l'écran de l'ordinateur.
 - ➔ [Contrôle du niveau d'encre sur votre ordinateur](#)

Entretien

- ➔ [L'impression devient pâle ou les couleurs ne s'impriment pas correctement](#)
- ➔ [Réalisation de l'entretien depuis un ordinateur](#)
- ➔ [Nettoyage de la machine](#)

L'impression devient pâle ou les couleurs ne s'impriment plus correctement

- Procédure d'entretien
- Impression du motif de vérification des buses
- Examen du motif de vérification des buses
- Nettoyage de la tête d'impression
- Nettoyage en profondeur de la tête d'impression
- Alignement de la tête d'impression

Procédure d'entretien

Si les impressions sont floues ou que les couleurs ne s'impriment pas correctement, la buse de tête d'impression (cartouche FINE) est probablement obstruée. Suivez la procédure ci-après pour imprimer un motif de vérification des buses, vérifier l'état des buses et procéder à un nettoyage de la tête d'impression.

Si des lignes droites imprimées sont mal alignées ou si les résultats de l'impression ne vous donnent pas satisfaction, l'alignement de la tête d'impression peut permettre d'améliorer la qualité d'impression.

►►► Important

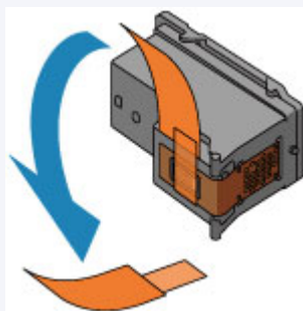
- Ne rincez pas et n'essuyez pas la cartouche FINE. Cela pourrait endommager la cartouche FINE.

►►► Remarque

Avant de procéder à l'entretien

- Vérifiez s'il reste de l'encre dans la cartouche FINE.
→ [Contrôle du niveau d'encre à l'aide des voyants d'encre du panneau de contrôle](#)
- Vérifiez si la cartouche FINE est installée correctement.
→ [Procédure de remplacement](#)

Vérifiez également si le ruban de protection au bas de la cartouche FINE a été retiré.



- Si le témoin **Alarme (Alarm)** s'allume ou clignote en orange, reportez-vous à la section [En cas d'erreur](#).
- Le fait d'augmenter la qualité d'impression dans les paramètres du pilote d'imprimante peut permettre d'améliorer le résultat d'impression.
→ [Modification de la qualité d'impression et correction des données d'image](#)

Lorsque les résultats d'impression sont flous ou inégaux :

Etape 1

Imprimez le motif de vérification des buses.

Depuis la machine

➔ Impression du motif de vérification des buses

À partir de l'ordinateur

➔ Utiliser votre ordinateur pour imprimer un motif de vérification des buses

Examinez le motif de vérification des buses.

➔ Examen du motif de vérification des buses

Si le motif présente des rayures blanches horizontales ou si certaines lignes n'apparaissent pas :



Etape 2

Nettoyez la tête d'impression.

Depuis la machine

➔ Nettoyage de la tête d'impression

À partir de l'ordinateur

➔ Nettoyage des têtes d'impression à partir de votre ordinateur

Si le problème persiste après deux nettoyages de la tête d'impression :



Etape 3

Nettoyez en profondeur la tête d'impression.

Depuis la machine

➔ Nettoyage en profondeur de la tête d'impression

À partir de l'ordinateur



Une fois le nettoyage de la tête d'impression terminé, imprimez et examinez le motif de vérification des buses.

➔ [Nettoyage des têtes d'impression à partir de votre ordinateur](#)

Si le problème persiste, mettez la machine hors tension et nettoyez soigneusement la tête d'impression 24 heures plus tard.

Si le problème n'est toujours pas résolu :



Etape 4

Remplacez une cartouche FINE.

➔ [Remplacement d'une cartouche FINE](#)

»» Remarque

- Si le problème persiste après le remplacement de la cartouche FINE, contactez le centre de service.

Lorsque les résultats d'impression sont inégaux, comme un problème d'alignement des lignes droites :

Alignez la tête d'impression.

Depuis la machine

➔ [Alignement de la tête d'impression](#)

À partir de l'ordinateur

➔ [Alignement automatique de la position de la tête d'impression à partir de l'ordinateur](#)

Impression du motif de vérification des buses

Imprimez le motif de vérification des buses afin de déterminer si l'encre s'écoule correctement de la buse de tête d'impression.

➔ Voir la vidéo

»» Remarque

- Si le niveau d'encre est bas, le motif de vérification des buses ne s'imprimera pas correctement. Remplacez la cartouche FINE si son niveau d'encre est faible.
➔ [Remplacement d'une cartouche FINE](#)

Vous devez préparer : une feuille de papier ordinaire de format A4 ou Lettre

1. Assurez-vous que la machine est sous tension.
2. Chargez une feuille de papier ordinaire au format A4 ou Lettre dans le réceptacle arrière.
3. Déployez le bac de sortie papier et l'extension du bac de sortie papier.
4. Appuyez sur le bouton **Arrêt (Stop)** et maintenez-le enfoncé jusqu'à ce que le témoin **Alarme (Alarm)** clignote en orange une fois, puis relâchez-le immédiatement.

Le motif de vérification des buses sera imprimé.

N'effectuez aucune autre opération tant que l'impression du motif n'est pas terminée sur la machine.

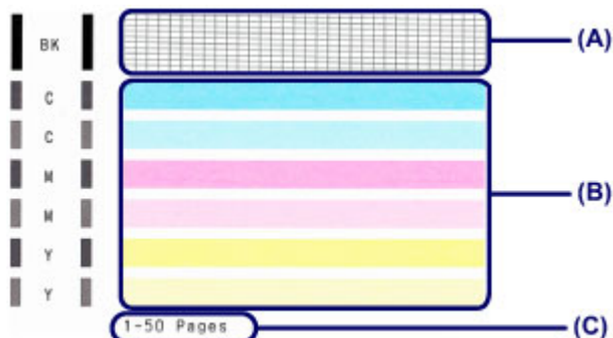
5. Examinez le motif de vérification des buses.

➔ [Examen du motif de vérification des buses](#)

Examen du motif de vérification des buses

Examinez le motif de vérification des buses et nettoyez la tête d'impression si cela est nécessaire.

1. Vérifiez qu'aucune ligne ne manque dans le motif **(A)** ou qu'il n'y a pas de rayure blanche horizontale **(B)**.



(C) Nombre de feuilles imprimées à ce stade

Si certaines lignes manquent dans le motif (A) :

Le nettoyage de la tête d'impression est nécessaire.

➔ [Nettoyage de la tête d'impression](#)



(D) Correct

(E) Incorrect (des lignes manquent)

S'il y a des rayures blanches horizontales dans le motif (B) :

Le nettoyage de la tête d'impression est nécessaire.

➔ [Nettoyage de la tête d'impression](#)



(F) Correct

(G) Incorrect (des rayures blanches sont présentes)

»» Remarque

- Le nombre total de feuilles imprimées jusque là est affiché par incréments de 50 feuilles lors de l'impression du motif de vérification des buses.

Nettoyage de la tête d'impression

Nettoyez la tête d'impression si des lignes manquent ou si des rayures blanches horizontales apparaissent dans le motif de vérification des buses. Cette opération d'entretien débouche les buses et restaure l'état de la tête d'impression. Dans la mesure où le nettoyage de la tête d'impression consomme de l'encre, nettoyez la tête d'impression uniquement en cas de nécessité.

1. Assurez-vous que la machine est sous tension.
2. Appuyez sur le bouton **Arrêt (Stop)** et maintenez-le enfoncé jusqu'à ce que le témoin **Alarme (Alarm)** clignote en orange deux fois, puis relâchez-le immédiatement.

La machine lance le nettoyage de la tête d'impression.

Lorsque le voyant **MARCHE (ON)** devient vert après avoir clignoté, le nettoyage est terminé.

N'effectuez aucune autre opération avant la fin du nettoyage de la tête d'impression par la machine. L'opération dure environ 30 secondes.

3. Vérifiez l'état de la tête d'impression.

Pour contrôler l'état de la tête d'impression, imprimez le motif de vérification des buses.

➔ [Impression du motif de vérification des buses](#)

»» Remarque

- Si le problème persiste après deux nettoyages de la tête d'impression, effectuez un nettoyage en profondeur de la tête d'impression.
- ➔ [Nettoyage en profondeur de la tête d'impression](#)

Nettoyage en profondeur de la tête d'impression

Si le nettoyage standard de la tête d'impression ne permet pas d'améliorer la qualité d'impression, procédez à un nettoyage en profondeur de la tête d'impression. Le nettoyage en profondeur de la tête d'impression requiert une plus grande quantité d'encre qu'un nettoyage normal de la tête d'impression : vous ne devez donc nettoyer la tête d'impression qu'en cas d'absolue nécessité.

1. Assurez-vous que la machine est sous tension.
2. Appuyez sur le bouton **Arrêt (Stop)** et maintenez-le enfoncé jusqu'à ce que le témoin **Alarme (Alarm)** clignote en orange trois fois, puis relâchez-le immédiatement.

La machine commence le nettoyage en profondeur de la tête d'impression.

Lorsque le voyant **MARCHE (ON)** devient vert après avoir clignoté, le nettoyage est terminé.

N'effectuez aucune autre opération avant la fin du nettoyage en profondeur par la machine de la tête d'impression. L'opération dure environ 1 minute.

3. Vérifiez l'état de la tête d'impression.

Pour contrôler l'état de la tête d'impression, imprimez le motif de vérification des buses.

➔ [Impression du motif de vérification des buses](#)

Si le problème persiste, mettez la machine hors tension et nettoyez soigneusement la tête d'impression 24 heures plus tard.

Si le problème persiste malgré un deuxième nettoyage, remplacez la cartouche FINE par une neuve.

➔ [Remplacement d'une cartouche FINE](#)

Si le problème persiste après le remplacement de la cartouche FINE, contactez le centre de service.

Alignement de la tête d'impression

Si des lignes droites imprimées sont mal alignées ou si les résultats de l'impression ne vous donnent pas satisfaction, vous devez régler la position de la tête d'impression.

»» Remarque

- Si le niveau d'encre est bas, la feuille d'alignement de la tête d'impression ne s'imprimera pas correctement. Remplacez la cartouche FINE si son niveau d'encre est faible.

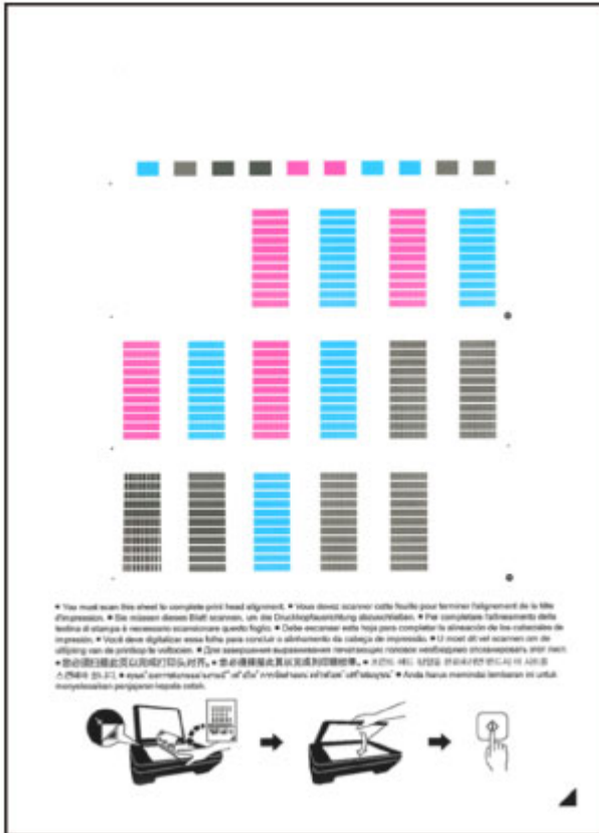
➔ [Remplacement d'une cartouche FINE](#)

Vous devez préparer : une feuille de papier ordinaire de format A4 ou Lettre (y compris du papier recyclé)*

* Veillez à utiliser du papier blanc et propre sur les deux faces.

1. Assurez-vous que la machine est sous tension.
2. Chargez une feuille de papier ordinaire au format A4 ou Lettre dans le réceptacle arrière.
3. Déployez le bac de sortie papier et l'extension du bac de sortie papier.
4. Appuyez sur le bouton **Arrêt (Stop)** et maintenez-le enfoncé jusqu'à ce que le témoin **Alarme (Alarm)** clignote en orange quatre fois, puis relâchez-le immédiatement.

La feuille d'alignement de la tête d'impression sera imprimée.



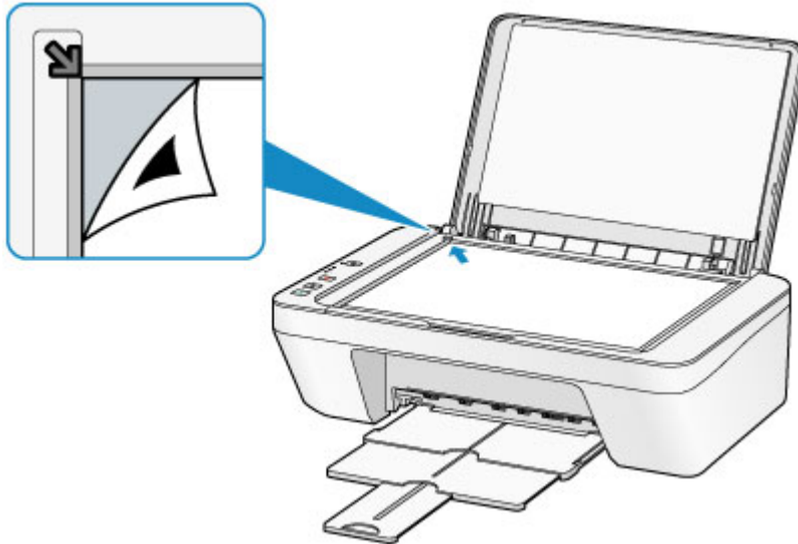
►► Important

- Ne touchez aucune partie imprimée de la feuille d'alignement de la tête d'impression.
- Veillez à ne pas salir la feuille d'alignement de la tête d'impression. Si la feuille est tachée ou froissée, elle risque de ne pas être correctement numérisée.
- Si la feuille d'alignement de la tête d'impression n'a pas été correctement imprimée, appuyez sur le bouton **Arrêt (Stop)**, puis recommencez cette procédure depuis le début.

5. Numérisez la feuille d'alignement de la tête d'impression pour ajuster la position de la tête d'impression.

(1) Placez la feuille d'alignement de la tête d'impression sur la vitre d'exposition.

Placez la feuille d'alignement des têtes d'impression AVEC LA FACE IMPRIMÉE ORIENTÉE VERS LE BAS et alignez la marque ▲ sur le coin inférieur droit de la feuille à l'aide du repère d'alignement ☞.



(2) Fermez délicatement le couvercle du scanner, puis appuyez sur le bouton **Couleur (Color)** ou **Noir (Black)**.

La machine commence la numérisation de la feuille d'alignement de la tête d'impression et la position de la tête d'impression est ajustée automatiquement.

L'ajustement de la position des têtes d'impression sera terminé lorsque le voyant **MARCHE (ON)** s'allume en vert après avoir clignoté.

Retirez la feuille d'alignement de la tête d'impression de la vitre d'exposition.

»» Important

- N'ouvrez pas le couvercle du scanner et ne déplacez pas la feuille d'alignement de la tête d'impression placée sur la vitre d'exposition tant que le réglage de la position de la tête d'impression n'est pas terminé.
- Si l'ajustement de la tête d'impression n'a pas été réalisé correctement, le témoin d'**Alarme (Alarm)** clignote en orange. Appuyez sur le bouton **Arrêt (Stop)** pour supprimer l'erreur, puis prenez les mesures appropriées.

➔ [En cas d'erreur](#)

»» Remarque

- Si les résultats d'impression ne vous donnent toujours pas satisfaction après avoir effectué le réglage de la tête d'impression de la manière décrite ci-dessus, réglez-la manuellement à partir de l'ordinateur.
➔ [Alignement de la tête d'impression à partir de votre ordinateur](#)
- Pour imprimer et consulter les valeurs actuelles d'ajustement de la position de la tête d'impression, appuyez sur le bouton **Arrêt (Stop)** et maintenez-le enfoncé jusqu'à ce que le témoin **Alarme (Alarm)** clignote en orange six fois, puis relâchez-le immédiatement.

Réalisation de l'entretien depuis un ordinateur

- Nettoyage des têtes d'impression à partir de votre ordinateur
- Nettoyage de l'intérieur de la machine
- Nettoyage des rouleaux d'entraînement du papier depuis votre ordinateur
- Utiliser votre ordinateur pour imprimer un motif de vérification des buses
- Alignement de la tête d'impression
- Alignement automatique de la position de la tête d'impression à partir de l'ordinateur
- Alignement de la tête d'impression à partir de votre ordinateur
- Contrôle du niveau d'encre sur votre ordinateur

Nettoyage des têtes d'impression à partir de votre ordinateur

La fonction de nettoyage des têtes d'impression permet de déboucher les buses de tête d'impression obstruées. Procédez à un nettoyage des têtes d'impression si vous remarquez que l'encre pâlit à l'impression ou qu'une couleur n'est pas imprimée, même si le niveau d'encre dans l'imprimante est suffisant.

Pour effectuer le nettoyage de la tête d'impression, procédez comme suit :



Nettoyage

1. Sélectionnez **Nettoyage** dans le menu déroulant de [Canon IJ Printer Utility](#)

2. Cliquez sur l'icône **Nettoyage**.

Lorsque la boîte de dialogue s'ouvre, sélectionnez le groupe d'encre pour lequel le nettoyage doit être réalisé.

Cliquez sur  pour afficher les éléments à vérifier avant d'effectuer le nettoyage.

3. Procédez au nettoyage.

Vérifiez que la machine est sous tension et cliquez sur **OK**.

Le nettoyage des têtes d'impression commence.

4. Terminez le nettoyage.

Le message de confirmation apparaît et la boîte de dialogue **Vérification des buses** s'ouvre.

5. Vérifiez les résultats.

Pour vérifier si la qualité d'impression s'est améliorée, cliquez sur le bouton **Imprimer le motif de vérification**. Pour annuler la procédure de contrôle, cliquez sur **Annuler**.

Si un seul nettoyage ne suffit pas à résoudre le problème de la tête d'impression, renouvelez l'opération.

»» Important

- Le **Nettoyage** exige une faible quantité d'encre.

Le nettoyage fréquent de la tête d'impression épuise rapidement l'encre de votre imprimante. Ne procédez donc à leur nettoyage que lorsque cela est nécessaire.



Nettoyage en profondeur

Le **Nettoyage en profondeur** est plus complet que le nettoyage. Procédez au nettoyage en profondeur lorsque deux tentatives de **Nettoyage** normal n'ont pas permis de résoudre le problème de la tête d'impression.

1. Sélectionnez **Nettoyage** dans le menu déroulant de [Canon IJ Printer Utility](#)

2. Cliquez sur l'icône **Nettoyage en profondeur**.

Lorsque la boîte de dialogue s'ouvre, sélectionnez le groupe d'encrage pour lequel le nettoyage en profondeur doit être réalisé.

Cliquez sur  pour afficher les éléments à vérifier avant d'effectuer le nettoyage en profondeur.

3. Procédez au nettoyage en profondeur.

Vérifiez que la machine est sous tension et cliquez sur **OK**.

Cliquez sur **OK** lorsque le message de confirmation s'affiche.

Le nettoyage en profondeur des têtes d'impression commence.

4. Terminez le nettoyage en profondeur.

Le message de confirmation apparaît et la boîte de dialogue **Vérification des buses** s'ouvre.

5. Vérifiez les résultats.

Pour vérifier si la qualité d'impression s'est améliorée, cliquez sur le bouton **Imprimer le motif de vérification**. Pour annuler la procédure de contrôle, cliquez sur **Annuler**.

»» Important

- Le **Nettoyage en profondeur** exige une quantité d'encre plus importante que le **Nettoyage**.

Le nettoyage fréquent de la tête d'impression épuise rapidement l'encre de votre imprimante. Ne procédez donc à leur nettoyage que lorsque cela est nécessaire.

»» Remarque

- Si vous ne remarquez aucune amélioration après une opération de **Nettoyage en profondeur**, éteignez la machine, attendez 24 heures et recommencez le **Nettoyage en profondeur**. Si vous ne constatez aucune amélioration, reportez-vous à la section « [L'encre ne s'écoule pas](#) ».

Rubrique connexe

- [Utiliser votre ordinateur pour imprimer un motif de vérification des buses](#)

Nettoyage de l'intérieur de la machine

Pour éviter les salissures au verso des feuilles, nettoyez la platine inférieure.

Effectuez également le nettoyage de la platine inférieure si des traces provoquées par autre chose que des données à imprimer apparaissent sur la page imprimée.

Pour effectuer le nettoyage de la platine inférieure, procédez comme suit :



Nettoyage de la platine inférieure

1. Sélectionnez **Nettoyage** dans le menu déroulant de [Canon IJ Printer Utility](#)

2. Cliquez sur l'icône **Nettoyage de la platine inférieure**.

La boîte de dialogue s'ouvre.

3. [Chargez le papier](#) dans la machine.

Comme indiqué dans la boîte de dialogue, pliez la feuille de papier ordinaire A4 ou Lettre en deux horizontalement, puis dépliez-la.

Chargez le papier dans le réceptacle arrière en orientation portrait en pensant à orienter l'arête du pli vers le bas.

4. Effectuez le nettoyage de la platine inférieure.

Vérifiez que la machine est sous tension et cliquez sur **OK**.

Le nettoyage de la platine inférieure commence.

Nettoyage des rouleaux d'entraînement du papier depuis votre ordinateur

Nettoie les rouleaux d'entraînement du papier. Effectuez cette opération lorsque des particules de papier collées sur les rouleaux d'entraînement du papier empêchent une alimentation correcte du papier.

Pour effectuer le nettoyage des rouleaux d'entraînement, procédez comme suit :



Nettoyage des cylindres

1. Préparez la machine.

Retirez toutes les feuilles de papier du réceptacle arrière.

2. Sélectionnez **Nettoyage** dans le menu déroulant de [Canon IJ Printer Utility](#)

3. Cliquez sur l'icône **Nettoyage des cylindres**.

Le message de confirmation apparaît.

4. Lancez le nettoyage des rouleaux d'entraînement du papier.

Vérifiez que la machine est sous tension et cliquez sur **OK**.

Le nettoyage des rouleaux d'entraînement du papier commence.

5. Terminez le nettoyage des rouleaux d'entraînement du papier.

Après l'arrêt des rouleaux, suivez les instructions du message, insérez une feuille de papier ordinaire dans le réceptacle arrière et cliquez sur **OK**.

Le papier est éjecté et le nettoyage des rouleaux d'entraînement est terminé.

Utiliser votre ordinateur pour imprimer un motif de vérification des buses

La fonction de vérification des buses permet de savoir si la tête d'impression fonctionne correctement en imprimant un motif de vérification. Imprimez un motif lorsque l'encre pâlit à l'impression ou qu'une couleur n'est pas imprimée.

Pour imprimer un motif de vérification des buses, procédez comme suit :



Vérification des buses

1. Sélectionnez **Impression test** dans le menu déroulant de [Canon IJ Printer Utility](#)

2. Cliquez sur l'icône **Vérification des buses**.

Le message de confirmation apparaît.

Cliquez sur le bouton  pour afficher la liste des points à contrôler avant d'imprimer le motif de vérification.

3. Chargez le papier dans la machine.

Chargez une feuille de papier ordinaire au format A4 ou Lettre dans le réceptacle arrière.

4. Imprimez un motif de vérification des buses.

Vérifiez que la machine est sous tension et cliquez sur **Imprimer le motif de vérification**.

L'impression du motif de vérification des buses commence.

5. Vérifiez le résultat de l'impression.

Lorsque la boîte de dialogue s'ouvre, vérifiez le résultat de l'impression. Si le résultat de l'impression est normal, cliquez sur **Quitter**.

Si le résultat de l'impression est taché ou incomplet, cliquez sur **Nettoyage** pour nettoyer la tête d'impression.

Rubrique connexe

- [Nettoyage des têtes d'impression à partir de votre ordinateur](#)

Alignement de la tête d'impression

Lorsque vous effectuez un alignement de la tête d'impression, les erreurs d'ajustement de la position de la tête d'impression sont automatiquement corrigées et certains paramètres tels que la couleur et les rayures sont optimisés.

Si des sauts de ligne ou d'autres paramètres affectent l'uniformité des résultats d'impression, ajustez la position de la tête d'impression.

Sur cette machine, l'ajustement de la tête d'impression peut être effectué de façon [automatique](#) ou [manuelle](#).

Alignement de la tête d'impression à partir de votre ordinateur

L'alignement des têtes d'impression corrige la position de montage de la tête d'impression et réduit les déviations de couleurs et de lignes.

Cette machine prend en charge deux méthodes d'alignement des têtes d'impression : l'[alignement automatique](#) et l'alignement manuel.

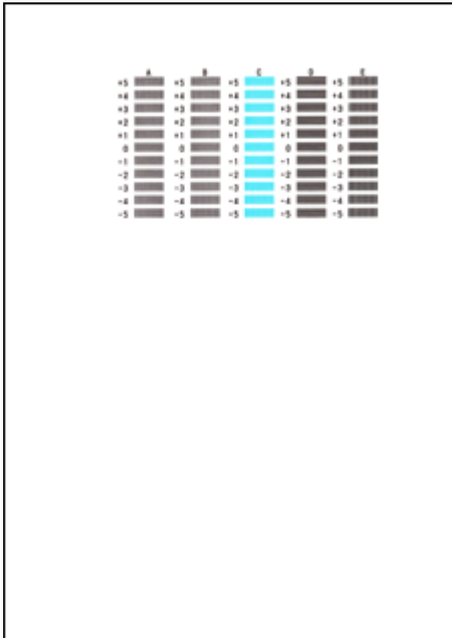
Pour aligner manuellement les têtes d'impression, procédez comme suit :



Alignement tête d'impression

1. Sélectionnez **Paramètres personnalisés** dans le menu déroulant de [Canon IJ Printer Utility](#)
2. Activez le mode d'alignement manuel.
Activez la case à cocher **Aligner les têtes manuellement**.
3. Appliquez les paramètres.
Cliquez sur **Appliquer**, puis sur **OK** lorsque le message de confirmation apparaît.
4. Sélectionnez **Impression test** dans le menu déroulant de [Canon IJ Printer Utility](#)
5. Cliquez sur l'icône **Alignement tête d'impression**.
Un message s'affiche.
6. Chargez le papier dans la machine.
Chargez trois feuilles de papier ordinaire au format A4 ou Lettre dans le réceptacle arrière.
7. Exécutez l'alignement des têtes.
Vérifiez que la machine est sous tension et cliquez sur **Aligner tête d'impression**.
Le premier motif s'imprime.
8. Vérifiez les motifs imprimés

Entrez les numéros des motifs comportant le moins de rayures dans les champs correspondants, puis cliquez sur **OK**.



»»» Remarque

- Si vous avez des difficultés à choisir le meilleur motif, choisissez celui qui produit les traînées verticales les moins visibles.



(A)



(B)

(A) Traînées verticales les moins visibles

(B) Traînées verticales les plus visibles

- Si vous avez des difficultés à choisir le meilleur motif, sélectionnez celui qui produit les traînées horizontales les moins visibles.



(A)



(B)

(A) Traînées horizontales les moins visibles

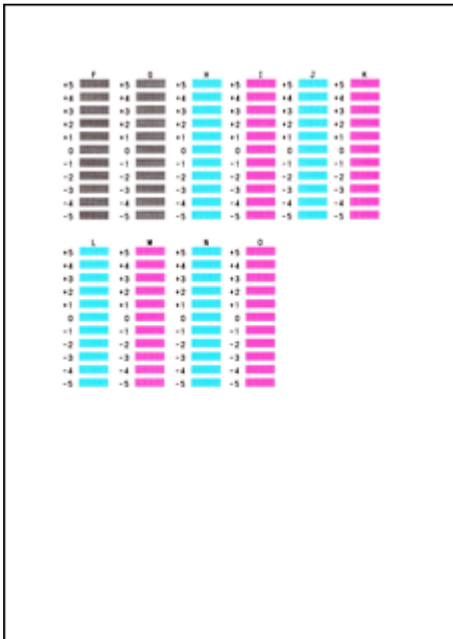
(B) Traînées horizontales les plus visibles

9. Validez le message affiché et cliquez sur **OK**

Le second motif s'imprime.

10. Vérifiez les motifs imprimés

Entrez les numéros des motifs comportant le moins de rayures dans les champs correspondants, puis cliquez sur **OK**.



»»» Remarque

- Si vous avez des difficultés à choisir le meilleur motif, choisissez celui qui produit les traînées verticales les moins visibles.



(A)



(B)

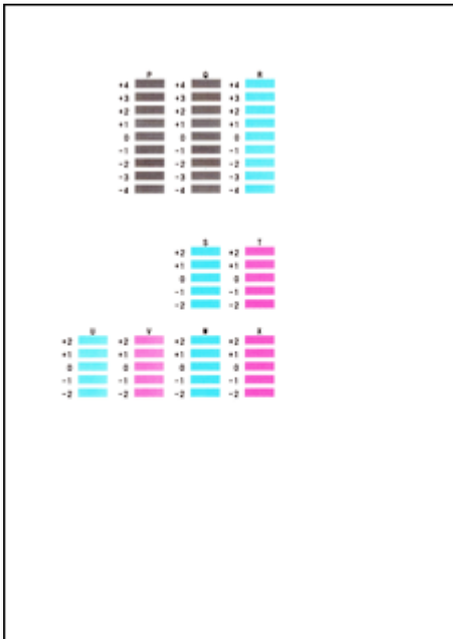
- (A) Traînées verticales les moins visibles
- (B) Traînées verticales les plus visibles

11. Validez le message affiché et cliquez sur **OK**

Le troisième motif s'imprime.

12. Vérifiez les motifs imprimés

Entrez les numéros des motifs comportant les bandes horizontales les moins visibles dans les champs correspondants, puis cliquez sur **OK**.



»» Remarque

- Si vous avez des difficultés à choisir le meilleur motif, sélectionnez celui qui produit les bandes horizontales les moins visibles.



(A)



(B)

(A) Bandes horizontales les moins visibles

(B) Bandes horizontales les plus visibles

»» Remarque

- Une fois l'alignement des têtes terminé, vous pouvez imprimer et vérifier le réglage actuel. Pour ce faire, cliquez sur l'icône **Alignement tête d'impression** et lorsque le message s'affiche, cliquez sur **Valeur d'alignement d'impression**.

Alignement automatique de la position de la tête d'impression à partir de l'ordinateur

L'alignement des têtes d'impression corrige la position de montage de la tête d'impression et réduit les déviations de couleurs et de lignes.

Cette machine prend en charge deux méthodes d'alignement des têtes d'impression : l'alignement automatique et l'alignement manuel. En général, la machine est configurée pour l'alignement automatique des têtes d'impression. Si les résultats d'impression ne sont pas satisfaisants après l'alignement automatique des têtes d'impression, [procédez à un alignement manuel de la tête](#).

Pour aligner automatiquement les têtes d'impression, procédez comme suit :



Alignement tête d'impression

1. Sélectionnez **Impression test** dans le menu déroulant de [Canon IJ Printer Utility](#)

2. Cliquez sur l'icône **Alignement tête d'impression**.

Un message s'affiche.

3. Chargez le papier dans la machine.

Chargez une feuille de papier ordinaire au format A4 ou Lettre dans le réceptacle arrière.

»» Remarque

- Le nombre de feuilles à utiliser est différent si vous sélectionnez l'alignement manuel.

4. Impression du motif d'alignement de la tête d'impression

Vérifiez que la machine est sous tension et cliquez sur **Aligner tête d'impression**. Le motif d'ajustement s'imprime.

»» Important

- N'ouvrez pas le capot tant que l'impression est en cours.

5. Numérisation du motif d'ajustement

Une fois que le motif d'ajustement est imprimé, un message s'affiche.
Comme indiqué dans le message, chargez le motif d'ajustement sur la vitre et appuyez sur le bouton **Démarrer (Start)** de la machine.
L'alignement des têtes d'impression commence.

»» Remarque

- Une fois l'alignement des têtes terminé, vous pouvez imprimer et vérifier le réglage actuel. Pour ce faire, cliquez sur l'icône **Alignement tête d'impression** et lorsque le message s'affiche, cliquez sur **Valeur d'alignement d'impression**.

Nettoyage de la machine

- Nettoyage de l'extérieur de la machine
- Nettoyage de la vitre d'exposition et du couvercle du scanner
- Nettoyage du rouleau d'entraînement du papier
- Nettoyage de l'intérieur de la machine (nettoyage de la platine inférieure)
- Nettoyage des parties saillantes à l'intérieur de la machine

Nettoyage de l'extérieur de la machine

Utilisez un chiffon doux et sec tel qu'un tissu servant à nettoyer les lunettes et retirez délicatement la poussière présente sur la surface de l'imprimante. Si nécessaire, défroissez le tissu avant de procéder au nettoyage.

»» Important

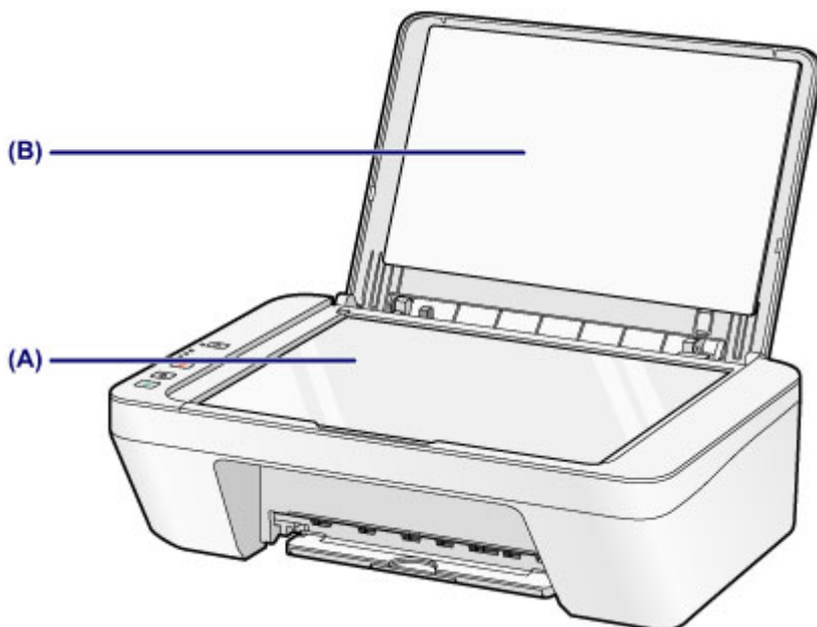
- Veillez à mettre la machine hors tension et à débrancher le cordon d'alimentation avant de procéder au nettoyage.
- Lors du nettoyage, n'utilisez pas de mouchoirs ou serviettes en papier, de tissus rugueux ou de matières similaires pour ne pas rayer la surface. Veillez à utiliser un chiffon doux et sec.
- N'utilisez jamais de liquides volatils, tels que des diluants, du benzène, de l'acétone ou tout autre détergent chimique pour nettoyer la machine, car ils pourraient provoquer un dysfonctionnement ou endommager la surface de la machine.

Nettoyage de la vitre d'exposition et du couvercle du scanner

»» Important

- Veillez à mettre la machine hors tension et à débrancher le cordon d'alimentation avant de procéder au nettoyage.
- Lors du nettoyage, n'utilisez pas de mouchoirs ou serviettes en papier, de tissus rugueux ou de matières similaires pour ne pas rayer la surface. Veillez à utiliser un chiffon doux et sec.
- N'utilisez jamais de liquides volatils, tels que des diluants, du benzène, de l'acétone ou tout autre détergent chimique pour nettoyer la machine, car ils pourraient provoquer un dysfonctionnement ou endommager la surface de la machine.

À l'aide d'un tissu doux, propre, sec et non pelucheux, essuyez délicatement la vitre d'exposition **(A)** et la face intérieure du couvercle du scanner (revêtement blanc) **(B)**. Prenez soin de ne pas laisser de résidus, en particulier sur la vitre.



»» Important

- La face intérieure du couvercle du scanner (revêtement blanc) **(B)** étant fragile, essuyez-la délicatement.

Nettoyage du rouleau d'entraînement du papier

Si les rouleaux d'entraînement du papier sont sales ou si des particules de papier s'y sont déposées, l'alimentation papier risque de ne pas s'effectuer correctement.

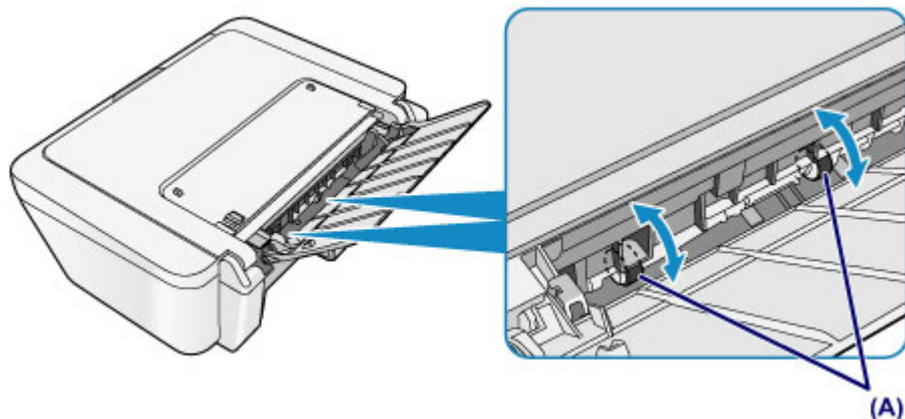
Dans ce cas, nettoyez les rouleaux d'entraînement du papier. Dans la mesure où ce nettoyage use les rouleaux d'entraînement du papier, n'effectuez cette opération qu'en cas de nécessité.

Vous devez préparer : une feuille de papier ordinaire de format A4 ou Lettre ou une feuille de nettoyage disponible dans le commerce

1. Vérifiez que la machine est sous tension, puis retirez le papier présent dans le réceptacle arrière.
2. Nettoyez les rouleaux d'entraînement du papier sans papier à l'intérieur.
 - (1) Appuyez sur le bouton **Arrêt (Stop)** et maintenez-le enfoncé jusqu'à ce que le témoin **Alarme (Alarm)** clignote en orange sept fois, puis relâchez-le immédiatement.
Les rouleaux d'entraînement du papier tournent pendant le nettoyage.
3. Nettoyez les rouleaux d'entraînement du papier avec du papier à l'intérieur.
 - (1) Vérifiez que les rouleaux d'entraînement du papier ont cessé de tourner, puis chargez une feuille de papier ordinaire de format A4 ou Lettre ou une feuille de nettoyage disponible dans le commerce dans le réceptacle arrière.
 - (2) Déployez le bac de sortie papier et l'extension du bac de sortie papier.
 - (3) Appuyez sur le bouton **Arrêt (Stop)** et maintenez-le enfoncé jusqu'à ce que le témoin **Alarme (Alarm)** clignote en orange sept fois, puis relâchez-le immédiatement.
La machine commence le nettoyage. Le papier est éjecté une fois le nettoyage terminé.

Si le problème persiste après le nettoyage des rouleaux d'entraînement du papier (**A**) dans le réceptacle arrière, mettez la machine hors tension, débranchez le cordon d'alimentation, puis nettoyez les rouleaux d'entraînement du papier (rouleau central et le rouleau de droite) situés à l'intérieur du réceptacle arrière à l'aide d'un coton-tige humide tout en les faisant

tourner manuellement. Ne touchez pas les rouleaux avec les doigts. Faites tourner les rouleaux au moins deux fois.



Après avoir nettoyé les rouleaux d'entraînement du papier, mettez la machine sous tension, puis nettoyez à nouveau les rouleaux d'entraînement du papier.

Si le problème persiste après le nettoyage des rouleaux d'entraînement du papier, contactez le centre de service.

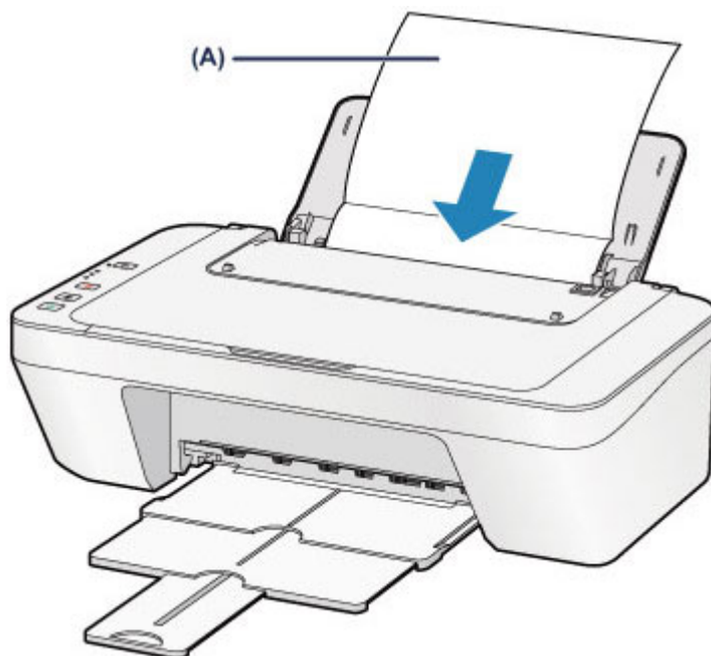
Nettoyage de l'intérieur de la machine (nettoyage de la platine inférieure)

Nettoyez les taches à l'intérieur de la machine. Lorsque l'intérieur de la machine s'encrasse, le support d'impression peut lui aussi s'encrasser. Nous vous conseillons dès lors de l'entretenir régulièrement.

Vous devez préparer : une feuille de papier ordinaire de format A4 ou Lettre*

* Veillez à utiliser une nouvelle feuille de papier.

1. Vérifiez que la machine est sous tension, puis retirez le papier présent dans le réceptacle arrière.
2. Préparez le papier.
 - (1) Pliez une simple feuille de papier ordinaire au format A4 ou Lettre en deux parties égales, dans le sens de la largeur, puis dépliez-la.
 - (2) Chargez cette feuille dans le réceptacle arrière en orientant l'intérieur de la pliure vers vous.



Chargez le papier (A) après l'avoir déplié.

- (3) Déployez le bac de sortie papier et l'extension du bac de sortie papier.
3. Nettoyez l'intérieur de la machine.

Appuyez sur le bouton **Arrêt (Stop)** et maintenez-le enfoncé jusqu'à ce que le témoin **Alarme (Alarm)** clignote en orange huit fois, puis relâchez-le immédiatement.

Le papier nettoie l'intérieur de la machine durant son trajet dans la machine.

Vérifiez les parties pliées du papier éjecté. Si elles sont tachées d'encre, recommencez le nettoyage de la platine inférieure.

Si le problème persiste après un second nettoyage, il se peut que les parties saillantes à l'intérieur de la machine soient encrassées. Dans ce cas, nettoyez-les conformément aux instructions.

➔ [Nettoyage des parties saillantes à l'intérieur de la machine](#)

»» Remarque

- Lorsque vous procédez à un nouveau nettoyage de la platine inférieure, veillez à utiliser une nouvelle feuille de papier.

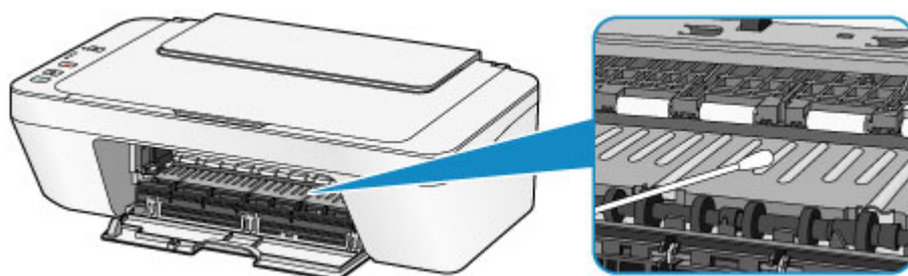
Nettoyage des parties saillantes à l'intérieur de la machine

►► Important

- Veillez à mettre la machine hors tension et à débrancher le cordon d'alimentation avant de procéder au nettoyage.

Vous devez préparer : un coton-tige

Si les parties saillantes à l'intérieur de la machine sont encrassées, essuyez-les avec un coton-tige ou un objet similaire.



Modification des paramètres de la machine

- ➔ [Modification des paramètres de la machine depuis votre ordinateur](#)
- ➔ [Modification des paramètres de la machine via le panneau de contrôle](#)

Modification des paramètres de la machine depuis votre ordinateur

- ➔ [Contrôle du niveau d'encre sur votre ordinateur](#)
- ➔ [Enregistrement d'un profil d'impression modifié](#)
- ➔ [Sélection de la cartouche d'encre à utiliser](#)
- ➔ [Gestion de l'alimentation de la machine](#)
- ➔ [Réduction du bruit de la machine](#)
- ➔ [Modification du mode de fonctionnement de la machine](#)

Contrôle du niveau d'encre sur votre ordinateur

Vous pouvez vérifier le niveau d'encre restant et le type de cartouche FINE utilisé par votre modèle d'imprimante.

1. Sélectionnez **Informations de niveau d'encre** dans le menu déroulant de [Canon IJ Printer Utility](#)

Une illustration des types d'encre et de leur état apparaît.

Si le niveau d'encre restant provoque un avertissement ou une erreur, le pilote d'imprimante affiche une icône pour vous en informer.

Dans ce cas, adoptez les mesures appropriées spécifiées à l'écran.

2. Si nécessaire, cliquez sur **Détails encre**

Vous pouvez vérifier les informations relatives à l'encre.

»» Remarque

- **Détails encre** s'affiche lorsque le niveau d'encre est faible.
- Cliquez sur  pour savoir quelle cartouche FINE est utilisée par votre modèle.
- Cliquez sur **Mettre à jour** pour actualiser le niveau d'encre restant.
- Lorsque vous recevez des informations sur le niveau d'encre restant, un symbole apparaît au-dessus de l'icône d'encre.

par exemple : 

Le niveau d'encre est bas. Préparez une nouvelle cartouche.

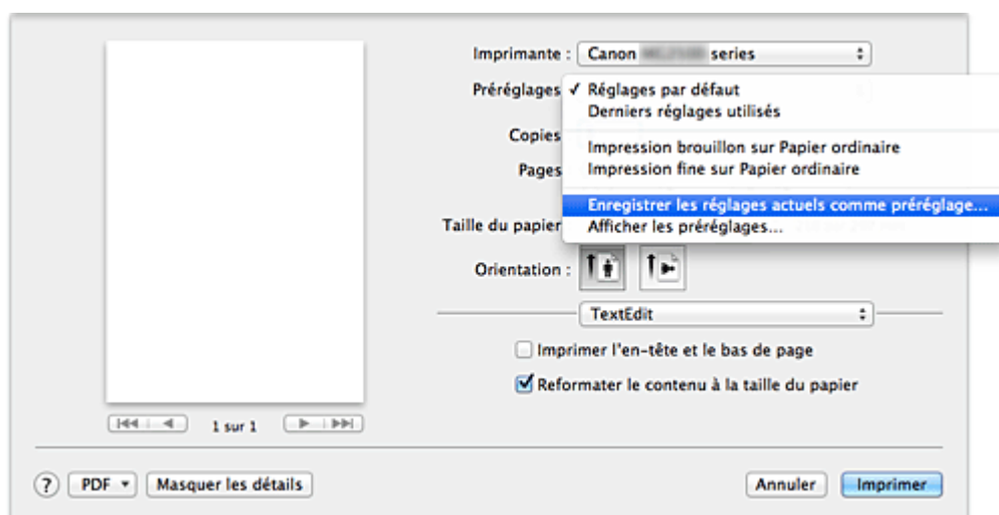
Enregistrement d'un profil d'impression modifié

Vous pouvez désigner et enregistrer le profil d'impression que vous avez défini dans la [Boîte de dialogue Imprimer](#). Le profil d'impression enregistré peut être appelé à partir des **Préréglages** à utiliser. Le profil d'impression devenu inutile peut aussi être supprimé.

Pour enregistrer un profil d'impression, procédez comme suit :

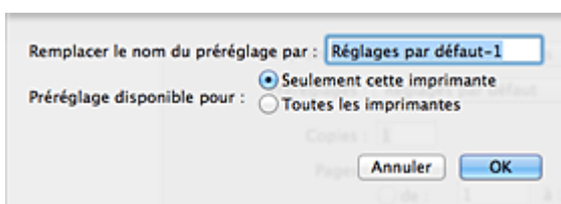
Enregistrement d'un profil d'impression

1. Dans la boîte de dialogue Imprimer, définissez les options requises.
2. Sélectionnez **Enregistrer les paramètres actuels comme préréglages...** (**Enregistrer sous...**) dans **Préréglages**.



3. Enregistrez les paramètres.

Dans la boîte de dialogue qui s'affiche, saisissez un nom dans **Nom du préréglage** et, si nécessaire, définissez **Préréglage disponible pour**. Cliquez sur **OK**.



►►► Important

- Certains paramètres d'impression ne peuvent pas être enregistrés comme préréglages.

Utilisation du profil d'impression enregistré

1. Dans l'onglet **Préréglages** de la boîte de dialogue Imprimer, sélectionnez le nom du profil d'impression à utiliser.

Le profil d'impression dans la boîte de dialogue Imprimer sera mis à jour en fonction du profil appelé.

Suppression des profils d'impression inutiles

1. Sélectionnez le profil d'impression à supprimer.

- **Si vous utilisez Mac OS X v10.8 ou Mac OS X v10.7**

Dans la boîte de dialogue Imprimer, sélectionnez **Afficher les préréglages...** dans la section **Préréglages**. Ensuite, dans la boîte de dialogue qui s'affiche, sélectionnez le nom du profil d'impression à supprimer.

- **Si vous utilisez Mac OS X v10.6.8**

Dans la section **Préréglages** de la boîte de dialogue Imprimer, sélectionnez le nom du profil d'impression à supprimer.

2. Supprimez le profil d'impression.

- **Si vous utilisez Mac OS X v10.8 ou Mac OS X v10.7**

Cliquez sur **Supprimer**, puis sur **OK**. Les profils d'impression sélectionnés sont supprimés dans la section **Préréglages**.

- **Si vous utilisez Mac OS X v10.6.8**

Dans les **Préréglages** de la boîte de dialogue Imprimer, cliquez sur **Supprimer**. Les profils d'impression sélectionnés sont supprimés dans la section **Préréglages**.

Sélection de la cartouche d'encre à utiliser

Cette fonction vous permet de sélectionner la cartouche FINE correspondant le mieux à vos besoins, parmi celles déjà installées.

Lorsque l'une des cartouches FINE est vide et que vous ne pouvez pas la remplacer immédiatement par une nouvelle, vous pouvez sélectionner l'autre cartouche FINE contenant encore de l'encre et poursuivre l'impression.

Pour définir la cartouche FINE, procédez comme suit :

1. Sélectionnez **Paramètres de cartouche d'encre** dans le menu déroulant de [Canon IJ Printer Utility](#)

2. Sélectionnez la cartouche FINE à utiliser.

Sélectionnez la cartouche FINE que vous utilisez pour imprimer, et cliquez sur **Appliquer**.

3. Terminez la configuration.

Cliquez sur **OK** lorsque le message de confirmation s'affiche.

La cartouche FINE définie sera utilisée à la prochaine impression.

»» Important

- Lorsqu'un type de papier autre que **Papier ordinaire** ou **Enveloppe** est sélectionné dans **Type de support** pour **Qualité et support** dans le menu déroulant de la boîte de dialogue Imprimer, **Noir seulement** ne fonctionne pas car la machine utilise la cartouche FINE de couleur pour imprimer les documents.
- Ne désinstallez pas la cartouche FINE non utilisée. L'impression n'est pas possible lorsqu'une cartouche FINE est désinstallée.

Gestion de l'alimentation de la machine

Cette fonction permet de gérer l'alimentation de la machine à partir du pilote d'imprimante.

Pour gérer l'alimentation de la machine, procédez comme suit :



Alim. désactivée

La fonction **Alim. désactivée** met la machine hors tension. Lorsque vous utilisez cette fonction, vous ne pouvez pas mettre la machine sous tension à partir du pilote d'imprimante.

1. Sélectionnez **Paramètres d'alimentation** dans le menu déroulant de [Canon IJ Printer Utility](#)

2. Désactivez l'alimentation.

Cliquez sur **Alim. désactivée**, puis sur **OK** lorsque le message de confirmation apparaît.

L'alimentation de la machine est coupée.



Alim. auto

Alim. auto vous permet de paramétrer les fonctions **Alim. auto activée** et **Alim. auto désactivée**.

La fonction **Alim. auto activée** met automatiquement sous tension la machine en cas de réception de données.

La fonction **Alim. auto désactivée** met automatiquement hors tension la machine lorsqu'aucune opération n'est transmise par le pilote d'imprimante ou la machine pendant une période définie.

1. Sélectionnez **Paramètres d'alimentation** dans le menu déroulant de [Canon IJ Printer Utility](#)

2. Vérifiez que la machine est sous tension, puis cliquez sur **Alim. auto**.

Une boîte de dialogue apparaît.

»» Remarque

- Si la machine est hors tension ou si la communication entre la machine et l'ordinateur est désactivée, un message d'erreur peut apparaître indiquant que l'ordinateur ne peut pas obtenir l'état de la machine.

3. Si nécessaire, effectuez les réglages suivants :

Alim. auto activée

Lorsque vous sélectionnez **Activer** dans la liste, la machine est mise sous tension dès la réception des données d'impression.

Alim. auto désactivée

Définissez la période à partir de la liste. Si la période s'écoule sans qu'aucune opération ne soit transmise par le pilote d'imprimante ou la machine, la machine est automatiquement mise hors tension.

4. Appliquez les paramètres.

Ce paramètre est désormais activé. Pour désactiver cette fonction, sélectionnez **Désactiver** dans la liste selon la même procédure.

Réduction du bruit de la machine

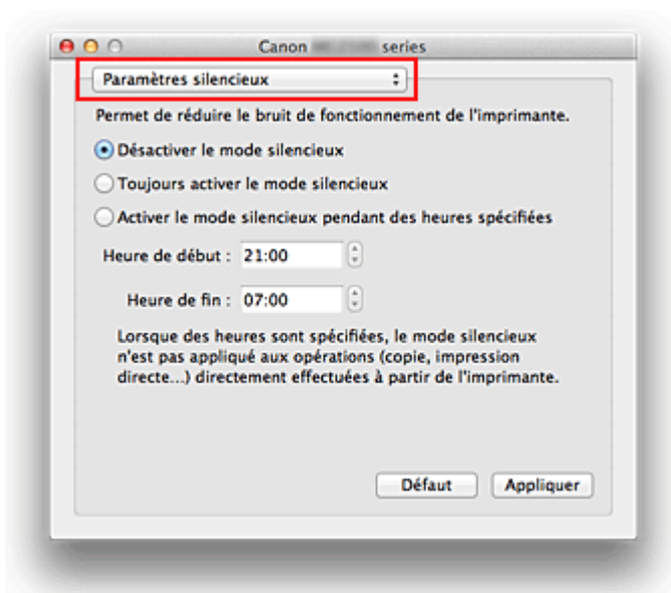
Le mode silencieux permet de réduire le bruit de fonctionnement de cette machine.

Sélectionnez cette fonction lorsque vous souhaitez réduire le bruit de fonctionnement de l'imprimante, par exemple, pendant la nuit.

L'utilisation de cette fonction peut ralentir la vitesse d'impression.

Pour utiliser le mode silencieux, procédez comme suit :

1. Sélectionnez **Paramètres silencieux** dans le menu déroulant de **Canon IJ Printer Utility**



»»» Remarque

- Si l'ordinateur ne peut pas communiquer avec la machine, il est possible qu'un message s'affiche, car l'ordinateur n'arrive pas à accéder aux informations des fonctions configurées sur la machine.

Dans ce cas, cliquez sur **Annuler** pour afficher les derniers paramètres définis sur votre ordinateur.

2. Activez le mode silencieux.

Si nécessaire, choisissez l'une des options suivantes :

Désactiver le mode silencieux

Sélectionnez cette option pour utiliser la machine avec un bruit de fonctionnement normal.

Toujours activer le mode silencieux

Sélectionnez cette option pour réduire le bruit de fonctionnement de la machine.

Activer le mode silencieux pendant des heures spécifiées

Sélectionnez cette option pour réduire le bruit de fonctionnement de la machine pendant une durée spécifiée.

Définissez les paramètres **Heure de début** et **Heure de fin** de la période d'activation du mode silencieux. Si les deux paramètres correspondent à la même heure, le mode silencieux ne fonctionne pas.

»» Important

- Vous pouvez définir le mode silencieux à partir du panneau de contrôle de la machine ou du pilote de l'imprimante.
Quelle que soit la solution choisie pour définir le mode silencieux, celui-ci s'applique lorsque vous effectuez des opérations à partir du panneau de contrôle de la machine ou lors des procédures d'impression et de numérisation depuis l'ordinateur.
- Si vous spécifiez une durée pour **Activer le mode silencieux pendant des heures spécifiées**, le mode silencieux n'est pas appliqué aux opérations (copie, impression directe, etc.) exécutées directement à partir de la machine.

3. Appliquez les paramètres.

Vérifiez que la machine est sous tension et cliquez sur **Appliquer**.

Cliquez sur **OK** lorsque le message de confirmation s'affiche.

Les paramètres sont désormais activés.

»» Remarque

- Les effets du mode silencieux peuvent être moindres, en fonction des paramètres de qualité d'impression.

Modification du mode de fonctionnement de la machine

Si nécessaire, choisissez un autre mode de fonctionnement de la machine parmi ceux disponibles.

Pour configurer des **Paramètres personnalisés**, procédez comme suit :

1. Vérifiez que la machine est sous tension, puis sélectionnez **Paramètres personnalisés** dans le menu déroulant de l'utilitaire [Canon IJ Printer Utility](#).

»»» Remarque

- Si l'ordinateur ne peut pas communiquer avec la machine, il est possible qu'un message s'affiche, car l'ordinateur n'arrive pas à accéder aux informations des fonctions configurées sur la machine.
Dans ce cas, cliquez sur **Annuler** pour afficher les derniers paramètres définis sur votre ordinateur.

2. Si nécessaire, effectuez les réglages suivants :

Temps d'attente pour le séchage d'encre

Vous pouvez définir la durée pendant laquelle la machine fait une pause avant de démarrer l'impression de la page suivante. Faites glisser le curseur vers la droite pour augmenter la durée de la pause et vers la gauche pour la diminuer.

Si la page qui vient d'être imprimée est tachée parce que la page suivante est éjectée avant que l'encre de la première page ne soit sèche, augmentez le temps d'attente entre les impressions.

La réduction du temps d'attente augmente la vitesse d'impression.

Aligner les têtes manuellement

Généralement, la fonction **Alignement tête d'impression** de **Impression test** dans le menu contextuel de l'utilitaire Canon IJ Printer Utility est configurée pour l'alignement automatique des têtes d'impression, mais vous pouvez sélectionner l'alignement manuel.

Si les résultats d'impression ne sont pas satisfaisants après l'alignement automatique des têtes d'impression, [procédez à un alignement manuel de la tête](#).

Cochez cette case pour effectuer l'alignement manuel des têtes. Désactivez cette case à cocher pour effectuer l'alignement automatique des têtes.

3. Appliquez les paramètres.

Cliquez sur **Appliquer**, puis sur **OK** lorsque le message de confirmation apparaît.

La machine fonctionne alors avec les nouveaux paramètres.

Modification des paramètres de la machine via le panneau de contrôle

- ➔ [À propos du Paramètre silencieux](#)
- ➔ [Mise sous/hors tension automatique de la machine](#)

À propos du Paramètre silencieux

Activez cette fonction sur la machine pour réduire le bruit de fonctionnement (si vous imprimez la nuit, par exemple).

Pour procéder à la configuration, suivez la procédure ci-dessous.

1. [Assurez-vous que la machine est sous tension.](#)
2. Appuyez sur le bouton **Arrêt (Stop)** et maintenez-le enfoncé jusqu'à ce que le voyant **Alarme (Alarm)** clignote 9 fois.
3. Relâchez le bouton **Arrêt (Stop)**.
4. Appuyez sur le bouton **Couleur (Color)**.

Pour désactiver la fonction, appuyez sur le bouton **Noir (Black)** à l'étape 4.

Important

- Les opérations peuvent être plus lentes que lorsque le mode silencieux n'est pas sélectionné.

Remarque

- Vous pouvez définir le mode silencieux à partir du panneau de contrôle de la machine ou du pilote de l'imprimante. Quelle que soit la solution choisie pour définir le mode silencieux, celui-ci s'applique lorsque vous effectuez des opérations à partir du panneau de contrôle de la machine ou lors des procédures d'impression et de numérisation depuis l'ordinateur.

Mise sous/hors tension automatique de la machine

Vous pouvez configurer la machine afin qu'elle se mette sous/hors tension automatiquement en tenant compte de l'environnement

➔ [Mise sous tension automatique de la machine](#)

➔ [Couper automatiquement l'alimentation de la machine](#)

Mise sous tension automatique de la machine

Vous pouvez autoriser la machine à se mettre automatiquement sous tension lorsqu'une opération d'impression ou de numérisation est exécutée à partir d'un ordinateur.

1. [Assurez-vous que la machine est sous tension.](#)
2. Appuyez sur le bouton **Arrêt (Stop)** et maintenez-le enfoncé jusqu'à ce que le voyant **Alarme (Alarm)** clignote 14 fois.
3. Relâchez le bouton **Arrêt (Stop)**.
4. Appuyez sur le bouton **Couleur (Color)**.

Pour désactiver la fonction, appuyez sur le bouton **Noir (Black)** à l'étape 4.

»» Remarque

- Vous pouvez choisir de mettre automatiquement sous tension la machine à partir du panneau de contrôle de la machine ou du pilote de l'imprimante. Quelle que soit la solution choisie pour définir le mode silencieux, celui-ci s'applique lorsque vous effectuez des opérations d'impression ou de numérisation depuis l'ordinateur.

Couper automatiquement l'alimentation de la machine

Vous pouvez paramétrer la machine afin qu'elle se mette automatiquement hors tension lorsqu'aucune opération n'est exécutée ou qu'aucune donnée à imprimer n'est envoyée à la machine pendant une période définie.

1. [Assurez-vous que la machine est sous tension.](#)
2. Appuyez sur le bouton **Arrêt (Stop)** et maintenez-le enfoncé jusqu'à ce que le voyant **Alarme (Alarm)** clignote 13 fois.
3. Relâchez le bouton **Arrêt (Stop)**.
4. Appuyez sur le bouton **Couleur (Color)**.

Pour désactiver la fonction, appuyez sur le bouton **Noir (Black)** à l'étape 4.

»» Remarque

- Vous pouvez choisir de mettre automatiquement hors tension la machine à partir du panneau de contrôle de la machine ou du pilote de l'imprimante. À partir du pilote de l'imprimante, vous pouvez spécifier le délai précédant la mise hors tension de la machine.

Astuces pour garantir une qualité d'impression optimale

- Informations utiles sur l'encre
- Points clés d'une impression réussie
- Après avoir chargé le papier, pensez à spécifier ses paramètres
- Annulation d'une tâche d'impression
- Stockage d'images imprimées
- Précautions de manipulation de la machine
- Méthode clé permettant de bénéficier d'une qualité d'impression constante
- Précautions de transport de la machine

Informations utiles sur l'encre

Dans quelle mesure l'encre sert-elle à d'autres fins que l'impression ?

L'encre peut être utilisée à autre chose qu'à l'impression. L'encre n'est pas uniquement utilisée pour l'impression, mais également pour le nettoyage de la tête d'impression afin de garantir une qualité d'impression optimale.

La machine nettoie automatiquement les buses de jet d'encre afin d'éviter qu'elles ne s'obstruent. Lors du nettoyage, l'encre est aspirée des buses. La quantité d'encre utilisée pour le nettoyage des buses est faible.

L'impression en noir et blanc utilise-t-elle de l'encre de couleur ?

L'impression en noir et blanc peut utiliser de l'encre autre que l'encre noire en fonction du type de papier d'impression ou des paramètres du pilote d'imprimante. Ainsi, de l'encre de couleur est consommée même lors de l'impression en noir et blanc.

Points clés d'une impression réussie

Vérifiez l'état de la machine avant d'imprimer !

- La tête d'impression fonctionne-t-elle ?

Si une buse de tête d'impression est obstruée, l'impression sera pâle et du papier sera gâché. Imprimez le motif de vérification des buses pour contrôler la tête d'impression.

➔ [Procédure d'entretien](#)

- L'intérieur de la machine est-il maculé d'encre ?

Suite à l'impression de gros volumes, les zones que traverse le papier peuvent s'encrasser d'encre. Nettoyez l'intérieur de la machine en procédant au nettoyage de la platine inférieure.

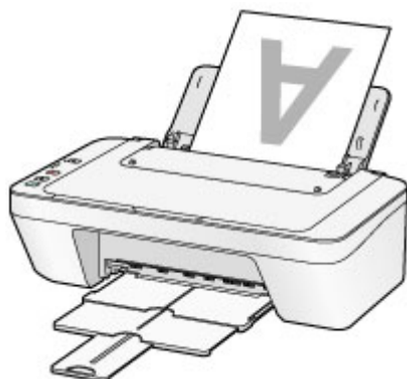
➔ [Nettoyage de l'intérieur de la machine \(nettoyage de la platine inférieure\)](#)

Vérifiez le chargement du papier !

- Le papier est-il chargé dans le bon sens ?

Pour charger le papier dans le réceptacle arrière, chargez le papier AVEC LA FACE À IMPRIMER ORIENTÉE VERS LE BAS.

➔ [Chargement du papier](#)



- Le papier est-il gondolé ?

Le papier gondolé risque de provoquer des bourrages papier. Aplanissez le papier gondolé, puis chargez-le de nouveau.

➔ « Chargez le papier après l'avoir aplani. » dans [Le papier est taché/La surface imprimée est rayée.](#)

Après avoir chargé le papier, pensez à spécifier ses paramètres

Si le paramètre de type de support ne correspond pas au papier chargé, vous risquez de ne pas obtenir les résultats d'impression escomptés. Après avoir chargé le papier, pensez à sélectionner le paramètre de type de support approprié.

➔ [Résultats de l'impression insatisfaisants](#)

Il existe différents types de papier : papier à surface spéciale pour l'impression de photos en qualité optimale et papier convenant pour l'impression de documents.

Chaque type de support propose des paramètres prédéfinis (utilisation et projection de l'encre, impression à distance des buses, etc.) de sorte que vous puissiez imprimer sur chaque type de support avec une qualité optimale.

Cela vous permet d'imprimer en utilisant les paramètres les mieux adaptés au type de support chargé. Il vous suffit pour cela de sélectionner ce type de support.

Annulation d'une tâche d'impression

N'appuyez jamais sur le bouton **MARCHE (ON)** !

Si vous appuyez sur le bouton **MARCHE (ON)** alors que l'impression est en cours, les données d'impression envoyées depuis l'ordinateur sont placées dans la file d'attente de la machine et vous risquez de ne pas pouvoir imprimer.

Appuyez sur le bouton **Arrêt (Stop)** pour annuler l'impression.

Stockage d'images imprimées

Stockez les images imprimées dans des albums, des pochettes transparentes ou des cadres sous verre pour éviter une exposition directe à l'air.



»» Remarque

- Le stockage d'images imprimées insuffisamment sèches peut provoquer des bavures et une décoloration.

Précautions de manipulation de la machine

Ne placez aucun objet sur le couvercle du scanner !

Ne placez aucun objet sur le couvercle du scanner. Ces objets pourraient tomber dans le réceptacle arrière à l'ouverture du couvercle du scanner et entraîner le dysfonctionnement de la machine. En outre, placez la machine à un endroit où des objets ne risquent pas de tomber dessus.



Méthode clé permettant de bénéficier d'une qualité d'impression constante

La clé de l'impression avec une qualité optimale consiste à éviter que la tête d'impression ne sèche ou que les buses ne s'obstruent. Pour une qualité d'impression optimale, respectez toujours les règles suivantes.

Ne jamais débrancher le cordon d'alimentation tant que la machine n'est pas hors tension !

Si vous appuyez sur le bouton **MARCHE (ON)** pour mettre la machine hors tension, celle-ci protège automatiquement la tête d'impression (buses) afin que l'encre ne sèche pas. Si vous débranchez le cordon d'alimentation de la prise secteur avant que la machine ne soit hors tension (lorsque le voyant **MARCHE (ON)** est allumé ou clignote), la tête d'impression ne sera pas correctement protégée et l'encre risque de sécher et les buses de s'obstruer. Lorsque vous débranchez la prise secteur, vérifiez que le voyant **MARCHE (ON)** n'est pas allumé.

➔ [Note relative au débranchement du cordon d'alimentation](#)

Imprimez régulièrement !

De même qu'un crayon-feutre sèche et devient inutilisable faute d'avoir servi pendant une longue période, même si le bouchon est en place, la tête d'impression peut elle aussi sécher ou s'obstruer si la machine ne sert pas pendant un certain temps.

Nous vous recommandons d'utiliser la machine au moins une fois par mois.

»» Remarque

- En fonction du type de papier, l'encre peut déborder si vous annotez une partie imprimée à l'aide d'un surligneur ou d'un feutre, ou des bavures peuvent apparaître si une goutte d'eau ou de sueur vient imbiber la partie imprimée.

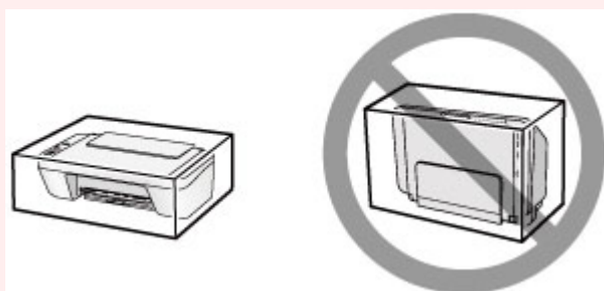
Précautions de transport de la machine

Si vous devez déplacer la machine, tenez compte des points suivants.

►►► Important

Lorsque vous envoyez la machine pour réparation

- Emballez la machine dans un carton solide, en orientant la partie inférieure vers le bas et en utilisant suffisamment de matériau protecteur pour garantir un transport en toute sécurité.
- En laissant la cartouche FINE de gauche installée dans la machine, appuyez sur le bouton **MARCHE (ON)** pour mettre l'imprimante hors tension. La machine protège alors automatiquement la tête d'impression afin que celle-ci ne sèche pas.
- Une fois la machine emballée, n'inclinez pas le carton, ne le mettez pas sur le côté et ne le retournez pas. Vous risqueriez d'entraîner un écoulement de l'encre pendant le transport et d'endommager la machine.
- Lorsque vous confiez la machine à un transporteur, apposez la mention « CE CÔTÉ VERS LE HAUT » sur le carton de façon à ce que la partie inférieure de la machine soit orientée vers le bas. Apposez également la mention « FRAGILE » ou « MANIPULER AVEC PRÉCAUTION ».



1. Mettez la machine hors tension.

2. Vérifiez que le voyant **MARCHE (ON)** est éteint et débranchez la machine.

➡ [Note relative au débranchement du cordon d'alimentation](#)

►►► Important

- Ne débranchez pas la machine si le témoin **MARCHE (ON)** est allumé ou clignote, car cela pourrait endommager la machine ou perturber le fonctionnement de la machine.

3. Repliez le bac de sortie papier et l'extension du bac de sortie papier, puis fermez le support papier.

- 4.** Déconnectez le câble reliant l'ordinateur à la machine, puis débranchez le cordon d'alimentation de la machine.

- 5.** Utilisez du rouleau adhésif pour protéger tous les panneaux de la machine et empêcher leur ouverture pendant le transport. Emballez ensuite la machine dans le sac en plastique.

- 6.** Fixez le matériau protecteur à la machine lors de l'emballage de la machine dans le carton.

Conditions légales d'utilisation de ce produit et des images

La photocopie, la numérisation, l'impression ou l'utilisation de reproductions des documents suivants peuvent être interdites par la loi.

La liste ci-dessous n'est pas exhaustive. Dans le doute, consultez un représentant juridique dans votre région.

- Billets de banque
- Mandats
- Certificats de dépôt
- Timbres-poste (oblitérés ou non)
- Badges ou insignes servant d'identifiants
- Papiers militaires
- Chèques au porteur ou bancaires provenant d'organismes gouvernementaux
- Permis d'utilisation de véhicules automobiles et certificats de titre
- Chèques de voyage
- Bons alimentaires
- Passeports
- Cartes d'immigration
- Timbres fiscaux (oblitérés ou non)
- Obligations ou autres titres de créance
- Certificats d'action
- Documents soumis aux lois sur le copyright/œuvres d'art sans l'autorisation de l'auteur

Spécifications

Spécifications générales

Résolution de l'impression (ppp)	4800* (horizontale) x 600 (verticale) * Les gouttelettes d'encre peuvent être placées avec un pas minimal de 1/4800 pouce.
Interface	Port USB : USB Hi-Speed * * Un ordinateur conforme à la norme USB Hi-Speed est requis. Comme l'interface USB Hi-Speed présente une conformité ascendante totale à la norme USB 1.1, elle peut être utilisée avec USB 1.1.
Largeur d'impression	203,2 mm/8 pouces
Environnement de fonctionnement	Température : de 5 à 35 °C (de 41 à 95 °F) Humidité : de 10 à 90 % HR (sans condensation) * Les performances de l'imprimante peuvent être réduites en fonction de conditions de température et d'humidité particulières. Conditions recommandées : Température : de 15 à 30 °C (de 59 à 86 °F) Humidité : de 10 à 80 % HR (sans condensation) * Pour les conditions de température et d'humidité des papiers comme le papier photo, reportez-vous à l'emballage de celui-ci ou aux instructions fournies.
Environnement de stockage	Température : de 0 à 40 °C (de 32 à 104 °F) Humidité : de 5 à 95 % HR (sans condensation)
Alimentation	100-240 V CA, 50/60 Hz
Consommation d'énergie	Impression (copie) : approx. 9 W Veille (minimale) : approx. 1,0 W *1*2 Désactivée : approx. 0,4 W *1 *1 Connexion USB à l'ordinateur *2 Le délai de mise en veille ne peut pas être modifié.
Dimensions extérieures	Approx. 426 (L) x 306 (P) x 145 (H) mm Approx. 16,8 (L) x 12,1 (P) x 5,8 (H) pouces * Avec le support papier et le bac de sortie papier repliés.
Poids	Approx. 3,5 kg (approx. 7,6 livre) * Avec les cartouches FINE installées.

Cartouche FINE Canon	1 280 buses au total (BK 320 buses, C/M/Y 320 buses chacune)
-----------------------------	--------------------------------------------------------------

Spécifications du copieur

Copie multiple	max. 21 pages
-----------------------	---------------

Spécifications du scanner

Pilote du scanner	Windows : Spécification TWAIN 1.9, WIA Mac OS : ICA
Format de numérisation maximal	A4/Lettre, 216 x 297 mm/8,5 x 11,7 pouces
Résolution de la numérisation	Résolution optique (horizontale x verticale) max. : 600 x 1200 ppp *1 Résolution interpolée max. : 19 200 x 19 200 ppp *2 *1 La résolution optique représente le taux d'échantillonnage maximal fondé sur la norme ISO 14473. *2 L'augmentation de la résolution de la numérisation limite la zone de numérisation maximale possible.
Gradation (Entrée/Sortie)	Gris : 16 bits/8 bits Couleur : 48 bits/24 bits (RVB de 16 bits/8 bits chacun)

Configuration système minimale

Respectez les conditions requises du système d'exploitation lorsqu'elles sont supérieures à celles définies ici.

Windows

Système d'exploitation	Windows 8.1*, Windows 8 Windows 7, Windows 7 SP1 Windows Vista SP1, Windows Vista SP2 Windows XP SP3 32 bits uniquement * Windows 8.1 comprend Windows 8.1 Update.
Espace disque	3,1 Go Remarque : pour l'installation des logiciels fournis. L'espace disque nécessaire peut être modifié sans notification préalable.
Affichage	XGA 1024 x 768

Mac OS

Système d'exploitation	OS X v10.6.8 - OS X v10.10
-------------------------------	----------------------------

	(MG2500S series/MG2522/MG2525: OS X v10.7.5 - OS X v10.10)
Espace disque	1,5 Go Remarque : pour l'installation des logiciels fournis. L'espace disque nécessaire peut être modifié sans notification préalable.
Affichage	XGA 1024 x 768

Autres systèmes d'exploitation pris en charge

Certaines fonctions peuvent ne pas être disponibles avec tous les systèmes d'exploitation. Consultez le site Web de Canon pour des détails sur le fonctionnement sous Windows RT.

- Une connexion Internet est nécessaire pour utiliser Easy-WebPrint EX et l'ensemble du *Manuel en ligne*.
- Windows : le fonctionnement peut être garanti uniquement sur un ordinateur doté au préalable de Windows 8.1, Windows 8, Windows 7, Windows Vista ou Windows XP.
- Windows : Vous devez disposer d'un lecteur de CD-ROM ou d'une connexion Internet pour installer les logiciels.
- Windows : Internet Explorer 8, 9, 10 ou 11 est requis pour l'installation d'Easy-WebPrint EX.
- Windows : certaines fonctions peuvent ne pas être disponibles avec Windows Media Center.
- Windows : .NET Framework 4 ou 4.5 doit être installé pour utiliser le logiciel Windows.
- Windows : XPS Essentials Pack est requis pour imprimer à l'aide de Windows XP.
- Windows : le pilote TWAIN (ScanGear) s'appuie sur la spécification TWAIN 1.9 et requiert le Gestionnaire de sources de données fourni avec le système d'exploitation.
- Mac OS : pour Mac OS, une connexion Internet est requise lors de l'installation des logiciels.

Les informations contenues dans ce guide peuvent être modifiées sans préavis.

Dépannage

- ➔ [Impossible de mettre la machine sous tension](#)
- ➔ [L'impression ne démarre pas](#)
- ➔ [L'alimentation du papier ne se fait pas normalement/Une erreur « Pas de papier » se produit](#)
- ➔ [Résultats de l'impression insatisfaisants](#)
- ➔ [L'encre ne s'écoule pas](#)
- ➔ [Bourrages papier](#)
- ➔ [En cas d'erreur](#)

Rechercher chaque fonction

- ➔ [Problèmes liés à l'impression](#)
- ➔ [Problèmes liés à la qualité d'impression](#)
- ➔ [Problèmes liés à la numérisation](#)
- ➔ [Problèmes liés à la machine](#)
- ➔ [Problèmes liés à l'installation/le téléchargement](#)
- ➔ [À propos des erreurs/messages affichés](#)
- ➔ [Si vous ne pouvez pas résoudre le problème](#)

Problèmes liés à l'impression

- ➔ [L'impression ne démarre pas](#)
- ➔ [Bourrages papier](#)
- ➔ [L'alimentation du papier ne se fait pas normalement/Une erreur « Pas de papier » se produit](#)
- ➔ [La copie/l'impression s'interrompt avant la fin](#)

L'impression ne démarre pas

Contrôle 1 Assurez-vous que le câble d'alimentation est correctement branché, puis appuyez sur le bouton **MARCHE (ON)** pour mettre la machine sous tension.

Si le voyant **MARCHE (ON)** clignote, cela signifie que la machine est en cours d'initialisation. Attendez que le voyant **MARCHE (ON)** cesse de clignoter et reste allumé.

▶▶▶ Remarque

- En cas d'impression de documents volumineux, tels que des photos ou des graphiques, l'impression peut être plus longue à démarrer. Si le voyant **MARCHE (ON)** clignote, cela signifie que l'ordinateur traite les données pour les envoyer à la machine. Attendez que l'impression démarre.

Contrôle 2 Assurez-vous que le câble USB est correctement connecté à la machine et à l'ordinateur.

Si la machine est connectée à l'ordinateur à l'aide d'un câble USB, vérifiez les éléments suivants :

- Si vous utilisez un périphérique relais, tel qu'un concentrateur USB, débranchez-le, raccordez la machine directement à l'ordinateur, puis relancez l'impression. Si l'impression démarre normalement, le problème vient du périphérique relais. Contactez le revendeur du périphérique relais pour plus d'informations.
- Il peut également y avoir un problème avec le câble USB. Remplacez le câble USB et relancez l'impression.

Contrôle 3 Si vous imprimez depuis l'ordinateur, supprimez les tâches d'impression inutiles, le cas échéant.

➔ [Suppression d'une tâche d'impression](#)

Contrôle 4 Assurez-vous que le nom de votre machine est sélectionné dans la zone de dialogue Imprimer.

La machine risque de ne pas imprimer correctement si vous utilisez un pilote destiné à une autre imprimante.

Assurez-vous que le nom de votre machine est sélectionné sous **Imprimante** dans la boîte de dialogue Imprimer.

▶▶▶ Remarque

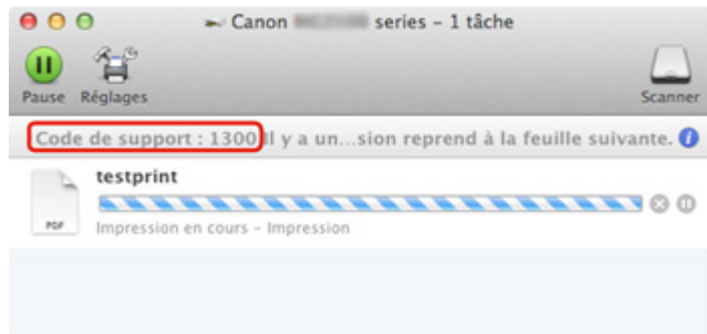
- Pour que votre machine soit celle définie par défaut, sélectionnez la machine comme **Imprimante par défaut**.

Contrôle 5 Si vous imprimez à partir de l'ordinateur, redémarrez-le.

Bourrages papier

En cas de bourrage papier, le témoin **Alarme (Alarm)** clignote orange et un message de dépannage s'affiche automatiquement sur l'écran de l'ordinateur. Suivez la procédure adéquate décrite dans le message.

➡ Voir la vidéo



* L'écran peut varier en fonction du système d'exploitation utilisé.

Pour plus d'informations sur la procédure à suivre pour retirer le bourrage papier, reportez-vous à la section [Liste des codes de support \(en cas de bourrage papier\)](#).

➤➤ Remarque

- Vous pouvez vérifier les actions par rapport aux erreurs avec les codes de support sur votre ordinateur en recherchant un code de support.

➡ [Cliquez ici pour lancer une recherche](#)

L'alimentation du papier ne se fait pas normalement/Une erreur « Pas de papier » se produit

Contrôle 1 Vérifiez que du papier est chargé.

➔ [Chargement du papier](#)

Contrôle 2 Procédez comme suit lorsque vous chargez du papier.

- Lorsque vous placez deux feuilles ou plus, alignez les bords des feuilles avant de les charger.
- Lorsque vous chargez deux feuilles ou plus, vérifiez que la pile de papier ne dépasse pas la limite de chargement du papier.

Notez que le chargement de papier jusqu'à la capacité maximale peut, dans certains cas, s'avérer impossible en fonction du type de papier ou des conditions ambiantes (température et humidité très élevées ou très basses). Dans ce cas, réduisez le nombre de feuilles de papier chargées à un nombre inférieur à la moitié de la limite de chargement.

- Placez toujours le papier en orientation portrait, quelle que soit l'orientation d'impression.
- Lorsque vous chargez le papier, placez-le face à imprimer vers le haut. Alignez la pile de papier contre le bord droit du réceptacle arrière, puis faites glisser le guide papier jusqu'à ce qu'il touche le bord gauche de la pile.

➔ [Chargement du papier](#)

Contrôle 3 Vérifiez que le papier n'est pas trop épais ou gondolé.

➔ [Types de support ne pouvant pas être utilisés](#)

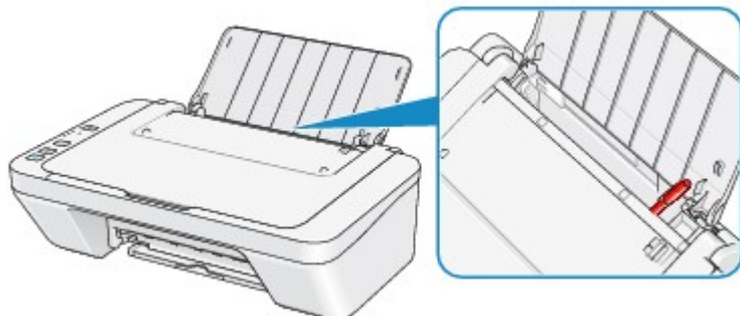
Contrôle 4 Procédez comme suit lorsque vous chargez des enveloppes.

- Pour l'impression sur des enveloppes, reportez-vous à la section [Chargement du papier](#), et préparez les enveloppes avant de commencer l'impression.

Une fois les enveloppes prêtes, chargez-les dans l'imprimante en orientation portrait. Si les enveloppes sont placées en orientation paysage, elles ne seront pas entrainées correctement.

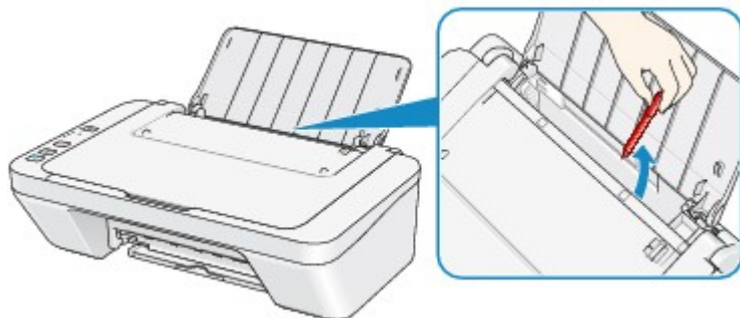
Contrôle 5 Vérifiez que les paramètres définissant le format papier et le type de support correspondent au papier chargé.

Contrôle 6 Vérifiez qu'aucun objet ne se trouve dans le réceptacle arrière.



Si le papier se déchire dans le réceptacle arrière, reportez-vous à la section [Bourrages papier](#) pour savoir comment le retirer.

Si un corps étranger se trouve dans le réceptacle arrière, mettez la machine hors tension, débranchez-la de la prise murale, puis retirez cet objet.



Contrôle 7 Nettoyez le rouleau d'entraînement du papier.

➔ [Nettoyage du rouleau d'entraînement du papier](#)

➤➤ Remarque

- Dans la mesure où le nettoyage du rouleau d'entraînement du papier use le rouleau, cette procédure n'est à effectuer qu'en cas de nécessité.

La copie/l'impression s'interrompt avant la fin

Contrôle 1 Le papier est-il chargé ?

Vérifiez que du papier est chargé.

S'il n'y en a plus, chargez du papier dans la machine.

Contrôle 2 Les documents à imprimer contiennent-ils de nombreuses photos ou illustrations ?

Étant donné que l'impression de documents volumineux, comme des photos ou des graphiques, nécessite un temps de traitement important au niveau de la machine et de l'ordinateur, la machine peut sembler à l'arrêt.

De plus, lorsque vous imprimez des données utilisant une grande quantité d'encre sur du papier ordinaire, la machine peut s'arrêter provisoirement. Dans les deux cas, attendez la fin du processus.

Remarque

- Si vous imprimez un document contenant une zone imprimable étendue ou si vous l'imprimez en de nombreux exemplaires, l'impression peut s'interrompre afin de laisser le temps à l'encre de sécher.

Contrôle 3 La machine a-t-elle imprimé en continu pendant une période prolongée ?

En cas d'impression en continu de la machine pendant une période prolongée, la tête d'impression ou d'autres éléments à proximité risquent de surchauffer. La machine peut interrompre l'impression au niveau d'un saut de ligne avant de reprendre.

Dans ce cas, patientez quelques instants sans effectuer aucune tâche. Si l'impression ne reprend toujours pas, suspendez la session d'impression à un moment opportun et mettez la machine hors tension pendant au moins 15 minutes.

Attention

- La tête d'impression et les pièces environnantes se trouvant à l'intérieur de la machine peuvent devenir extrêmement chaudes. Ne touchez jamais la tête d'impression ni les composants qui se trouvent à proximité.

Contrôle 4 Si la copie s'interrompt avant la fin, essayez à nouveau.

Au bout d'un certain temps après le déclenchement d'une erreur lors de la copie, la machine interrompt l'opération.

Problèmes liés à la qualité d'impression

- ➔ [Résultats de l'impression insatisfaisants](#)
- ➔ [L'encre ne s'écoule pas](#)

Résultats de l'impression insatisfaisants

Si les résultats de l'impression ne sont pas satisfaisants (traces blanches, lignes mal alignées, couleurs inégales, etc.), commencez par vérifier les paramètres de qualité du papier et de l'impression.

Contrôle 1 Les paramètres définissant le format de page et le type de support correspondent-ils au format et au type du papier chargé ?

Si ces paramètres ne sont pas correctement configurés, vous n'obtiendrez pas de résultats d'impression satisfaisants.

Si vous imprimez une photo ou une illustration, des paramètres de type de papier incorrects peuvent réduire la qualité des couleurs.

De plus, la surface d'impression risque d'être rayée.

Vérifiez les paramètres définissant le format de page et le type de support à l'aide du pilote d'imprimante.

➔ [Impression avec les instructions d'installation simplifiée](#)

Contrôle 2 Assurez-vous que la qualité d'impression appropriée est sélectionnée à l'aide du pilote d'imprimante.

Sélectionnez une qualité d'impression adaptée au papier choisi et à l'image à imprimer. Si vous remarquez des bavures ou des couleurs irrégulières, affinez le paramètre de qualité de l'impression et recommencez l'impression.

Vous pouvez vérifier le paramètre de qualité d'impression à l'aide du pilote d'imprimante.

➔ [Modification de la qualité d'impression et correction des données d'image](#)

Contrôle 3 Si le problème persiste, l'erreur peut avoir une autre origine.

Consultez également les rubriques suivantes :

➔ [Impossible de terminer l'impression d'un travail](#)

➔ [Aucun résultat d'impression/L'impression est floue/Les couleurs ne sont pas fidèles/Traces blanches](#)

➔ [Les couleurs ne sont pas imprimées correctement](#)

➔ [Les lignes ne sont pas alignées](#)

➔ [Le papier est gondolé ou présente des taches d'encre](#)

➔ [Le papier est taché/La surface imprimée est rayée](#)

➔ [Le verso du papier est taché](#)

➔ [Les couleurs sont inégales ou striées](#)

Si le papier imprimé est décoloré

Les couleurs peuvent pâlir avec le temps si le papier imprimé reste longtemps non protégé.

Après l'impression, laissez sécher le papier, évitez de l'exposer à de fortes températures, à une forte humidité ou à la lumière directe du soleil, et stockez ou affichez-le à l'intérieur et dans des conditions normales de température et d'humidité.

Pour éviter une exposition directe à l'air, il est recommandé de stocker le papier dans un album, un dossier plastique, un cadre photo, etc.

Impossible de terminer l'impression d'un travail

Contrôle L'espace sur le disque dur de votre ordinateur est-il suffisant ?

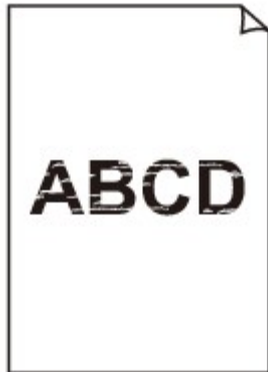
Supprimez des fichiers inutiles afin de libérer de l'espace.

Aucun résultat d'impression/L'impression est floue/Les couleurs ne sont pas fidèles/Traces blanches

❖ Aucun résultat d'impression



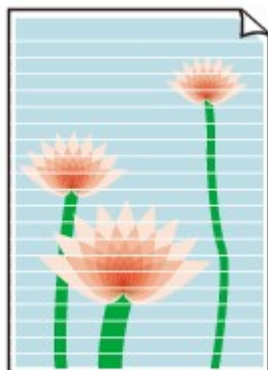
❖ L'impression est floue



❖ Les couleurs ne sont pas fidèles



❖ Traces blanches



➡ Voir la vidéo

Contrôle 1 Avez-vous configuré les paramètres de qualité d'impression et de papier ?

➔ [Résultats de l'impression insatisfaisants](#)

Contrôle 2 Imprimez le motif de vérification des buses et effectuez les opérations d'entretien nécessaires telles que le nettoyage de la tête d'impression.

Imprimez le motif de vérification des buses afin de déterminer si l'encre s'écoule correctement des buses de la tête d'impression.

Reportez-vous à la section [L'impression devient pâle ou les couleurs ne s'impriment plus correctement](#) relative à l'impression d'un motif de vérification des buses, au nettoyage de la tête d'impression et au nettoyage en profondeur de la tête d'impression.

- Si le motif de vérification des buses ne s'imprime pas correctement :

Après le nettoyage de la tête d'impression, imprimez un motif de vérification des buses et examinez le motif.

- Si le problème persiste après deux nettoyages de la tête d'impression :

Procédez à un nettoyage en profondeur de la tête d'impression.

Si le problème persiste après le nettoyage en profondeur de la tête d'impression, mettez la machine hors tension et effectuez un autre nettoyage en profondeur de la tête d'impression après 24 heures.

- Si le problème persiste après deux nettoyages en profondeur de la tête d'impression :

L'encre est peut-être épuisée. Remplacez la cartouche FINE.

Contrôle 3 Lorsqu'une cartouche FINE est vide, remplacez-la par une neuve.

Contrôle 4 Lorsque vous utilisez du papier dont une seule face est imprimable, assurez-vous qu'il est chargé face à imprimer vers le haut.

Chargez le papier avec la face à imprimer vers le haut.

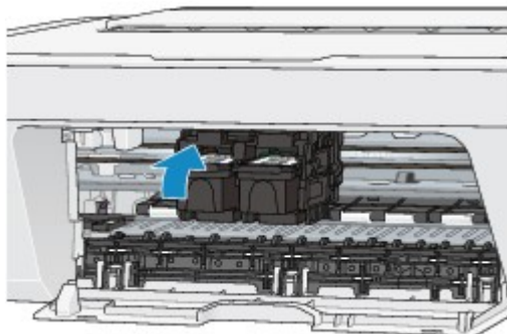
Reportez-vous au mode d'emploi fourni avec le papier pour de plus amples informations concernant la face imprimable.

Contrôle 5 La cartouche FINE est-elle convenablement installée ?

Si la cartouche FINE n'est pas correctement installée, il se peut que l'encre ne s'écoule pas correctement.

Repliez l'extension du bac de sortie papier et le bac de sortie papier, ouvrez le capot, puis retirez les cartouches FINE.

Installez ensuite de nouveau les cartouches d'encre FINE. Poussez la cartouche FINE jusqu'à ce que vous entendiez un clic.



Après avoir vérifié que la cartouche FINE est correctement installée, fermez le capot.

Pour la copie, consultez également les rubriques suivantes :

Contrôle 6 La vitre d'exposition est-elle sale ?

Nettoyez la vitre d'exposition.

➔ [Nettoyage de la vitre d'exposition et du couvercle du scanner](#)

Contrôle 7 Vérifiez que l'original est chargé correctement sur la vitre d'exposition.

➔ [Chargement des originaux](#)

Contrôle 8 L'original est-il chargé sur la vitre d'exposition avec la face à copier tournée vers le bas ?

Contrôle 9 Copiez-vous une impression réalisée sur cette machine ?

Si vous utilisez une impression réalisée avec cette machine en tant qu'original, la qualité d'impression peut être affectée en fonction de l'état de l'original.

Si possible, relancez l'impression à partir de votre ordinateur.

Les couleurs ne sont pas imprimées correctement

➔ Voir la vidéo

Contrôle 1 Le motif de vérification des buses est-il correctement imprimé ?

Imprimez le motif de vérification des buses afin de déterminer si l'encre s'écoule correctement des buses de la tête d'impression.

Reportez-vous à la section [L'impression devient pâle ou les couleurs ne s'impriment plus correctement](#) relative à l'impression d'un motif de vérification des buses, au nettoyage de la tête d'impression et au nettoyage en profondeur de la tête d'impression.

- Si le motif de vérification des buses ne s'imprime pas correctement :

Après le nettoyage de la tête d'impression, imprimez un motif de vérification des buses et examinez le motif.

- Si le problème persiste après deux nettoyages de la tête d'impression :

Procédez à un nettoyage en profondeur de la tête d'impression.

Si le problème persiste après le nettoyage en profondeur de la tête d'impression, mettez la machine hors tension et effectuez un autre nettoyage en profondeur de la tête d'impression après 24 heures.

- Si le problème persiste après deux nettoyages en profondeur de la tête d'impression :

L'encre est peut-être épuisée. Remplacez la cartouche FINE.

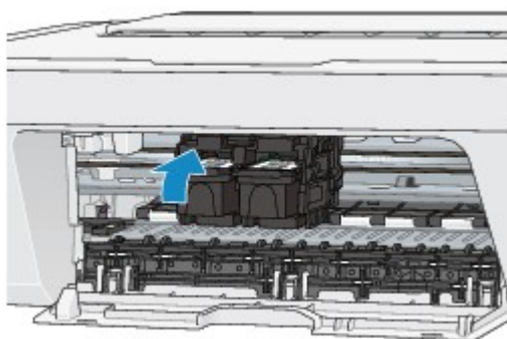
Contrôle 2 Lorsqu'une cartouche FINE est vide, remplacez-la par une neuve.

Contrôle 3 La cartouche FINE est-elle convenablement installée ?

Si la cartouche FINE n'est pas correctement installée, il se peut que l'encre ne s'écoule pas correctement.

Repliez l'extension du bac de sortie papier et le bac de sortie papier, ouvrez le capot, puis retirez les cartouches FINE.

Installez ensuite de nouveau les cartouches d'encre FINE. Poussez la cartouche FINE jusqu'à ce que vous entendiez un clic.

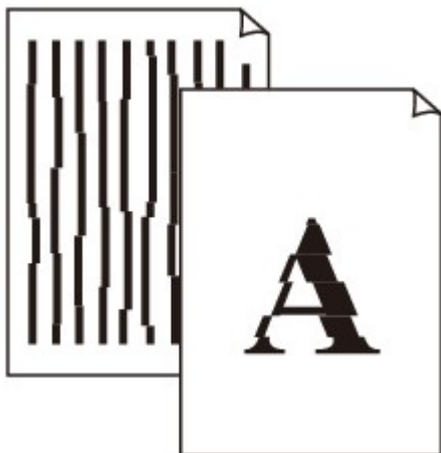


Après avoir vérifié que la cartouche FINE est correctement installée, fermez le capot.

»» Remarque

- Il se peut que les couleurs imprimées ne correspondent pas aux couleurs affichées à l'écran en raison de différences de méthodes utilisées pour produire les couleurs. Les paramètres de contrôle des couleurs et les différences environnementales peuvent également affecter l'affichage des couleurs à l'écran. Par conséquent, les résultats de couleurs d'impression peuvent être différents de ceux affichés à l'écran.

Les lignes ne sont pas alignées



Contrôle 1 Avez-vous configuré les paramètres de qualité d'impression et de papier ?

➔ [Résultats de l'impression insatisfaisants](#)

Contrôle 2 Effectuez un alignement de la tête d'impression.

Si des lignes imprimées sont mal alignées ou si les résultats de l'impression ne vous donnent pas satisfaction, vous devez régler la position de la tête d'impression.

➔ [Alignement de la tête d'impression](#)

➤➤ Remarque

- Si le problème persiste après l'alignement de la tête d'impression, procédez à un alignement manuel en vous reportant à la section [Alignement de la tête d'impression à partir de votre ordinateur](#).

Contrôle 3 Affinez le paramètre de qualité de l'impression, puis relancez l'impression.

Le fait d'augmenter la qualité d'impression dans le pilote d'imprimante peut améliorer le résultat d'impression.

Le papier est gondolé ou présente des taches d'encre

❖ Le papier présente des taches d'encre



❖ Le papier est gondolé



Contrôle 1 Avez-vous configuré les paramètres de qualité d'impression et de papier ?

➔ [Résultats de l'impression insatisfaisants](#)

Contrôle 2 Si l'intensité définie est élevée, réduisez la valeur du paramètre Intensité, puis relancez l'impression.

Si vous utilisez du papier ordinaire pour imprimer des images avec une intensité élevée, le papier peut absorber une trop grande quantité d'encre. Il risque alors d'onduler, provoquant une abrasion du papier.

Vous pouvez vérifier l'intensité à l'aide du pilote d'imprimante.

➔ [Réglage de l'intensité](#)

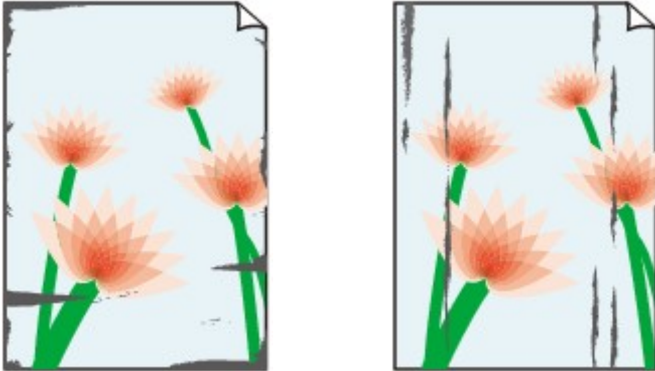
Contrôle 3 Utilisez-vous du papier photo pour l'impression de photographies ?

En cas de saturation des couleurs élevée (lors de l'impression de photos ou d'images fortement saturées, par exemple), nous vous recommandons d'utiliser le Papier Photo Glacé Extra II ou un autre papier Canon spécial.

➔ [Types de support pouvant être utilisés](#)

Le papier est taché/La surface imprimée est rayée

Le papier est taché



Les bords du papier sont tachés La surface imprimée est tachée

La surface imprimée est rayée

Contrôle 1 Avez-vous configuré les paramètres de qualité d'impression et de papier ?

➔ [Résultats de l'impression insatisfaisants](#)

Contrôle 2 Utilisez-vous un type de papier adéquat ? Vérifiez les points suivants :

Assurez-vous que le papier utilisé est adapté au type d'impression souhaité.

➔ [Types de support pouvant être utilisés](#)

Contrôle 3 Chargez le papier après l'avoir aplani.

Il est recommandé de replacer le papier non utilisé dans son emballage et de le stocker sur une surface plane.

• Papier ordinaire

Retournez le papier et chargez-le de manière à imprimer sur l'autre face.

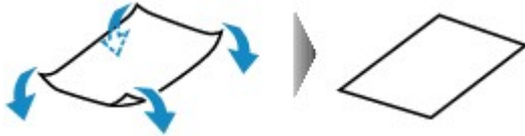
Si vous laissez le papier chargé dans le réceptacle arrière pendant une période prolongée, le papier risque de gondoler. Dans ce cas, placez le papier avec l'autre face vers le haut. Cela peut résoudre le problème.

• Autre papier

Si la feuille de papier est gondolée aux quatre coins sur une épaisseur supérieure à 3 mm / 0,1 pouce (A), le papier peut être taché ou l'alimentation risque de ne pas s'effectuer correctement. Dans ce cas, suivez la procédure décrite ci-dessous afin de corriger le gondolage.



1. Roulez le papier dans le sens opposé au gondolage, comme illustré ci-dessous.

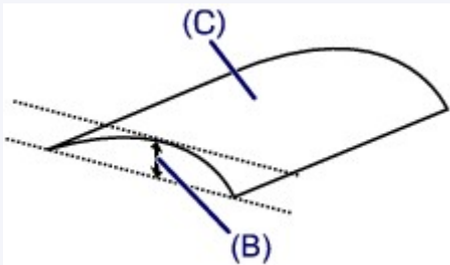


2. Assurez-vous que le papier est désormais bien plat.

Lorsque le papier est gondolé, il est conseillé d'imprimer une seule feuille à la fois.

Remarque

- Selon le type de support, il est possible que le papier soit taché ou ne soit pas entraîné correctement, et ce, même s'il n'est pas gondolé vers l'intérieur. Dans ce cas, suivez la procédure décrite ci-dessous afin de rouler le papier vers l'extérieur sur 3 mm / 0,1 pouce (B) d'épaisseur avant l'impression. Cela peut améliorer la qualité de l'impression.



(C) Face à imprimer

Lorsque le papier est gondolé vers l'extérieur, il est recommandé d'imprimer une seule feuille à la fois.

Contrôle 4 Si l'intensité définie est élevée, réduisez la valeur du paramètre Intensité, puis relancez l'impression.

Si vous utilisez du papier ordinaire pour imprimer des images avec une intensité élevée, le papier peut absorber une trop grande quantité d'encre. Il risque alors d'onduler, provoquant une abrasion du papier.

Réduisez la valeur du paramètre Intensité dans le pilote d'imprimante, puis relancez l'impression.

1. Ouvrez la boîte de dialogue Imprimer.
➔ [Ouverture de la fenêtre de configuration du pilote d'imprimante](#)
2. Sélectionnez **Options couleur** dans le menu contextuel.
3. Faites glisser le curseur du paramètre **Intensité** pour définir l'intensité.

Contrôle 5 L'impression est-elle effectuée hors de la zone d'impression recommandée ?

Si vous imprimez hors de la zone imprimable recommandée de votre papier, des taches d'encre peuvent apparaître sur le bord inférieur de celui-ci.

Redimensionnez le document original dans votre application.

➔ [Zone d'impression](#)

Contrôle 6 La vitre d'exposition est-elle sale ?

Nettoyez la vitre d'exposition.

➔ [Nettoyage de la vitre d'exposition et du couvercle du scanner](#)

Contrôle 7 Le rouleau d'entraînement du papier est-il sale ?

Nettoyez le rouleau d'entraînement du papier.

➔ [Nettoyage du rouleau d'entraînement du papier](#)

»» Remarque

- Dans la mesure où le nettoyage du rouleau d'entraînement du papier use le rouleau, cette procédure n'est à effectuer qu'en cas de nécessité.

Contrôle 8 L'intérieur de la machine est-il sale ?

L'impression recto verso peut laisser de l'encre à l'intérieur de la machine, ce qui risque de tacher le papier.

Procédez au nettoyage de la platine inférieure pour nettoyer l'intérieur de la machine.

➔ [Nettoyage de l'intérieur de la machine \(nettoyage de la platine inférieure\)](#)

»» Remarque

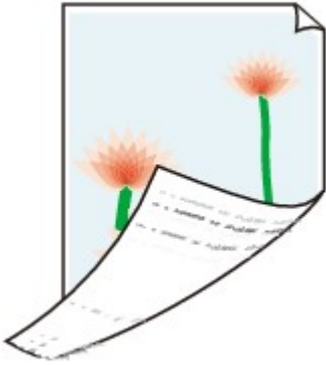
- Pour éviter que l'intérieur de la machine ne se salisse, définissez un format de page correct.

Contrôle 9 Définissez une durée plus longue pour le séchage de la surface d'impression.

Cela laisse suffisamment de temps pour le séchage de la surface d'impression, ce qui permet d'éviter que le papier soit taché ou rayé.

1. Assurez-vous que la machine est sous tension.
2. Ouvrez Canon IJ Printer Utility.
➔ [Ouverture de l'utilitaire Canon IJ Printer Utility](#)
3. Sélectionnez **Paramètres personnalisés** dans le menu contextuel.
4. Faites glisser le curseur **Temps d'attente pour le séchage d'encre** : afin de définir le temps d'attente, puis cliquez sur **Appliquer**.
5. Validez le message et cliquez sur **OK**.

Le verso du papier est taché



Contrôle 1 Avez-vous configuré les paramètres de qualité d'impression et de papier ?

➔ [Résultats de l'impression insatisfaisants](#)

Contrôle 2 Procédez au nettoyage de la platine inférieure pour nettoyer l'intérieur de la machine.

➔ [Nettoyage de l'intérieur de la machine \(nettoyage de la platine inférieure\)](#)

➤➤ Remarque

- En cas d'utilisation de l'impression recto verso ou d'une impression trop importante, l'intérieur de la machine peut être taché d'encre.

Les couleurs sont inégales ou striées

Les couleurs sont inégales



Les couleurs sont striées



➔ Voir la vidéo

Contrôle 1 Avez-vous configuré les paramètres de qualité d'impression et de papier ?

➔ [Résultats de l'impression insatisfaisants](#)

Contrôle 2 Imprimez le motif de vérification des buses et effectuez les opérations d'entretien nécessaires telles que le nettoyage de la tête d'impression.

Imprimez le motif de vérification des buses afin de déterminer si l'encre s'écoule correctement des buses de la tête d'impression.

Reportez-vous à la section [L'impression devient pâle ou les couleurs ne s'impriment plus correctement](#) relative à l'impression d'un motif de vérification des buses, au nettoyage de la tête d'impression et au nettoyage en profondeur de la tête d'impression.

- Si le motif de vérification des buses ne s'imprime pas correctement :

Après le nettoyage de la tête d'impression, imprimez un motif de vérification des buses et examinez le motif.

- Si le problème persiste après deux nettoyages de la tête d'impression :

Procédez à un nettoyage en profondeur de la tête d'impression.

Si le problème persiste après le nettoyage en profondeur de la tête d'impression, mettez la machine hors tension et effectuez un autre nettoyage en profondeur de la tête d'impression après 24 heures.

- Si le problème persiste après deux nettoyages en profondeur de la tête d'impression :

L'encre est peut-être épuisée. Remplacez la cartouche FINE.

Contrôle 3 Effectuez un alignement de la tête d'impression.

➔ [Alignement de la tête d'impression](#)

»» Remarque

- Si le problème persiste après l'alignement de la tête d'impression, procédez à un alignement manuel en vous reportant à la section [Alignement de la tête d'impression à partir de votre ordinateur](#).

L'encre ne s'écoule pas

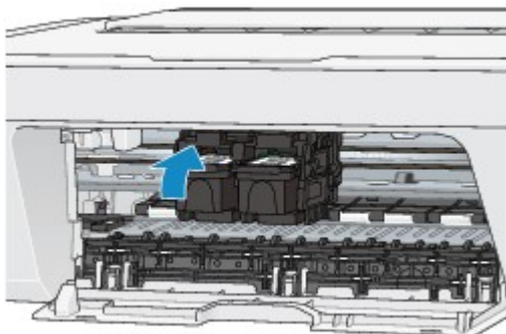
Contrôle 1 Lorsqu'une cartouche FINE est vide, remplacez-la par une neuve.

Contrôle 2 La cartouche FINE est-elle convenablement installée ?

Si la cartouche FINE n'est pas correctement installée, il se peut que l'encre ne s'écoule pas correctement.

Repliez l'extension du bac de sortie papier et le bac de sortie papier, ouvrez le capot, puis retirez les cartouches FINE.

Installez ensuite de nouveau les cartouches d'encre FINE. Poussez la cartouche FINE jusqu'à ce que vous entendiez un clic.



Après avoir vérifié que la cartouche FINE est correctement installée, fermez le capot.

Contrôle 3 Les buses de tête d'impression sont-elles obstruées ?

Imprimez le motif de vérification des buses afin de déterminer si l'encre s'écoule correctement des buses de la tête d'impression.

Reportez-vous à la section [L'impression devient pâle ou les couleurs ne s'impriment plus correctement](#) relative à l'impression d'un motif de vérification des buses, au nettoyage de la tête d'impression et au nettoyage en profondeur de la tête d'impression.

- Si le motif de vérification des buses ne s'imprime pas correctement :

Après le nettoyage de la tête d'impression, imprimez un motif de vérification des buses et examinez le motif.

- Si le problème persiste après deux nettoyages de la tête d'impression :

Procédez à un nettoyage en profondeur de la tête d'impression.

Si le problème persiste après le nettoyage en profondeur de la tête d'impression, mettez la machine hors tension et effectuez un autre nettoyage en profondeur de la tête d'impression après 24 heures.

- Si le problème persiste après deux nettoyages en profondeur de la tête d'impression :

L'encre est peut-être épuisée. Remplacez la cartouche FINE.

Problèmes liés à la numérisation

- ➔ [Problèmes liés à la numérisation](#)
- ➔ [Résultats de la numérisation insatisfaisants](#)

Problèmes liés à la numérisation

- Le scanner ne fonctionne pas
- Le pilote du scanner ne démarre pas
- Un message d'erreur s'affiche et l'écran du pilote du scanner n'apparaît pas
- Impossible de numériser plusieurs éléments à la fois
- Impossible de numériser correctement en mode de numérisation automatique
- La vitesse de numérisation est lente
- Le message « Mémoire insuffisante. » s'affiche
- Le fonctionnement de l'ordinateur est interrompu pendant la numérisation
- L'image numérisée ne s'ouvre pas

Le scanner ne fonctionne pas

Contrôle 1 : assurez-vous que votre scanner ou imprimante est sous tension.

Contrôle 2 : branchez le câble USB sur un autre port USB de l'ordinateur.

Contrôle 3 : si le câble USB est raccordé à un concentrateur USB, débranchez-le du concentrateur USB et connectez-le à un port USB de l'ordinateur.

Contrôle 4 : redémarrez l'ordinateur.

Le pilote du scanner ne démarre pas

Contrôle 1 : vérifiez que le pilote du scanner est installé.

Si nécessaire, installez le pilote du scanner depuis la page Web.

Contrôle 2 : sélectionnez votre scanner ou imprimante dans le menu des applications.

»» Remarque

- Cette opération peut être légèrement différente selon l'application utilisée.

Contrôle 3 : assurez-vous que l'application prend en charge le pilote ICA (Image Capture Architecture).

Vous ne pouvez pas démarrer le pilote du scanner à partir d'applications qui ne prennent pas en charge le pilote ICA.

Contrôle 4 : numérisez et enregistrez des images avec IJ Scan Utility, et ouvrez les fichiers dans votre application.

Un message d'erreur s'affiche et l'écran du pilote du scanner n'apparaît pas

Contrôle 1 : assurez-vous que votre scanner ou imprimante est sous tension.

Contrôle 2 : mettez votre scanner ou votre imprimante hors tension, puis rebranchez le câble USB et le cordon d'alimentation.

Contrôle 3 : branchez le câble USB sur un autre port USB de l'ordinateur.

Contrôle 4 : si le câble USB est raccordé à un concentrateur USB, débranchez-le du concentrateur USB et connectez-le à un port USB de l'ordinateur.

Contrôle 5 : vérifiez que le pilote du scanner est installé.

Si nécessaire, installez le pilote du scanner depuis la page Web.

Contrôle 6 : sélectionnez votre scanner ou imprimante dans le menu des applications.

»» Remarque

- Cette opération peut être légèrement différente selon l'application utilisée.

Contrôle 7 : assurez-vous que l'application prend en charge le pilote ICA.

Vous ne pouvez pas démarrer le pilote du scanner à partir d'applications qui ne prennent pas en charge le pilote ICA.

Contrôle 8 : fermez le pilote du scanner s'il fonctionne sur une autre application.

Impossible de numériser plusieurs éléments à la fois

Contrôle 1 : vérifiez que les éléments sont placés correctement.

→ Mise en place des éléments (lors de la numérisation à partir d'un ordinateur)

Contrôle 2 : vérifiez que vous pouvez numériser correctement un élément.

Certaines applications ne prennent pas en charge la numérisation de plusieurs images. Dans ce cas, numérisez chaque élément individuellement.

Impossible de numériser correctement en mode de numérisation automatique

Contrôle 1 : vérifiez que les éléments sont placés correctement.

→ Mise en place des éléments (lors de la numérisation à partir d'un ordinateur)

Contrôle 2 : la numérisation de plusieurs éléments n'est peut-être pas prise en charge.

Certaines applications ne prennent pas en charge la numérisation de plusieurs images. Dans ce cas, numérisez chaque élément individuellement.

La vitesse de numérisation est lente

Contrôle 1 : pour afficher l'image à l'écran, réglez la résolution sur 150 ppp. Pour imprimer, configurez la résolution sur 300 ppp.

➔ [Résolution](#)

Contrôle 2 : définissez les options Corr. atténuation, Correction du grain, etc. sur Aucun(e).

Pour plus de détails, reportez-vous à la section « [Corrections d'image et réglage des couleurs](#) ».

Contrôle 3 : dans IJ Scan Utility, décochez la case Corriger le document texte incliné / Détecter l'orientation des documents texte et pivoter l'image, puis numérisez à nouveau.

➔ [Boîte de dialogue Paramètres \(Numérisation document\)](#)

➔ [Boîte de dialogue Paramètres \(Numérisation personnalisée\)](#)

Le message « Mémoire insuffisante. » s'affiche

Contrôle 1 : fermez les autres applications et recommencez.

Contrôle 2 : réduisez la résolution ou le format de sortie, puis relancez la numérisation.

➔ [Résolution](#)

Le fonctionnement de l'ordinateur est interrompu pendant la numérisation

Contrôle 1 : redémarrez l'ordinateur, réduisez la résolution et relancez la numérisation.

→ [Résolution](#)

Contrôle 2 : supprimez les fichiers inutiles pour récupérer suffisamment de place sur votre disque dur, puis relancez la numérisation.

Ce message d'erreur peut s'afficher si l'espace disponible sur le disque dur n'est pas suffisant pour numériser et enregistrer, lorsque la taille de l'image est trop grande (par exemple lorsque vous numérisez un élément de grande taille avec une résolution élevée).

Contrôle 3 : pour Dossier d'enregistrement des fichiers temporaires dans IJ Scan Utility, spécifiez un dossier sur un disque disposant de suffisamment d'espace libre.

→ [Boîte de dialogue Paramètres \(Paramètres généraux\)](#)

Contrôle 4 : plusieurs périphériques sont peut-être connectés aux ports USB.

Déconnectez les périphériques autres que votre scanner ou imprimante.

L'image numérisée ne s'ouvre pas

Contrôle : si le format de données n'est pas géré par l'application, numérisez à nouveau l'image et sélectionnez un format de données standard lors de l'enregistrement, par exemple JPEG.

Pour plus d'informations, reportez-vous au manuel de l'application. Pour toutes questions, contactez le fabricant de l'application.

Résultats de la numérisation insatisfaisants

- La qualité de la numérisation (image affichée sur le moniteur) est médiocre
- Des zones blanches entourent l'image numérisée
- Numérisation impossible au format approprié
- L'élément est placé correctement, mais l'image numérisée est inclinée
- L'image numérisée est agrandie (ou réduite) sur le moniteur

La qualité de la numérisation (image affichée sur le moniteur) est médiocre

Contrôle 1 : augmentez la résolution de numérisation si l'image est irrégulière.

→ [Résolution](#)

Contrôle 2 : réglez la taille d'affichage sur 100 %.

Certaines applications n'affichent pas les images correctement si la taille d'affichage est trop petite.

Contrôle 3 : si un effet de moiré (motif rayé) apparaît, suivez les étapes ci-dessous et relancez la numérisation.

- Définissez l'un des paramètres suivants dans la boîte de dialogue **Paramètres (Numérisation document)**, **Paramètres (Numérisation personnalisée)** ou **Paramètres (Numériser et créer un panorama)** de IJ Scan Utility, puis numérisez à partir de l'écran principal de IJ Scan Utility.
 - Définissez **Sélectionner source** sur **Magazine** et **Mode couleur** sur **Couleur**.
 - Cochez la case **Réduire le moiré** dans la boîte de dialogue **Paramètres de traitement d'image**
 - [Boîte de dialogue Paramètres \(Numérisation document\)](#)
 - [Boîte de dialogue Paramètres \(Numérisation personnalisée\)](#)
 - [Boîte de dialogue Paramètres \(Numériser et créer un panorama\)](#)
- Cliquez sur **Pilote** dans l'écran principal de IJ Scan Utility, puis définissez l'un des paramètres suivants.
 - Sélectionnez **Magazine** pour **Réglage de l'image**
 - Cochez la case **Elimination moiré**

Pour plus de détails, reportez-vous à la section « [Corrections d'image et réglage des couleurs](#) ».

»» Remarque

- Si du moiré apparaît lors de la numérisation d'une photo numérique, procédez de la façon suivante et relancez la numérisation.

Contrôle 4 : nettoyez la vitre et le couvercle du scanner.

Contrôle 5 : si l'élément est endommagé (sale, terni, etc.), cliquez sur Pilote dans l'écran principal de IJ Scan Utility, puis

définissez Réduc. imperf., Corr. atténuation, Correction du grain, etc.

Pour plus de détails, reportez-vous à la section « [Corrections d'image et réglage des couleurs](#) ».

Contrôle 6 : si la tonalité des images est différente de celle du document d'origine, suivez les étapes ci-dessous et relancez la numérisation.

- Cliquez sur **Pilote** dans l'écran principal de IJ Scan Utility, puis définissez **Réglage de l'image** sur **Aucun(e)**.

Pour plus de détails, reportez-vous à la section « [Corrections d'image et réglage des couleurs](#) ».

Des zones blanches entourent l'image numérisée

Contrôle : spécifiez la zone de numérisation.

Vous pouvez également spécifier manuellement la zone de numérisation dans la vue des miniatures, lorsqu'il y a des marges blanches autour de l'élément (par exemple, dans les photos) ou lorsque vous souhaitez créer des cadres de découpe personnalisés.

➔ [Ajustement des cadres de découpe dans la fenêtre Image panorama](#)

Numérisation impossible au format approprié

Contrôle : vérifiez que les éléments sont placés correctement.

→ Mise en place des éléments (lors de la numérisation à partir d'un ordinateur)

L'élément est placé correctement, mais l'image numérisée est inclinée

Contrôle : lorsque le type d'élément Document ou Magazine est sélectionné, décochez la case Corriger le document texte incliné et numérisez à nouveau l'élément.

→ Boîte de dialogue Paramètres (Numérisation document)

→ Boîte de dialogue Paramètres (Numérisation personnalisée)

L'image numérisée est agrandie (ou réduite) sur le moniteur

Contrôle 1 : modifiez les paramètres d'affichage dans l'application.

Pour plus d'informations, reportez-vous au manuel de l'application. Pour toutes questions, contactez le fabricant de l'application.

Contrôle 2 : cliquez sur Pilote dans l'écran principal de IJ Scan Utility, puis modifiez le paramètre de résolution et relancez la numérisation.

Plus la résolution est élevée, plus l'image sera grande.

➔ [Résolution](#)

Problèmes liés à la machine

- ➔ [Impossible de mettre la machine sous tension](#)
- ➔ [La machine se met hors tension de façon inattendue](#)
- ➔ [Impossible de se connecter correctement à l'ordinateur](#)
- ➔ [Le porte-cartouche FINE n'est pas à l'emplacement correct pour le remplacement](#)

Impossible de mettre la machine sous tension

Contrôle 1 Appuyez sur le bouton **MARCHE (ON)**.

Contrôle 2 Assurez-vous que le câble d'alimentation est correctement branché au connecteur du cordon d'alimentation de la machine, puis remettez-la sous tension.

Contrôle 3 Débranchez le cordon d'alimentation de la machine, puis rebranchez-le à la machine et remettez la machine sous tension après avoir attendu au moins 2 minutes.

Si le problème persiste, contactez le centre de service.

La machine se met hors tension de façon inattendue

Contrôle Désactivez le paramètre de mise hors tension automatique de la machine.

Lorsque vous activez le paramètre de mise hors tension automatique, la machine se met hors tension automatiquement lorsque le délai défini est écoulé.

Si vous ne souhaitez pas que la machine se mette hors tension automatiquement, ouvrez Canon IJ Printer Utility, sélectionnez **Paramètres d'alimentation** dans le menu déroulant, puis sélectionnez **Désactiver** pour **Alim. auto désactivée** dans **Alim. auto**.

▶▶ Remarque

- Vous pouvez activer le paramètre de mise sous/hors tension automatique de la machine à partir du panneau de contrôle de la machine.

➔ [Mise sous/hors tension automatique de la machine](#)

Impossible de se connecter correctement à l'ordinateur

Vitesse d'impression ou de numérisation lente/La connexion USB Hi-Speed ne fonctionne pas

Si votre environnement système n'est pas entièrement compatible avec la connexion USB Hi-Speed, la machine fonctionne à une vitesse inférieure, sous USB 1.1. La machine fonctionne alors correctement, mais la vitesse d'impression ou de numérisation risque d'être ralentie du fait de la vitesse de communication.

Contrôle

Vérifiez les points suivants pour être sûr que votre environnement système prend en charge une connexion USB Hi-Speed.

- Le port USB de votre ordinateur prend-il en charge la connexion USB Hi-Speed ?
- Le câble USB ou le concentrateur USB prend-il en charge la connexion USB Hi-Speed ?
Assurez-vous d'utiliser un câble USB Hi-Speed agréé. Il est vivement recommandé d'utiliser un câble d'une longueur maximale de 3 mètres / 10 pieds.
- Le système d'exploitation de votre ordinateur prend-il en charge la connexion USB Hi-Speed ?
Procurez-vous la dernière mise à jour pour votre ordinateur et installez-la.
- Le pilote USB Hi-Speed fonctionne-t-il correctement ?
Procurez-vous la version la plus récente du pilote USB Hi-Speed (compatible avec votre matériel) et installez-la sur votre ordinateur.

►►► Important

- Pour plus d'informations sur la connexion USB Hi-Speed de votre environnement système, contactez le fabricant de votre ordinateur, de votre câble USB ou de votre concentrateur USB.

Le porte-cartouche FINE n'est pas à l'emplacement correct pour le remplacement

Contrôle 1 Le témoin **MARCHE (ON)** est-il éteint ?

Vérifiez si le voyant **MARCHE (ON)** est allumé.

Le porte-cartouche FINE se déplace uniquement lorsque la machine est sous tension. Si le témoin **MARCHE (ON)** est éteint, fermez le capot et mettez la machine sous tension.

Contrôle 2 Le témoin **Alarme (Alarm)** clignote-t-il ?

Fermez le capot, comptez le nombre de clignotements du témoin **Alarme (Alarm)**, prenez les mesures appropriées pour résoudre le problème, puis rouvrez le capot. Pour plus d'informations sur la résolution de l'erreur, reportez-vous à la section [Liste des codes de support](#).

Contrôle 3 Le capot est-il resté ouvert pendant 10 minutes ou plus ?

Si le capot reste ouvert pendant plus de 10 minutes, le porte-cartouche FINE se déplace de façon à empêcher que la tête d'impression ne sèche. Fermez et ouvrez à nouveau le capot pour ramener le porte-cartouche FINE à l'emplacement correct pour le remplacement.

Contrôle 4 La machine a-t-elle imprimé en continu pendant une période prolongée ?

En cas d'impression continue de la machine pendant une période prolongée, le porte-cartouche FINE risque de ne pas revenir à l'emplacement correct pour le remplacement en raison de la surchauffe de la tête d'impression.

»» Remarque

- Évitez d'ouvrir ou de fermer le capot tant que l'impression est en cours ; sinon, une erreur se produit.

Problèmes liés à l'installation/le téléchargement

➔ [Impossible d'installer les pilotes MP Drivers](#)

Impossible d'installer les pilotes MP Drivers

Réinstallez les MP Drivers.

Lorsque vous réinstallez les pilotes MP Drivers, installez les pilotes MP Drivers disponibles sur notre site Web.

À propos des erreurs/messages affichés

- ➔ [En cas d'erreur](#)
- ➔ [Un message s'affiche](#)

En cas d'erreur

Lorsqu'une erreur survient pendant l'impression (s'il n'y a plus de papier dans la machine ou si un bourrage papier survient, par exemple), un message de dépannage s'affiche automatiquement. Suivez la procédure adéquate décrite dans le message.

Lorsqu'une erreur se produit, le témoin **Alarme (Alarm)** clignote orange et un code de support (numéro de l'erreur) s'affiche sur l'écran de l'ordinateur. Pour certaines erreurs, le témoin **MARCHE (ON)** et le témoin **Alarme (Alarm)** clignent alternativement. Vérifiez l'état des témoins ainsi que le message, puis prenez les mesures appropriées pour résoudre l'erreur.

Code de support correspondant au nombre de clignotements du témoin Alarme (Alarm)

Exemple de 2 clignotements :



(A) Clignote

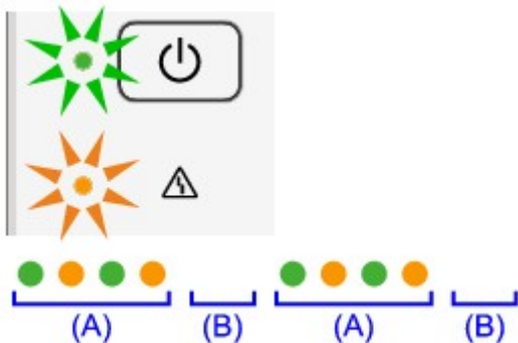
(B) S'éteint

Nombre de clignotements	Cause	Code de support
2 clignotements	Pas de papier dans le réceptacle arrière.	1000
3 clignotements	Le capot est ouvert tant que l'impression est en cours.	1203
	Bourrage papier au niveau de la fente d'éjection du papier.	1300
4 clignotements	La cartouche FINE n'est pas installée correctement.	1687
5 clignotements	La cartouche FINE n'est pas installée.	1401
	La cartouche FINE appropriée n'est pas installée.	1403 , 1485
8 clignotements	L'absorbeur d'encre est presque plein.	1700 , 1701
9 clignotements	La bande ou le film protecteur du porte-cartouche FINE est peut-être toujours en place.	1890
11 clignotements	Les paramètres de format et de type de papier ne sont pas correctement configurés.	4102
12 clignotements	Vous ne pouvez pas imprimer le contenu avec CREATIVE PARK PREMIUM.	4100
13 clignotements	L'encre est peut-être épuisée.	1686

14 clignotements	La cartouche FINE n'est pas identifiée.	1684
15 clignotements	La cartouche FINE n'est pas identifiée.	1682
16 clignotements	L'encre est épuisée.	1688

Code de support correspondant au nombre de clignotements alternés des témoins MARCHE et d'alarme

Exemple de 2 clignotements :

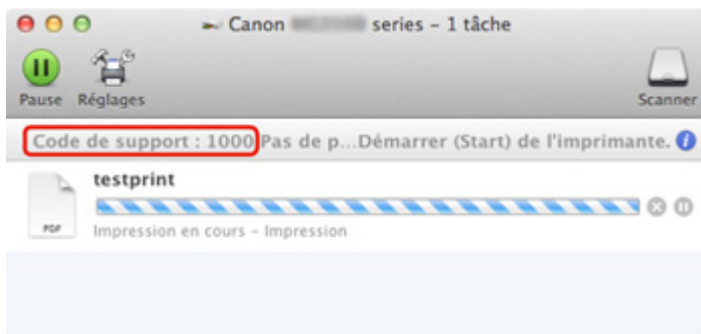


(A) Clignote

(B) S'éteint

Nombre de clignotements	Cause	Code de support
2 clignotements	Une erreur s'est produite au niveau de l'imprimante.	5100
7 clignotements	Une erreur s'est produite au niveau de l'imprimante.	5B00 , 5B01
10 clignotements	Une erreur nécessitant de contacter le centre de service s'est produite.	B200 , B201
Autres cas	Une erreur s'est produite au niveau de l'imprimante.	5011 , 5012 , 5200 , 5400 , 6000 , 6800 , 6801 , 6930 , 6931 , 6932 , 6933 , 6936 , 6937 , 6938 , 6940 , 6941 , 6942 , 6943 , 6944 , 6945 , 6946

• Lorsqu'un code support et un message s'affichent à l'écran :



* L'écran peut varier en fonction du système d'exploitation utilisé.

»» Remarque

- Vous pouvez vérifier les actions par rapport aux erreurs avec les codes de support sur votre ordinateur en recherchant un code de support.

➔ [Cliquez ici pour lancer une recherche](#)

Pour plus d'informations sur la résolution des erreurs sans aucun code de support, reportez-vous à la section [Un message s'affiche](#).

Un message s'affiche

Cette section décrit certaines erreurs ou certains messages.

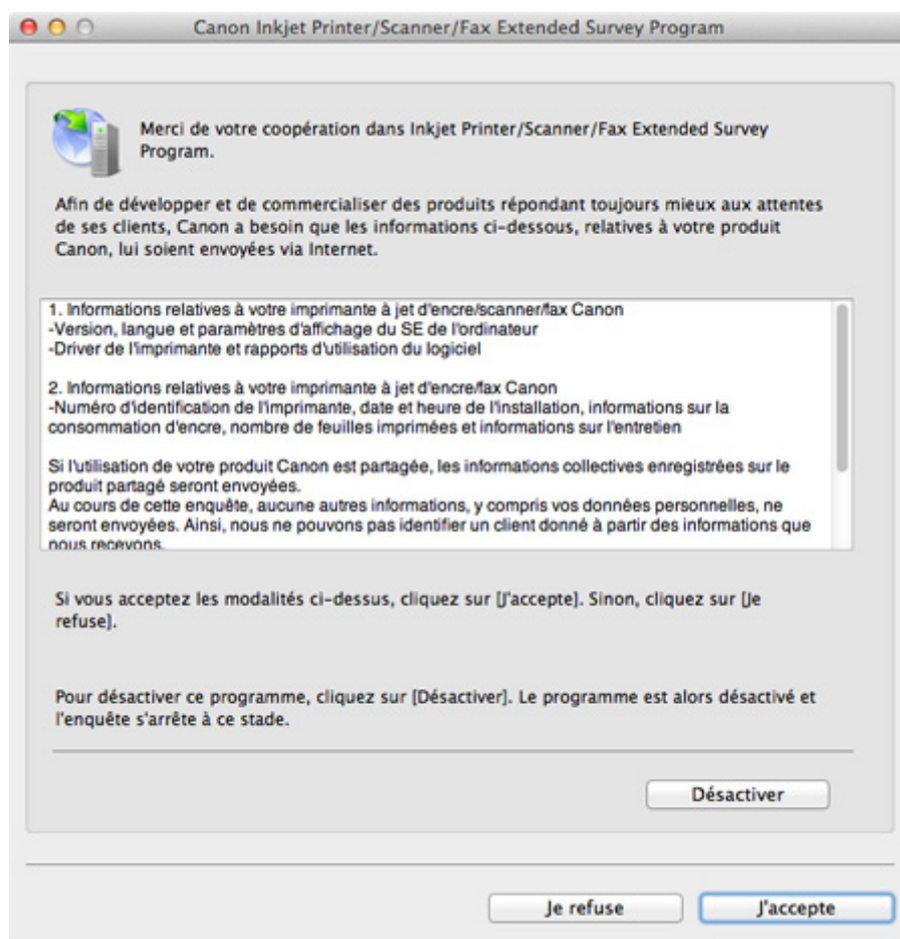
»» Remarque

- Un code de support (numéro de l'erreur) s'affiche sur l'écran de l'ordinateur pour certaines erreurs ou certains messages. Pour plus d'informations sur les erreurs avec les codes de support, reportez-vous à la section [Liste des codes de support](#).

L'icône Inkjet Printer/Scanner/Fax Extended Survey Program s'affiche

Si le programme Inkjet Printer/Scanner/Fax Extended Survey Program est installé, les informations d'utilisation de l'imprimante et du logiciel d'application sont envoyées chaque mois pendant environ dix ans. L'icône **Inkjet Printer/Scanner/Fax Extended Survey Program** apparaît dans le Dock lorsque les informations d'utilisation de l'imprimante doivent être envoyées.

Lisez les instructions affichées à l'écran après avoir cliqué sur l'icône, puis suivez la procédure décrite ci-dessous.



- **Si vous acceptez de participer au programme d'enquête :**

Cliquez sur **J'accepte**, puis suivez les instructions à l'écran. Les informations relatives à l'utilisation de l'imprimante sont envoyées via Internet. Si vous avez suivi les instructions affichées à l'écran, les informations seront transmises automatiquement à partir du deuxième envoi et l'écran de confirmation ne s'affichera plus.

»» Remarque

- Si vous désactivez la case **Envoyer automatiquement à partir de la prochaine fois**, les informations ne seront pas transmises automatiquement à partir du deuxième envoi et l'icône du programme **Inkjet Printer/Scanner/Fax Extended Survey Program** apparaîtra dans le Dock lors de la prochaine enquête.

- **Si vous ne voulez pas participer au programme d'enquête :**

Cliquez sur **Je refuse**. L'écran de confirmation se ferme et le programme d'enquête est ignoré. L'écran de confirmation s'affichera à nouveau dans un mois.

- **Pour arrêter d'envoyer des informations :**

Cliquez sur **Désactiver**. Le programme Inkjet Printer/Scanner/Fax Extended Survey Program est arrêté et les informations ne sont pas envoyées. Pour reprendre l'enquête, reportez-vous à la section [Modification du paramètre](#) .

- **Pour désinstaller le programme d'enquête étendue Imprimante/Scanneur/Fax Inkjet :**

1. Arrêtez le programme Inkjet Printer/Scanner/Fax Extended Survey Program.

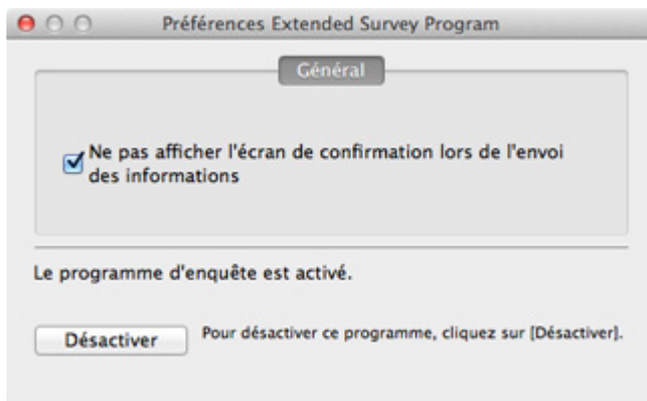
➔ [Modification du paramètre](#) :

2. Sélectionnez **Applications** dans le menu **Aller** du Finder et double-cliquez sur le dossier Canon Utilities, puis sur le dossier Inkjet Extended Survey Program.
3. Placez le fichier **Canon Inkjet Printer/Scanner/Fax Extended Survey Program.app** dans la **Corbeille**.
4. Redémarrez l'ordinateur.
Videz la **Corbeille** et redémarrez votre ordinateur.

- **Modification du paramètre :**

Pour afficher l'écran de confirmation à chaque envoi d'informations sur l'utilisation de l'imprimante ou pour reprendre l'enquête, suivez la procédure ci-dessous.

1. Sélectionnez **Applications** dans le menu **Aller** du Finder et double-cliquez sur le dossier Canon Utilities, puis sur le dossier Inkjet Extended Survey Program.
2. Double-cliquez sur l'icône **Canon Inkjet Printer/Scanner/Fax Extended Survey Program**.



- **Ne pas afficher l'écran de confirmation lors de l'envoi des informations :**
Si cette case est activée, les informations seront envoyées automatiquement.

Si vous désactivez cette case à cocher, l'icône du programme **Inkjet Printer/Scanner/Fax Extended Survey Program** apparaîtra dans le Dock lors de la prochaine enquête. Cliquez sur l'icône, puis suivez les instructions à l'écran.

- Bouton **Désactiver/Activer** :

Cliquez sur le bouton **Désactiver** pour arrêter le programme Inkjet Printer/Scanner/Fax Extended Survey Program.

Cliquez sur le bouton **Activer** pour redémarrer le programme Inkjet Printer/Scanner/Fax Extended Survey Program.

Si vous ne pouvez pas résoudre le problème

Contactez le revendeur de votre machine ou le centre de service si vous n'arrivez pas à résoudre le problème à l'aide des explications de ce chapitre.

L'équipe du service d'assistance Canon est formée pour offrir un support technique répondant aux besoins des clients.

Attention

- Si la machine émet des bruits inhabituels, de la fumée ou des odeurs, mettez-la hors tension immédiatement. Débranchez le cordon d'alimentation de la prise murale et contactez le revendeur ou le centre de service. Ne tentez jamais de réparer ou démonter la machine vous-même.
- Toute tentative de réparation ou de démontage de la machine par les clients entraînera la nullité de la garantie, qu'elle soit arrivée à terme ou non.

Rassemblez les informations suivantes avant de prendre contact avec le centre de service :

- Nom du produit :
 - * Le nom de votre machine est indiqué sur la couverture du guide d'installation.
- Numéro de série : reportez-vous au guide d'installation
- Détails du problème
- Etapes suivies pour tenter de résoudre le problème et résultat obtenu

Liste des codes de support

Lorsqu'une erreur se produit, le code de support apparaît sur l'écran de l'ordinateur.

Un « code support » est le numéro de l'erreur. Il apparaît accompagné d'un message d'erreur.

Lorsqu'une erreur se produit, vérifiez le code de support affiché sur l'écran d'ordinateur et adoptez les mesures appropriées.

Un code de support apparaît sur l'écran de l'ordinateur

- **1000 à 1ZZZ**

[1000](#) [1200](#) [1203](#) [1300](#) [1401](#) [1403](#)

[1485](#) [1682](#) [1684](#) [1686](#) [1687](#) [1688](#)

[1700](#) [1701](#) [1890](#)

- **2000 à 2ZZZ**

[2900](#) [2901](#)

- **4000 à 4ZZZ**

[4100](#) [4102](#)

- **5000 à 5ZZZ**

[5011](#) [5012](#) [5100](#) [5200](#) [5400](#) [5B00](#)

[5B01](#)

- **6000 à 6ZZZ**

[6000](#) [6800](#) [6801](#) [6930](#) [6931](#) [6932](#)

[6933](#) [6936](#) [6937](#) [6938](#) [6940](#) [6941](#)

[6942](#) [6943](#) [6944](#) [6945](#) [6946](#)

- **A000 à ZZZZ**

[B200](#) [B201](#)

Pour obtenir plus d'informations sur le code de support en cas de bourrage papier, vous pouvez également vous reporter à la section [Liste des codes de support \(en cas de bourrage papier\)](#).

Liste des codes de support (en cas de bouchage papier)

Si le papier est coincé, retirez-le en suivant la procédure adaptée à chaque cas.

➡ Voir la vidéo (Windows)

➡ Voir la vidéo (Mac)

- Le papier coincé se trouve dans la fente d'éjection du papier ou le réceptacle arrière :

➡ [1300](#)

- Le papier se déchire et vous ne parvenez pas à le retirer de la fente d'éjection du papier ou du réceptacle arrière :

➡ [Bouchage papier à l'intérieur de la machine](#)

- Autres cas :

➡ [Dans les autres situations](#)

1300

Cause

Bourrage papier au niveau de la fente d'éjection du papier ou du réceptacle arrière.

Action

Pour extraire le papier coincé dans la machine, procédez comme suit.

➔ Voir la vidéo (Windows)

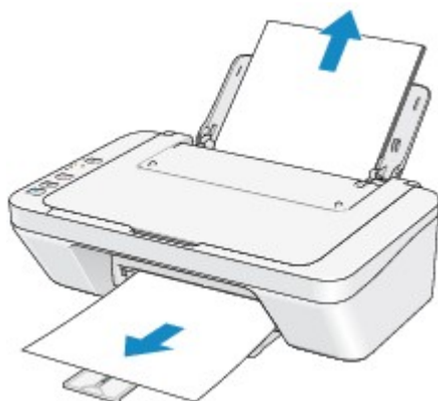
➔ Voir la vidéo (Mac)

➤➤➤ Remarque

- Si vous devez mettre la machine hors tension pour retirer du papier coincé lors de l'impression, appuyez sur le bouton **Arrêt (Stop)** pour annuler les travaux en cours d'impression avant de couper l'alimentation de la machine.

1. Retirez lentement le papier par le réceptacle arrière ou par la fente d'éjection du papier, selon le moyen le plus facile.

Saisissez le papier avec vos mains, puis retirez-le doucement pour éviter de le déchirer.



➤➤➤ Remarque

- Si vous ne parvenez pas à extraire le papier, mettez la machine hors tension, puis à nouveau sous tension. Il est possible que le papier soit éjecté automatiquement.
- Si le papier se déchire et si vous ne parvenez pas à retirer le papier coincé de la fente d'éjection du papier ou du réceptacle arrière, retirez le papier qui se trouve à l'intérieur de la machine.
➔ [Bourrage papier à l'intérieur de la machine](#)

2. Rechargez du papier, puis appuyez sur le bouton **Noir (Black)** ou **Couleur (Color)** de la machine.

Si vous avez mis la machine hors tension à l'étape 1, toutes les tâches d'impression présentes dans la file d'attente sont annulées. Relancez l'impression si nécessaire.

➤➤➤ Remarque

- Lors du rechargement du papier, vérifiez que vous utilisez le papier adapté à l'impression et que vous le placez correctement.

- Il est conseillé d'utiliser un autre papier que le format A5 pour imprimer des documents contenant des photos ou des graphiques. Autrement, le papier imprimé peut gondoler et provoquer des bourrages papier.

Si vous ne parvenez pas à enlever le papier, si le papier se déchire à l'intérieur de la machine ou si l'erreur de bourrage papier persiste après enlèvement du papier coincé, contactez le centre de service.

Bourrage papier à l'intérieur de la machine

Si le papier coincé se déchire et si vous ne parvenez pas à le retirer de la fente d'éjection du papier ou du réceptacle arrière, ou si le papier coincé est toujours à l'intérieur de la machine, retirez le papier en suivant la procédure indiquée ci-dessous.

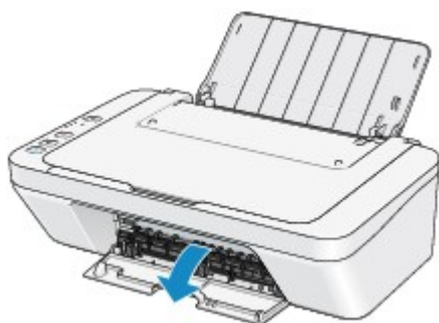
➔ Voir la vidéo (Windows)

➔ Voir la vidéo (Mac)

▶▶▶ Remarque

- Si vous devez mettre la machine hors tension pour retirer du papier coincé lors de l'impression, appuyez sur le bouton **Arrêt (Stop)** pour annuler les travaux en cours d'impression avant de couper l'alimentation de la machine.

1. Mettez la machine hors tension et débranchez le cordon d'alimentation de la machine.
2. Repliez le bac de sortie papier, puis ouvrez le capot.



▶▶▶ Important

- Ne touchez pas le film transparent (A).

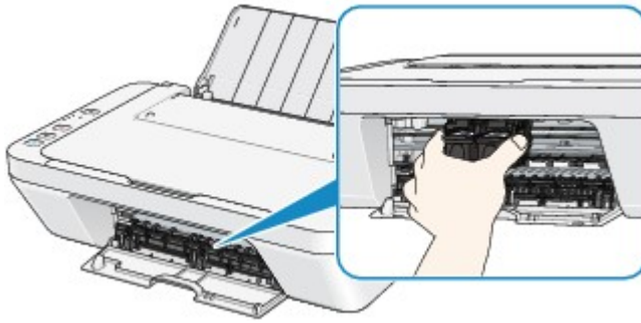


Si du papier ou vos mains entre/entrent en contact avec le film transparent et le salit/salissent ou l'érafle/l'éraflent, cela risque d'endommager la machine.

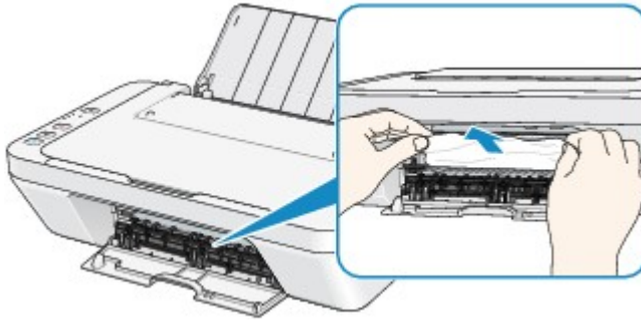
3. Assurez-vous que le papier coincé ne se trouve pas sous le porte-cartouche FINE.

Si le papier coincé se trouve sous le porte-cartouche FINE, déplacez le porte-cartouche FINE vers la droite ou vers la gauche, selon le moyen le plus facile, afin de retirer le papier.

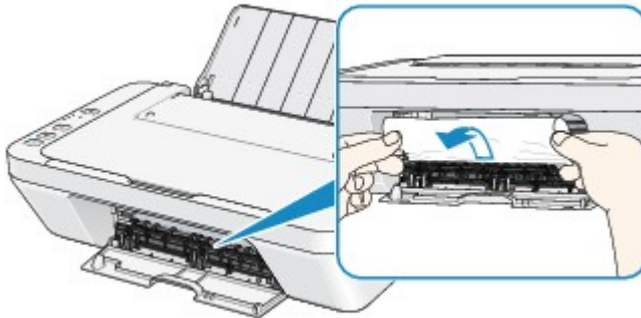
Lorsque vous déplacez le porte-cartouche FINE, prenez la partie supérieure du porte-cartouche FINE et faites-la glisser vers la droite ou vers la gauche.



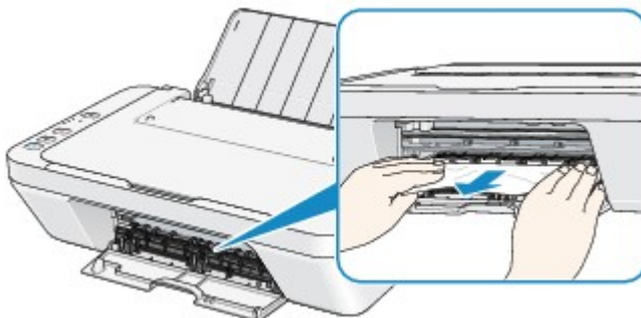
4. Saisissez le papier coincé avec vos mains.



Si le papier est enroulé sur lui-même, retirez-le.



5. Retirez lentement le papier coincé pour éviter de le déchirer.

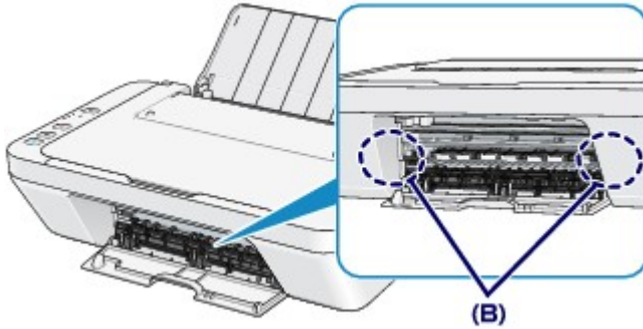


6. Assurez-vous que tout le papier coincé est retiré.

Si le papier se déchire, il est possible qu'un morceau reste dans la machine. Vérifiez les points suivants et retirez les morceaux de papier, le cas échéant.

- Le morceau de papier se trouve-t-il sous le porte-cartouche FINE ?
- Le petit morceau de papier se trouve-t-il à l'intérieur de la machine ?

- Le morceau de papier se trouve-t-il dans l'espace situé à droite ou à gauche (B) à l'intérieur de la machine ?



7. Refermez le capot.

Toutes les tâches d'impression présentes dans la file d'attente sont annulées. Relancez l'impression si nécessaire.

▶▶ Remarque

- Lors du rechargement du papier, vérifiez que vous utilisez le papier adapté à l'impression et que vous le placez correctement. Si le message relatif au bourrage papier s'affiche sur l'écran de l'ordinateur lorsque vous recommencez à imprimer après avoir retiré tout le papier coincé, il est possible qu'il reste un morceau de papier à l'intérieur de la machine. Dans ce cas, vérifiez qu'il ne reste plus de morceau de papier coincé à l'intérieur de la machine.

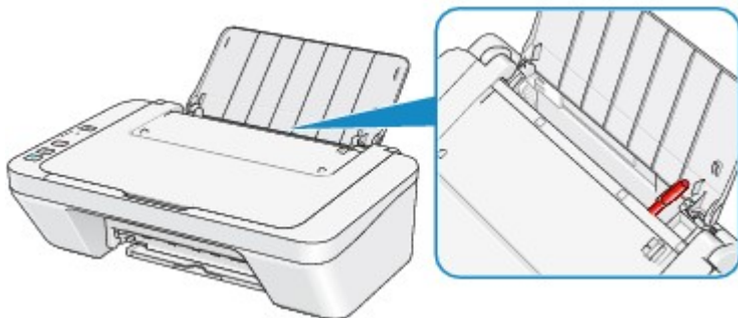
Si vous ne parvenez pas à enlever le papier, si le papier se déchire à l'intérieur de la machine ou si l'erreur de bourrage papier persiste après enlèvement du papier coincé, contactez le centre de service.

Dans les autres situations

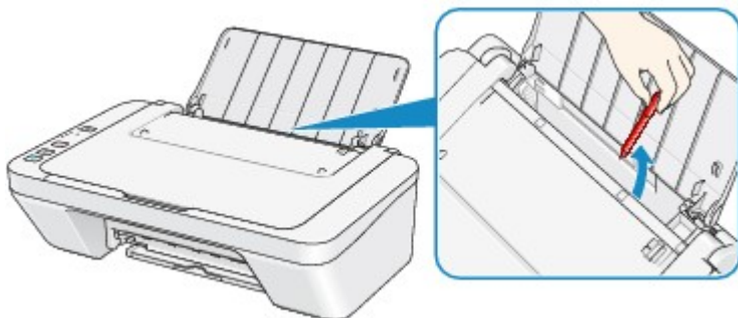
Procédez comme suit :

Contrôle 1 : y a-t-il des objets étrangers autour de la fente d'éjection du papier ?

Contrôle 2 : y a-t-il des objets étrangers dans le réceptacle arrière ?



Si un corps étranger se trouve dans le réceptacle arrière, mettez la machine hors tension, débranchez-la de la prise murale, puis retirez cet objet.



Contrôle 3 : le papier est-il gondolé ?

Chargez le papier après l'avoir aplani.

1000

Cause

Pas de papier dans le réceptacle arrière.

Action

Rechargez du papier dans le réceptacle arrière et appuyez sur le bouton **Noir (Black)** ou **Couleur (Color)** de la machine.

1200

Cause

Le capot est ouvert.

Action

Fermez le capot, puis patientez quelques instants.

Ne le fermez pas si vous remplacez une cartouche FINE.

1203

Cause

Le capot est ouvert tant que l'impression est en cours.

Action

Si du papier reste dans la machine, retirez lentement le papier à l'aide des deux mains et fermez le capot.

Appuyez sur le bouton **Noir (Black)** ou **Couleur (Color)** de la machine pour supprimer le message d'erreur.

La machine éjecte le papier vierge et reprend l'impression sur la feuille suivante.

La machine ne réimprime pas la page imprimée lorsque le capot était ouvert. Essayez de relancer l'impression.

»» Important

- Évitez d'ouvrir ou de fermer le capot tant que l'impression est en cours, vous risqueriez d'endommager la machine.

1401

Cause

La cartouche FINE n'est pas installée.

Action

Installez la cartouche FINE.

Si l'erreur persiste, il est possible que la cartouche FINE soit endommagée. Contactez le centre de service.

1403

Cause

La cartouche FINE appropriée n'est pas installée.

Action

Installez la cartouche FINE appropriée.

Si l'erreur persiste, il est possible que la cartouche FINE soit endommagée. Contactez le centre de service.

1485

Cause

La cartouche d'encre appropriée n'est pas installée.

Action

Impossible d'exécuter l'impression car la cartouche d'encre n'est pas compatible avec cette machine.

Installez la cartouche d'encre appropriée.

Si vous voulez annuler l'impression, appuyez sur le bouton **Arrêt (Stop)** de la machine.

1682

Cause

La cartouche FINE n'est pas identifiée.

Action

Remplacez la cartouche FINE.

Si l'erreur persiste, il est possible que la cartouche FINE soit endommagée. Contactez le centre de service.

1684

Cause

Impossible d'identifier la cartouche d'encre.

Action

L'impression est impossible car la cartouche d'encre n'est peut-être pas installée correctement ou n'est pas compatible avec cette machine.

Installez la cartouche d'encre appropriée.

Si vous voulez annuler l'impression, appuyez sur le bouton **Arrêt (Stop)** de la machine.

1686

Cause

L'encre est peut-être épuisée.

Action

La fonction de détection du niveau d'encre restant sera désactivée puisque le niveau d'encre ne peut pas être détecté correctement.

Si vous souhaitez continuer l'impression sans cette fonction, appuyez sur le bouton **Arrêt (Stop)** de l'imprimante pendant 5 secondes minimum.

Canon recommande l'utilisation de cartouches Canon neuves d'origine pour obtenir une qualité optimale.

Notez que Canon ne sera pas tenu pour responsable de tout dysfonctionnement ou problème résultant de la poursuite de l'impression dans des conditions d'encre insuffisante.

1687

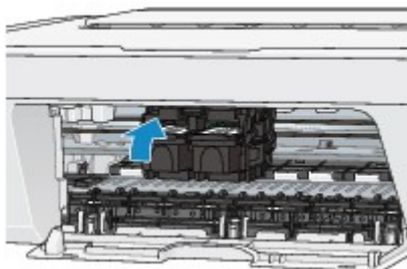
Cause

La cartouche FINE n'est pas installée correctement.

Action

Repliez l'extension du bac de sortie papier et le bac de sortie papier, ouvrez le capot, puis retirez les cartouches FINE.

Installez ensuite de nouveau les cartouches d'encre FINE. Poussez la cartouche FINE jusqu'à ce que vous entendiez un clic.



Refermez le capot après l'installation.

1688

Cause

L'encre est épuisée.

Action

Remplacez la cartouche d'encre et fermez le capot.

Si une impression est en cours et que vous souhaitez la continuer, appuyez sur le bouton **Arrêt (Stop)** de l'imprimante pendant 5 secondes minimum avec la cartouche d'encre installée. L'impression peut alors se poursuivre même dans des conditions d'encre insuffisante.

La fonction de détection du niveau d'encre restant sera désactivée.

Remplacez la cartouche d'encre vide dès l'impression terminée. La qualité de l'impression peut ne pas être satisfaisante si vous continuez à imprimer dans les conditions actuelles.

1700

Cause

L'absorbeur d'encre est presque plein.

Action

Appuyez sur le bouton **Noir (Black)** ou **Couleur (Color)** de la machine pour poursuivre l'impression.
Contactez le centre de service.

1701

Cause

L'absorbeur d'encre est presque plein.

Action

Appuyez sur le bouton **Noir (Black)** ou **Couleur (Color)** de la machine pour poursuivre l'impression.
Contactez le centre de service.

1890

Cause

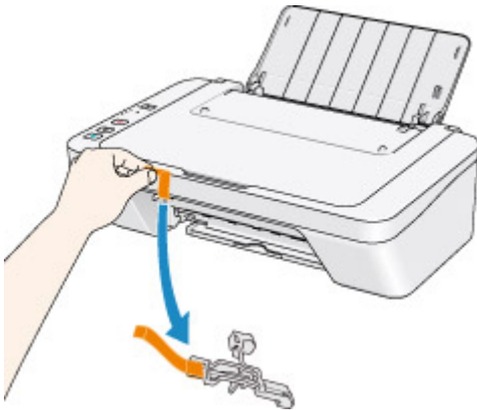
La bande ou le matériau protecteur du porte-cartouche FINE est peut-être toujours en place.

Action

Vérifiez que la bande ou le matériau protecteur du porte-cartouche FINE n'est plus en place.

Si un matériau protecteur ou la bande est toujours en place, enlevez-le/la en repliant l'extension du bac de sortie papier et le bac de sortie papier.

Tirez la bande pour retirer le matériau protecteur.



Si le capot est ouvert, fermez-le.

Si le problème persiste, contactez le centre de service.

2900

Cause

La numérisation de la feuille d'alignement de la tête d'impression a échoué.

Action

Appuyez sur le bouton **Noir (Black)** ou **Couleur (Color)** de la machine pour supprimer le message d'erreur. Vérifiez les éléments suivants et effectuez de nouveau l'alignement automatique de la tête d'impression.

- Assurez-vous que la position et l'orientation de la feuille d'alignement de la tête d'impression sont correctes sur la vitre d'exposition.
- Assurez-vous que la vitre d'exposition et la feuille d'alignement de la tête d'impression ne sont pas sales.
- Assurez-vous que le type et la taille du papier chargé conviennent à l'alignement automatique de la tête d'impression.

Pour l'alignement automatique de la tête d'impression, chargez toujours une feuille de papier ordinaire au format A4 ou Lettre.

- Assurez-vous que les buses de la tête d'impression ne sont pas obstruées.

Imprimez le motif de vérification des buses pour contrôler l'état de la tête d'impression.

Si l'erreur persiste, effectuez un alignement manuel de la tête d'impression.

2901

Cause

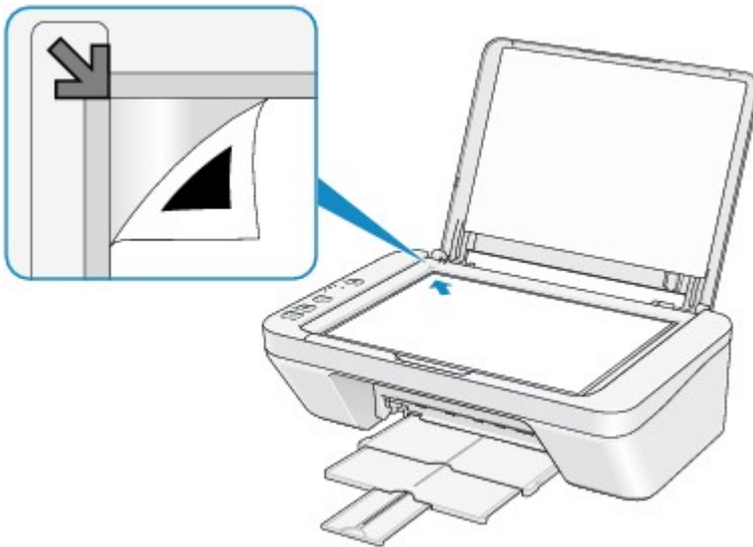
L'impression du motif d'alignement de la tête d'impression est terminée et la machine s'apprête à numériser la feuille.

Action

Poursuivez pour numériser le motif d'alignement imprimé.

1. Placez la feuille d'alignement de la tête d'impression sur la vitre d'exposition.

Placez la feuille d'alignement des têtes d'impression face imprimée orientée vers le bas et alignez la marque  sur le coin supérieur gauche de la feuille avec le  repère d'alignement.



2. Fermez délicatement le couvercle du scanner, puis appuyez sur le bouton **Noir (Black)** ou **Couleur (Color)** de la machine.

La machine commence la numérisation de la feuille d'alignement de la tête d'impression et la position de la tête d'impression est ajustée automatiquement.

4100

Cause

Les données spécifiées ne peuvent pas être imprimées.

Action

Lorsque vous imprimez le contenu avec CREATIVE PARK PREMIUM, validez le message sur l'écran de l'ordinateur, assurez-vous que les cartouches FINE Canon sont toutes installées correctement, puis redémarrez l'impression.

4102

Cause

Les paramètres de format et de type de support ne sont pas correctement configurés.

Action

Pour annuler l'impression, appuyez sur le bouton **Arrêt (Stop)** de la machine, changez le paramètre de type de support ou de format de papier, puis imprimez de nouveau.

- Le type de support est défini sur **Papier Photo Glacé Extra II** :
Définissez le format de papier sur **10x15cm 4"x6"** (Windows)/**4 x 6** (Mac), ou **13x18cm 5"x7"** (Windows)/**5 x 7** (Mac).
- Le type de support est défini sur **Papier Photo Brillant** :
Définissez le format de papier sur **10x15cm 4"x6"** (Windows)/**4 x 6** (Mac).
- Le type de support est défini sur **Enveloppe** :
Définissez le format de papier sur **Enveloppe commerciale 10** (Windows)/**Enveloppe n° 10** (Mac) ou **Enveloppe DL** (Windows/Mac).

5011

Cause

Une erreur s'est produite au niveau de l'imprimante.

Action

Mettez la machine hors tension et débranchez le cordon d'alimentation de la machine.

Rebranchez la machine, puis remettez la machine sous tension.

Si le problème persiste, contactez le centre de service.

5012

Cause

Une erreur s'est produite au niveau de l'imprimante.

Action

Mettez la machine hors tension et débranchez le cordon d'alimentation de la machine.

Rebranchez la machine, puis remettez la machine sous tension.

Si le problème persiste, contactez le centre de service.

5100

Cause

Une erreur s'est produite au niveau de l'imprimante.

Action

Annulez l'impression et mettez la machine hors tension. Retirez ensuite le papier coincé ou le matériel de protection qui bloque le porte-cartouche FINE, puis remettez la machine sous tension.

Si le problème persiste, contactez le centre de service.

»» Important

- Lorsque vous retirez le papier coincé ou le matériau protecteur qui bloque le porte-cartouche FINE, veillez à ne pas toucher les composants à l'intérieur de la machine. La machine risquerait de ne plus imprimer correctement.

5200

Cause

Une erreur s'est produite au niveau de l'imprimante.

Action

Mettez la machine hors tension et débranchez le cordon d'alimentation de la machine.

Rebranchez la machine, puis remettez la machine sous tension.

Si le problème persiste, contactez le centre de service.

5400

Cause

Une erreur s'est produite au niveau de l'imprimante.

Action

Mettez la machine hors tension et débranchez le cordon d'alimentation de la machine.

Rebranchez la machine, puis remettez la machine sous tension.

Si le problème persiste, contactez le centre de service.

5B00

Cause

Une erreur s'est produite au niveau de l'imprimante.

Action

Contactez le centre de service.

5B01

Cause

Une erreur s'est produite au niveau de l'imprimante.

Action

Contactez le centre de service.

6000

Cause

Une erreur s'est produite au niveau de l'imprimante.

Action

Mettez la machine hors tension et débranchez le cordon d'alimentation de la machine.

Rebranchez la machine, puis remettez la machine sous tension.

Si le problème persiste, contactez le centre de service.

6800

Cause

Une erreur s'est produite au niveau de l'imprimante.

Action

Mettez la machine hors tension et débranchez le cordon d'alimentation de la machine.

Rebranchez la machine, puis remettez la machine sous tension.

Si le problème persiste, contactez le centre de service.

6801

Cause

Une erreur s'est produite au niveau de l'imprimante.

Action

Mettez la machine hors tension et débranchez le cordon d'alimentation de la machine.

Rebranchez la machine, puis remettez la machine sous tension.

Si le problème persiste, contactez le centre de service.

6930

Cause

Une erreur s'est produite au niveau de l'imprimante.

Action

Mettez la machine hors tension et débranchez le cordon d'alimentation de la machine.

Rebranchez la machine, puis remettez la machine sous tension.

Si le problème persiste, contactez le centre de service.

6931

Cause

Une erreur s'est produite au niveau de l'imprimante.

Action

Mettez la machine hors tension et débranchez le cordon d'alimentation de la machine.

Rebranchez la machine, puis remettez la machine sous tension.

Si le problème persiste, contactez le centre de service.

6932

Cause

Une erreur s'est produite au niveau de l'imprimante.

Action

Mettez la machine hors tension et débranchez le cordon d'alimentation de la machine.

Rebranchez la machine, puis remettez la machine sous tension.

Si le problème persiste, contactez le centre de service.

6933

Cause

Une erreur s'est produite au niveau de l'imprimante.

Action

Mettez la machine hors tension et débranchez le cordon d'alimentation de la machine.

Rebranchez la machine, puis remettez la machine sous tension.

Si le problème persiste, contactez le centre de service.

6936

Cause

Une erreur s'est produite au niveau de l'imprimante.

Action

Mettez la machine hors tension et débranchez le cordon d'alimentation de la machine.

Rebranchez la machine, puis remettez la machine sous tension.

Si le problème persiste, contactez le centre de service.

6937

Cause

Une erreur s'est produite au niveau de l'imprimante.

Action

Mettez la machine hors tension et débranchez le cordon d'alimentation de la machine.

Rebranchez la machine, puis remettez la machine sous tension.

Si le problème persiste, contactez le centre de service.

6938

Cause

Une erreur s'est produite au niveau de l'imprimante.

Action

Mettez la machine hors tension et débranchez le cordon d'alimentation de la machine.

Rebranchez la machine, puis remettez la machine sous tension.

Si le problème persiste, contactez le centre de service.

6940

Cause

Une erreur s'est produite au niveau de l'imprimante.

Action

Mettez la machine hors tension et débranchez le cordon d'alimentation de la machine.

Rebranchez la machine, puis remettez la machine sous tension.

Si le problème persiste, contactez le centre de service.

6941

Cause

Une erreur s'est produite au niveau de l'imprimante.

Action

Mettez la machine hors tension et débranchez le cordon d'alimentation de la machine.

Rebranchez la machine, puis remettez la machine sous tension.

Si le problème persiste, contactez le centre de service.

6942

Cause

Une erreur s'est produite au niveau de l'imprimante.

Action

Mettez la machine hors tension et débranchez le cordon d'alimentation de la machine.

Rebranchez la machine, puis remettez la machine sous tension.

Si le problème persiste, contactez le centre de service.

6943

Cause

Une erreur s'est produite au niveau de l'imprimante.

Action

Mettez la machine hors tension et débranchez le cordon d'alimentation de la machine.

Rebranchez la machine, puis remettez la machine sous tension.

Si le problème persiste, contactez le centre de service.

6944

Cause

Une erreur s'est produite au niveau de l'imprimante.

Action

Mettez la machine hors tension et débranchez le cordon d'alimentation de la machine.

Rebranchez la machine, puis remettez la machine sous tension.

Si le problème persiste, contactez le centre de service.

6945

Cause

Une erreur s'est produite au niveau de l'imprimante.

Action

Mettez la machine hors tension et débranchez le cordon d'alimentation de la machine.

Rebranchez la machine, puis remettez la machine sous tension.

Si le problème persiste, contactez le centre de service.

6946

Cause

Une erreur s'est produite au niveau de l'imprimante.

Action

Mettez la machine hors tension et débranchez le cordon d'alimentation de la machine.

Rebranchez la machine, puis remettez la machine sous tension.

Si le problème persiste, contactez le centre de service.

B200

Cause

Une erreur nécessitant de contacter le centre de service s'est produite.

Action

Mettez la machine hors tension et débranchez le cordon d'alimentation de la machine.

Contactez le centre de service.

B201

Cause

Une erreur nécessitant de contacter le centre de service s'est produite.

Action

Mettez la machine hors tension et débranchez le cordon d'alimentation de la machine.

Contactez le centre de service.

Impression

- ➔ [Impression depuis un ordinateur](#)
- ➔ [Impression avec le logiciel d'application que vous utilisez \(pilote d'imprimante\)](#)

Impression depuis un ordinateur

➔ [Impression avec le logiciel d'application que vous utilisez \(pilote d'imprimante\)](#)

Impression avec le logiciel d'application que vous utilisez (pilote d'imprimante)

- Impression avec les instructions d'installation simplifiée 📌 **Opération basique**
- Les diverses méthodes d'impression
- Modification de la qualité d'impression et correction des données d'image
- Présentation du pilote d'imprimante
- Mise à jour du pilote d'imprimante
- Partage de l'imprimante sur un réseau

Impression avec les instructions d'installation simplifiée

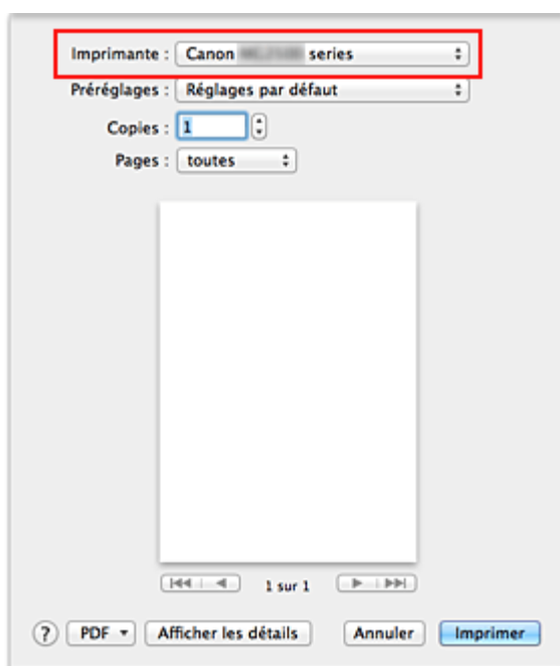
Pour imprimer correctement et de façon simple des données sur cette machine, procédez comme suit :

1. Vérifiez que la machine est sous tension

2. Chargez le papier dans la machine

3. Sélectionnez l'imprimante.

Sélectionnez votre modèle dans la liste **Imprimante** de la [Boîte de dialogue Imprimer](#).



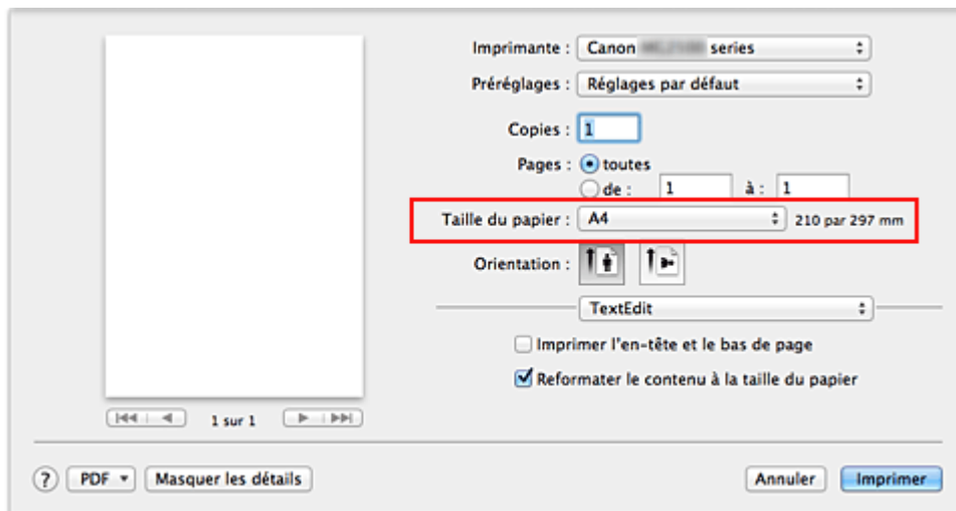
»»» Remarque

- Cliquez sur le bouton **Afficher les détails** (▾ (triangle d'expansion)) pour activer l'affichage détaillé de la fenêtre de configuration.

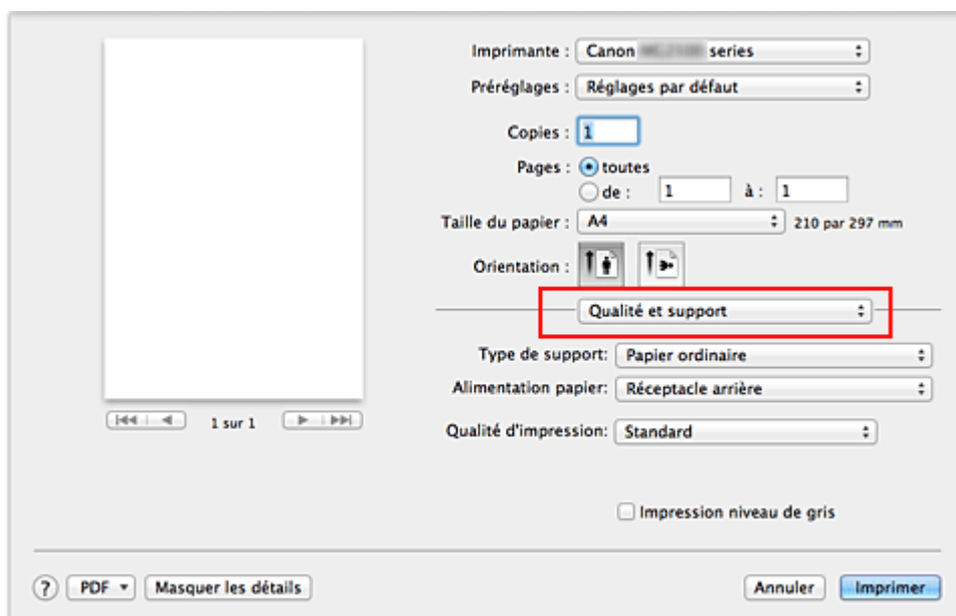
4. Sélectionnez le format du papier.

Dans **Taille du papier**, sélectionnez le format de papier à utiliser.

Si nécessaire, définissez le nombre de copies, les pages à imprimer et l'orientation.

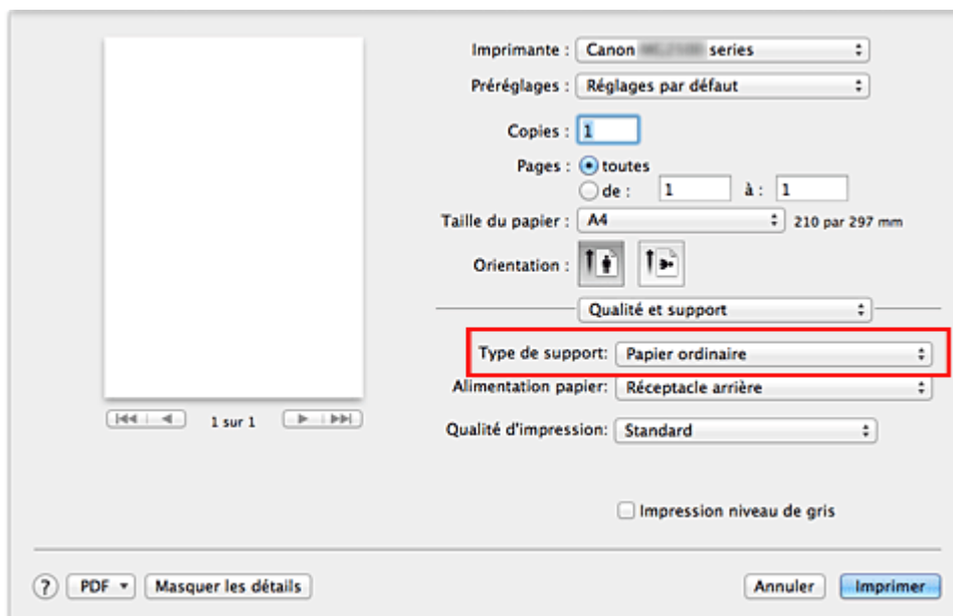


5. Sélectionnez **Qualité et support** dans le menu déroulant.



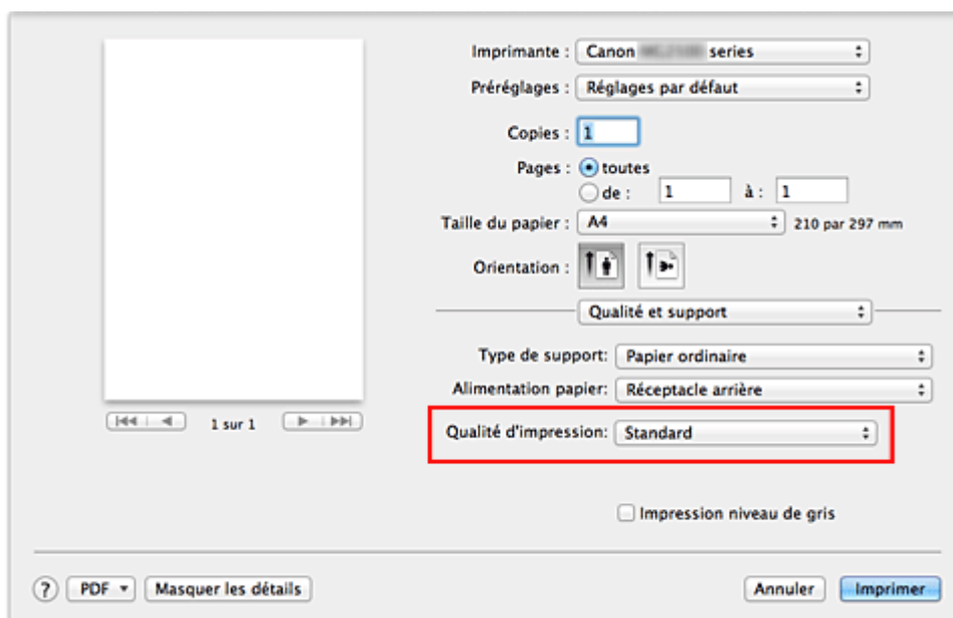
6. Sélectionnez le type de support.

Dans **Type de support**, sélectionnez le même type de papier que celui chargé dans la machine.



7. Sélectionnez la qualité d'impression.

Dans **Qualité d'impression**, sélectionnez **Haute**, **Standard** ou **Brouillon**, selon vos besoins.



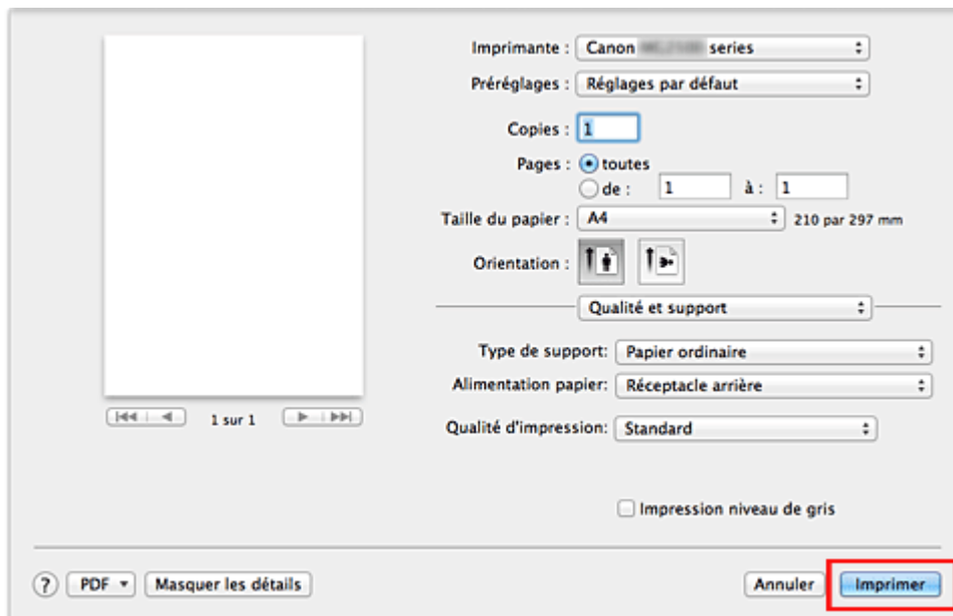
»» Important

- Les paramètres de qualité d'impression qui peuvent être sélectionnés peuvent différer en fonction d'un profil d'impression.

8. Terminez la configuration.

Cliquez sur **Imprimer**.

Lorsque vous lancez l'impression, le document est imprimé en fonction de la taille et du type de support utilisé.



»» Important

- Dans la section **Préréglages**, cliquez sur **Enregistrer les paramètres actuels comme préréglages...** (**Enregistrer sous...**) pour [enregistrer les paramètres spécifiés](#).

Définition du type de support à l'aide du pilote d'imprimante

Lorsque vous utilisez cette machine, le fait de sélectionner le type de support correspondant au but de l'impression vous permet d'obtenir des résultats de qualité optimale.

Cette machine vous permet d'utiliser les types de supports suivants.

Papiers disponibles à la vente

Nom du support	Type de support dans le pilote d'imprimante
Papier ordinaire (y compris le papier recyclé)	Papier ordinaire
Enveloppes	Enveloppe

Papiers Canon (impression de photos)

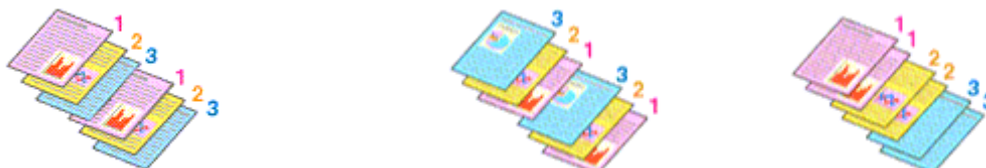
Nom du support <n° du modèle>	Type de support dans le pilote d'imprimante
Papier Photo Glacé Extra II <PP-201>	Papier Photo Glacé Extra II
Papier Photo Brillant <GP-501/GP-601>	Papier Photo Brillant

Les diverses méthodes d'impression

- Définition du nombre de copies et de l'ordre d'impression
- Définition de la marge d'agrafage
- Mise à l'échelle du papier pour l'impression
- Impression proportionnée
- Impression mise en page
- Affichage d'un aperçu avant impression
- Définition du format de papier (format personnalisé)

Définition du nombre de copies et de l'ordre d'impression

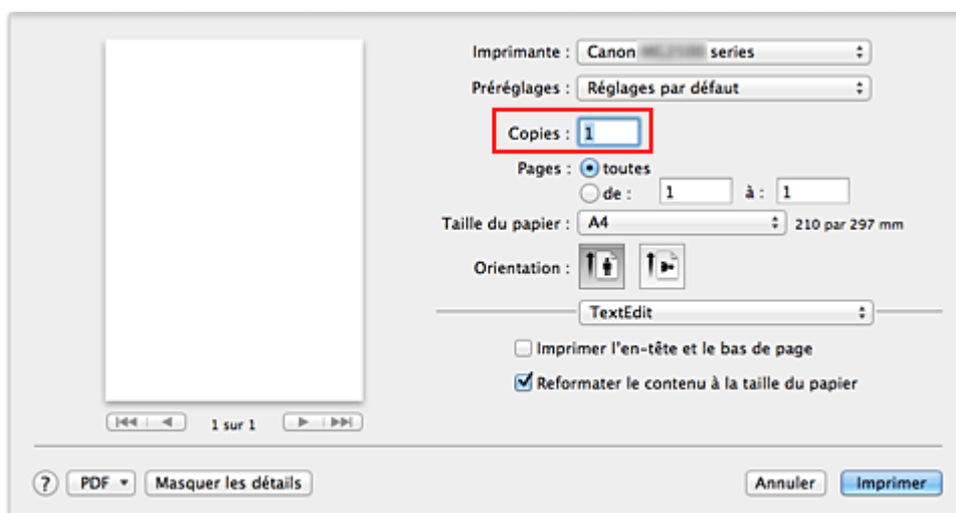
Pages assemblées + Inversé Pages assemblées + Normal Ordre inversé



Pour définir le nombre de copies et l'ordre d'impression, procédez comme suit :

1. Spécifiez le nombre de copies à imprimer.

Spécifiez le nombre de copies à imprimer sous **Copies** dans la [Boîte de dialogue Imprimer](#).



2. Sélectionnez **Gestion du papier** dans le menu déroulant.

3. Cochez la case **Pages assemblées** lorsque vous indiquez plusieurs copies dans la zone **Copies**.

Cochez la case **Pages assemblées** pour imprimer ensemble toutes les pages d'une même copie.

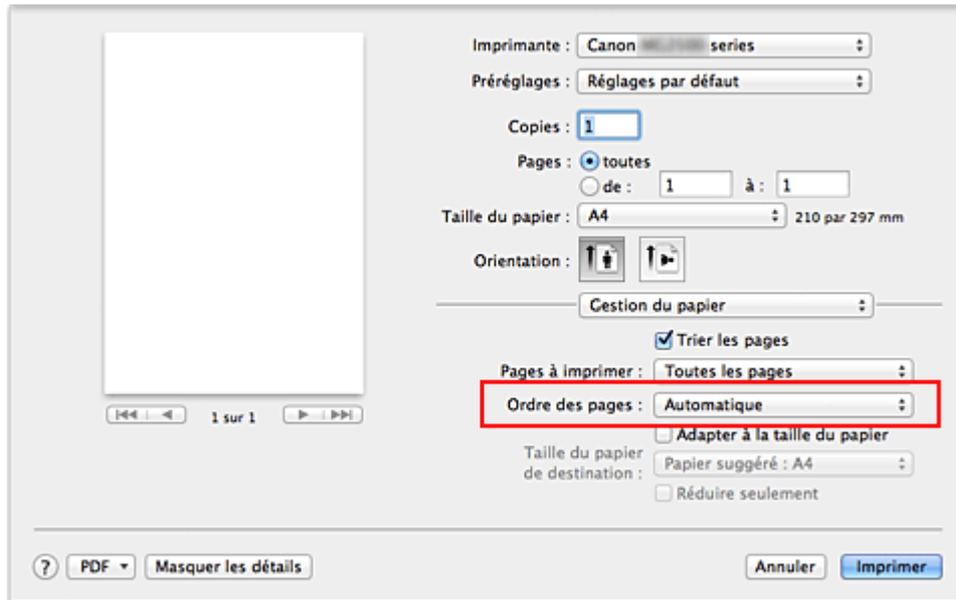
Désactivez cette case à cocher pour imprimer ensemble toutes les pages de même numéro.

4. Spécifiez l'ordre d'impression.

Vérifiez l'**Ordre des pages**.

Lorsque vous sélectionnez **Automatique** ou **Inversé**, l'impression démarre à partir de la dernière page.

Lorsque vous sélectionnez **Normal**, l'impression démarre à partir de la première page.



5. Terminez la configuration.

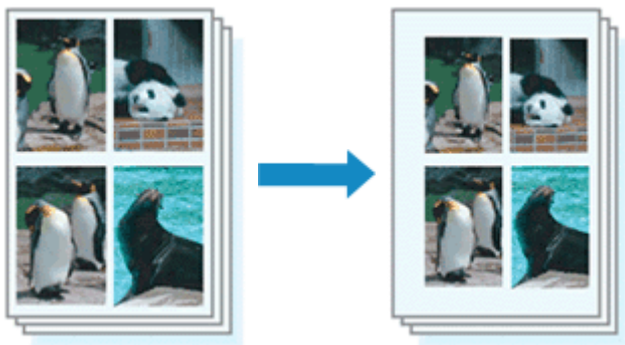
Cliquez sur **Imprimer**.

Lorsque vous lancez l'impression, le nombre de copies indiqué est imprimé dans l'ordre spécifié.

»» Important

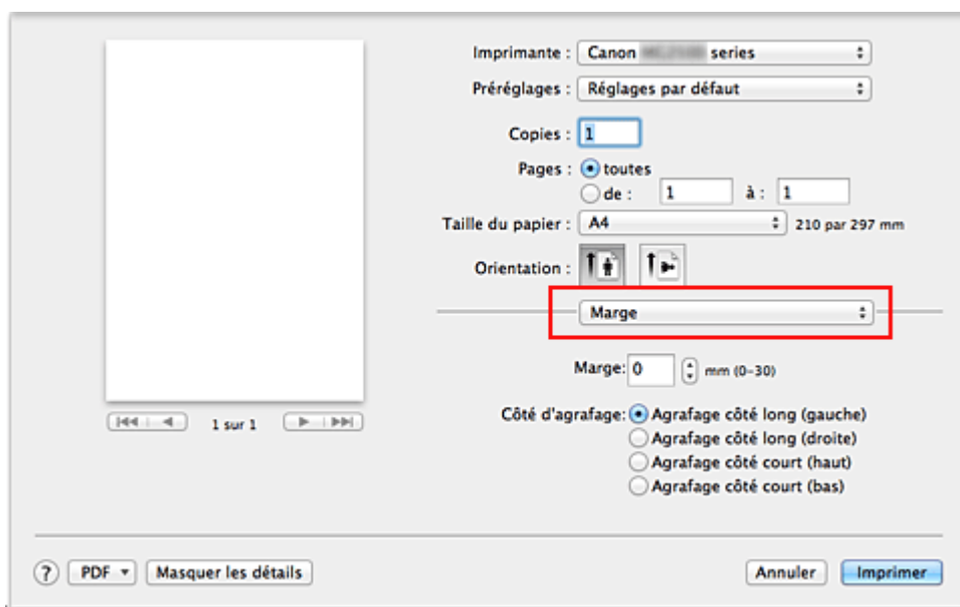
- Lorsque l'application utilisée pour créer le document comporte la même fonction, spécifiez les paramètres du pilote d'imprimante. Toutefois, si la qualité d'impression n'est pas satisfaisante, spécifiez les paramètres de la fonction de l'application. Lorsque vous spécifiez le nombre de copies et l'ordre d'impression à l'aide de l'application et de ce pilote d'imprimante, le nombre de copies peut être la multiplication des deux paramètres ou l'ordre d'impression spécifié peut ne pas être activé.

Définition de la marge d'agrafage



Pour définir le côté d'agrafage et la largeur de la marge, procédez comme suit :

1. Sélectionnez **Marge** dans le menu déroulant de la [Boîte de dialogue Imprimer](#)



2. Définissez le côté d'agrafage et la largeur de la marge.

Sélectionnez une position d'agrafage dans la liste **Côté d'agrafage** et, si nécessaire, définissez la largeur de la **Marge**.

»»» Remarque

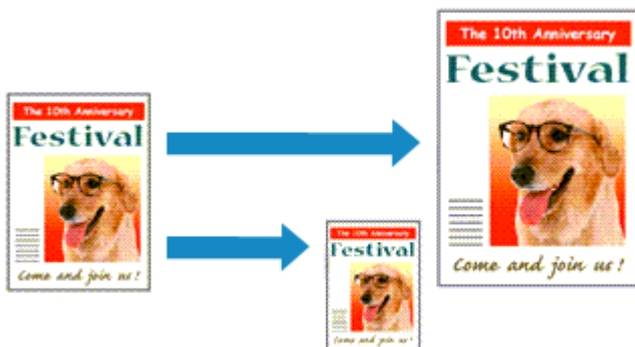
- L'imprimante réduit automatiquement la zone d'impression en fonction de la marge de position d'agrafage.

3. Terminez la configuration.

Cliquez sur **Imprimer**.

Lorsque vous lancez l'impression, les données sont imprimées avec le côté et la largeur de marge d'agrafage spécifiés.

Mise à l'échelle du papier pour l'impression

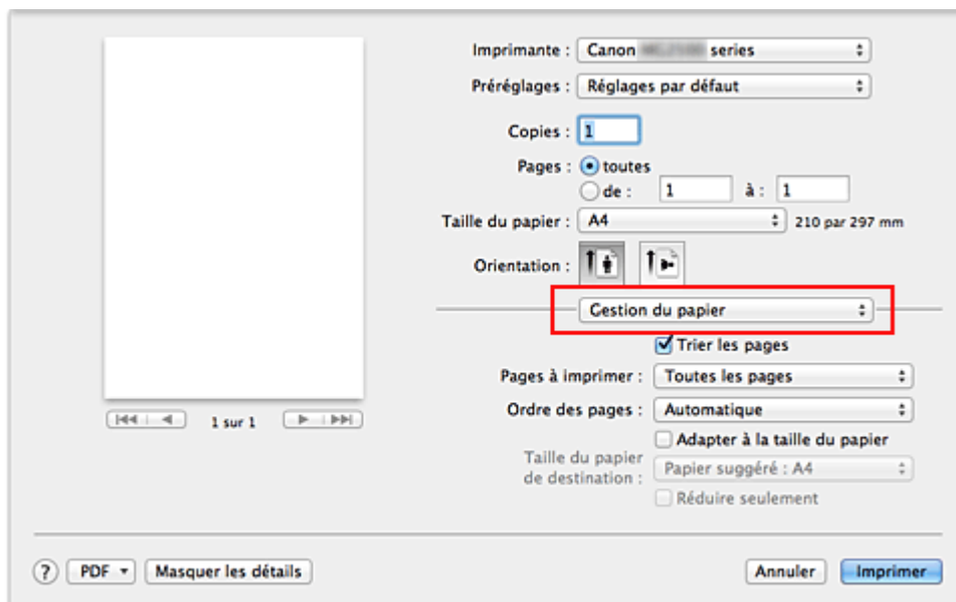


Pour imprimer un document agrandi ou réduit automatiquement pour s'adapter au format de page à utiliser, procédez comme suit :

1. Vérifiez le format du papier.

Vérifiez que le paramètre **Format papier** de la [Boîte de dialogue Imprimer](#) est identique au format de papier défini dans l'application.

2. Sélectionnez **Gestion du papier** dans le menu déroulant.



3. Définissez le format du papier pour l'impression.

Activez la case **Adapter à la taille du papier**. Dans le menu déroulant **Taille du papier de destination**, sélectionnez ensuite le format de papier qui est réellement chargé dans la machine.

4. Si nécessaire, activez la case à cocher **Réduire seulement**.

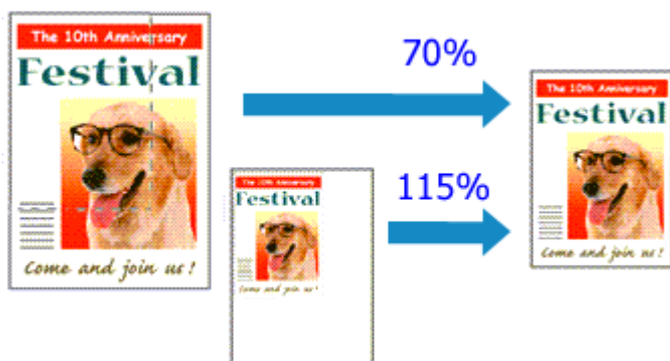
Lorsque vous activez cette case à cocher, le document est réduit pour s'adapter au format de la page lorsque la taille du document est supérieure à celle de la page. En revanche, si la taille du document est inférieure à celle de la page, le document est imprimé dans son format d'origine.

5. Terminez la configuration.

Cliquez sur **Imprimer**.

Lorsque vous lancez l'impression, le document est agrandi ou réduit pour correspondre à l'échelle du papier.

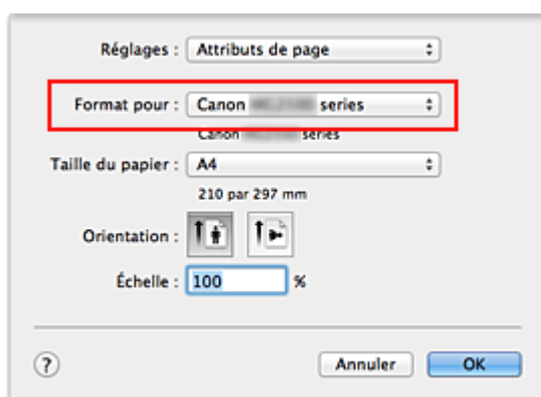
Impression proportionnée



Pour imprimer un document avec des pages agrandies ou réduites pour correspondre à l'échelle du papier, procédez comme suit :

1. Sélectionnez l'imprimante.

Dans la [Boîte de dialogue Configuration de la page](#), sélectionnez le nom de votre modèle dans la liste **Format pour**.



2. Configurez l'impression proportionnée.

Indiquez le facteur dans la zone **Échelle** et cliquez sur **OK**.

»»» Remarque

- Si vous utilisez Mac OS X v10.8 ou Mac OS X v10.7, vous pouvez définir le taux **Échelle** en spécifiant une valeur comprise entre 1 et 999 %.
- Si vous utilisez Mac OS X v10.6.8, définissez une valeur comprise entre 1 et 10000 %. Si vous spécifiez toute autre valeur, un message d'erreur s'affiche.

3. Terminez la configuration.

Dans la [Boîte de dialogue Imprimer](#), cliquez sur **Imprimer**.

Lorsque vous lancez une impression, le document est imprimé à l'échelle spécifiée.

»» Important

- Lorsque le logiciel d'application avec lequel vous avez créé l'original dispose de la fonction d'impression proportionnée, configurez les paramètres dans le logiciel d'application. Vous n'avez pas besoin de configurer les mêmes paramètres dans la boîte de dialogue Configuration de la page.

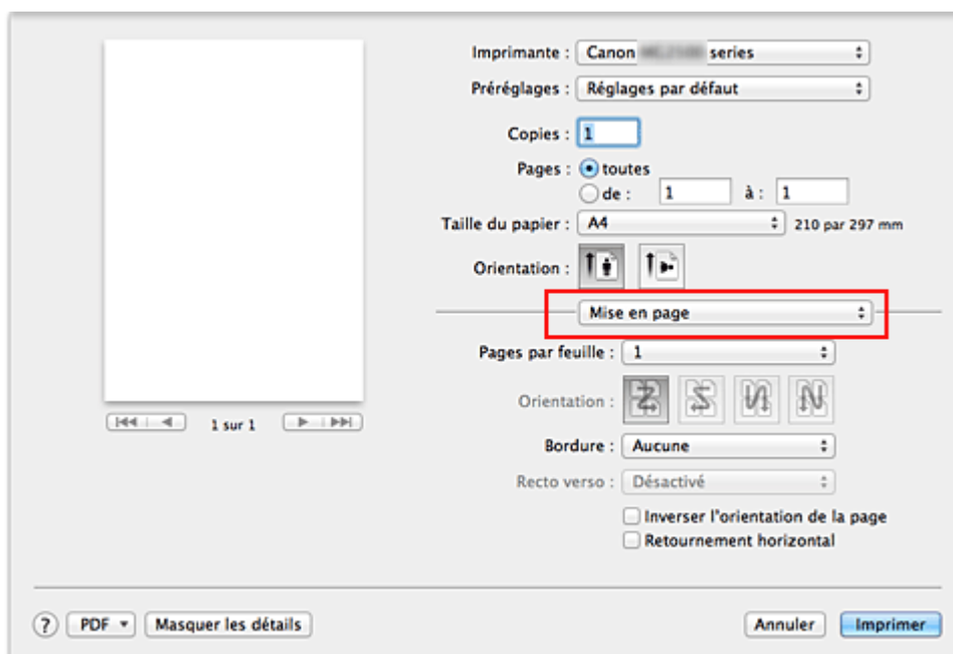
Impression mise en page

La fonction d'impression mise en page permet d'imprimer plus d'une image de page sur une seule feuille de papier.



Pour effectuer une impression mise en page, procédez comme suit :

1. Sélectionnez **Mise en page** dans le menu déroulant de la **Boîte de dialogue Imprimer**.



2. Définissez le nombre d'originaux à imprimer sur une page.

Dans **Pages par feuille**, indiquez le nombre de pages de l'original à imprimer sur une page.

3. Si nécessaire, définissez les options suivantes

Orientation

Pour changer l'ordre de placement des pages, sélectionnez une icône dans la liste.

Bordure

Pour imprimer une bordure autour de chaque page du document, sélectionnez un type de bordure de page.

Inverser l'orientation de la page

Activez cette case à cocher pour modifier l'orientation du papier.

Retourner horizontalement

Activez cette case à cocher pour inverser la gauche et la droite du document.

4. Terminez la configuration.

Cliquez sur **Imprimer**.

Lorsque vous lancez l'impression, le nombre de pages spécifié est disposé sur chaque feuille de papier dans l'ordre indiqué.

Affichage d'un aperçu avant impression

Si vous utilisez Mac OS X v10.6.8, vous pouvez afficher et vérifier un aperçu avant impression.

Pour afficher l'aperçu avant impression, cliquez sur **Aperçu** dans la [Boîte de dialogue Imprimer](#).

»» Remarque

- Lorsque vous cliquez sur  (triangle d'expansion) dans la boîte de dialogue Imprimer pour basculer vers l'affichage détaillé, l'option **Aperçu** ne s'affiche pas. Pour l'affichage détaillé, un aperçu s'affiche dans la partie gauche de la boîte de dialogue Imprimer.

Définition du format de papier (format personnalisé)

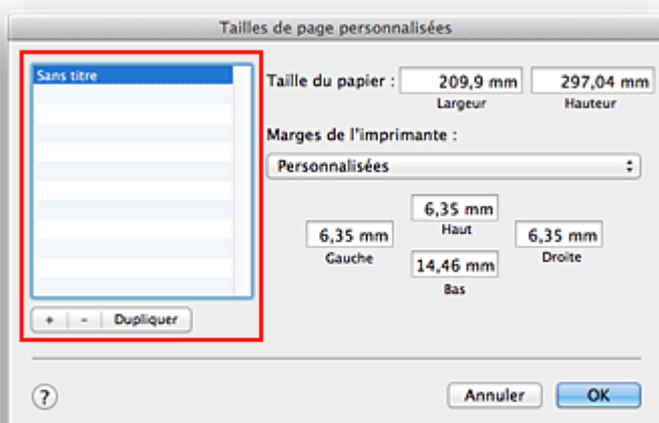
Vous pouvez définir la largeur et la hauteur du papier lorsque le format correspondant n'est pas disponible dans le menu **Format papier**. Ce type de format est dit « personnalisé ».

Pour spécifier un format personnalisé, procédez comme suit :

1. Création d'un format de papier personnalisé

Dans la **Boîte de dialogue Imprimer**, sélectionnez **Gérer les tailles personnalisées...** à partir de l'option **Format papier**.

Dans la boîte de dialogue **Tailles personnalisées**, cliquez sur le signe **+**.



Sans titre est ajouté à la liste.

2. Définition des détails relatifs au format de papier personnalisé

Double-cliquez sur **Sans titre**, entrez le nom du format de papier que vous souhaitez enregistrer, puis définissez les options **Largeur** et **Hauteur** du papier sous **Format papier**.

Sélectionnez **Défini par l'utilisateur** ou votre modèle d'imprimante sous **Zone non imprimable**, puis saisissez les marges.

3. Enregistrement du format de papier personnalisé

Cliquez sur **OK**.

Le format personnalisé est enregistré.

»» Important

- Si le logiciel d'application à l'origine du document est doté d'une fonction permettant de spécifier les valeurs de hauteur et de largeur, définissez ces valeurs dans le logiciel d'application. Si le logiciel d'application ne propose pas cette fonction ou si le document

ne s'imprime pas correctement, exécutez la procédure ci-dessus dans le pilote d'imprimante pour définir ces valeurs.

»» Remarque

- Pour dupliquer le format de papier enregistré, sélectionnez le format à dupliquer dans la liste **Tailles personnalisées**, puis cliquez sur **Dupliquer**.
- Pour supprimer un format de papier enregistré, sélectionnez le format à supprimer dans la liste **Tailles personnalisées**, puis cliquez sur **-**.

Modification de la qualité d'impression et correction des données d'image

- Définition du niveau de Qualité d'impression (Personnalisée)
- Impression d'un document couleur en monochrome
- Définition de la correction des couleurs
- Impression photo optimale des données d'image
- Réglage des couleurs avec le pilote d'imprimante
- Impression avec les profils ICC (spécification d'un profil ICC à partir du logiciel d'application)
- Impression avec les profils ICC (spécification d'un profil ICC à partir du pilote d'imprimante)
- Réglage de l'équilibre des couleurs
- Réglage de la luminosité
- Réglage de l'intensité
- Réglage du contraste

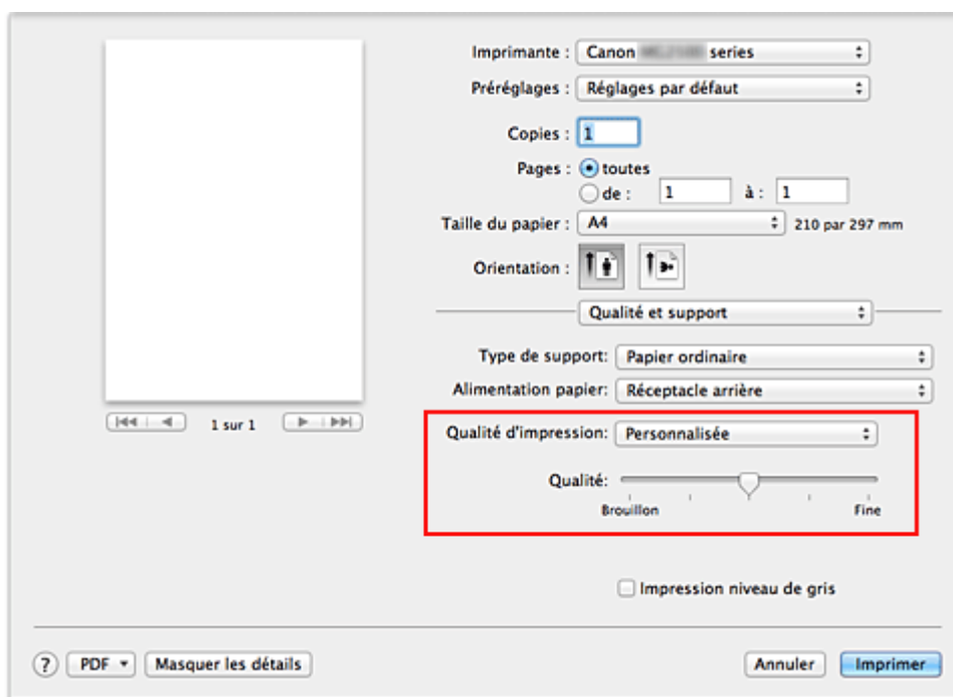
Définition du niveau de Qualité d'impression (Personnalisée)

Le niveau de qualité d'impression peut être défini dans **Personnalisée**.

Pour définir le niveau de qualité d'impression, procédez comme suit :

1. Sélectionnez **Qualité et support** dans le menu déroulant de la [Boîte de dialogue Imprimer](#)
2. Sélectionnez la qualité d'impression.

Sélectionnez **Personnalisée** pour **Qualité d'impression**.



3. Définissez le niveau de qualité d'impression

Déplacez le curseur **Qualité** pour sélectionner le niveau de qualité d'impression.

4. Terminez la configuration.

Cliquez sur **Imprimer**.

Lorsque vous lancez une impression, les données d'image sont imprimées avec le niveau de qualité d'impression sélectionné.

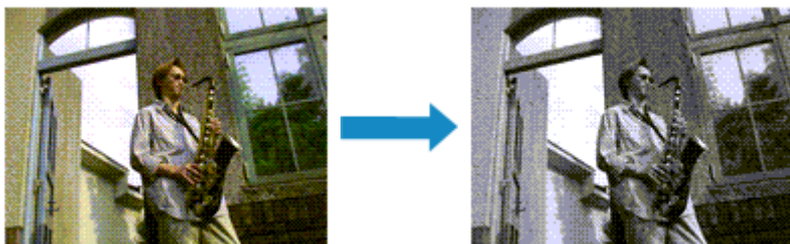
»» Important

- Certains niveaux de qualité d'impression ne peuvent pas être sélectionnés selon les paramètres du champ **Type de support**.

Rubriques connexes

- Définition de la correction des couleurs
- Réglage de l'équilibre des couleurs
- Réglage de la luminosité
- Réglage de l'intensité
- Réglage du contraste

Impression d'un document couleur en monochrome

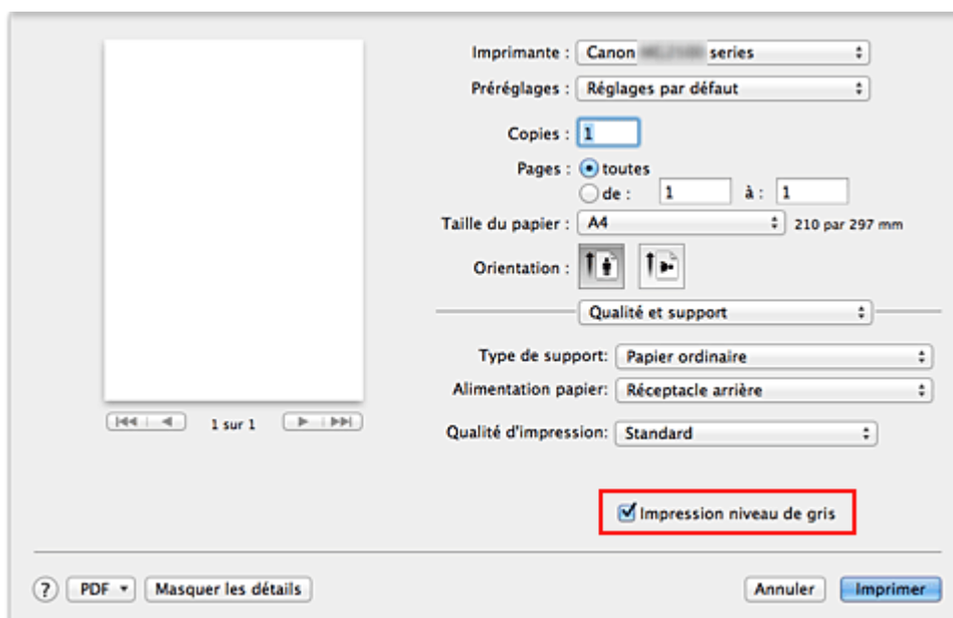


Pour imprimer un document couleur en monochrome, procédez comme suit :

1. Sélectionnez **Qualité et support** dans le menu déroulant de la [Boîte de dialogue Imprimer](#)

2. Définissez l'impression en niveau de gris.

Cochez la case **Impression niveau de gris**.



3. Terminez la configuration.

Cliquez sur **Imprimer**.

Lorsque vous lancez une impression, le document est converti en données niveau de gris. Cela vous permet d'imprimer un document couleur en monochrome.

»» Remarque

- Pendant une **Impression niveau de gris**, une faible quantité d'encre couleur peut être utilisée en même temps que l'encre noire.

Définition de la correction des couleurs

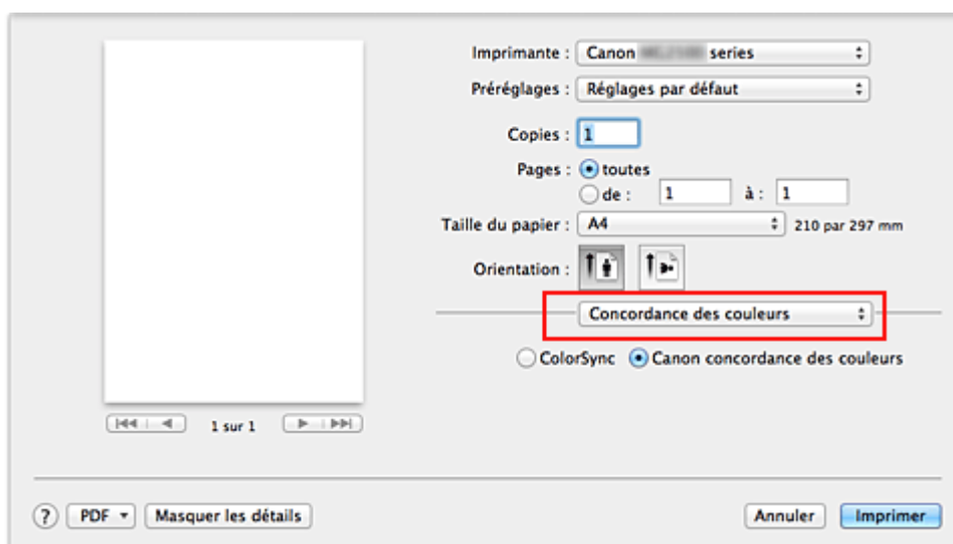
Vous pouvez indiquer la méthode de correction des couleurs appropriée pour le type de document à imprimer.

En général, le pilote d'imprimante règle les couleurs sur le mode Photo couleur numérique Canon afin que les données soient imprimées avec les teintes que la plupart des gens préfèrent.

Lorsque vous voulez imprimer correctement à l'aide de l'espace chromatique (Adobe RGB ou sRGB) des données d'image ou en spécifiant un profil ICC d'impression à partir de votre logiciel d'application, sélectionnez **ColorSync**. Si vous souhaitez que le pilote d'imprimante corrige les couleurs lors de l'impression, sélectionnez **Concordance des couleurs Canon**.

La procédure de réglage de la correction des couleurs est décrite ci-dessous :

1. Sélectionnez **Concordance des couleurs** dans le menu déroulant de la [Boîte de dialogue Imprimer](#).



2. Sélectionnez la correction des couleurs.

Sélectionnez l'option ci-dessous correspondant à ce que vous voulez faire.

ColorSync

Effectuez la correction des couleurs avec ColorSync.

Concordance des couleurs Canon

La Photo couleur numérique Canon vous permet d'imprimer avec les teintes que la plupart des gens préfèrent.

3. Terminez la configuration.

Cliquez sur **Imprimer**.

Lorsque vous lancez l'impression, le document est imprimé avec la correction des couleurs spécifiée.

»» Important

- Selon le logiciel d'application utilisé, lorsque vous spécifiez un profil ICC d'impression à partir de ce logiciel d'application, l'option **Concordance des couleurs Canon** peut ne pas être disponible, car le profil **ColorSync** est automatiquement sélectionné.
- Le paramétrage de l'option **Qualité et support** est nécessaire même lorsque l'option **ColorSync** ou **Concordance des couleurs Canon** est sélectionnée.

Rubriques connexes

- [Impression photo optimale des données d'image](#)
- [Réglage des couleurs avec le pilote d'imprimante](#)
- [Impression avec les profils ICC \(spécification d'un profil ICC à partir du logiciel d'application\)](#)
- [Impression avec les profils ICC \(spécification d'un profil ICC à partir du pilote d'imprimante\)](#)

Impression photo optimale des données d'image

Lorsque les personnes impriment des images capturées à l'aide d'appareils photo numériques, elles ont parfois l'impression que les teintes imprimées sont différentes de celles de l'image réelle ou de celles qui apparaissent à l'écran.

Pour obtenir des résultats d'impression aussi proches que possible des teintes souhaitées, vous devez sélectionner la méthode d'impression la mieux adaptée à l'application utilisée ou au but recherché.

Gestion des couleurs

Les périphériques tels que les appareils photo numériques, les scanners, les écrans et les imprimantes traitent les couleurs différemment. La gestion des couleurs (correspondance des couleurs) est une méthode qui gère des couleurs dépendantes du périphérique sous la forme d'un espace chromatique commun.

Sous Mac OS, un système de gestion des couleurs appelé « ColorSync » est intégré au système d'exploitation.

Adobe RGB et sRGB sont des espaces chromatiques couramment utilisés. Adobe RGB propose un espace chromatique plus étendu que sRGB.

Les profils ICC convertissent les couleurs dépendantes des périphériques en espace chromatique commun. L'utilisation d'un profil ICC et la mise en place de la gestion des couleurs permettent de définir l'espace chromatique des données d'image dans la zone de reproduction des couleurs que l'imprimante peut exprimer.

Sélection d'une méthode d'impression adaptée aux données d'image

La méthode d'impression recommandée dépend de l'espace chromatique (Adobe RGB ou sRGB) des données d'image ou du logiciel d'application à utiliser.

Il existe deux méthodes classiques d'impression.

Vérifiez l'espace chromatique (Adobe RGB ou sRGB) des données d'image et le logiciel d'application à utiliser, puis sélectionnez la méthode d'impression adaptée au but recherché.

Réglage des couleurs avec le pilote d'imprimante

Décrit la procédure d'impression à l'aide de la fonction de correction des couleurs du pilote d'imprimante.

- **Pour imprimer à l'aide de la Photo couleur numérique Canon**

L'imprimante imprime les données avec les teintes que la plupart des gens aiment, en reproduisant les couleurs des données d'image de l'original et réalisant des effets en trois dimensions avec des contrastes élevés et nets.

- **Pour imprimer des données en appliquant directement les résultats d'édition et de retouche d'une application**

Lors de l'impression des données, l'imprimante accentue les différences entre les zones claires et foncées, sans affecter les zones les plus claires et les plus foncées.

Lors de l'impression des données, l'imprimante applique les résultats des réglages précis, tels que l'ajustement de la luminosité effectué à l'aide d'un logiciel d'application.

Impression avec les profils ICC (spécification d'un profil ICC à partir du logiciel d'application)

Décrit la procédure d'impression de données à l'aide de l'espace chromatique Adobe RGB ou sRGB.

Vous pouvez imprimer des données avec un espace chromatique commun en configurant l'application et le pilote d'imprimante de telle sorte que la gestion des couleurs corresponde au profil ICC d'entrée des données d'image.

La méthode de configuration du pilote d'imprimante dépend de l'application à utiliser.

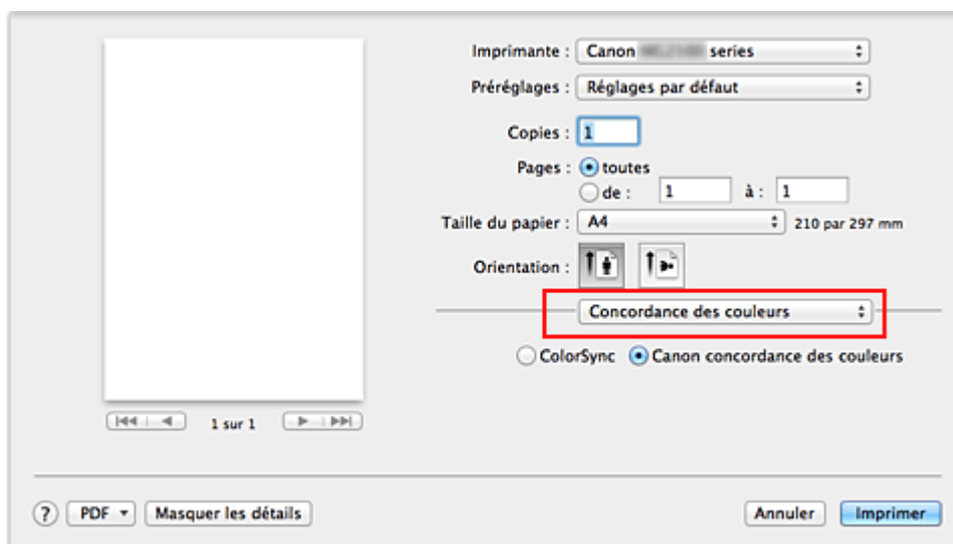
Réglage des couleurs avec le pilote d'imprimante

Vous pouvez spécifier la fonction de correction des couleurs du pilote d'imprimante pour imprimer avec les teintes que la plupart des gens préfèrent à l'aide de la Photo couleur numérique Canon.

Lorsque vous imprimez depuis une application capable d'identifier des profils ICC et qui vous permet de les spécifier, utilisez un profil ICC d'impression dans l'application et sélectionnez des paramètres de gestion des couleurs.

La procédure de réglage des couleurs avec le pilote d'imprimante est décrite ci-dessous :

1. Sélectionnez **Concordance des couleurs** dans le menu déroulant de la **Boîte de dialogue Imprimer**.



2. Sélectionnez la correction des couleurs.

Sélectionnez **Concordance des couleurs Canon**.

3. Définissez les autres éléments.

Dans le menu déroulant, sélectionnez **Options couleur**. Si nécessaire, réglez l'équilibre des couleurs (**Cyan**, **Magenta** et **Jaune**) et ajustez les paramètres **Luminosité**, **Intensité** et **Contraste**.

4. Terminez la configuration.

Cliquez sur **Imprimer**.

Lorsque vous lancez l'impression, le pilote d'imprimante règle les couleurs pour l'impression des données.

Rubriques connexes

- Définition du niveau de Qualité d'impression (Personnalisée)
- Définition de la correction des couleurs
- Réglage de l'équilibre des couleurs
- Réglage de la luminosité
- Réglage de l'intensité
- Réglage du contraste

Impression avec les profils ICC (spécification d'un profil ICC à partir du logiciel d'application)

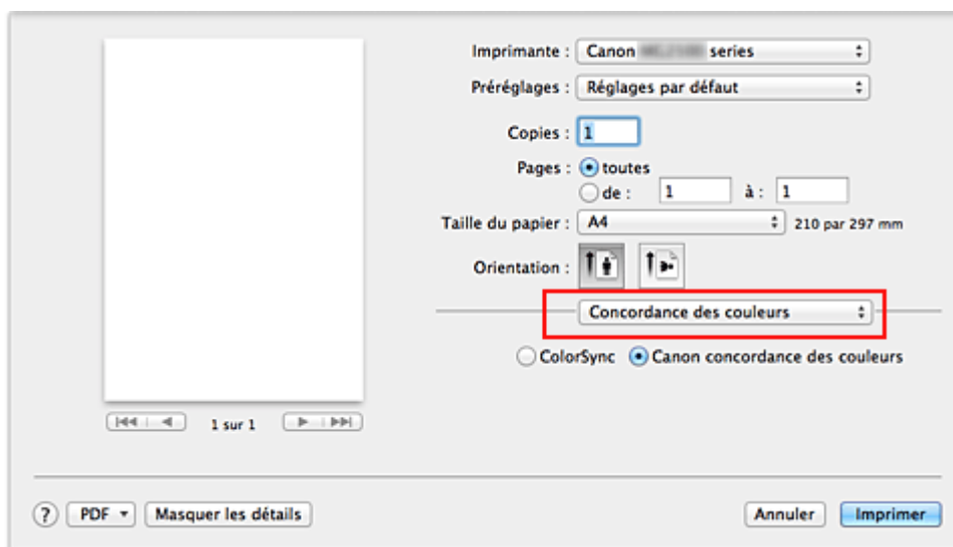
Lorsque vous imprimez des données à partir d'Adobe Photoshop, de Canon Digital Photo Professional ou de tout autre logiciel d'application capable d'identifier des profils ICC en entrée et permettant de spécifier des profils de ce type, l'imprimante utilise le système de gestion des couleurs (ColorSync) intégré dans Mac OS. L'imprimante imprime les résultats d'édition et de retouche du logiciel d'application et utilise efficacement l'espace chromatique du profil ICC d'entrée spécifié dans les données d'image.

Pour utiliser cette méthode d'impression, servez-vous de votre application afin de sélectionner des options de gestion des couleurs et d'indiquer un profil ICC d'entrée, ainsi qu'un profil ICC d'impression dans les données d'image.

Même si vous imprimez à l'aide d'un profil ICC d'impression que vous avez vous-même créé dans votre application, veillez à sélectionner des options de gestion des couleurs dans votre application.

Pour obtenir des instructions sur la définition d'un profil ICC dans un logiciel d'application, reportez-vous au manuel du logiciel d'application utilisé.

1. Sélectionnez **Concordance des couleurs** dans le menu déroulant de la **Boîte de dialogue Imprimer**.



2. Sélectionnez la correction des couleurs.

Sélectionnez **ColorSync**.

Vous pouvez laisser l'option **Profil** définie sur **Automatique**.

►►► Important

- En fonction de l'application utilisée, il peut s'avérer impossible de sélectionner des paramètres autres que **ColorSync**.

- Lorsque vous sélectionnez un paramètre **Profil** autre que **Automatique**, la machine n'est pas en mesure d'imprimer correctement les couleurs.

3. Terminez la configuration.

Cliquez sur **Imprimer**.

Lorsque vous lancez l'impression, la machine utilise l'espace chromatique des données d'image.

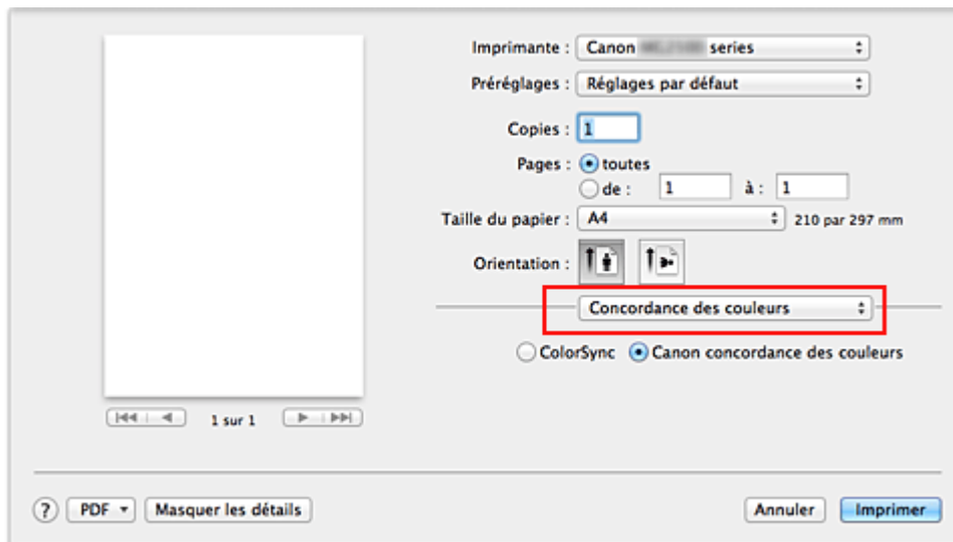
Rubriques connexes

- [Définition du niveau de Qualité d'impression \(Personnalisée\)](#)
- [Définition de la correction des couleurs](#)
- [Réglage de l'équilibre des couleurs](#)
- [Réglage de la luminosité](#)
- [Réglage de l'intensité](#)
- [Réglage du contraste](#)

Impression avec les profils ICC (spécification d'un profil ICC à partir du pilote d'imprimante)

Pour imprimer à partir d'une application qui est incapable d'identifier ou de spécifier des profils ICC en entrée, utilisez l'espace chromatique du profil ICC en entrée (sRGB) détecté dans les données.

1. Sélectionnez **Concordance des couleurs** dans le menu déroulant de la **Boîte de dialogue Imprimer**.



2. Sélectionnez la correction des couleurs.

Sélectionnez **ColorSync**.

Vous pouvez laisser l'option **Profil** définie sur **Automatique**.

»» Important

- Lorsque vous sélectionnez un paramètre **Profil** autre que **Automatique**, la machine n'est pas en mesure d'imprimer correctement les couleurs.

3. Terminez la configuration.

Cliquez sur **Imprimer**.

Lorsque vous lancez l'impression, la machine utilise l'espace chromatique des données d'image.

»» Important

- Vous ne pouvez pas spécifier de profil ICC d'entrée à partir du pilote d'imprimante.

Rubriques connexes

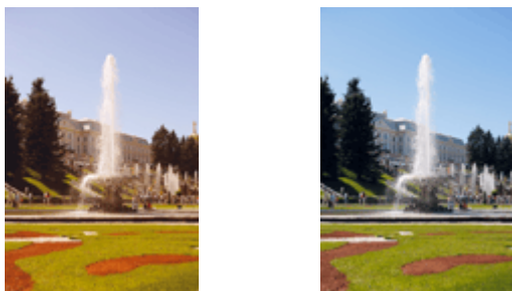
- Définition du niveau de Qualité d'impression (Personnalisée)
- Définition de la correction des couleurs
- Réglage de l'équilibre des couleurs
- Réglage de la luminosité
- Réglage de l'intensité
- Réglage du contraste

Réglage de l'équilibre des couleurs

Vous pouvez ajuster les nuances de couleur pendant l'impression.

Du fait que cette fonction permet d'ajuster l'équilibre des couleurs du document imprimé en modifiant les ratios d'encre de chaque couleur, l'équilibre global des couleurs du document est affecté. Utilisez l'application lorsque vous souhaitez modifier l'équilibre des couleurs de façon significative. Utilisez le pilote d'imprimante uniquement lorsque le réglage de l'équilibre des couleurs doit être minime.

L'exemple suivant présente le cas où l'équilibre des couleurs est utilisé pour augmenter l'intensité de la couleur cyan et réduire l'intensité de la couleur jaune de sorte que les couleurs globales soient plus uniformes.



Sans réglage Équilibre des couleurs modifié

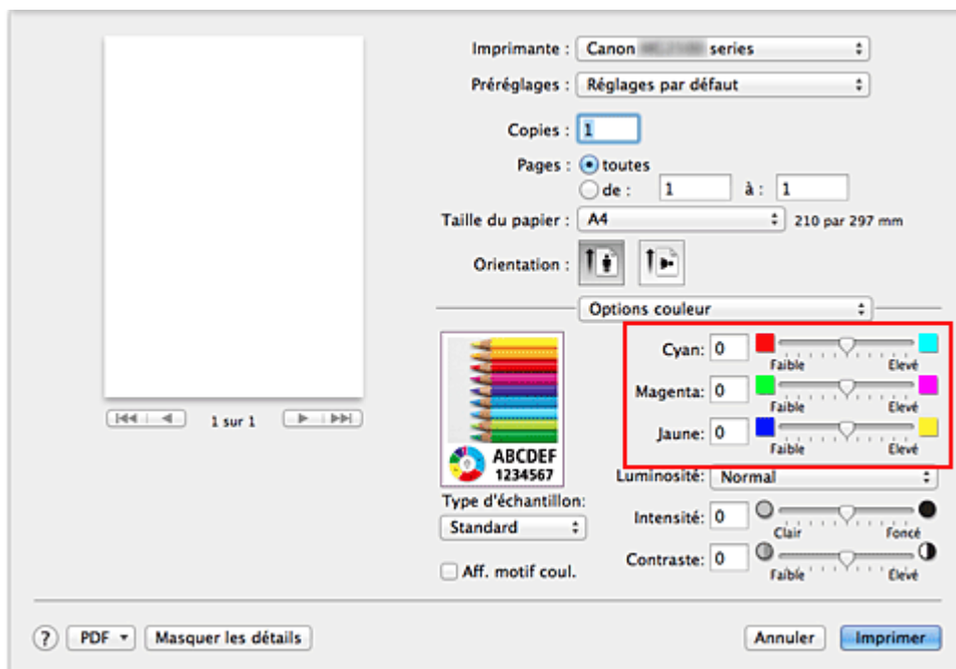
La procédure de réglage de l'équilibre des couleurs est décrite ci-dessous :

1. Sélectionnez **Options couleur** dans le menu déroulant de la [Boîte de dialogue Imprimer](#).

2. Équilibre des couleurs modifié

Des curseurs distincts existent pour le **Cyan**, le **Magenta** et le **Jaune**. Les couleurs sont renforcées lorsque vous déplacez le curseur correspondant vers la droite et elles sont atténuées lorsque vous le déplacez vers la gauche. Par exemple, l'atténuation de la couleur cyan entraîne le renforcement de la couleur rouge.

Vous pouvez également entrer directement une valeur dans la zone associée au curseur. Entrez une valeur comprise entre -50 et 50. Les paramètres actuels sont affichés dans l'aperçu des paramètres sur le côté gauche du pilote d'imprimante.



»»» Important

- Réglez le curseur progressivement.

3. Terminez la configuration.

Cliquez sur **Imprimer**.

Lorsque vous lancez l'impression, le document est imprimé avec l'équilibre des couleurs réglé.

»»» Important

- Lorsque la case **Impression niveau de gris** est cochée pour **Qualité et support**, les options d'équilibre des couleurs (**Cyan**, **Magenta** et **Jaune**) apparaissent grisées et ne sont pas disponibles.
- Si vous sélectionnez **ColorSync** pour **Concordance des couleurs**, l'équilibre des couleurs (**Cyan**, **Magenta**, **Jaune**) est grisé et n'est pas disponible.

Rubriques connexes

- [Définition du niveau de Qualité d'impression \(Personnalisée\)](#)
- [Définition de la correction des couleurs](#)
- [Réglage de la luminosité](#)
- [Réglage de l'intensité](#)
- [Réglage du contraste](#)

Réglage de la luminosité

Vous pouvez ajuster la luminosité des données d'image globales pendant l'impression. Cette fonction ne modifie pas le blanc pur ni le noir pur, mais elle modifie la luminosité des couleurs intermédiaires.

L'exemple suivant présente le résultat d'impression lorsque le paramètre de luminosité est modifié.



L'option **Clair** est sélectionnée



L'option **Normal** est sélectionnée



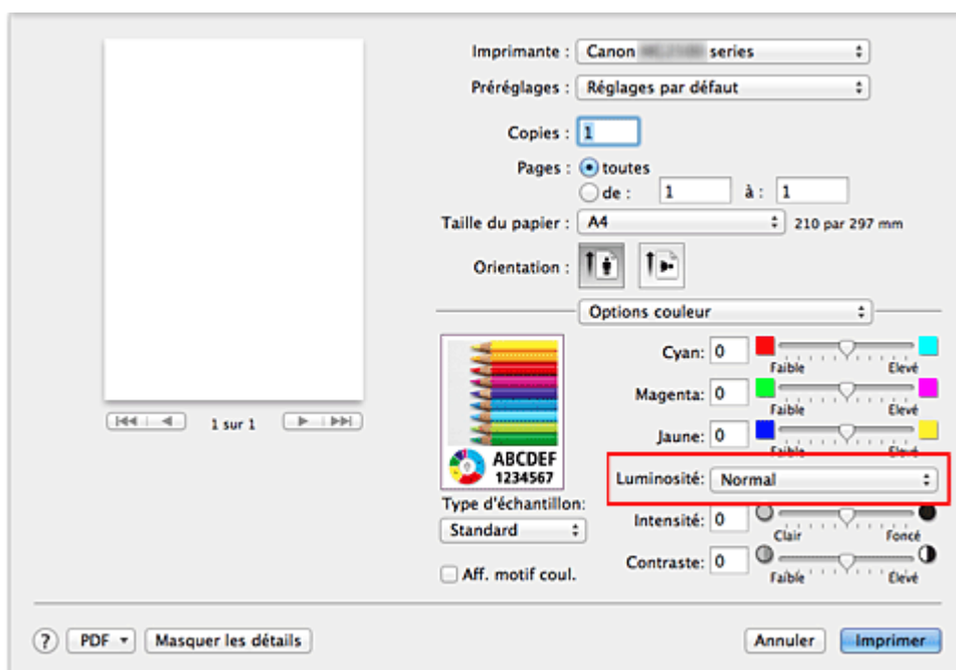
L'option **Foncé** est sélectionnée

La procédure de réglage de la luminosité est décrite ci-dessous :

1. Sélectionnez **Options couleur** dans le menu déroulant de la [Boîte de dialogue Imprimer](#).

2. Spécifiez la luminosité.

Sélectionnez **Clair**, **Normal** ou **Foncé** dans la liste **Luminosité**. Les paramètres actuels sont affichés dans l'aperçu des paramètres sur le côté gauche du pilote d'imprimante.



3. Terminez la configuration.

Cliquez sur **Imprimer**.

Lorsque vous lancez une impression, les données sont imprimées avec la luminosité spécifiée.

»» Important

- Si vous sélectionnez **ColorSync** pour **Concordance des couleurs**, l'option **Luminosité** est grisée et n'est pas disponible.

Rubriques connexes

- [Définition du niveau de Qualité d'impression \(Personnalisée\)](#)
- [Définition de la correction des couleurs](#)
- [Réglage de l'équilibre des couleurs](#)
- [Réglage de l'intensité](#)
- [Réglage du contraste](#)

Réglage de l'intensité

Vous pouvez alléger (éclaircir) ou intensifier (obscurcir) les couleurs des données d'image globales pendant l'impression.

L'exemple suivant présente le cas où l'intensité est augmentée de façon à ce que toutes les couleurs soient plus intenses au moment de l'impression des données d'image.



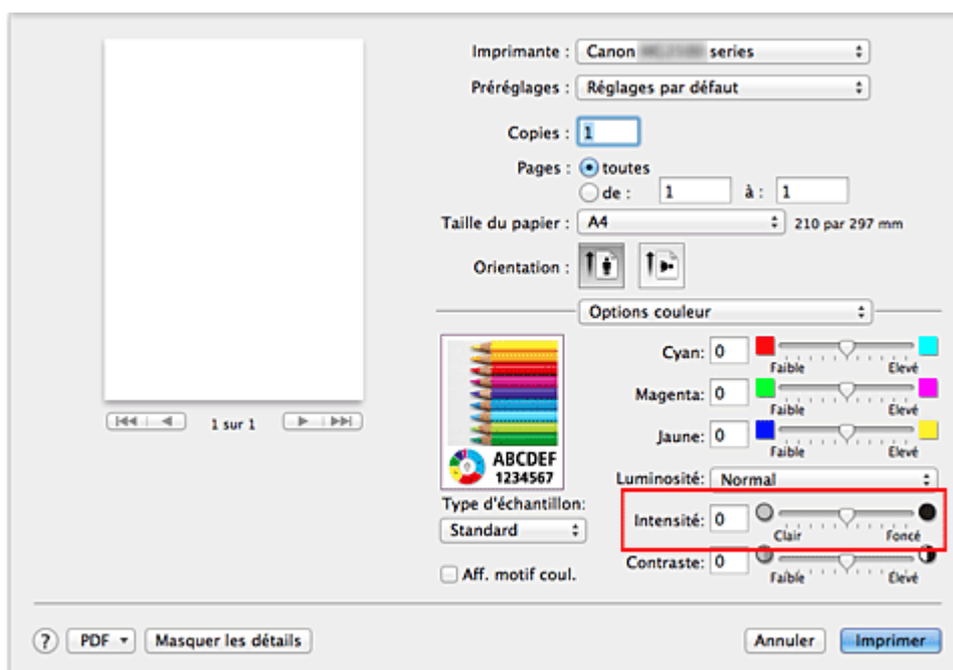
Sans réglage Intensité renforcée

La procédure de réglage de l'intensité est décrite ci-dessous :

1. Sélectionnez **Options couleur** dans le menu déroulant de la **Boîte de dialogue Imprimer**.
2. Réglez l'intensité.

Déplacez le curseur **Intensité** vers la droite pour intensifier (obscurcir) les couleurs, et vers la gauche pour alléger (éclaircir) les couleurs.

Vous pouvez également entrer directement une valeur dans la zone associée au curseur. Entrez une valeur comprise entre -50 et 50. Les paramètres actuels sont affichés dans l'aperçu des paramètres sur le côté gauche du pilote d'imprimante.



»» Important

- Réglez le curseur progressivement.

3. Terminez la configuration.

Cliquez sur **Imprimer**.

Lorsque vous lancez l'impression, les données d'image sont imprimées avec l'intensité réglée.

►► Important

- Si vous sélectionnez **ColorSync** pour **Concordance des couleurs**, l'option **Intensité** est grisée et n'est pas disponible.

Rubriques connexes

- [Définition du niveau de Qualité d'impression \(Personnalisée\)](#)
- [Définition de la correction des couleurs](#)
- [Réglage de l'équilibre des couleurs](#)
- [Réglage de la luminosité](#)
- [Réglage du contraste](#)

Réglage du contraste

Vous pouvez ajuster le contraste de l'image pendant l'impression.

Pour renforcer et rendre plus distinctes les différences entre les zones claires et foncées des images, augmentez le contraste. À l'opposé, pour réduire et atténuer les différences entre les zones claires et foncées des images, réduisez le contraste.



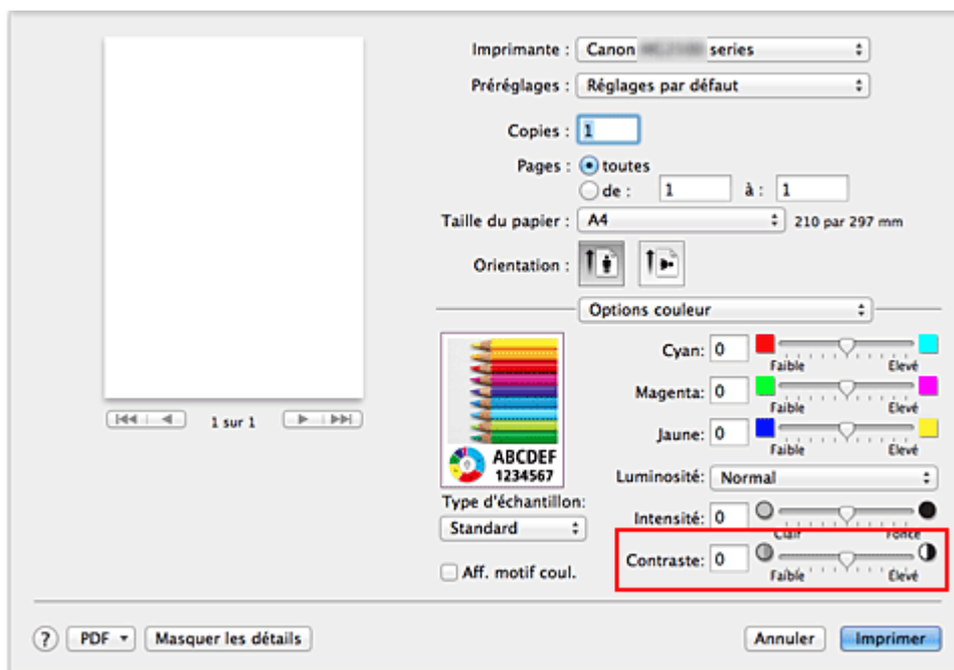
Sans réglage Réglez le contraste

La procédure de réglage du contraste est décrite ci-dessous :

1. Sélectionnez **Options couleur** dans le menu déroulant de la **Boîte de dialogue Imprimer**.
2. Réglez le contraste.

Déplacez le curseur **Contraste** vers la droite pour augmenter le contraste et vers la gauche pour le réduire.

Vous pouvez également entrer directement une valeur dans la zone associée au curseur. Entrez une valeur comprise entre -50 et 50. Les paramètres actuels sont affichés dans l'aperçu des paramètres sur le côté gauche du pilote d'imprimante.



»» Important

- Réglez le curseur progressivement.

3. Terminez la configuration.

Cliquez sur **Imprimer**.

Lorsque vous lancez l'impression, les images sont imprimées avec le contraste réglé.

»» Important

- Si vous sélectionnez **ColorSync** pour **Concordance des couleurs**, l'option **Contraste** est grisée et n'est pas disponible.

Rubriques connexes

- [Définition du niveau de Qualité d'impression \(Personnalisée\)](#)
- [Définition de la correction des couleurs](#)
- [Réglage de l'équilibre des couleurs](#)
- [Réglage de la luminosité](#)
- [Réglage de l'intensité](#)

Présentation du pilote d'imprimante

- Pilote d'imprimante Canon IJ
- Ouverture de la fenêtre de configuration du pilote d'imprimante
- Boîte de dialogue Configuration de la page
- Boîte de dialogue Imprimer
- Qualité et support
- Options couleur
- Marge
- Canon IJ Printer Utility
- Ouverture de l'utilitaire Canon IJ Printer Utility
- Entretien de cette machine
- Affichage de l'écran d'état de l'impression
- Suppression d'une tâche d'impression
- Instructions d'utilisation (pilote d'imprimante)

Pilote d'imprimante Canon IJ

Le pilote d'imprimante Canon IJ (appelé pilote d'imprimante ci-dessous) est un logiciel installé sur votre ordinateur pour l'impression de données à l'aide de cette machine.

Le pilote d'imprimante convertit les données d'impression créées par votre logiciel d'application en données que votre imprimante peut comprendre et envoie les données ainsi converties à l'imprimante.

Le format des données d'impression variant en fonction du modèle d'imprimante, vous aurez besoin d'un pilote d'imprimante correspondant au modèle que vous utilisez.

Utilisation de l'aide du pilote d'imprimante

Vous pouvez afficher la fonction Aide à partir de la [Boîte de dialogue Imprimer](#).

Sélectionnez une option de configuration dans le menu déroulant de la boîte de dialogue Imprimer. Cliquez ensuite sur  dans la partie inférieure gauche de l'écran pour afficher une explication de l'élément.

L'aide relative au pilote d'imprimante s'affiche lorsque l'élément de menu déroulant suivant est sélectionné :

- **Qualité et support**
- **Options couleur**
- **Marge**

Ouverture de la fenêtre de configuration du pilote d'imprimante

Vous pouvez afficher la fenêtre de configuration du pilote d'imprimante à partir du logiciel d'application utilisé.

Ouverture de la boîte de dialogue Configuration de la page

Pour définir les paramètres (papier) de la page avant l'impression, procédez comme suit.

1. Sélectionnez **Configuration de la page...** dans le menu **Fichier** du logiciel d'application.

La boîte de dialogue [Boîte de dialogue Configuration de la page](#) s'ouvre.

Ouverture de la boîte de dialogue Imprimer

Pour définir les paramètres d'impression avant l'impression, procédez comme suit.

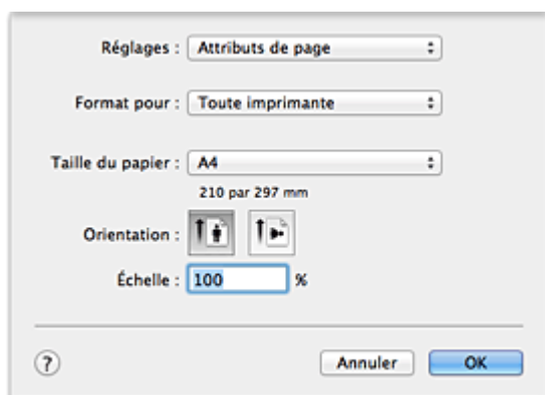
1. Sélectionnez **Imprimer...** dans le menu **Fichier** du logiciel d'application.

La [Boîte de dialogue Imprimer](#) s'ouvre.

Boîte de dialogue Configuration de la page

La boîte de dialogue Configuration de la page permet de configurer les paramètres d'impression de base tels que le format de papier chargé dans la machine ou le taux d'échelle.

Pour ouvrir la boîte de dialogue Configuration de la page, vous sélectionnez généralement **Configuration de la page...** dans le menu **Fichier** de votre logiciel d'application.



Réglages

Cliquez sur le menu déroulant, puis sélectionnez les éléments suivants :

Attributs de page

Définissez le format du papier ou l'impression proportionnée.

Enregistrer par défaut

Vous pouvez enregistrer les attributs de la page affichée en tant que paramètres par défaut.

Format pour

Sélectionnez le nom de l'imprimante à utiliser pour l'impression.

Taille du papier

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

Pour définir un format non standard, sélectionnez **Gérer les tailles personnalisées...**

Orientation

Sélectionnez l'orientation de l'impression.

Échelle

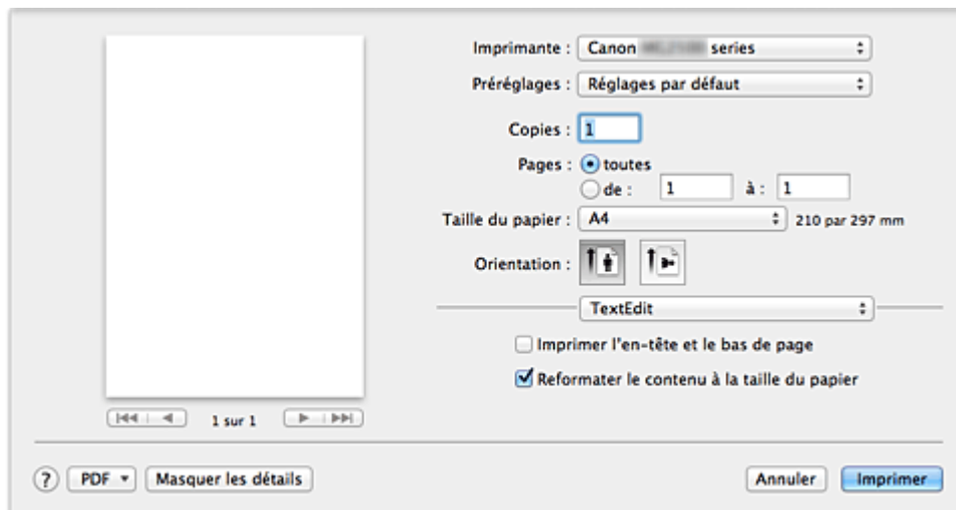
Définissez le pourcentage d'échelle.

Vous pouvez agrandir ou réduire le format du document lorsque vous l'imprimez.

Boîte de dialogue Imprimer

La boîte de dialogue Imprimer permet de définir le type de papier et la qualité d'impression pour démarrer l'impression.

Pour ouvrir la boîte de dialogue Imprimer, vous sélectionnez généralement **Imprimer...** dans le menu **Fichier** de votre logiciel d'application.



Imprimante

Sélectionnez le nom de l'imprimante à utiliser pour l'impression.

Lorsque vous cliquez sur **Ajouter une imprimante...**, une boîte de dialogue s'ouvre pour vous permettre de spécifier l'imprimante.

Préréglages

Vous pouvez enregistrer ou supprimer les paramètres de la boîte de dialogue Imprimer.

»» Remarque

- Si vous utilisez Mac OS X v10.8 ou Mac OS X v10.7, vous pouvez sélectionner **Afficher les préréglages...** pour vérifier les paramètres d'impression définis dans la boîte de dialogue Imprimer.

Copies

Vous pouvez définir le nombre de copies à imprimer.

»» Remarque

- Si vous utilisez Mac OS X v10.6.8, vous pouvez également définir une impression assemblée.
- Si vous utilisez Mac OS X v10.8 ou Mac OS X v10.7, vous pouvez définir l'impression assemblée en sélectionnant **Gestion du papier** dans le menu déroulant.

Pages

Vous pouvez définir la plage de pages à imprimer.

Taille du papier

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

Pour définir un format non standard, sélectionnez **Gérer les tailles personnalisées....**

Orientation

Sélectionnez l'orientation de l'impression.

Menu contextuel

Le menu contextuel permet de passer d'une page à l'autre dans la boîte de dialogue Imprimer. Le premier menu qui s'affiche diffère selon le logiciel d'application qui a permis d'ouvrir la boîte de dialogue Imprimer.

Vous pouvez sélectionner l'un des éléments suivants du menu :

Mise en page

Vous pouvez définir une impression mise en page.

Utilisez l'option **Inverser l'orientation de la page** pour modifier l'orientation du papier et l'option **Retourner horizontalement** pour imprimer une image miroir du document.

Correspondance des couleurs

Sélectionnez la méthode de correction des couleurs.

Gestion du papier

Vous pouvez définir les pages à imprimer ainsi que l'ordre d'impression.

Page de garde

Vous pouvez générer des pages de garde avant et après un document.

Programmateur

Vous pouvez définir l'heure de début de l'impression et les priorités d'impression.

Qualité et support

Vous pouvez définir des paramètres d'impression de base correspondant à la machine.

Options couleur

Vous pouvez régler les couleurs d'impression selon vos souhaits.

Marge

Vous pouvez définir le côté d'agrafage et la marge d'agrafage.

Niveau des fournitures

Une indication approximative de la quantité d'encre restante s'affiche.

Résumé

Les éléments sélectionnés dans la boîte de dialogue Imprimer s'affichent.

»» Important

- Si vous utilisez Mac OS X v10.8 ou Mac OS X v10.7, vous ne pouvez pas vous servir du **Programmateur** ni du **Résumé**.

PDF

Vous pouvez enregistrer un document au format PDF (Portable Document Format).

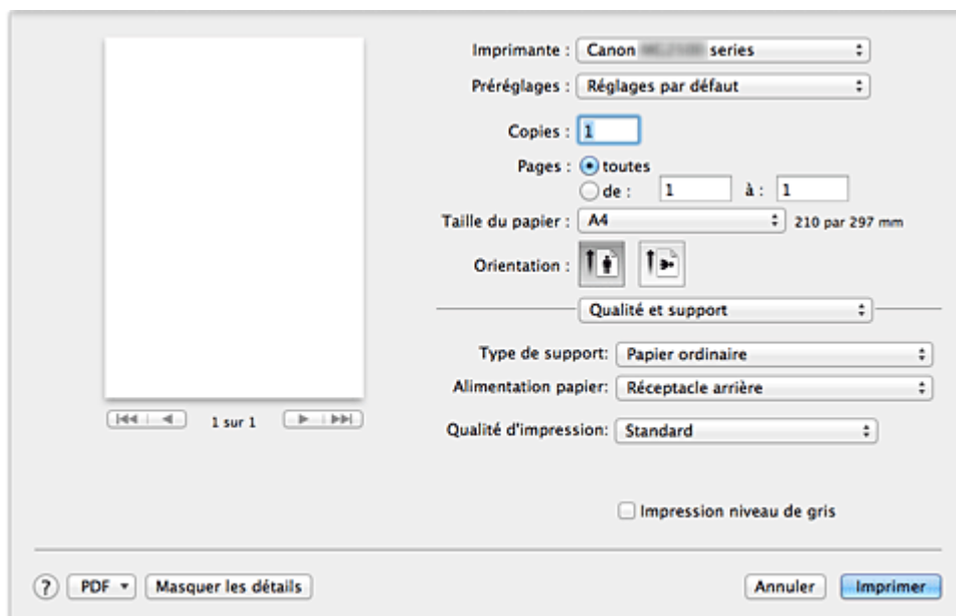
Aperçu

Si vous utilisez Mac OS X v10.6.8, lorsque vous cliquez sur le bouton  (triangle d'expansion) en regard de la liste **Imprimante** pour basculer vers l'affichage simple, le bouton **Aperçu** s'affiche.

Ce bouton permet de vérifier les résultats d'impression à l'écran avant l'impression.

Qualité et support

Cette boîte de dialogue permet de définir des paramètres d'impression de base, en conformité avec le type de papier. Sauf dans le cas d'une impression spéciale, il suffit de définir les éléments dans cette boîte de dialogue.



Type de support

Sélectionnez le type de support à utiliser.

Vous devez sélectionner le type de support chargé dans la machine. Cette sélection permet à l'imprimante d'effectuer correctement l'impression en fonction du type de support utilisé.

Alimentation papier

Indique la source d'alimentation du papier.

Qualité d'impression

Cliquez sur celle qui correspond le mieux au type de document original et à l'objectif de l'impression.

La sélection de l'un des boutons radio détermine automatiquement la qualité d'impression appropriée.

Haute

Privilégie la qualité à la vitesse d'impression.

Standard

Imprime avec une vitesse et une qualité moyennes.

Brouillon

Ce paramètre est approprié aux tests d'impression.

Personnalisée

Sélectionnez ce bouton radio pour spécifier une qualité.

Qualité

Lorsque vous sélectionnez **Personnalisée** dans **Qualité d'impression**, vous pouvez utiliser le curseur pour régler le niveau de qualité d'impression.

Impression niveau de gris

Définissez l'impression en niveaux de gris. L'impression en niveaux de gris fait référence à la conversion d'un document en données de niveaux de gris dans l'imprimante et à son impression en monochrome.

Si vous activez cette case, les documents monochromes et couleur seront tous imprimés en monochrome. Si vous imprimez un document couleur, veillez à désactiver la case.

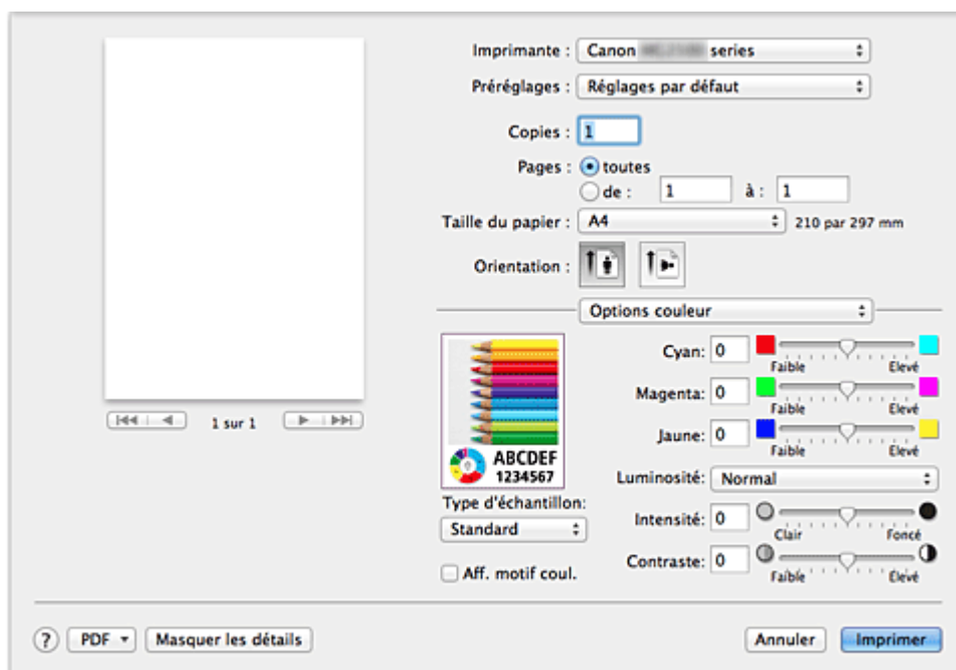
Fonctions connexes

- [Définition du niveau de Qualité d'impression \(Personnalisée\)](#)
- [Impression d'un document couleur en monochrome](#)

Options couleur

Cette boîte de dialogue vous permet d'ajuster la couleur d'impression. Si la couleur de l'image imprimée n'est pas celle prévue, ajustez les propriétés dans la boîte de dialogue et tentez une nouvelle impression.

Les réglages effectués ici n'affectent pas les couleurs définies dans les données d'impression d'origine, contrairement aux logiciels d'application destinés au traitement d'images. Utilisez cette boîte de dialogue pour effectuer des réglages précis.



Aperçu

Permet d'afficher les résultats du réglage des couleurs.

Une fois le réglage de chaque élément effectué, les effets se ressentent dans la couleur et la luminosité. Vous pouvez facilement vérifier l'état du réglage des couleurs.

Type d'échantillon

Sélectionnez une image que vous voulez afficher comme échantillon.

Si nécessaire, sélectionnez une image dont le type est le plus proche du résultat d'impression voulu : **Standard**, **Portrait**, **Paysage** ou **Graphiques**.

Aff. motif coul.

Affiche un motif permettant de visualiser le résultat du réglage des couleurs.

Cochez cette case lorsque vous souhaitez afficher l'exemple d'image avec un motif de couleur.

Désactivez la case si vous voulez afficher l'exemple d'image avec un motif de couleur sélectionné dans **Type d'échantillon**.

»» Remarque

- Lorsque la case **Impression niveau de gris** est cochée dans **Qualité et support**, les éléments graphiques s'affichent en monochrome.

Équilibre des couleurs (Cyan, Magenta, Jaune)

Si nécessaire, modifiez l'intensité de chaque couleur. Pour renforcer une couleur, déplacez le curseur vers la droite. Pour réduire une couleur, déplacez le curseur vers la gauche. Vous pouvez également entrer directement une valeur dans la zone associée au curseur. Entrez une valeur comprise entre -50 et 50.

L'ajustement de l'équilibre des couleurs aboutit à des variations dans le volume des encres respectives et dans les teintes du document dans son ensemble.

Utilisez le pilote d'imprimante uniquement pour des modifications légères de l'équilibre des couleurs. Pour des modifications importantes, utilisez le logiciel d'application.

Luminosité

Sélectionnez la luminosité des images imprimées.

Vous ne pouvez pas modifier les niveaux de noir et de blanc purs. Vous pouvez modifier le contraste de couleurs entre le noir et le blanc.

Intensité

Sélectionnez cette méthode pour ajuster la densité globale de l'impression.

Déplacez le curseur vers la droite pour augmenter la densité. Déplacez le curseur vers la gauche pour réduire la densité.

Vous pouvez également entrer directement une valeur dans la zone associée au curseur. Entrez une valeur comprise entre -50 et 50.

Contraste

La fonction Contraste modifie les différences entre le clair et le foncé dans les images pendant l'impression.

Pour renforcer et rendre plus distinctes les différences entre les zones claires et foncées des images, augmentez le contraste. À l'opposé, pour réduire et atténuer les différences entre les zones claires et foncées des images, réduisez le contraste.

Vous pouvez également entrer directement une valeur dans la zone associée au curseur. Entrez une valeur comprise entre -50 et 50.

»» Important

- Lorsque la case **Impression niveau de gris** est cochée pour **Qualité et support**, les options d'équilibre des couleurs (**Cyan**, **Magenta** et **Jaune**) apparaissent grisées et ne sont pas disponibles.

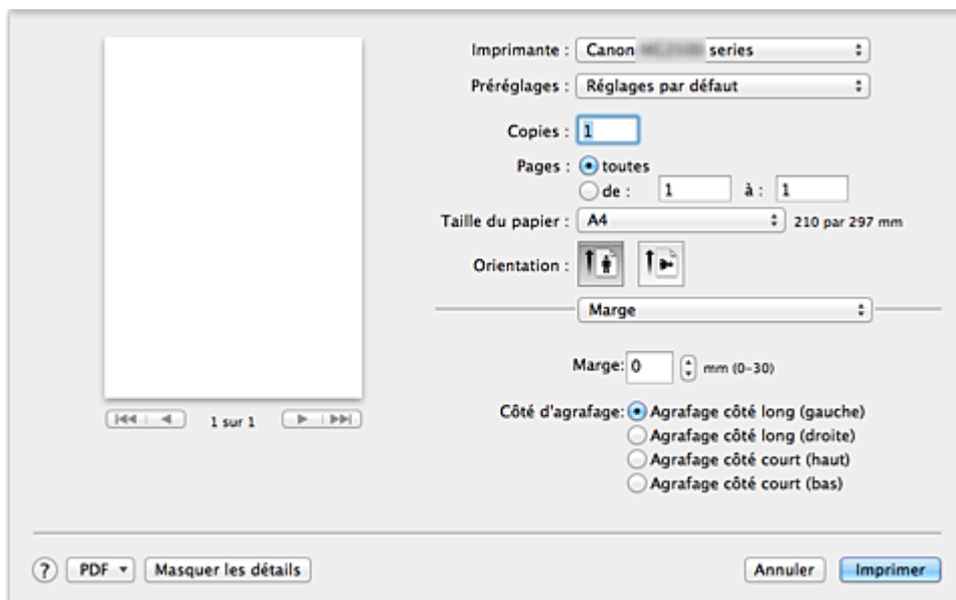
- Si vous sélectionnez **ColorSync** pour **Concordance des couleurs**, l'équilibre des couleurs (**Cyan, Magenta, Jaune**) et les options **Luminosité, Intensité** et **Contraste** apparaissent en grisé et ne sont pas sélectionnables.

Fonctions connexes

- Définition de la correction des couleurs
- Réglage de l'équilibre des couleurs
- Réglage de la luminosité
- Réglage de l'intensité
- Réglage du contraste

Marge

Cette boîte de dialogue permet de définir le côté de l'agrafage et la taille de la marge pour agraffer plusieurs feuilles de papier.



Marge

Définissez la largeur de la marge d'agrafage. Entrez une valeur comprise entre 0 mm (0 pouce) et 30 mm (1,2 pouce).

Côté d'agrafage

Spécifiez le côté d'agrafage.

Agrafage côté long (gauche) / Agrafage côté long (droite)

Sélectionnez cette option pour agraffer le côté long du papier.
Choisissez droite ou gauche.

Agrafage côté court (haut) / Agrafage côté court (bas)

Sélectionnez cette option pour agraffer le côté court du papier.
Choisissez haut ou bas.

Fonction connexe

- [Définition de la marge d'agrafage](#)

Canon IJ Printer Utility

L'utilitaire Canon IJ Printer Utility vous permet d'effectuer un entretien de la machine ou de modifier les paramètres de la machine.

Capacités de l'utilitaire Canon IJ Printer Utility



Le menu déroulant permet de passer d'une page à l'autre dans l'utilitaire Canon IJ Printer Utility. Vous pouvez sélectionner l'un des éléments suivants du menu :

Nettoyage

Nettoyez l'imprimante pour éviter les traces lors de l'impression et pour déboucher les buses de tête d'impression obstruées.

Impression test

Exécutez une impression test pour vérifier l'état de la buse de tête d'impression et pour régler la position de la tête d'impression.

Paramètres d'alimentation

Gérez l'alimentation de la machine à partir du pilote d'imprimante.

Informations de niveau d'encre

Vérifiez les niveaux d'encre restants.

Paramètres de cartouche d'encre

Sélectionnez la cartouche FINE que vous utilisez pour imprimer.

Paramètres silencieux

Vous pouvez réduire le bruit de fonctionnement de la machine.

Paramètres personnalisés

Modifiez les paramètres de la machine.

»» Remarque

- Pour ouvrir l'utilitaire Canon IJ Printer Utility, mettez la machine sous tension et vérifiez qu'elle est bien connectée à l'ordinateur à l'aide d'un câble USB.
 - En fonction des éléments sélectionnés, l'ordinateur communique avec la machine afin d'obtenir des informations. Si l'ordinateur ne peut pas communiquer avec la machine, un message d'erreur peut s'afficher.
Dans ce cas, cliquez sur **Annuler** pour afficher les derniers paramètres définis sur votre ordinateur.
-

Rubriques connexes

- [Nettoyage des têtes d'impression à partir de votre ordinateur](#)
- [Nettoyage de l'intérieur de la machine](#)
- [Nettoyage des rouleaux d'entraînement du papier depuis votre ordinateur](#)
- [Utiliser votre ordinateur pour imprimer un motif de vérification des buses](#)
- [Alignement de la tête d'impression à partir de votre ordinateur](#)
- [Contrôle du niveau d'encre sur votre ordinateur](#)
- [Sélection de la cartouche d'encre à utiliser](#)
- [Gestion de l'alimentation de la machine](#)
- [Réduction du bruit de la machine](#)
- [Modification du mode de fonctionnement de la machine](#)

Ouverture de l'utilitaire Canon IJ Printer Utility

Pour ouvrir l'utilitaire Canon IJ Printer Utility, procédez comme suit.

1. Ouvrez **Préférences système** et sélectionnez **Imprimantes et scanner (Imprimantes et fax)**

2. Lancez l'utilitaire Canon IJ Printer Utility

Sélectionnez votre modèle dans la liste des imprimantes et cliquez sur **Options et fournitures...**

Cliquez sur **Ouvrir l'utilitaire de l'imprimante** dans l'onglet **Utilitaire**.

L'utilitaire Canon IJ Printer Utility est lancé.

Entretien de cette machine

- Nettoyage des têtes d'impression à partir de votre ordinateur
- Nettoyage de l'intérieur de la machine
- Nettoyage des rouleaux d'entraînement du papier depuis votre ordinateur
- Utiliser votre ordinateur pour imprimer un motif de vérification des buses
- Alignement de la tête d'impression à partir de votre ordinateur
- Contrôle du niveau d'encre sur votre ordinateur
- Sélection de la cartouche d'encre à utiliser
- Gestion de l'alimentation de la machine
- Réduction du bruit de la machine
- Modification du mode de fonctionnement de la machine

Affichage de l'écran d'état de l'impression

Vérifiez la progression de l'impression de la manière suivante :

1. Lancement de l'écran d'état de l'impression.

- **Si les données à imprimer ont été envoyées à la machine**

L'écran d'état de l'impression s'ouvre automatiquement. Pour afficher l'écran d'état de l'impression, cliquez sur  (icône de l'imprimante) dans le Dock.

- **Si les données à imprimer n'ont pas été envoyées à la machine**

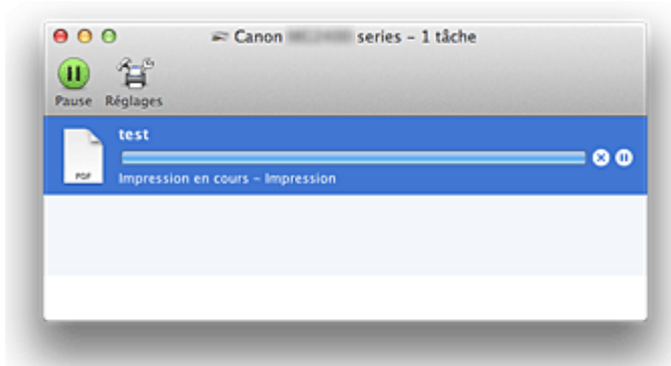
Ouvrez **Préférences système** et sélectionnez **Imprimantes et scanner (Imprimantes et fax)**.

Pour afficher l'écran d'état de l'impression, sélectionnez le nom du modèle de votre imprimante dans la liste des imprimantes, puis cliquez sur **Ouvrir la file d'attente d'impression...**

2. Vérification de l'état de l'imprimante

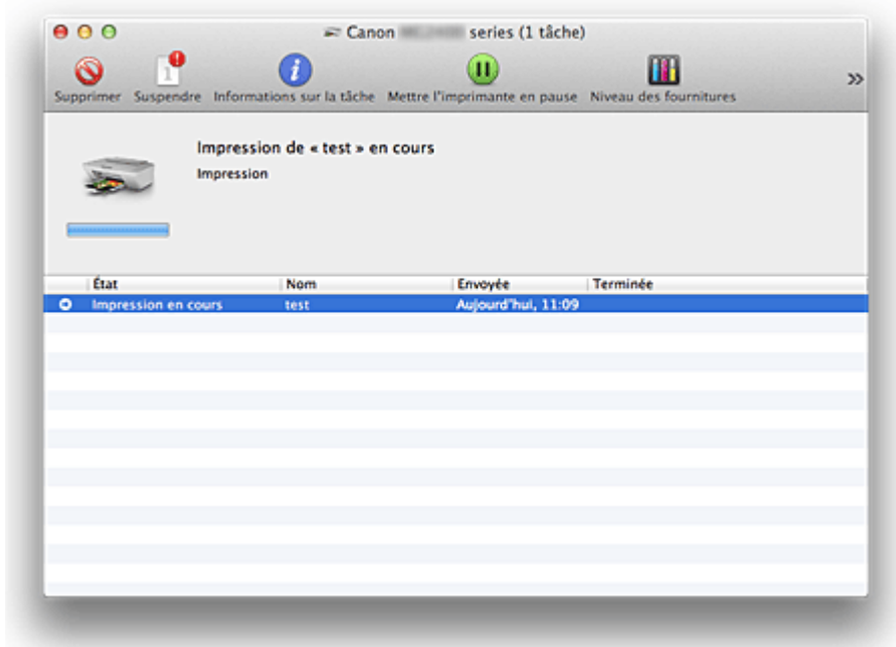
Vous pouvez vérifier le nom du fichier en cours d'impression ou prêt à être imprimé.

- **Si vous utilisez Mac OS X v10.8**



- ⊗ Supprime la tâche d'impression spécifiée.
- ⏸ Arrête l'impression du document spécifié.
- 🔄 Reprend l'impression du document spécifié.
- ⏸ Arrête l'impression de tous les documents.
- ▶ Apparaît uniquement lorsque l'impression de tous les documents est interrompue et reprend l'impression de tous les documents.

- **Si vous utilisez Mac OS X v10.7 ou Mac OS X v10.6.8**



-  Supprime la tâche d'impression spécifiée.
-  Arrête l'impression du document spécifié.
-  Reprend l'impression du document spécifié.
-  Affiche les informations relatives aux travaux d'impression.
-  Arrête l'impression de tous les documents.
-  Apparaît uniquement lorsque l'impression de tous les documents est interrompue et reprend l'impression de tous les documents.

Suppression d'une tâche d'impression

Si l'imprimante ne commence pas l'impression, il se peut que des données d'une tâche d'impression ayant été annulée ou ayant échoué subsistent.

Supprimez les tâches d'impression inutiles dans l'écran de vérification de l'état de l'impression.

1. Ouvrez Préférences système et sélectionnez Imprimantes et scanner (Imprimantes et fax)

2. Sélectionnez votre modèle, puis cliquez sur Ouvrir File d'attente...

L'écran de vérification de l'état de l'impression apparaît.

3. Sélectionnez la tâche d'impression superflue et cliquez sur  ( Supprimer)

Les tâches d'impression sélectionnées sont supprimées.

Instructions d'utilisation (pilote d'imprimante)

Ce pilote d'imprimante est sujet aux restrictions suivantes. Gardez les points suivants à l'esprit lorsque vous utilisez le pilote d'imprimante.

Restrictions relatives au pilote d'imprimante

- Lorsque vous configurez la boîte de dialogue Configuration de la page, assurez-vous de sélectionner le modèle que vous utilisez dans la liste **Format pour**. Si vous sélectionnez une autre imprimante, il se peut que l'impression ne soit pas correctement effectuée.
- Si l'utilitaire Canon IJ Printer Utility n'affiche pas le niveau d'encre restant dans les **Informations de niveau d'encre**, vérifiez que la cartouche FINE est correctement installée.
- Si l'utilitaire Canon IJ Printer Utility indique les **Informations de niveau d'encre**, fermez le capot de la machine.
- Les fonctions suivantes ne peuvent pas être utilisées dans Mac OS, mais peuvent être utilisées sur les ordinateurs Windows.
 - Impression recto/verso
 - Impression de brochure
 - Impression Mosaïque/Poster
- En fonction du logiciel d'application utilisé, il se peut qu'aucun aperçu ne soit disponible sur le côté gauche de la boîte de dialogue Imprimer.
- Si vous connectez cette machine et AirPort à l'aide d'un câble USB pour imprimer, vous devez installer la version la plus récente du programme interne AirPort.

Mise à jour du pilote d'imprimante

- Obtention du dernier pilote d'imprimante
- Suppression de l'imprimante Canon IJ inutile de la liste des imprimantes
- Avant l'installation du pilote d'imprimante
- Installation du pilote d'imprimante

Obtention du dernier pilote d'imprimante

La mise à jour du pilote d'imprimante vers la version la plus récente peut permettre de résoudre certains problèmes.

Obtention du pilote d'imprimante

Vous pouvez accéder à notre site Web et télécharger le dernier pilote d'imprimante correspondant à votre modèle.

»» Important

- Vous pouvez télécharger gratuitement le pilote d'imprimante, mais les frais d'accès à Internet restent à votre charge.

Rubriques connexes

- [Avant l'installation du pilote d'imprimante](#)
- [Installation du pilote d'imprimante](#)

Suppression de l'imprimante Canon IJ inutile de la liste des imprimantes

Vous pouvez supprimer de la liste des imprimantes une imprimante Canon IJ que vous n'utilisez plus.

Avant de supprimer l'imprimante Canon IJ, débranchez le câble qui relie la machine à l'ordinateur.

La procédure de suppression de l'imprimante Canon IJ inutile de la liste des imprimantes est décrite ci-dessous :

La suppression de l'imprimante Canon IJ est possible uniquement si vous êtes connecté en tant qu'utilisateur disposant de droits d'administrateur. Pour plus d'informations sur un administrateur, reportez-vous au manuel de l'utilisateur Mac OS.

1. Ouvrez **Préférences système** et sélectionnez **Imprimantes et scanner (Imprimantes et fax)**

2. Supprimez l'imprimante Canon IJ de la liste des imprimantes.

Dans la liste des imprimantes, sélectionnez l'imprimante Canon IJ à supprimer, puis cliquez sur le signe -.

»» Remarque

- Même si une imprimante Canon IJ a été supprimée de la liste des imprimantes, vous pouvez toutefois l'enregistrer automatiquement en connectant la machine à votre ordinateur.

Avant l'installation du pilote d'imprimante

Cette section décrit les éléments à vérifier avant d'installer le pilote d'imprimante. Il est également conseillé de se reporter à cette section si vous ne parvenez pas à installer le pilote d'imprimante.

Vérification de l'état de la machine

- Assurez-vous que le port USB de cette machine est correctement branché à l'ordinateur à l'aide du câble USB.

Vérification des paramètres de l'ordinateur personnel

- Fermez toutes les applications en cours.
- Connectez-vous à l'ordinateur en tant qu'administrateur. Le programme d'installation vous invite à entrer le nom et le mot de passe de l'administrateur. Lorsque plusieurs utilisateurs emploient Mac OS X, connectez-vous avec le compte du premier administrateur enregistré.

»» Important

- Lorsque vous mettez à niveau Mac OS X v10.7 vers Mac OS X v10.8 ou Mac OS X v10.6.8 vers Mac OS X v10.7, tous les pilotes d'imprimante installés sont supprimés. Si vous envisagez de continuer à utiliser cette machine, réinstallez le tout dernier pilote d'imprimante.

Rubriques connexes

- [Obtention du dernier pilote d'imprimante](#)
- [Installation du pilote d'imprimante](#)

Installation du pilote d'imprimante

Vous pouvez accéder à notre site Web sur Internet et télécharger le dernier pilote d'imprimante correspondant à votre modèle.

La procédure d'installation du pilote d'imprimante téléchargé est décrite ci-dessous :

1. Montez le disque.

Double-cliquez sur le fichier d'image du disque téléchargé.
Le fichier est développé et le disque est monté.

2. Lancez le programme d'installation.

Double-cliquez sur « PrinterDriver_XXX_YYY.pkg » (« XXX » étant le nom de votre modèle et « YYY » la version) se trouvant sur le disque.

3. Démarrez l'installation.

Installez le pilote d'imprimante en suivant les messages d'instructions à l'écran.
Lorsque le Contrat de licence s'affiche, lisez son contenu, puis cliquez sur **Continuer**. Si vous n'acceptez pas les termes de l'accord de licence, vous ne pouvez pas installer le logiciel.

4. Sélection de l'emplacement de destination de l'installation

Le cas échéant, sélectionnez l'emplacement dans lequel vous souhaitez installer le pilote d'imprimante, puis cliquez sur **Continuer**.

5. Exécutez l'installation.

Cliquez sur **Installer**.
Lorsque l'écran d'authentification s'affiche, entrez le nom et le mot de passe de l'administrateur, puis cliquez sur **Installer le logiciel**.

6. Terminez l'installation.

Lorsque le message de fin apparaît, cliquez sur **Fermer**.

L'installation du pilote d'imprimante a abouti.

»» Important

- Si le programme d'installation ne fonctionne pas correctement, sélectionnez **Quitter le programme d'installation** dans le menu **Programme d'installation** du Finder pour quitter le programme d'installation. Redémarrez ensuite le Programme d'installation.

- Vous pouvez télécharger gratuitement le pilote d'imprimante, mais les frais de connexion à Internet restent à votre charge.

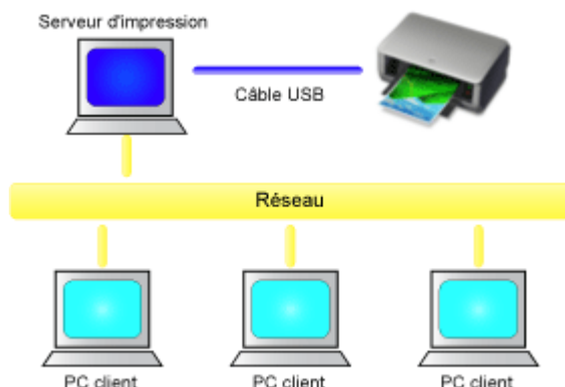
Rubriques connexes

- [Obtention du dernier pilote d'imprimante](#)
- [Suppression de l'imprimante Canon IJ inutile de la liste des imprimantes](#)
- [Avant l'installation du pilote d'imprimante](#)

Partage de l'imprimante sur un réseau

Lorsque plusieurs ordinateurs sont utilisés dans un environnement réseau, vous pouvez partager l'imprimante connectée à l'un des ordinateurs avec les autres.

Avant de procéder à la configuration pour le partage de l'imprimante, sélectionnez **Réseau** dans les **Préférences système** et vérifiez si les paramètres réseau ont été définis.



Cette section décrit la procédure de partage d'une imprimante entre plusieurs Mac.

- **Paramètres du serveur d'impression**

Cette section décrit la procédure de configuration d'un ordinateur connecté directement à une imprimante à l'aide d'un câble USB.

- **Paramètres du PC client**

Cette section décrit la procédure de configuration d'un ordinateur utilisant cette imprimante via le réseau.

Lorsque vous lancez l'impression, les données sont envoyées à l'imprimante par l'intermédiaire du système serveur d'impression.

Rubrique connexe

- [Restrictions liées au partage d'imprimante](#)

Paramètres du serveur d'impression

Lorsque vous utilisez l'imprimante sur un réseau, configurez le pilote d'imprimante pour le partage sur le système serveur d'impression.

Pour paramétrer le système serveur d'impression, procédez comme suit :

1. [Installez le pilote d'imprimante](#) sur le système serveur d'impression.

2. Vérifiez que l'imprimante à utiliser a été ajoutée.

Ouvrez **Préférences système** et sélectionnez **Imprimantes et scanner (Imprimantes et fax)**.

La liste des imprimantes répertorie les imprimantes connectées à l'ordinateur.

3. Définissez le partage.

Cochez la case **Partager cette imprimante sur le réseau**.

»» Remarque

- Selon l'environnement utilisé, il se peut qu'un message vous demandant de redémarrer l'ordinateur s'affiche. Pour que l'installation se termine correctement, redémarrez l'ordinateur.

La configuration du système serveur d'impression est terminée. Configurez ensuite les systèmes client.

Paramètres du PC client

Après avoir configuré le système serveur d'impression, configurez le système client.

Pour paramétrer le système client, procédez comme suit :

1. **Installez le pilote d'imprimante** sur les systèmes clients.

2. Affichez la liste des imprimantes.

Ouvrez **Préférences système** et sélectionnez **Imprimantes et scanner (Imprimantes et fax)**.

Cliquez sur le signe **+** pour afficher la liste des imprimantes.

3. Ajoutez une imprimante à partager.

Sélectionnez une imprimante partagée dans la liste des imprimantes, puis cliquez sur **Ajouter**.

La configuration des systèmes clients est maintenant terminée.

»» Remarque

- Les procédures d'impression sont les mêmes que lorsque l'ordinateur est connecté directement à l'imprimante avec un câble USB.
Dans la boîte de dialogue Configuration de la page, sélectionnez l'imprimante du serveur d'impression que vous souhaitez utiliser.

Restrictions liées au partage d'imprimante

Certaines restrictions s'appliquent lorsque vous utilisez une imprimante dans un environnement réseau. Vérifiez les restrictions se rapportant à l'environnement que vous utilisez.

- Installez la même version du pilote d'imprimante sur le système serveur d'impression et sur les systèmes clients. Vous pouvez télécharger le dernier pilote d'imprimante depuis notre site Web.
- Utilisez le partage d'imprimante avec des utilisateurs qui disposent des privilèges d'administrateur.
- Selon la manière dont l'ordinateur est connecté à la machine, l'ordinateur risque de ne pas pouvoir accéder aux informations des fonctions configurées sur la machine et de ne pas pouvoir afficher les bons paramètres.

Copie

- ➔ [Copie de documents](#)  **Basique**
- ➔ [Passage du format de page A4 à Lettre et inversement](#)

Copie de documents

Placez le document original sur la vitre d'exposition pour lancer la copie.

1. [Assurez-vous que la machine est sous tension.](#)
2. [Chargez du papier ordinaire au format A4 ou Lettre.](#)
3. [Placez le document original sur la vitre d'exposition.](#)

»» Remarque

- Vous pouvez faire passer le format de papier chargé dans le réceptacle arrière de A4 à Lettre et inversement.

➔ [Passage du format de page A4 à Lettre et inversement](#)

4. Appuyez sur le bouton **Couleur (Color)** pour effectuer une copie couleur ou sur le bouton **Noir (Black)** pour une copie en noir et blanc.

La machine lance la copie.

Une fois la copie terminée, retirez l'original de la vitre d'exposition.

Pour effectuer plusieurs copies

Appuyez plusieurs fois sur le bouton **Couleur (Color)** ou **Noir (Black)** en fonction du nombre de copies à effectuer.

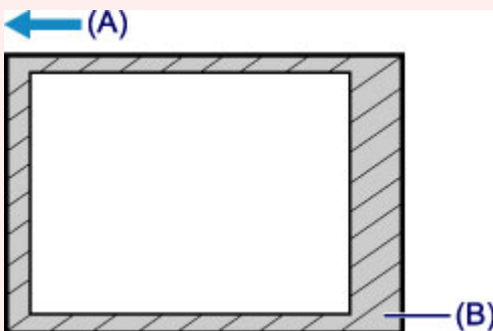
Appuyez sur le même bouton que celui sur lequel vous avez appuyé précédemment (**Couleur (Color)** ou **Noir (Black)**).

»» Important

- N'ouvrez pas le couvercle du scanner et ne retirez pas l'original de la vitre d'exposition tant que la numérisation n'est pas terminée.

Lorsque la machine numérise l'original, le témoin **MARCHE (ON)** clignote.

- Si l'original couvre toute la page, la zone (B) de la figure ci-dessous ne peut pas être imprimée.



(A) Direction dans laquelle le papier est éjecté

(B) Zone non imprimable

Pour plus de détails sur la zone imprimable :

- Pour le papier au format A4 :

➔ [Autres tailles que Lettre, Légal, Enveloppes](#)

- Pour le papier au format Lettre :

➔ [Lettre, Légal](#)

»» Remarque

- Pour annuler la copie, appuyez sur le bouton **Arrêt (Stop)**.
- **Pour choisir la qualité d'impression « Brouillon » (priorité de vitesse)**

Vous pouvez définir la qualité d'impression sur « Brouillon » (priorité de vitesse) en procédant comme suit :

1. Maintenez le bouton **Couleur (Color)** ou **Noir (Black)** enfoncé pendant au moins 2 secondes à l'étape 4.

Le voyant **MARCHE (ON)** clignote une fois.

2. Relâchez le bouton.

La machine lance la copie.

Lorsque la qualité d'impression sélectionnée est « Brouillon », la rapidité de l'impression prévaut sur la qualité. Pour donner la priorité à la qualité, maintenez le bouton **Couleur (Color)** ou **Noir (Black)** enfoncé pendant moins de 2 secondes afin d'utiliser la qualité d'impression « Standard ».

Passage du format de page A4 à Lettre et inversement

Vous pouvez faire passer le format de papier chargé dans le réceptacle arrière de A4 à Lettre et inversement.

Cette fonction est utile si vous chargez du papier au format Lettre dans le réceptacle arrière.

1. [Assurez-vous que la machine est sous tension.](#)
2. Appuyez sur le bouton **Arrêt (Stop)** et maintenez-le enfoncé jusqu'à ce que le voyant **Alarme (Alarm)** clignote 10 fois.
3. Relâchez le bouton **Arrêt (Stop)**.

Le témoin **MARCHE (ON)** commence à clignoter au lieu de rester allumé.

4. Appuyez sur le bouton **Noir (Black)** pour sélectionner le format A4, ou sur le bouton **Couleur (Color)** pour sélectionner le format Lettre.

Le témoin **MARCHE (ON)** arrête de clignoter et reste allumé, puis le format papier est modifiée.

▶▶ Remarque

- Lorsque vous faites passer le format de page à A4 ou Lettre, chargez du papier correspondant au format sélectionné.
Lorsque le format choisi est A4, chargez du papier ordinaire au format A4.
Lorsque le format choisi est Lettre, chargez du papier ordinaire au format Lettre.
- Ce paramètre est conservé même si la machine est hors tension.

Numérisation

- ➔ [Numérisation à partir d'un ordinateur](#)
- ➔ [Numérisation avec IJ Scan Utility](#)
- ➔ [Numérisation à l'aide du pilote du scanner](#)
- ➔ [Informations utiles sur la numérisation](#)
- ➔ [Mise en place des éléments \(lors de la numérisation à partir d'un ordinateur\)](#)

Numérisation à partir d'un ordinateur

- ➔ [Numérisation avec IJ Scan Utility](#)
- ➔ [Numérisation à l'aide du pilote du scanner](#)
- ➔ [Informations utiles sur la numérisation](#)
- ➔ [Mise en place des éléments \(lors de la numérisation à partir d'un ordinateur\)](#)

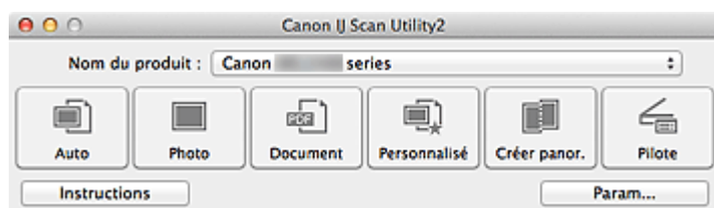
Numérisation avec IJ Scan Utility

- Qu'est-ce que IJ Scan Utility (logiciel du scanner) ?
- Démarrage de IJ Scan Utility
- Numérisation facile avec la numérisation automatique 📄 **Basique**
- Numérisation de photos
- Numérisation de documents
- Numérisation à l'aide des paramètres favoris
- Numérisation d'éléments plus grands que la vitre (Image panorama)
- Numérisation de plusieurs éléments simultanément
- Enregistrement après vérification des résultats de la numérisation
- Envoi d'images numérisées par courrier électronique
- Extraction de texte à partir d'images numérisées (OCR)
- Écrans de IJ Scan Utility

Qu'est-ce que IJ Scan Utility (logiciel du scanner) ?

IJ Scan Utility est une application qui permet de numériser facilement des photos, des documents, etc.

Vous pouvez réaliser plusieurs opérations, telles que l'enregistrement, etc., en une seule fois en cliquant simplement sur l'icône correspondante sur l'écran principal IJ Scan Utility.



Capacités de l'utilitaire IJ Scan Utility

Numérisez facilement en fonction de l'objectif visé

Vous pouvez lancer une numérisation en cliquant simplement sur une icône telle que **Auto** pour numériser facilement, **Photo** pour numériser en utilisant les paramètres appropriés aux photos, ou **Document** pour améliorer la netteté du texte d'un document ou d'un magazine et bénéficier d'une meilleure lisibilité, en fonction du type d'élément ou du but recherché.

»» Remarque

- Reportez-vous à la section « [Écran principal de IJ Scan Utility](#) » pour en savoir plus sur l'écran principal de IJ Scan Utility.

Enregistrement automatique des images numérisées

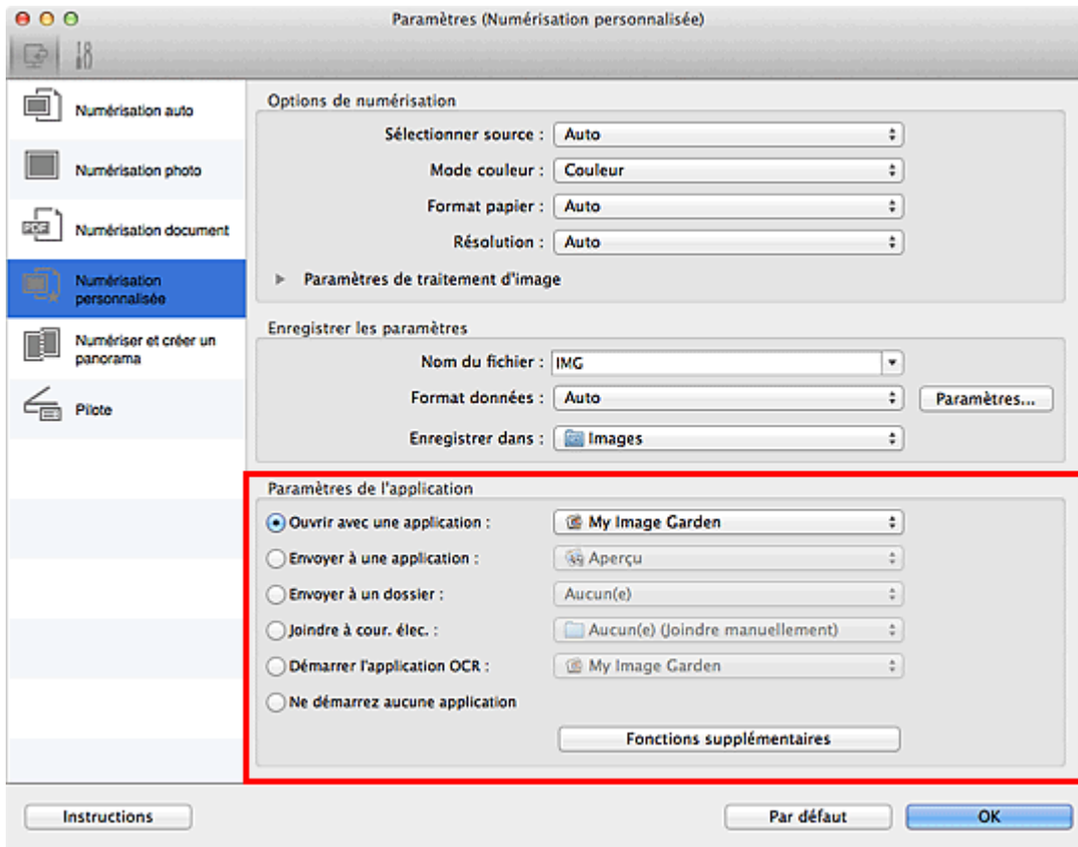
Les images numérisées sont automatiquement enregistrées dans un dossier prédéfini. Vous pouvez modifier le dossier selon vos besoins.

»» Remarque

- Par défaut, le dossier d'enregistrement est le dossier **Images**.
- Pour savoir comment spécifier un dossier, reportez-vous à la section « [Boîte de dialogue Paramètres](#) ».

Intégration avec les applications

Vous pouvez utiliser les images numérisées dans d'autres applications : affichez-les dans votre application préférée, joignez-les à des courriers électroniques, extrayez le texte des images, etc.



►►► Important

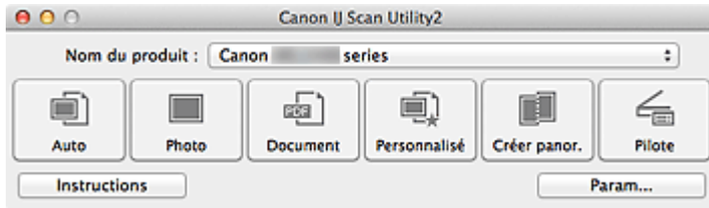
- Certaines fonctions sont uniquement disponibles lorsque My Image Garden est installé.

►►► Remarque

- Pour savoir comment définir les applications à intégrer, reportez-vous à la section « [Boîte de dialogue Paramètres](#) ».

Démarrage de IJ Scan Utility

Dans le menu **Aller** du Finder, sélectionnez **Applications**, puis double-cliquez sur le dossier **Canon Utilities**, sur le dossier **IJ Scan Utility**, puis sur l'icône **Canon IJ Scan Utility2** pour lancer IJ Scan Utility.



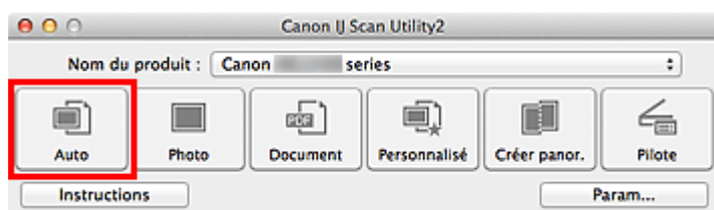
Numérisation facile avec la numérisation automatique

Vous pouvez numériser facilement en détectant automatiquement le type d'élément.

»» Important

- Les types d'éléments suivants peuvent ne pas être numérisés correctement. Dans ce cas, ajustez les cadres de découpe (zones de sélection ; zones de numérisation) dans l'écran affiché lorsque vous cliquez sur **Pilote** dans l'écran principal de IJ Scan Utility et relancez la numérisation.
 - Photographies avec un arrière-plan très pâle
 - Les éléments imprimés sur du papier blanc, des documents manuscrits, des cartes de visite, etc.
 - Éléments fins
 - Éléments épais

1. Assurez-vous que votre scanner ou imprimante est sous tension.
2. Placez les éléments sur la vitre de votre scanner ou imprimante.
 - ➔ [Mise en place des éléments \(lors de la numérisation à partir d'un ordinateur\)](#)
3. [Démarrez IJ Scan Utility.](#)
4. Cliquez sur **Auto**.



La numérisation commence.

»» Remarque

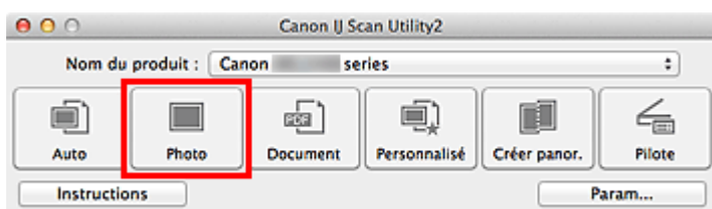
- Cliquez sur **Annuler** pour annuler la numérisation.
- Pour appliquer les corrections appropriées en fonction du type d'élément, cliquez sur **Param...**, puis cochez la case **Appliquer la correction d'image recommandée** dans la boîte de dialogue **Paramètres (Numérisation auto)**.
- Les images numérisées sont enregistrées dans le dossier défini pour **Enregistrer dans** dans la [boîte de dialogue Paramètres \(Numérisation auto\)](#) affichée lorsque vous cliquez sur **Param...** Dans la boîte de dialogue **Paramètres (Numérisation auto)**, vous pouvez également définir des paramètres de numérisation avancés.
- Reportez-vous aux pages suivantes pour numériser en précisant le type d'élément.

- ➡ Numérisation de photos
 - ➡ Numérisation de documents
 - ➡ Numérisation à l'aide des paramètres favoris
-

Numérisation de photos

Vous pouvez numériser les photos placées sur la vitre en utilisant les paramètres appropriés.

1. Placez la photo sur la vitre.
 - ➔ Mise en place des éléments (lors de la numérisation à partir d'un ordinateur)
2. Démarrez IJ Scan Utility.
3. Cliquez sur **Param...**, sélectionnez la **boîte de dialogue Paramètres (Numérisation photo)**, puis définissez le format papier, la résolution et autres paramètres selon les besoins.
Une fois les paramètres définis, cliquez sur **OK**.
4. Cliquez sur **Photo**.



La numérisation commence.

»» Remarque

- Cliquez sur **Annuler** pour annuler la numérisation.
- Les images numérisées sont enregistrées dans le dossier défini pour **Enregistrer dans** dans la **boîte de dialogue Paramètres (Numérisation photo)** affichée lorsque vous cliquez sur **Param...** Dans la boîte de dialogue **Paramètres (Numérisation photo)**, vous pouvez également définir des paramètres de numérisation avancés.

Numérisation de documents

Vous pouvez numériser les éléments placés sur la vitre en utilisant les paramètres appropriés aux documents.

1. Placez l'élément sur la vitre.

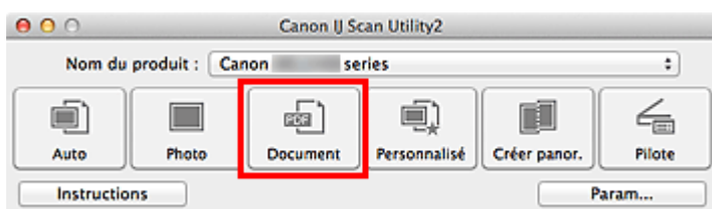
➔ Mise en place des éléments (lors de la numérisation à partir d'un ordinateur)

2. Démarrez IJ Scan Utility.

3. Cliquez sur **Param...**, sélectionnez la **boîte de dialogue Paramètres (Numérisation document)**, puis définissez le format papier, la résolution et autres paramètres selon les besoins.

Une fois les paramètres définis, cliquez sur **OK**.

4. Cliquez sur **Document**.



La numérisation commence.

»» Remarque

- Cliquez sur **Annuler** pour annuler la numérisation.
- Les images numérisées sont enregistrées dans le dossier défini pour **Enregistrer dans** dans la **boîte de dialogue Paramètres (Numérisation document)** affichée lorsque vous cliquez sur **Param...** Dans la boîte de dialogue **Paramètres (Numérisation document)**, vous pouvez également définir des paramètres de numérisation avancés.

Numérisation à l'aide des paramètres favoris

Vous pouvez numériser les éléments placés sur la vitre en utilisant les paramètres favoris enregistrés au préalable.

Cela est utile pour enregistrer les paramètres fréquemment utilisés ou lorsque vous définissez des paramètres de numérisation en détail.

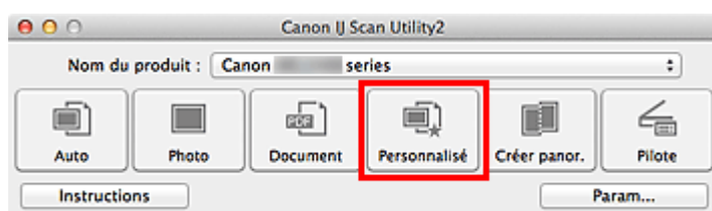
1. Démarrez **IJ Scan Utility**.
2. Cliquez sur **Param...**, sélectionnez la **boîte de dialogue Paramètres (Numérisation personnalisée)**, puis définissez la source sélectionnée, la résolution, etc.

Une fois les paramètres définis, cliquez sur **OK**.

»» Remarque

- Une fois les paramètres définis, vous pourrez effectuer vos numérisations avec les mêmes paramètres la prochaine fois.

3. Placez l'élément sur la vitre.
➔ **Mise en place des éléments (lors de la numérisation à partir d'un ordinateur)**
4. Cliquez sur **Personnalisé**.



La numérisation commence.

»» Remarque

- Cliquez sur **Annuler** pour annuler la numérisation.
- Les images numérisées sont enregistrées dans le dossier défini pour **Enregistrer dans** dans la **boîte de dialogue Paramètres (Numérisation personnalisée)** affichée lorsque vous cliquez sur **Param...** Dans la boîte de dialogue **Paramètres (Numérisation personnalisée)**, vous pouvez également définir des paramètres de numérisation avancés.

Numérisation d'éléments plus grands que la vitre (Image panorama)

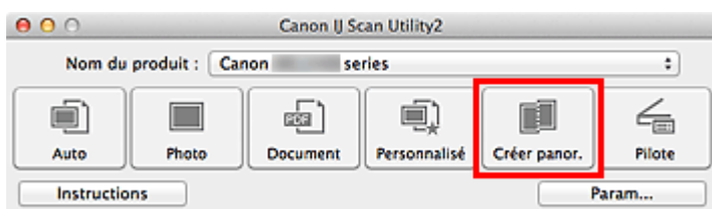
Vous pouvez numériser la moitié gauche et la moitié droite d'un élément plus grand que la vitre, puis regrouper les images numérisées en une seule image. Vous pouvez ainsi numériser des éléments pouvant atteindre jusqu'à environ deux fois la taille de la vitre.

»» Remarque

- Cette section explique comment numériser à partir de l'élément à placer à gauche.

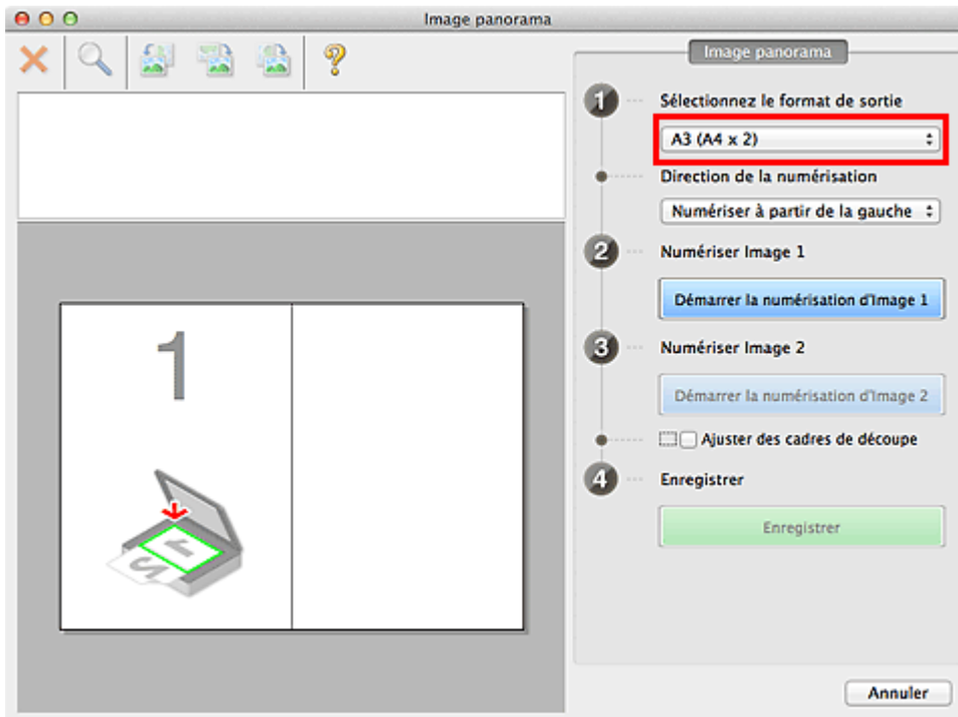
1. Démarrez IJ Scan Utility.
2. Cliquez sur **Param...**, sélectionnez la **boîte de dialogue Paramètres (Numériser et créer un panorama)**, puis définissez le type d'élément, la résolution et les autres paramètres selon les besoins.
Une fois les paramètres définis, cliquez sur **OK**.

3. Cliquez sur **Créer panor..**

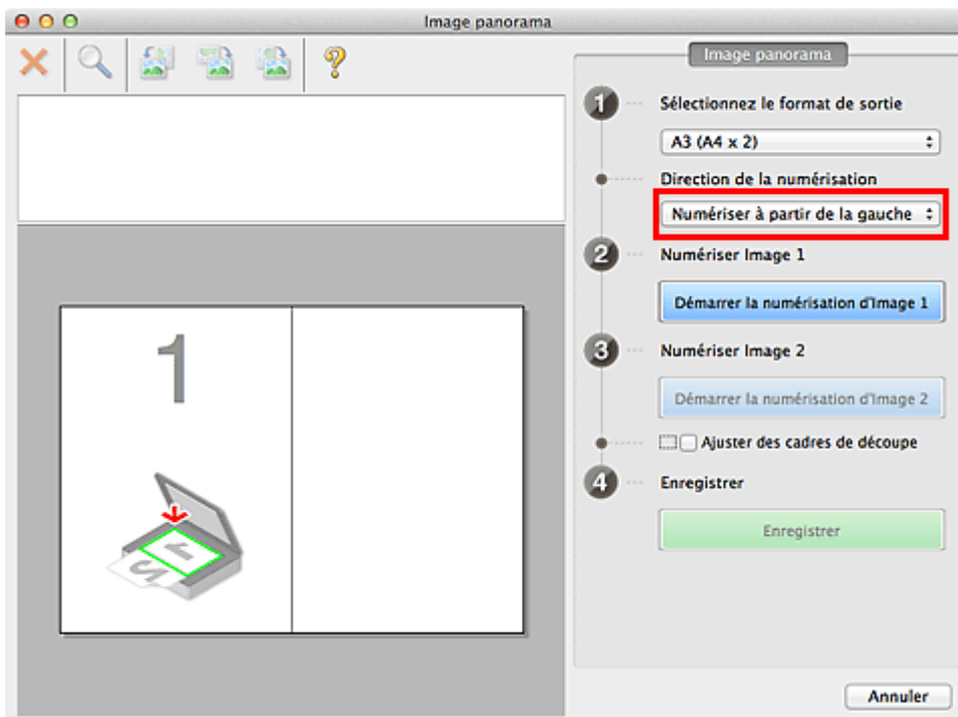


La fenêtre **Image panorama** s'affiche.

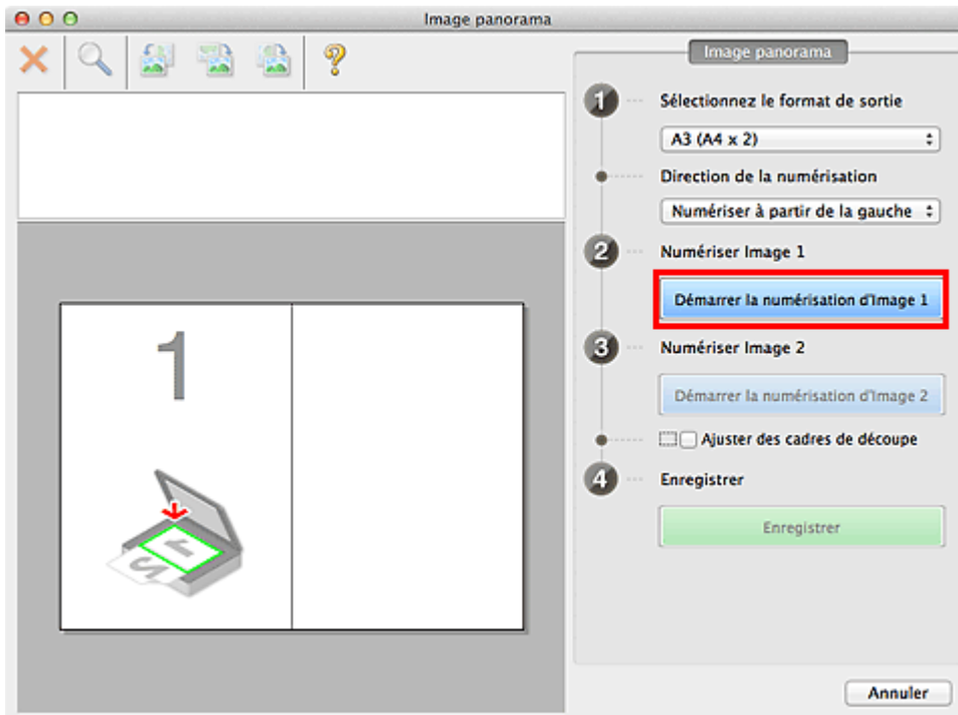
4. Dans **Sélectionnez le format de sortie**, sélectionnez un format de sortie correspondant au format papier.



5. Assurez-vous que l'option **Numériser à partir de la gauche** est sélectionnée dans **Direction de la numérisation**.



6. Placez l'élément à afficher dans la partie gauche de l'écran, face sur la vitre.
7. Cliquez sur **Démarrer la numérisation d'Image 1**.



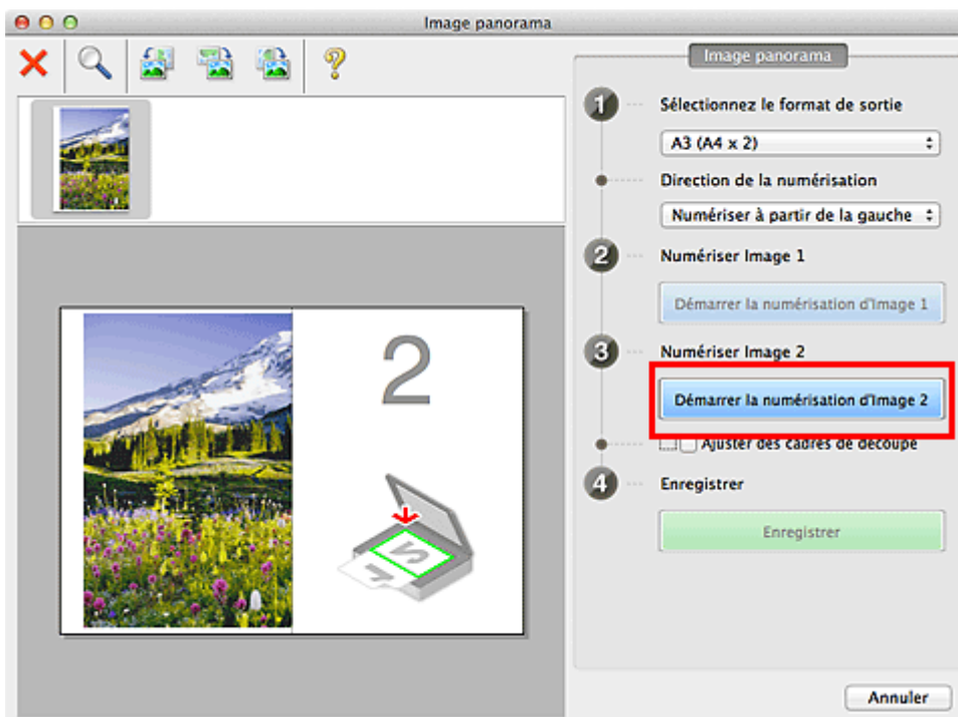
Le premier élément est numérisé et s'affiche dans la zone 1.

»»» Remarque

- Cliquez sur **Annuler** pour annuler la numérisation.

8. Placez l'élément à afficher dans la partie droite de l'écran, face sur la vitre.

9. Cliquez sur **Démarrer la numérisation d'Image 2**.



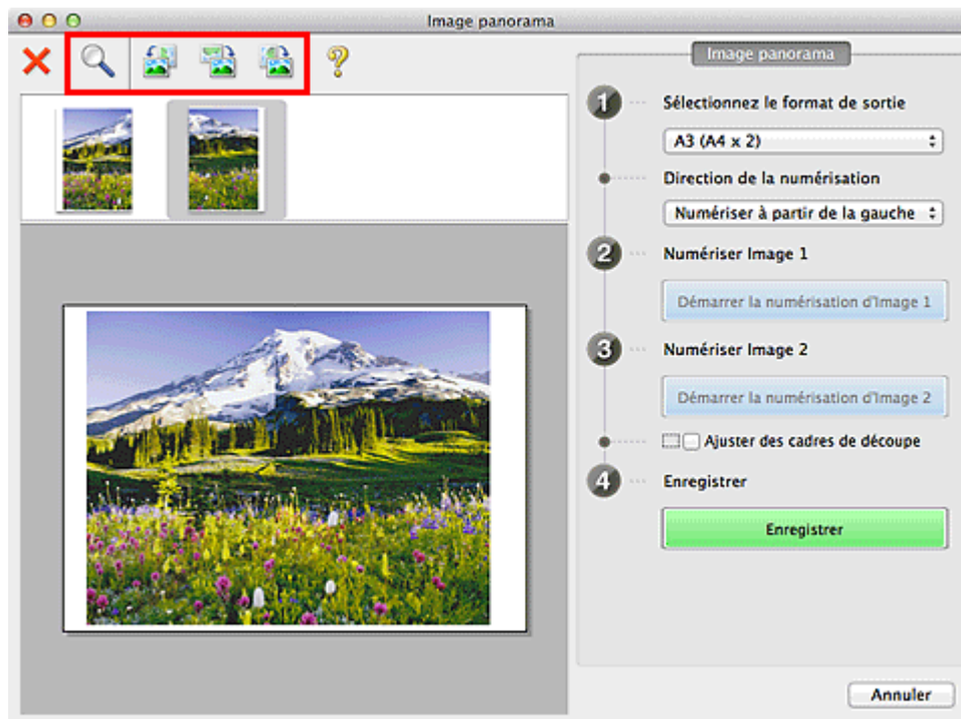
Le second élément est numérisé et s'affiche dans la zone 2.

»» Remarque

- Cliquez sur **Annuler** pour annuler la numérisation.

10. Ajustez les images numérisées comme vous le souhaitez.

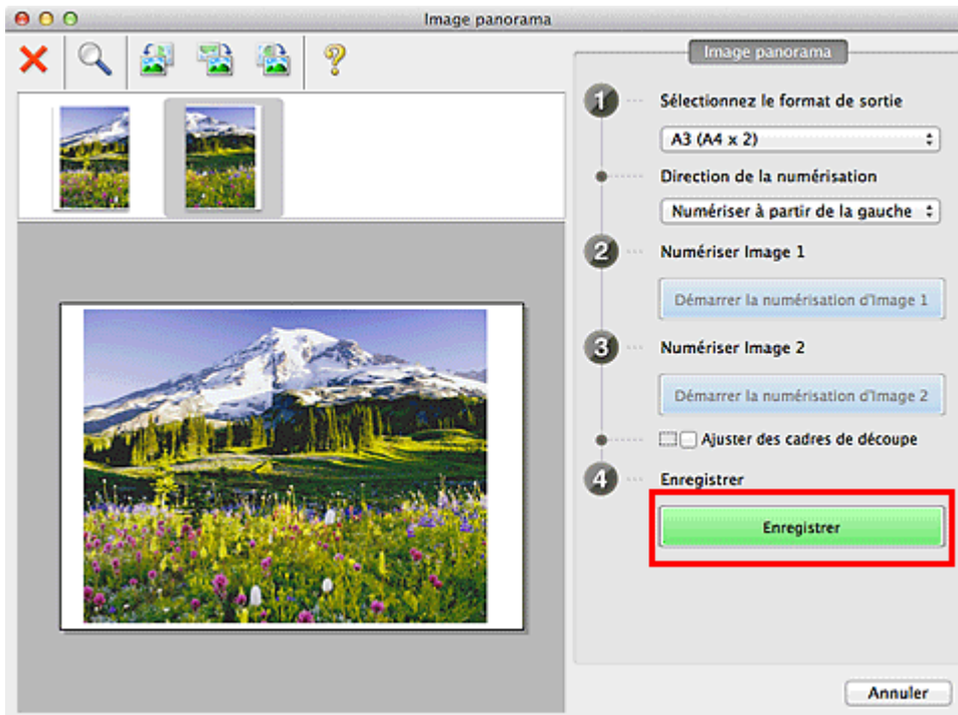
Faites pivoter ou zoomez en avant/arrière à l'aide de la barre d'outils ou faites glisser les images pour ajuster leur position.



»» Remarque

- Cochez la case **Ajuster des cadres de découpe** pour définir la zone à enregistrer.
 - ➔ [Ajustement des cadres de découpe dans la fenêtre Image panorama](#)
- Pour numériser à nouveau un élément, sélectionnez l'image dans la zone d'aperçu ou la miniature en haut de l'écran, puis cliquez sur **X** (Supprimer). L'image sélectionnée est supprimée, ce qui vous permet de scanner à nouveau l'élément.

11. Cliquez sur **Enregistrer**.



L'image combinée est enregistrée.

»»» Remarque

- Reportez-vous à la section « [Fenêtre Image panorama](#) » pour plus d'informations sur la fenêtre **Image panorama**.
- Vous pouvez définir des paramètres de numérisation avancés dans la [boîte de dialogue Paramètres \(Numériser et créer un panorama\)](#) affichée lorsque vous cliquez sur **Param...**

Numérisation de plusieurs éléments simultanément

Vous pouvez numériser simultanément plusieurs photos (ou petits éléments) placés sur la vitre et enregistrer chaque image individuellement.

»» Important

- Les types d'éléments suivants peuvent ne pas être numérisés correctement. Dans ce cas, ajustez les cadres de découpe (zones de sélection ; zones de numérisation) dans l'écran affiché lorsque vous cliquez sur **Pilote** dans l'écran principal de IJ Scan Utility et relancez la numérisation.
 - Photographies avec un arrière-plan très pâle
 - Les éléments imprimés sur du papier blanc, des documents manuscrits, des cartes de visite, etc.
 - Éléments fins
 - Éléments épais

Utilisation de la numérisation automatique

La présence ou non de plusieurs éléments est détectée automatiquement. Cliquez sur **Auto**, puis lancez la numérisation.

➔ [Numérisation facile avec la numérisation automatique](#)

Désactivation de la numérisation automatique

Dans la boîte de dialogue Paramètres, définissez **Format papier** sur **Numérisation auto**, puis lancez la numérisation.

»» Remarque

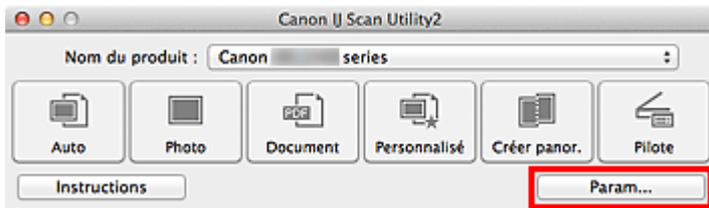
- Les écrans de numérisation avec les paramètres préférés sont utilisés à titre d'exemples dans les descriptions suivantes.

1. Placez les éléments sur la vitre.

➔ [Mise en place des éléments \(lors de la numérisation à partir d'un ordinateur\)](#)

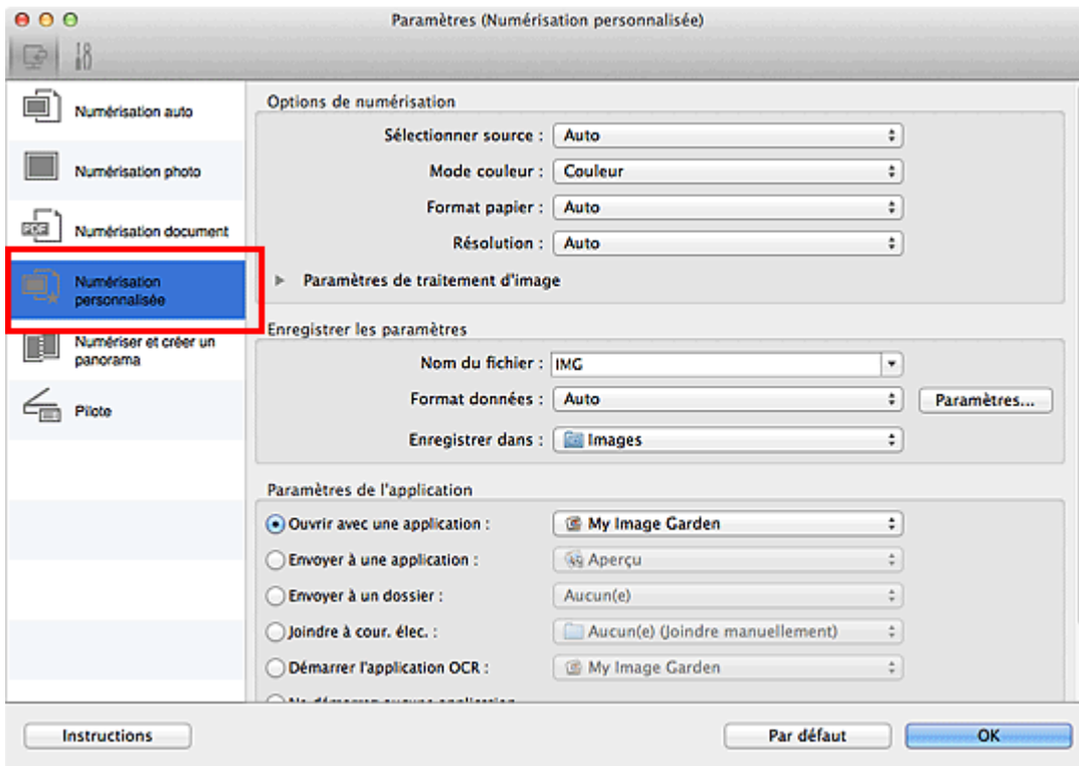
2. Démarrez IJ Scan Utility.

3. Cliquez sur **Param....**

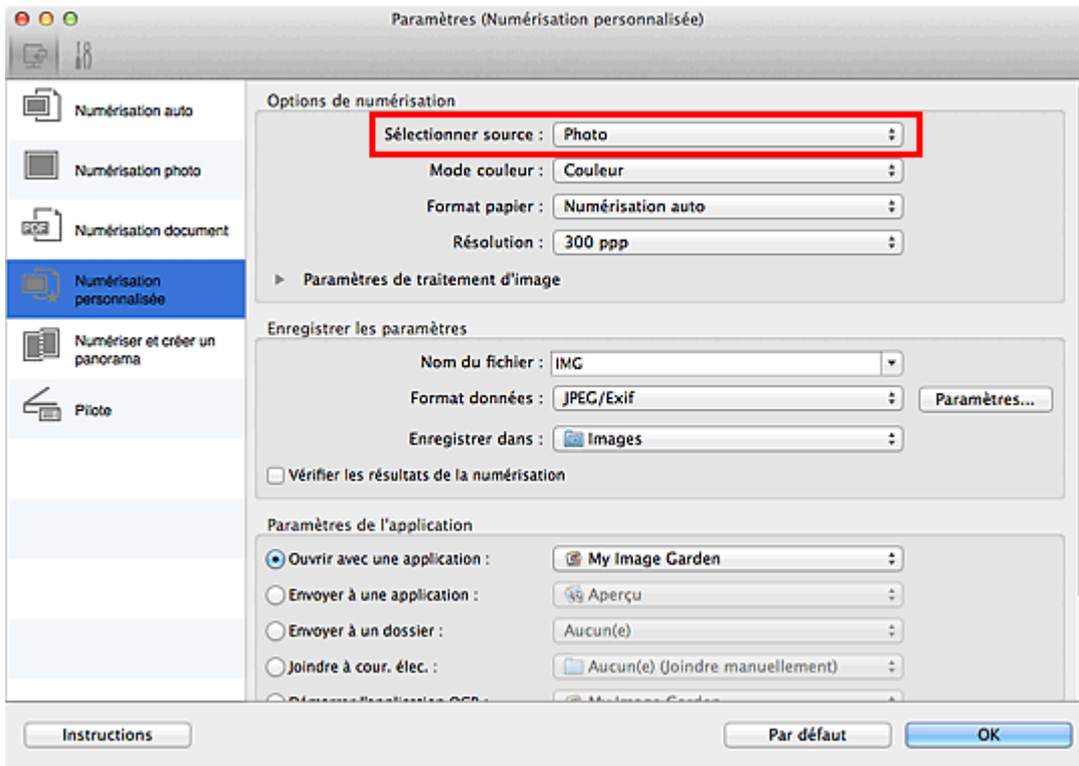


La boîte de dialogue Paramètres apparaît.

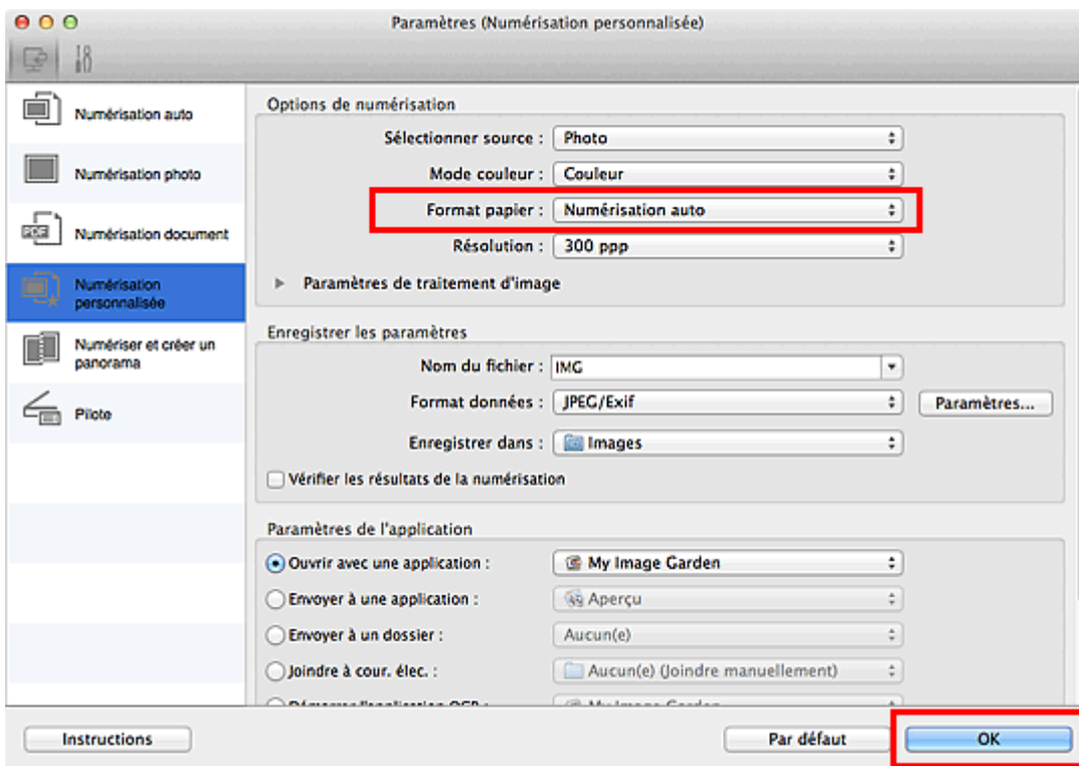
4. Cliquez sur **Numérisation personnalisée**.



5. Sélectionnez **Sélectionner source** en fonction des éléments à numériser.



6. Sélectionnez **Numérisation auto** pour **Format papier**, puis cliquez sur **OK**.



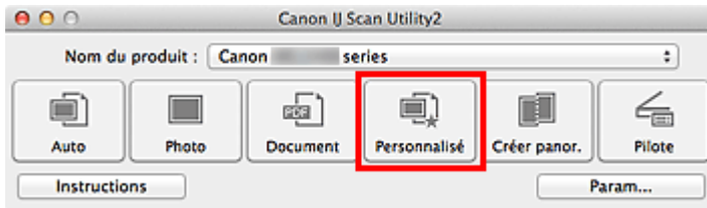
L'écran principal IJ Scan Utility s'affiche.

»»» Remarque

- Reportez-vous aux pages suivantes pour obtenir des informations sur les options de la boîte de dialogue Paramètres.

- ➔ Boîte de dialogue Paramètres (Numérisation photo)
- ➔ Boîte de dialogue Paramètres (Numérisation document)
- ➔ Boîte de dialogue Paramètres (Numérisation personnalisée)

7. Cliquez sur **Personnalisé**.



Les différents éléments sont numérisés simultanément.

»» Remarque

- Cliquez sur **Annuler** pour annuler la numérisation.
- Les images numérisées sont enregistrées dans le dossier défini pour **Enregistrer dans** dans la boîte de dialogue Paramètres correspondante qui s'affiche en cliquant sur **Param...**. Dans chaque boîte de dialogue Paramètres, vous pouvez également définir des paramètres de numérisation avancés.

Enregistrement après vérification des résultats de la numérisation

Vous pouvez vérifier les résultats de la numérisation, puis enregistrer les images sur un ordinateur.

»» Important

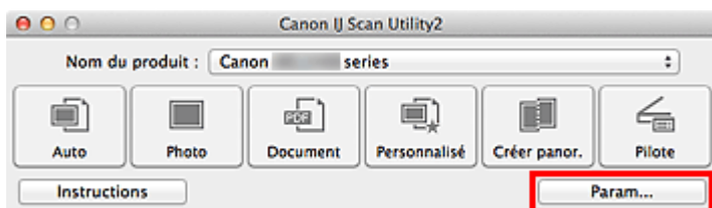
- Si la numérisation est réalisée en mode **Auto**, vous ne pourrez pas vérifier les résultats de numérisation avant enregistrement.

»» Remarque

- Les écrans de numérisation de photos sont utilisés à titre d'exemples dans les descriptions suivantes.

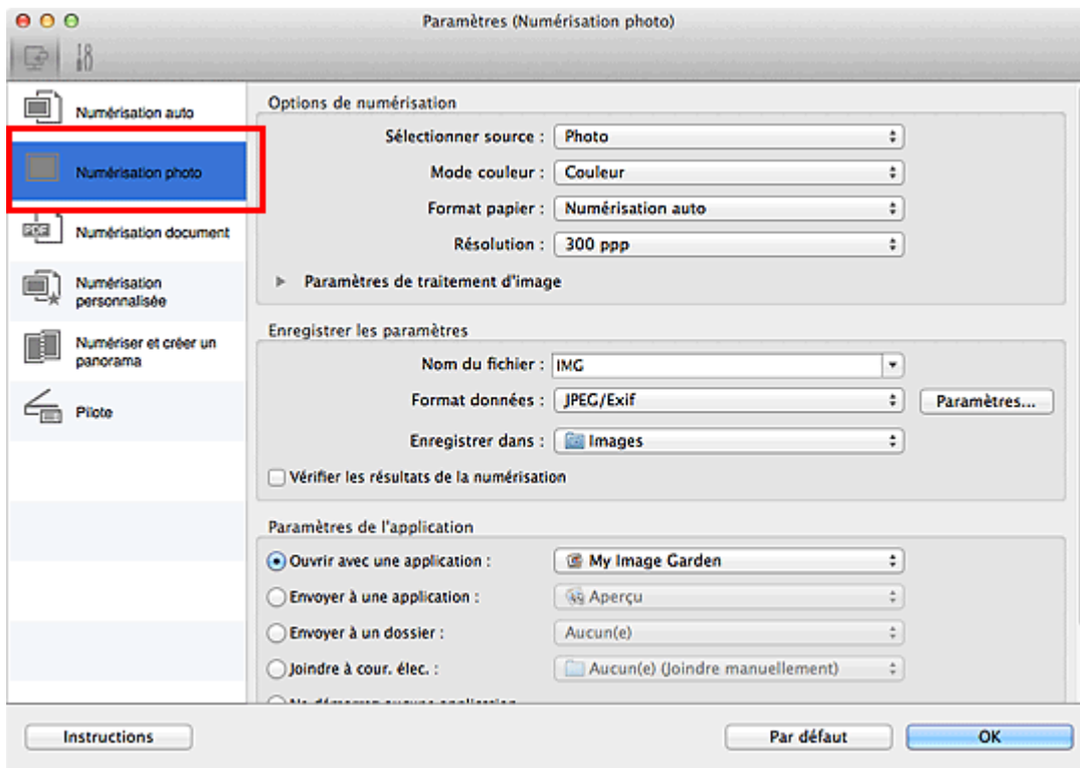
1. Démarrez IJ Scan Utility.

2. Cliquez sur **Param....**

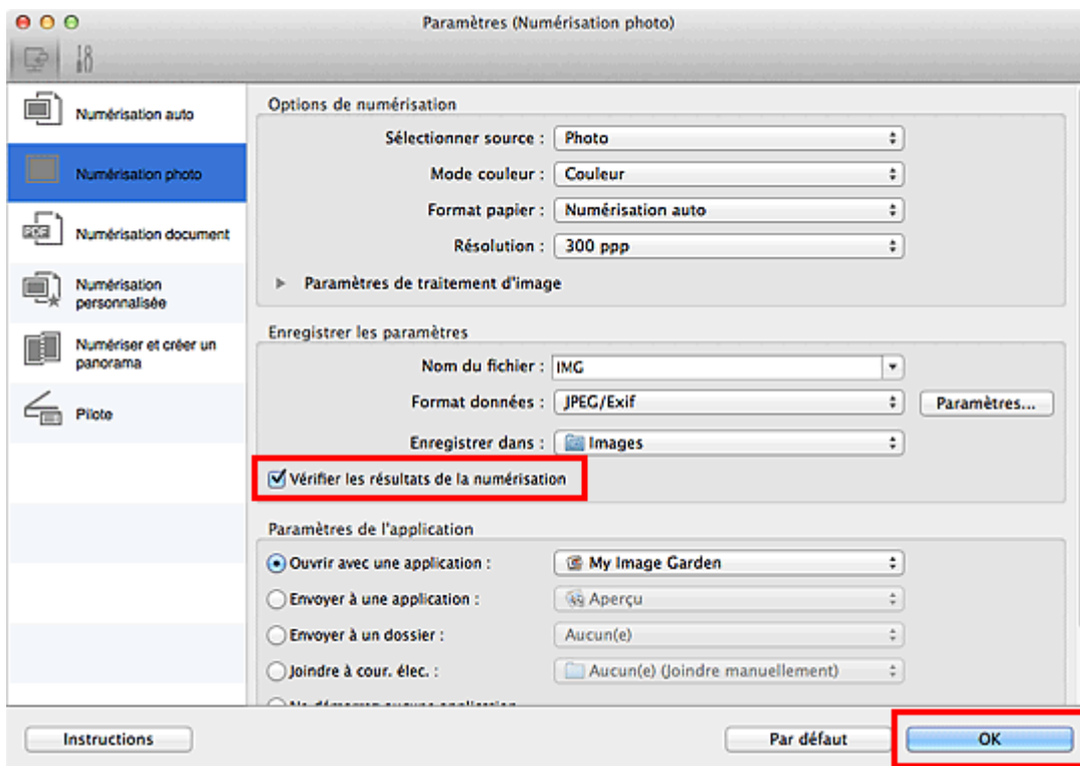


La [boîte de dialogue Paramètres](#) apparaît.

3. Cliquez sur **Numérisation photo**.



4. Cochez la case **Vérifier les résultats de la numérisation**, puis cliquez sur **OK**.



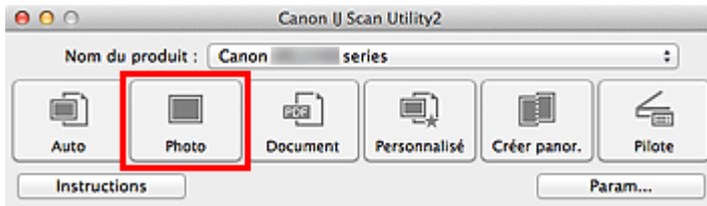
L'écran principal IJ Scan Utility s'affiche.

»»» Remarque

- Reportez-vous aux pages suivantes pour obtenir des informations sur les options de la boîte de dialogue Paramètres.

- ➔ Boîte de dialogue Paramètres (Numérisation photo)
- ➔ Boîte de dialogue Paramètres (Numérisation document)
- ➔ Boîte de dialogue Paramètres (Numérisation personnalisée)
- ➔ Boîte de dialogue Paramètres (Numériser et créer un panorama)
- ➔ Boîte de dialogue Paramètres (Pilote)

5. Cliquez sur **Photo**.



La numérisation commence.

Une fois la numérisation terminée, la boîte de dialogue **Enregistrer les paramètres** apparaît.

»»» Remarque

- Cliquez sur **Annuler** pour annuler la numérisation.

6. Modifiez l'ordre des images ou les options d'enregistrement des fichiers comme vous le souhaitez.

Vous pouvez changer la séquence d'images ou les options d'enregistrement des fichiers dans la [boîte de dialogue Enregistrer les paramètres](#).

»»» Remarque

- Par défaut, le dossier d'enregistrement est le dossier **Images**.

7. Cliquez sur **OK**.

Les images numérisées sont enregistrées selon les paramètres définis.

Envoi d'images numérisées par courrier électronique

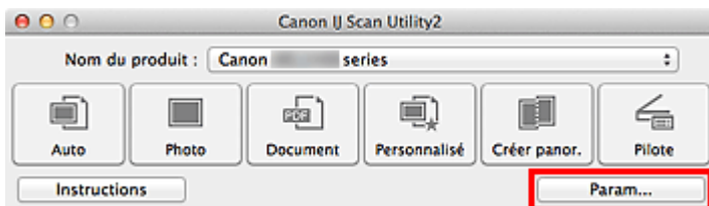
Vous pouvez envoyer des images numérisées par courrier électronique.

»»» Remarque

- Les écrans de numérisation de photos sont utilisés à titre d'exemples dans les descriptions suivantes.

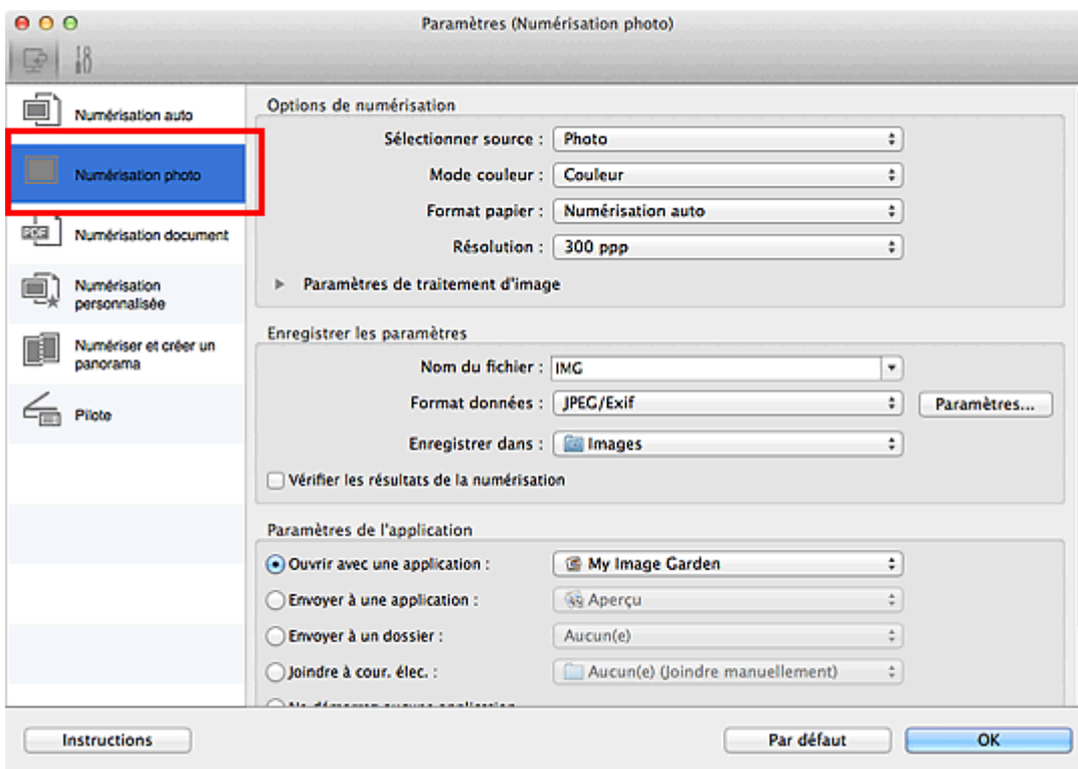
1. Démarrez IJ Scan Utility.

2. Cliquez sur **Param....**

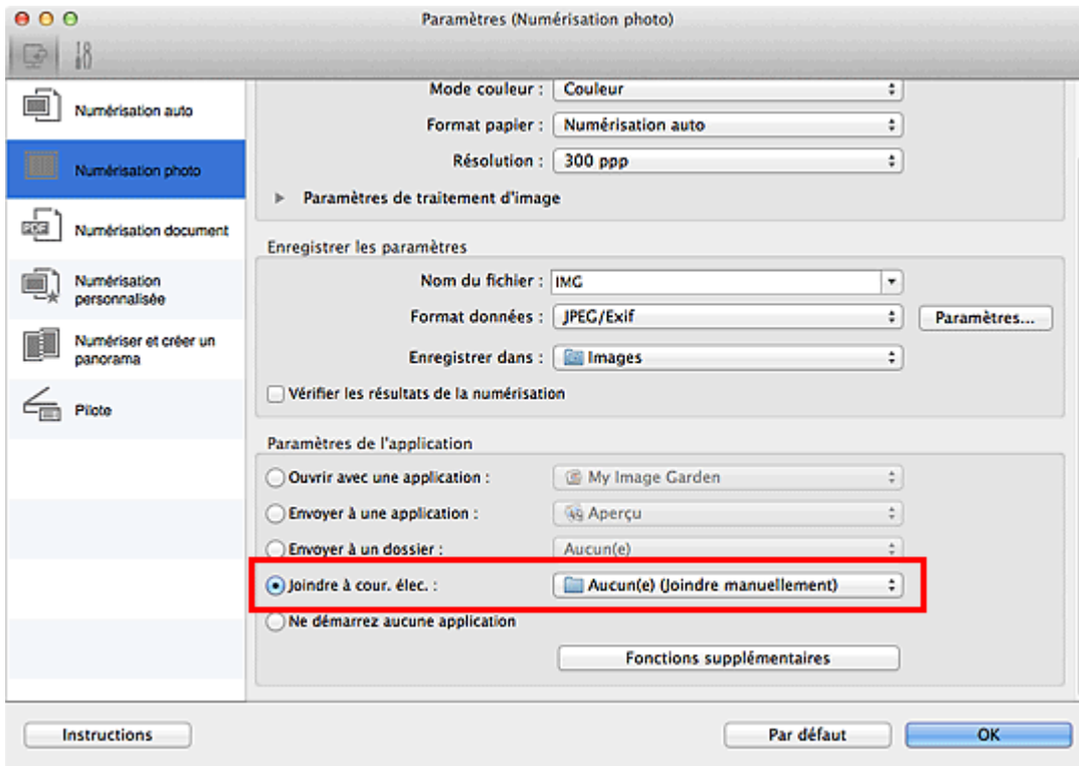


La boîte de dialogue Paramètres apparaît.

3. Cliquez sur **Numérisation photo**.



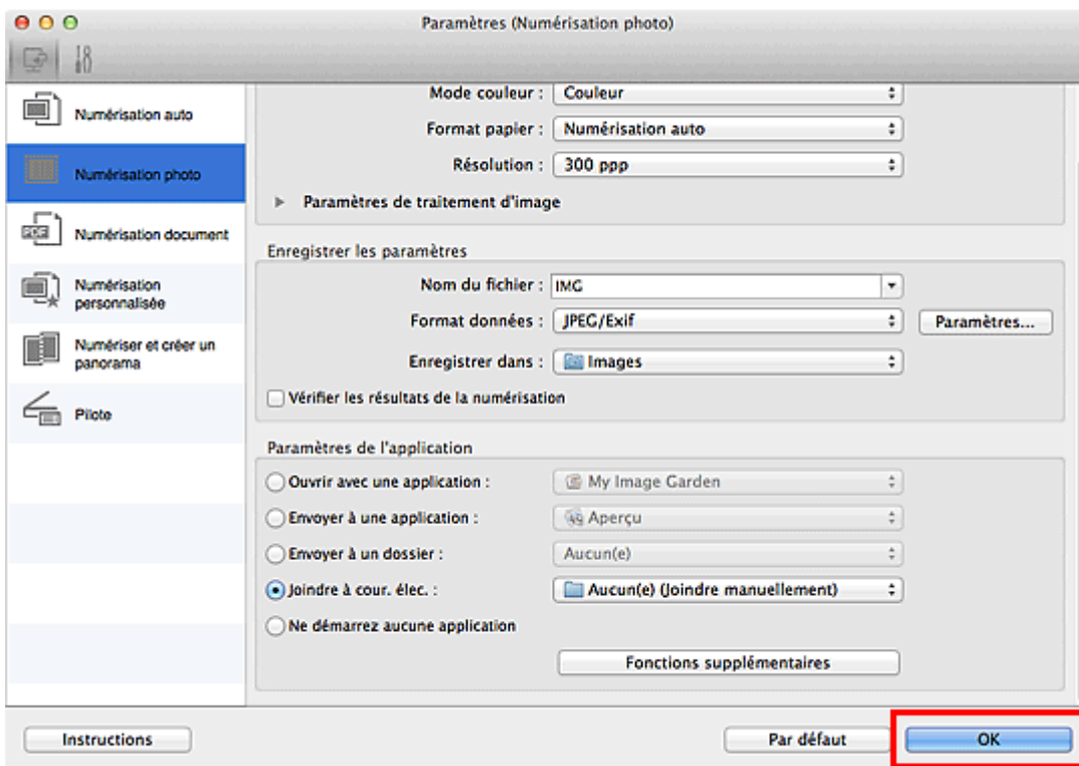
4. Sélectionnez **Joindre à cour. élec.** dans **Paramètres de l'application**, puis sélectionnez un client de messagerie électronique.



»»» Remarque

- Vous pouvez ajouter des clients de messagerie électronique à utiliser pour les pièces jointes dans le menu contextuel.
- Si l'option **Aucun(e) (Joindre manuellement)** est sélectionnée, joignez manuellement au message électronique les images numérisées et enregistrées.

5. Cliquez sur **OK**.

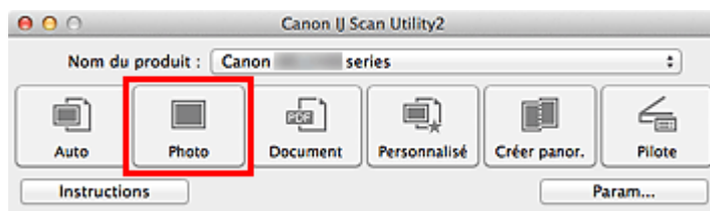


L'écran principal IJ Scan Utility s'affiche.

»» Remarque

- Reportez-vous aux pages suivantes pour obtenir des informations sur les options de la boîte de dialogue Paramètres.
 - ➔ [Boîte de dialogue Paramètres \(Numérisation auto\)](#)
 - ➔ [Boîte de dialogue Paramètres \(Numérisation photo\)](#)
 - ➔ [Boîte de dialogue Paramètres \(Numérisation document\)](#)
 - ➔ [Boîte de dialogue Paramètres \(Numérisation personnalisée\)](#)
 - ➔ [Boîte de dialogue Paramètres \(Pilote\)](#)

6. Cliquez sur **Photo**.



La numérisation commence.

Une fois la numérisation terminée, le client de messagerie défini démarre et les images sont jointes à un nouveau message.

»» Remarque

- Cliquez sur **Annuler** pour annuler la numérisation.
- Les images numérisées sont enregistrées selon les paramètres définis dans la boîte de dialogue Paramètres.
- Si la case **Vérifier les résultats de la numérisation** est cochée dans la boîte de dialogue Paramètres, la [boîte de dialogue Enregistrer les paramètres](#) apparaît. Une fois que vous avez défini les options d'enregistrement et que vous avez cliqué sur **OK**, les images numérisées sont enregistrées et automatiquement jointes à un nouveau message du client de messagerie défini.

7. Spécifiez le destinataire, l'objet et le message, puis envoyez l'e-mail.

Consultez le manuel de votre client de messagerie pour connaître les paramètres de messagerie électronique.

Extraction de texte à partir d'images numérisées (OCR)

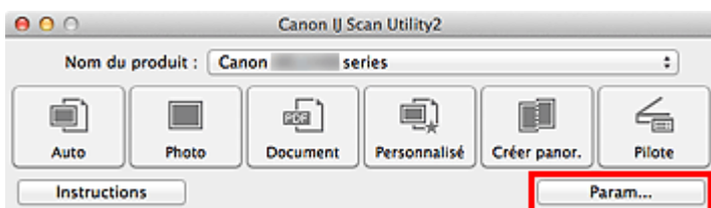
Numérisez le texte d'un magazine ou d'un journal numérisé, puis affichez-le dans TextEdit (fourni avec Mac OS).

»» Remarque

- Vous pouvez extraire le texte lors d'une numérisation via **Document**, **Personnalisé** ou **Pilote**.
- Les écrans de numérisation de documents sont utilisés à titre d'exemples dans les descriptions suivantes.

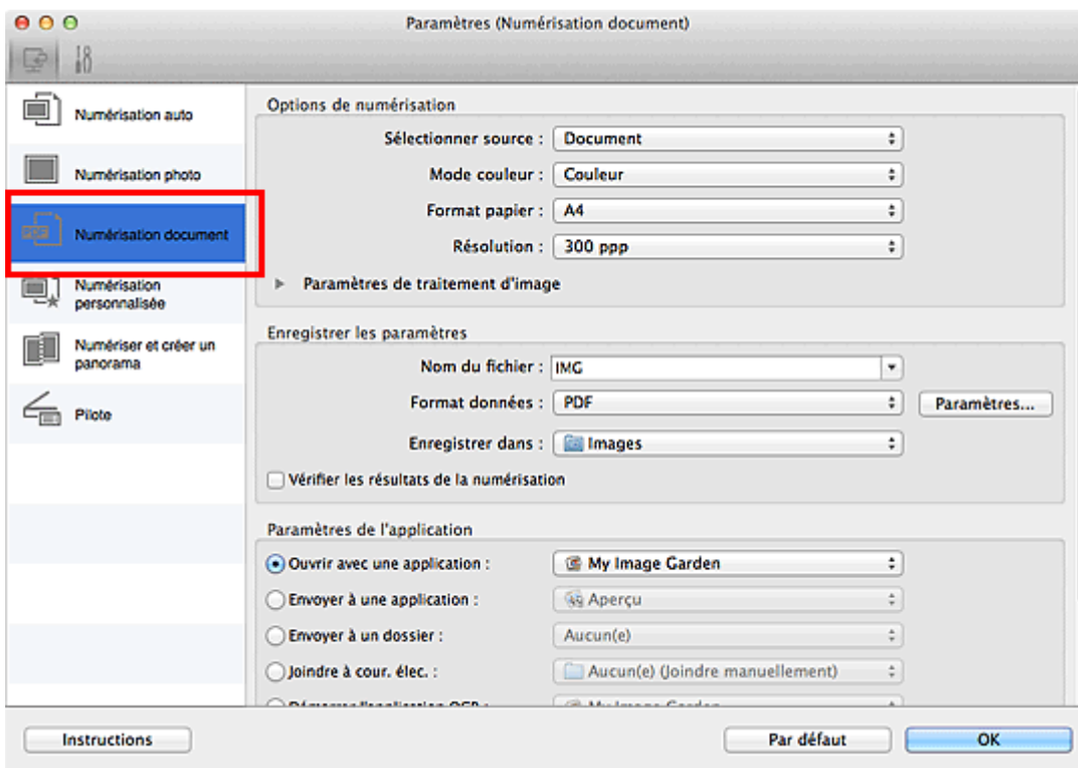
1. Démarrez IJ Scan Utility.

2. Cliquez sur **Param....**



La boîte de dialogue Paramètres apparaît.

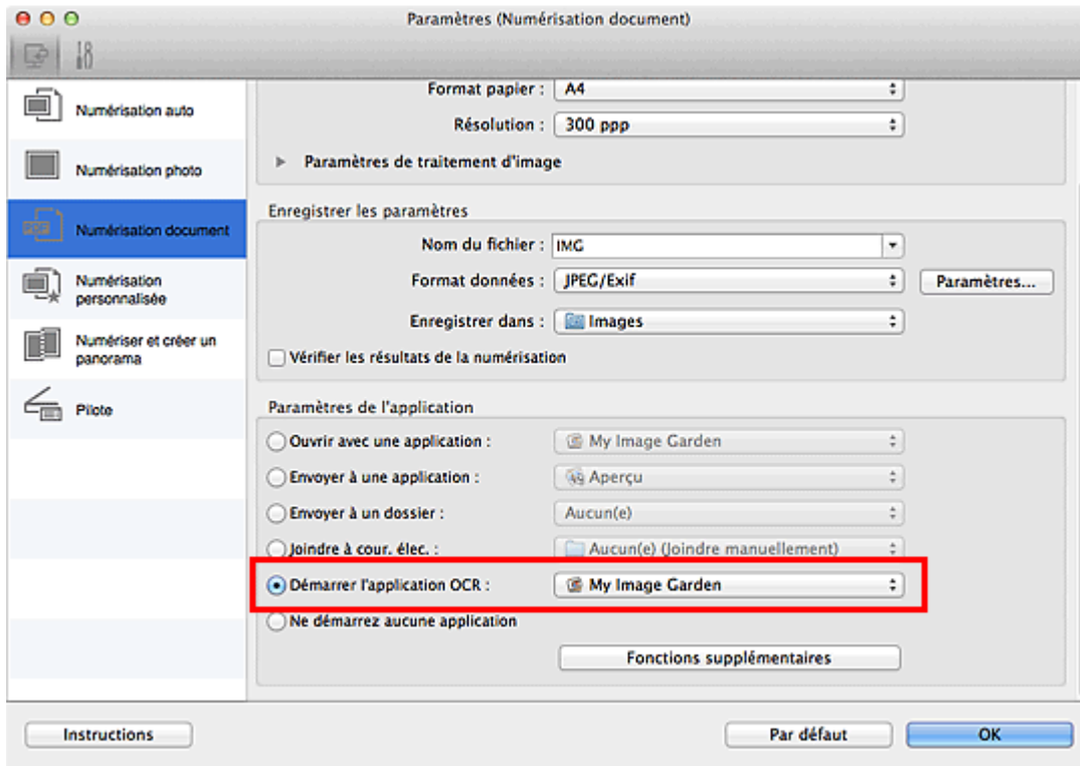
3. Cliquez sur **Numérisation document**.



»»» Remarque

- Le paramètre **Résolution** ne peut être défini que sur **300 ppp** ou **400 ppp** lorsque **Démarrer l'application OCR** est sélectionné dans **Paramètres de l'application**.

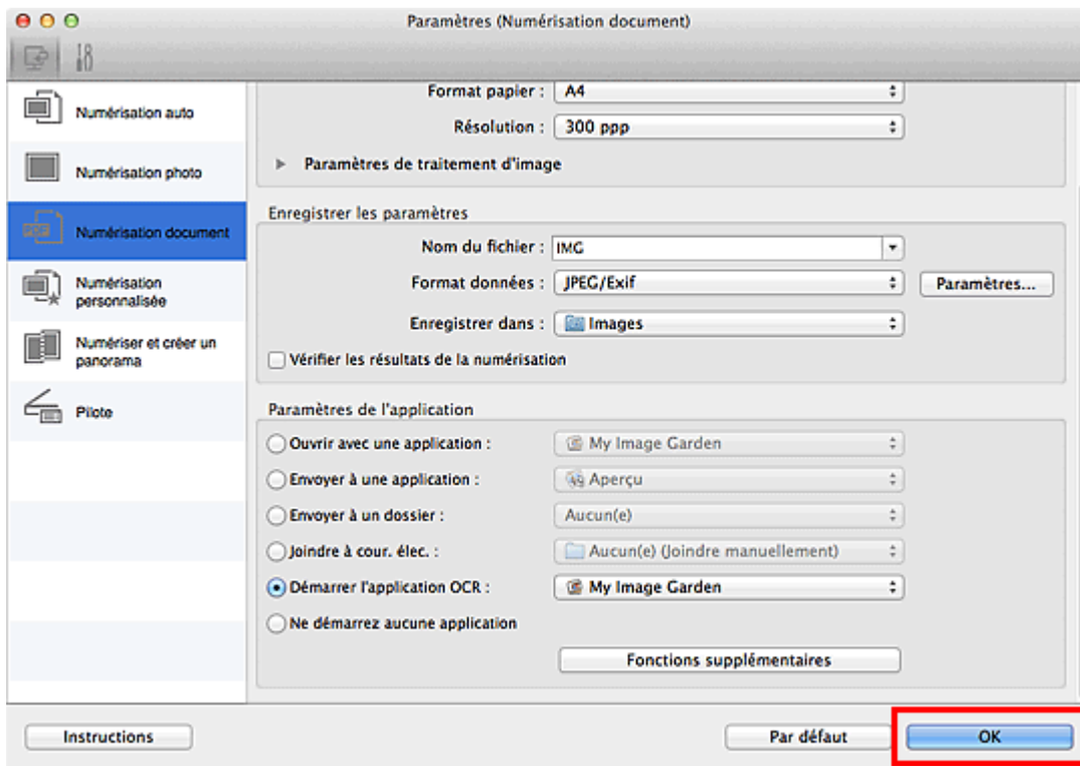
4. Sélectionnez **Démarrer l'application OCR** dans **Paramètres de l'application**, puis sélectionnez l'application dans laquelle vous souhaitez afficher le résultat.



»»» Remarque

- Lorsque My Image Garden est spécifié, une fois l'image numérisée, le texte dans l'image est extrait et apparaît dans TextEdit (fourni avec Mac OS).

5. Cliquez sur **OK**.

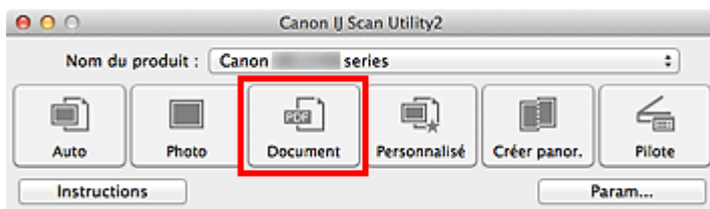


L'écran principal IJ Scan Utility s'affiche.

»»» Remarque

- Reportez-vous aux pages suivantes pour obtenir des informations sur les options de la boîte de dialogue Paramètres.
 - ➔ [Boîte de dialogue Paramètres \(Numérisation document\)](#)
 - ➔ [Boîte de dialogue Paramètres \(Numérisation personnalisée\)](#)
 - ➔ [Boîte de dialogue Paramètres \(Pilote\)](#)

6. Cliquez sur **Document**.



La numérisation commence.

Une fois la numérisation terminée, les images numérisées sont enregistrées selon les paramètres définis et le texte extrait apparaît dans l'application spécifiée.

»»» Remarque

- Cliquez sur **Annuler** pour annuler la numérisation.
- Le texte affiché dans TextEdit (fourni avec Mac OS) est proposé à titre indicatif uniquement. Le texte des images provenant des types de documents suivants ne peut être analysé correctement.

- Documents contenant du texte avec une taille de police inférieure à 8 points ou supérieure à 40 points (avec une résolution de 300 ppp)
 - Documents inclinés
 - Documents placés à l'envers ou documents dont le texte est mal orienté (caractères inclinés)
 - Documents qui comportent des polices spéciales, des effets, du texte en italique ou du texte manuscrit
 - Documents avec un espacement de ligne étroit
 - Documents avec des couleurs en arrière-plan du texte
 - Documents contenant plusieurs langues
-

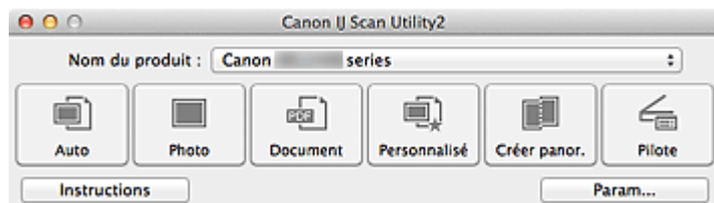
Écrans de IJ Scan Utility

- Écran principal de IJ Scan Utility
- Boîte de dialogue Paramètres
 - Boîte de dialogue Paramètres (Numérisation auto)
 - Boîte de dialogue Paramètres (Numérisation photo)
 - Boîte de dialogue Paramètres (Numérisation document)
 - Boîte de dialogue Paramètres (Numérisation personnalisée)
 - Boîte de dialogue Paramètres (Numériser et créer un panorama)
 - Boîte de dialogue Paramètres (Pilote)
 - Boîte de dialogue Paramètres (Paramètres généraux)
- Boîte de dialogue Paramètres de format de données
- Boîte de dialogue Enregistrer les paramètres
- Fenêtre Image panorama

Écran principal de IJ Scan Utility

Dans le menu **Aller** du Finder, sélectionnez **Applications**, puis double-cliquez sur le dossier **Canon Utilities**, sur le dossier **IJ Scan Utility**, puis sur l'icône **Canon IJ Scan Utility2** pour lancer IJ Scan Utility.

Vous pouvez réaliser plusieurs opérations, telles que l'enregistrement, en une seule fois en cliquant simplement sur l'icône correspondante.



- **Nom du produit**

Affiche le nom du produit que IJ Scan Utility utilise actuellement.

Si le produit affiché n'est pas celui que vous souhaitez utiliser, sélectionnez le produit voulu dans la liste.

- **Auto**

Détecte automatiquement le type des éléments et les enregistre sur un ordinateur. Le format d'enregistrement des données est également défini automatiquement.

La [boîte de dialogue Paramètres \(Numérisation auto\)](#) permet de spécifier les paramètres d'enregistrement et la réponse après la numérisation.

- **Photo**

Numérise des éléments tels que des photos, puis les enregistre sur un ordinateur.

La [boîte de dialogue Paramètres \(Numérisation photo\)](#) permet de spécifier les paramètres de numérisation/d'enregistrement et la réponse après la numérisation.

- **Document**

Numérise des éléments tels que des documents, puis les enregistre sur un ordinateur.

La [boîte de dialogue Paramètres \(Numérisation document\)](#) permet de spécifier les paramètres de numérisation/d'enregistrement et la réponse après la numérisation.

- **Personnalisé**

Numérise des éléments à l'aide de vos paramètres préférés, puis enregistre les images sur un ordinateur. Le type de l'élément peut être détecté automatiquement.

La [boîte de dialogue Paramètres \(Numérisation personnalisée\)](#) permet de spécifier les paramètres de numérisation/d'enregistrement et la réponse après la numérisation.

- **Créer panor.**

Affiche la fenêtre **Image panorama** dans laquelle vous pouvez numériser la moitié gauche et la moitié droite d'un élément plus grand que la vitre, puis combiner les images numérisées en une seule image.

La [boîte de dialogue Paramètres \(Numériser et créer un panorama\)](#) permet de spécifier les paramètres de numérisation/d'enregistrement et la réponse après la numérisation.

- **Pilote**

Permet d'effectuer des corrections d'image et des réglages de couleurs lors de la numérisation.

La [boîte de dialogue Paramètres \(Pilote\)](#) permet de spécifier les paramètres de numérisation/d'enregistrement et la réponse après la numérisation.

- **Instructions**

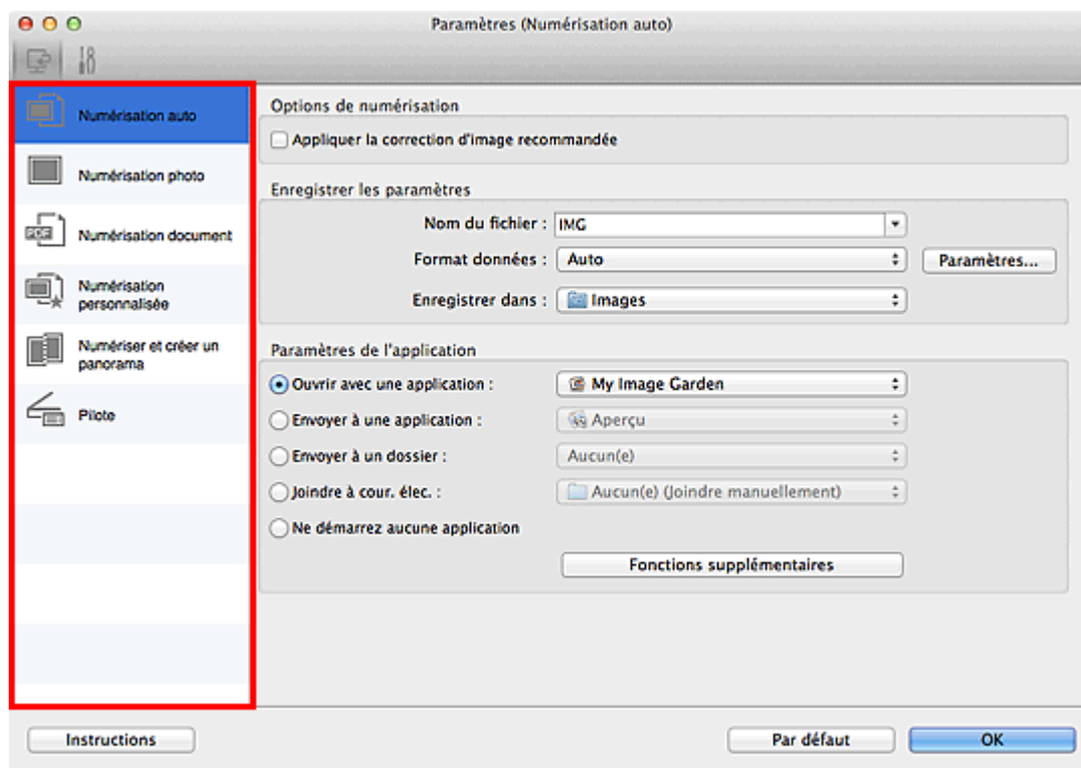
Permet d'ouvrir ce guide.

- **Param...**

Affiche la [boîte de dialogue Paramètres](#), qui vous permet de spécifier les paramètres de numérisation/d'enregistrement et la réponse après la numérisation.

Boîte de dialogue Paramètres

La boîte de dialogue Paramètres contient deux onglets :  (Numérisation à partir d'un ordinateur) et  (Paramètres généraux). Lorsque vous cliquez sur un onglet, la vue dans le cadre rouge change et vous pouvez définir des paramètres avancés pour les fonctions de chaque onglet.



Onglet (Numérisation à partir d'un ordinateur)

Vous pouvez définir le mode de réponse pour la numérisation à partir d'IJ Scan Utility ou de My Image Garden.

- ➔ [Boîte de dialogue Paramètres \(Numérisation auto\)](#)
- ➔ [Boîte de dialogue Paramètres \(Numérisation photo\)](#)
- ➔ [Boîte de dialogue Paramètres \(Numérisation document\)](#)
- ➔ [Boîte de dialogue Paramètres \(Numérisation personnalisée\)](#)
- ➔ [Boîte de dialogue Paramètres \(Numériser et créer un panorama\)](#)
- ➔ [Boîte de dialogue Paramètres \(Pilote\)](#)

Onglet (Paramètres généraux)

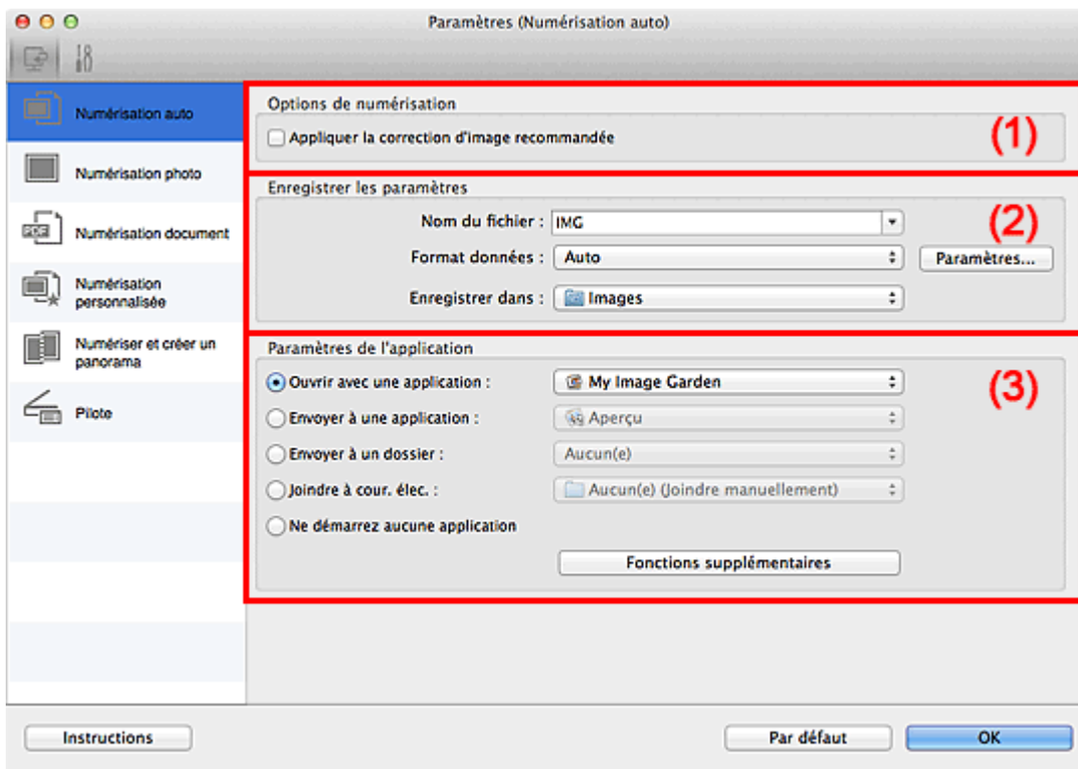
Vous pouvez définir le produit à utiliser, la restriction de taille de fichier pour les pièces jointes aux e-mails, la langue de détection du texte des images et le dossier dans lequel enregistrer temporairement les images.

➔ Boîte de dialogue Paramètres (Paramètres généraux)

Boîte de dialogue Paramètres (Numérisation auto)

Cliquez sur **Numérisation auto** sous l'onglet  (Numérisation à partir d'un ordinateur) pour afficher la boîte de dialogue **Paramètres (Numérisation auto)**.

Dans la boîte de dialogue **Paramètres (Numérisation auto)**, vous pouvez définir des paramètres de numérisation avancés de manière à pouvoir numériser en utilisant la détection automatique du type d'élément.



(1) Zone des options de numérisation

(2) Zone d'enregistrement des paramètres

(3) Zone des paramètres de l'application

»» Important

- Lorsque la boîte de dialogue Paramètres est ouverte à partir de My Image Garden, les options de **Paramètres de l'application** ne s'affichent pas.

• Éléments gérés

Photos, cartes postales, cartes de visite, magazines, journaux, documents et BD/DVD/CD.

»» Important

- Pour numériser les types d'éléments suivants, indiquez le type et le format de l'élément dans la boîte de dialogue **Paramètres (Numérisation photo)**, **Paramètres (Numérisation document)** ou **Paramètres (Numérisation personnalisée)**, puis cliquez sur **Photo**, **Document** ou **Personnalisé** dans l'écran principal de IJ Scan

Utility. L'option **Auto** ne permet pas de numériser correctement les éléments suivants :

- Photos au format A4
- Documents texte inférieurs à 2L (127 mm x 178 mm) (5 pouces x 7 pouces), tels que les livres de poche dont la reliure a été coupée
- Éléments imprimés sur du papier blanc fin
- Éléments longs et étroits tels que les photos panoramiques
- La numérisation des étiquettes de disques réfléchissantes risque d'être incorrecte.
- Placez les éléments à numériser correctement sur la vitre. Dans le cas contraire, les éléments risquent de ne pas être numérisés correctement.

Pour savoir comment mettre en place des éléments, reportez-vous à la section « [Mise en place des éléments \(lors de la numérisation à partir d'un ordinateur\)](#) ».

»» Remarque

- Pour réduire le moiré dans les numérisations, définissez **Sélectionner source** sur **Magazine** dans la boîte de dialogue **Paramètres (Numérisation document)** ou **Paramètres (Numérisation personnalisée)**, puis cliquez sur **Document** ou **Personnalisé** dans l'écran principal de IJ Scan Utility.

(1) Zone des options de numérisation

• Appliquer la correction d'image recommandée

Application automatique des corrections appropriées selon le type d'élément.

»» Important

- La tonalité des couleurs peut varier par rapport à l'image source en raison des corrections. Dans ce cas, désactivez la case à cocher, puis numérisez à nouveau.

»» Remarque

- La numérisation est plus longue que d'habitude lorsque vous activez cette fonction.

(2) Zone d'enregistrement des paramètres

• Nom du fichier

Saisissez le nom de fichier de l'image à enregistrer. Lorsque vous enregistrez un fichier, la date et quatre chiffres sont ajoutés au nom de fichier défini, selon le format « `_20XX0101_0001` ».

• Format données

Auto est sélectionné. Les formats de données suivants sont appliqués automatiquement lors de l'enregistrement, selon le type d'élément.

- Photos, cartes postales, cartes de visite et BD/DVD/CD : JPEG

- Magazines, journaux et documents : PDF

»» Important

- Le format d'enregistrement peut être différent en fonction du placement de l'élément.
➔ [Mise en place des éléments \(lors de la numérisation à partir d'un ordinateur\)](#)

»» Remarque

- Vous pouvez modifier le format de données dans **Paramètres....**

• Param...

Cliquez sur cette option pour afficher la [boîte de dialogue Paramètres de format de données](#), qui vous permet de définir la qualité des images à enregistrer, la recherche par mot-clé et le type de compression pour les fichiers PDF, ainsi que le format de données à utiliser pour enregistrer les images numérisées à l'aide de l'option Numérisation auto.

• Enregistrer dans

Affiche le dossier dans lequel vous souhaitez enregistrer les images numérisées. Pour modifier le dossier, spécifiez le dossier de destination dans la boîte de dialogue qui s'affiche en sélectionnant **Ajouter...** dans le menu contextuel. Par défaut, le dossier d'enregistrement est le dossier **Images**.

»» Important

- Lorsque la boîte de dialogue Paramètres est ouverte à partir de My Image Garden, cette option n'apparaît pas.

(3) Zone des paramètres de l'application

• Ouvrir avec une application

Sélectionnez cette option si vous souhaitez améliorer ou corriger les images numérisées.

Vous pouvez spécifier l'application à partir du menu contextuel.

• Envoyer à une application

Sélectionnez cette option pour utiliser les images numérisées telles quelles dans une application permettant de parcourir ou d'organiser des images.

Vous pouvez spécifier l'application à partir du menu contextuel.

• Envoyer à un dossier

Cochez cette case si vous souhaitez également enregistrer les images numérisées dans un dossier autre que celui indiqué dans **Enregistrer dans**.

Vous pouvez spécifier le dossier à partir du menu contextuel.

- **Joindre à cour. élec.**

Sélectionnez cette option pour envoyer les images numérisées en pièces jointes à des e-mails.

Vous pouvez spécifier le client de messagerie électronique que vous souhaitez démarrer à partir du menu contextuel.

- **Ne démarrez aucune application**

Enregistre dans le dossier indiqué dans l'option **Enregistrer dans**.

»» Remarque

- Spécifiez l'application ou le dossier dans la boîte de dialogue qui s'affiche en sélectionnant **Ajouter...** dans le menu contextuel.

- **Instructions**

Permet d'ouvrir ce guide.

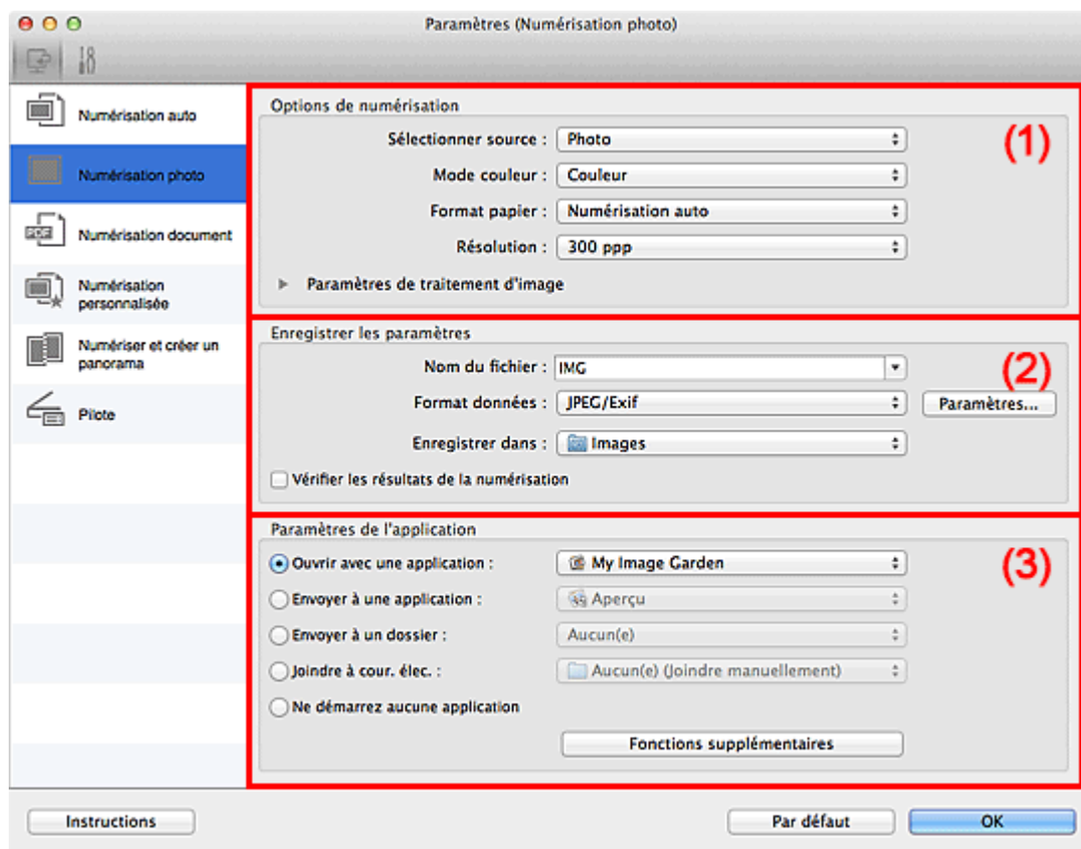
- **Par défaut**

Vous pouvez restaurer les paramètres par défaut dans l'écran qui s'affiche.

Boîte de dialogue Paramètres (Numérisation photo)

Cliquez sur **Numérisation photo** sous l'onglet  (Numérisation à partir d'un ordinateur) pour afficher la boîte de dialogue **Paramètres (Numérisation photo)**.

La boîte de dialogue **Paramètres (Numérisation photo)** vous permet de définir des paramètres de numérisation avancés de façon à pouvoir numériser des éléments en tant que photos.



(1) Zone des options de numérisation

(2) Zone d'enregistrement des paramètres

(3) Zone des paramètres de l'application

»»» Important

- Lorsque la boîte de dialogue Paramètres est ouverte à partir de My Image Garden, les options de **Paramètres de l'application** ne s'affichent pas.

(1) Zone des options de numérisation

- **Sélectionner source**
Photo est sélectionné.

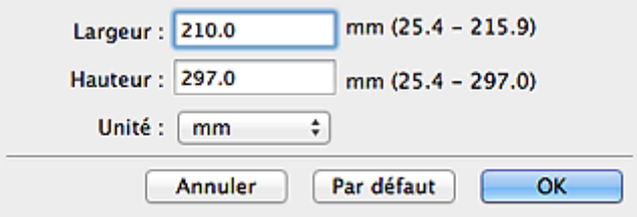
- **Mode couleur**

Sélectionnez le mode couleur avec lequel vous souhaitez numériser l'élément.

- **Format papier**

Sélectionnez la taille de l'élément à numériser.

Lorsque vous sélectionnez **Personnalisé**, un écran s'affiche dans lequel vous pouvez indiquer le format papier. Sélectionnez une **Unité**, saisissez la **Largeur** et la **Hauteur**, puis cliquez sur **OK**.



»» Remarque

- Cliquez sur **Par défaut** pour restaurer les paramètres par défaut.

- **Résolution**

Sélectionnez la résolution de l'élément à numériser.

Plus la résolution (valeur) choisie est élevée, plus l'image est précise.

➔ [Résolution](#)

- **Paramètres de traitement d'image**

Cliquez sur ► (Flèche droite) pour définir les éléments suivants.

»» Important

- Lorsque le **Mode couleur** est défini sur **Noir et blanc**, l'option **Paramètres de traitement d'image** n'est pas disponible.

- **Accentuer les contours**

Fait ressortir le contour des sujets afin d'affiner l'image.

(2) Zone d'enregistrement des paramètres

- **Nom du fichier**

Saisissez le nom de fichier de l'image à enregistrer. Lorsque vous enregistrez un fichier, la date et quatre chiffres sont ajoutés au nom de fichier défini, selon le format « _20XX0101_0001 ».

- **Format données**

Sélectionnez le format de données dans lequel vous souhaitez enregistrer les images numérisées.

Vous pouvez sélectionner **JPEG/Exif**, **TIFF** ou **PNG**.

»» Important

- Vous ne pouvez pas sélectionner **JPEG/Exif** si le **Mode couleur** est défini sur **Noir et blanc**.

• Param...

Cliquez sur cette option pour afficher la **boîte de dialogue Paramètres de format de données**, qui vous permet de définir la qualité des images à enregistrer, la recherche par mot-clé et le type de compression pour les fichiers PDF, ainsi que le format de données à utiliser pour enregistrer les images numérisées à l'aide de l'option Numérisation auto.

• Enregistrer dans

Affiche le dossier dans lequel vous souhaitez enregistrer les images numérisées. Pour modifier le dossier, spécifiez le dossier de destination dans la boîte de dialogue qui s'affiche en sélectionnant **Ajouter...** dans le menu contextuel. Par défaut, le dossier d'enregistrement est le dossier **Images**.

»» Important

- Lorsque la boîte de dialogue Paramètres est ouverte à partir de My Image Garden, cette option n'apparaît pas.

• Vérifier les résultats de la numérisation

Affiche la **boîte de dialogue Enregistrer les paramètres** après la numérisation.

»» Important

- Lorsque la boîte de dialogue Paramètres est ouverte à partir de My Image Garden, cette option n'apparaît pas.

(3) Zone des paramètres de l'application

• Ouvrir avec une application

Sélectionnez cette option si vous souhaitez améliorer ou corriger les images numérisées.

Vous pouvez spécifier l'application à partir du menu contextuel.

• Envoyer à une application

Sélectionnez cette option pour utiliser les images numérisées telles quelles dans une application permettant de parcourir ou d'organiser des images.

Vous pouvez spécifier l'application à partir du menu contextuel.

• Envoyer à un dossier

Cochez cette case si vous souhaitez également enregistrer les images numérisées dans un dossier autre que celui indiqué dans **Enregistrer dans**.

Vous pouvez spécifier le dossier à partir du menu contextuel.

- **Joindre à cour. élec.**

Sélectionnez cette option pour envoyer les images numérisées en pièces jointes à des e-mails.

Vous pouvez spécifier le client de messagerie électronique que vous souhaitez démarrer à partir du menu contextuel.

- **Ne démarrez aucune application**

Enregistre dans le dossier indiqué dans l'option **Enregistrer dans**.

▶▶ Remarque

- Spécifiez l'application ou le dossier dans la boîte de dialogue qui s'affiche en sélectionnant **Ajouter...** dans le menu contextuel.

- **Instructions**

Permet d'ouvrir ce guide.

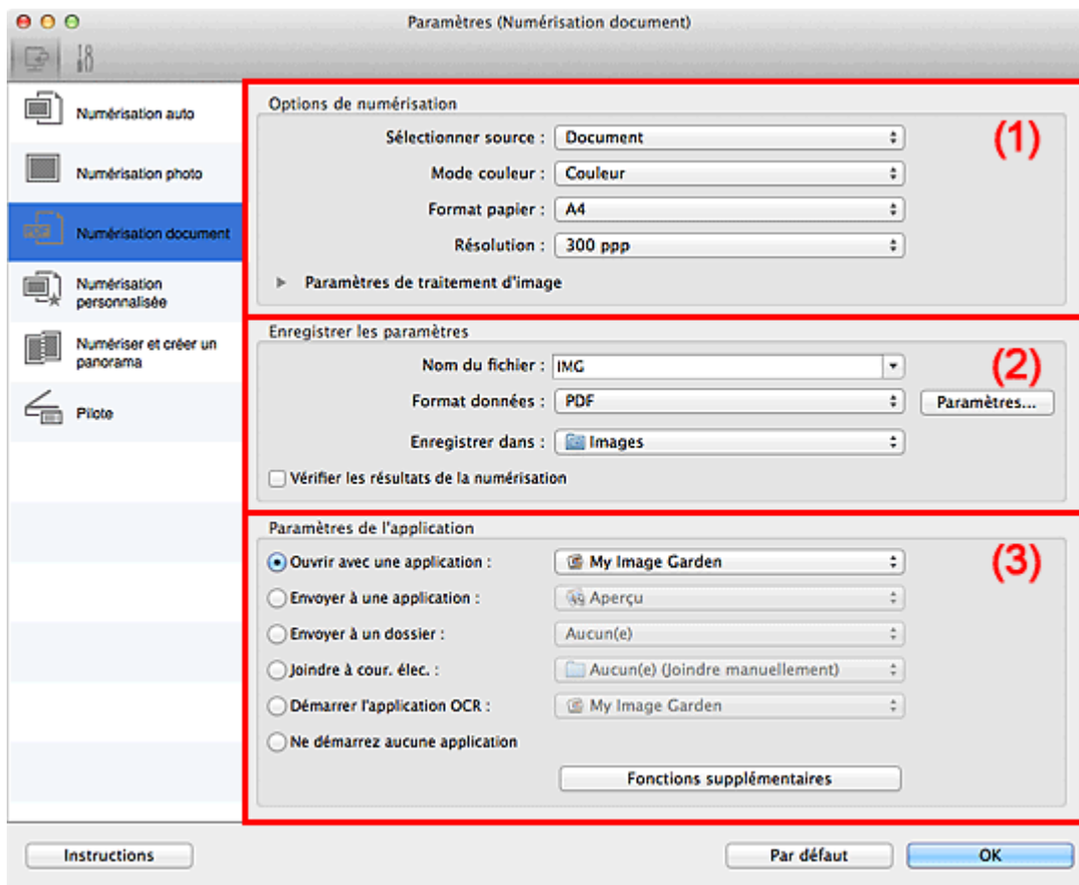
- **Par défaut**

Vous pouvez restaurer les paramètres par défaut dans l'écran qui s'affiche.

Boîte de dialogue Paramètres (Numérisation document)

Cliquez sur **Numérisation document** sous l'onglet  (Numérisation à partir d'un ordinateur) pour afficher la boîte de dialogue **Paramètres (Numérisation document)**.

La boîte de dialogue **Paramètres (Numérisation document)** vous permet de définir des paramètres de numérisation avancés de façon à pouvoir numériser des éléments en tant que documents.



(1) Zone des options de numérisation

(2) Zone d'enregistrement des paramètres

(3) Zone des paramètres de l'application

»» Important

- Lorsque la boîte de dialogue Paramètres est ouverte à partir de l'écran Numériser de My Image Garden, les options de **Paramètres de l'application** ne s'affichent pas.

(1) Zone des options de numérisation

• Sélectionner source

Sélectionnez le type d'élément à numériser.

Numérisation de documents : **Document**

Numérisation de magazines : **Magazine**

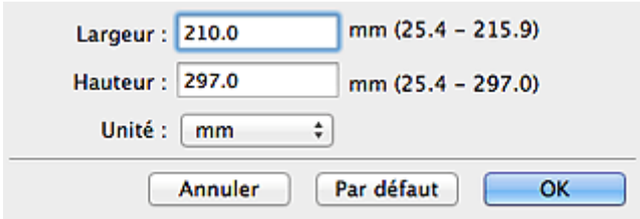
- **Mode couleur**

Sélectionnez le mode couleur avec lequel vous souhaitez numériser l'élément.

- **Format papier**

Sélectionnez la taille de l'élément à numériser.

Lorsque vous sélectionnez **Personnalisé**, un écran s'affiche dans lequel vous pouvez indiquer le format papier. Sélectionnez une **Unité**, saisissez la **Largeur** et la **Hauteur**, puis cliquez sur **OK**.



Largeur : 210.0 mm (25.4 - 215.9)
Hauteur : 297.0 mm (25.4 - 297.0)
Unité : mm

Annuler Par défaut OK

»» Remarque

- Cliquez sur **Par défaut** pour restaurer les paramètres par défaut.

- **Résolution**

Sélectionnez la résolution de l'élément à numériser.

Plus la résolution (valeur) choisie est élevée, plus l'image est précise.

➔ [Résolution](#)

»» Remarque

- Il n'est possible de spécifier que **300 ppp** ou **400 ppp** lorsque **Démarrer l'application OCR** est sélectionné dans **Paramètres de l'application**.

- **Paramètres de traitement d'image**

Cliquez sur ► (Flèche droite) pour définir les éléments suivants.

»» Remarque

- Lorsque le paramètre **Mode couleur** est défini sur **Noir et blanc**, seules les options **Réduire l'ombre de gouttière**, **Corriger le document texte incliné** et **Détecter l'orientation des documents texte et pivoter l'image** apparaissent.

- **Appliquer la correction automatique des documents**

Cochez cette case pour améliorer la netteté du texte d'un document ou d'un magazine afin d'avoir une meilleure lisibilité.

»» Important

- La tonalité des couleurs peut varier par rapport à l'image source en raison des corrections. Dans ce cas, désactivez la case à cocher, puis numérisez à nouveau.

»» Remarque

- La numérisation est plus longue que d'habitude lorsque vous activez cette fonction.

• Accentuer les contours

Fait ressortir le contour des sujets afin d'affiner l'image.

• Réduction de la transparence

Améliore la netteté du texte d'un élément ou réduit la transparence des journaux, etc.

• Réduire le moiré

Réduit les motifs de moiré.

Les supports imprimés sont affichés sous la forme d'un ensemble de petits points. Le « moiré » est un phénomène qui produit un dégradé non uniforme ou un motif rayé lors de la numérisation de photos ou d'images imprimées avec des petits points.

»» Remarque

- La numérisation est plus longue que d'habitude lorsque vous activez **Réduire le moiré**.

• Réduire l'ombre de gouttière

Réduit les ombres de gouttière qui apparaissent entre les pages lors de la numérisation de livrets ouverts.

»» Remarque

- Cliquez sur **Pilote** dans l'écran principal IJ Scan Utility pour numériser et corriger les ombres de gouttière lors de la numérisation d'éléments de taille non standard ou de zones définies.
Pour plus d'informations, reportez-vous à la section « [Corr. gout.](#) ».

• Corriger le document texte incliné

Détecte le texte numérisé et corrige l'inclinaison du document (plages de -0,1 à -10° ou de +0,1 à +10°).

»» Important

- Il se peut que les types de documents suivants ne soient pas corrigés correctement, car la détection du texte ne peut pas s'effectuer convenablement.
 - Documents dans lesquels les lignes de texte sont inclinées à plus de 10° ou dont l'inclinaison varie d'une ligne à l'autre
 - Documents contenant à la fois du texte orienté verticalement et du texte orienté horizontalement

- Documents dont la taille de police est très petite ou très grande
- Documents comportant peu de texte
- Documents contenant des figures/images
- Texte manuscrit
- Documents contenant à la fois des lignes verticales et horizontales (tableaux)

»» Remarque

- La numérisation est plus longue que d'habitude lorsque vous activez **Corriger le document texte incliné**.

• Détecter l'orientation des documents texte et pivoter l'image

Fait pivoter automatiquement l'orientation de l'image en détectant l'orientation du texte dans le document numérisé.

»» Important

- Seuls les documents textes rédigés dans les langues qui peuvent être sélectionnées à partir de l'option **Langue du document** dans la **boîte de dialogue Paramètres (Paramètres généraux)** sont pris en charge.
- Il se peut que l'orientation ne soit pas détectée pour les types de paramètres ou de documents suivants, car la détection du texte ne peut pas s'effectuer correctement.
 - La résolution n'est pas comprise entre 300 et 600 ppp
 - La taille de la police n'est pas comprise entre 8 et 48 points
 - Documents qui comportent des polices spéciales, des effets, du texte en italique ou du texte manuscrit
 - Documents comportant des arrière-plans à motifs

Dans ce cas, cochez la case **Vérifier les résultats de la numérisation** et faites pivoter l'image dans la **boîte de dialogue Enregistrer les paramètres**.

(2) Zone d'enregistrement des paramètres

• Nom du fichier

Saisissez le nom de fichier de l'image à enregistrer. Lorsque vous enregistrez un fichier, la date et quatre chiffres sont ajoutés au nom de fichier défini, selon le format « _20XX0101_0001 ».

• Format données

Sélectionnez le format de données dans lequel vous souhaitez enregistrer les images numérisées.

Vous pouvez sélectionner **JPEG/Exif**, **TIFF**, **PNG**, **PDF** ou **PDF (Pages multiples)**.

»» Important

- Vous ne pouvez pas sélectionner **JPEG/Exif** si le **Mode couleur** est défini sur **Noir et blanc**.
- Lorsque l'option **Démarrer l'application OCR** est sélectionnée dans **Paramètres de l'application**, vous ne pouvez sélectionner ni **PDF**, ni **PDF (Pages multiples)**.

• Param...

Cliquez sur cette option pour afficher la **boîte de dialogue Paramètres de format de données**, qui vous permet de définir la qualité des images à enregistrer, la recherche par mot-clé et le type de compression pour les fichiers PDF, ainsi que le format de données à utiliser pour enregistrer les images numérisées à l'aide de l'option Numérisation auto.

• Enregistrer dans

Affiche le dossier dans lequel vous souhaitez enregistrer les images numérisées. Pour modifier le dossier, spécifiez le dossier de destination dans la boîte de dialogue qui s'affiche en sélectionnant **Ajouter...** dans le menu contextuel. Par défaut, le dossier d'enregistrement est le dossier **Images**.

»» Important

- Lorsque la boîte de dialogue Paramètres est ouverte à partir de My Image Garden, cette option n'apparaît pas.

• Vérifier les résultats de la numérisation

Affiche la **boîte de dialogue Enregistrer les paramètres** après la numérisation.

»» Important

- Lorsque la boîte de dialogue Paramètres est ouverte à partir de My Image Garden, cette option n'apparaît pas.

(3) Zone des paramètres de l'application

• Ouvrir avec une application

Sélectionnez cette option si vous souhaitez améliorer ou corriger les images numérisées.

Vous pouvez spécifier l'application à partir du menu contextuel.

• Envoyer à une application

Sélectionnez cette option pour utiliser les images numérisées telles quelles dans une application permettant de parcourir ou d'organiser des images.

Vous pouvez spécifier l'application à partir du menu contextuel.

• Envoyer à un dossier

Cochez cette case si vous souhaitez également enregistrer les images numérisées dans un dossier autre que celui indiqué dans **Enregistrer dans**.

Vous pouvez spécifier le dossier à partir du menu contextuel.

- **Joindre à cour. élec.**

Sélectionnez cette option pour envoyer les images numérisées en pièces jointes à des e-mails.

Vous pouvez spécifier le client de messagerie électronique que vous souhaitez démarrer à partir du menu contextuel.

- **Démarrer l'application OCR**

Sélectionnez cette option pour convertir le texte de l'image en données textuelles à l'aide d'un logiciel d'OCR spécifique.

Vous pouvez spécifier l'application à partir du menu contextuel.

- **Ne démarrez aucune application**

Enregistre dans le dossier indiqué dans l'option **Enregistrer dans**.

»» Remarque

- Spécifiez l'application ou le dossier dans la boîte de dialogue qui s'affiche en sélectionnant **Ajouter...** dans le menu contextuel.

- **Instructions**

Permet d'ouvrir ce guide.

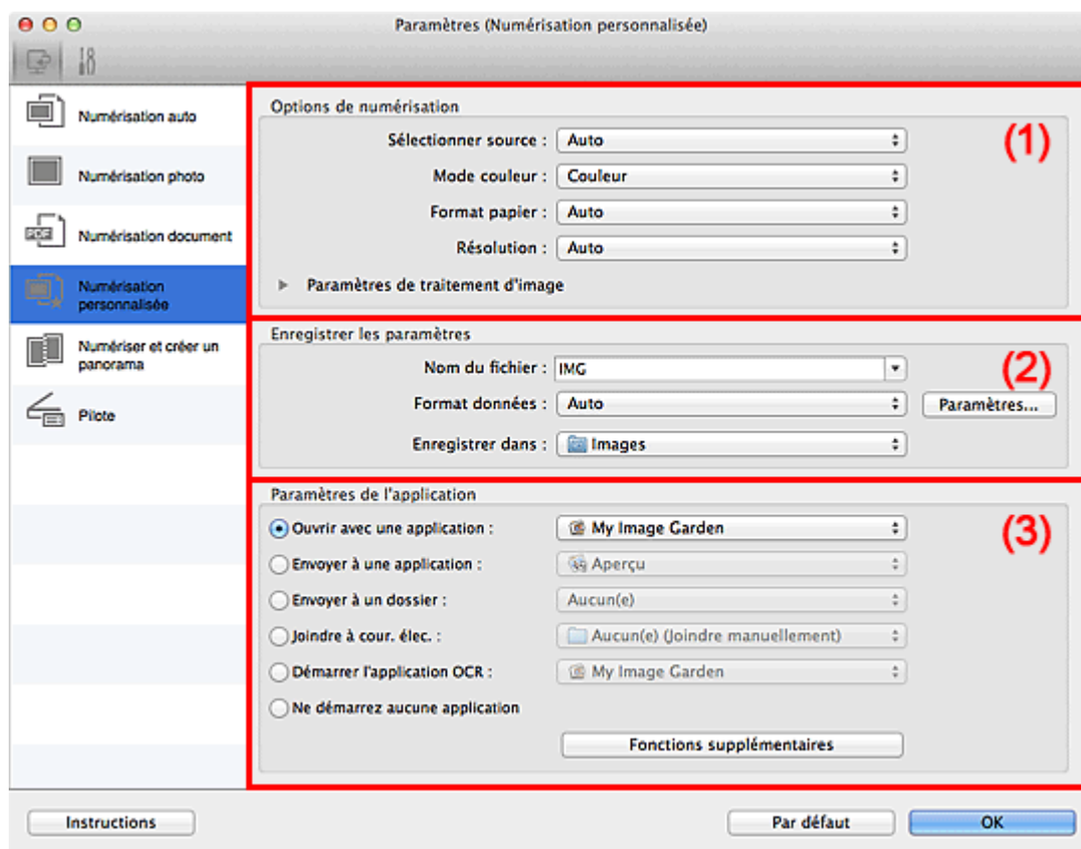
- **Par défaut**

Vous pouvez restaurer les paramètres par défaut dans l'écran qui s'affiche.

Boîte de dialogue Paramètres (Numérisation personnalisée)

Cliquez sur **Numérisation personnalisée** sous l'onglet  (Numérisation à partir d'un ordinateur) pour afficher la boîte de dialogue **Paramètres (Numérisation personnalisée)**.

La boîte de dialogue **Paramètres (Numérisation personnalisée)** vous permet de définir des paramètres de numérisation avancés en fonction de vos préférences.



(1) Zone des options de numérisation

(2) Zone d'enregistrement des paramètres

(3) Zone des paramètres de l'application

►►► Important

- Lorsque la boîte de dialogue Paramètres est ouverte à partir de l'écran Numériser de My Image Garden, les options de **Paramètres de l'application** ne s'affichent pas.

(1) Zone des options de numérisation

- **Sélectionner source**

Sélectionnez le type d'élément à numériser. Lorsque **Auto** est sélectionné, le type d'élément est détecté automatiquement.

Le **Mode couleur**, le **Format papier** et la **Résolution** sont également définis automatiquement.

»» Important

- Les types d'éléments gérés par la fonction **Auto** sont les suivants : photos, cartes postales, cartes de visite, magazines, journaux, documents et BD/CD/DVD.
 - Pour numériser les types d'éléments suivants, indiquez le type ou la taille de l'élément. L'option **Auto** ne permet pas de numériser correctement les éléments suivants :
 - Photos au format A4
 - Documents texte inférieurs à 2L (127 mm x 178 mm) (5 pouces x 7 pouces), tels que les livres de poche dont la reliure a été coupée
 - Éléments imprimés sur du papier blanc fin
 - Éléments longs et étroits tels que les photos panoramiques
 - La numérisation des étiquettes de disques réfléchissantes risque d'être incorrecte.
 - Placez correctement les éléments en fonction du type à numériser. Dans le cas contraire, les éléments risquent de ne pas être numérisés correctement.
- Pour savoir comment mettre en place des éléments, reportez-vous à la section « [Mise en place des éléments \(lors de la numérisation à partir d'un ordinateur\)](#) ».

»» Remarque

- Pour convertir le texte de l'image en données textuelles après la numérisation, spécifiez **Sélectionner source** au lieu de sélectionner **Auto**.
- Pour réduire le moiré, définissez le paramètre **Sélectionner source** sur **Magazine**.

• Mode couleur

Sélectionnez le mode couleur avec lequel vous souhaitez numériser l'élément.

»» Remarque

- Seule l'option **Couleur** est disponible lorsque **Sélectionner source** est défini sur **Auto**.

• Format papier

Sélectionnez la taille de l'élément à numériser.

Lorsque vous sélectionnez **Personnalisé**, un écran s'affiche dans lequel vous pouvez indiquer le format papier. Sélectionnez une **Unité**, saisissez la **Largeur** et la **Hauteur**, puis cliquez sur **OK**.

Largeur : mm (25.4 - 215.9)
Hauteur : mm (25.4 - 297.0)
Unité :

»» Remarque

- Lorsque **Sélectionner source** est défini sur **Auto**, seule l'option **Auto** est disponible.
- Cliquez sur **Par défaut** dans l'écran de définition du format papier pour restaurer les paramètres par défaut.

• Résolution

Sélectionnez la résolution de l'élément à numériser.

Plus la résolution (valeur) choisie est élevée, plus l'image est précise.

➔ [Résolution](#)

»» Remarque

- Lorsque **Sélectionner source** est défini sur **Auto**, seule l'option **Auto** est disponible.
- Il n'est possible de spécifier que **300 ppp** ou **400 ppp** lorsque **Démarrer l'application OCR** est sélectionné dans **Paramètres de l'application**.

• Paramètres de traitement d'image

Cliquez sur ► (Flèche droite) pour définir les éléments suivants. Les éléments de paramètres disponibles varient selon l'option **Sélectionner source**.

Lorsque **Sélectionner source** est défini sur **Auto**

• Appliquer la correction d'image recommandée

Application automatique des corrections appropriées selon le type d'élément.

»» Important

- La tonalité des couleurs peut varier par rapport à l'image source en raison des corrections. Dans ce cas, désactivez la case à cocher, puis numérisez à nouveau.

»» Remarque

- La numérisation est plus longue que d'habitude lorsque vous activez cette fonction.

Lorsque **Sélectionner source** est défini sur **Photo**

»» Important

- Lorsque le **Mode couleur** est défini sur **Noir et blanc**, l'option **Paramètres de traitement d'image** n'est pas disponible.

• Accentuer les contours

Fait ressortir le contour des sujets afin d'affiner l'image.

Lorsque **Sélectionner source** est défini sur **Magazine** ou **Document**

»» Remarque

- Lorsque le paramètre **Mode couleur** est défini sur **Noir et blanc**, seules les options **Réduire l'ombre de gouttière**, **Corriger le document texte incliné** et **Détecter l'orientation des documents texte et pivoter l'image** apparaissent.

• Appliquer la correction automatique des documents

Cochez cette case pour améliorer la netteté du texte d'un document ou d'un magazine afin d'avoir une meilleure lisibilité.

»» Important

- La tonalité des couleurs peut varier par rapport à l'image source en raison des corrections. Dans ce cas, désactivez la case à cocher, puis numérisez à nouveau.

»» Remarque

- La numérisation est plus longue que d'habitude lorsque vous activez cette fonction.

• Accentuer les contours

Fait ressortir le contour des sujets afin d'affiner l'image.

• Réduction de la transparence

Améliore la netteté du texte d'un élément ou réduit la transparence des journaux, etc.

• Réduire le moiré

Réduit les motifs de moiré.

Les supports imprimés sont affichés sous la forme d'un ensemble de petits points. Le « moiré » est un phénomène qui produit un dégradé non uniforme ou un motif rayé lors de la numérisation de photos ou d'images imprimées avec des petits points.

»» Remarque

- La numérisation est plus longue que d'habitude lorsque vous activez **Réduire le moiré**.

• Réduire l'ombre de gouttière

Réduit les ombres de gouttière qui apparaissent entre les pages lors de la numérisation de livrets ouverts.

»» Remarque

- Cliquez sur **Pilote** dans l'écran principal IJ Scan Utility pour numériser et corriger les ombres de gouttière lors de la numérisation d'éléments de taille non standard ou de zones définies.
Pour plus d'informations, reportez-vous à la section « [Corr. gout.](#) ».

• Corriger le document texte incliné

Détecte le texte numérisé et corrige l'inclinaison du document (plages de -0,1 à -10° ou de +0,1 à +10°).

»» Important

- Il se peut que les types de documents suivants ne soient pas corrigés correctement, car la détection du texte ne peut pas s'effectuer convenablement.
 - Documents dans lesquels les lignes de texte sont inclinées à plus de 10° ou dont l'inclinaison varie d'une ligne à l'autre
 - Documents contenant à la fois du texte orienté verticalement et du texte orienté horizontalement
 - Documents dont la taille de police est très petite ou très grande
 - Documents comportant peu de texte
 - Documents contenant des figures/images
 - Texte manuscrit
 - Documents contenant à la fois des lignes verticales et horizontales (tableaux)

»» Remarque

- La numérisation est plus longue que d'habitude lorsque vous activez **Corriger le document texte incliné**.

• Détecter l'orientation des documents texte et pivoter l'image

Fait pivoter automatiquement l'orientation de l'image en détectant l'orientation du texte dans le document numérisé.

»» Important

- Seuls les documents textes rédigés dans les langues qui peuvent être sélectionnées à partir de l'option **Langue du document** dans la [boîte de dialogue Paramètres \(Paramètres généraux\)](#) sont pris en charge.
- Il se peut que l'orientation ne soit pas détectée pour les types de paramètres ou de documents suivants, car la détection du texte ne peut pas s'effectuer correctement.
 - La résolution n'est pas comprise entre 300 et 600 ppp
 - La taille de la police n'est pas comprise entre 8 et 48 points
 - Documents qui comportent des polices spéciales, des effets, du texte en italique ou du texte manuscrit

- Documents comportant des arrière-plans à motifs

Dans ce cas, cochez la case **Vérifier les résultats de la numérisation** et faites pivoter l'image dans la [boîte de dialogue Enregistrer les paramètres](#).

(2) Zone d'enregistrement des paramètres

- **Nom du fichier**

Saisissez le nom de fichier de l'image à enregistrer. Lorsque vous enregistrez un fichier, la date et quatre chiffres sont ajoutés au nom de fichier défini, selon le format « _20XX0101_0001 ».

- **Format données**

Sélectionnez le format de données dans lequel vous souhaitez enregistrer les images numérisées.

Vous pouvez sélectionner **JPEG/Exif**, **TIFF**, **PNG**, **PDF**, **PDF (Pages multiples)** ou **Auto**.

»» Important

- Lorsque **Auto** est sélectionné, le format d'enregistrement peut être différent en fonction du placement de l'élément.
 - ➔ [Mise en place des éléments \(lors de la numérisation à partir d'un ordinateur\)](#)
- Vous ne pouvez pas sélectionner **JPEG/Exif** si le **Mode couleur** est défini sur **Noir et blanc**.
- Lorsque l'option **Démarrer l'application OCR** est sélectionnée dans **Paramètres de l'application**, vous ne pouvez pas sélectionner **PDF**, **PDF (Pages multiples)** ou **Auto**.

»» Remarque

- **Auto** n'est disponible que si **Auto** est sélectionné pour **Sélectionner source**.

- **Param...**

Cliquez sur cette option pour afficher la [boîte de dialogue Paramètres de format de données](#), qui vous permet de définir la qualité des images à enregistrer, la recherche par mot-clé et le type de compression pour les fichiers PDF, ainsi que le format de données à utiliser pour enregistrer les images numérisées à l'aide de l'option Numérisation auto.

- **Enregistrer dans**

Affiche le dossier dans lequel vous souhaitez enregistrer les images numérisées. Pour modifier le dossier, spécifiez le dossier de destination dans la boîte de dialogue qui s'affiche en sélectionnant **Ajouter...** dans le menu contextuel. Par défaut, le dossier d'enregistrement est le dossier **Images**.

»» Important

- Lorsque la boîte de dialogue Paramètres est ouverte à partir de My Image Garden, cette option n'apparaît pas.

• Vérifier les résultats de la numérisation

Affiche la [boîte de dialogue Enregistrer les paramètres](#) après la numérisation.

»» Important

- Cette option n'apparaît pas lorsque **Sélectionner source** est en mode **Auto**.
- Lorsque la boîte de dialogue Paramètres est ouverte à partir de My Image Garden, cette option n'apparaît pas.

(3) Zone des paramètres de l'application

• Ouvrir avec une application

Sélectionnez cette option si vous souhaitez améliorer ou corriger les images numérisées.

Vous pouvez spécifier l'application à partir du menu contextuel.

• Envoyer à une application

Sélectionnez cette option pour utiliser les images numérisées telles quelles dans une application permettant de parcourir ou d'organiser des images.

Vous pouvez spécifier l'application à partir du menu contextuel.

• Envoyer à un dossier

Cochez cette case si vous souhaitez également enregistrer les images numérisées dans un dossier autre que celui indiqué dans **Enregistrer dans**.

Vous pouvez spécifier le dossier à partir du menu contextuel.

• Joindre à cour. élec.

Sélectionnez cette option pour envoyer les images numérisées en pièces jointes à des e-mails.

Vous pouvez spécifier le client de messagerie électronique que vous souhaitez démarrer à partir du menu contextuel.

• Démarrer l'application OCR

Sélectionnez cette option pour convertir le texte de l'image en données textuelles à l'aide d'un logiciel d'OCR spécifique.

Vous pouvez spécifier l'application à partir du menu contextuel.

• Ne démarrez aucune application

Enregistre dans le dossier indiqué dans l'option **Enregistrer dans**.

»» Remarque

- Spécifiez l'application ou le dossier dans la boîte de dialogue qui s'affiche en sélectionnant **Ajouter...** dans le menu contextuel.
-

- **Instructions**

Permet d'ouvrir ce guide.

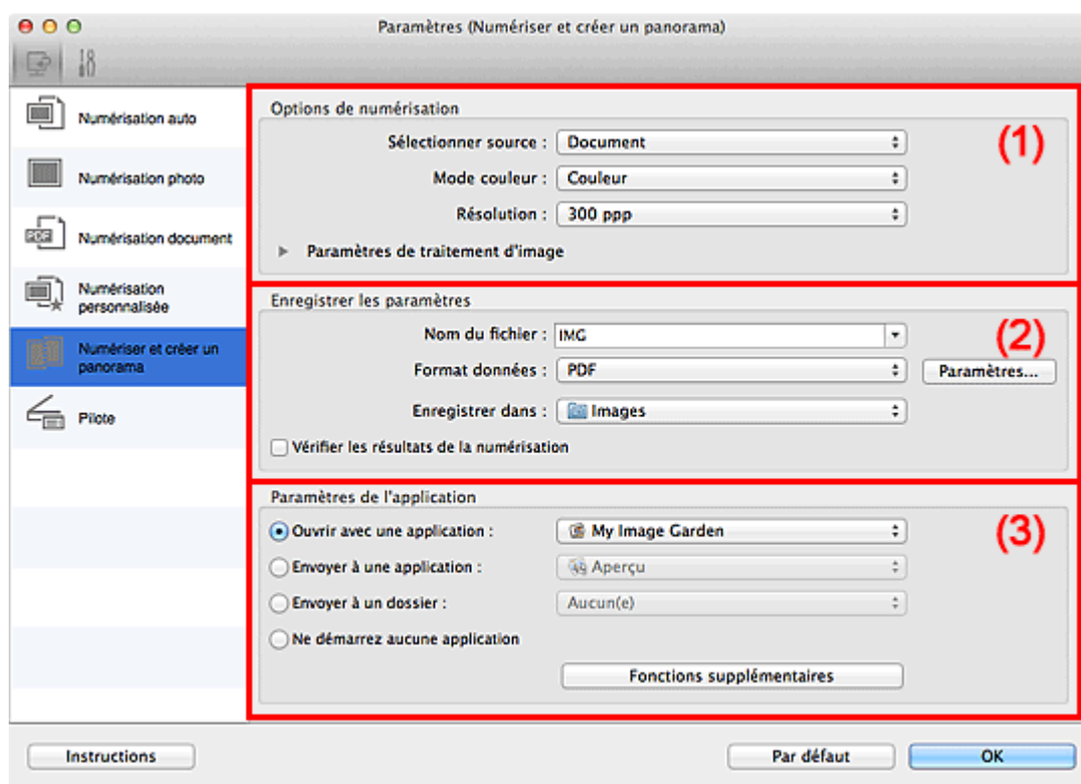
- **Par défaut**

Vous pouvez restaurer les paramètres par défaut dans l'écran qui s'affiche.

Boîte de dialogue Paramètres (Numériser et créer un panorama)

Cliquez sur **Numériser et créer un panorama** sous l'onglet  (Numérisation à partir d'un ordinateur) pour afficher la boîte de dialogue **Paramètres (Numériser et créer un panorama)**.

La boîte de dialogue **Paramètres (Numériser et créer un panorama)** vous permet de définir des paramètres de numérisation avancés de façon à pouvoir numériser des éléments plus grands que la vitre.



(1) Zone des options de numérisation

(2) Zone d'enregistrement des paramètres

(3) Zone des paramètres de l'application

»» Important

- Lorsque la boîte de dialogue Paramètres est ouverte à partir de l'écran Numériser de My Image Garden, les options de **Paramètres de l'application** ne s'affichent pas.

(1) Zone des options de numérisation

• Sélectionner source

Sélectionnez le type d'élément à numériser.

Numérisation de photos : **Photo**

Numérisation de documents : **Document**

»» Remarque

- Pour réduire le moiré, définissez le paramètre **Sélectionner source** sur **Magazine**.

- **Mode couleur**

Sélectionnez le mode couleur avec lequel vous souhaitez numériser l'élément.

- **Résolution**

Sélectionnez la résolution de l'élément à numériser.

Plus la résolution (valeur) choisie est élevée, plus l'image est précise.

➔ [Résolution](#)

- **Paramètres de traitement d'image**

Cliquez sur ► (Flèche droite) pour définir les éléments suivants. Les éléments de paramètres disponibles varient selon l'option **Sélectionner source**.

»» Important

- Lorsque le **Mode couleur** est défini sur **Noir et blanc**, l'option **Paramètres de traitement d'image** n'est pas disponible.

Lorsque **Sélectionner source** est défini sur **Photo**

- **Accentuer les contours**

Fait ressortir le contour des sujets afin d'affiner l'image.

Lorsque **Sélectionner source** est défini sur **Magazine** ou **Document**

- **Accentuer les contours**

Fait ressortir le contour des sujets afin d'affiner l'image.

- **Réduction de la transparence**

Améliore la netteté du texte d'un élément ou réduit la transparence des journaux, etc.

- **Réduire le moiré**

Réduit les motifs de moiré.

Les supports imprimés sont affichés sous la forme d'un ensemble de petits points. Le « moiré » est un phénomène qui produit un dégradé non uniforme ou un motif rayé lors de la numérisation de photos ou d'images imprimées avec des petits points.

»» Remarque

- La numérisation est plus longue que d'habitude lorsque vous activez **Réduire le moiré**.

(2) Zone d'enregistrement des paramètres

- **Nom du fichier**

Saisissez le nom de fichier de l'image à enregistrer. Lorsque vous enregistrez un fichier, la date et quatre chiffres sont ajoutés au nom de fichier défini, selon le format « _20XX0101_0001 ».

- **Format données**

Sélectionnez le format de données dans lequel vous souhaitez enregistrer les images numérisées.

Vous pouvez sélectionner **JPEG/Exif**, **TIFF**, **PNG**, **PDF** ou **PDF (Pages multiples)**.

»» Important

- Vous ne pouvez pas sélectionner **JPEG/Exif** si le **Mode couleur** est défini sur **Noir et blanc**.

- **Param...**

Cliquez sur cette option pour afficher la **boîte de dialogue Paramètres de format de données**, qui vous permet de définir la qualité des images à enregistrer, la recherche par mot-clé et le type de compression pour les fichiers PDF, ainsi que le format de données à utiliser pour enregistrer les images numérisées à l'aide de l'option Numérisation auto.

- **Enregistrer dans**

Affiche le dossier dans lequel vous souhaitez enregistrer les images numérisées. Pour modifier le dossier, spécifiez le dossier de destination dans la boîte de dialogue qui s'affiche en sélectionnant **Ajouter...** dans le menu contextuel. Par défaut, le dossier d'enregistrement est le dossier **Images**.

»» Important

- Lorsque la boîte de dialogue Paramètres est ouverte à partir de My Image Garden, cette option n'apparaît pas.

- **Vérifier les résultats de la numérisation**

Affiche la **boîte de dialogue Enregistrer les paramètres** après la numérisation.

»» Important

- Lorsque la boîte de dialogue Paramètres est ouverte à partir de My Image Garden, cette option n'apparaît pas.

(3) Zone des paramètres de l'application

- **Ouvrir avec une application**

Sélectionnez cette option si vous souhaitez améliorer ou corriger les images numérisées.

Vous pouvez spécifier l'application à partir du menu contextuel.

- **Envoyer à une application**

Sélectionnez cette option pour utiliser les images numérisées telles quelles dans une application permettant de parcourir ou d'organiser des images.

Vous pouvez spécifier l'application à partir du menu contextuel.

- **Envoyer à un dossier**

Cochez cette case si vous souhaitez également enregistrer les images numérisées dans un dossier autre que celui indiqué dans **Enregistrer dans**.

Vous pouvez spécifier le dossier à partir du menu contextuel.

- **Ne démarrez aucune application**

Enregistre dans le dossier indiqué dans l'option **Enregistrer dans**.

»» Remarque

- Spécifiez l'application ou le dossier dans la boîte de dialogue qui s'affiche en sélectionnant **Ajouter...** dans le menu contextuel.

- **Instructions**

Permet d'ouvrir ce guide.

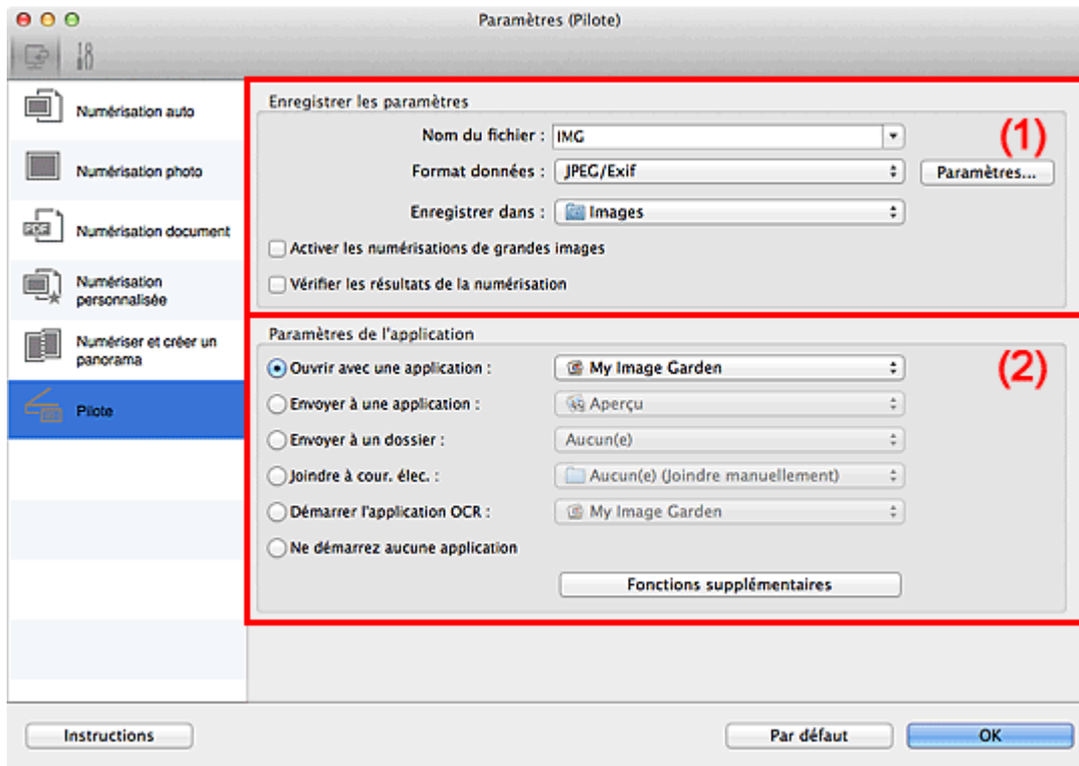
- **Par défaut**

Vous pouvez restaurer les paramètres par défaut dans l'écran qui s'affiche.

Boîte de dialogue Paramètres (Pilote)

Cliquez sur **Pilote** sous l'onglet  (Numérisation à partir d'un ordinateur) pour afficher la boîte de dialogue **Paramètres (Pilote)**.

La boîte de dialogue **Paramètres (Pilote)** vous permet de spécifier le mode d'enregistrement des images lors de la numérisation d'éléments en démarrant le pilote du scanner à partir de IJ Scan Utility, ainsi que le mode de réponse après l'enregistrement des images.



(1) Zone d'enregistrement des paramètres

(2) Zone des paramètres de l'application

»» Important

- Lorsque la boîte de dialogue Paramètres est ouverte à partir de My Image Garden, les options de **Paramètres de l'application** ne s'affichent pas.

(1) Zone d'enregistrement des paramètres

• Nom du fichier

Saisissez le nom de fichier de l'image à enregistrer. Lorsque vous enregistrez un fichier, la date et quatre chiffres sont ajoutés au nom de fichier défini, selon le format « _20XX0101_0001 ».

• Format données

Sélectionnez le format de données dans lequel vous souhaitez enregistrer les images numérisées.

Vous pouvez sélectionner **JPEG/Exif**, **TIFF**, **PNG**, **PDF** ou **PDF (Pages multiples)**.

»» Remarque

- Lorsque l'option **PDF** ou **PDF (Pages multiples)** est sélectionnée, il est possible de numériser des images jusqu'à 9 600 pixels x 9 600 pixels.
- Lorsque la case **Activer les numérisations de grandes images** est cochée dans **Enregistrer les paramètres**, ou lorsque l'option **Démarrer l'application OCR** est sélectionnée dans **Paramètres de l'application**, vous pouvez sélectionner **JPEG/Exif**, **TIFF** ou **PNG**.

• Param...

Cliquez sur cette option pour afficher la **boîte de dialogue Paramètres de format de données**, qui vous permet de définir la qualité des images à enregistrer, la recherche par mot-clé et le type de compression pour les fichiers PDF, ainsi que le format de données à utiliser pour enregistrer les images numérisées à l'aide de l'option Numérisation auto.

• Enregistrer dans

Affiche le dossier dans lequel vous souhaitez enregistrer les images numérisées. Pour modifier le dossier, spécifiez le dossier de destination dans la boîte de dialogue qui s'affiche en sélectionnant **Ajouter...** dans le menu contextuel. Par défaut, le dossier d'enregistrement est le dossier **Images**.

»» Important

- Lorsque la boîte de dialogue Paramètres est ouverte à partir de My Image Garden, cette option n'apparaît pas.

• Activer les numérisations de grandes images

Cochez cette case pour numériser des images jusqu'à 21 000 pixels x 30 000 pixels et 1,8 Go.

»» Important

- Lorsque cette case est cochée, vous ne pouvez pas sélectionner **Envoyer à une application**, **Envoyer à un dossier**, **Joindre à cour. élec.** ou **Démarrer l'application OCR**.
- Lorsque la boîte de dialogue Paramètres est ouverte à partir de My Image Garden, cette option n'apparaît pas.

»» Remarque

- Lorsque cette case n'est pas cochée, il est possible de numériser des images jusqu'à 10 208 pixels x 14 032 pixels.

- **Vérifier les résultats de la numérisation**

Affiche la **boîte de dialogue Enregistrer les paramètres** après la numérisation.

»» Important

- Lorsque la boîte de dialogue Paramètres est ouverte à partir de My Image Garden, cette option n'apparaît pas.

(2) Zone des paramètres de l'application

- **Ouvrir avec une application**

Sélectionnez cette option si vous souhaitez améliorer ou corriger les images numérisées.

Vous pouvez spécifier l'application à partir du menu contextuel.

- **Envoyer à une application**

Sélectionnez cette option pour utiliser les images numérisées telles quelles dans une application permettant de parcourir ou d'organiser des images.

Vous pouvez spécifier l'application à partir du menu contextuel.

- **Envoyer à un dossier**

Cochez cette case si vous souhaitez également enregistrer les images numérisées dans un dossier autre que celui indiqué dans **Enregistrer dans**.

Vous pouvez spécifier le dossier à partir du menu contextuel.

- **Joindre à cour. élec.**

Sélectionnez cette option pour envoyer les images numérisées en pièces jointes à des e-mails.

Vous pouvez spécifier le client de messagerie électronique que vous souhaitez démarrer à partir du menu contextuel.

- **Démarrer l'application OCR**

Sélectionnez cette option pour convertir le texte de l'image en données textuelles à l'aide d'un logiciel d'OCR spécifique.

Vous pouvez spécifier l'application à partir du menu contextuel.

- **Ne démarrez aucune application**

Enregistre dans le dossier indiqué dans l'option **Enregistrer dans**.

»» Remarque

- Spécifiez l'application ou le dossier dans la boîte de dialogue qui s'affiche en sélectionnant **Ajouter...** dans le menu contextuel.

- **Instructions**

Permet d'ouvrir ce guide.

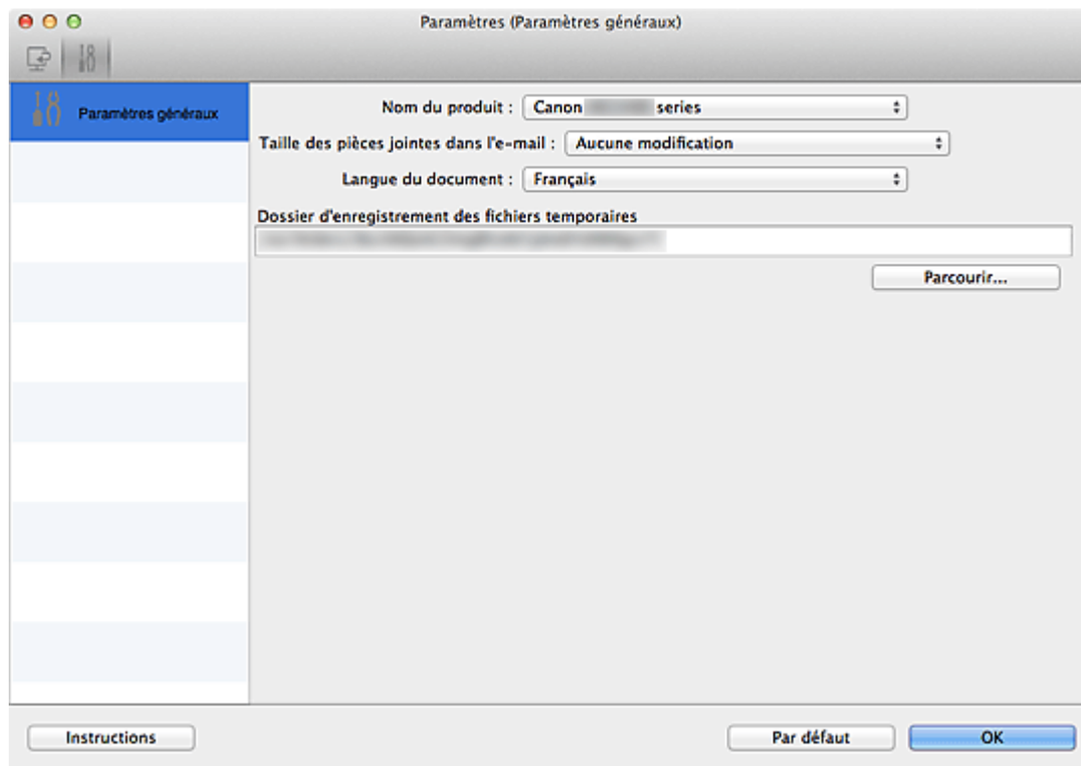
- **Par défaut**

Vous pouvez restaurer les paramètres par défaut dans l'écran qui s'affiche.

Boîte de dialogue Paramètres (Paramètres généraux)

Cliquez sur l'onglet  (Paramètres généraux) pour afficher la boîte de dialogue **Paramètres (Paramètres généraux)**.

La boîte de dialogue **Paramètres (Paramètres généraux)** vous permet de définir le produit à utiliser, la restriction de taille de fichier pour les pièces jointes aux e-mails, la langue de détection du texte des images et le dossier dans lequel enregistrer temporairement les images.



- **Nom du produit**

Affiche le nom du produit que IJ Scan Utility utilise actuellement.

Si le produit affiché n'est pas celui que vous souhaitez utiliser, sélectionnez le produit voulu dans la liste.

- **Taille des pièces jointes dans l'e-mail**

Vous pouvez restreindre la taille des images numérisées à joindre à un courrier électronique.

Vous pouvez sélectionner **Petit (adapté à l'affichage 640 x 480)**, **Moyenne (adapté à l'affichage 800 x 600)**, **Grand (adapté à l'affichage 1024 x 768)** ou **Aucune modification**.

»» Important

- Lorsque la boîte de dialogue Paramètres est ouverte à partir de My Image Garden, cette option n'apparaît pas.

- **Langue du document**

Sélectionnez la langue de détection de texte dans les images.

- **Dossier d'enregistrement des fichiers temporaires**

Affiche le dossier dans lequel vous souhaitez enregistrer les images de façon temporaire.

Cliquez sur **Parcourir...** pour indiquer le dossier de destination.

- **Instructions**

Permet d'ouvrir ce guide.

- **Par défaut**

Vous pouvez restaurer les paramètres par défaut dans l'écran qui s'affiche.

Boîte de dialogue Paramètres de format de données

Pour afficher la boîte de dialogue **Paramètres de format de données**, effectuez l'une des opérations suivantes.

- Cliquez sur **Paramètres...** sous **Enregistrer les paramètres**, et ce pour chaque onglet de la boîte de dialogue Paramètres
- Cliquez sur **Paramètres...** sous **Enregistrer les paramètres** dans la boîte de dialogue **Enregistrer les paramètres** qui apparaît après avoir effectué une numérisation avec la case **Vérifier les résultats de la numérisation** cochée dans la boîte de dialogue Paramètres

La boîte de dialogue **Paramètres de format de données** vous permet de définir la qualité des images à enregistrer, la recherche par mot-clé et le type de compression pour les fichiers PDF, ainsi que le format de données à utiliser pour enregistrer les images numérisées à l'aide de l'option Numérisation auto.



• Qualité des images JPEG

Vous pouvez indiquer la qualité d'image des fichiers JPEG.

• Créer un fichier PDF prenant en charge la recherche par mot clé

Cochez cette case pour convertir le texte dans les images en données texte et créer des fichiers PDF qui prennent en charge la recherche par mot-clé.

»» Remarque

- Les fichiers PDF consultables dans la langue sélectionnée dans l'option **Langue du document** de l'onglet  (Paramètres généraux) de la boîte de dialogue Paramètres sont créés.

• Compression PDF

Sélectionnez le type de compression pour l'enregistrement des fichiers PDF.

• Standard

Il est généralement recommandé de sélectionner ce paramètre.

• Elevé

Comprime le format du fichier lors de sa sauvegarde, ce qui vous permet de réduire la charge sur votre réseau/serveur.

»» Remarque

- Lorsque l'option **Noir et blanc** est définie pour **Mode couleur** dans l'onglet  (Numérisation à partir d'un ordinateur) de la boîte de dialogue Paramètres, les fichiers PDF sont enregistrés en mode **Standard**, même si l'option **Elevé** est définie.

- **Format attribué aux éléments identifiés en tant que documents dans Numérisation auto**

Vous pouvez définir le format de données dans lequel enregistrer automatiquement les éléments détectés en tant que documents en mode Numérisation auto.

- **Format attribué aux éléments identifiés en tant que photos dans Numérisation auto**

Vous pouvez définir le format de données dans lequel enregistrer automatiquement les éléments détectés en tant que photos en mode Numérisation auto.

- **Par défaut**

Vous pouvez restaurer les paramètres par défaut dans l'écran qui s'affiche.

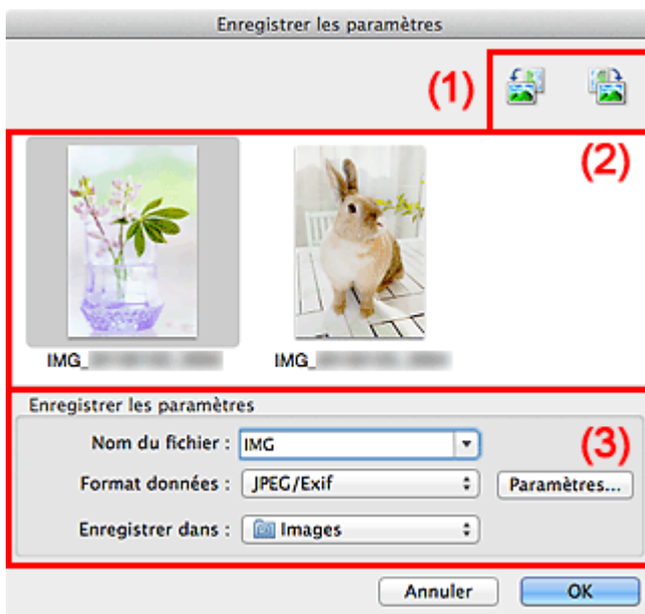
Boîte de dialogue Enregistrer les paramètres

Cochez la case **Vérifier les résultats de la numérisation** dans **Enregistrer les paramètres** dans la boîte de dialogue Paramètres pour afficher la boîte de dialogue **Enregistrer les paramètres** après la numérisation.

Vous pouvez indiquer le format de données et la destination pendant l'affichage des miniatures des résultats de numérisation.

»» Important

- La boîte de dialogue **Enregistrer les paramètres** ne s'affiche pas après la numérisation à partir de My Image Garden.



(1) Boutons d'aperçu

(2) Zone des résultats de numérisation

(3) Zone d'enregistrement des paramètres

(1) Boutons d'aperçu

-  /  (Rotation de 90° à gauche)/(Rotation de 90° à droite)

Fait pivoter l'image de 90 degrés dans le sens inverse des aiguilles d'une montre ou dans le sens des aiguilles d'une montre.

Sélectionnez l'image à faire pivoter, puis cliquez sur  (Rotation de 90° à gauche) ou sur  (Rotation de 90° à droite).

»» Important

- Les boutons d'aperçu ne s'affichent pas lorsque la case **Activer les numérisations de grandes images** est cochée dans la boîte de dialogue **Paramètres (Pilote)**.

(2) Zone des résultats de numérisation

Affiche les miniatures des images numérisées. Vous pouvez modifier l'ordre d'enregistrement des images par glisser-déposer. Le nom des fichiers à enregistrer apparaît sous les miniatures.

(3) Zone d'enregistrement des paramètres

- **Nom du fichier**

Saisissez le nom de fichier de l'image à enregistrer. Lorsque vous enregistrez un fichier, la date et quatre chiffres sont ajoutés au nom de fichier défini, selon le format « _20XX0101_0001 ».

- **Format données**

Sélectionnez le format de données dans lequel vous souhaitez enregistrer les images numérisées.

Vous pouvez sélectionner **JPEG/Exif**, **TIFF**, **PNG**, **PDF** ou **PDF (Pages multiples)**.

»» Important

- Vous ne pouvez pas sélectionner **PDF** ou **PDF (Pages multiples)** dans les cas suivants.
 - La numérisation est lancée en cliquant sur **Photo** dans l'écran principal de IJ Scan Utility
 - La case **Activer les numérisations de grandes images** est cochée dans le champ **Enregistrer les paramètres** de la boîte de dialogue **Paramètres (Pilote)**
 - La case **Démarrer l'application OCR** est cochée dans le champ **Paramètres de l'application** de la boîte de dialogue **Paramètres (Numérisation document)**, **Paramètres (Numérisation personnalisée)** ou **Paramètres (Pilote)**
- Vous ne pouvez pas sélectionner **JPEG/Exif** si le **Mode couleur** est défini sur **Noir et blanc**.

- **Param...**

Cliquez sur cette option pour afficher la [boîte de dialogue Paramètres de format de données](#), qui vous permet de définir la qualité des images à enregistrer, la recherche par mot-clé et le type de compression pour les fichiers PDF, ainsi que le format de données à utiliser pour enregistrer les images numérisées à l'aide de l'option Numérisation auto.

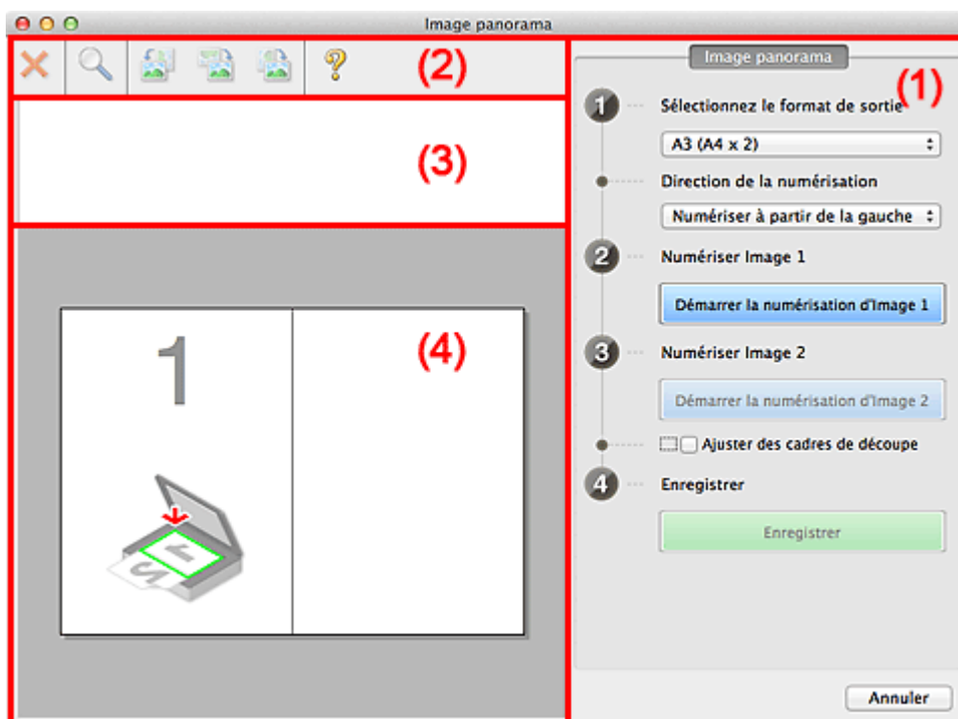
- **Enregistrer dans**

Affiche le dossier dans lequel vous souhaitez enregistrer les images numérisées. Pour modifier le dossier, spécifiez le dossier de destination dans la boîte de dialogue qui s'affiche en sélectionnant **Ajouter...** dans le menu contextuel. Par défaut, le dossier d'enregistrement est le dossier **Images**.

Fenêtre Image panorama

Cliquez sur **Créer panor.** dans l'écran principal d'IJ Scan Utility pour afficher la fenêtre **Image panorama**.

Vous pouvez numériser la moitié gauche et la moitié droite d'un élément plus grand que la vitre, puis regrouper les images numérisées en une seule image. Vous pouvez ainsi numériser des éléments pouvant atteindre jusqu'à environ deux fois la taille de la vitre.



- (1) Boutons et paramètres
- (2) Barre d'outils
- (3) Zone d'affichage des miniatures
- (4) Zone d'aperçu

»»» Remarque

- Les éléments affichés varient en fonction de la source sélectionnée et de l'affichage.

(1) Boutons et paramètres

- **Sélectionnez le format de sortie**
 - **B4 (B5 x 2)**

Numérise séparément la moitié droite et la moitié gauche d'un élément au format B4.
 - **A3 (A4 x 2)**

Numérise séparément la moitié droite et la moitié gauche d'un élément au format A3.

- **11 x 17 (Lettre x 2)**

Numérise séparément la moitié droite et la moitié gauche d'un élément représentant le double du format Lettre.

- **Vitre complète x 2**

Numérise séparément la moitié droite et la moitié gauche d'un élément représentant le double du format de la vitre.

- **Direction de la numérisation**

- **Numériser à partir de la gauche**

Affiche la première image numérisée sur le côté gauche.

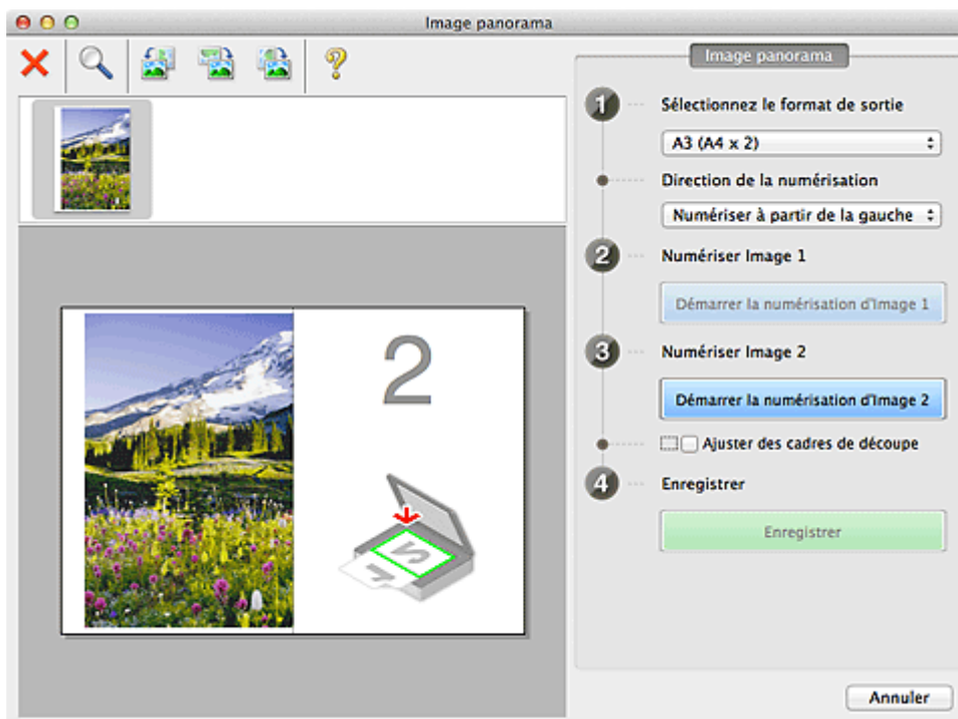
- **Numériser à partir de la droite**

Affiche la première image numérisée sur le côté droit.

- **Numériser Image 1**

- **Démarrer la numérisation d'Image 1**

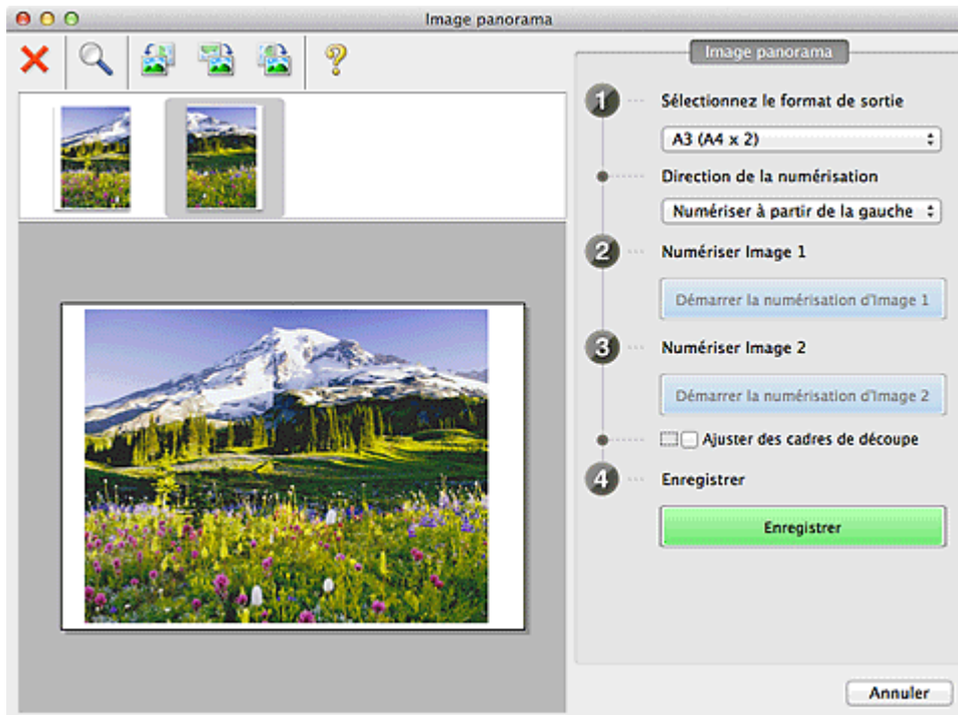
Numérise le premier élément.



- **Numériser Image 2**

- **Démarrer la numérisation d'Image 2**

Numérise le second élément.



- **Ajuster des cadres de découpe**

Vous pouvez ajuster la zone de numérisation dans l'aperçu.

Si aucune zone n'est spécifiée, l'image de la taille sélectionnée dans **Sélectionnez le format de sortie** sera enregistrée. Si une zone a été spécifiée, seule l'image se trouvant dans le cadre de découpe sera numérisée et enregistrée.

➔ [Ajustement des cadres de découpe dans la fenêtre Image panorama](#)

- **Enregistrer**

- **Enregistrer**

Enregistre les deux images numérisées en une seule image.

- **Annuler**

Annule la numérisation **Créer panor..**

(2) Barre d'outils

- **Barre d'outils**

Vous pouvez supprimer les images numérisées ou ajuster les images prévisualisées.

-  **(Supprimer)**

Supprime l'image numérisée.

-  **(Agrandir/Réduire)**

Permet d'agrandir ou de réduire l'image prévisualisée.

En cliquant sur la zone de prévisualisation avec le bouton gauche de la souris, vous agrandissez l'image affichée.

Si vous cliquez sur la zone Aperçu en maintenant la touche Ctrl enfoncée, l'image affichée est réduite.

-  **(Pivoter à gauche)**

Fait pivoter l'aperçu de l'image de 90 degrés dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.

-  **(Inverser verticalement)**

Fait pivoter l'aperçu de l'image de 180 degrés.

-  **(Pivoter à droite)**

Fait pivoter l'aperçu de l'image de 90 degrés dans le sens des aiguilles d'une montre.

-  **(Ouvrir le guide)**

Ouvre cette page.

(3) Zone d'affichage des miniatures

- **Zone d'affichage des miniatures**

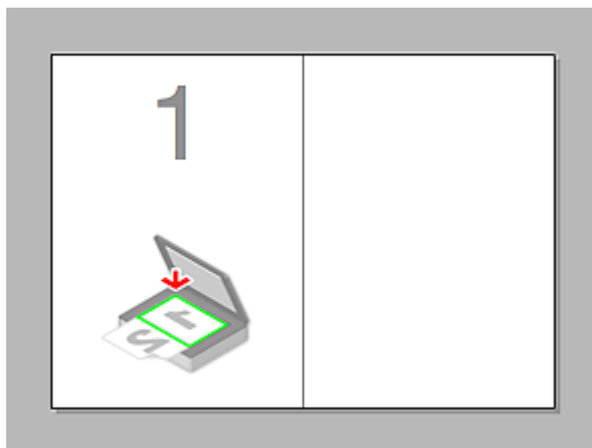
Affiche les miniatures des images numérisées. Apparaît vide si aucune image n'a été numérisée.

(4) Zone d'aperçu

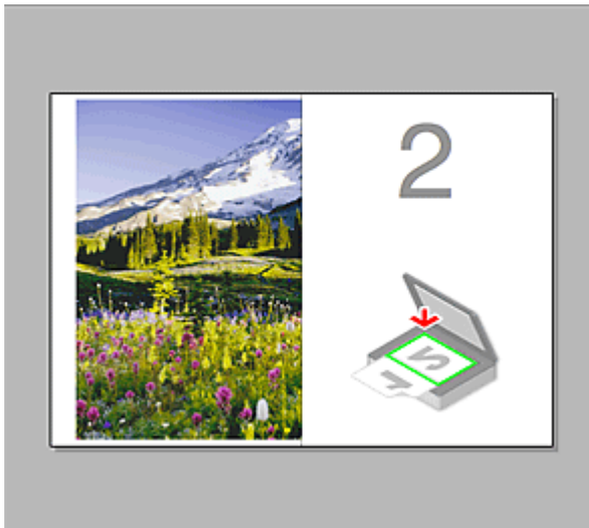
- **Zone d'aperçu**

Affiche les images numérisées. Vous pouvez ajuster la disposition en faisant glisser l'image numérisée ou en vérifiant les résultat des paramètres définis dans « [\(1\) Boutons et paramètres](#) ».

- **Lorsqu'aucune image n'a été numérisée**



- **Après avoir numérisé le premier élément en cliquant sur Démarrer la numérisation d'Image 1**



L'image est numérisée dans le sens indiqué dans **Direction de la numérisation** et **2** apparaît à côté.

- **Après avoir numérisé le second élément en cliquant sur Démarrer la numérisation d'Image 2**



Les deux images numérisées apparaissent.

Rubrique connexe

- [Numérisation d'éléments plus grands que la vitre \(Image panorama\)](#)

Numérisation à l'aide du pilote du scanner

Vous pouvez numériser en ouvrant le pilote du scanner à partir de différentes applications. Pour savoir comment numériser, consultez l'Aide de Mac OS.

►► Important

- Lorsque vous numériser à l'aide du pilote du scanner dans Mac OS X v10.6.8, sélectionnez **JPEG** ou **TIFF** dans **Format**. Les images numérisées sont enregistrées dans le format défini dans le paramètre **Format données** de la [boîte de dialogue Paramètres \(Pilote\)](#) de IJ Scan Utility.

►► Remarque

- Pour plus d'informations sur la définition des procédures de correction d'image et de réglage des couleurs, reportez-vous à la section « [Corrections d'image et réglage des couleurs](#) ».
- Pour plus de détails sur le pilote du scanner, reportez-vous à la section « [Remarques générales \(pilote du scanner\)](#) ».
- Pour plus de détails sur le pilote du scanner, reportez-vous à la section « [Mise à jour du pilote de scanner](#) ».
- La [boîte de dialogue Paramètres \(Pilote\)](#) de IJ Scan Utility vous permet également de définir des paramètres avancés pour la numérisation au moyen du pilote du scanner.

Corrections d'image et réglage des couleurs

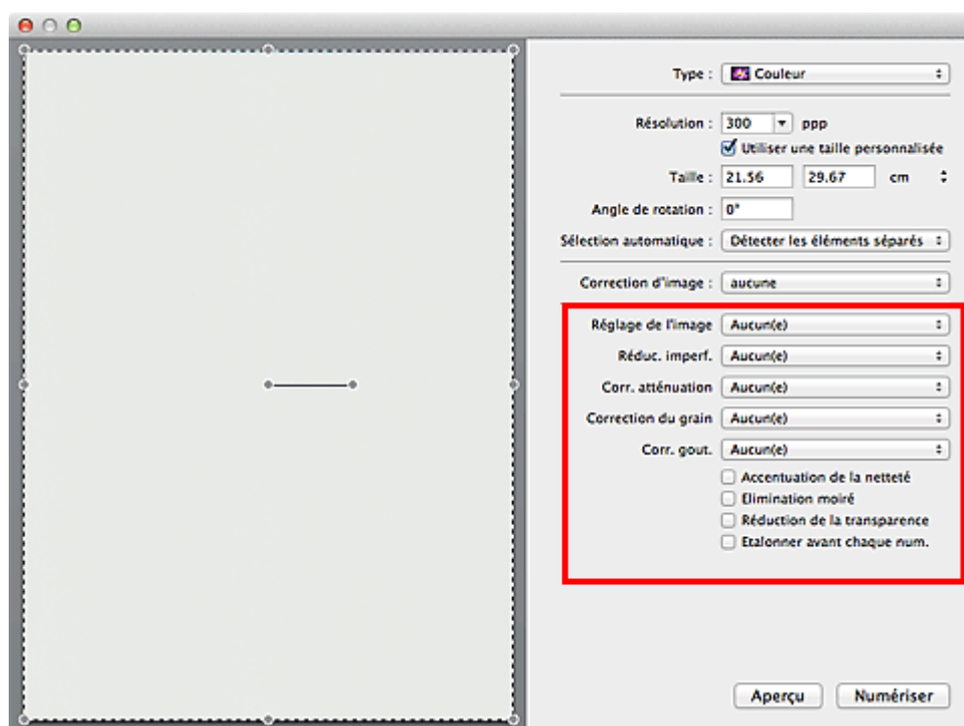
Vous pouvez corriger des images et régler des couleurs à l'aide du pilote du scanner.

►► Important

- Lorsque vous appliquez la correction d'image ou le réglage des couleurs aux images sans moiré, poussières/éraflures ou couleurs ternies, cela peut avoir un impact négatif sur la tonalité des couleurs.
- Les résultats de la correction d'image ne sont pas visibles dans l'écran de la numérisation d'essai.

►► Remarque

- Les écrans peuvent varier en fonction de l'application.
- Les paramètres qu'il est possible de sélectionner dépendent des paramètres **Type**.
- La numérisation peut être plus longue que d'habitude lorsque la correction d'image ou le réglage des couleurs est appliqué.



• Réglage de l'image

Si le réglage de l'image est défini, la luminosité dans la zone spécifiée de l'image est optimisée. Les images peuvent être réglées selon le type d'élément détecté automatiquement ou le type d'élément spécifié. Le résultat du réglage se reflète sur toute l'image.

• **Aucun(e)**

Le réglage de l'image ne sera pas appliqué.

• **Automatique**

Permet d'appliquer la fonction de réglage de l'image en détectant automatiquement le type d'élément. Il est généralement recommandé de sélectionner ce paramètre.

- **Photo**

Applique le réglage de l'image approprié aux photos.

- **Magazine**

Applique le réglage de l'image approprié aux magazines.

- **Document**

Applique le réglage de l'image approprié aux documents texte.

»» Remarque

- Si l'image n'est pas correctement réglée avec **Automatique**, spécifiez le type d'élément.
- La tonalité des couleurs peut varier par rapport à l'image source en raison de la fonction Réglage de l'image. Dans ce cas, définissez **Réglage de l'image** sur **Aucun(e)**.

- **Réduc. imperf.**

Les photographies numérisées peuvent contenir des points blancs dus à des imperfections. Cette fonction permet de réduire ces défauts.

- **Aucun(e)**

La poussière et les rayures ne seront pas réduites.

- **Faible**

Sélectionnez cette option pour réduire la présence de petites poussières et rayures. Les traces les plus importantes peuvent subsister.

- **Moyenne**

Il est généralement recommandé de sélectionner ce paramètre.

- **Elevé**

Sélectionnez cette option pour réduire la présence de poussières et rayures importantes. Cependant, des traces du processus de réduction peuvent subsister ou des parties détaillées de l'image risquent d'être supprimées.

»» Important

- Cette fonction peut ne pas être efficace pour certains types de photos.

»» Remarque

- Il est recommandé de sélectionner **Aucun(e)** lorsque vous numérisez des supports imprimés.

- **Corr. atténuation**

Utilisez cette fonction pour corriger les photos ternies par le temps ou qui ont une dominante de couleur. Une dominante de couleur est un phénomène par lequel une couleur spécifique affecte toute l'image à cause du temps ou de couleurs ambiantes vives.

- **Aucun(e)**

- La correction de l'atténuation ne sera pas appliquée.

- **Faible**

- Sélectionnez cette option pour corriger un ternissement et une dominante de couleur faibles.

- **Moyenne**

- Il est généralement recommandé de sélectionner ce paramètre.

- **Elevé**

- Sélectionnez cette option pour corriger un ternissement et une dominante de couleur importants. Ce paramètre peut affecter la tonalité de l'image.

»» Important

- La correction peut ne pas être efficace si la zone numérisée est trop petite.
 - Sans effet si **Couleur** n'est pas sélectionné pour **Type**.

- **Correction du grain**

Utilisez cette fonction pour réduire l'aspect granuleux (rugosité) des photos réalisées à l'aide d'un film à haute sensibilité, etc.

- **Aucun(e)**

- L'aspect granuleux ne sera pas réduit.

- **Faible**

- Sélectionnez cette option lorsque la photo est légèrement granuleuse.

- **Moyenne**

- Il est généralement recommandé de sélectionner ce paramètre.

- **Elevé**

- Sélectionnez cette option lorsque la photo est très granuleuse. Les dégradés et la netteté de l'image peuvent être affectés.

»» Important

- La correction peut ne pas être efficace si la zone numérisée est trop petite.

- **Corr. gout.**

Utilisez cette fonction pour corriger les ombres qui apparaissent entre les pages lors de la numérisation de brochures.

Le texte/ligne effacé ou flou dû à des pages courbées n'est pas corrigé.

- **Aucun(e)**

L'ombre de gouttière ne sera pas corrigée.

- **Faible**

Sélectionnez cette option lorsque l'effet est trop élevé avec le réglage Moyenne.

- **Moyenne**

Il est généralement recommandé de sélectionner ce paramètre.

- **Elevé**

Sélectionnez cette option lorsque l'effet est trop faible avec le réglage Moyenne.

»» Important

- Ne placez pas d'objets d'un poids de 2,0 kg (4,4 livres) ou plus sur la vitre. De plus, n'exercez pas de pression supérieure à 2,0 kg (4,4 livres) sur l'élément. Si vous appuyez trop lourdement, le scanner peut ne pas fonctionner correctement ou vous risquez de casser la vitre.
- Alignez l'élément avec les bords de la vitre. En cas d'inclinaison, la correction ne sera pas appliquée correctement.



- La correction peut ne pas être appliquée correctement en fonction de l'élément. Si l'arrière-plan de la page n'est pas blanc, des ombres peuvent ne pas être détectées correctement ou ne pas être détectées du tout.
- Lors de la numérisation, appuyez sur la reliure en exerçant la même pression que pour la réalisation de l'aperçu de la numérisation. Si la reliure n'est pas à plat, la correction ne sera pas appliquée correctement.



- Le positionnement de l'élément dépend du modèle du scanner et de l'élément à numériser.

- **Accentuation de la netteté**

Fait ressortir le contour des sujets afin d'affiner l'image.

- **Élimination moiré**

Réduit les motifs de moiré.

Les supports imprimés sont affichés sous la forme d'un ensemble de petits points. Le « moiré » est un phénomène qui produit un dégradé non uniforme ou un motif rayé lors de la numérisation de photos ou d'images imprimées avec des petits points.

»» Important

- Si vous activez **Élimination moiré**, désactivez **Accentuation de la netteté**. Si **Accentuation de la netteté** est activé, un effet de moiré risque de subsister.

»» Remarque

- La numérisation est plus longue que d'habitude lorsque vous activez **Élimination moiré**.

- **Réduction de la transparence**

Utilisez cette fonction pour réduire la transparence des documents imprimés en recto verso ou pour éclaircir la couleur de base sur le papier recyclé et sur d'autres papiers en couleur lors de la numérisation de documents.

»» Important

- La fonction **Réduction de la transparence** n'est disponible que lorsque le paramètre **Document** ou **Magazine** est sélectionné pour **Réglage de l'image**.

- **Étalonner avant chaque num.**

Permet d'étalonner le scanner avant chaque essai de numérisation et chaque numérisation afin de reproduire les tonalités de couleurs appropriées dans les images numérisées.

»» Remarque

- L'opération d'étalonnage peut prendre du temps selon les capacités de votre ordinateur.

Remarques générales (pilote du scanner)

Le pilote du scanner est soumis aux limitations suivantes. Gardez les points suivants à l'esprit lorsque vous utilisez le pilote du scanner.

Limitations du pilote du scanner

- Si l'ordinateur est partagé par plusieurs utilisateurs ou si vous vous êtes déconnecté puis reconnecté, un message indiquant que le pilote du scanner est en cours d'utilisation peut s'afficher. Dans ce cas, déconnectez le câble USB de l'ordinateur et reconnectez-le.
- La numérisation peut échouer si l'ordinateur est sorti de sa mise en veille alors que le pilote du scanner était actif. Si tel est le cas, suivez les étapes ci-dessous et relancez la numérisation.
 1. Mettez la machine hors tension.
 2. Fermez le pilote du scanner, déconnectez le câble USB, puis reconnectez-le.
 3. Mettez la machine sous tension.
- Ne branchez pas plus d'un scanner ou plus d'une imprimante multifonction dotée d'une fonction scanner sur le même ordinateur. La connexion simultanée de plusieurs périphériques peut engendrer des erreurs lors de l'accès à ceux-ci.
- Si vous utilisez un modèle compatible réseau en le connectant à un réseau, il est impossible d'accéder à la machine à partir de plusieurs ordinateurs en même temps.
- Si vous utilisez un modèle compatible réseau en le connectant à un réseau, la numérisation est plus longue que d'habitude.
- Lors de la numérisation d'images volumineuses à des résolutions élevées, assurez-vous que l'espace disque disponible est suffisant. Par exemple, la numérisation d'un document A4 à 600 ppp en quadrichromie nécessite au moins 300 Mo d'espace libre.
- Ne mettez pas l'ordinateur en veille ou en veille prolongée pendant la numérisation.

Mise à jour du pilote de scanner

- Obtention de la dernière version du pilote du scanner
- Avant l'installation du pilote du scanner
- Installation du pilote du scanner

Obtention de la dernière version du pilote du scanner

La mise à niveau du pilote du scanner vers la dernière version disponible permet parfois de résoudre certains problèmes rencontrés.

Obtention du pilote du scanner

Vous pouvez accéder à notre site Web et télécharger le pilote du scanner correspondant à votre modèle.

►►► Important

- Le pilote du scanner peut être téléchargé gratuitement. Néanmoins, des frais de connexion à Internet sont applicables.

Rubrique connexe

- [Avant l'installation du pilote du scanner](#)
- [Installation du pilote du scanner](#)

Avant l'installation du pilote du scanner

Avant d'installer le pilote du scanner, vérifiez les éléments suivants. Procédez également à ces vérifications si vous ne parvenez pas à installer le pilote du scanner.

État de la machine

- Si la machine et l'ordinateur sont connectés à l'aide d'un câble USB, déconnectez ce câble USB de l'ordinateur.

Paramètres de l'ordinateur

- Fermez toutes les applications en cours d'utilisation.
- Connectez-vous à l'ordinateur en tant qu'administrateur. Vous serez invité à saisir le nom et le mot de passe de l'utilisateur disposant de droits d'accès d'administrateur. Si vous disposez de plusieurs comptes utilisateurs sous Mac OS X, connectez-vous à l'aide du premier compte administrateur créé.

►► Important

- Si vous installez une ancienne version du pilote du scanner après avoir installé une version plus récente, le pilote risque de ne pas fonctionner correctement. Dans ce cas, réinstallez la version la plus récente du pilote du scanner.

►► Remarque

- Si vous installez plusieurs versions du pilote du scanner, installez la plus ancienne en premier.

Rubrique connexe

- [Obtention de la dernière version du pilote du scanner](#)
- [Installation du pilote du scanner](#)

Installation du pilote du scanner

Accédez à notre site Web via Internet pour télécharger la dernière version du pilote du scanner.

Suivez la procédure ci-dessous pour installer le pilote du scanner téléchargé.

1. Montez le disque.

Double-cliquez sur le fichier image du disque téléchargé.

Le fichier est décompressé et le disque est installé.

2. Lancez le programme d'installation.

Double-cliquez sur le fichier « .pkg » contenu dans le disque.

L'installation démarre.

3. Installez le pilote.

Suivez les instructions d'installation.

Dans l'écran d'accord de licence, lisez les termes de l'accord et cliquez sur **Continuer**. Si vous n'acceptez pas les termes de l'accord de licence, vous ne pouvez pas installer le logiciel.

Si un écran d'authentification apparaît, entrez le nom et le mot de passe de l'administrateur, puis cliquez sur **Installer**.

4. Terminez l'installation.

Le pilote du scanner est installé.

»» Important

- La sélection du bouton **Précédent** en cours de processus risque de faire échouer l'installation. Dans ce cas, fermez le programme d'installation en cliquant sur **Quitter le programme d'installation** dans le menu **Installation** et recommencez la procédure.
- Le pilote du scanner peut être téléchargé gratuitement. Néanmoins, des frais de connexion à Internet sont applicables.

Rubrique connexe

- [Obtention de la dernière version du pilote du scanner](#)
- [Avant l'installation du pilote du scanner](#)

Informations utiles sur la numérisation

- Ajustement des cadres de découpe dans la fenêtre Image panorama
- Résolution
- Format de données

Ajustement des cadres de découpe dans la fenêtre

Image panorama

La « découpe » consiste à sélectionner la zone que vous voulez conserver dans une image et à supprimer le reste lors de sa numérisation.

La fenêtre **Image panorama** vous permet de spécifier un cadre de découpe sur l'image affichée dans la zone de prévisualisation.

»» Remarque

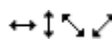
- Consultez l'Aide de Transfert d'images pour ajuster les cadres de découpe (zones de sélection) dans l'écran affiché lorsque vous cliquez sur **Pilote** dans l'écran principal de IJ Scan Utility.

Cadre de découpe d'origine

Aucun cadre de découpe n'est spécifié. Lorsque vous cochez la case **Ajuster des cadres de découpe**, un cadre de découpe actif s'affiche automatiquement autour de l'image dans la zone d'aperçu. Vous pouvez faire glisser le cadre de découpe pour spécifier la zone.

Lorsque vous effectuez la numérisation, l'image qui se trouve dans la zone du cadre de découpe est numérisée.

Ajustement d'un cadre de découpe

Lorsqu'il est positionné sur un cadre de découpe, le curseur prend la forme  (flèche). Faites glisser la souris pour agrandir ou réduire le cadre de découpe.



Le curseur prend la forme  (Main) lorsqu'il est positionné dans un cadre de découpe. Faites glisser la souris pour faire bouger l'intégralité du cadre de découpe.



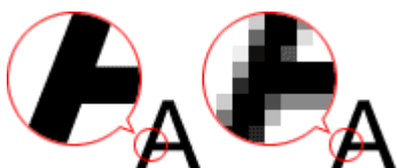
Suppression des cadres de découpe

Pour supprimer le cadre de découpe, décochez la case **Ajuster des cadres de découpe**.

Résolution

Les données de l'image numérisée constituent un ensemble de points qui véhiculent des informations sur la luminosité et les couleurs. La densité de ces points est appelée « résolution » ; la résolution détermine la quantité de détails contenus dans l'image. La résolution est exprimée en point par pouce (ppp). Il s'agit du nombre de points par pouce (2,5 cm).

Plus la résolution (valeur) choisie est élevée, plus l'image est précise, et inversement.



Définir la résolution

Vous pouvez définir la résolution à l'aide de l'option **Résolution** de l'onglet  (Numérisation à partir d'un ordinateur) de la boîte de dialogue Paramètres.

Paramètres de résolution appropriés

Définissez la résolution en fonction de l'utilisation de l'image numérisée.

Type d'élément	Utilisation	Mode couleur	Résolution appropriée
Photo couleur	Copie (Impression de)	Couleur	300 ppp
	Création d'une carte postale	Couleur	300 ppp
	Enregistrement sur un ordinateur	Couleur	300 ppp
	Utilisation sur un site Web ou insertion dans un courrier électronique	Couleur	150 ppp
Photo noir et blanc	Enregistrement sur un ordinateur	Niveaux de gris	300 ppp
	Utilisation sur un site Web ou insertion dans un courrier électronique	Niveaux de gris	150 ppp
Document texte (document ou magazine)	Copie	Couleur, Niveaux de gris ou Noir et blanc	300 ppp
	Insertion dans un courrier électronique	Couleur, Niveaux de gris ou Noir et blanc	150 ppp

	Numérisation de texte à l'aide de l'OCR	Couleur ou Niveaux de gris	300 ppp
--	-----------------------------------------	----------------------------	---------

»» Important

- Si vous doublez la résolution, la taille des données de l'image numérisée est multipliée par quatre. Si le fichier est trop volumineux, la vitesse de traitement est considérablement ralentie et vous pouvez rencontrer des inconvénients, tels qu'une mémoire insuffisante. Définissez la résolution minimale requise en fonction de l'utilisation de l'image numérisée.

»» Remarque

- Si vous souhaitez imprimer l'image numérisée en l'agrandissant, numérisez avec une résolution plus élevée que celle recommandée ci-dessus.

Format de données

Vous pouvez sélectionner un format de données pour l'enregistrement des images numérisées. Choisissez le format approprié en fonction de l'utilisation prévue pour les images mais également de l'application dans laquelle vous allez les utiliser.

Les formats de données disponibles varient selon les applications et selon le système d'exploitation (Windows ou Mac OS).

Les caractéristiques de chaque format de données d'image sont indiquées ci-dessous.

PNG (extension de fichier standard : .png)

Format de données courant sur les sites Web.

Le format PNG est recommandé pour la modification d'images enregistrées.

JPEG (extension de fichier standard : .jpg)

Format de données souvent utilisé pour les sites Web et les images tirées d'appareils photo numériques.

Le format JPEG permet d'obtenir des taux de compression élevés. À chaque enregistrement, les images JPEG perdent de leur qualité et il est impossible de rétablir leur état d'origine.

Vous ne pouvez pas utiliser le format JPEG pour les images en noir et blanc.

TIFF (extension de fichier standard : .tif)

Format de données qui assure une compatibilité relativement élevée entre différents ordinateurs et applications.

Le format TIFF est recommandé pour la modification d'images enregistrées.

»» Remarque

- Certains fichiers TIFF sont incompatibles.
- IJ Scan Utility gère les formats de fichier TIFF suivants
 - Binaires noir et blanc non compressés
 - Non compressés, RVB (8 bits par canal)
 - Non compressés, Niveaux de gris

PDF (extension de fichier standard : .pdf)

Format de données pour les documents électroniques développé par Adobe Systems Incorporated.

Ce format peut être utilisé sur différents ordinateurs et systèmes d'exploitation et des polices peuvent être intégrées. Par conséquent, des personnes utilisant des environnements différents peuvent échanger des fichiers en toute transparence.

Mise en place des éléments (lors de la numérisation à partir d'un ordinateur)

Apprenez à placer les éléments sur la vitre de votre scanner ou imprimante. Placez correctement les éléments en fonction du type à numériser. Dans le cas contraire, les éléments risquent de ne pas être numérisés correctement.

»» Important

- Ne posez pas d'objets sur le couvercle du scanner. En cas d'ouverture du couvercle du scanner, les objets pourraient tomber dans votre scanner ou imprimante, et entraîner ainsi un dysfonctionnement.
- Fermez le couvercle du scanner avant de lancer la numérisation.

Mise en place d'éléments

Placez les éléments comme indiqué ci-après pour permettre au scanner de détecter automatiquement le type ou le format de l'élément.

»» Important

- Lorsque vous effectuez une numérisation en spécifiant le format de papier dans IJ Scan Utility ou le pilote du scanner, alignez un des angles supérieurs de l'élément sur la flèche (repère d'alignement) de la vitre.
- Les photos qui ont été découpées selon diverses formes et les éléments dont la taille est inférieure à 3 cm (1,2 pouce) carrés ne peuvent pas être découpés précisément lors de la numérisation.
- La numérisation des étiquettes de disques réfléchissantes risque d'être incorrecte.
- Lors de la numérisation au moyen du pilote du scanner, la réponse peut être différente. Dans ce cas, ajustez le cadre de découpe (zone de sélection) manuellement.

Pour les photos, cartes postales, cartes de visite ou BD/DVD/CD



Mise en place d'un élément unique

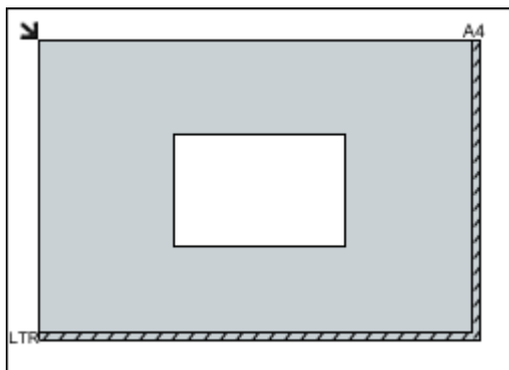
Placez l'élément face vers le bas sur la vitre en laissant un espace d'au moins 1 cm (0,4 pouce) entre les bords (la zone à rayures diagonales) de la vitre et l'élément. Les parties du document placées sur la zone à

Pour les magazines, journaux ou documents



Placez l'élément face vers le bas sur la vitre et alignez un angle supérieur de l'élément sur l'angle de la vitre au niveau de la flèche (repère d'alignement). Les parties du document placées sur la zone à rayures diagonales ne peuvent pas être numérisées.

rayures diagonales ne peuvent pas être numérisées.

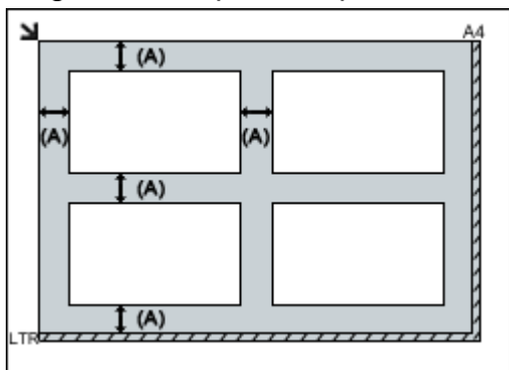


►► Important

- Les éléments volumineux (par exemple les photos au format A4) qui ne peuvent pas être éloignés des bords/flèches (repère d'alignement) de la vitre peuvent être enregistrés au format PDF. Pour enregistrer sous un format autre que PDF, numérisez en précisant le format de données.

Mise en place de plusieurs éléments

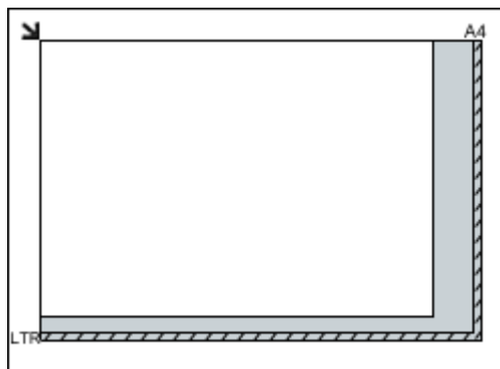
Laissez un espace d'au moins 1 cm (0,4 pouce) entre les bords (la zone à rayures diagonales) de la vitre et les éléments, ainsi qu'entre les éléments. Les parties du document placées sur la zone à rayures diagonales ne peuvent pas être numérisées.



(A) plus de 1 cm (0,4 pouce)

►► Remarque

- Dans IJ Scan Utility, vous pouvez positionner jusqu'à 12 éléments.



►► Important

- Pour plus d'informations sur les zones dans lesquelles il est impossible de numériser des documents, reportez-vous à la section « Chargement des originaux » correspondant à votre modèle et accessible depuis l'accueil du *Manuel en ligne*.

- La position des éléments inclinés (de 10 degrés ou moins) est corrigée automatiquement.