



# TS5000 series

## Manuel en ligne

[Aperçu](#)  
[Impression](#)  
[Copie](#)  
[Numérisation](#)  
[Foire aux questions](#)

## Contenu

Utilisation de ce manuel en ligne. . . . .	9
Marques et licences. . . . .	10
Fonctionnement élémentaire. . . . .	19
Impression de photos à partir d'un ordinateur. . . . .	20
Copie. . . . .	25
Impression de photos. . . . .	29
Gestion du papier, des originaux, des cartouches d'encre, des cartes mémoire, etc.. . . . .	33
Chargement du papier. . . . .	34
Chargement de papier ordinaire/photo. . . . .	35
Chargement des enveloppes. . . . .	40
Chargement des originaux. . . . .	44
Chargement d'originaux sur la vitre d'exposition. . . . .	45
Chargement selon l'utilisation. . . . .	47
Originaux pris en charge. . . . .	50
Comment enlever/fixer le Couvercle du scanner. . . . .	51
Insertion de la carte mémoire. . . . .	53
Avant d'insérer la carte mémoire. . . . .	54
Insertion de la carte mémoire. . . . .	56
Retrait de la carte mémoire. . . . .	58
Remplacement des cartouches d'encre. . . . .	59
Remplacement des cartouches d'encre. . . . .	60
Vérification du niveau d'encre sur l'écran LCD. . . . .	66
Contrôle du niveau d'encre à l'aide des voyants d'encre. . . . .	67
Entretien. . . . .	69
Si l'impression est pâle ou irrégulière. . . . .	70
Procédure d'entretien. . . . .	71
Impression du motif de vérification des buses. . . . .	74
Examen du motif de vérification des buses. . . . .	76
Nettoyage de la tête d'impression. . . . .	78
Nettoyage en profondeur de la tête d'impression. . . . .	80

Alignement de la Tête d'impression. . . . .	82
Vérification du niveau d'encre à partir de votre ordinateur. . . . .	85
<b>Nettoyage. . . . .</b>	<b>86</b>
Nettoyage des rouleaux d'entraînement du papier. . . . .	87
Nettoyage de l'intérieur de l'imprimante (nettoyage de la platine inférieure). . . . .	89
<b>Aperçu. . . . .</b>	<b>92</b>
<b>Sécurité. . . . .</b>	<b>94</b>
Précautions de sécurité. . . . .	95
Informations sur les réglementations. . . . .	97
WEEE (EU&EEA). . . . .	99
<b>Principaux composants et utilisation. . . . .</b>	<b>109</b>
Principaux composants. . . . .	110
Face avant. . . . .	111
Face arrière. . . . .	113
Vue de l'intérieur. . . . .	114
Panneau de contrôle. . . . .	115
Alimentation. . . . .	116
Vérification que la machine est sous tension. . . . .	117
Mise sous tension/hors tension de l'imprimante. . . . .	118
Vérification de la prise secteur et du cordon d'alimentation. . . . .	120
Débranchement de l'imprimante. . . . .	121
Écran LCD et panneau de contrôle. . . . .	122
<b>Modification des paramètres. . . . .</b>	<b>124</b>
Modification des paramètres de l'imprimante depuis votre ordinateur (Mac OS). . . . .	125
Enregistrement d'un profil d'impression modifié. . . . .	126
Gestion de l'alimentation de l'Imprimante. . . . .	128
Modification du mode de fonctionnement de l'Imprimante. . . . .	130
Modification des paramètres à partir du Panneau de contrôle. . . . .	132
Modification des paramètres à partir du Panneau de contrôle. . . . .	133
Configuration des éléments sur le panneau de contrôle. . . . .	135
Param. impr. . . . .	136
Paramètres réseau. . . . .	138
Paramètres utilisateur périph. . . . .	143
Sélection de langue. . . . .	145

Mise à jour du micrologiciel. . . . .	146
Paramètres d'alimentation. . . . .	147
Réinitialiser paramètre. . . . .	148
Infos système. . . . .	149
Paramètres ECO. . . . .	150
<b>Connexion réseau. . . . .</b>	<b>151</b>
Astuces sur la connexion réseau. . . . .	152
Paramètres de réseau par défaut. . . . .	153
Une autre imprimante portant ce nom a été trouvée. . . . .	155
Connexion à un autre ordinateur via un réseau local/Modification de la méthode de connexion (USB remplacé par réseau local). . . . .	156
Impression des paramètres de réseau. . . . .	157
Modification de la méthode de connexion au réseau sans fil. . . . .	161
<b>Garantie d'une qualité d'impression optimale. . . . .</b>	<b>162</b>
Transport de votre imprimante. . . . .	163
<b>Restrictions légales relatives à la numérisation/copie. . . . .</b>	<b>165</b>
<b>Spécifications. . . . .</b>	<b>166</b>
<b>Informations sur le papier. . . . .</b>	<b>170</b>
<b>Types de support pris en charge. . . . .</b>	<b>171</b>
Limite de chargement du papier. . . . .	173
<b>Types de support non pris en charge. . . . .</b>	<b>175</b>
<b>Manipulation du papier. . . . .</b>	<b>176</b>
<b>Impression depuis un ordinateur. . . . .</b>	<b>177</b>
Impression depuis le logiciel d'application (pilote d'imprimante Mac OS). . . . .	178
Configuration d'impression élémentaire. . . . .	179
Paramètres de papier dans le pilote d'imprimante et sur l'imprimante (Type de support). . .	184
Paramètres de papier dans le pilote d'imprimante et sur l'imprimante (Format de papier). .	186
Les diverses méthodes d'impression. . . . .	187
Définition du nombre de copies et de l'ordre d'impression. . . . .	188
Exécution d'une impression sans bordure. . . . .	190
Impression proportionnée. . . . .	193
Impression mise en page. . . . .	194
Configuration de l'impression des enveloppes. . . . .	196

Impression sur cartes postales. . . . .	198
Définition du niveau de Qualité d'impression (Personnalisée). . . . .	199
Présentation du pilote d'imprimante. . . . .	200
Canon IJ Pilote d'imprimante. . . . .	201
Ouverture de la fenêtre de configuration du pilote d'imprimante. . . . .	202
Boîte de dialogue Configuration de la page. . . . .	203
Boîte de dialogue Imprimer. . . . .	204
Canon IJ Printer Utility2. . . . .	206
Affichage de l'écran d'état de l'impression. . . . .	207
Instructions d'utilisation (pilote d'imprimante). . . . .	208
Installation du pilote d'imprimante. . . . .	209
Impression directement depuis un smartphone ou une tablette. . . . .	210
Utilisation de l'imprimante avec la connexion directe sans fil. . . . .	211
Impression de données photo. . . . .	217
Impression de photographies sauvegardées sur une carte mémoire. . . . .	218
Paramétrage de l'impression de photos avec le panneau de contrôle. . . . .	223
Paramètres du papier. . . . .	226
Copie de documents. . . . .	230
Configuration des paramètres pour la copie. . . . .	233
Numérisation à partir d'un ordinateur (Mac OS). . . . .	236
Numérisation à l'aide de le pilote du scanner (pilote ICA). . . . .	237
Utilisation de IJ Scan Utility. . . . .	238
Qu'est-ce que IJ Scan Utility (logiciel du scanner) ?. . . . .	239
Démarrage de IJ Scan Utility. . . . .	241
Utilisation de la fonction de numérisation automatique. . . . .	242
Écrans IJ Scan Utility. . . . .	243
Utilisation du pilote du scanner (pilote ICA). . . . .	265
Corrections d'image et réglage des couleurs. . . . .	266
Remarques générales (pilote du scanner). . . . .	271
Mise à jour du pilote de scanner. . . . .	272
Numérisation à l'aide de AirPrint. . . . .	276
Utilisation de IJ Scan Utility Lite. . . . .	277
Qu'est-ce que IJ Scan Utility Lite (logiciel du scanner) ?. . . . .	278
Démarrage de IJ Scan Utility Lite. . . . .	280

Numérisation de documents et de photos. ....	281
Écrans IJ Scan Utility Lite. ....	282
Astuces pour la numérisation. ....	287
Positionnement des originaux (Numérisation à partir d'un ordinateur). ....	288
Paramètres de numérisation réseau. ....	290
Numérisation à partir du panneau de contrôle. ....	292
Transfert des données numérisées sur un ordinateur à l'aide du panneau de contrôle. ....	293
Paramétrage de la numérisation avec le panneau de contrôle. ....	298
<b>Foire aux questions. ....</b>	<b>300</b>
Paramètres réseau et problèmes courants. ....	302
Connexion de l'imprimante à un réseau. ....	304
Restrictions. ....	306
Problèmes de communication réseau. ....	308
Impossible de détecter une imprimante sur le réseau. ....	309
Impossible de détecter l'imprimante sur l'écran Vérifier paramètres d'impression pendant de la configuration (Windows). ....	310
Impossible de détecter l'imprimante sur l'écran Vérifier paramètres d'impression pendant la configuration du réseau sans fil (Windows) - Vérification de l'état de l'alimentation. ....	311
Impossible de détecter l'imprimante sur l'écran Vérifier paramètres d'impression pendant la configuration du réseau sans fil (Windows) - Vérification de la connexion réseau PC. ....	312
Impossible de détecter l'imprimante sur l'écran Vérifier paramètres d'impression pendant la configuration du réseau sans fil (Windows) - Vérification des paramètres de réseau sans fil de l'imprimante. ....	313
Impossible de détecter l'imprimante sur l'écran Vérifier paramètres d'impression pendant la configuration du réseau sans fil (Windows) - Vérification de l'environnement du réseau sans fil. ....	314
Impossible de détecter l'imprimante sur l'écran Vérifier paramètres d'impression pendant la configuration du réseau sans fil (Windows) - Vérification de l'adresse IP de l'imprimante. .	316
Impossible de détecter l'imprimante sur l'écran Vérifier paramètres d'impression pendant la configuration du réseau sans fil (Windows) - Vérification des paramètres du logiciel de sécurité. ....	317
Impossible de détecter l'imprimante sur l'écran Vérifier paramètres d'impression pendant la configuration du réseau sans fil (Windows) - Vérification des paramètres du routeur sans fil. .	318
Impossible de continuer au-delà de l'écran Connexion de l'imprimante/Connecter un câble. ....	319
Imprimante introuvable sur le réseau sans fil. ....	321
Problèmes de connexion réseau. ....	323

L'imprimante devient subitement inutilisable. . . . .	324
Clé réseau inconnue. . . . .	329
Impossible d'utiliser l'imprimante après le remplacement du routeur sans fil ou la modification de ses paramètres. . . . .	331
Autres problèmes liés au réseau. . . . .	333
Vérification des informations de réseau. . . . .	334
Restauration des réglages par défaut. . . . .	337
<b>Problèmes liés à l'impression. . . . .</b>	<b>338</b>
L'impression ne démarre pas. . . . .	339
L'encre ne s'écoule pas. . . . .	341
L'alimentation du papier ne se fait pas normalement/Erreur « Pas de papier ». . . . .	343
Les résultats de l'impression ne sont pas satisfaisants. . . . .	346
Le papier est vierge/L'impression est floue/Les couleurs ne sont pas fidèles/Des traces blanches apparaissent. . . . .	348
Les lignes ne sont pas alignées. . . . .	351
Le papier est taché / La surface imprimée est rayée. . . . .	352
Ligne verticale près de l'image. . . . .	356
<b>Problèmes liés à la numérisation (Mac OS). . . . .</b>	<b>357</b>
Problèmes liés à la numérisation. . . . .	358
Le scanner ne fonctionne pas. . . . .	359
Le pilote du scanner ne démarre pas. . . . .	360
Messages d'erreur IJ Scan Utility Lite. . . . .	361
<b>Problèmes mécaniques. . . . .</b>	<b>363</b>
L'alimentation ne fonctionne pas. . . . .	364
Mise hors tension automatique. . . . .	365
Problèmes de connexion USB. . . . .	366
Impossible de communiquer avec l'imprimante via USB. . . . .	367
<b>Problèmes liés à l'installation et au téléchargement. . . . .</b>	<b>368</b>
Impossible d'installer les pilotes MP Drivers. . . . .	369
Mise à jour des MP Drivers dans un environnement réseau (Windows). . . . .	371
<b>Erreurs et messages. . . . .</b>	<b>372</b>
En cas d'erreur. . . . .	373
Un message apparaît. . . . .	375
<b>Liste des codes support d'erreur. . . . .</b>	<b>382</b>

Liste des codes support d'erreur (bourrages papier) . . . . .	384
1300 . . . . .	385
Bourrage papier à l'intérieur de l'imprimante . . . . .	387
1000 . . . . .	393
1200 . . . . .	394
1401 . . . . .	395
1600 . . . . .	396
1660 . . . . .	397
1688 . . . . .	398
1689 . . . . .	399
1700 . . . . .	400
1890 . . . . .	401
2900 . . . . .	402
2901 . . . . .	403
4103 . . . . .	404
5011 . . . . .	405
5012 . . . . .	406
5100 . . . . .	407
5200 . . . . .	408
5B00 . . . . .	409
6000 . . . . .	410
C000 . . . . .	411



## Utilisation de ce manuel en ligne

- [Symboles utilisés dans ce document](#)
- [Utilisateurs d'appareils tactiles \(Windows\)](#)

### 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.

#### **Principes essentiels**

Instructions décrivant les opérations de base de votre produit.

#### **Remarque**

- Les icônes peuvent varier en fonction du produit utilisé.

### Utilisateurs d'appareils tactiles (Windows)

Pour les opérations tactiles, vous devez remplacer le « clic droit » dans ce document par l'action définie dans le système d'exploitation. Par exemple, si l'action consiste à « appuyer et maintenir enfoncé » dans votre système d'exploitation, utilisez cette action à la place du « clic droit ».

## 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. macOS, App Store, AirPrint et le logo AirPrint sont des marques commerciales 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, Chrome OS, Chromebook, Android, Google Play, Google Drive et Google Apps sont des marques déposées ou commerciales de Google Inc.
- Adobe, Flash, 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.
- Bluetooth est une marque de Bluetooth SIG, Inc., aux États-Unis et sous licence de Canon Inc.
- Autodesk et AutoCAD sont des marques déposées ou commerciales d'Autodesk, Inc. et/ou de ses filiales aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.

### »» Remarque

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

Copyright (c) 2003-2004, Apple Computer, Inc. All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

1. Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
2. Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
3. Neither the name of Apple Computer, Inc. ("Apple") nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY APPLE AND ITS CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL APPLE OR ITS CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

## Apache License

Version 2.0, January 2004

<http://www.apache.org/licenses/>

### TERMS AND CONDITIONS FOR USE, REPRODUCTION, AND DISTRIBUTION

#### 1. Definitions.

"License" shall mean the terms and conditions for use, reproduction, and distribution as defined by Sections 1 through 9 of this document.

"Licensor" shall mean the copyright owner or entity authorized by the copyright owner that is granting the License.

"Legal Entity" shall mean the union of the acting entity and all other entities that control, are controlled by, or are under common control with that entity. For the purposes of this definition, "control" means (i) the power, direct or indirect, to cause the direction or management of such entity, whether by contract or otherwise, or (ii) ownership of fifty percent (50%) or more of the outstanding shares, or (iii) beneficial ownership of such entity.

"You" (or "Your") shall mean an individual or Legal Entity exercising permissions granted by this License.

"Source" form shall mean the preferred form for making modifications, including but not limited to software source code, documentation source, and configuration files.

"Object" form shall mean any form resulting from mechanical transformation or translation of a Source form, including but not limited to compiled object code, generated documentation, and conversions to other media types.

"Work" shall mean the work of authorship, whether in Source or Object form, made available under the License, as indicated by a copyright notice that is included in or attached to the work (an example is provided in the Appendix below).

"Derivative Works" shall mean any work, whether in Source or Object form, that is based on (or derived from) the Work and for which the editorial revisions, annotations, elaborations, or other modifications represent, as a whole, an original work of authorship. For the purposes of this License, Derivative Works shall not include works that remain separable from, or merely link (or bind by name) to the interfaces of, the Work and Derivative Works thereof.

"Contribution" shall mean any work of authorship, including the original version of the Work and any modifications or additions to that Work or Derivative Works thereof, that is intentionally submitted to Licensor for inclusion in the Work by the copyright owner or by an individual or Legal Entity authorized to submit on behalf of the copyright owner. For the purposes of this definition, "submitted" means any form of electronic, verbal, or written communication sent to the Licensor or its representatives, including but not limited to communication on electronic mailing lists, source code control systems, and issue tracking systems that are managed by, or on behalf of, the Licensor for the purpose of discussing and improving the Work, but excluding communication that is conspicuously marked or otherwise designated in writing by the copyright owner as "Not a Contribution."

"Contributor" shall mean Licensor and any individual or Legal Entity on behalf of whom a Contribution has been received by Licensor and subsequently incorporated within the Work.

#### 2. Grant of Copyright License. Subject to the terms and conditions of this License, each Contributor hereby grants to You a perpetual, worldwide, non-exclusive, no-charge, royalty-free, irrevocable

copyright license to reproduce, prepare Derivative Works of, publicly display, publicly perform, sublicense, and distribute the Work and such Derivative Works in Source or Object form.

3. Grant of Patent License. Subject to the terms and conditions of this License, each Contributor hereby grants to You a perpetual, worldwide, non-exclusive, no-charge, royalty-free, irrevocable (except as stated in this section) patent license to make, have made, use, offer to sell, sell, import, and otherwise transfer the Work, where such license applies only to those patent claims licensable by such Contributor that are necessarily infringed by their Contribution(s) alone or by combination of their Contribution(s) with the Work to which such Contribution(s) was submitted. If You institute patent litigation against any entity (including a cross-claim or counterclaim in a lawsuit) alleging that the Work or a Contribution incorporated within the Work constitutes direct or contributory patent infringement, then any patent licenses granted to You under this License for that Work shall terminate as of the date such litigation is filed.
4. Redistribution. You may reproduce and distribute copies of the Work or Derivative Works thereof in any medium, with or without modifications, and in Source or Object form, provided that You meet the following conditions:
  1. You must give any other recipients of the Work or Derivative Works a copy of this License; and
  2. You must cause any modified files to carry prominent notices stating that You changed the files; and
  3. You must retain, in the Source form of any Derivative Works that You distribute, all copyright, patent, trademark, and attribution notices from the Source form of the Work, excluding those notices that do not pertain to any part of the Derivative Works; and
  4. If the Work includes a "NOTICE" text file as part of its distribution, then any Derivative Works that You distribute must include a readable copy of the attribution notices contained within such NOTICE file, excluding those notices that do not pertain to any part of the Derivative Works, in at least one of the following places: within a NOTICE text file distributed as part of the Derivative Works; within the Source form or documentation, if provided along with the Derivative Works; or, within a display generated by the Derivative Works, if and wherever such third-party notices normally appear. The contents of the NOTICE file are for informational purposes only and do not modify the License. You may add Your own attribution notices within Derivative Works that You distribute, alongside or as an addendum to the NOTICE text from the Work, provided that such additional attribution notices cannot be construed as modifying the License.

You may add Your own copyright statement to Your modifications and may provide additional or different license terms and conditions for use, reproduction, or distribution of Your modifications, or for any such Derivative Works as a whole, provided Your use, reproduction, and distribution of the Work otherwise complies with the conditions stated in this License.

5. Submission of Contributions. Unless You explicitly state otherwise, any Contribution intentionally submitted for inclusion in the Work by You to the Licensor shall be under the terms and conditions of this License, without any additional terms or conditions. Notwithstanding the above, nothing herein shall supersede or modify the terms of any separate license agreement you may have executed with Licensor regarding such Contributions.
6. Trademarks. This License does not grant permission to use the trade names, trademarks, service marks, or product names of the Licensor, except as required for reasonable and customary use in describing the origin of the Work and reproducing the content of the NOTICE file.
7. Disclaimer of Warranty. Unless required by applicable law or agreed to in writing, Licensor provides the Work (and each Contributor provides its Contributions) on an "AS IS" BASIS, WITHOUT WARRANTIES OR CONDITIONS OF ANY KIND, either express or implied, including, without

limitation, any warranties or conditions of TITLE, NON-INFRINGEMENT, MERCHANTABILITY, or FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. You are solely responsible for determining the appropriateness of using or redistributing the Work and assume any risks associated with Your exercise of permissions under this License.

8. Limitation of Liability. In no event and under no legal theory, whether in tort (including negligence), contract, or otherwise, unless required by applicable law (such as deliberate and grossly negligent acts) or agreed to in writing, shall any Contributor be liable to You for damages, including any direct, indirect, special, incidental, or consequential damages of any character arising as a result of this License or out of the use or inability to use the Work (including but not limited to damages for loss of goodwill, work stoppage, computer failure or malfunction, or any and all other commercial damages or losses), even if such Contributor has been advised of the possibility of such damages.
9. Accepting Warranty or Additional Liability. While redistributing the Work or Derivative Works thereof, You may choose to offer, and charge a fee for, acceptance of support, warranty, indemnity, or other liability obligations and/or rights consistent with this License. However, in accepting such obligations, You may act only on Your own behalf and on Your sole responsibility, not on behalf of any other Contributor, and only if You agree to indemnify, defend, and hold each Contributor harmless for any liability incurred by, or claims asserted against, such Contributor by reason of your accepting any such warranty or additional liability.

END OF TERMS AND CONDITIONS

---- Part 1: CMU/UCD copyright notice: (BSD like) ----

Copyright 1989, 1991, 1992 by Carnegie Mellon University

Derivative Work - 1996, 1998-2000

Copyright 1996, 1998-2000 The Regents of the University of California

All Rights Reserved

Permission to use, copy, modify and distribute this software and its documentation for any purpose and without fee is hereby granted, provided that the above copyright notice appears in all copies and that both that copyright notice and this permission notice appear in supporting documentation, and that the name of CMU and The Regents of the University of California not be used in advertising or publicity pertaining to distribution of the software without specific written permission.

CMU AND THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF CALIFORNIA DISCLAIM ALL WARRANTIES WITH REGARD TO THIS SOFTWARE, INCLUDING ALL IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS. IN NO EVENT SHALL CMU OR THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF CALIFORNIA BE LIABLE FOR ANY SPECIAL, INDIRECT OR CONSEQUENTIAL DAMAGES OR ANY DAMAGES WHATSOEVER RESULTING FROM THE LOSS OF USE, DATA OR PROFITS, WHETHER IN AN ACTION OF CONTRACT, NEGLIGENCE OR OTHER TORTIOUS ACTION, ARISING OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE USE OR PERFORMANCE OF THIS SOFTWARE.

---- Part 2: Networks Associates Technology, Inc copyright notice (BSD) ----

Copyright (c) 2001-2003, Networks Associates Technology, Inc

All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- \* Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
- \* Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
- \* Neither the name of the Networks Associates Technology, Inc nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS ``AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT HOLDERS OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

---- Part 3: Cambridge Broadband Ltd. copyright notice (BSD) -----

Portions of this code are copyright (c) 2001-2003, Cambridge Broadband Ltd.

All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- \* Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
- \* Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
- \* The name of Cambridge Broadband Ltd. may not be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDER ``AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT HOLDER BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

---- Part 4: Sun Microsystems, Inc. copyright notice (BSD) -----

Copyright c 2003 Sun Microsystems, Inc., 4150 Network Circle, Santa Clara, California 95054, U.S.A. All rights reserved.

Use is subject to license terms below.

This distribution may include materials developed by third parties.

Sun, Sun Microsystems, the Sun logo and Solaris are trademarks or registered trademarks of Sun Microsystems, Inc. in the U.S. and other countries.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- \* Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
- \* Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
- \* Neither the name of the Sun Microsystems, Inc. nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS ``AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT HOLDERS OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

---- Part 5: Sparta, Inc copyright notice (BSD) -----

Copyright (c) 2003-2009, Sparta, Inc

All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- \* Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
- \* Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
- \* Neither the name of Sparta, Inc nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS ``AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT HOLDERS OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

---- Part 6: Cisco/BUPTNIC copyright notice (BSD) ----

Copyright (c) 2004, Cisco, Inc and Information Network Center of Beijing University of Posts and Telecommunications.

All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- \* Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
- \* Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
- \* Neither the name of Cisco, Inc, Beijing University of Posts and Telecommunications, nor the names of their contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS ``AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT HOLDERS OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

---- Part 7: Fabasoft R&D Software GmbH & Co KG copyright notice (BSD) ----

Copyright (c) Fabasoft R&D Software GmbH & Co KG, 2003 oss@fabasoft.com

Author: Bernhard Penz

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- \* Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
- \* Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
- \* The name of Fabasoft R&D Software GmbH & Co KG or any of its subsidiaries, brand or product names may not be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDER ``AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT HOLDER BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER



IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

## LEADTOOLS

Copyright (C) 1991-2009 LEAD Technologies, Inc.

CMap Resources

-----  
Copyright 1990-2009 Adobe Systems Incorporated.  
All rights reserved.

Copyright 1990-2010 Adobe Systems Incorporated.  
All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.

Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.

Neither the name of Adobe Systems Incorporated nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT HOLDER OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

-----  
MIT License

Copyright (c) 1998, 1999, 2000 Thai Open Source Software Center Ltd

Permission is hereby granted, free of charge, to any person obtaining a copy of this software and associated documentation files (the "Software"), to deal in the Software without restriction, including without limitation the rights to use, copy, modify, merge, publish, distribute, sublicense, and/or sell copies of the Software, and to permit persons to whom the Software is furnished to do so, subject to the following conditions:

The above copyright notice and this permission notice shall be included in all copies or substantial portions of the Software.

THE SOFTWARE IS PROVIDED "AS IS", WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO THE WARRANTIES OF MERCHANTABILITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE AND NONINFRINGEMENT. IN NO EVENT SHALL THE AUTHORS OR COPYRIGHT HOLDERS BE LIABLE FOR ANY CLAIM, DAMAGES OR OTHER LIABILITY, WHETHER IN AN ACTION OF CONTRACT, TORT OR OTHERWISE, ARISING FROM, OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE SOFTWARE OR THE USE OR OTHER DEALINGS IN THE SOFTWARE.

Les informations suivantes s'appliquent uniquement aux produits prenant en charge la fonction Wi-Fi.

(c) 2009-2013 by Jeff Mott. All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- \* Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions, and the following disclaimer.
- \* Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions, and the following disclaimer in the documentation or other materials provided with the distribution.
- \* Neither the name CryptoJS nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS "AS IS," AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT HOLDER OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

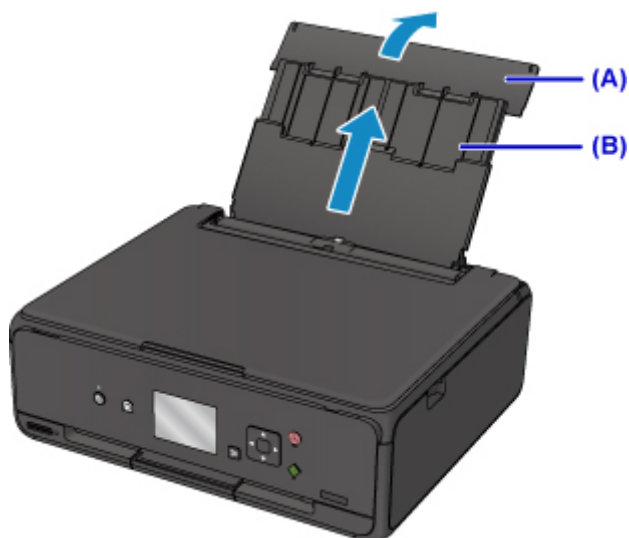
## **Fonctionnement élémentaire**

- **Impression de photos à partir d'un ordinateur**
- **Copie**
- **Impression de photos**

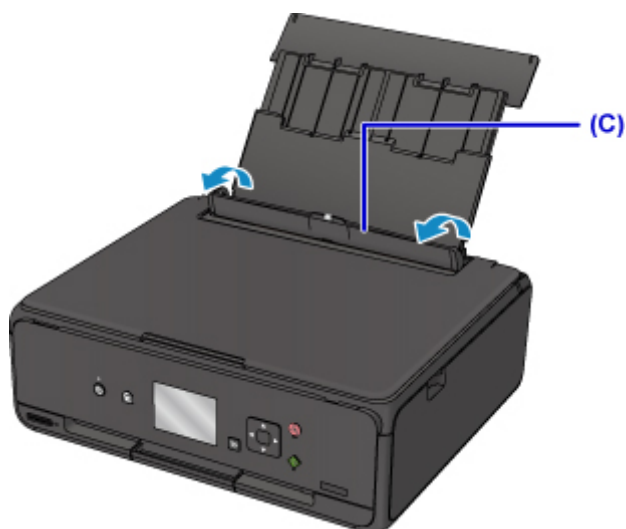
## Impression de photos à partir d'un ordinateur

Cette section explique comment imprimer des photos avec My Image Garden.

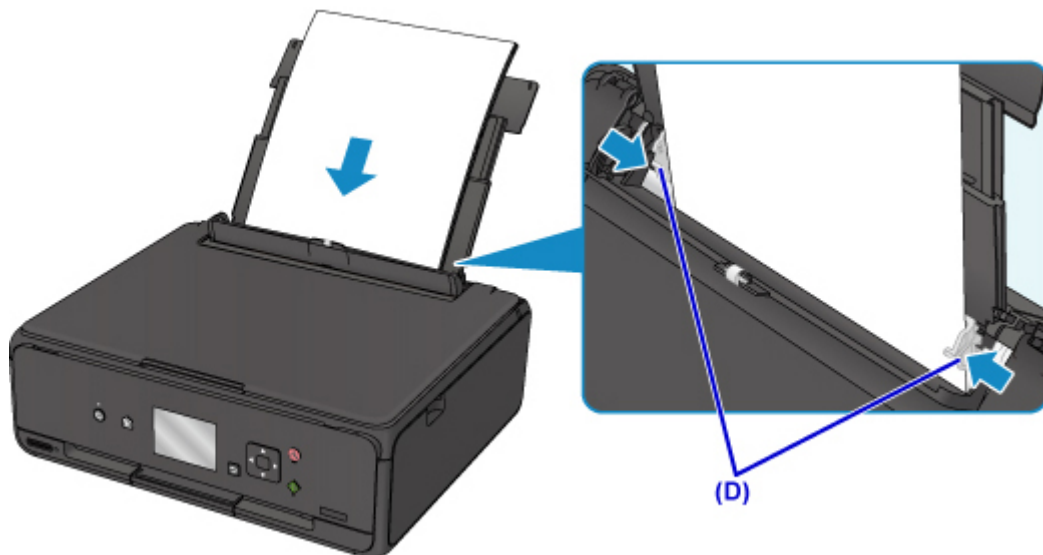
1. Ouvrez le couvercle du réceptacle arrière (A), puis tirez le support papier (B) vers le haut.



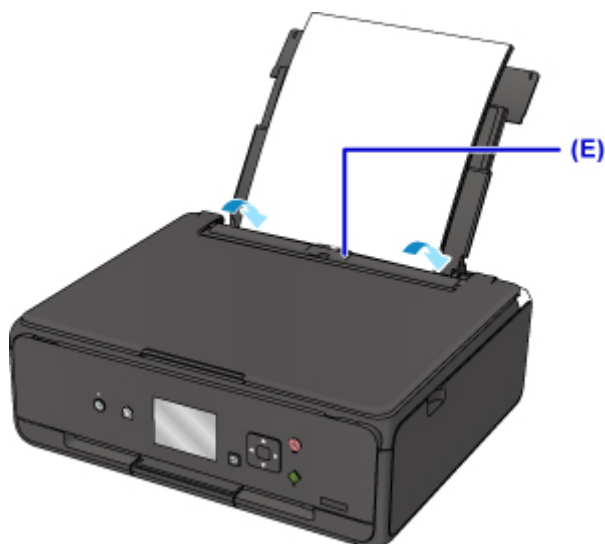
2. Ouvrez le couvercle de la fente d'alimentation (C).



3. Chargez le papier verticalement AVEC LA FACE À IMPRIMER VERS LE HAUT.
4. Alignez les guides papier (D) avec la largeur du papier.



5. Fermez le couvercle de la fente d'alimentation (E) avec précaution.



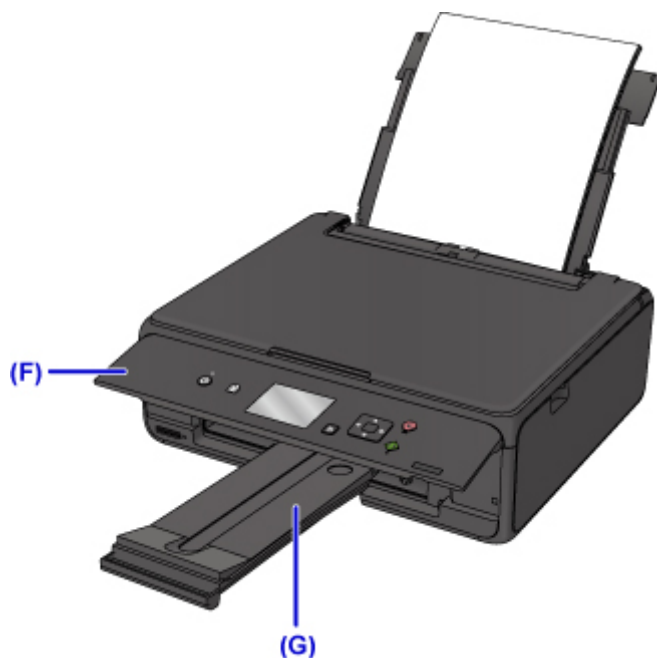
Une fois que vous avez fermé le couvercle de la fente d'alimentation, l'écran d'enregistrement des informations sur le papier pour le réceptacle arrière s'affiche sur l'écran LCD.

6. Sélectionnez la taille et le type du papier chargé dans le réceptacle arrière dans **Form. p.** et **Type**, puis sélectionnez **Enregistrer**.

Enreg. infos papier recept. arr.	
Sélectionnez le papier chargé dans le réceptacle arrière.	
Form. p.	A4
Type	Glacé Extra II
<input type="button" value="Enregistrer"/>	

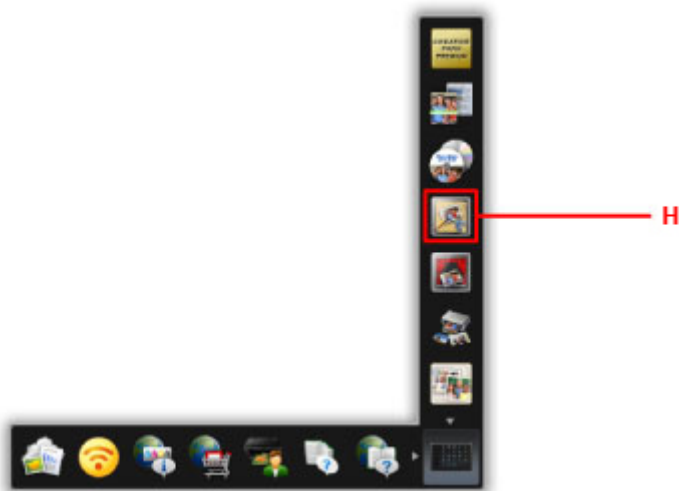
7. Ouvrez le panneau de contrôle (F), puis retirez le bac de sortie papier (G).

Assurez-vous d'ouvrir le panneau de contrôle avant l'impression. Si le panneau de contrôle est fermé, l'imprimante ne lance pas l'impression.



8. Cliquez sur l'icône My Image Garden (H) dans Quick Menu.

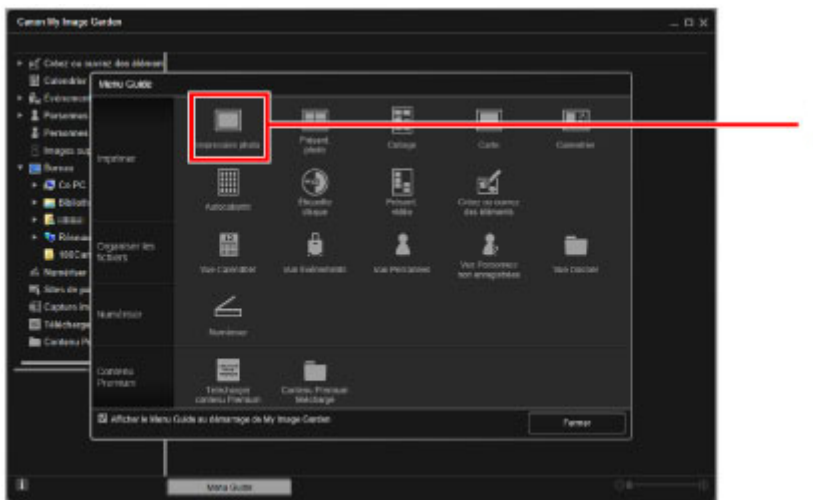
L'écran **Menu Guide** s'affiche.



▶▶▶ **Remarque**

- Le nombre et le type des icônes affichées dépendent de la région, de l'imprimante ou du scanner enregistré et des applications installées.

9. Cliquez sur l'icône **Impression photo** (I).



10. Cliquez sur le dossier (J) contenant les photos à imprimer.

11. Cliquez sur les photos (K) à imprimer.

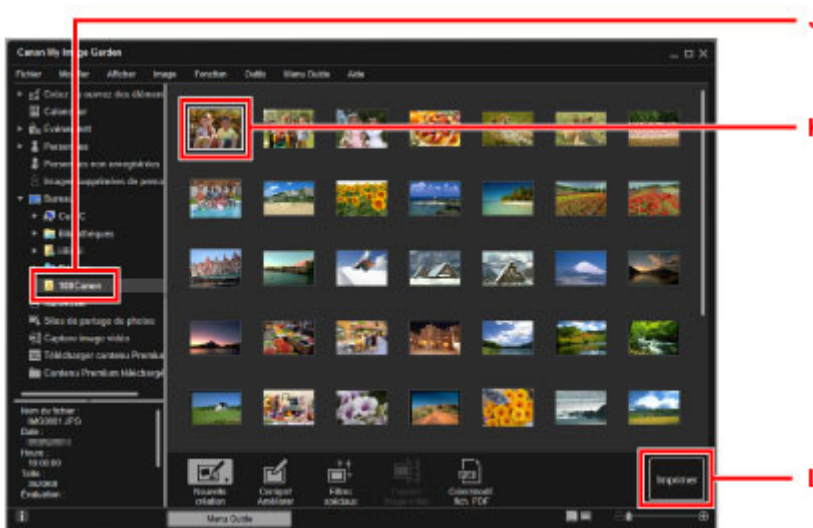
**Pour Windows :**

Pour sélectionner deux photos (ou plus) en même temps, cliquez dessus tout en appuyant sur la touche Ctrl.

**Pour Mac OS :**

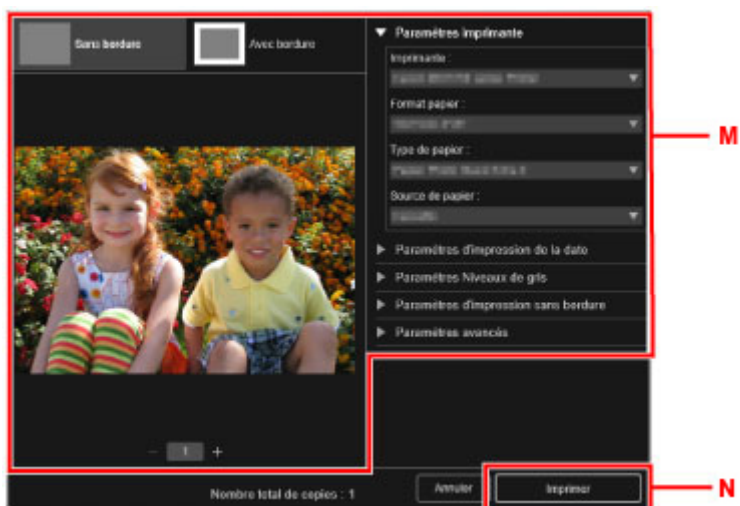
Pour sélectionner deux photos (ou plus) en même temps, cliquez dessus tout en appuyant sur la touche Commande.

12. Cliquez sur **Imprimer** (L).



13. Spécifiez le nombre de copies, le nom de votre imprimante, le type de support, etc. (M).

14. Cliquez sur **Imprimer** (N).



### Pour Mac OS :

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

### ▶▶▶ Remarque

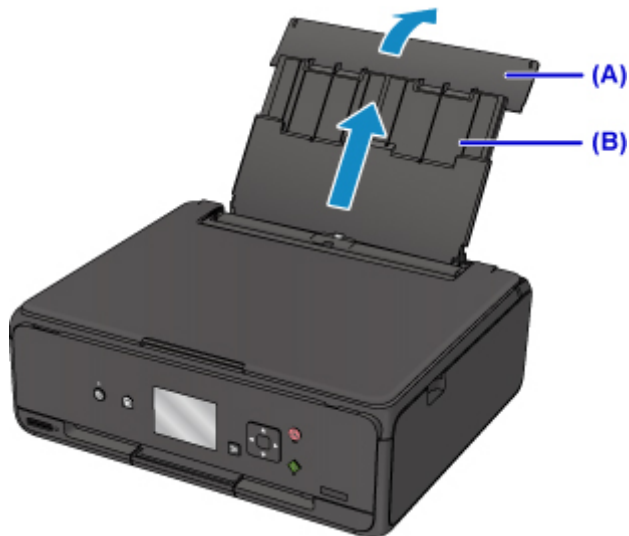
- My Image Garden vous permet d'utiliser des images de diverses manières sur votre ordinateur, telles que des photos prises avec un appareil photo numérique.
  - Pour Windows :
    - Guide My Image Garden
  - Pour Mac OS :
    - Guide My Image Garden



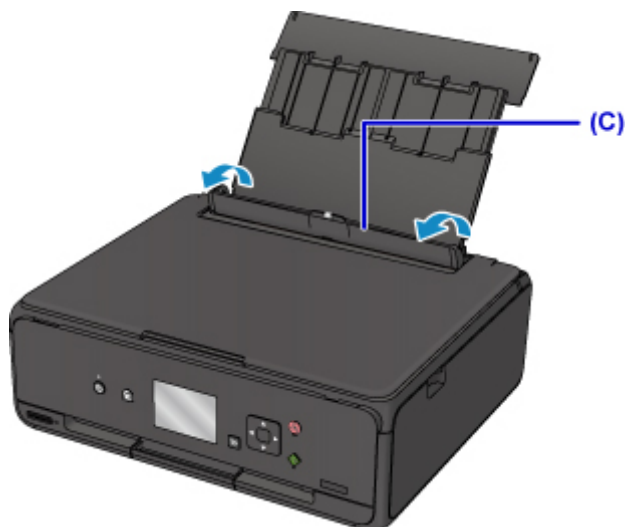
## Copie

Cette section explique comment placer des documents originaux et les copier sur du papier ordinaire.

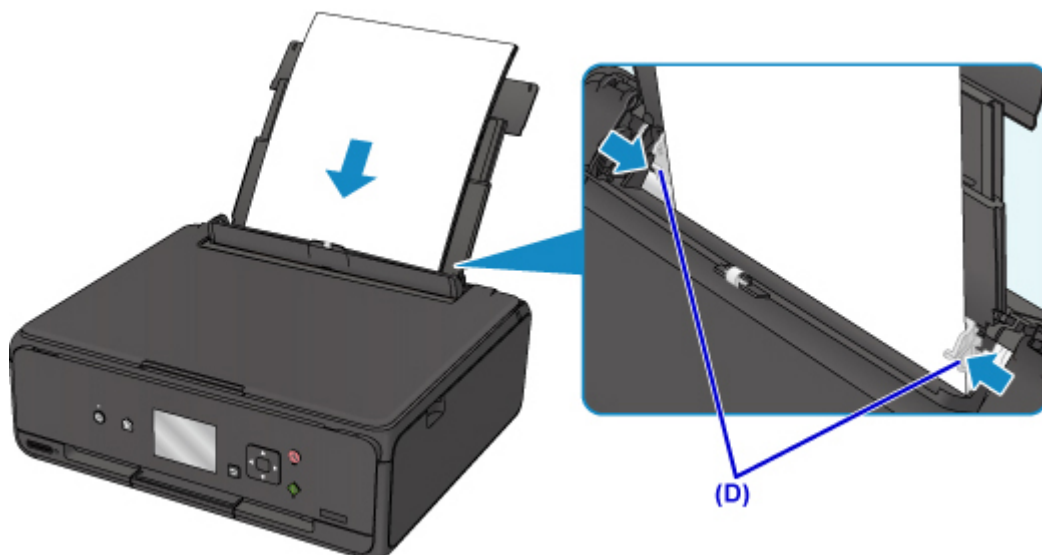
1. Ouvrez le couvercle du réceptacle arrière (A), puis tirez le support papier (B) vers le haut.



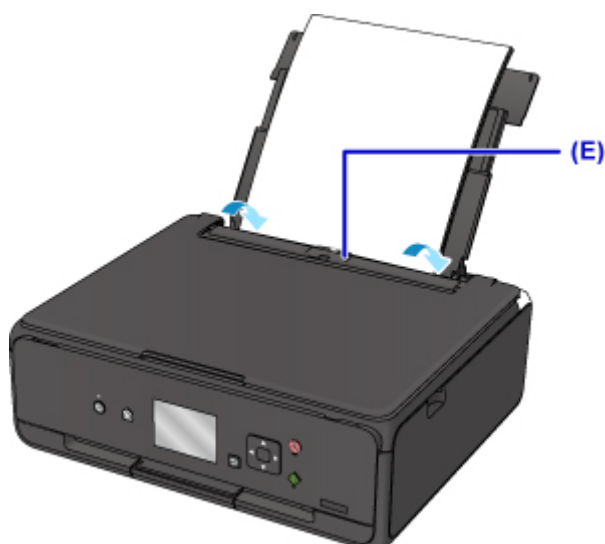
2. Ouvrez le couvercle de la fente d'alimentation (C).



3. Chargez le papier verticalement AVEC LA FACE À IMPRIMER VERS LE HAUT.
4. Alignez les guides papier (D) avec la largeur du papier.



5. Fermez le couvercle de la fente d'alimentation (E) avec précaution.



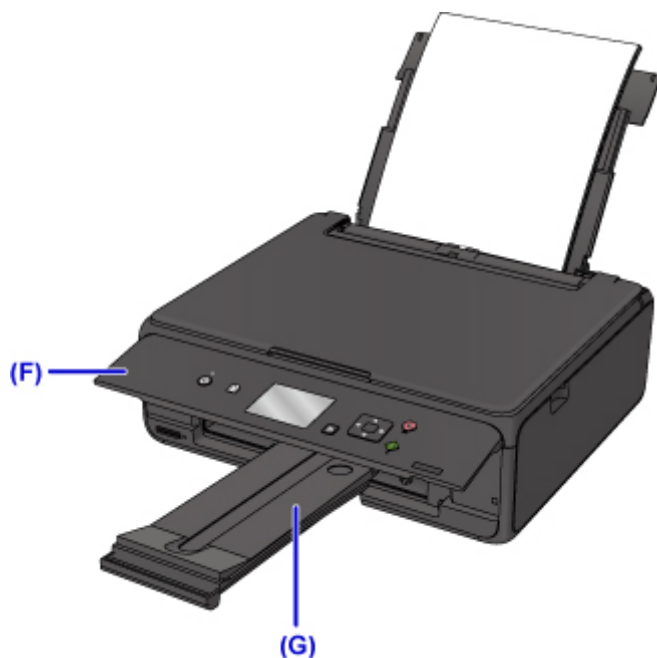
Une fois que vous avez fermé le couvercle de la fente d'alimentation, l'écran d'enregistrement des informations sur le papier pour le réceptacle arrière s'affiche sur l'écran LCD.

6. Sélectionnez la taille et le type du papier chargé dans le réceptacle arrière dans **Form. p.** et **Type**, puis sélectionnez **Enregistrer**.

Enreg. infos papier recept. arr.	
Sélectionnez le papier chargé dans le réceptacle arrière.	
Form. p.	A4
Type	Papier ordinaire
<input type="button" value="Enregistrer"/>	

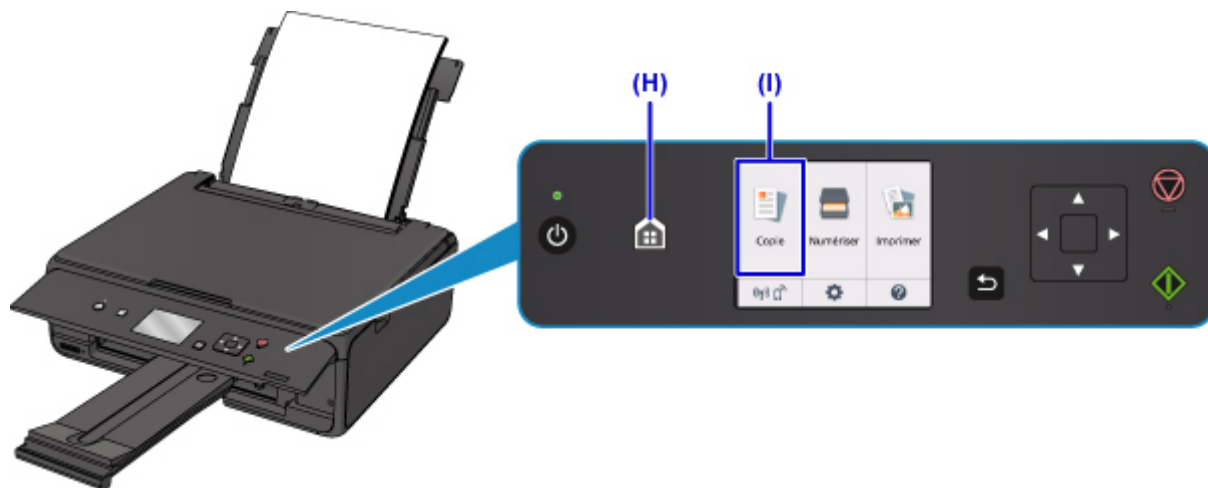
7. Ouvrez le panneau de contrôle (F), puis retirez le bac de sortie papier (G).

Assurez-vous d'ouvrir le panneau de contrôle avant l'impression. Si le panneau de contrôle est fermé, l'imprimante ne lance pas l'impression.



8. Appuyez sur le bouton **ACCUEIL (HOME)** (H).

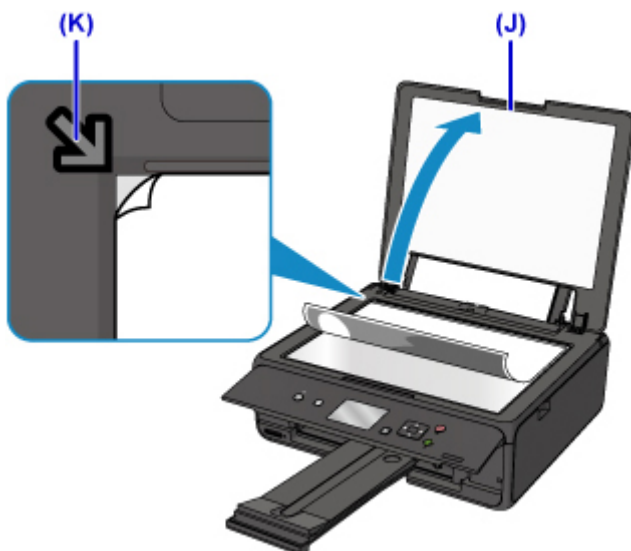
9. Sélectionnez  **Copie** (I).



10. Sélectionnez  **Copie standard**.

11. Ouvrez le capot du scanner (J).

12. Chargez l'original FACE À COPIER VERS LE BAS et alignez-le sur le repère d'alignement (K).



13. Fermez le capot du scanner.

14. Validez les paramètres du papier, puis appuyez sur le bouton **Démarrage (Start)** (L).



### ►► Important

- N'ouvrez pas le capot du scanner tant que la copie n'est pas terminée.

### ►► Remarque

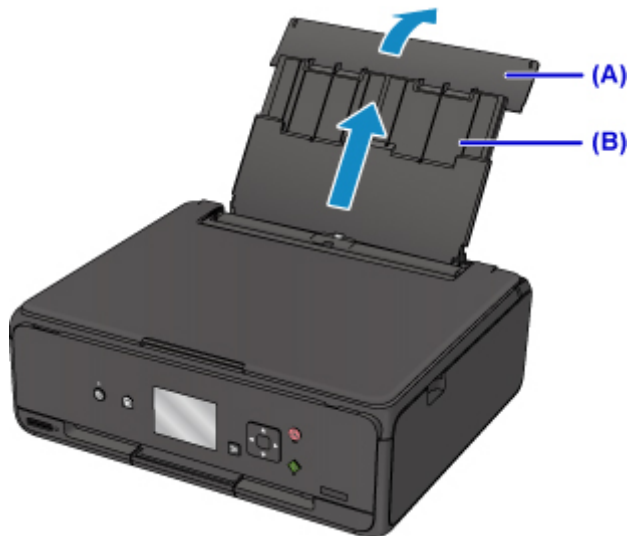
- Votre imprimante est équipée de nombreuses autres fonctions utiles de copie.

■ Copie

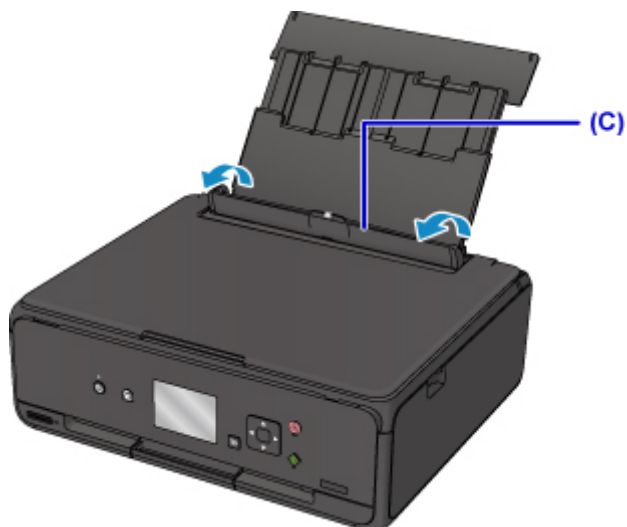
## Impression de photos

Cette section explique comment imprimer des photos sur une carte mémoire.

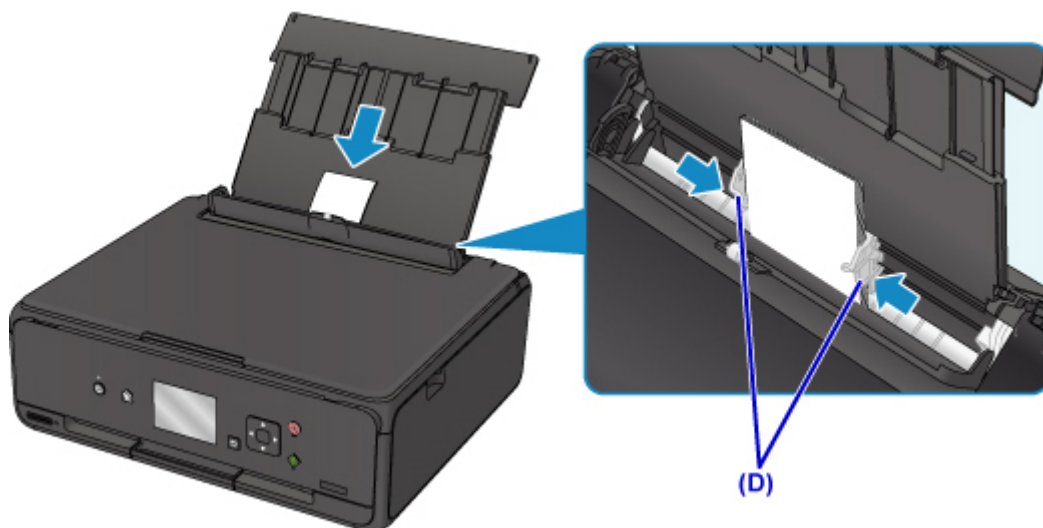
1. Ouvrez le couvercle du réceptacle arrière (A), puis tirez le support papier (B) vers le haut.



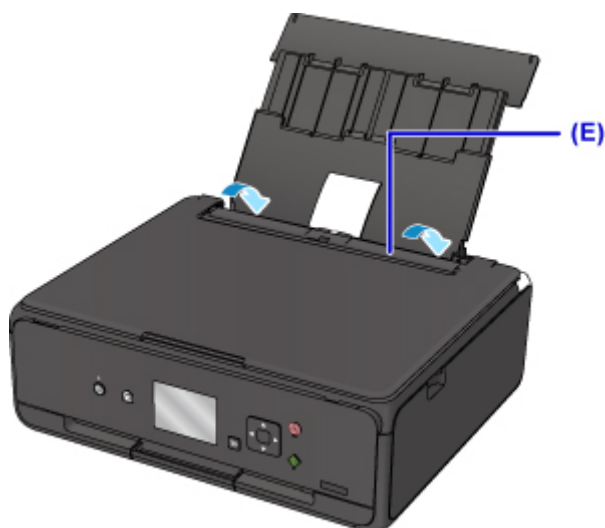
2. Ouvrez le couvercle de la fente d'alimentation (C).



3. Chargez le papier verticalement AVEC LA FACE À IMPRIMER VERS LE HAUT.
4. Alignez les guides papier (D) avec la largeur du papier.



5. Fermez le couvercle de la fente d'alimentation (E) avec précaution.



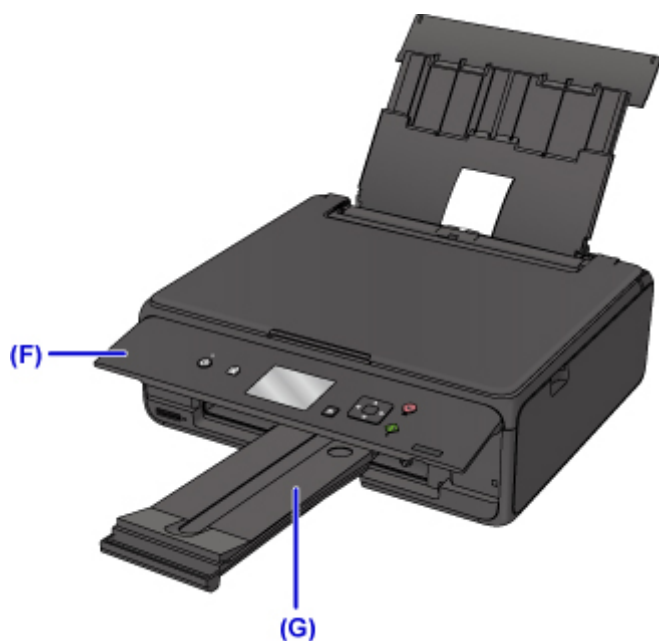
Une fois que vous avez fermé le couvercle de la fente d'alimentation, l'écran d'enregistrement des informations sur le papier pour le réceptacle arrière s'affiche sur l'écran LCD.

6. Sélectionnez la taille et le type du papier chargé dans le réceptacle arrière dans **Form. p.** et **Type**, puis sélectionnez **Enregistrer**.

Enreg. infos papier recept. arr.	
Sélectionnez le papier chargé dans le réceptacle arrière.	
Form. p.	KG/10x15cm(4x6)
Type	Glacé Extra II
<input type="button" value="Enregistrer"/>	

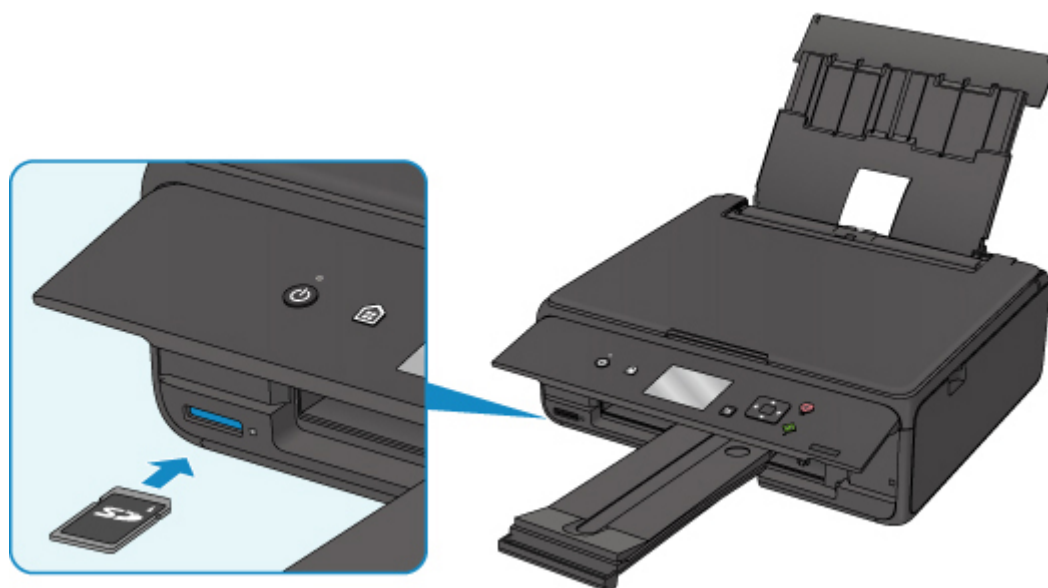
7. Ouvrez le panneau de contrôle (F), puis retirez le bac de sortie papier (G).

Assurez-vous d'ouvrir le panneau de contrôle avant l'impression. Si le panneau de contrôle est fermé, l'imprimante ne lance pas l'impression.



8. Insérez la carte mémoire.

\* La figure ci-dessous présente la carte mémoire SD/SDHC comme exemple.



### ▶▶ Remarque

- Pour plus d'informations sur l'insertion de cartes mémoires autres que la carte de type SD/SDHC, reportez-vous à la section ci-dessous.

■ [Insertion de la carte mémoire](#)

9. Utilisez les boutons ◀ ▶ (H) pour sélectionner des photos.

10. Validez les paramètres du papier, puis appuyez sur le bouton **Démarrage (Start) (I)**.



### ►► Important

- Ne retirez pas la carte mémoire lors d'une impression. Les données sur la carte mémoire peuvent être endommagées.

### ►► Remarque

- Votre imprimante est équipée de nombreuses autres fonctions utiles d'impression photo.

■ [Impression de données photo](#)



## **Gestion du papier, des originaux, des cartouches d'encre, des cartes mémoire, etc.**

- **Chargement du papier**
- **Chargement des originaux**
- **Insertion de la carte mémoire**
- **Remplacement des cartouches d'encre**

## **Chargement du papier**

- **Chargement de papier ordinaire/photo**
- **Chargement des enveloppes**

## Chargement de papier ordinaire/photo

Vous pouvez charger du papier ordinaire ou du papier photo.

### ►►► Important

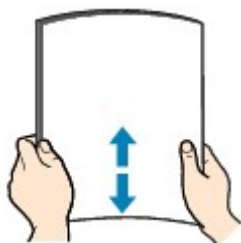
- Si vous coupez du papier ordinaire pour obtenir un format plus petit, par exemple 10 x 15 cm (4 x 6 pouces) ou 13 x 18 cm (5 x 7 pouces) pour effectuer un essai d'impression, vous risquez de provoquer un bourrage papier.

### ►►► 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 section [Types de support pris en charge](#).
- Vous pouvez utiliser du papier pour copies classique ou du papier Canon Red Label Superior WOP111/ Canon Océ Office Colour SAT213.  
Pour le format et le grammage à utiliser avec l'imprimante, reportez-vous à la section [Types de support pris en charge](#).

#### 1. Préparez le papier.

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



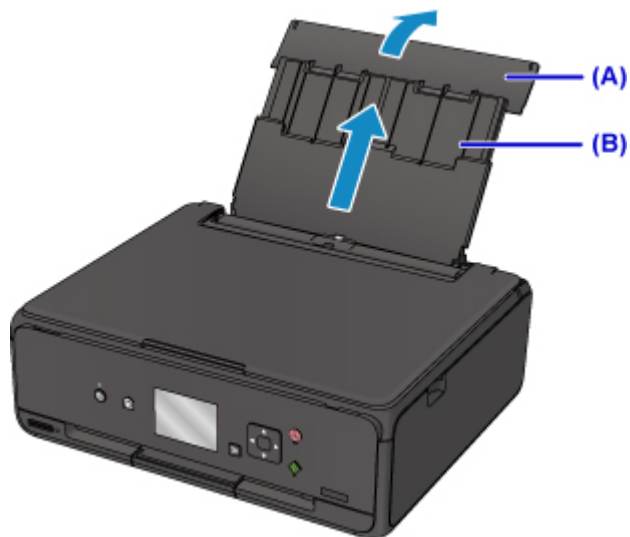
### ►►► Remarque

- 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.

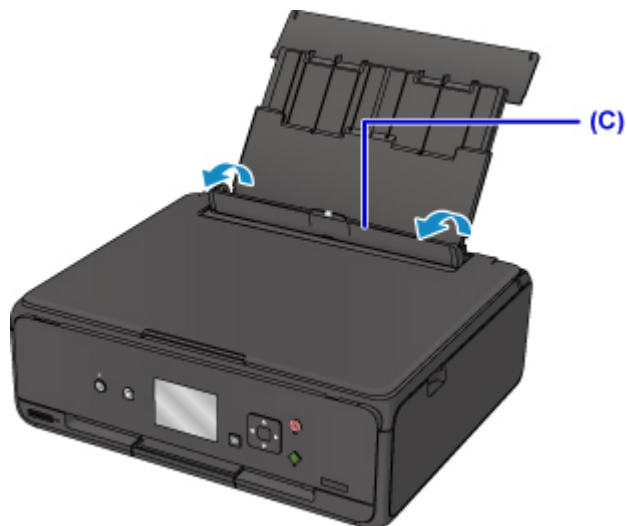
Pour plus d'informations sur l'aplatissement du papier gondolé, reportez-vous à la section Le papier est-il gondolé ?

#### 2. Chargez le papier.

1. Ouvrez le couvercle du réceptacle arrière (A), puis tirez le support papier (B) vers le haut.



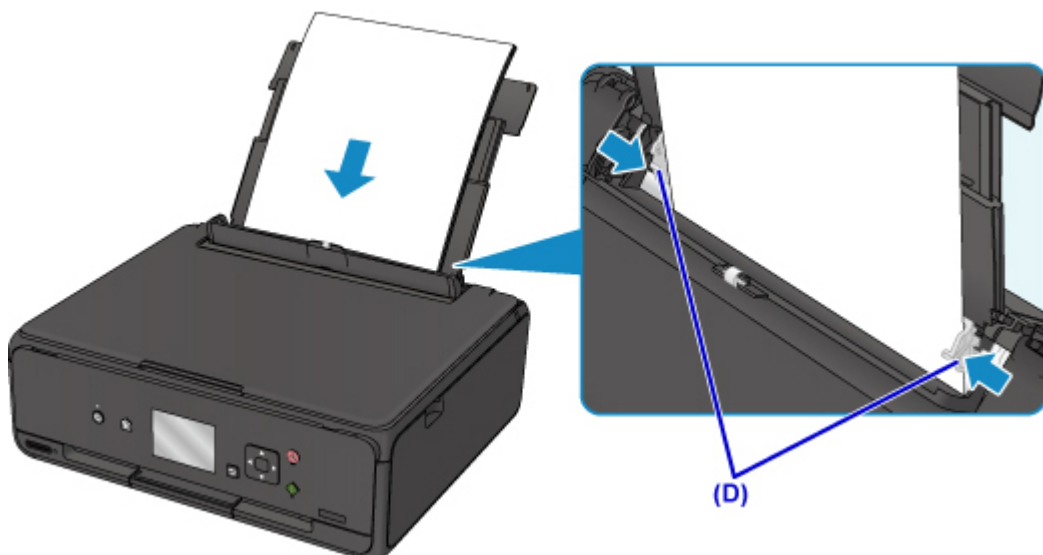
2. Ouvrez le couvercle de la fente d'alimentation (C).



3. Faites glisser les guides papier (D) pour les ouvrir et chargez le papier au centre du réceptacle arrière **AVEC LA FACE À IMPRIMER VERS LE HAUT**.

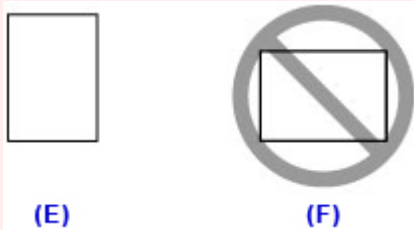
4. Faites glisser les guides papier pour les aligner sur les deux côtés de la pile de papier.

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



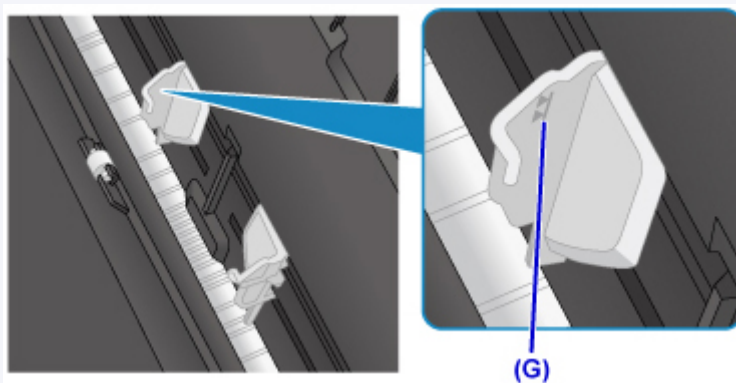
### »» Important

- Disposez toujours le papier en orientation portrait (E). Le chargement du papier en orientation paysage (F) peut entraîner des brouillages.



### »» Remarque

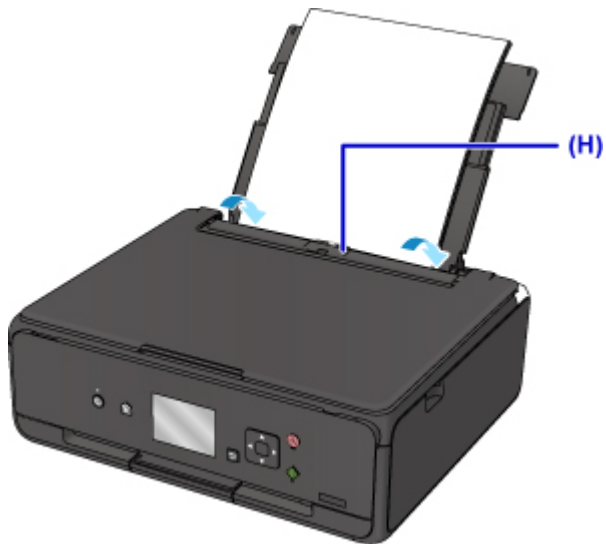
- Vérifiez que la pile de papier chargée ne dépasse pas le repère de la limite de chargement (G).



5. Fermez le couvercle de la fente d'alimentation (H) avec précaution.

### »» Important

- Si le couvercle de la fente d'alimentation est ouvert, l'imprimante n'est pas alimentée en papier. Fermez bien le couvercle de la fente d'alimentation.



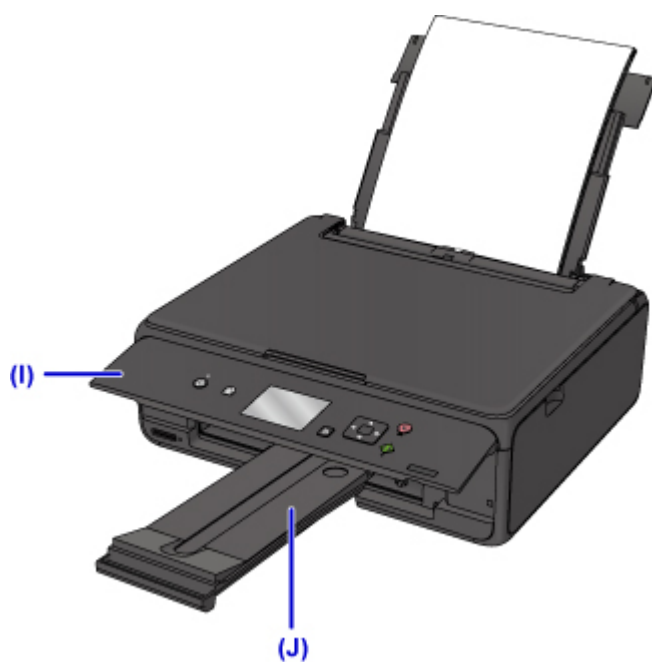
Une fois que vous avez fermé le couvercle de la fente d'alimentation, l'écran d'enregistrement des informations sur le papier pour le réceptacle arrière s'affiche sur l'écran LCD.

6. Sélectionnez la taille et le type du papier chargé dans le réceptacle arrière dans **Form. p.** et **Type**, puis sélectionnez **Enregistrer**.

Enreg. infos papier recept. arr.	
Sélectionnez le papier chargé dans le réceptacle arrière.	
Form. p.	A4
Type	Glacé Extra II
<b>Enregistrer</b>	

7. Ouvrez le panneau de contrôle (I), puis retirez le bac de sortie papier (J).

Assurez-vous d'ouvrir le panneau de contrôle avant l'impression. Si le panneau de contrôle est fermé, l'imprimante ne lance pas l'impression.



### »» Remarque

- Lorsque vous imprimez, sélectionnez la taille et le type de papier chargé dans l'écran des paramètres d'impression du panneau de contrôle ou du pilote d'imprimante.

# Chargement des enveloppes

Vous pouvez charger des enveloppes de format DL et Com 10 sur le réceptacle arrière.

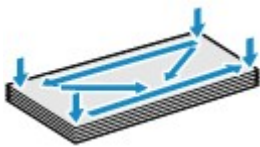
L'adresse subit une rotation automatique et s'imprime dans le sens de l'enveloppe, les paramètres du pilote d'imprimante étant correctement définis.

## »» Important

- L'impression des enveloppes à partir du panneau de contrôle ou d'un périphérique compatible PictBridge (Réseau sans fil) n'est pas prise en charge.
- N'utilisez pas les enveloppes suivantes : elles risqueraient de provoquer des bourrages papier de l'imprimante ou un dysfonctionnement de l'imprimante.
  - 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.

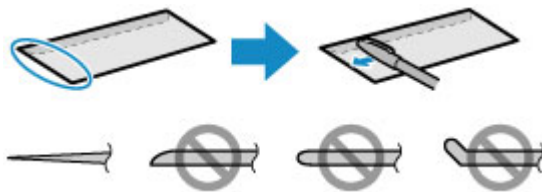
- Appuyez sur les quatre coins et sur les bords des enveloppes pour les aplanir.



- 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.

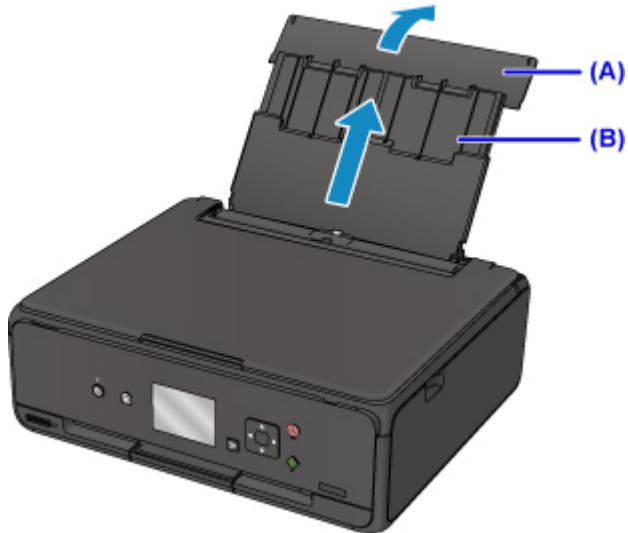
## »» Important

- Les enveloppes peuvent provoquer des bourrages papier dans l'imprimante 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 (0,12 pouces).

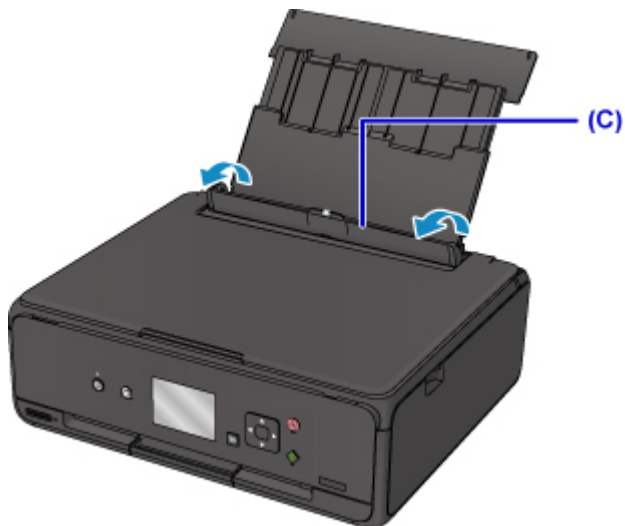
### 2. Chargez les enveloppes.



1. Ouvrez le couvercle du réceptacle arrière (A), puis tirez le support papier (B) vers le haut.



2. Ouvrez le couvercle de la fente d'alimentation (C).



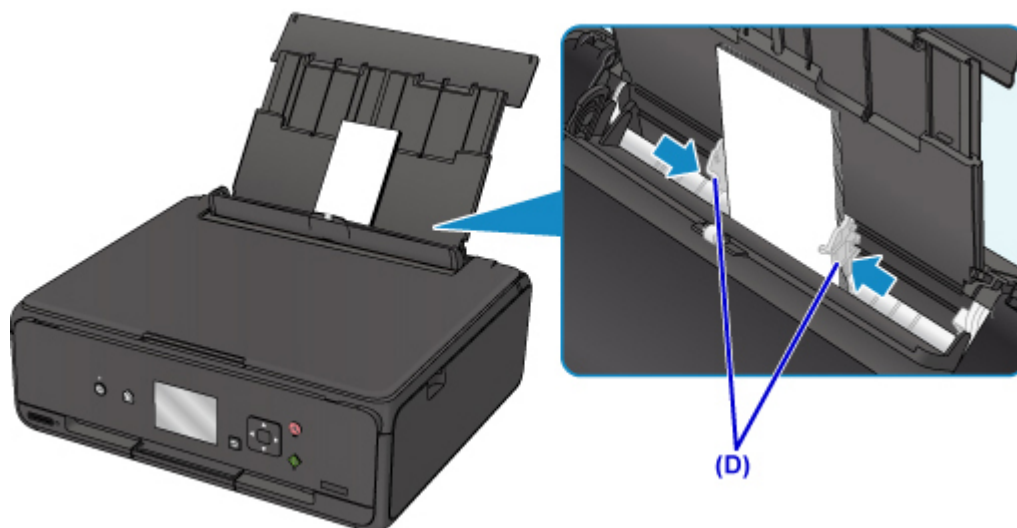
3. Faites glisser les guides papier pour les ouvrir et chargez les enveloppes au centre du réceptacle arrière **AVEC LE CÔTÉ À IMPRIMER ORIENTÉ VERS LE HAUT**.

Pliez le rabat de l'enveloppe et chargez l'enveloppe en orientation portrait, le côté de l'adresse vers le haut.

Vous pouvez charger jusqu'à 10 enveloppes à la fois.

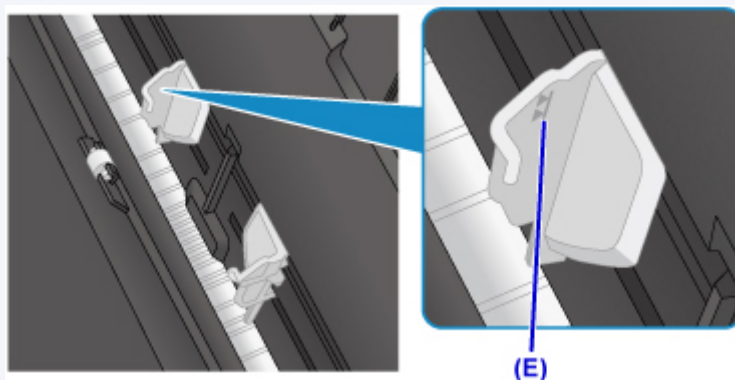
4. Faites glisser les guides papier (D) pour les aligner sur les deux côtés des enveloppes.

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



### »» Remarque

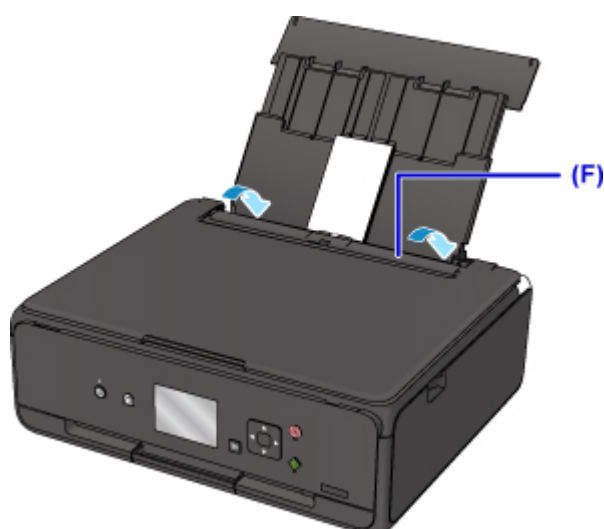
- Ne chargez pas d'enveloppes au-delà du repère de la limite de chargement (E).



5. Fermez le couvercle de la fente d'alimentation (F) avec précaution.

### »» Important

- Si le couvercle de la fente d'alimentation est ouvert, l'imprimante n'est pas alimentée en papier. Fermez bien le couvercle de la fente d'alimentation.



Une fois que vous avez fermé le couvercle de la fente d'alimentation, l'écran d'enregistrement des informations sur le papier pour le réceptacle arrière s'affiche sur l'écran LCD.

6. Sélectionnez la taille et le type des enveloppes chargées dans le réceptacle arrière dans **Form. p.** et **Type**, puis sélectionnez **Enregistrer**.

Enreg. infos papier recept. arr.

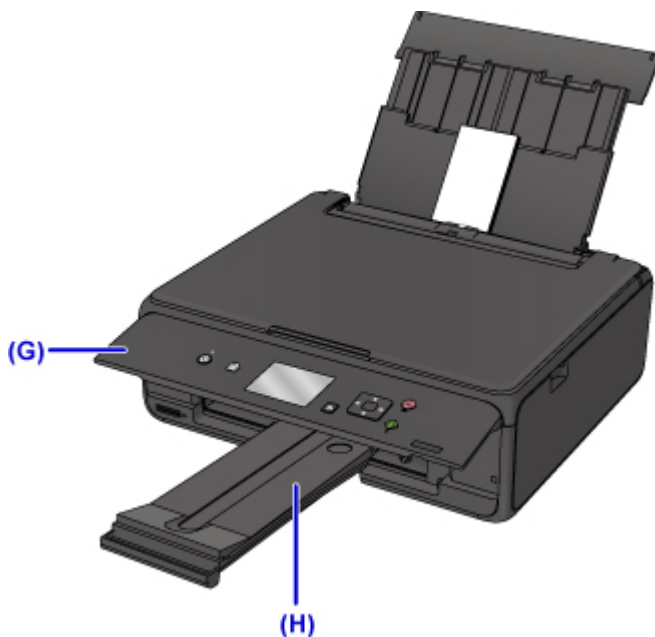
Sélectionnez le papier chargé dans le réceptacle arrière.

Form. p.	Enveloppe DL
Type	Enveloppe

Enregistrer

7. Ouvrez le panneau de contrôle (G), puis retirez le bac de sortie papier (H).

Assurez-vous d'ouvrir le panneau de contrôle avant l'impression. Si le panneau de contrôle est fermé, l'imprimante ne lance pas l'impression.



### »» Remarque

- Il arrive que l'imprimante fasse du bruit pendant l'alimentation des enveloppes.
- Après avoir chargé les enveloppes, sélectionnez la taille et le type des enveloppes chargées dans les paramètres d'impression du pilote d'imprimante.

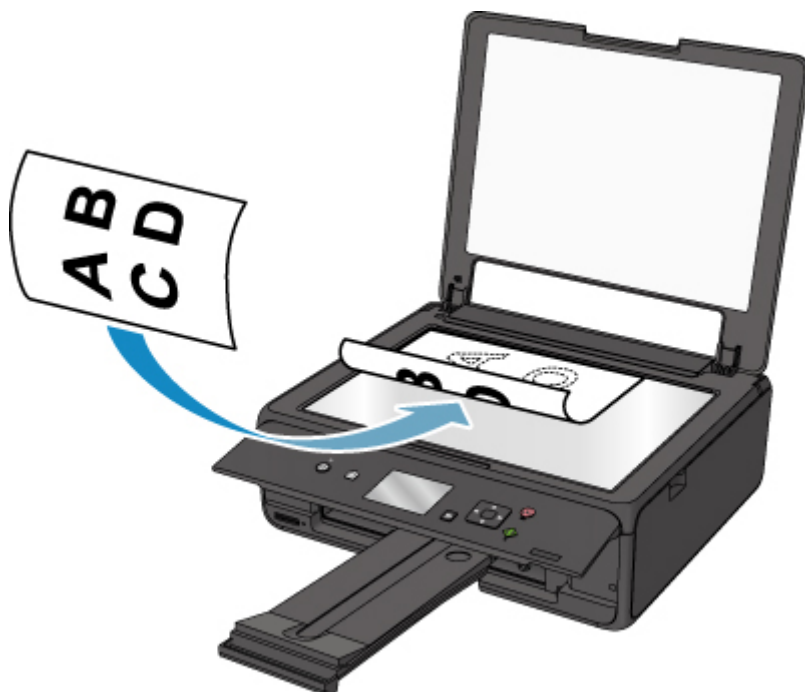
## **Chargement des originaux**

- **Chargement d'originaux sur la vitre d'exposition**
- **Chargement selon l'utilisation**
- **Originaux pris en charge**
- **Comment enlever/fixer le Couvercle du scanner**

## Chargement d'originaux sur la vitre d'exposition

1. Ouvrez le capot du scanner.
2. Placez l'original AVEC LA FACE À NUMÉRISER VERS LE BAS sur la vitre d'exposition.

■ [Chargement selon l'utilisation](#)



### »» 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.

3. Fermez délicatement le capot du scanner.



**»» Important**


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

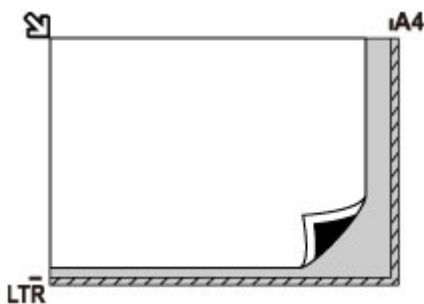
## Chargement selon l'utilisation

Chargez l'original dans la position correcte selon la fonction à utiliser. Si vous ne chargez pas l'original de manière appropriée, il risque de ne pas être numérisé correctement.

### Chargement de l'original à aligner sur le repère d'alignement

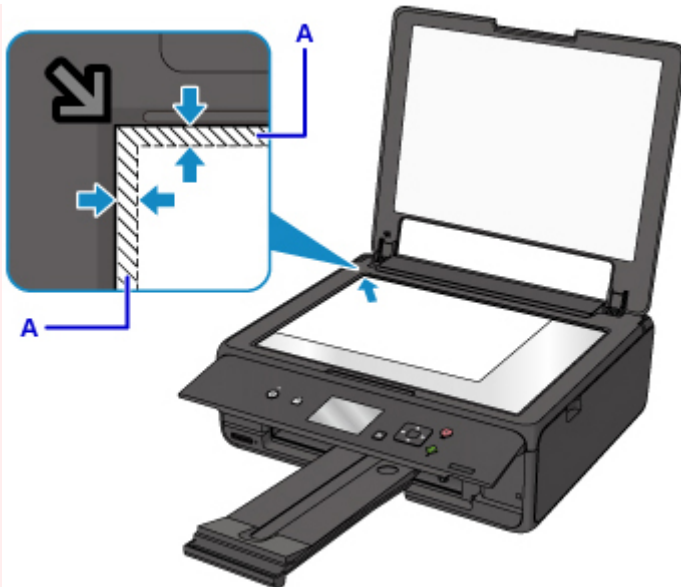
- Charger les originaux à copier
- Sous **Numériser**,
  - sélectionnez **Numérisation auto.** comme **Type doc** pour numériser les documents texte, magazines ou journaux
  - sélectionnez **Document** ou **Photo** comme **Type doc** et choisissez un format standard (A4, Lettre, etc.) sous **For. num** pour numériser des originaux
- Avec une application installée sur un ordinateur,
  - numériser des documents texte, des magazines ou des journaux
  - sélectionnez un format standard (A4, Lettre, etc.) sous pour numériser des originaux

Placez l'original **FACE À NUMÉRISER VERS LE BAS** sur la vitre d'exposition et alignez-le sur le repère d'alignement . Les parties du document placées sur la zone à rayures diagonales ne peuvent pas être numérisées.



### Important

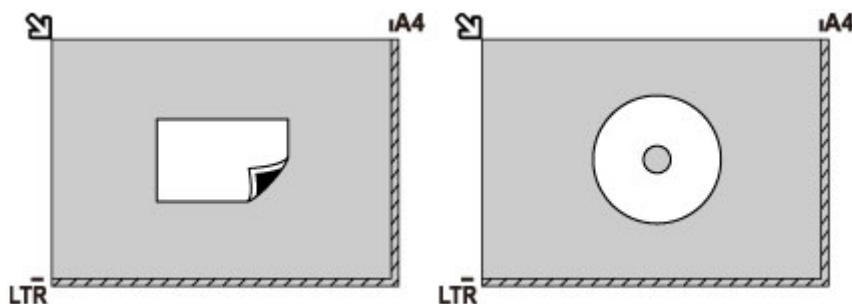
- L'imprimante ne peut pas numériser la zone à rayures (A) (1 mm (0,04 pouces) des bordures de la vitre d'exposition).



## Chargement d'un seul original au centre de la vitre d'exposition

- Numériser un seul tirage papier dans **Copie photo**
- Sous **Numériser**,
  - sélectionnez **Numérisation auto.** comme **Type doc** pour numériser une photo imprimée, une carte postale, une carte de visite ou un disque (BD/DVD/CD)
  - sélectionnez **Photo** comme **Type doc** et indiquez **Numérisation auto.** sous **For. num** pour numériser un original

Placez l'original AVEC LA FACE À NUMÉRISER VERS LE BAS en laissant un espace d'au moins 1 cm (0,4 pouces) entre les bords (la zone à rayures diagonales) de la vitre d'exposition. Les parties du document placées sur la zone à rayures diagonales ne peuvent pas être numérisées.



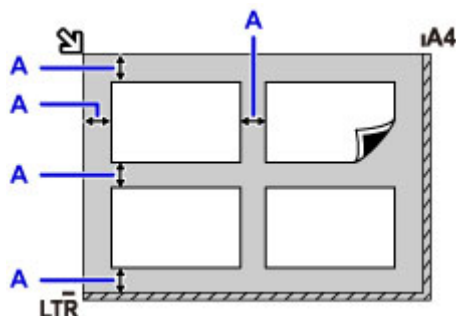
## Chargement de plusieurs originaux sur la vitre d'exposition

- Numériser plusieurs tirages papier dans **Copie photo**
- Sous **Numériser**,
  - sélectionnez **Numérisation auto.** comme **Type doc** pour numériser plusieurs photos imprimées, cartes postales ou cartes de visite
  - sélectionnez **Photo** comme **Type doc** et indiquez **Multinumér. auto.** sous **For. num** afin de numériser plusieurs originaux
- Numériser plusieurs photos imprimées, cartes postales ou cartes de visite à l'aide d'un logiciel d'application sur un ordinateur



Chargez l'original AVEC LA FACE À NUMÉRISER VERS LE BAS. Laissez un espace d'au moins 1 cm (0,4 pouces) entre les bords (la zone à rayures diagonales) de la vitre d'exposition et les originaux, ainsi qu'entre les originaux. Les parties du document placées sur la zone à rayures diagonales ne peuvent pas être numérisées.

Vous pouvez positionner jusqu'à 12 éléments.



A: Plus de 1 cm (0,4 pouces)

### ►► Remarque

- La fonction Correction de l'inclinaison permet de compenser automatiquement les originaux inclinés de 10 degrés maximum. Les photos inclinées avec un bord long de 180 mm (7,1 pouces) ou plus ne peuvent pas être corrigées.
- Les photos qui ne sont pas rectangulaires ou qui présentent un contour irrégulier (photos découpées, par exemple) risquent de ne pas être numérisées correctement.

## Originaux pris en charge

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)

### »» Remarque

- Lorsque vous chargez un original épais tel qu'un livre sur la vitre d'exposition, vous pouvez le positionner en retirant le capot du scanner de l'imprimante.

■ [Comment enlever/fixer le Couvercle du scanner](#)

## Comment enlever/fixer le Couvercle du scanner

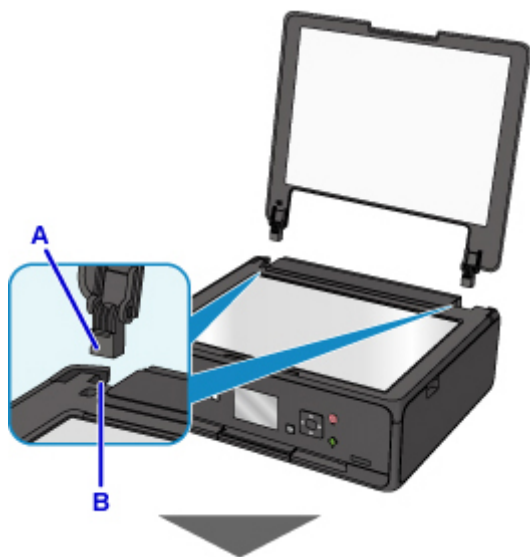
### Retrait du capot du scanner :

Maintenez le capot du scanner verticalement, puis inclinez-le vers l'arrière.



### Fixation du capot du scanner :

Insérez les charnières (A) du capot du scanner dans le support (B), puis insérez les charnières du capot du scanner verticalement comme illustré ci-après.





## **Insertion de la carte mémoire**

- **Avant d'insérer la carte mémoire**
- **Insertion de la carte mémoire**
- **Retrait de la carte mémoire**

## Avant d'insérer la carte mémoire

Les types de carte mémoire et de données d'image suivants sont compatibles avec l'imprimante.

### »» Important

- Si vous avez pris et enregistré des photos sur un type de carte mémoire dont l'utilisation sur votre périphérique compatible (Réseau sans fil) PictBridge, les données d'image risquent d'être illisibles sur l'imprimante ou endommagées. Pour plus d'informations sur les cartes mémoire dont l'utilisation sur votre périphérique compatible (Réseau sans fil) PictBridge est garantie, reportez-vous au manuel d'instructions fourni avec votre périphérique compatible (Réseau sans fil) PictBridge.
- Formatez la carte mémoire à l'aide d'un appareil photo numérique conforme à la norme DFC (Design rule for Camera File system) (compatible Exif 2.2/2.21/2.3) et aux fichiers TIFF (compatible Exif 2.2/2.21/2.3). La carte mémoire ne sera peut-être pas compatible avec l'imprimante si elle est formatée sur un ordinateur.

### Cartes mémoire ne nécessitant pas d'adaptateur de carte

- Carte mémoire SD (Secure Digital), carte mémoire SDHC



### Cartes mémoire nécessitant un adaptateur de carte

Veillez à fixer les adaptateurs de carte spéciaux aux cartes mémoire suivantes avant d'insérer celles-ci dans l'emplacement de carte.

- Carte miniSD, carte miniSDHC

Utilisez le « SD Card Adapter » spécial.



- Carte microSD, carte microSDHC

Utilisez le « SD Card Adapter » spécial.



### »» Important

- Si l'une des cartes mémoire suivantes est insérée sans l'adaptateur, vous ne pourrez peut-être pas la retirer.

■ Impossible de retirer une carte mémoire

### Données d'image imprimables

- Cette imprimante accepte des images prises avec un appareil photo conforme à la norme DFC (Design rule for Camera File system) (conforme Exif 2.2/2.21/2.3) et aux fichiers TIFF (conforme Exif

2.2/2.21/2.3). Les autres types d'image ou de vidéo, comme les images RAW, ne peuvent pas être imprimés.

- L'imprimante accepte les images numérisées et enregistrées avec l'imprimante lorsque **Type doc** est défini sur **Photo** et **Format** sur **JPEG** (extension de fichier « .jpg »).

### »» Remarque

- Ce périphérique incorpore la technologie exFAT sous licence de Microsoft.

## Insertion de la carte mémoire

### ►► Important

- Lorsqu'une carte mémoire est insérée dans l'emplacement de carte, le voyant **Accès (Access)** est allumé. Lorsque le voyant **Accès (Access)** clignote, l'imprimante est en train d'accéder à la carte mémoire. Dans ce cas, ne touchez pas la zone autour de l'emplacement de carte.

### ►► Remarque

- Lorsque **Attribut lecture/écriture** est défini sur **Ecriture depuis PC USB**, vous ne pouvez pas imprimer de photos à partir d'une carte mémoire à l'aide du panneau de contrôle de l'imprimante. Après avoir utilisé l'emplacement de carte comme lecteur de carte mémoire d'un ordinateur, retirez la carte mémoire, sélectionnez **Paramètres utilisateur périph.** dans **Paramètres périphérique**, puis définissez **Attribut lecture/écriture** sur **Lecture seule depuis PC**.

■ Définition de l'emplacement de carte comme lecteur de carte mémoire de l'ordinateur

- Lorsque vous utilisez un ordinateur pour modifier ou améliorer des photos sauvegardées sur une carte mémoire, assurez-vous de les imprimer à partir de l'ordinateur. Si vous utilisez le panneau de contrôle, les photos risquent de ne pas être imprimées correctement.

#### 1. Préparez votre carte mémoire.

Fixez un adaptateur de carte spécial si votre carte mémoire l'exige.

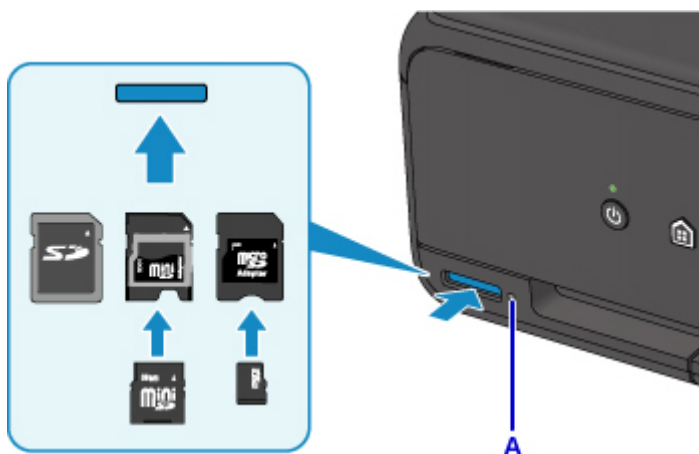
■ [Avant d'insérer la carte mémoire](#)

#### 2. Mettez l'imprimante sous tension.

#### 3. Insérez la carte mémoire dans l'emplacement de carte.

Insérez la carte mémoire directement **AVEC LA FACE À IMPRIMER VERS LE HAUT** dans l'emplacement de carte.

Lorsque la carte mémoire est insérée correctement, le voyant **Accès (Access)** (A) s'allume.



Veillez à fixer l'adaptateur de carte aux types suivants de carte mémoire avant d'insérer celle-ci dans l'emplacement de carte.

- Carte miniSD, carte miniSDHC



- Carte microSD, carte microSDHC

### **»» Important**

- Une partie de la carte mémoire dépasse légèrement de l'emplacement de carte. Ne forcez pas pour l'insérer davantage. Vous risquez d'endommager l'imprimante ou la carte mémoire.
- Vérifiez que la carte mémoire est correctement orientée avant de l'insérer dans l'emplacement de carte. Si vous introduisez la carte de force dans l'emplacement de carte alors qu'elle est mal orientée, vous risquez d'endommager la carte mémoire ou l'imprimante.

## Retrait de la carte mémoire

### »» Important

- Si vous avez utilisé l'emplacement de carte en tant que lecteur de carte mémoire d'un ordinateur, vous devez effectuer une opération de « retrait en toute sécurité » sur votre ordinateur avant de retirer physiquement la carte mémoire de l'imprimante.

■ Définition de l'emplacement de carte comme lecteur de carte mémoire de l'ordinateur

1. Assurez-vous que le voyant **Accès (Access)** est allumé et retirez la carte mémoire.

Tenez la carte mémoire par la partie qui dépasse et retirez-la directement de l'imprimante.

### »» Important

- Ne retirez pas la carte mémoire si le voyant **Accès (Access)** clignote. Le voyant **Accès (Access)** clignote quand l'imprimante lit ou écrit des données depuis/vers la carte mémoire. Si vous enlevez la carte mémoire ou que vous éteignez la machine alors que le voyant **Accès (Access)** clignote, les données enregistrées sur la carte risquent d'être endommagées.

## **Remplacement des cartouches d'encre**

- **Remplacement des cartouches d'encre**
- **Vérification du niveau d'encre sur l'écran LCD**
- **Contrôle du niveau d'encre à l'aide des voyants d'encre**

## Remplacement des cartouches d'encre

Lorsque des avertissements ou des erreurs de niveau d'encre restant se produisent, un message s'affiche sur l'écran LCD pour vous en informer. Dans cet état, l'imprimante ne peut pas imprimer ou numériser. Suivez la procédure adéquate décrite dans le message.

### ■ En cas d'erreur

### »» Remarque

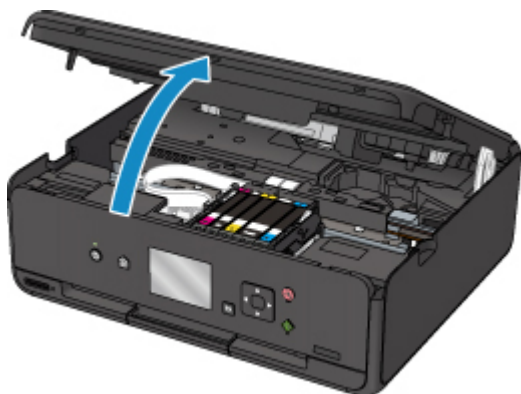
- Si les résultats d'impression deviennent pâles ou si des traces blanches apparaissent alors que les niveaux d'encre sont suffisants, reportez-vous à la section [Procédure d'entretien](#).
- Pour les précautions concernant la manipulation des cartouches d'encre, reportez-vous à la section [Remarques sur les cartouches d'encre](#).

## Procédure de remplacement

Pour remplacer une cartouche d'encre, procédez comme suit.

1. Assurez-vous que la machine est sous tension.
2. Fermez l'unité de numérisation / capot.

Le support de tête d'impression se positionne à l'emplacement approprié pour le remplacement.



### ⚠ Attention

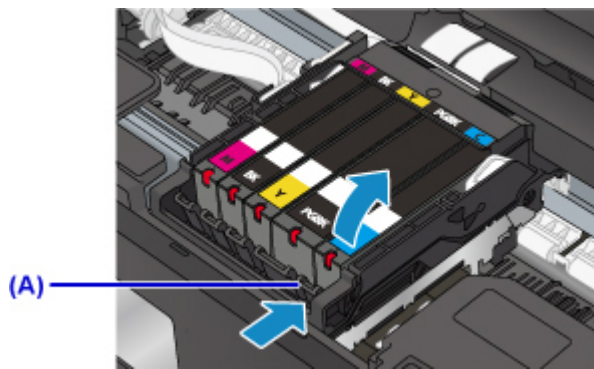
- Ne tenez pas le support de tête d'impression pour l'arrêter ou forcer son déplacement. Ne touchez pas le support de tête d'impression jusqu'à son arrêt total.

### »» Important

- Ne touchez pas les parties métalliques ou autres à l'intérieur de l'imprimante.
- Si l'unité de numérisation / capot reste ouverte pendant plus de 10 minutes, le support de tête d'impression se déplace vers la droite. Dans ce cas, fermez et ouvrez à nouveau l'unité de numérisation / capot.

3. Retirez la cartouche d'encre dont le voyant clignote rapidement.

Poussez le taquet (A) et soulevez la cartouche d'encre à retirer.



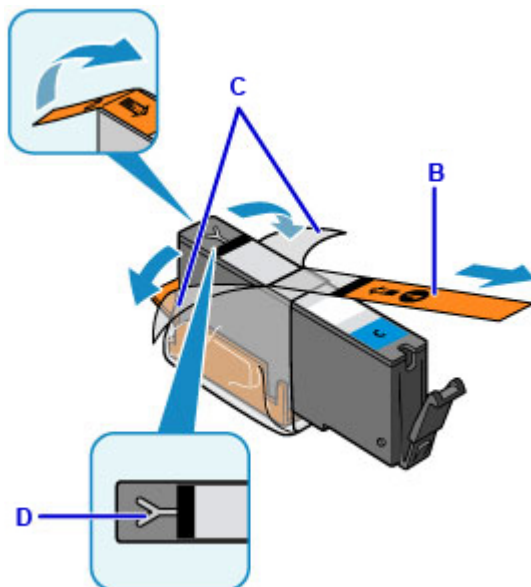
### »» Important

- Ne touchez pas les autres parties à côté des cartouches d'encre.
- Manipulez la cartouche d'encre avec précaution afin d'éviter de tacher vos vêtements ou la zone environnante.
- Débarrassez-vous de la cartouche d'encre vide conformément à la réglementation locale sur la mise au rebut des consommables.

### »» Remarque

- Ne retirez pas plusieurs cartouches d'encre à la fois. Si vous devez remplacer plusieurs cartouches d'encre, veillez à remplacer au moins deux cartouches d'encre.
- Pour plus d'informations sur la vitesse de clignotement du voyant d'encre, reportez-vous à la section [Contrôle du niveau d'encre à l'aide des voyants d'encre](#).

- Sortez la nouvelle cartouche d'encre de son emballage et retirez entièrement la bande orange (B), puis décollez la totalité du film protecteur (C).

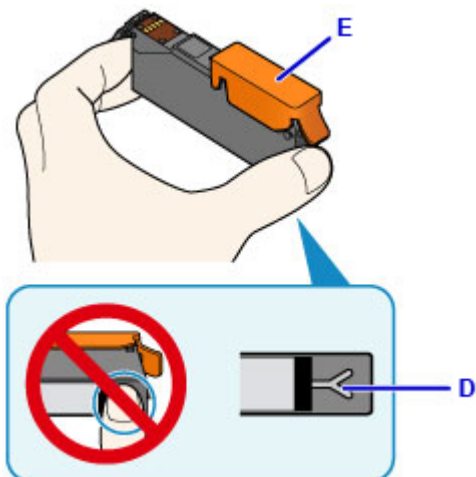


### »» Important

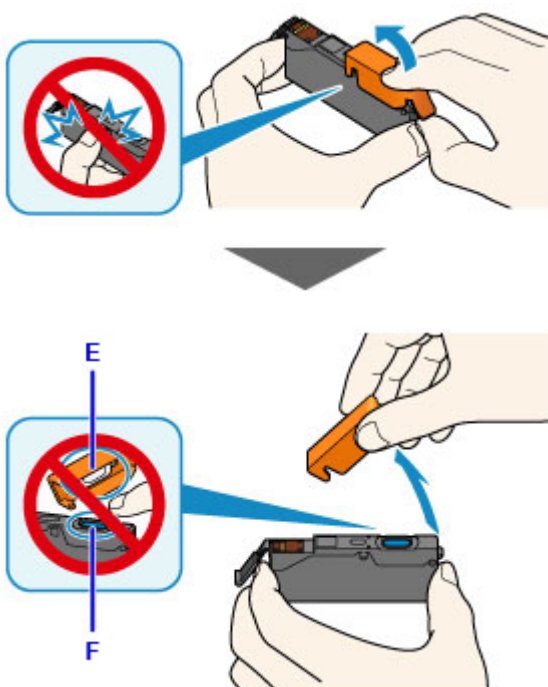
- Manipulez la cartouche d'encre avec précaution. Veillez à ne pas la laisser tomber et n'exercez pas de forte pression sur elle.

- Si la bande orange reste sur le trou d'arrivée d'air en forme de Y (D), cela risque de provoquer des projections d'encre ou des résultats non satisfaisants avec l'imprimante.

5. Tenez la cartouche d'encre avec la capsule de protection orange (E) dirigée vers le haut, en veillant à ne pas obstruer le trou d'arrivée d'air en forme de Y (D).



6. Soulevez DÉLICATEMENT le taquet de la capsule de protection orange (E) pour la retirer.



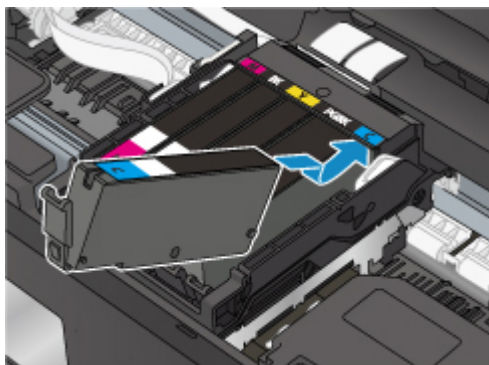
### »» Important

- N'appuyez pas sur les côtés de la cartouche d'encre. Si vous appuyez sur les côtés de la cartouche d'encre alors que le trou d'arrivée d'air en forme de Y (D) est obstrué, cela risque de provoquer des projections d'encre.
- Ne touchez pas l'intérieur de la capsule de protection orange (E) ni le port d'encre ouvert (F). L'encre pourrait vous tacher les mains si vous les touchiez.

- Ne remettez pas en place la capsule de protection (E) une fois qu'elle a été ôtée. Jetez-la conformément à la législation en vigueur en matière de mise au rebut des consommables.

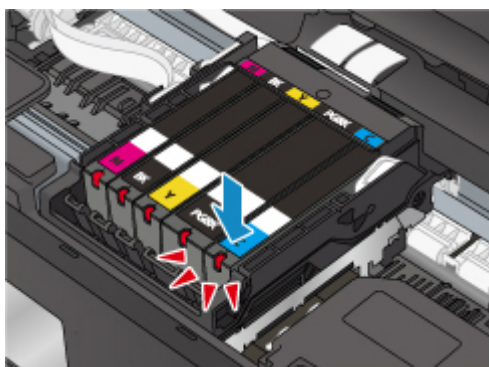
7. Insérez l'avant de la cartouche d'encre dans la tête d'impression en l'inclinant.

Assurez-vous que la cartouche d'encre est positionnée comme indiqué sur l'étiquette.



8. Appuyez sur le haut de la cartouche d'encre jusqu'à entendre un clic confirmant que la cartouche d'encre est bien en place.

Assurez-vous que le voyant d'encre correspondant est allumé.

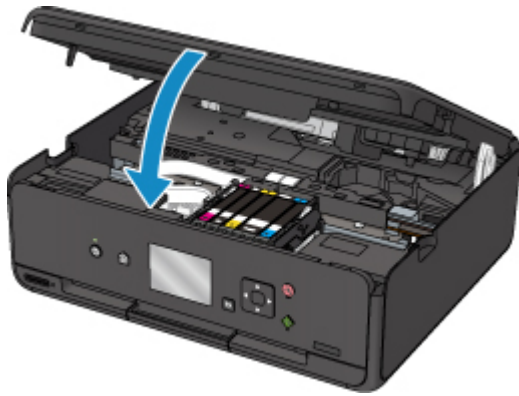


### »» Important

- Vous ne pourrez pas imprimer si la cartouche d'encre est mal positionnée. Veillez à installer correctement la cartouche d'encre, comme indiqué sur le support de tête d'impression.
- Vous ne pourrez pas imprimer tant que les cartouches d'encre ne sont pas toutes installées. Veillez à installer toutes les cartouches d'encre.

9. Fermez fermement l'unité de numérisation / capot.

Si un message s'affiche sur l'écran LCD, sélectionnez **OK**.



### **⚠ Attention**

- Lors de la fermeture de l'unité de numérisation / capot, veillez à ne pas vous coincer les doigts.

### **➤ Remarque**

- Si le message d'erreur s'affiche après la fermeture de l'unité de numérisation / capot, prenez les mesures appropriées.
  - [En cas d'erreur](#)
- Lorsque vous démarrez l'impression après remplacement de la cartouche d'encre, l'imprimante lance automatiquement le nettoyage de la tête d'impression. N'effectuez aucune autre opération avant la fin du nettoyage de la tête d'impression par l'imprimante.
- Si la tête d'impression n'est pas correctement alignée, ce qui vous est indiqué par des lignes droites mal alignées ou d'autres symptômes du même type, [réglez la position de la tête d'impression](#).
- L'imprimante peut faire du bruit pendant ces opérations, mais cette caractéristique est normale.

## **Remarques sur les cartouches d'encre**

### **➤ Important**

- Si vous avez retiré une cartouche d'encre, remplacez-la immédiatement. Ne laissez pas l'imprimante avec une cartouche d'encre manquante.
- Utilisez une cartouche d'encre neuve. L'installation d'une cartouche d'encre usagée peut entraîner une obstruction des buses. Par ailleurs, si vous utilisez une cartouche d'encre, usagée, l'imprimante ne pourra pas vous indiquer correctement quand remplacer la cartouche d'encre.
- Une fois qu'une cartouche d'encre a été installée, ne la retirez pas de l'imprimante et ne la laissez pas en plein air. La cartouche d'encre risquerait de sécher et l'imprimante de ne plus fonctionner correctement une fois la cartouche remise en place. Pour préserver une qualité d'impression optimale, changez la cartouche d'encre tous les six mois.

### **➤ Remarque**

- 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. Chaque encre est également consommée lors du nettoyage standard et du nettoyage en profondeur de la tête d'impression, qui peut être nécessaire pour garantir la performance de l'imprimante.

Lorsqu'une cartouche d'encre est vide, remplacez-la immédiatement.





## Vérification du niveau d'encre sur l'écran LCD


1. Assurez-vous que la machine est sous tension, puis affichez l'écran ACCUEIL.

Si l'écran ACCUEIL n'est pas affiché, appuyez sur le bouton **ACCUEIL (HOME)** pour l'afficher.

2. Sélectionnez  **Configuration (Setup)** dans l'écran ACCUEIL.

■ [Écran LCD et panneau de contrôle](#)

L'écran Menu Configuration s'affiche.

3. Sélectionnez  **Niveaux d'encre estimés.**

Un symbole s'affiche dans la zone (A) en cas d'informations sur le niveau d'encre restant.



Exemple : 

Le niveau d'encre est bas. Préparez un nouveau réservoir d'encre.

La qualité de l'impression peut ne pas être satisfaisante si vous continuez à imprimer dans les conditions actuelles.

### ▶▶ Remarque

- L'écran ci-dessus affiche une estimation des niveaux d'encre.
- La sélection de **Numéro encre** permet d'afficher l'écran **Numéro encre** pour vérifier les numéros d'encre. La sélection de **Impr. n°** sur cet écran permet d'imprimer les numéros d'encre. La sélection de **Comm. encre** affiche le code QR permettant d'accéder au site d'achat d'encre. Le coût de la connexion Internet est à la charge du client.
- Vous pouvez également vérifier le niveau d'encre sur l'écran LCD pendant l'impression.
- Vous pouvez également contrôler le niveau d'encre sur l'écran de l'ordinateur.
  - Pour Windows :
    - [Vérification du niveau d'encre à partir de votre ordinateur](#)
  - Pour Mac OS :
    - [Vérification du niveau d'encre à partir de votre ordinateur](#)

## Contrôle du niveau d'encre à l'aide des voyants d'encre

1. Assurez-vous que la machine est sous tension.

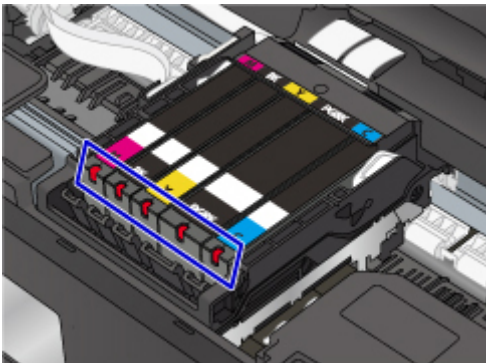
2. Fermez l'unité de numérisation / capot.

■ [Procédure de remplacement](#)

3. Vérifiez le voyant d'encre.

Refermez l'unité de numérisation / capot après avoir vérifié le voyant de la cartouche d'encre.

■ [Procédure de remplacement](#)



- Le voyant d'encre est allumé.  
La cartouche d'encre est correctement installée.
- Le voyant d'encre clignote.

### Clignotement lent (environ toutes les 3 secondes)



(A)

..... Plusieurs fois

Le niveau d'encre est bas. Préparez un nouveau réservoir d'encre.

La qualité de l'impression peut ne pas être satisfaisante si vous continuez à imprimer dans les conditions actuelles.

### Clignotement rapide (à environ 1 seconde d'intervalle)



(B)

..... Plusieurs fois

- La cartouche d'encre est mal positionnée.

Ou

- L'encre est épuisée.

Assurez-vous que la cartouche d'encre est bien positionnée, comme indiqué sur le support de tête d'impression. Si la position est correcte et que le voyant clignote, cela signifie qu'une erreur s'est produite empêchant l'imprimante d'imprimer. Consultez le message d'erreur qui apparaît sur l'écran LCD.

#### ■ [En cas d'erreur](#)

- Le voyant d'encre est éteint.

La cartouche d'encre n'est pas correctement installée ou la fonction de détection du niveau d'encre restant est désactivée. Si la cartouche d'encre n'est pas fermement en place, assurez-vous que la capsule de protection orange a été retirée du bas de la cartouche d'encre, puis appuyez sur le haut de la cartouche d'encre jusqu'à entendre le clic de mise en place de la cartouche d'encre.

Si le voyant d'encre est toujours éteint après réinstallation de la cartouche d'encre, une erreur empêchant l'imprimante d'imprimer s'est produite. Consultez le message d'erreur qui apparaît sur l'écran LCD.

#### ■ [En cas d'erreur](#)

### ▶▶ Remarque

- Vous pouvez également contrôler le niveau d'encre sur l'écran de l'ordinateur.
  - Pour Windows :
    - [Vérification du niveau d'encre à partir de votre ordinateur](#)
  - Pour Mac OS :
    - [Vérification du niveau d'encre à partir de votre ordinateur](#)

## Entretien

- **Si l'impression est pâle ou irrégulière**
- **Utilisation des fonctions d'entretien depuis votre ordinateur (Windows)**
- **Utilisation des fonctions d'entretien depuis votre ordinateur (Mac OS)**
- **Nettoyage**

## **Si l'impression est pâle ou irrégulière**

- **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

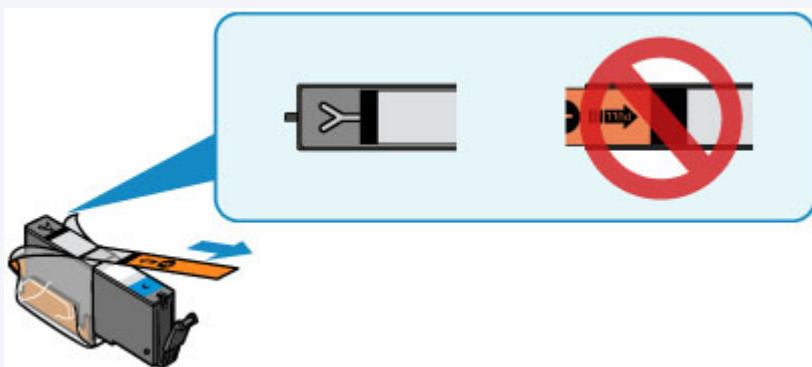
Si l'impression est floue, si les couleurs ne sont pas imprimées correctement ou si les résultats de l'impression ne vous donnent pas satisfaction (lignes droites mal alignées, par exemple), suivez la procédure de maintenance ci-dessous.

### ►►► Important

- N'essayez pas de rincer, ni d'essuyer la tête d'impression et la cartouche d'encre. Cela pourrait endommager la tête d'impression et la cartouche d'encre.

### ►►► Remarque

- Vérifiez que le ruban de protection orange n'est pas resté sur la cartouche d'encre.



- Ouvrez l'unité de numérisation / capot et assurez-vous que le voyant correspondant à la cartouche d'encre est allumé. Si le voyant clignote ou est éteint, prenez les mesures appropriées.

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

- Le fait d'augmenter le paramètre de qualité d'impression dans le pilote d'imprimante peut permettre d'améliorer le résultat d'impression.

- Pour Windows :

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

- Pour Mac OS :

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

## Lorsque les résultats d'impression sont flous ou inégaux :

**|| Étape 1** Imprimez le motif de vérification des buses.

À partir de l'imprimante

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

À partir de l'ordinateur

- Pour Windows :

- [Impression d'un motif de vérification des buses](#)

- Pour Mac OS :

- [Impression d'un motif de vérification des buses](#)

## || Étape 2 | [Examinez le motif de vérification des buses.](#)

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



## || Étape 3 | Nettoyez la tête d'impression.

À partir de l'imprimante

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

À partir de l'ordinateur

- Pour Windows :
  - [Nettoyage des Têtes d'impression](#)
- Pour Mac OS :
  - [Nettoyage des Têtes d'impression](#)

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

➔ [Étape 1](#)

**Si le problème persiste après avoir effectué deux fois les étapes 1 à 3 :**



## || Étape 4 | Nettoyez en profondeur la tête d'impression.

À partir de l'imprimante

- [Nettoyage en profondeur de la tête d'impression](#)

À partir de l'ordinateur

- Pour Windows :
  - [Nettoyage des Têtes d'impression](#)
- Pour Mac OS :
  - [Nettoyage des Têtes d'impression](#)

### ➤➤➤ Remarque

- Si vous avez suivi la procédure jusqu'à l'étape 4 et que le problème persiste, mettez l'imprimante hors tension et effectuez de nouveau un nettoyage approfondi de la tête d'impression 24 heures plus tard.  
Si le problème persiste, cela signifie que la tête d'impression est peut-être endommagée. Contactez le centre de service.

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

## || Étape | Alignez la tête d'impression.

À partir de l'imprimante



## ■ ■ [Alignement de la Tête d'impression](#)

À partir de l'ordinateur

- Pour Windows :
  - ■ Réglage de la position de la Tête d'impression
- Pour Mac OS :
  - ■ Réglage de la position de la Tête d'impression

## 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.

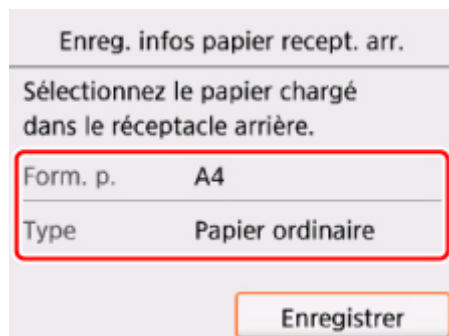
### »» Remarque

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

**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 de format A4 ou Lettre.

Une fois que vous avez fermé le couvercle de la fente d'alimentation, l'écran d'enregistrement des informations sur le papier s'affiche sur l'écran LCD. Sélectionnez **A4** ou **Lettre** pour **Form. p.** et **Papier ordinaire** pour **Type**, puis sélectionnez **Enregistrer**.



Si un message est affiché sur l'écran LCD, suivez ses instructions pour terminer l'enregistrement.

3. Ouvrez le panneau de contrôle, puis retirez le bac de sortie papier.

4. Sélectionnez  **Configuration (Setup)** dans l'écran ACCUEIL.

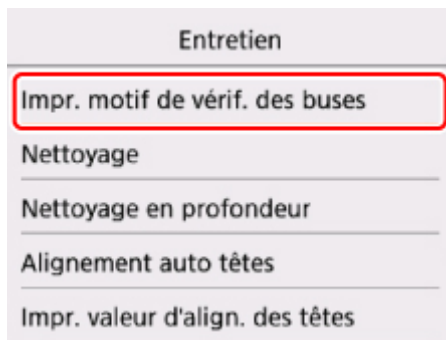
■ [Écran LCD et panneau de contrôle](#)

L'écran Menu Configuration s'affiche.

5. Sélectionnez  **Entretien**.

L'écran **Entretien** s'affiche.

6. Sélectionnez **Impr. motif de vérif. des buses**.



L'écran de confirmation s'affiche.

7. Sélectionnez **Oui**.

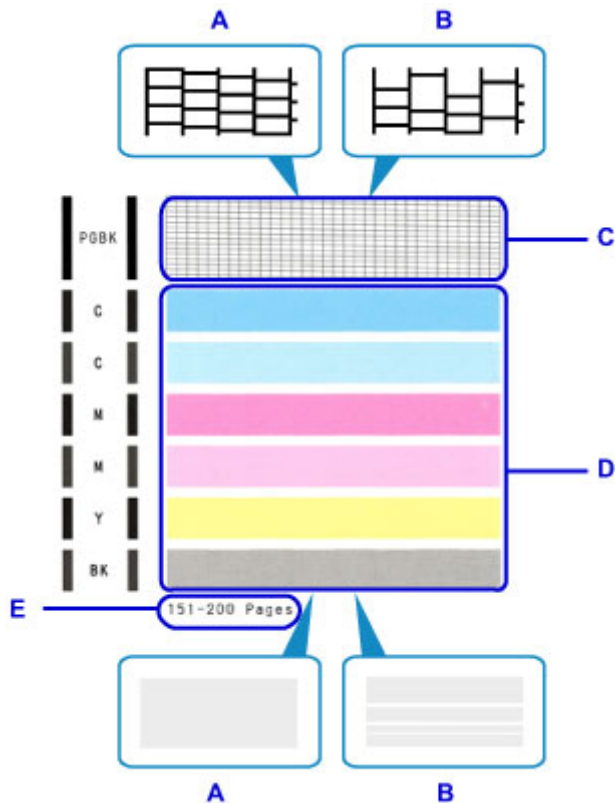
Le motif de vérification des buses s'imprime et deux fenêtres de confirmation du motif s'affichent sur l'écran LCD.

8. [Examinez le motif de vérification des buses.](#)

## Examen du motif de vérification des buses

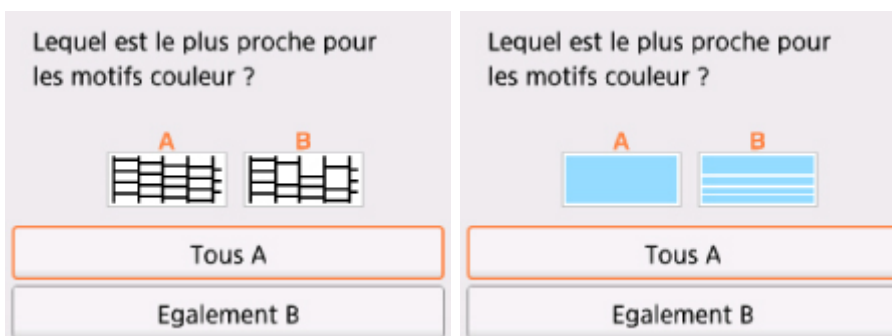
Examinez le motif de vérification des buses et nettoyez la tête d'impression si cela est nécessaire.

1. Vérifiez qu'aucune ligne ne manque dans le motif C ou qu'il n'y a pas de rayure blanche horizontale dans le motif D.



- A: Aucune ligne ne manque, aucune rayure blanche n'apparaît
- B: Des lignes manquent, des rayures blanches horizontales apparaissent
- E: Nombre de feuilles imprimées à ce stade

2. Sur l'écran de confirmation, sélectionnez le motif le plus proche du motif de vérification des buses imprimé.



**Pour A (aucune ligne manquante ou aucune rayure blanche horizontale) dans les motifs C et D :**

Le nettoyage n'est pas obligatoire. Sélectionnez **Tous A**, vérifiez le message, puis sélectionnez **OK**.

L'écran **Entretien** s'affiche de nouveau.

**Pour B (des lignes manquent ou des rayures blanches horizontales apparaissent) dans le motif C ou le motif D, ou dans les deux motifs :**

Le nettoyage est obligatoire. Sélectionnez **Egalement B**, puis sélectionnez **Oui** sur l'écran de confirmation du nettoyage.

L'imprimante lance le nettoyage de la tête d'impression.

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

**Si le motif D ou une couleur quelconque du motif C ne s'imprime pas :**



(Exemple : Le motif magenta n'est pas imprimé)

Le nettoyage est obligatoire. Sélectionnez **Egalement B**, puis sélectionnez **Oui** sur l'écran de confirmation du nettoyage.

L'imprimante lance le nettoyage de la tête d'impression.

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

### »» 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.

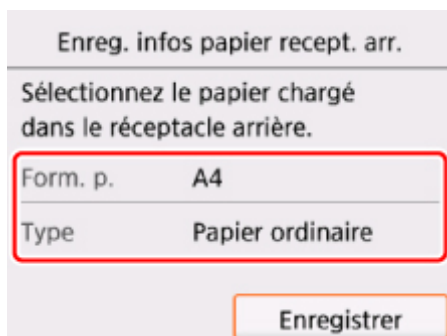
## Nettoyage de la tête d'impression

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.

**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 de format A4 ou Lettre.

Une fois que vous avez fermé le couvercle de la fente d'alimentation, l'écran d'enregistrement des informations sur le papier s'affiche sur l'écran LCD. Sélectionnez **A4** ou **Lettre** pour **Form. p.** et **Papier ordinaire** pour **Type**, puis sélectionnez **Enregistrer**.



The screenshot shows a menu on the LCD screen. At the top, it says "Enreg. infos papier recept. arr." Below that, it says "Sélectionnez le papier chargé dans le réceptacle arrière." There are two rows of options: "Form. p." with "A4" and "Type" with "Papier ordinaire". A red box highlights these two rows. At the bottom right, there is a button labeled "Enregistrer".

Si un message est affiché sur l'écran LCD, suivez ses instructions pour terminer l'enregistrement.

3. Ouvrez le panneau de contrôle, puis retirez le bac de sortie papier.

4. Sélectionnez  **Configuration (Setup)** dans l'écran ACCUEIL.

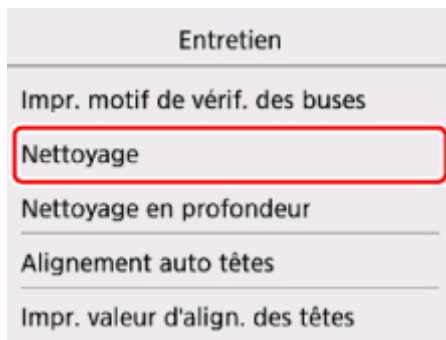
■ [Écran LCD et panneau de contrôle](#)

L'écran Menu Configuration s'affiche.

5. Sélectionnez  **Entretien**.

L'écran **Entretien** s'affiche.

6. Sélectionnez **Nettoyage**.



L'écran de confirmation s'affiche.

7. Sélectionnez **Oui**.

L'imprimante lance le nettoyage de la tête d'impression.

N'effectuez aucune autre opération avant la fin du nettoyage de la tête d'impression par l'imprimante.

L'opération dure environ 1 minute.

L'écran de confirmation d'impression du motif s'affiche.

8. Sélectionnez **Oui**.

Le motif de vérification des buses sera imprimé.

9. [Examinez le 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](#).

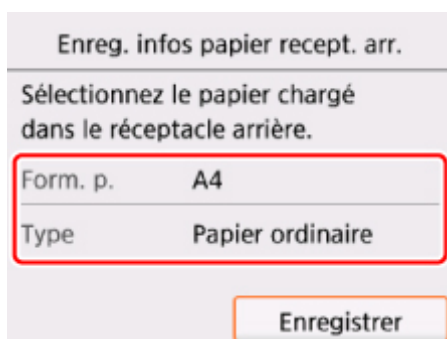
## Nettoyage en profondeur de la tête d'impression

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.

**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 de format A4 ou Lettre.

Une fois que vous avez fermé le couvercle de la fente d'alimentation, l'écran d'enregistrement des informations sur le papier s'affiche sur l'écran LCD. Sélectionnez **A4** ou **Lettre** pour **Form. p.** et **Papier ordinaire** pour **Type**, puis sélectionnez **Enregistrer**.



Si un message est affiché sur l'écran LCD, suivez ses instructions pour terminer l'enregistrement.

3. Ouvrez le panneau de contrôle, puis retirez le bac de sortie papier.

4. Sélectionnez  **Configuration (Setup)** dans l'écran ACCUEIL.

■ [Écran LCD et panneau de contrôle](#)

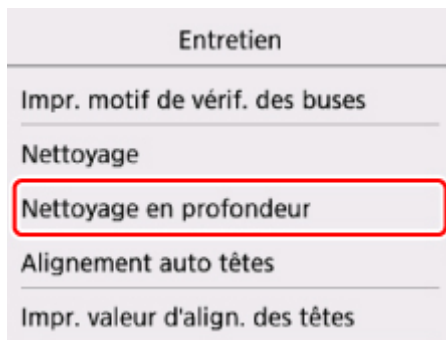
L'écran Menu Configuration s'affiche.

5. Sélectionnez  **Entretien**.

L'écran **Entretien** s'affiche.

6. Sélectionnez **Nettoyage en profondeur**.





L'écran de confirmation s'affiche.

7. Sélectionnez **Oui**.

L'imprimante commence le nettoyage en profondeur de la tête d'impression.

N'effectuez aucune autre opération tant que l'imprimante n'a pas terminé le nettoyage en profondeur de la tête d'impression. L'opération dure entre 1 et 2 minutes.

L'écran de confirmation d'impression du motif s'affiche.

8. Sélectionnez **Oui**.

Le motif de vérification des buses sera imprimé.

9. Lorsque le message de fin apparaît, sélectionnez **OK**.

10. [Examinez le motif de vérification des buses](#).

Si une couleur particulière ne s'imprime pas correctement, [remplacez la cartouche d'encre](#) de cette couleur.

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

Si le problème persiste, cela signifie que la tête d'impression est peut-être endommagée. 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.

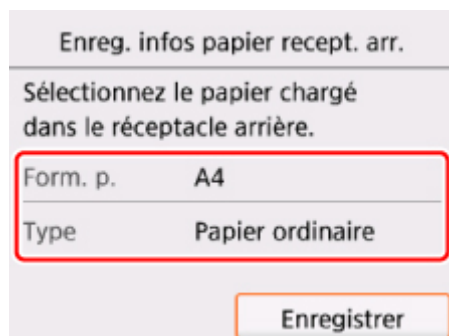
[Remplacez la cartouche d'encre](#) dont le niveau d'encre est faible.

**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 de format A4 ou Lettre.

Une fois que vous avez fermé le couvercle de la fente d'alimentation, l'écran d'enregistrement des informations sur le papier s'affiche sur l'écran LCD. Sélectionnez **A4** ou **Lettre** pour **Form. p.** et **Papier ordinaire** pour **Type**, puis sélectionnez **Enregistrer**.



Si un message est affiché sur l'écran LCD, suivez ses instructions pour terminer l'enregistrement.

3. Ouvrez le panneau de contrôle, puis retirez le bac de sortie papier.

4. Sélectionnez  **Configuration (Setup)** dans l'écran ACCUEIL.

■ [Écran LCD et panneau de contrôle](#)

L'écran Menu Configuration s'affiche.

5. Sélectionnez  **Entretien**.

L'écran **Entretien** s'affiche.

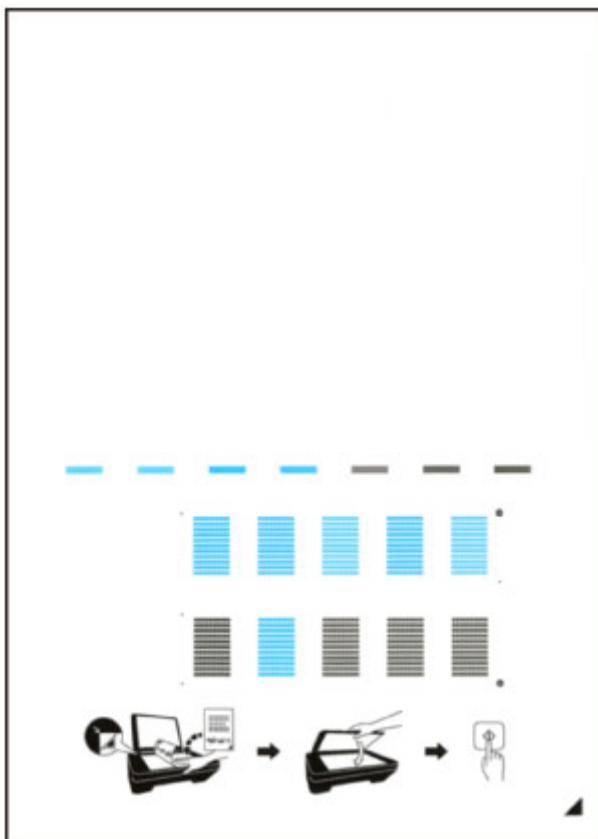
6. Sélectionnez **Alignement auto têtes**.

Entretien
Impr. motif de vérif. des buses
Nettoyage
Nettoyage en profondeur
<b>Alignement auto têtes</b>
Impr. valeur d'align. des têtes

L'écran de confirmation s'affiche.

7. Confirmez le message, puis sélectionnez **Oui**.

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

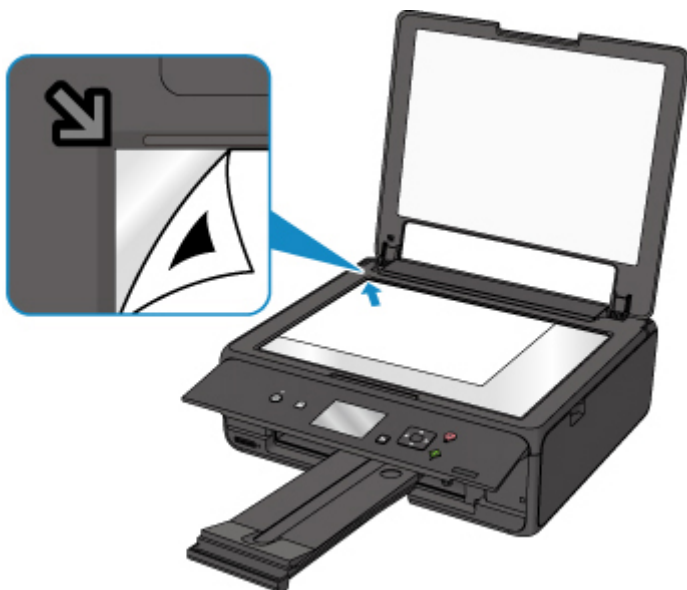


### »» Important

- Ne touchez aucune partie imprimée de la feuille d'alignement de la tête d'impression. Si la feuille est tachée ou froissée, elle risque de ne pas être correctement numérisée.

8. Lorsque le message « **Les motifs ont-ils été imprimés correctement ?** » s'affiche, vérifiez si le motif a été imprimé correctement, puis sélectionnez **Oui**.
9. Confirmez le message, puis 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 ☒.



10. Fermez délicatement le capot du scanner puis sélectionnez **OK**.

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

#### »» Important

- N'ouvrez pas le capot 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 le message d'erreur apparaît sur l'écran LCD, sélectionnez **OK** pour supprimer l'erreur, puis prenez les mesures appropriées.

■ [En cas d'erreur](#)

11. Lorsque le message de fin apparaît, sélectionnez **OK**.

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

#### »» 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.
  - Pour Windows :
    - Réglage de la position de la Tête d'impression
  - Pour Mac OS :
    - Réglage de la position de la Tête d'impression
- Pour imprimer et vérifier les valeurs de réglage actuelles de la position de la tête d'impression, sélectionnez **Impr. valeur d'align. des têtes** sur l'écran **Entretien**.

## Vérification du niveau d'encre à partir de votre ordinateur

Vous pouvez vérifier certaines informations telles que le niveau d'encre restant et le type de cartouche d'encre utilisé par votre modèle d'imprimante.

Lorsque vous sélectionnez **Informations de niveau d'encre** à partir de la fenêtre [Canon IJ Printer Utility2](#), une illustration affichant l'état de l'encre s'affiche.


### Niveaux d'encre estimés

Vous pouvez vérifier les types et niveaux d'encre.

Lorsque les niveaux d'encre sont faibles ou qu'une erreur risque de survenir par manque d'encre, une icône de notification apparaît.

Si vous placez le curseur sur la cartouche d'encre, vous pouvez voir le numéro de modèle de l'encre et les niveaux d'encre.

### ▶▶ Remarque

- Cliquez sur le  pour savoir quelles cartouches d'encre sont utilisées par votre imprimante.
- Cliquez sur **Mettre à jour** pour actualiser le niveau d'encre restant.

## Nettoyage

- **Nettoyage des surfaces extérieures**
- **Nettoyage de la vitre d'exposition et du couvercle du scanner**
- **Nettoyage des rouleaux d'entraînement du papier**
- **Nettoyage de l'intérieur de l'imprimante (nettoyage de la platine inférieure)**

## Nettoyage des rouleaux d'entraînement du papier

Si le rouleau d'entraînement du papier est sale ou si des particules de papier s'y sont déposées, l'alimentation papier risque de ne pas s'effectuer correctement.

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

**Vous devez préparer : trois feuilles de papier ordinaire de format A4 ou Lettre**

1. Assurez-vous que la machine est sous tension.

2. Sélectionnez  **Configuration (Setup)** dans l'écran ACCUEIL.

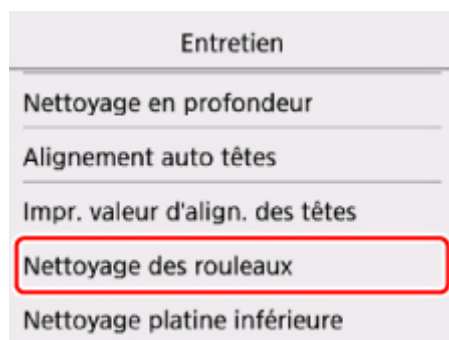
■ [Écran LCD et panneau de contrôle](#)

L'écran Menu Configuration s'affiche.

3. Sélectionnez  **Entretien.**

L'écran **Entretien** s'affiche.

4. Sélectionnez **Nettoyage des rouleaux.**



L'écran de confirmation s'affiche.

5. Sélectionnez **Oui**.
6. Retirez le papier présent dans le réceptacle arrière en suivant les instructions affichées à l'écran.
7. Sélectionnez **OK**.

Le rouleau d'entraînement du papier tourne pendant le nettoyage sans papier.

8. Vérifiez que le rouleau d'entraînement du papier a cessé de tourner, puis suivez les indications du message pour charger trois feuilles de papier ordinaire de format A4 ou Lettre.

9. Ouvrez le panneau de contrôle, puis retirez le bac de sortie papier.

10. Sélectionnez **OK**.

L'imprimante commence le nettoyage. Le papier est éjecté une fois le nettoyage terminé.

11. Lorsque le message de fin apparaît, sélectionnez **OK**.

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



## Nettoyage de l'intérieur de l'imprimante (nettoyage de la platine inférieure)

Nettoyez les taches à l'intérieur de l'imprimante. Lorsque l'intérieur de l'imprimante 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. Assurez-vous que la machine est sous tension.
2. Ouvrez le panneau de contrôle, puis retirez le bac de sortie papier.

3. Sélectionnez  **Configuration (Setup)** dans l'écran ACCUEIL.

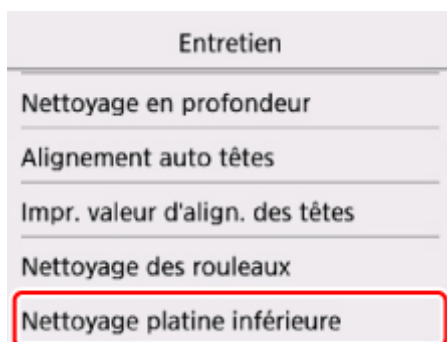
■ [Écran LCD et panneau de contrôle](#)

L'écran Menu Configuration s'affiche.

4. Sélectionnez  **Entretien**.

L'écran **Entretien** s'affiche.

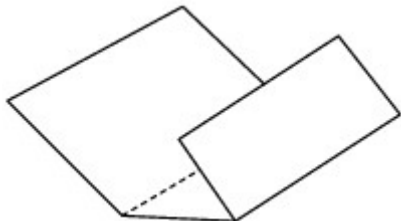
5. Sélectionnez **Nettoyage platine inférieure**.



L'écran de confirmation s'affiche.

6. Sélectionnez **Oui**.
7. Retirez le papier présent dans le réceptacle arrière en suivant les instructions affichées à l'écran.
8. Appuyez sur le bouton **OK**.

9. 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.
10. Pliez un côté de la feuille ouverte sur l'autre moitié, en alignant le bord au centre du pli, dépliez la feuille, puis appuyez sur le bouton **OK**.



11. Chargez cette feuille dans le réceptacle arrière en orientant l'intérieur de la pliure vers vous.



12. Sélectionnez **OK**.

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

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

13. Lorsque le message de fin apparaît, sélectionnez **OK**.

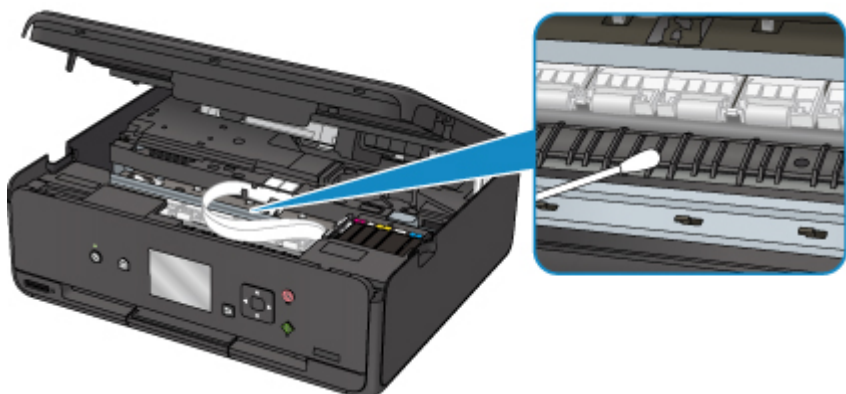
#### »» Remarque

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

Si le problème persiste après un second nettoyage, il se peut que les parties saillantes à l'intérieur de l'imprimante soient encrassées. Nettoyez les parties saillantes avec un coton-tige ou un objet similaire.

## »» Important

- Veuillez à mettre l'imprimante hors tension et à débrancher le cordon d'alimentation avant de nettoyer l'imprimante.



## Aperçu

### ► Sécurité

- Précautions de sécurité
- Informations sur les réglementations
- WEEE (EU & EEA)

### ► Principaux composants et utilisation

- Principaux composants
- Alimentation
- Écran LCD et panneau de contrôle

### ► Modification des paramètres

- Modification des paramètres de l'imprimante depuis votre ordinateur (Windows)
- Modification des paramètres de l'imprimante depuis votre ordinateur (Mac OS)
- Modification des paramètres à partir du Panneau de contrôle
- Modification des paramètres de l'imprimante à l'aide d'un navigateur Web

### ► Connexion réseau

- Astuces sur la connexion réseau

### ► Paramètres de réseau (IJ Network Device Setup Utility) (Windows)

- IJ Network Device Setup Utility
- Démarrage d'IJ Network Device Setup Utility

### ► Garantie d'une qualité d'impression optimale

- Astuces pour l'encre
- Astuces pour l'impression
- Vérifiez les paramètres du papier avant d'imprimer
- Définissez les informations concernant le papier dans le réceptacle arrière après avoir chargé du papier
- Annulation de tâches d'impression
- Précautions de manipulation de l'imprimante

- Garantie d'une qualité d'impression optimale
- Transport de votre imprimante
- ▶ **Restrictions légales relatives à la numérisation/copie**
- ▶ **Spécifications**

## **Sécurité**

- ▶ **Précautions de sécurité**
- ▶ **Informations sur les réglementations**
- ▶ **WEEE (EU&EEA)**

# Précautions de sécurité

## Choix d'un emplacement

- N'installez pas l'imprimante dans un endroit instable ou soumis à des vibrations excessives.
- Évitez d'installer l'imprimante 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 l'imprimante dans l'environnement de fonctionnement spécifié aux [Spécifications](#).
- Ne placez pas l'imprimante sur une moquette ou un tapis épais.
- N'adossez pas l'arrière de l'imprimante 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 l'imprimante

- Ne placez jamais vos mains ou vos doigts dans l'imprimante lorsqu'une impression est en cours.
- Déplacez l'imprimante en la portant par les deux extrémités. Si le poids de l'imprimante dépasse 14 kg, il est recommandé de la faire soulever par deux personnes. Vous pourriez vous blesser si vous faisiez tomber l'imprimante par accident. Pour connaître le poids de l'imprimante, reportez-vous aux [Spécifications](#).
- Ne placez aucun objet sur l'imprimante. En particulier, ne placez jamais d'objets métalliques (trombones, agrafes, etc.) ou de récipients contenant des solvants inflammables (alcool, diluants, etc.) sur l'imprimante.
- Ne transportez et n'utilisez pas l'imprimante sur un plan incliné, à la verticale ou à l'envers, car l'encre risque de couler et d'endommager l'imprimante.
- 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/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.
- 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 les réglementations

## Users in the U.S.A.

FCC Notice (U.S.A. Only)

For 120V, 60Hz model

Model Number: K10445 (Contains FCC Approved WLAN Module K30365)

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.

FCC ID:AZDK30365

Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate equipment.

This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

The equipment complies with FCC radiation exposure limits for uncontrolled equipment. This equipment should be installed and operated with minimum distance at least 20cm between the radiator and persons body (excluding extremities: hands, wrists, feet and ankles) and must not be colocated or operated with any other antenna or transmitter.

Canon U.S.A., Inc.

One Canon Park

Melville, New York 11747

1-800-652-2666

## Users in Canada

This device complies with Industry Canada license-exempt RSS standard(s). Operation is subject to the following two conditions:

(1) this device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

This equipment complies with IC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment and meets RSS-102 of the IC radio frequency (RF) Exposure rules. This equipment should be installed and operated keeping the radiator at least 20cm or more away from person's body (excluding extremities: hands, wrists, feet and ankles).

## **Pour les usagers résidant au Canada**

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :

(1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements énoncées pour un environnement non contrôlé et respecte les règles d'exposition aux fréquences radioélectriques (RF) CNR-102 de l'IC. Cet équipement doit être installé et utilisé en gardant une distance de 20 cm ou plus entre le dispositif rayonnant et le corps (à l'exception des extrémités : mains, poignets, pieds et chevilles).

## **Environmental Information**

Reducing your environmental impact

### **Power Consumption and Operational Modes**

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 the power consumption. 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 Sleep Mode. The devices consume less power (Watt) in these modes.

### **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/m<sup>2</sup>, lighter paper means less resources used and a lower environmental footprint for your printing needs.

## WEEE (EU&EEA)

### Only for European Union and EEA (Norway, Iceland and Liechtenstein)



This symbol indicates that this product is not to be disposed of with your household waste, according to the WEEE Directive (2012/19/EU) and national legislation. This product should be handed over to a designated collection point, e.g., on an authorized one-for-one basis when you buy a new similar product or to an authorized collection site for recycling waste electrical and electronic equipment (EEE). Improper handling of this type of waste could have a possible negative impact on the environment and human health due to potentially hazardous substances that are generally associated with EEE. At the same time, your cooperation in the correct disposal of this product will contribute to the effective usage of natural resources. For more information about where you can drop off your waste equipment for recycling, please contact your local city office, waste authority, approved WEEE scheme or your household waste disposal service. For more information regarding return and recycling of WEEE products, please visit [www.canon-europe.com/weee](http://www.canon-europe.com/weee).

### Nur für Europäische Union und EWR (Norwegen, Island und Liechtenstein)



Dieses Symbol weist darauf hin, dass dieses Produkt gemäß der EU-Richtlinie über Elektro- und Elektronik-Altgeräte (2012/19/EU) und nationalen Gesetzen nicht über den Hausmüll entsorgt werden darf. Dieses Produkt muss bei einer dafür vorgesehenen Sammelstelle abgegeben werden. Dies kann z. B. durch Rückgabe beim Kauf eines ähnlichen Produkts oder durch Abgabe bei einer autorisierten Sammelstelle für die Wiederaufbereitung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten geschehen. Der unsachgemäße Umgang mit Altgeräten kann aufgrund potentiell gefährlicher Stoffe, die generell mit Elektro- und Elektronik-Altgeräten in Verbindung stehen, negative Auswirkungen auf die Umwelt und die menschliche Gesundheit haben. Durch die umweltgerechte Entsorgung dieses Produkts tragen Sie außerdem zu einer effektiven Nutzung natürlicher Ressourcen bei. Informationen zu Sammelstellen für Altgeräte erhalten Sie bei Ihrer Stadtverwaltung, dem öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträger, einer autorisierten Stelle für die Entsorgung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten oder Ihrem örtlichen Entsorgungsunternehmen. Weitere Informationen zur Rückgabe und Entsorgung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten finden Sie unter [www.canon-europe.com/weee](http://www.canon-europe.com/weee).

### Union Européenne, Norvège, Islande et Liechtenstein uniquement.



Ce symbole indique que ce produit ne doit pas être jeté avec les ordures ménagères, conformément à la directive DEEE (2012/19/UE) et à la réglementation de votre pays. Ce produit doit être confié au distributeur à chaque fois que vous achetez un produit neuf similaire, ou à un point de collecte mis en

place par les collectivités locales pour le recyclage des Déchets des Équipements Électriques et Électroniques (DEEE). Le traitement inapproprié de ce type de déchet risque d'avoir des répercussions sur l'environnement et la santé humaine, du fait de la présence de substances potentiellement dangereuses généralement associées aux équipements électriques et électroniques. Parallèlement, votre entière coopération dans le cadre de la mise au rebut correcte de ce produit favorisera une meilleure utilisation des ressources naturelles. Pour plus d'informations sur les points de collecte des équipements à recycler, contactez vos services municipaux, les autorités locales compétentes, le plan DEEE approuvé ou le service d'enlèvement des ordures ménagères. Pour plus d'informations sur le retour et le recyclage des produits DEEE, consultez le site: [www.canon-europe.com/weee](http://www.canon-europe.com/weee).

## **Uitsluitend bestemd voor de Europese Unie en EER (Noorwegen, IJsland en Liechtenstein)**



Dit symbool geeft aan dat dit product in overeenstemming met de AEEA-richtlijn (2012/19/EU) en de nationale wetgeving niet mag worden afgevoerd met het huishoudelijk afval. Dit product moet worden ingeleverd bij een aangewezen, geautoriseerd inzamelpunt, bijvoorbeeld wanneer u een nieuw gelijksoortig product aanschaft, of bij een geautoriseerd inzamelpunt voor hergebruik van elektrische en elektronische apparatuur (EEA). Een onjuiste afvoer van dit type afval kan leiden tot negatieve effecten op het milieu en de volksgezondheid als gevolg van potentieel gevaarlijke stoffen die veel voorkomen in elektrische en elektronische apparatuur (EEA). Bovendien werkt u door een juiste afvoer van dit product mee aan het effectieve gebruik van natuurlijke hulpbronnen. Voor meer informatie over waar u uw afgedankte apparatuur kunt inleveren voor recycling kunt u contact opnemen met het gemeentehuis in uw woonplaats, de reinigingsdienst, of het afvalverwerkingsbedrijf. U kunt ook het schema voor de afvoer van afgedankte elektrische en elektronische apparatuur (AEEA) raadplegen. Ga voor meer informatie over het inzamelen en recyclen van afgedankte elektrische en elektronische apparatuur naar [www.canon-europe.com/weee](http://www.canon-europe.com/weee).

## **Sólo para la Unión Europea y el Área Económica Europea (Noruega, Islandia y Liechtenstein)**



Este símbolo indica que este producto no debe desecharse con los desperdicios domésticos, de acuerdo con la directiva RAEE (2012/19/UE) y con la legislación nacional. Este producto debe entregarse en uno de los puntos de recogida designados, como por ejemplo, entregándolo en el lugar de venta al comprar un producto similar o depositándolo en un lugar de recogida autorizado para el reciclado de residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE). La manipulación inapropiada de este tipo de desechos podría tener un impacto negativo en el entorno y la salud humana, debido a las sustancias potencialmente peligrosas que normalmente están asociadas con los RAEE. Al mismo tiempo, su cooperación a la hora de desechar correctamente este producto contribuirá a la utilización eficaz de los recursos naturales. Para más información sobre cómo puede eliminar el equipo para su reciclado, póngase en contacto con las autoridades locales, con las autoridades encargadas de los desechos, con un sistema de gestión RAEE

autorizado o con el servicio de recogida de basuras doméstico. Si desea más información acerca de la devolución y reciclado de RAEE, visite la web [www.canon-europe.com/weee](http://www.canon-europe.com/weee).

### **Només per a la Unió Europea i a l'Espai Econòmic Europeu (Noruega, Islàndia i Liechtenstein)**



Aquest símbol indica que aquest producte no s'ha de llençar a les escombraries de la llar, d'acord amb la Directiva RAEE (2012/19/UE) i la legislació nacional. Aquest producte s'hauria de lliurar en un dels punts de recollida designats, com per exemple, intercanviant-lo un per un en comprar un producte similar o lliurant-lo en un lloc de recollida autoritzat per al reciclatge de residus d'aparells elèctrics i electrònics (AEE). La manipulació inadequada d'aquest tipus de residus podria tenir un impacte negatiu en l'entorn i en la salut humana, a causa de les substàncies potencialment perilloses que normalment estan associades als AEE. Així mateix, la vostra cooperació a l'hora de llençar correctament aquest producte contribuirà a la utilització efectiva dels recursos naturals. Per a més informació sobre els punts on podeu lliurar aquest producte per procedir al seu reciclatge, adreceu-vos a la vostra oficina municipal, a les autoritats encarregades dels residus, al pla de residus homologat per la RAEE o al servei de recollida de deixalles domèstiques de la vostra localitat. Per a més informació sobre la devolució i el reciclatge de productes RAEE, visiteu [www.canon-europe.com/weee](http://www.canon-europe.com/weee).

### **Solo per Unione Europea e SEE (Norvegia, Islanda e Liechtenstein)**



Questo simbolo indica che il prodotto deve essere oggetto di raccolta separata in conformità alla Direttiva RAEE (2012/19/UE) e alla normativa locale vigente. Il prodotto deve essere smaltito presso un centro di raccolta differenziata, un distributore autorizzato che applichi il principio dell'"uno contro uno", ovvero del ritiro della vecchia apparecchiatura elettrica al momento dell'acquisto di una nuova, o un impianto autorizzato al riciclaggio dei rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche. La gestione impropria di questo tipo di rifiuti può avere un impatto negativo sull'ambiente e sulla salute umana causato dalle sostanze potenzialmente pericolose che potrebbero essere contenute nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche. Un corretto smaltimento di tali prodotti contribuirà inoltre a un uso efficace delle risorse naturali ed eviterà di incorrere nelle sanzioni amministrative di cui all'art. 255 e successivi del Decreto Legislativo n. 152/06. Per ulteriori informazioni sullo smaltimento e il recupero dei Rifiuti di Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche, consultare la Direttiva RAEE, rivolgersi alle autorità competenti, oppure visitare il sito [www.canon-europe.com/weee](http://www.canon-europe.com/weee).

### **Apenas para a União Europeia e AEE (Noruega, Islândia e Liechtenstein)**



Este símbolo indica que o produto não deve ser colocado no lixo doméstico, de acordo com a Directiva REEE (2012/19/UE) e a legislação nacional. Este produto deverá ser colocado num ponto de recolha designado, por exemplo, num local próprio autorizado quando adquirir um produto semelhante novo ou num local de recolha autorizado para reciclar resíduos de equipamentos eléctricos e electrónicos (EEE). O tratamento inadequado deste tipo de resíduo poderá causar um impacto negativo no ambiente e na saúde humana devido às substâncias potencialmente perigosas normalmente associadas aos equipamentos eléctricos e electrónicos. Simultaneamente, a sua cooperação no tratamento correcto deste produto contribuirá para a utilização eficaz dos recursos naturais. Para mais informações sobre os locais onde o equipamento poderá ser reciclado, contacte os serviços locais, a autoridade responsável pelos resíduos, o esquema REEE aprovado ou o serviço de tratamento de lixo doméstico. Para mais informações sobre a devolução e reciclagem de produtos REEE, vá a [www.canon-europe.com/weee](http://www.canon-europe.com/weee).

## Gælder kun i Europæiske Union og EØS (Norge, Island og Liechtenstein)



Dette symbol angiver, at det pågældende produkt ikke må bortskaffes sammen med dagrenovation jf. direktivet om affald af elektrisk og elektronisk udstyr (WEEE) (2012/19/EU) og gældende national lovgivning. Det pågældende produkt skal afleveres på et nærmere specificeret indsamlingssted, f.eks. i overensstemmelse med en godkendt én-til-én-procedure, når du indkøber et nyt tilsvarende produkt, eller produktet skal afleveres på et godkendt indsamlingssted for elektronikaffald. Forkert håndtering af denne type affald kan medføre negative konsekvenser for miljøet og menneskers helbred på grund af de potentielt sundhedsskadelige stoffer, der generelt kan forefindes i elektrisk og elektronisk udstyr. Når du foretager korrekt bortskaffelse af det pågældende produkt, bidrager du til effektiv brug af naturressourcerne. Yderligere oplysninger om, hvor du kan bortskaffe dit elektronikaffald med henblik på genanvendelse, får du hos de kommunale renovationsmyndigheder. Yderligere oplysninger om returnering og genanvendelse af affald af elektrisk og elektronisk udstyr får du ved at besøge [www.canon-europe.com/weee](http://www.canon-europe.com/weee).

## Μόνο για την Ευρωπαϊκή Ένωση και τον ΕΟΧ (Νορβηγία, Ισλανδία και Λιχτενστάιν)



Αυτό το σύμβολο υποδηλώνει ότι αυτό το προϊόν δεν πρέπει να απορρίπτεται μαζί με τα οικιακά απορρίμματα, σύμφωνα με την Οδηγία σχετικά με τα Απόβλητα Ηλεκτρικού και Ηλεκτρονικού Εξοπλισμού (ΑΗΗΕ) (2012/19/ΕΕ) και την εθνική σας νομοθεσία. Αυτό το προϊόν πρέπει να παραδίδεται σε καθορισμένο σημείο συλλογής, π.χ. σε μια εξουσιοδοτημένη βάση ανταλλαγής όταν αγοράζετε ένα νέο παρόμοιο προϊόν ή σε μια εξουσιοδοτημένη θέση συλλογής για την ανακύκλωση των αποβλήτων Ηλεκτρικού και Ηλεκτρονικού Εξοπλισμού (ΗΗΕ). Ο ακατάλληλος χειρισμός αυτού του τύπου αποβλήτων μπορεί να έχει αρνητικό αντίκτυπο στο περιβάλλον και την υγεία του ανθρώπου, λόγω δυνητικώς επικίνδυνων ουσιών που γενικά συνδέονται με τον ΗΗΕ. Ταυτόχρονα, η συνεργασία σας όσον αφορά τη σωστή απόρριψη αυτού του προϊόντος θα συμβάλει στην αποτελεσματική χρήση των φυσικών πόρων. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τα σημεία όπου μπορείτε να απορρίψετε τον εξοπλισμό σας για

ανακύκλωση, επικοινωνήστε με το τοπικό γραφείο της πόλης σας, την υπηρεσία απορριμμάτων, το εγκεκριμένο σχήμα ΑΗΗΕ ή την υπηρεσία απόρριψης οικιακών αποβλήτων. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την επιστροφή και την ανακύκλωση των προϊόντων ΑΗΗΕ, επισκεφθείτε την τοποθεσία [www.canon-europe.com/weee](http://www.canon-europe.com/weee).

## Gjelder kun den europeiske union og EØS (Norge, Island og Liechtenstein)



Dette symbolet indikerer at dette produktet ikke skal kastes sammen med husholdningsavfall, i henhold til WEEE-direktiv (2012/19/EU) og nasjonal lov. Produktet må leveres til et dertil egnet innsamlingspunkt, det vil si på en autorisert en-til-en-basis når du kjøper et nytt lignende produkt, eller til et autorisert innsamlingssted for resirkulering av avfall fra elektrisk og elektronisk utstyr (EE-utstyr). Feil håndtering av denne typen avfall kan være miljø- og helseskadelig på grunn av potensielt skadelige stoffer som ofte brukes i EE-utstyr. Samtidig bidrar din innsats for korrekt avhending av produktet til effektiv bruk av naturressurser. Du kan få mer informasjon om hvor du kan avhende utrangert utstyr til resirkulering ved å kontakte lokale myndigheter, et godkjent WEEE-program eller husholdningens renovasjonsselskap. Du finner mer informasjon om retur og resirkulering av WEEE-produkter på [www.canon-europe.com/weee](http://www.canon-europe.com/weee).

## Vain Euroopan unionin sekä ETA:n (Norja, Islanti ja Liechtenstein) alueelle.



Tämä tunnus osoittaa, että sähkö- ja elektroniikkalaiteromua koskeva direktiivi (SER-direktiivi, 2012/19/EU) sekä kansallinen lainsäädäntö kieltävät tuotteen hävittämisen talousjätteen mukana. Tuote on vietävä asianmukaiseen keräyspisteeseen, esimerkiksi kodinkoneliikkeeseen uutta vastaavaa tuotetta ostettaessa tai viralliseen sähkö- ja elektroniikkalaiteromun keräyspisteeseen. Sähkö- ja elektroniikkalaiteromun virheellinen käsittely voi vahingoittaa ympäristöä ja ihmisten terveyttä, koska laitteet saattavat sisältää ympäristölle ja terveydelle haitallisia aineita. Lisäksi tuotteen asianmukainen hävittäminen säästää luonnonvaroja. Lisätietoja sähkö- ja elektroniikkalaiteromun keräyspisteistä saat kaupunkien ja kuntien tiedotuksesta, jätehuoltoviranomaisilta, sähkö- ja elektroniikkalaiteromun kierrätysjärjestelmän ylläpitäjältä ja jätehuoltoyhtiöltä. Lisätietoja sähkö- ja elektroniikkalaiteromun keräyksestä ja kierrätyksestä on osoitteessa [www.canon-europe.com/weee](http://www.canon-europe.com/weee).

## Endast för Europeiska unionen och EES (Norge, Island och Liechtenstein)



Den här symbolen visar att produkten enligt WEEE-direktivet (2012/19/EU) och nationell lagstiftning inte får sorteras och slängas som hushållsavfall. Den här produkten ska lämnas in på en därför avsedd insamlingsplats, t.ex. på en återvinningsstation auktoriserad att hantera elektrisk och elektronisk utrustning (EE-utrustning) eller hos handlare som är auktoriserade att byta in varor då nya, motsvarande

köps (en mot en). Olämplig hantering av avfall av den här typen kan ha en negativ inverkan på miljön och människors hälsa på grund av de potentiellt farliga ämnen som kan återfinnas i elektrisk och elektronisk utrustning. Din medverkan till en korrekt avfallshantering av den här produkten bidrar dessutom till en effektiv användning av naturresurserna. Kontakta ditt lokala kommunkontor, berörd myndighet, företag för avfallshantering eller ta del av en godkänd WEEE-organisation om du vill ha mer information om var du kan lämna den kasserade produkten för återvinning. För mer information om inlämning och återvinning av WEEE-produkter, se [www.canon-europe.com/weee](http://www.canon-europe.com/weee).

## Pouze Evropská unie a EHP (Norsko, Island a Lichtenštejsko)



Tento symbol znamená, že podle směrnice o OEEZ (2012/19/EU) a podle vnitrostátních právních předpisů nemá být tento výrobek likvidován s odpadem z domácností. Tento výrobek má být vrácen do sběrného místa, např. v rámci autorizovaného systému odběru jednoho výrobku za jeden nově prodaný podobný výrobek nebo v autorizovaném sběrném místě pro recyklaci odpadních elektrických a elektronických zařízení (OEEZ). Nevhodné nakládání s tímto druhem odpadu by mohlo mít negativní dopad na životní prostředí a lidské zdraví, protože elektrická a elektronická zařízení zpravidla obsahují potenciálně nebezpečné látky. Vaše spolupráce na správné likvidaci tohoto výrobku současně napomůže efektivnímu využívání přírodních zdrojů. Další informace o místech sběru vašeho odpadního zařízení k recyklaci vám sdělí místní úřad vaší obce, správní orgán vykonávající dozor nad likvidací odpadu, sběrný OEEZ nebo služba pro odvoz komunálního odpadu. Další informace týkající se vracení a recyklace OEEZ naleznete na adrese [www.canon-europe.com/weee](http://www.canon-europe.com/weee).

## Csak az Európai Unió és az EGT (Norvégia, Izland és Liechtenstein) országaiiban



Ez a szimbólum azt jelzi, hogy a helyi törvények és a WEEE-irányelv (2012/19/EU) szerint a termék nem kezelhető háztartási hulladékként. A terméket a kijelölt nyilvános gyűjtőpontokon kell leadni, például hasonló cserekészülék vásárlásakor, illetve bármelyik, elektromos és elektronikai berendezésekből származó hulladék (WEEE) átvételére feljogosított gyűjtőponton. Az ilyen jellegű hulladékok a nem megfelelő kezelés esetén a bennük található veszélyes anyagok révén ártalmasak lehetnek a környezetre és az emberek egészségére. Továbbá, a termékből származó hulladék megfelelő kezelésével hozzájárulhat a természetes nyersanyagok hatékonyabb hasznosításához. A berendezésekből származó, újrahasznosítható hulladékok elhelyezésére vonatkozó további tudnivalóért forduljon a helyi önkormányzathoz, a közterület-fenntartó vállalathoz, a háztartási hulladék begyűjtését végző vállalathoz, illetve a hivatalos WEEE-képviselőhöz. További tudnivalókat a WEEE-termékek visszajuttatásáról és újrahasznosításáról a [www.canon-europe.com/weee](http://www.canon-europe.com/weee).



## Tylko dla krajów Unii Europejskiej oraz EOG (Norwegia, Islandia i Liechtenstein)



Ten symbol oznacza, że zgodnie z dyrektywą WEEE dotyczącą zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (2012/19/UE) oraz przepisami lokalnymi nie należy wyrzucać tego produktu razem z odpadami gospodarstwa domowego. Produkt należy przekazać do wyznaczonego punktu gromadzenia odpadów, np. firmie, od której kupowany jest nowy, podobny produkt lub do autoryzowanego punktu gromadzenia zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego w celu poddania go recyklingowi. Usuwanie tego typu odpadów w nieodpowiedni sposób może mieć negatywny wpływ na otoczenie i zdrowie innych osób ze względu na niebezpieczne substancje stosowane w takim sprzęcie. Jednocześnie pozbycie się zużytego sprzętu w zalecany sposób przyczynia się do właściwego wykorzystania zasobów naturalnych. Aby uzyskać więcej informacji na temat punktów, do których można dostarczyć sprzęt do recyklingu, prosimy skontaktować się z lokalnym urzędem miasta, zakładem utylizacji odpadów, skorzystać z instrukcji zatwierdzonej dyrektywą WEEE lub skontaktować się z przedsiębiorstwem zajmującym się wywozem odpadów domowych. Więcej informacji o zwracaniu i recyklingu zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego znajduje się w witrynie [www.canon-europe.com/weee](http://www.canon-europe.com/weee).

## Plati len pre štáty Európskej únie a EHP (Nórsko, Island a Lichtenštajnsko)



Tento symbol znamená, že podľa Smernice 2012/19/EÚ o odpade z elektrických a elektronických zariadení (OEEZ) a podľa platnej legislatívy Slovenskej republiky sa tento produkt nesmie likvidovať spolu s komunálnym odpadom. Produkt je potrebné odovzdať do určenej zberne, napr. prostredníctvom výmeny za kúpu nového podobného produktu, alebo na autorizované zberné miesto, ktoré spracúva odpad z elektrických a elektronických zariadení (EEZ). Nesprávna manipulácia s takýmto typom odpadu môže mať negatívny vplyv na životné prostredie a ľudské zdravie, pretože elektrické a elektronické zariadenia obsahujú potenciálne nebezpečné látky. Spoluprácou na správnej likvidácii produktu prispejete k účinnému využívaniu prírodných zdrojov. Ďalšie informácie o mieste recyklácie opotrebovaných zariadení získate od miestneho úradu, úradu životného prostredia, zo schváleného plánu OEEZ alebo od spoločnosti, ktorá zaisťuje likvidáciu komunálneho odpadu. Viac informácií nájdete aj na webovej stránke: [www.canon-europe.com/weee](http://www.canon-europe.com/weee).

## Üksnes Euroopa Liit ja EMP (Norra, Island ja Liechtenstein)



See sümbol näitab, et antud toodet ei tohi vastavalt elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmeid käsitlevale direktiivile (2012/19/EL) ning teie riigis kehtivatele õigusaktidele utiliseerida koos olmejäätmetega. Antud toode tuleb anda selleks määratud kogumispunkti, nt müügipunkt, mis on volitatud üks ühe vastu vahetama, kui ostate uue sarnase toote, või elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmete ümbertöötlemiseks

mõeldud kogumispunkti. Täiendava teabe saamiseks elektri- ja elektroonikaseadmetest tekkinud jäätmete tagastamise ja ümbertöötlemise kohta võtke ühendust kohaliku omavalitsusega, asjakohase valitsusasutusega, asjakohase tootjavastutusorganisatsiooniga või olmejäätmete käitlejaga. Lisateavet leitate ka Interneti-leheküljelt [www.canon-europe.com/weee](http://www.canon-europe.com/weee).

### **Tikai Eiropas Savienībai un EEZ (Norvēģijai, Islandei un Lihtenšteinai)**



Šis simbols norāda, ka atbilstoši ES Direktīvai (2012/19/ES) par elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumiem (EEIA) un vietējiem tiesību aktiem no šī izstrādājuma nedrīkst atbrīvoties, izmetot to kopā ar sadzīves atkritumiem. Šis izstrādājums ir jānodod piemērotā savākšanas vietā, piemēram, apstiprinātā veikalā, kur iegādājaties līdzīgu jaunu produktu un atstājat veco, vai apstiprinātā vietā izlietotu elektrisko un elektronisko iekārtu pārstrādei. Nepareiza šāda veida atkritumu apsaimniekošana var apdraudēt vidi un cilvēka veselību tādu iespējami bīstamu vielu dēļ, kas parasti ir elektriskajās un elektroniskajās iekārtās. Turklāt jūsu atbalsts pareizā šāda veida atkritumu apsaimniekošanā sekmēs efektīvu dabas resursu izmantošanu. Lai saņemtu pilnīgāku informāciju par vietām, kur izlietoto iekārtu var nodot pārstrādei, sazinieties ar vietējo pašvaldību, atkritumu savākšanas atbildīgo dienestu, pilnvarotu EEIA struktūru vai sadzīves atkritumu apsaimniekošanas iestādi. Lai saņemtu plašāku informāciju par elektrisko un elektronisko iekārtu nodošanu pārstrādei, apmeklējiet tīmekļa vietni [www.canon-europe.com/weee](http://www.canon-europe.com/weee).

### **Tik Europos Sąjungai ir EEE (Norvegijai, Islandijai ir Lichtenšteinai)**



Šis ženkla reiškia, kad gaminio negalima išmesti su buitiniemis atliekomis, kaip yra nustatyta Direktyvoje (2012/19/ES) ir nacionaliniuose teisė aktuose dėl EEJ atliekų tvarkymo. Šį gaminį reikia atiduoti į tam skirtą surinkimo punktą, pvz., pagal patvirtintą keitimo sistemą, kai perkamas panašus gaminys, arba į elektros ir elektroninės įrangos (EEJ) atliekų perdirbimo punktą. Netinkamas tokios rūšies atliekų tvarkymas dėl elektros ir elektroninėje įrangoje esančių pavojingų medžiagų gali pakenkti aplinkai ir žmonių sveikatai. Padėdami užtikrinti tinkamą šio gaminio šalinimo tvarką, kartu prisidėsite prie veiksmingo gamtos išteklių naudojimo. Jei reikia daugiau informacijos, kaip šalinti tokias atliekas, kad jos būtų toliau perdirbamos, kreipkitės į savo miesto valdžios institucijas, atliekų tvarkymo organizacijas, patvirtintų EEJ atliekų sistemų arba jūsų buitinių atliekų tvarkymo įstaigų atstovus. Išsamesnės informacijos apie EEJ atliekų grąžinimo ir perdirbimo tvarką galite rasti apsilankę tinklalapyje [www.canon-europe.com/weee](http://www.canon-europe.com/weee).

### **Samo za Evropsko unijo in EGP (Norveška, Islandija in Lihtenštajn)**



Ta simbol pomeni, da tega izdelka v skladu z direktivo OEE0 (2012/19/EU) in državno zakonodajo ne smete odvreči v gospodinjske odpadke. Ta izdelek morate odložiti na ustrezno zbiralno mesto, na primer pri pooblaščenem prodajalcu, ko kupite podoben nov izdelek ali na zbiralno mesto za recikliranje električne in elektronske opreme. Neprimerno ravnanje s takšnimi odpadki lahko negativno vpliva na okolje in človekovo zdravje zaradi nevarnih snovi, ki so povezane z električno in elektronsko opremo. S pravilno odstranitvijo izdelka hkrati prispevate tudi k učinkoviti porabi naravnih virov. Če želite več informacij o tem, kje lahko odložite odpadno opremo za recikliranje, pokličite občinski urad, komunalno podjetje ali službo, ki skrbi za odstranjevanje odpadkov, ali si oglejte načrt OEE0. Če želite več informacij o vračanju in recikliranju izdelkov v skladu z direktivo OEE0, obiščite [www.canon-europe.com/weee](http://www.canon-europe.com/weee).

## Само за Европейския съюз и ЕИП (Норвегия, Исландия и Лихтенщайн)



Този символ показва, че този продукт не трябва да се изхвърля заедно с битовите отпадъци, съгласно Директивата за ИУЕЕО (2012/19/ЕС) и Вашето национално законодателство. Този продукт трябва да бъде предаден в предназначен за целта пункт за събиране, например на база размяна, когато купувате нов подобен продукт, или в одобрен събирателен пункт за рециклиране на излязло от употреба електрическо и електронно оборудване (ИУЕЕО). Неправилното третиране на този тип отпадъци може да доведе до евентуални отрицателни последици за околната среда и човешкото здраве поради потенциално опасните вещества, които обикновено са свързани с ЕЕО. В същото време Вашето съдействие за правилното изхвърляне на този продукт ще допринесе за ефективното използване на природните ресурси. Повече информация относно местата, където може да предавате излязло от употреба оборудване за рециклиране, може да получите от местните власти, от органа, отговорен за отпадъците и от одобрена система за излязло от употреба ЕЕО или от Вашата местна служба за битови отпадъци. За повече информация относно връщането и рециклирането на продукти от излязло от употреба ЕЕО посетете [www.canon-europe.com/weee](http://www.canon-europe.com/weee).

## Doar pentru Uniunea Europeană și EEA (Norvegia, Islanda și Liechtenstein)



Acest simbol indică faptul că acest produs nu trebuie aruncat o dată cu reziduurile menajere, în conformitate cu Directiva DEEE (Directiva privind deșeurile de echipamente electrice și electronice) (2012/19/UE) și legile naționale. Acest produs trebuie transportat la un punct de colectare special, de exemplu un centru care preia produsele vechi atunci când achiziționați un produs nou similar, sau la un punct de colectare autorizat pentru reciclarea deșeurilor provenite de la echipamentele electrice și electronice (EEE). Mănuirea necorespunzătoare a acestor tipuri de deșeuri poate avea un impact negativ asupra mediului înconjurător și sănătății indivizilor, din cauza substanțelor potențial nocive care sunt în general asociate cu EEE. În același timp, cooperarea dvs. la reciclarea corectă a acestui produs va contribui la utilizarea efectivă a resurselor naturale. Pentru mai multe informații privind locurile de reciclare a deșeurilor provenite de la echipamente, contactați biroul primăriei locale, autoritatea responsabilă cu colectarea deșeurilor, schema DEEE aprobată sau serviciul de colectare a deșeurilor menajere. Pentru

mai multe informații privind returnarea și reciclarea produselor DEEE, vizitați [www.canon-europe.com/weee](http://www.canon-europe.com/weee).

## Samo za Europsku uniju i EEZ (Norveška, Island i Lihtenštajn)



Ovaj simbol pokazuje da se ovaj proizvod ne smije odlagati s kućnim otpadom sukladno WEEE Direktivi (2012/19/EC) i vašem nacionalnom zakonu. Ovaj proizvod je potrebno predati na posebno mjesto za sakupljanje otpada, npr. na ovlašteno mjesto gdje možete zamijeniti staro za novo ukoliko kupujete novi sličan proizvod ili na ovlašteno mjesto za sakupljanje rabljene električne i elektroničke opreme (EEE) za recikliranje. Nepropropisno rukovanje ovom vrstom otpada može imati negativan učinak na okolinu i zdravlje ljudi zbog supstanci koje su potencijalno opasne za zdravlje, a općenito se povezuju s EEE. Istovremeno, vaša će suradnja kroz propisno odlaganje ovog proizvoda doprinijeti efektivnoj uporabi prirodnih resursa. Za više informacija o tome gdje možete odložiti svoj otpad za recikliranje obratite se vašem lokalnom gradskom uredu, komunalnoj službi, odobrenom WEEE programu ili službi za odlaganje kućnog otpada. Ostale informacije o vraćanju i recikliranju WEEE proizvoda potražite na [www.canon-europe.com/weee](http://www.canon-europe.com/weee).

## Korisnici u Srbiji



Ovaj simbol označava da ovaj proizvod ne sme da se odlaže sa ostalim kućnim otpadom, u skladu sa WEEE Direktivom (2012/19/EU) i nacionalnim zakonima. Ovaj proizvod treba predati određenom centru za prikupljanje, npr. na osnovi "jedan-za-jedan" kada kupujete sličan novi proizvod, ili ovlašćenom centru za prikupljanje za reciklažu istrošene električne i elektronske opreme (EEE). Nepravilno rukovanje ovom vrstom otpada može da ima moguće negativne posledice po životnu sredinu i ljudsko zdravlje usled potencijalno opasnih materijala koji se uglavnom vezuju za EEE. U isto vreme, vaša saradnja na ispravnom odlaganju ovog proizvoda će doprineti efikasnom korišćenju prirodnih resursa. Za više informacija o tome gde možete da predate vašu staru opremu radi recikliranja, vas molimo, da kontaktirate lokalne gradske vlasti, komunalne službe, odobreni plan reciklaže ili Gradsku čistoću. Za više informacija o vraćanju i recikliranju WEEE proizvoda, posetite stranicu [www.canon-europe.com/weee](http://www.canon-europe.com/weee).

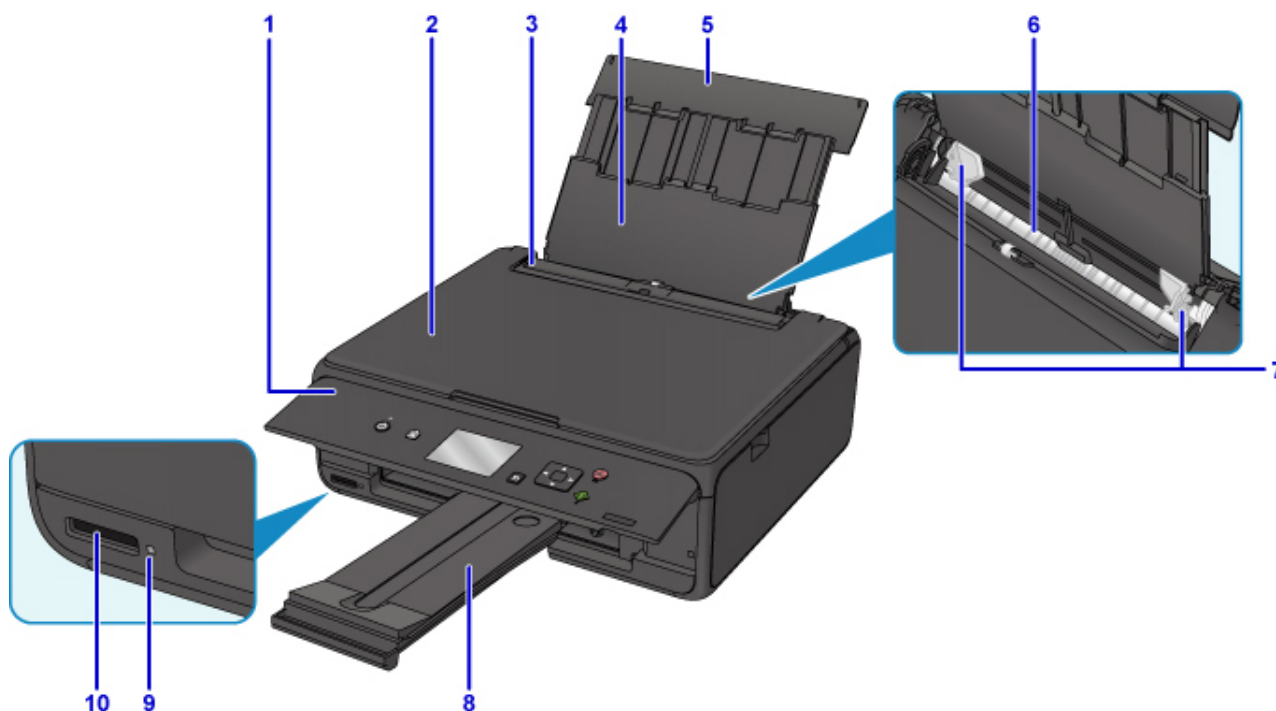
## **Principaux composants et utilisation**

- **Principaux composants**
- **Alimentation**
- **Écran LCD et panneau de contrôle**

## Principaux composants

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

## Face avant



### (1) panneau de contrôle

Permet de modifier les paramètres de l'imprimante ou d'utiliser cette dernière.

■ [Panneau de contrôle](#)

### (2) capot du scanner

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

### (3) couvercle de la fente d'alimentation

Empêche la chute d'objets dans la fente d'alimentation.

Ouvrez le couvercle pour faire glisser les guides papier et refermez-le avant d'imprimer.

### (4) support papier

Déployez pour charger du papier dans le réceptacle arrière.

### (5) couvercle du réceptacle arrière

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

### (6) réceptacle arrière

Chargez le papier ici. 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](#)

### (7) guides papier

Alignez avec les deux côtés de la pile de papier.

### (8) bac de sortie papier

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

### (9) Voyant Accès (Access)

S'allume ou clignote pour indiquer l'état de la carte mémoire.

■ [Insertion de la carte mémoire](#)

**(10) emplacement de carte**

Permet d'insérer une carte mémoire.

■ [Avant d'insérer la carte mémoire](#)

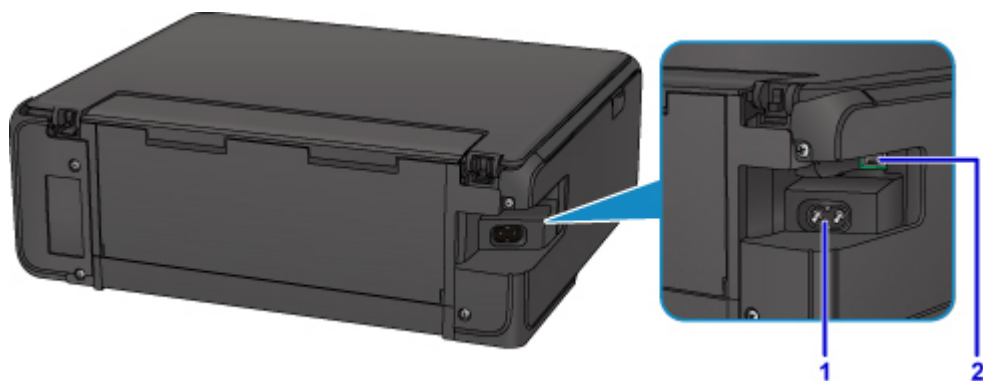


**(11) vitre d'exposition**

Chargez un original ici.



## Face arrière

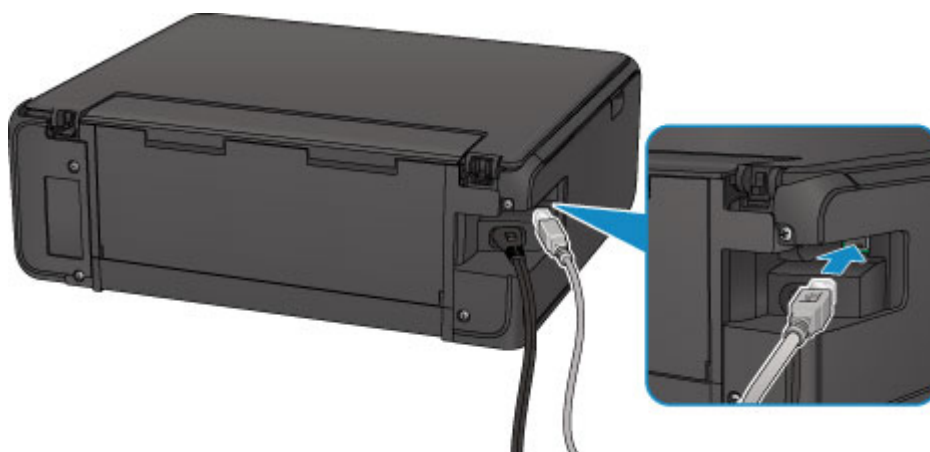


### (1) connecteur du cordon d'alimentation

Permet de connecter le cordon d'alimentation fourni.

### (2) port USB

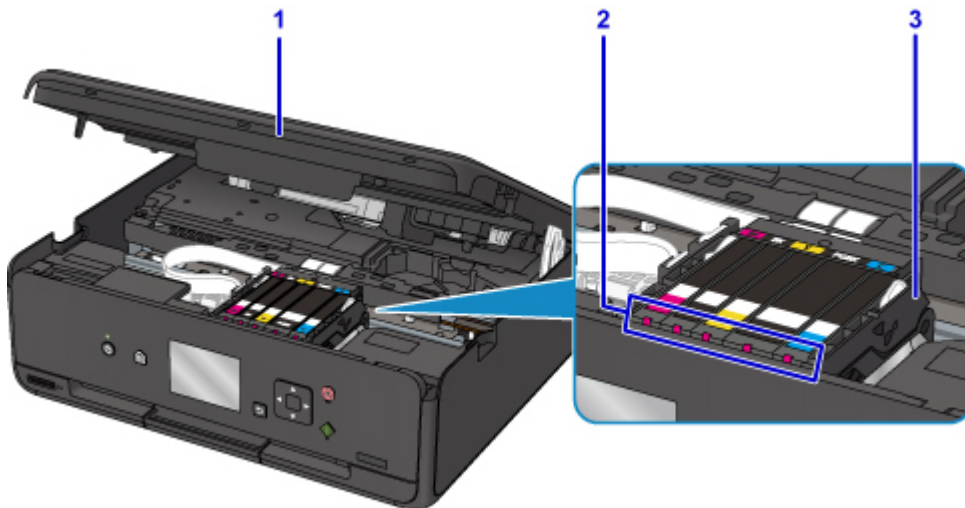
Permet de brancher le câble USB pour connecter l'imprimante à un ordinateur.



## »» Important

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

## Vue de l'intérieur



### (1) unité de numérisation / capot

Permet de numériser des originaux. De même, soulevez-le et ouvrez-le pour remplacer une cartouche d'encre, vérifier le voyant d'encre ou retirer les bouchages papier dans l'imprimante.

### (2) voyants d'encre

S'allume ou clignote pour indiquer l'état du réservoir d'encre.

■ [Contrôle du niveau d'encre à l'aide des voyants d'encre](#)

### (3) support de tête d'impression

La tête d'impression est préinstallée.

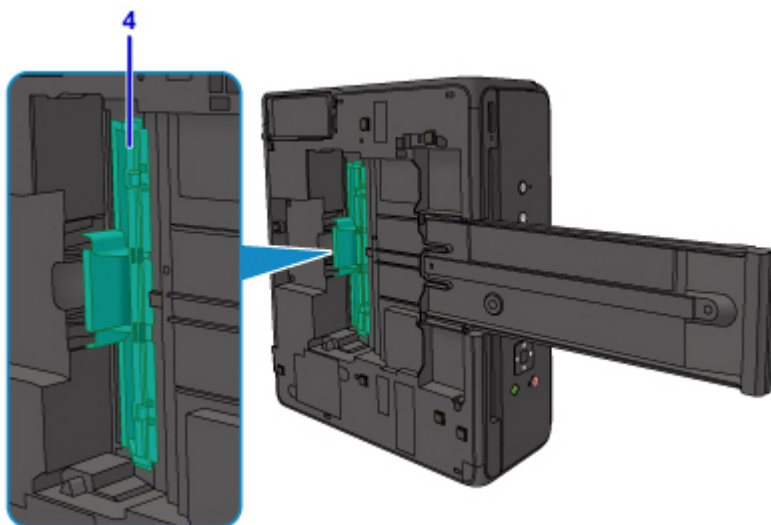
## »» Remarque

- Pour plus d'informations sur le remplacement d'une cartouche d'encre, reportez-vous à la section [Remplacement des cartouches d'encre](#).

## Côté inférieur

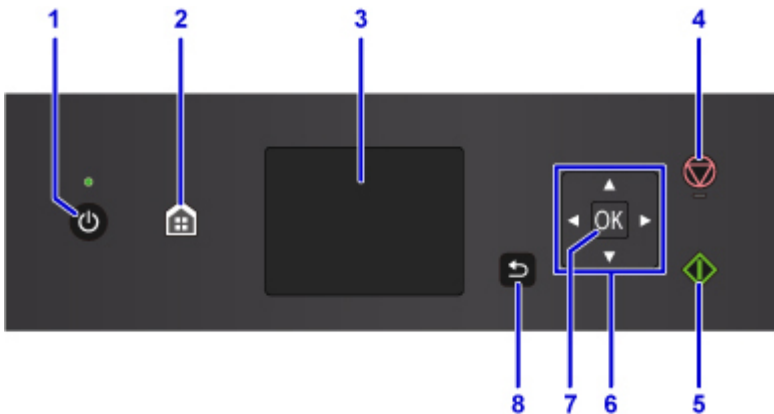
### (4) capot inférieur

S'ouvre pour retirer du papier coincé.



## Panneau de contrôle

\* Dans la figure ci-dessous, tous les voyants du panneau de contrôle sont présentés allumés dans un but explicatif.



### (1) Bouton MARCHÉ (ON) / Voyant ALIMENTATION (POWER)

Permet d'activer ou de désactiver l'alimentation de la machine. S'allume après avoir clignoté lors de la mise sous tension. Avant d'activer l'alimentation, assurez-vous que le capot du scanner est fermé.

### (2) Bouton ACCUEIL (HOME)

Permet d'accéder à l'écran ACCUEIL.

■ [Écran LCD et panneau de contrôle](#)

### (3) Écran LCD

Affiche des messages, des éléments de menu et l'état de fonctionnement de la machine.

### (4) bouton Arrêt (Stop)

Permet d'annuler une tâche d'impression, de copie ou de numérisation en cours.

### (5) Bouton Démarrage (Start)

Permet de lancer une copie, une numérisation, etc.

### (6) Boutons ▲, ▼, ◀ et ▶

Utilisés pour sélectionner un menu ou un paramètre.

■ [Écran LCD et panneau de contrôle](#)

### (7) Bouton OK

Finalise la sélection d'un élément de menu ou d'un paramètre. Ce bouton permet également de résoudre une erreur.

### (8) Bouton Précédent (Back)

Permet de revenir à l'écran précédent sur l'afficheur LCD.

## **Alimentation**

- **Vérification que la machine est sous tension**
- **Mise sous tension/hors tension de l'imprimante**
- **Vérification de la prise secteur et du cordon d'alimentation**
- **Débranchement de l'imprimante**

## Vérification que la machine est sous tension

Le voyant **ALIMENTATION (POWER)** est allumé lorsque l'imprimante est sous tension.

Même si l'écran LCD est éteint, si le voyant **ALIMENTATION (POWER)** est allumé, cela signifie que l'imprimante est sous tension.



### Remarque

- Après la mise sous tension de l'imprimante, l'imprimante peut mettre un certain temps à commencer l'impression.
- L'écran LCD s'éteint si l'imprimante n'est pas utilisée pendant 10 minutes environ. Pour rétablir l'affichage, appuyez sur n'importe quel bouton excepté le bouton **MARCHE (ON)** ou lancez une impression. Vous ne pouvez pas modifier le temps d'attente tant que l'écran LCD n'est pas éteint.

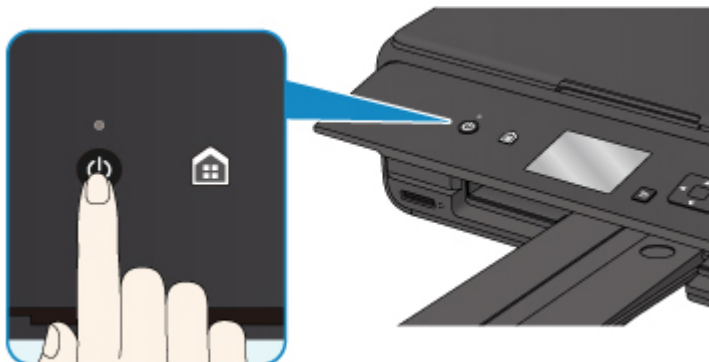
# Mise sous tension/hors tension de l'imprimante

## Mise sous tension de l'imprimante

1. Appuyez sur le bouton **MARCHE (ON)** pour mettre l'imprimante sous tension.

Le voyant **ALIMENTATION (POWER)** clignote puis reste allumé.

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



### ➤➤ Remarque

- Après la mise sous tension de l'imprimante, l'imprimante peut mettre un certain temps à commencer l'impression.
- Si un message d'erreur s'affiche sur l'écran LCD, reportez-vous à [En cas d'erreur](#).
- Vous pouvez configurer l'imprimante pour la mettre automatiquement sous tension lorsqu'une opération d'impression ou de numérisation est exécutée à partir d'un ordinateur connecté par un câble USB ou un réseau sans fil. Cette fonctionnalité est désactivée par défaut.

À partir de l'imprimante

- [Paramètres ECO](#)

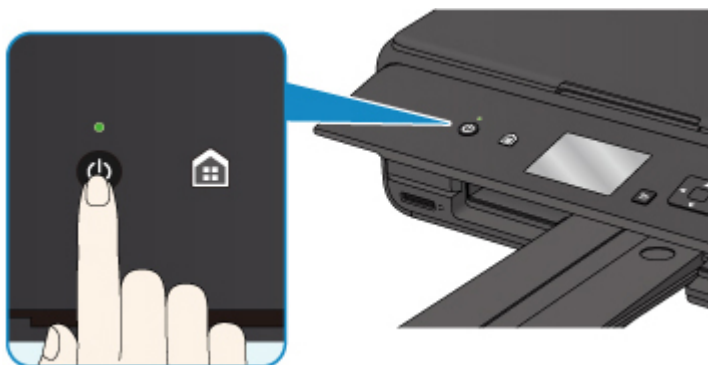
À partir de l'ordinateur

- Pour Windows :
  - [Gestion de l'alimentation de l'Imprimante](#)
- Pour Mac OS :
  - [Gestion de l'alimentation de l'Imprimante](#)

## Mise hors tension de l'imprimante

1. Appuyez sur le bouton **MARCHE (ON)** pour mettre l'imprimante hors tension.

Lorsque le voyant **ALIMENTATION (POWER)** cesse de clignoter, l'imprimante est mise hors tension.



### »» Important

- Lorsque vous [débranchez le cordon d'alimentation](#) après avoir mis hors tension l'imprimante, vérifiez que le voyant **ALIMENTATION (POWER)** est éteint.

### »» Remarque

- Vous pouvez configurer l'imprimante afin qu'elle se mette automatiquement hors tension lorsqu'aucune opération n'est exécutée ou qu'aucune donnée à imprimer n'est envoyée à l'imprimante pendant une durée spécifique. Cette fonctionnalité est activée par défaut.

À partir de l'imprimante

- [Paramètres ECO](#)

À partir de l'ordinateur

- Pour Windows :
  - [Gestion de l'alimentation de l'Imprimante](#)
- Pour Mac OS :
  - [Gestion de l'alimentation de l'Imprimante](#)

## Vérification de la prise secteur et du 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, [Débranchement de l'imprimante](#) et appelez le service de maintenance. Si vous utilisez l'imprimante malgré la présence de l'une des anomalies mentionnées plus haut, vous risquez de provoquer une électrocution ou un incendie.



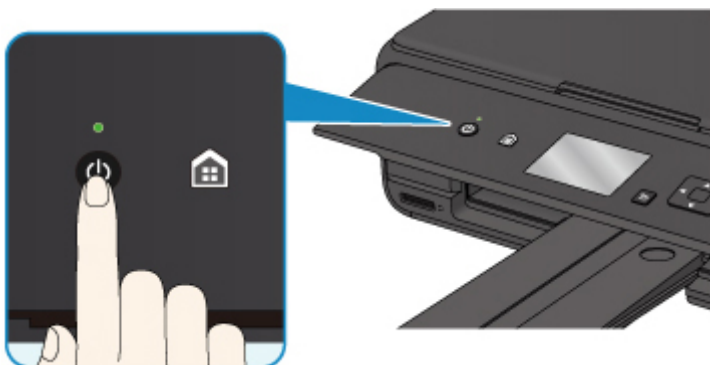
## Débranchement de l'imprimante

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

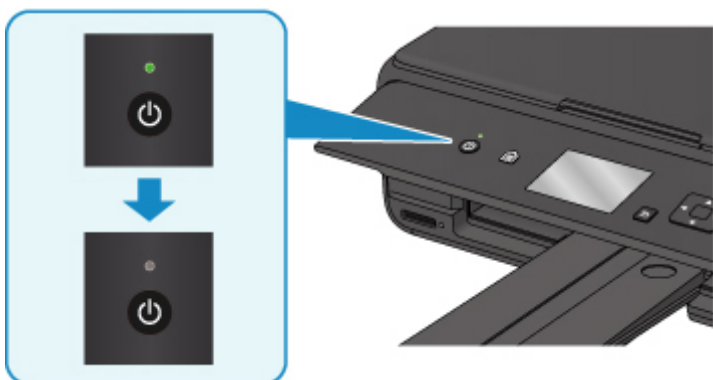
### ►►► Important

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

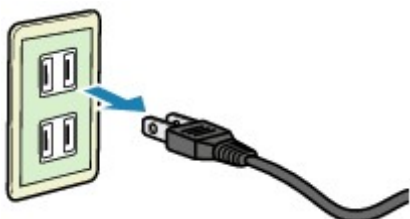
1. Appuyez sur le bouton **MARCHE (ON)** pour mettre l'imprimante hors tension.



2. Vérifiez que le voyant **ALIMENTATION (POWER)** est éteint.



3. Débranchez le cordon d'alimentation.



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

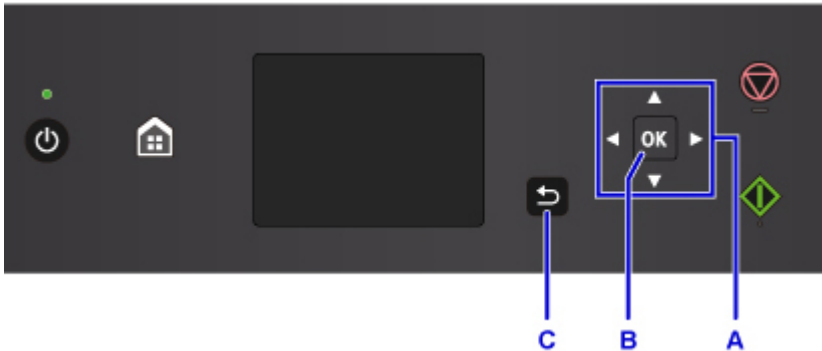
## Écran LCD et panneau de contrôle

Vous pouvez sélectionner une fonction comme la copie ou la lecture dans l'écran ACCUEIL de l'écran LCD. Sélectionnez un menu sur l'écran ACCUEIL, puis sélectionnez un élément ou une option dans l'écran de menu ou l'écran des paramètres.

### ■ Opérations sur l'écran d'accueil

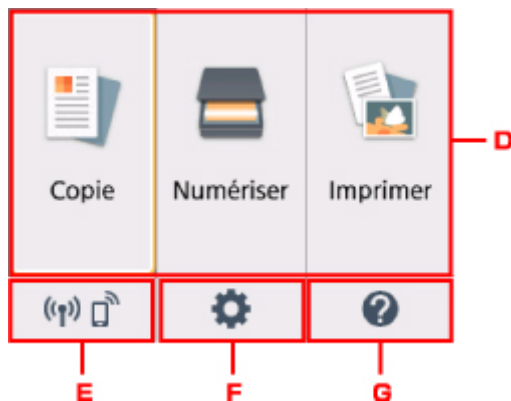
Utilisez le bouton ▲, ▼, ◀ ou ▶ (A) pour sélectionner un élément ou une option et appuyez sur le bouton OK (B) pour finaliser la sélection ou poursuivre la procédure.

Appuyez sur le bouton **Précédent (Back)** (C) pour revenir à l'écran précédent.



## Opérations sur l'écran d'accueil

Affichez l'écran du menu ou l'écran des paramètres à partir de l'écran d'accueil.



### D. Menu de base

Sélectionnez pour copier ou numériser à l'aide du panneau de contrôle. Une fois qu'un menu de base a été sélectionné, les menus particuliers s'affichent.

### E. État du réseau (Network status)

Affiche l'état du réseau actuel. Sélectionnez pour afficher les informations de base sur le réseau ou modifier les paramètres de réseau.

L'icône varie selon le réseau utilisé ou l'état du réseau.



Réseau sans fil est activé et l'imprimante est connectée au routeur sans fil.

## »» Remarque

- Selon l'état du signal, l'icône change.



(Puissance du signal : 81 % ou supérieur) : vous pouvez utiliser l'imprimante sur un réseau sans fil sans difficulté.



(Puissance du signal : 51 % ou supérieur) : un problème tel que l'impossibilité pour l'imprimante d'imprimer peut se produire en fonction de l'état du réseau. Il est recommandé de positionner l'imprimante près du routeur sans fil.



(Puissance du signal : 50 % ou moins) : un problème tel que l'impossibilité pour l'imprimante d'imprimer peut se produire. Positionnez l'imprimante près du routeur sans fil.



Réseau sans fil est activé mais l'imprimante n'est pas connectée au routeur sans fil.



Connexion directe sans fil est activé.



Réseau sans fil est désactivé.

### F. Configuration (Setup)

Affiche les menus de paramétrage ou les menus d'entretien de l'imprimante.

### G. Guide rapide (Quick guide)

Affiche les guides relatifs au chargement du papier, au remplacement de la cartouche d'encre ou au dépannage.

## **Modification des paramètres**

- **Modification des paramètres de l'imprimante depuis votre ordinateur (Windows)**
- **Modification des paramètres de l'imprimante depuis votre ordinateur (Mac OS)**
- **Modification des paramètres à partir du Panneau de contrôle**
- **Modification des paramètres de l'imprimante à l'aide d'un navigateur Web**

## **Modification des paramètres de l'imprimante depuis votre ordinateur (Mac OS)**

- **Enregistrement d'un profil d'impression modifié**
- **Gestion de l'alimentation de l'Imprimante**
- **Modification du mode de fonctionnement de l'Imprimante**

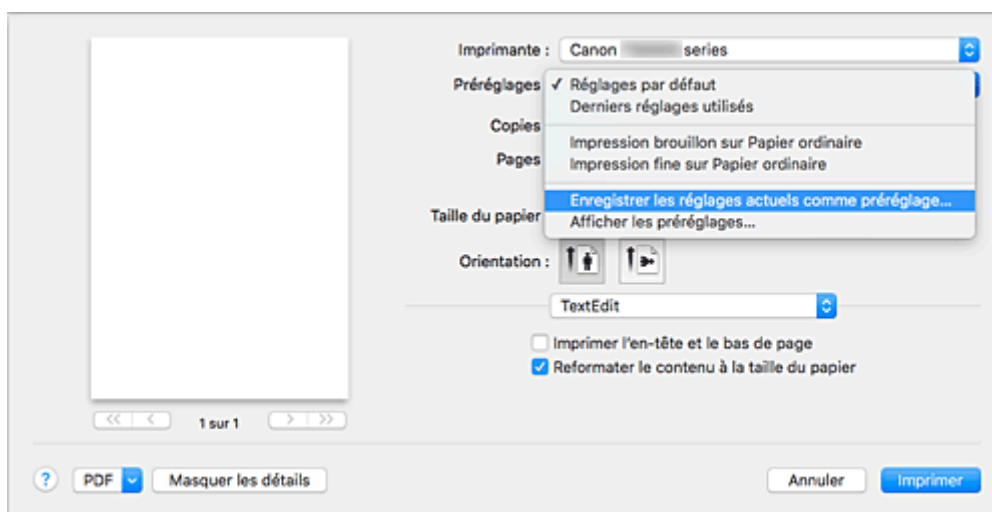
## Enregistrement d'un profil d'impression modifié

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 :

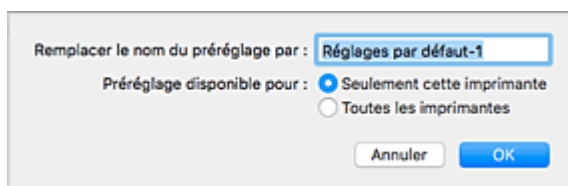
### Enregistrement d'un profil d'impression

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

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

2. Supprimez le profil d'impression.

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

## Gestion de l'alimentation de l'imprimante

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

Pour gérer l'alimentation de l'imprimante, procédez comme suit :



### Alim. désactivée

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

1. Sélectionnez **Paramètres d'alimentation** dans le menu déroulant de [Canon IJ Printer Utility2](#)
2. Désactivez l'alimentation.

Cliquez sur **Alim. désactivée**, puis sur **OK** lorsque le message de confirmation apparaît.  
L'alimentation de l'imprimante 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 l'imprimante en cas de réception de données.

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

1. Sélectionnez **Paramètres d'alimentation** dans le menu déroulant de [Canon IJ Printer Utility2](#)
2. Vérifiez que l'imprimante est sous tension, puis cliquez sur **Alim. auto**

Une boîte de dialogue apparaît.

#### ▶▶ Remarque

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

3. Si nécessaire, effectuez les réglages suivants :

#### Alim. auto activée

Lorsque vous sélectionnez **Activer** dans la liste et que vous cliquez sur **OK**, l'imprimante est mise sous tension dès la réception des données à imprimer.



**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 l'imprimante, l'imprimante est automatiquement mise hors tension.

**4. Appliquez les paramètres.**

Lorsque le message de confirmation apparaît, cliquez sur **OK**.

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

# Modification du mode de fonctionnement de l'Imprimante

Si nécessaire, choisissez un autre mode de fonctionnement de l'imprimante parmi ceux disponibles.

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

1. Vérifiez que l'imprimante est sous tension, puis sélectionnez **Paramètres personnalisés** dans le menu déroulant de [Canon IJ Printer Utility2](#)

## »» Remarque

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

### Empêcher l'abrasion du papier

Lors d'une impression haute densité, l'imprimante peut augmenter l'intervalle entre la tête d'impression et le papier pour empêcher l'abrasion du papier.

Cochez cette case pour empêcher l'abrasion du papier.

### Aligner les têtes manuellement

Généralement, la fonction **Alignement tête d'impression** de **Impression test** dans le menu contextuel de l'utilitaire Canon IJ Printer Utility2 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.

### Ne pas dét. param. pap. discord. lors d'une imp. à partir d'un ord.

Si vous imprimez des documents à partir de votre ordinateur et que les réglages de papier dans la boîte de dialogue d'impression et sur l'imprimante ne correspondent pas, ce réglage désactive l'affichage du message et vous permet de continuer à imprimer.

Sélectionnez cette case à cocher pour désactiver la détection des discordances de paramètres de papier.

3. Appliquez les paramètres.

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

L'imprimante fonctionne ensuite avec les nouveaux paramètres.

## **Modification des paramètres à partir du Panneau de contrôle**

- **Modification des paramètres à partir du Panneau de contrôle**
- **Configuration des éléments sur le panneau de contrôle**
- **Param. impr.**
- **Paramètres réseau**
- **Paramètres utilisateur périph.**
- **Param. impr. PictBridge**
- **Sélection de langue**
- **Mise à jour du micrologiciel**
- **Paramètres d'alimentation**
- **Réinitialiser paramètre**
- **Configuration du service Web**
- **Infos système**
- **Paramètres ECO**
- **Paramètres silencieux**

## Modification des paramètres à partir du Panneau de contrôle

Cette section présente la procédure à suivre pour modifier les paramètres à partir de l'écran **Paramètres périphérique**. L'option **Niveau d'extension copie** est utilisée comme exemple.

1. [Assurez-vous que l'imprimante est sous tension.](#)

2. Sélectionnez  **Configuration (Setup)** dans l'écran ACCUEIL.

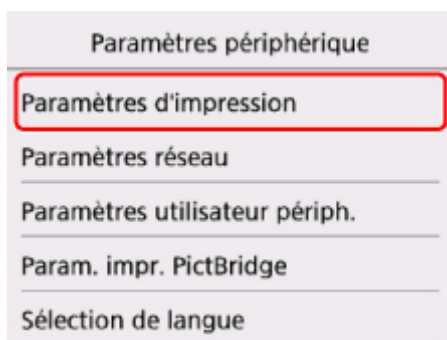
■ [Écran LCD et panneau de contrôle](#)

3. Sélectionnez  **Paramètres**.

4. Sélectionnez  **Paramètres périphérique**.

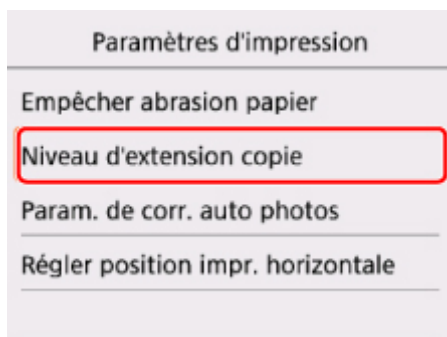
L'écran **Paramètres périphérique** s'affiche.

5. Sélectionnez le paramètre à ajuster.



L'écran de configuration du paramètre sélectionné s'affiche.

6. Sélectionnez un paramètre.



7. Sélectionnez un paramètre à spécifier.



Pour plus d'informations sur la configuration des éléments sur le panneau de contrôle :

- [Configuration des éléments sur le panneau de contrôle](#)

# Configuration des éléments sur le panneau de contrôle

## Paramètres de l'imprimante

- [Paramètres utilisateur périph.](#)
- Configuration du service Web
- [Sélection de langue](#)
- [Paramètres ECO](#)
- Paramètres silencieux

## Éléments relatifs au papier/à l'impression

- [Param. impr.](#)
- [Paramètres d'alimentation](#)
- Param. impr. PictBridge

## Paramètres d'entretien/de gestion

- [Infos système](#)
- [Mise à jour du micrologiciel](#)
- [Paramètres réseau](#)
- [Réinitialiser paramètre](#)

## Param. impr.

- **Empêcher abrasion papier**

Ce paramètre n'est utilisé que si la surface imprimée est tachée.

### »» Important

- Pensez à réattribuer la valeur **Désactivé** à ce paramètre après l'impression, car il peut réduire la qualité ou la vitesse d'impression.

- **Niveau d'extension copie**

Sélectionne la proportion de l'image qui dépasse du papier dans le cas d'une impression sans bordure (entière).

Un léger rognage peut se produire aux bords, car l'image copiée est agrandie pour remplir intégralement la page. Vous pouvez modifier la largeur à découper à partir des marges de l'image selon vos besoins.

### »» Important

- Ce paramètre peut être appliqué dans les conditions suivantes :
  - Copie sans bordure
  - Le paramètre Sans bordure est sélectionné pour l'option Bordure lors d'une copie à partir de tirages papier

### »» Remarque

- Si les impressions comportent des marges même en impression sans bordure, la sélection de l'option **Niveau d'ext. : grand** pour ce paramètre peut contribuer à résoudre le problème.

- **Param. de corr. auto photos**

Lorsque ce paramètre est configuré sur **Activé**, vous pouvez choisir d'imprimer les photos avec les informations Exif enregistrées dans les fichiers image dans les cas suivants.

- L'option **Corr. auto. photos** est sélectionnée sous **Cor phot** en cas d'impression depuis une carte mémoire.
- Le paramètre d'impression du périphérique compatible PictBridge (réseau sans fil) est défini sur **Défaut\*** ou sur **Activé** lorsque vous imprimez avec un périphérique compatible PictBridge (réseau sans fil).

\* Lorsque l'option **Défaut** est sélectionnée pour le paramètre d'impression du périphérique compatible PictBridge (réseau sans fil), sélectionnez **Corr. auto. photos** pour **Cor phot** dans **Param. impr. PictBridge**.

- **Régler position impr. horizontale**

Règle la position d'impression lorsque les marges gauche/droite ne sont pas alignées.

Vous pouvez ajuster les marges gauche et droite par incréments de 0,1 mm/0,01 pouces entre -3 mm/-0,12 pouces et +3 mm/+0,12 pouces centrés sur le centre horizontal du papier.



## **»» Important**

- Pour le papier au format Lettre ou au format Légal, vous pouvez ajuster les marges gauche et droite entre -1,5 mm/-0,06 pouces et +1,5 mm/+0,06 pouces même si vous spécifiez une valeur supérieure à 1,5 mm/0,06 pouces.

# Paramètres réseau

- [Réseau sans fil](#)
- [Connexion directe sans fil](#)
- [Paramètres communs](#)

## Réseau sans fil

- **Réseau sans fil actif/inactif**

Active/désactive le réseau sans fil.

- **Config. du réseau sans fil**

Sélectionne la méthode de configuration de la connexion réseau sans fil.

- **Connexion facile sans fil**

Sélectionnez cette option si vous spécifiez les paramètres des informations du point d'accès à l'imprimante directement à partir d'un périphérique (comme un smartphone ou une tablette) sans utiliser le routeur sans fil. Suivez les instructions qui apparaissent à l'écran du périphérique connecté pour connaître la procédure de configuration.

- **Connexion manuelle**

Sélectionnez cet élément si vous procédez à la configuration manuelle du réseau sans fil depuis le panneau de contrôle de l'imprimante.

- **WPS (Bouton poussoir)**

Sélectionnez cette option lorsque vous configurez les paramètres pour le réseau sans fil à l'aide d'un routeur sans fil prenant en charge un bouton poussoir Wi-Fi Protected Setup (WPS). Suivez les instructions à l'écran pendant la configuration.

- **Autre Configuration**

- **Configuration avancée**

Sélectionnez cette option lorsque vous définissez manuellement les paramètres du réseau sans fil. Vous pouvez spécifier plusieurs clés WEP.

- **WPS (Code PIN)**

Sélectionnez cette option lorsque vous configurez les paramètres pour le réseau sans fil à l'aide d'un routeur sans fil prenant en charge un code PIN Wi-Fi Protected Setup (WPS). Suivez les instructions à l'écran pendant la configuration.

- **Liste param. réseau sans fil**

La liste des paramètres de réseau sans fil de cette imprimante s'affiche sur l'écran LCD.

Sélectionnez **Imprim. détails**, puis **Oui** pour imprimer la liste.

- [Impression des paramètres de réseau](#)

### ►►► Important

- La copie imprimée des paramètres de réseau contient des informations importantes sur votre réseau. Conservez-la soigneusement.

Les paramètres suivants sont affichés : (Selon les paramètres de l'imprimante, certains éléments ne sont pas affichés.)

Éléments	Paramètre
<b>SSID</b>	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX (jusqu'à 32 caractères)
<b>Sécurité réseau sans fil</b>	Inactive/WEP (64 bits)/WEP (128 bits)/WPA-PSK (TKIP)/WPA-PSK (AES)/ WPA2-PSK (TKIP)/WPA2-PSK (AES)
<b>Puissance du signal (%)</b>	XXX
<b>Adresse IPv4</b>	XXX. XXX. XXX. XXX (12 caractères)
<b>Masque de sous-réseau IPv4</b>	XXX. XXX. XXX. XXX (12 caractères)
<b>Passerelle par défaut IPv4</b>	XXX. XXX. XXX. XXX (12 caractères)
<b>Adresse IPv6</b>	XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX (32 caractères)
<b>Adresse MAC de réseau sans fil</b>	XX:XX:XX:XX:XX:XX (12 caractères)
<b>Nom de l'imprimante</b>	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX (jusqu'à 15 caractères)
<b>Nom du service Bonjour</b>	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX (jusqu'à 52 caractères)
<b>Empr. num. cert. racine (SHA-1)</b>	XXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX
<b>Empr. num. cert. rac. (SHA-256)</b>	XXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX

(« XX » représente des caractères alphanumériques.)

## Connexion directe sans fil

- **Connex. dir. ss fil act./inact.**

Active/désactive la connexion directe sans fil.

- **Mettre à jour SSID/mot de passe**

Le fait de sélectionner **Oui** pour mettre à jour l'identifiant (SSID) et le mot de passe pour la connexion directe sans fil.

- **Modifier nom du périphérique**

Permet de modifier le nom de l'imprimante tel qu'il s'affiche sur le périphérique compatible Wi-Fi Direct.

- **Confirm. demande de connexion**

Sélectionner **Oui** permet d'afficher l'écran de confirmation lorsqu'un périphérique compatible Wi-Fi Direct est connecté à l'imprimante.

• **Liste param. connex. dir. sans fil**

La liste des paramètres de connexion directe sans fil de cette imprimante s'affiche sur l'écran LCD.

Sélectionnez **Imprim. détails**, puis **Oui** pour imprimer la liste.

■ [Impression des paramètres de réseau](#)

**»» Important**

- La copie imprimée des paramètres de réseau contient des informations importantes sur votre réseau. Conservez-la soigneusement.

Les paramètres suivants sont affichés : (Selon les paramètres de l'imprimante, certains éléments ne sont pas affichés.)

Eléments	Paramètre
<b>SSID</b>	DIRECT-XXXX-TS5000series
<b>Mot de passe</b>	XXXXXXXXXX (10 caractères)
<b>Sécurité réseau sans fil</b>	WPA2-PSK (AES)
<b>Adresse IPv4</b>	XXX. XXX. XXX. XXX (12 caractères)
<b>Masque de sous-réseau IPv4</b>	XXX. XXX. XXX. XXX (12 caractères)
<b>Passerelle par défaut IPv4</b>	XXX. XXX. XXX. XXX (12 caractères)
<b>Adresse IPv6</b>	XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX (32 caractères)
<b>Adresse MAC de réseau sans fil</b>	XX:XX:XX:XX:XX:XX (12 caractères)
<b>Nom de l'imprimante</b>	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX (jusqu'à 15 caractères)
<b>Nom du service Bonjour</b>	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX (jusqu'à 52 caractères)
<b>Nom périph. connex. dir. sans fil</b>	XXXXXX-XXXXXXseries
<b>Nbre de périphériques connectés</b>	XX/XX
<b>Empr. num. cert. racine (SHA-1)</b>	XXXXXXXX XXXXXXXX XXXXXXXX XXXXXXXX XXXXXXXX
<b>Empr. num. cert. rac. (SHA-256)</b>	XXXXXXXX XXXXXXXX XXXXXXXX XXXXXXXX XXXXXXXX XXXXXXXX XXXXXXXX XXXXXXXX

(« XX » représente des caractères alphanumériques.)

## Paramètres communs

- **Définir nom d'imprimante**

Permet de déterminer le nom d'imprimante. Vous pouvez saisir jusqu'à 15 caractères pour le nom.

### ▶▶▶ Remarque

- Vous ne pouvez pas utiliser le même nom d'imprimante que celui déjà employé pour les autres périphériques connectés au réseau.
- Vous ne pouvez pas utiliser de trait d'union comme premier ou dernier caractère du nom d'imprimante.

- **Paramètres TCP/IP**

Définit le paramètre IPv4 ou IPv6.

- **Paramètre WSD**

Permet d'activer ou de désactiver le paramètre WSD (un des protocoles réseau pris en charge par Windows 8.1, Windows 8, Windows 7, et Windows Vista).

- **Activer/désactiver WSD**

Permet d'activer ou de désactiver WSD.

### ▶▶▶ Remarque

- Lorsque ce paramètre est activé, l'icône d'imprimante s'affiche dans l'Explorateur de réseau de Windows 8.1, Windows 8, Windows 7 et Windows Vista.

- **Optim. WSD entrant**

Sélectionner **Activer** vous permet de recevoir les données d'impression WSD plus vite.

- **Param. num. WSD du périph.**

Le fait de sélectionner **Activer** vous permet de transférer les données numérisées vers l'ordinateur à l'aide du paramètre WSD.

- **Paramètre délai d'attente**

Spécifie le délai d'attente.

- **Paramètres Bonjour**

Permet de configurer les paramètres du réseau local à l'aide de Bonjour pour Mac OS.

- **Activer/désactiver Bonjour**

Le fait de sélectionner **Activer** vous permet d'utiliser Bonjour pour définir les paramètres réseau.

- **Nom du service**

Permet de déterminer le nom du service Bonjour. Vous pouvez saisir jusqu'à 48 caractères pour le nom.

### ▶▶▶ Remarque

- Vous ne pouvez pas utiliser le même nom de service que celui déjà employé pour les autres périphériques connectés au réseau.

- **Paramètre protocole LPR**

Active/désactive le paramètre LPR.

- **Protocole RAW**

Active/désactive l'impression RAW.

- **LLMNR**

Active/désactive le paramètre LLMNR (Link-Local Multicast Name Resolution). Sélectionner **Actif** permet à l'imprimante de détecter l'adresse IP de l'imprimante à partir du nom de l'imprimante sans serveur DNS.

- **Communication PictBridge**

Permet de configurer les paramètres relatifs à l'impression à partir d'un périphérique compatible PictBridge (réseau sans fil).

- **Activer/désact. communication**

L'option **Activer** vous permet d'imprimer à partir d'un périphérique compatible PictBridge (réseau sans fil).

- **Paramètre délai d'attente**

Spécifie le délai d'attente.

- **Paramètres IPsec**

Sélectionner **Actif** permet de spécifier la sécurité IPsec.

## Paramètres utilisateur périph.

- **Format d'affichage de la date**

Modifie le format d'affichage de la date lors d'une impression.

### »»» Remarque

- Lorsque l'option **Activé** est sélectionnée pour **Imprimer la date** dans l'écran des paramètres d'impression, pour une impression à partir d'une carte mémoire, la date est imprimée au format d'affichage de date sélectionné.

■ [Paramétrage de l'impression de photos avec le panneau de contrôle](#)

- **Attribut lecture/écriture**

Détermine s'il est possible d'enregistrer des données sur les cartes mémoire à partir d'un ordinateur.

### »»» Important

- Retirez la carte mémoire avant de modifier ce paramètre.
  - Définition de l'emplacement de carte comme lecteur de carte mémoire de l'ordinateur
- Lorsque ce paramètre est défini sur **Ecriture depuis PC USB**, vous ne pouvez pas imprimer de photos à partir d'une carte mémoire à l'aide du panneau de contrôle de la machine. Lorsque vous avez fini d'utiliser le lecteur de carte mémoire dédié, pensez à rétablir le paramètre **Lecture seule depuis PC**. Lorsque vous mettez la machine hors tension, l'option **Ecriture depuis PC USB** est désactivée. Le paramètre **Lecture seule depuis PC** est rétabli lorsque vous remettez la machine sous tension.
- Lorsque **Ecriture depuis PC USB** est sélectionné, le paramètre d'extinction automatique est désactivé.

Pour en savoir plus sur le paramètre d'extinction automatique :

■ [Paramètres ECO](#)

- **Répétition touche**

Permet d'activer/de désactiver la saisie continue en appuyant sur le bouton ▲, ▼, ◀ ou ▶ lors de la définition du nombre de copies, de la modification de la photo affichée sur l'écran LCD, de la définition du coefficient de zoom, etc.

- **Param. envoi infos périph.**

Indique si vous allez envoyer les informations d'utilisation de l'imprimante vers le serveur Canon. Les informations envoyées à Canon seront utilisées pour développer de meilleurs produits. Cliquez sur **J'accepte** pour envoyer les informations d'utilisation de l'imprimante vers le serveur Canon.

- **Paramètres économie d'énergie**

Permet de mettre automatiquement sous/hors tension l'imprimante, afin d'économiser de l'électricité.

- **Éteindre auto.**

Spécifie la durée d'inactivité de l'imprimante (aucune impression ni aucun envoi de données d'impression) après laquelle l'imprimante est mise sous tension.

- **Allumage auto.**

Si vous sélectionnez **Activé**, l'imprimante est automatiquement mise sous tension lorsqu'une commande de numérisation d'un ordinateur ou des données d'impression sont envoyées à l'imprimante.

- Vous pouvez également accéder à ce menu de paramètres en sélectionnant **Paramètres ECO** et **Paramètres économie d'énergie** dans l'écran ACCUEIL.

■ [Paramètres ECO](#)

- **Rappel de retrait de document**

Détermine si l'imprimante affichera l'écran de rappel dans le cas où vous oublieriez de retirer l'original de la vitre d'exposition après la numérisation.

**»» Important**

- Selon le type de l'original ou l'état du capot du scanner, l'oubli du retrait de l'original n'est pas détecté.



## **Sélection de langue**

Permet de changer la langue des messages et menus affichés sur l'écran LCD.

## Mise à jour du micrologiciel

Vous pouvez mettre à jour le programme interne de l'imprimante, vérifier la version du programme interne ou configurer les paramètres d'un écran de notification, d'un serveur DNS et d'un serveur proxy.

### »» Remarque

- Seule l'option **Vérifier la version courante** est disponible lorsque **Inactif** est sélectionnée pour **Réseau sans fil actif/inactif** de **Réseau sans fil** dans **Paramètres réseau**.

#### • Installer la mise à jour

Effectue la mise à jour du micrologiciel de l'imprimante. Si vous sélectionnez **Oui**, la mise à jour du micrologiciel commence. Suivez les instructions à l'écran pour effectuer la mise à jour.

### »» Important

- Lorsque vous utilisez cette fonction, assurez-vous que l'imprimante est connectée à Internet.

### »» Remarque

- Si la mise à jour du programme interne n'est pas terminée, vérifiez les points suivants et prenez les mesures appropriées.
  - Vérifiez les paramètres réseau, par exemple un routeur sans fil.
  - Si **Impossible de se connecter au serveur**. s'affiche sur l'écran LCD, sélectionnez **OK**, patientez quelques instants et essayez à nouveau.

#### • Vérifier la version courante

Vous pouvez vérifier la version actuelle du programme interne.

#### • Paramètres de notif. de m. à j.

Lorsque **Oui** est sélectionné et que la mise à jour du micrologiciel est disponible, l'écran vous informe que la mise à jour du micrologiciel est affichée sur l'écran LCD.

#### • Configuration du serveur DNS

Configure les paramètres d'un serveur DNS. Sélectionnez **Configuration automatique** ou **Configuration manuelle**. Si vous sélectionnez **Configuration manuelle**, suivez les instructions sur l'écran LCD pour configurer les paramètres.

#### • Configuration du serveur proxy

Configure les paramètres d'un serveur proxy. Suivez les instructions sur l'écran LCD pour configurer les paramètres.

## Paramètres d'alimentation

En enregistrant le format papier et le type de support chargé sur le réceptacle arrière, vous pouvez éviter les erreurs d'impression de l'imprimante lorsque le format papier ou le type de support du papier chargé sont différents de ceux des paramètres d'impression.

Pour plus d'informations :

### ■ [Paramètres du papier](#)

#### • Enregistrer infos papier

Enregistre le format papier et le type de support que vous chargez dans le réceptacle arrière.

#### »»» Remarque

- Pour plus de détails sur la combinaison des réglages de papier que vous pouvez spécifier par l'intermédiaire du gestionnaire d'imprimante ou sur l'écran LCD :
  - Pour Windows :
    - Paramètres de papier dans le pilote d'imprimante et sur l'imprimante (Type de support)
    - Paramètres de papier dans le pilote d'imprimante et sur l'imprimante (Format de papier)
  - Pour Mac OS :
    - [Paramètres de papier dans le pilote d'imprimante et sur l'imprimante \(Type de support\)](#)
    - [Paramètres de papier dans le pilote d'imprimante et sur l'imprimante \(Format de papier\)](#)

#### • Délect. incohérence param. pap.

Si vous sélectionnez **Oui**, l'imprimante détecte si le format papier et le type de support sont identiques à ceux enregistrés dans **Enregistrer infos papier**. Si l'impression commence avec des paramètres qui ne correspondent pas, un message d'erreur s'affiche sur l'écran LCD.

#### »»» Remarque

- Lorsque **Non** est sélectionné, **Enregistrer infos papier** est désactivé.

## Réinitialiser paramètre

Vous pouvez restaurer les paramètres par défaut.

- **Configuration service Web uniq.**

Rétablit les valeurs par défaut des paramètres du service Web.

- **Paramètres réseau uniquement**

Définit les valeurs par défaut des paramètres du réseau.

- **Paramètres uniquement**

Rétablit les valeurs par défaut des paramètres tels que la taille du papier ou le type de support.

- **Param. envoi infos périph. uniq.**

Rétablit uniquement les valeurs par défaut des paramètres d'envoi des informations du périphérique.

- **Réinitialiser tout**

Rétablissez les valeurs par défaut de tous les paramètres de l'imprimante. Le mot de passe administrateur par défaut spécifié par l'interface utilisateur distante ou IJ Network Device Setup Utility est rétabli.

### »» Remarque

- Vous ne pouvez pas rétablir les valeurs par défaut des paramètres suivants :
  - La langue d'affichage de l'écran LCD
  - La position actuelle de la tête d'impression
  - Le paramètre CSR (Certificate Signing Request) pour la méthode de chiffrement (SSL/TLS)

## Infos système



Pour afficher ce menu, sélectionnez

**Infos système** dans



**Configuration (Setup)**.

- **Version courante**

Affiche la version actuelle du programme interne.

- **Nom de l'imprimante**

Affiche le nom de l'imprimante actuellement spécifié.

- **Numéro de série**

Affiche le numéro de série d'imprimante.

- **Adresse MAC de réseau sans fil**

Affiche l'adresse MAC du réseau sans fil.

## Paramètres ECO

Ce paramètre vous permet de mettre automatiquement sous/hors tension l'imprimante, afin d'économiser de l'électricité.

1. [Assurez-vous que l'imprimante est sous tension.](#)

2. Sélectionnez  **Configuration (Setup)** dans l'écran ACCUEIL.

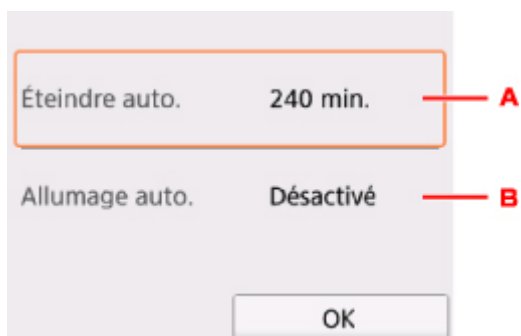
■ [Écran LCD et panneau de contrôle](#)

3. Sélectionnez  **Paramètres.**

4. Sélectionnez  **ECO.**

5. Vérifiez les instructions affichées à l'écran et sélectionnez **Suivant.**

6. Définissez les paramètres selon vos besoins.



- A. Spécifiez la durée au terme de laquelle l'imprimante se met automatiquement hors tension lorsqu'aucune opération n'est exécutée ou qu'aucune donnée d'impression n'est envoyée à l'imprimante.
- B. Si vous sélectionnez **Activé**, l'imprimante est automatiquement mise sous tension lorsqu'une commande de numérisation d'un ordinateur ou des données d'impression sont envoyées à l'imprimante.

## Connexion réseau

- ▶ [Astuces sur la connexion réseau](#)

## **Astuces sur la connexion réseau**

- **Paramètres de réseau par défaut**
- **Une autre imprimante portant ce nom a été trouvée**
- **Connexion à un autre ordinateur via un réseau local/Modification de la méthode de connexion (USB remplacé par réseau local)**
- **Impression des paramètres de réseau**
- **Modification de la méthode de connexion au réseau sans fil**



## Paramètres de réseau par défaut

### Valeurs par défaut de connexion réseau

Élément	Par défaut
Activer/Désactiver LAN	Réseau sans fil actif
SSID	BJNPSETUP
Sécurité réseau sans fil	Désactiver
Adresse IP (IPv4)	Configuration automatique
Adresse IP (IPv6)	Configuration automatique
Définir nom d'imprimante*	XXXXXXXXXXXX
Activer/désactiver IPv6	Activer
Activer/désactiver WSD	Activer
Paramètre délai d'attente	15 minutes
Activer/désactiver Bonjour	Activer
Nom du service	Canon TS5000 series
Paramètre protocole LPR	Activer
Protocole RAW	Activer
LLMNR	Actif
Communication PictBridge	Activer

(« XX » représente des caractères alphanumériques.)

\* La valeur par défaut dépend de l'imprimante. Vérifiez la valeur à l'aide du panneau de contrôle.

■ [Paramètres réseau](#)

### Valeurs par défaut de connexion directe sans fil

Élément	Par défaut
SSID (Identifiant pour la connexion directe sans fil)	DIRECT-abXX-TS5000series *1
Mot de passe	YYYYYYYYYYY *2
Sécurité réseau sans fil	WPA2-PSK (AES)
Nom périph. connex. dir. sans fil	ZZZZZZ-TS5000series *3
Confirm. demande de connexion	Affiché

\*1 « ab » est spécifié au hasard et « XX » représente les deux derniers chiffres de l'adresse MAC de l'imprimante. (Cette valeur est spécifiée lorsque l'imprimante est mise sous tension pour la première fois.)

\*2 Le mot de passe est spécifié automatiquement lorsque l'imprimante est mise sous tension pour la première fois.

\*3 « ZZZZZZ » représente les six derniers chiffres de l'adresse MAC de l'imprimante.

## Une autre imprimante portant ce nom a été trouvée

Lorsque l'imprimante est détectée pendant la configuration, d'autres imprimantes portant le même nom peuvent apparaître dans l'écran de résultats.

Sélectionnez une imprimante en comparant les paramètres de l'imprimante avec ceux figurant sur l'écran des résultats de la détection.

- Pour Windows :

Vérifiez l'adresse MAC ou le numéro de série de l'imprimante pour sélectionner l'imprimante correcte à partir des résultats.

- Pour Mac OS :

Les noms d'imprimante s'affichent avec l'adresse MAC ajoutée à la fin ou sous la forme du nom d'imprimante spécifié par Bonjour.

Vérifiez les identifiants tels que l'adresse MAC, le nom de l'imprimante spécifié par Bonjour et le numéro de série de l'imprimante pour sélectionner l'imprimante parmi celles qui figurent dans la liste.

### »» Remarque

- Le numéro de série risque de ne pas s'afficher sur l'écran des résultats.

Vérifiez l'adresse MAC et le numéro de série de l'imprimante selon une des méthodes suivantes.

- Affichez sur l'écran LCD.

Adresse MAC

- [Paramètres réseau](#)

Numéro de série

- [Infos système](#)

- Imprimez les paramètres de réseau.

- [Impression des paramètres de réseau](#)

## Connexion à un autre ordinateur via un réseau local/Modification de la méthode de connexion (USB remplacé par réseau local)

■ [Pour Windows :](#)

■ [Pour Mac OS :](#)

### **Pour Windows :**

Pour connecter un nouvel ordinateur à l'imprimante sur un réseau local, ou remplacer la méthode de connexion USB par la méthode de connexion en réseau local, procédez à la configuration à l'aide du CD-ROM d'installation ou conformément aux instructions du site Web Canon.

### **Pour Mac OS :**

Pour connecter un nouvel ordinateur à l'imprimante via le réseau local ou remplacer la méthode de connexion USB par la méthode de connexion en réseau local, procédez à la configuration conformément aux instructions du site Web Canon.

## Impression des paramètres de réseau

Utilisez le panneau de contrôle pour imprimer les paramètres de réseau actuels de l'imprimante.


### ►► Important

- La copie imprimée des paramètres de réseau contient des informations importantes sur votre réseau. Conservez-la soigneusement.

1. [Assurez-vous que l'imprimante est sous tension.](#)

Si l'écran ACCUEIL ne s'affiche pas, appuyez sur le bouton ACCUEIL.

2. [Chargez deux feuilles de papier ordinaire de format A4 ou Lettre.](#)

3. Sélectionnez  l'icône (**État du réseau (Network status)**).

■ [Utilisation du Panneau de contrôle](#)

L'écran du menu apparaît.

4. Vérifiez le message et sélectionnez **Oui**.

5. Sélectionnez **Imprim. détails**.

6. Sélectionnez **Oui**.

L'imprimante commence à imprimer les informations relatives aux paramètres de réseau.

Les informations imprimées relatives aux paramètres de réseau se présentent ainsi : (Certaines valeurs de paramètres ne sont pas affichées en fonction des paramètres de l'imprimante.)

Élément	Description	Paramètre
Product Information	Informations sur le produit	–
Product Name	Nom du produit	XXXXXXXX
ROM Version	Version ROM	XXXXXXXX
Serial Number	Numéro de série	XXXXXXXX
Wireless LAN	Réseau sans fil	Enable/Disable
MAC Address	Adresse MAC	XX:XX:XX:XX:XX:XX
Infrastructure	Infrastructure	Enable/Disable
Connection	État de la connexion	Active/Inactive
SSID	SSID	SSID réseau sans fil
Channel	Canal	XX (1 à 11)

Encryption	Méthode de cryptage	None/WEP/TKIP/AES
WEP Key Length	Longueur de clé WEP (bits)	Inactive/128/64
Authentication	Méthode d'authentification	None/auto/open/shared/WPA-PSK/WPA2-PSK
Signal Strength	Puissance du signal	0 - 100 [%]
TCP/IPv4	TCP/IPv4	Enable
IP Address	Adresse IP	XXX.XXX.XXX.XXX
Subnet Mask	Masque de sous-réseau	XXX.XXX.XXX.XXX
Default Gateway	Passerelle par défaut	XXX.XXX.XXX.XXX
TCP/IPv6	TCP/IPv6	Enable/Disable
Link Local Address	Adresse du lien local	XXXX:XXXX:XXXX:XXXX XXXX:XXXX:XXXX:XXXX
Link Local Prefix Length	Longueur du préfixe du lien local	XXX
Stateless Address1	Adresse statique 1	XXXX:XXXX:XXXX:XXXX XXXX:XXXX:XXXX:XXXX
Stateless Prefix Length1	Longueur du préfixe statique 1	XXX
Stateless Address2	Adresse statique	XXXX:XXXX:XXXX:XXXX XXXX:XXXX:XXXX:XXXX
Stateless Prefix Length2	Longueur du préfixe statique 2	XXX
Stateless Address3	Adresse statique 3	XXXX:XXXX:XXXX:XXXX XXXX:XXXX:XXXX:XXXX
Stateless Prefix Length3	Longueur du préfixe statique 3	XXX
Stateless Address4	Adresse statique 4	XXXX:XXXX:XXXX:XXXX XXXX:XXXX:XXXX:XXXX
Stateless Prefix Length4	Longueur du préfixe statique 4	XXX
Default Gateway1	Passerelle par défaut 1	XXXX:XXXX:XXXX:XXXX XXXX:XXXX:XXXX:XXXX
Default Gateway2	Passerelle par défaut 2	XXXX:XXXX:XXXX:XXXX XXXX:XXXX:XXXX:XXXX
Default Gateway3	Passerelle par défaut 3	XXXX:XXXX:XXXX:XXXX XXXX:XXXX:XXXX:XXXX
Default Gateway4	Passerelle par défaut 4	XXXX:XXXX:XXXX:XXXX XXXX:XXXX:XXXX:XXXX

IPsec	Paramètre IPsec	Active
Security Protocol	Méthode de sécurité	ESP/ESP & AH/AH
Wireless Direct	Connexion directe sans fil	Enable/Disable
Connection	État de la connexion	Active/Inactive
SSID	SSID	SSID de connexion directe sans fil
Password	Mot de passe	Mot de passe de connexion directe sans fil (10 caractères alphanumériques)
Channel	Canal	3
Encryption	Méthode de cryptage	AES
Authentication	Méthode d'authentification	WPA2-PSK
TCP/IPv4	TCP/IPv4	Enable
IP Address	Adresse IP	XXX.XXX.XXX.XXX
Subnet Mask	Masque de sous-réseau	XXX.XXX.XXX.XXX
Default Gateway	Passerelle par défaut	XXX.XXX.XXX.XXX
TCP/IPv6	TCP/IPv6	Enable/Disable
Link Local Address	Adresse du lien local	XXXX:XXXX:XXXX:XXXX XXXX:XXXX:XXXX:XXXX
Link Local Prefix Length	Longueur du préfixe du lien local	XXX
IPsec	Paramètre IPsec	Active
Security Protocol	Méthode de sécurité	–
Other Settings	Autres paramètres	–
Printer Name	Nom d'imprimante	Nom de l'imprimante (15 caractères alphanumériques maximum)
Direct Conn. DevName	Nom du périphérique pour la connexion directe sans fil (32 caractères au maximum)	Nom du périphérique pour la connexion directe sans fil
WSD Printing	Paramètre d'impression WSD	Enable/Disable
WSD Timeout	Délai d'attente	1/5/10/15/20 [min]
LPD Printing	Paramètre d'impression LPD	Enable/Disable
RAW Printing	Paramètre d'impression RAW	Enable/Disable
Bonjour	Paramètre Bonjour	Enable/Disable

Bonjour Service Name	Nom du service Bonjour	Nom du service Bonjour (52 caractères alphanumériques maximum)
LLMNR	Paramètre LLMNR	Enable/Disable
SNMP	Paramètre SNMP	Enable/Disable
PictBridge Commun.	Communication PictBridge	Enable/Disable
DNS Server	Obtenir l'adresse du serveur DNS automatiquement	Auto/Manual
Primary Server	Adresse du serveur principal	XXX.XXX.XXX.XXX
Secondary Server	Adresse du serveur secondaire	XXX.XXX.XXX.XXX
Proxy Server	Paramètre du serveur proxy	Enable/Disable
Proxy Address	Adresse proxy	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
Proxy Port	Spécification de port du proxy	1 - 65535
Cert. Fingerprt(SHA-1)	Empreinte digitale de certificat (SHA-1)	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
Cert. Fingerprt(SHA-256)	Empreinte digitale de certificat (SHA-256)	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

(« XX » représente des caractères alphanumériques.)



## Modification de la méthode de connexion au réseau sans fil

Suivez l'une des procédures ci-dessous pour modifier la méthode de connexion au réseau sans fil (infrastructure ou connexion directe sans fil).

- **Pour Windows :**

- Procédez à une nouvelle configuration à l'aide du CD-ROM d'installation ou suivez les instructions fournies sur le site Web Canon.
- Spécifiez les paramètres dans l'écran **Paramètres réseau** sur IJ Network Device Setup Utility.

### ►► Important

- Avant de définir les paramètres à l'aide de IJ Network Device Setup Utility, activez le mode de connexion facile sans fil sur l'imprimante en procédant comme suit.

1. [Assurez-vous que l'imprimante est sous tension.](#)

Si l'écran ACCUEIL ne s'affiche pas, appuyez sur le bouton ACCUEIL.



2. Sélectionnez l'icône (**État du réseau (Network status)**).

- [Utilisation du Panneau de contrôle](#)

3. Vérifiez le message et sélectionnez **Oui**.
4. Sélectionnez **Paramètres réseau**.
5. Sélectionnez **Réseau sans fil**.
6. Sélectionnez **Config. du réseau sans fil**.
7. Sélectionnez **Connexion facile sans fil**.
8. Vérifiez le message et sélectionnez **Oui**.

Suivez les instructions qui s'affichent sur votre smartphone ou votre tablette.

9. Si le message indiquant que la configuration est terminée apparaît, sélectionnez **OK**.

- **Pour Mac OS :**

Suivez les instructions fournies sur le site Web Canon pour procéder à une nouvelle configuration.

## **Garantie d'une qualité d'impression optimale**

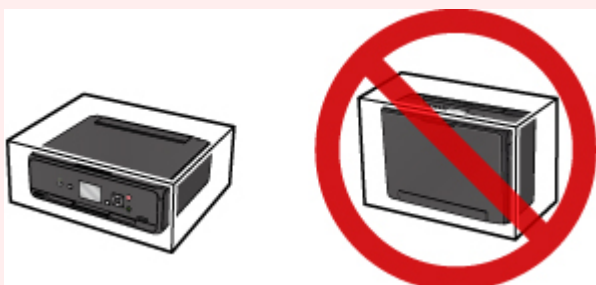
- ▶ **Astuces pour l'encre**
- ▶ **Astuces pour l'impression**
- ▶ **Vérifiez les paramètres du papier avant d'imprimer**
- ▶ **Annulation de tâches d'impression**
- ▶ **Précautions de manipulation de l'imprimante**
- ▶ **Définissez les informations concernant le papier dans le réceptacle arrière après avoir chargé du papier**
- ▶ **Garantie d'une qualité d'impression optimale**
- ▶ **Transport de votre imprimante**

## Transport de votre imprimante

Si vous devez déplacer l'imprimante, tenez compte des points suivants.

### »» Important

- Emballez l'imprimante 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 tête d'imprimante et la cartouche d'encre installées dans l'imprimante, appuyez sur le bouton **MARCHE (ON)** pour mettre l'imprimante hors tension. L'imprimante protège alors automatiquement la tête d'impression afin que celle-ci ne sèche pas.
- Une fois l'imprimante 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 l'imprimante.
- Lorsque vous confiez l'imprimante à un transporteur, apposez la mention « CE CÔTÉ VERS LE HAUT » sur le carton de façon à ce que la partie inférieure de l'imprimante soit orientée vers le bas. Apposez également la mention « FRAGILE » ou « MANIPULER AVEC PRÉCAUTION ».



1. Mettez l'imprimante hors tension.
2. Vérifiez que le voyant **ALIMENTATION (POWER)** est éteint et [débranchez le cordon d'alimentation](#).

### »» Important

- Ne débranchez pas l'imprimante si le voyant **ALIMENTATION (POWER)** est allumé ou clignote, car cela pourrait endommager l'imprimante ou perturber le fonctionnement de l'imprimante.

3. Rentrez le bac de sortie papier, puis fermez le panneau de contrôle.
4. Fermez le réceptacle arrière.
5. Débranchez le câble reliant l'ordinateur à l'imprimante, puis débranchez le cordon d'alimentation de l'imprimante.
6. Utilisez du rouleau adhésif pour protéger tous les panneaux de l'imprimante et empêcher leur ouverture pendant le transport. Emballez ensuite l'imprimante dans du plastique résistant.

7. Fixez le matériel de protection à l'imprimante lors de l'emballage de l'imprimante dans le carton.

## Restrictions légales relatives à la numérisation/copie

La numérisation, l'impression, la copie et la modification de copies des contenus suivants sont passibles de sanctions.

Cette liste n'est pas exhaustive. En cas de doute, consultez un représentant juridique local.

- Billets de banque
- Mandats
- Certificats de dépôt
- Timbres-poste (oblitérés ou non)
- Badges ou insignes d'identification
- 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 ou œuvres d'art sans l'autorisation de l'auteur

# Spécifications

## Spécifications générales

<b>Résolution de l'impression (ppp)</b>	4800* (horizontale) x 1200 (verticale)  * Les gouttelettes d'encre peuvent être placées avec un pas minimal de 1/4800 pouce.
<b>Interface</b>	<b>Port USB :</b> USB Hi-Speed *1  <b>Port LAN :</b> Réseau sans fil : IEEE802.11n / IEEE802.11g / IEEE802.11b *2  *1 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.  *2 Configuration possible via la Configuration standard WPS (Wi-Fi Protected Setup), WCN (Windows Connect Now) ou Connexion facile sans fil.  L'USB et le réseau local peuvent être utilisés simultanément.
<b>Largeur d'impression</b>	203,2 mm/8 pouces  (pour l'impression sans bordure : 216 mm/8,5 pouces)
<b>Zone imprimable</b>	<b>Impression sans bordure :</b> marge haut/bas/gauche/droite : 0,0 mm (0,00 pouces)  <b>Impression standard :</b> -Marge supérieure : 3,0 mm (0,12 pouces) -Marge inférieure : 5,0 mm (0,20 pouces) -Marge gauche : <ul style="list-style-type: none"><li>• Lettre/Légal : 6,4 mm (0,26 pouces)</li><li>• Autres formats : 3,4 mm (0,14 pouces)</li></ul> -Marge droite : <ul style="list-style-type: none"><li>• Lettre/Légal : 6,3 mm (0,25 pouces)</li><li>• Autres formats : 3,4 mm (0,14 pouces)</li></ul>
<b>Environnement de fonctionnement</b>	<b>Température :</b> de 5 à 35 °C (de 41 à 95 °F) <b>Humidité :</b> 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 : <b>Température :</b> de 15 à 30 °C (de 59 à 86 °F) <b>Humidité :</b> 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.
<b>Environnement de stockage</b>	<b>Température :</b> de 0 à 40 °C (de 32 à 104 °F)

	<b>Humidité</b> : de 5 à 95 % HR (sans condensation)
<b>Alimentation</b>	100-240 V CA, 50/60 Hz
<b>Consommation d'énergie</b>	<b>Impression (copie)</b> : approx. 12 W <b>Veille (minimale)</b> : approx. 0,8 W *1*2 <b>Désactivé</b> : approx. 0,2 W *1 *1 Connexion USB à l'ordinateur *2 Le délai de mise en veille ne peut pas être modifié.
<b>Dimensions extérieures</b>	Approx. 372 (L) x 315 (P) x 126 (H) mm Approx. 14,7 (L) x 12,5 (P) x 5,0 (H) pouces * Avec le bac de sortie papier replié.
<b>Poids</b>	Approx. 5,5 kg (approx. 12,1 livre) * Avec la tête d'impression et les cartouches d'encre installées.
<b>Tête d'impression/encre</b>	4 096 buses au total (PgBK 1 024 buses, Y/DyeBK 512 buses chacune, C/M 1 024 buses chacune)

## Spécifications du copieur

<b>Copie multiple</b>	max. 99 pages
<b>Réglage de l'intensité</b>	9 positions, Intensité auto (copie AE)
<b>Réduction/agrandissement</b>	25 % - 400 % (par unités de 1 %)

## Spécifications du scanner

<b>Pilote du scanner</b>	<b>Windows</b> : Spécification TWAIN 1.9, WIA <b>Mac OS</b> : ICA
<b>Format de numérisation maximal</b>	A4/Lettre, 216 x 297 mm/8,5 x 11,7 pouces
<b>Résolution de la numérisation</b>	<b>Résolution optique (horizontale x verticale) max.</b> : 1200 x 2400 ppp *1 <b>Résolution interpolée max.</b> : 19200 x 19200 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.
<b>Gradation (Entrée / Sortie)</b>	<b>Gris</b> : 16 bits/8 bits <b>Couleur</b> : 48 bits/24 bits (RVB de 16 bits/8 bits chacun)

## Spécifications réseau

<b>Protocole de communication</b>	TCP/IP
-----------------------------------	--------

<b>Réseau sans fil</b>	<p><b>Normes prises en charge :</b> IEEE802.11n / IEEE802.11g / IEEE802.11b</p> <p><b>Bande de fréquence :</b> 2,4 GHz</p> <p><b>Canal :</b> 1-11 ou 1-13</p> <p>* La bande de fréquence et les canaux disponibles diffèrent en fonction du pays ou de la région.</p> <p><b>Distance de communication :</b> à l'intérieur 50 m/164 pieds</p> <p>* La portée efficace varie en fonction de l'emplacement et de l'environnement d'installation.</p> <p><b>Sécurité :</b></p> <p>WEP (64/128 bits)</p> <p>WPA-PSK (TKIP/AES)</p> <p>WPA2-PSK (TKIP/AES)</p> <p><b>Configuration :</b></p> <p>WPS (méthode Bouton poussoir/Code PIN)</p> <p>WCN (WCN-NET)</p> <p>Connexion facile sans fil</p> <p><b>Autres fonctionnalités :</b> mot de passe d'administration</p>
------------------------	---

## Configuration système minimale

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

### Windows

<b>Système d'exploitation</b>	Windows 10, Windows 8.1*, Windows 8 Windows 7 SP1 Windows Vista SP2 * Windows 8.1 comprend Windows 8.1 Update.
<b>Espace disque</b>	3,1 Go Remarque : pour l'installation des logiciels fournis. L'espace disque nécessaire peut être modifié sans notification préalable.
<b>Affichage</b>	XGA 1 024 x 768

### Mac OS

<b>Système d'exploitation</b>	OS X v10.8.5 - OS X v10.11
<b>Espace disque</b>	1,5 Go Remarque : pour l'installation des logiciels fournis. L'espace disque nécessaire peut être modifié sans notification préalable.
<b>Affichage</b>	XGA 1 024 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 plus d'informations sur le fonctionnement sous iOS, Android, Windows RT et Windows 10 Mobile.

## Fonctionnalité d'impression mobile

Apple AirPrint
Google Cloud Print
PIXMA Cloud Link

- 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 Vista ou version ultérieure.
- 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 4.5.2 ou 4.6 doit être installé pour utiliser le logiciel Windows.
- 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.
- Dans un environnement réseau interne, le port 5222 doit être ouvert. Pour plus de détails, contactez l'administrateur du réseau.

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

## Informations sur le papier

- **Types de support pris en charge**
  - Limite de chargement du papier
- **Types de support non pris en charge**
- **Manipulation du papier**
- **Zone d'impression**

## Types de support pris en charge

Sélectionnez du papier adapté à votre méthode d'impression pour obtenir les meilleurs résultats possible. Canon propose de nombreux types de papier convenant aux documents, aux photos et aux illustrations. Dans la mesure du possible, utilisez du papier Canon d'origine pour imprimer vos photos importantes.

### Types de support

#### Papier Canon d'origine

##### ▶▶ Remarque

- Pour plus d'informations sur l'utilisation de la face non imprimable, reportez-vous aux consignes d'utilisation du produit concerné.
- Pour plus d'informations sur les formats de page et les types de support, accédez au site Web de Canon.
- Le papier Canon d'origine n'est pas disponible dans certains pays ou certaines régions.  
Remarque : aux États-Unis, le papier Canon n'est pas vendu par numéro de modèle. Reportez-vous au nom du papier.

#### Papier pour l'impression de documents :

- Canon Red Label Superior <WOP111>
- Papier Canon Océ Office Couleur <SAT213>
- Papier haute résolution <HR-101N>[\\*1](#)

#### Papier pour l'impression de photos :

- Photo Professionnel Platine <PT-101>
- Papier Photo Brillant Standard <GP-501>
- Papier Photo Brillant <GP-701>
- Papier Photo Glacé Extra II <PP-201>
- Papier Photo Glacé Extra II <PP-301>
- Photo Professionnel Lustré <LU-101>
- Papier Photo Satiné <SG-201>
- Papier Photo Mat <MP-101>

#### Papier autre que le papier Canon d'origine

- Papier ordinaire (y compris le papier recyclé)
- Enveloppes[\\*1](#)
- Transferts T-Shirt[\\*1](#)

\*1 L'impression sur ce papier à partir du panneau de contrôle ou d'un périphérique compatible PictBridge (Réseau sans fil) n'est pas prise en charge.

##### ■ [Limite de chargement du papier](#)

■ Paramètres de papier dans le pilote d'imprimante et sur l'imprimante (Type de support) (Windows)

■ [Paramètres de papier dans le pilote d'imprimante et sur l'imprimante \(Type de support\)](#) (Mac OS)

## ▶▶ Remarque

- Lorsque vous imprimez des photos à partir d'un périphérique compatible PictBridge (réseau sans fil), vous devez définir le format de page et le type de support.

■ Impression à partir d'un appareil photo numérique

## Formats

Vous pouvez utiliser les formats suivants.

## ▶▶ Remarque

- Les formats de page et les types de support pris en charge par l'imprimante varient selon le système d'exploitation utilisé.

### Formats standard :

- Lettre
- Légal
- A4
- B5
- A5
- L(89x127mm)
- KG/10x15cm(4x6)
- 2L/13x18cm(5x7)
- Hagaki
- Hagaki 2
- 20x25cm(8"x10")
- Carré 127 x 127 mm 5 x 5 pouces
- Enveloppe Com 10
- Enveloppe DL
- Nagagata 3
- Nagagata 4
- Yougata 4
- Yougata 6

### Formats spéciaux

Les formats spéciaux doivent respecter les limites suivantes :

- Format minimal : 89,0 x 127,0 mm (3,50 x 5,00 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 /m<sup>2</sup> (17 et 28 livre) (papier ordinaire autre que le papier Canon d'origine)

## Limite de chargement du papier

### Papier Canon d'origine

#### Papier pour l'impression de documents :

Nom du support <n° du modèle>	Réceptacle arrière	Bac de sortie papier
Canon Red Label Superior <WOP111>	100 feuilles environ	50 feuilles environ
Papier Canon Océ Office Couleur <SAT213>	80 feuilles environ	50 feuilles environ
Papier haute résolution <HR-101N> <a href="#">*1</a>	80 feuilles environ	50 feuilles environ

#### Papier pour l'impression de photos :

Nom du support <n° du modèle>	Réceptacle arrière	Bac de sortie papier
Photo Professionnel Platine <PT-101> <a href="#">*2</a>	10 feuilles : A4, Lettre et 20 x 25 cm (8 x 10 pouces) 20 feuilles : 10 x 15 cm (4 x 6 pouces)	<a href="#">*3</a>
Papier Photo Brillant Standard <GP-501> <a href="#">*2</a>	A4, Lettre : 10 feuilles 10 x 15 cm (4 x 6 pouces) : 20 feuilles	<a href="#">*3</a>
Papier Photo Brillant <GP-701> <a href="#">*2</a>	A4, Lettre : 10 feuilles 10 x 15 cm (4 x 6 pouces) : 20 feuilles	<a href="#">*3</a>
Papier Photo Glacé Extra II <PP-201> <a href="#">*2</a>	A4, Lettre, 13 x 18 cm (5 x 7 pouces), 20 x 25 cm (8 x 10 pouces) : 10 feuilles 10 x 15 cm (4 x 6 pouces), Carré 127 x 127 mm (5 x 5 pouces) : 20 feuilles	<a href="#">*3</a>
Papier Photo Glacé Extra II <PP-301> <a href="#">*2</a>	A4, Lettre, 13 x 18 cm (5 x 7 pouces), 20 x 25 cm (8 x 10 pouces) : 10 feuilles 10 x 15 cm (4 x 6 pouces), Carré 127 x 127 mm (5 x 5 pouces) : 20 feuilles	<a href="#">*3</a>
Photo Professionnel Lustré <LU-101> <a href="#">*2</a>	A4, Lettre : 10 feuilles	<a href="#">*3</a>
Papier Photo Satiné <SG-201> <a href="#">*2</a>	A4, Lettre, 13 x 18 cm (5 x 7 pouces), 20 x 25 cm (8 x 10 pouces) : 10 feuilles 10 x 15 cm (4 x 6 pouces) : 20 feuilles	<a href="#">*3</a>
Papier Photo Mat <MP-101>	A4, Lettre : 10 feuilles 10 x 15 cm (4 x 6 pouces) : 20 feuilles	<a href="#">*3</a>

## Papier autre que le papier Canon d'origine

Nom commun	Réceptacle arrière	Bac de sortie papier
Papier ordinaire (y compris le papier recyclé)*1	100 feuilles environ (10 feuilles : Legal)	50 feuilles environ (10 feuilles : Legal)
Enveloppes	10 enveloppes	*3
Transferts T-Shirt	1 feuille : A4	*3

\*1 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 ou humidité très élevées ou très basses). Dans ce cas, chargez le papier à la moitié de la capacité maximale ou moins.

\*2 L'utilisation d'une pile de papier chargée peut laisser des marques sur le côté imprimé ou affecter l'alimentation. Pour y remédier, chargez une feuille à la fois.

\*3 Retirez le papier ou les enveloppes imprimés du bac de sortie papier afin d'éviter les taches et la décoloration en cas d'impression continue.

## Types de support non pris en charge

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 l'imprimante.

- Papier plié, gondolé ou froissé
- Papier humide
- Papier trop fin (d'un grammage inférieur à 64 g /m<sup>2</sup> (17 livre))
- Papier trop épais (papier ordinaire d'un grammage supérieur à 105 g /m<sup>2</sup> (28 livre), à l'exception du papier de marque 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 une surface adhésive au dos telle qu'une étiquette de scellement
- Papier décoré, avec des paillettes, etc.

## Manipulation du papier

- Veillez à ne pas froter ni rayer la surface de tout type de papier lors de sa manipulation.
- Tenez le papier aussi près des bords que possible et essayez de ne pas toucher la surface d'impression. La qualité d'impression peut être dégradée si la surface d'impression est tachée par de la sueur ou de la graisse provenant de vos mains.
- Ne touchez pas la surface d'impression tant que l'encre n'est pas sèche. Et, même lorsque l'encre est sèche, veillez autant que possible à ne pas la toucher lorsque vous manipulez le papier. En raison de sa nature, l'encre pigmentaire risque de s'effacer si vous frottez ou rayez la surface d'impression.
- 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.



## **Impression depuis un ordinateur**

- **Impression depuis le logiciel d'application (pilote d'imprimante Windows)**
- **Impression depuis le logiciel d'application (pilote d'imprimante Mac OS)**
- **Impression avec des logiciels d'application Canon**
- **Impression à l'aide d'un service Web**
- **Impression à partir d'une imprimante compatible AirPrint avec Mac**

## Impression depuis le logiciel d'application (pilote d'imprimante Mac OS)

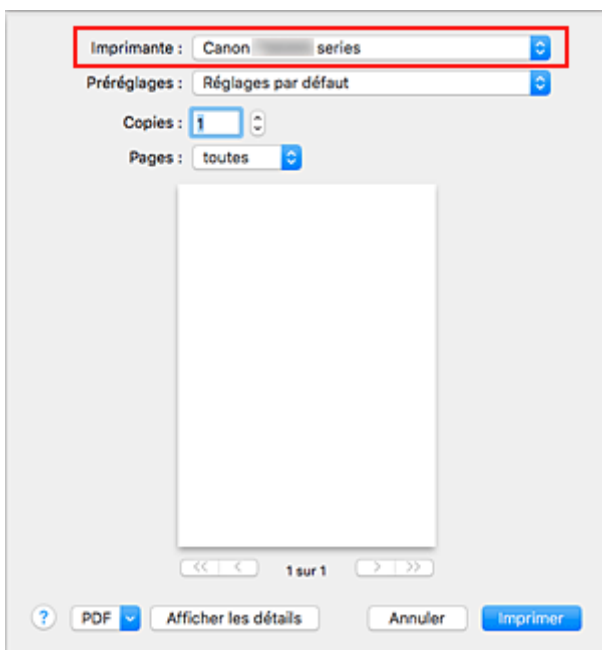
- Configuration d'impression élémentaire 📄 **Élémentaire**
- Les diverses méthodes d'impression
- Modification de la qualité d'impression et correction des données d'image
- Présentation du pilote d'imprimante
- Mise à jour du pilote d'imprimante

## Configuration d'impression élémentaire

Cette section décrit la procédure de configuration élémentaire permettant que l'imprimante imprime correctement.

1. [Vérifiez que l'imprimante est sous tension](#)
2. [Chargez du papier](#) dans l'imprimante
3. Sélectionnez l'imprimante

Sélectionnez votre modèle dans la liste **Imprimante** de la [Boîte de dialogue Imprimer](#).



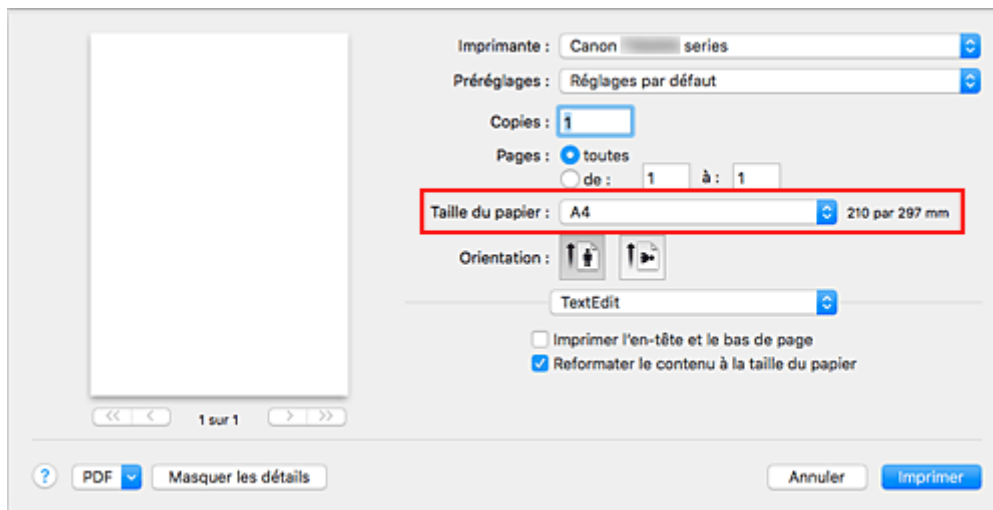
### ▶▶▶ Remarque

- Cliquez sur le bouton **Afficher les détails** pour activer l'affichage détaillé de la fenêtre de configuration.

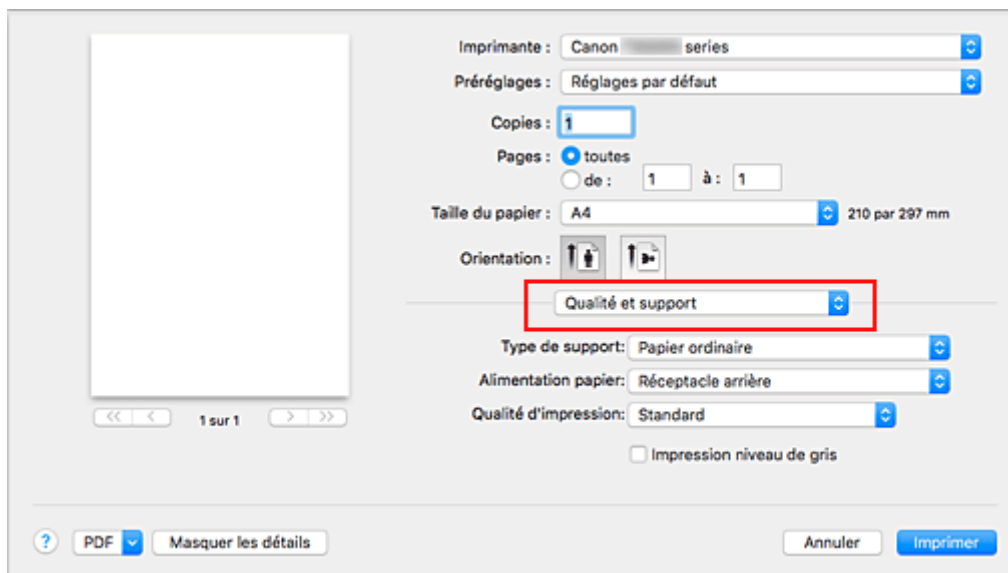
4. Sélectionnez le format du papier.

Dans **Taille du papier**, sélectionnez le format de papier à utiliser.

Vous pouvez également définir le nombre de copies, la plage d'impression, et l'orientation de l'impression.

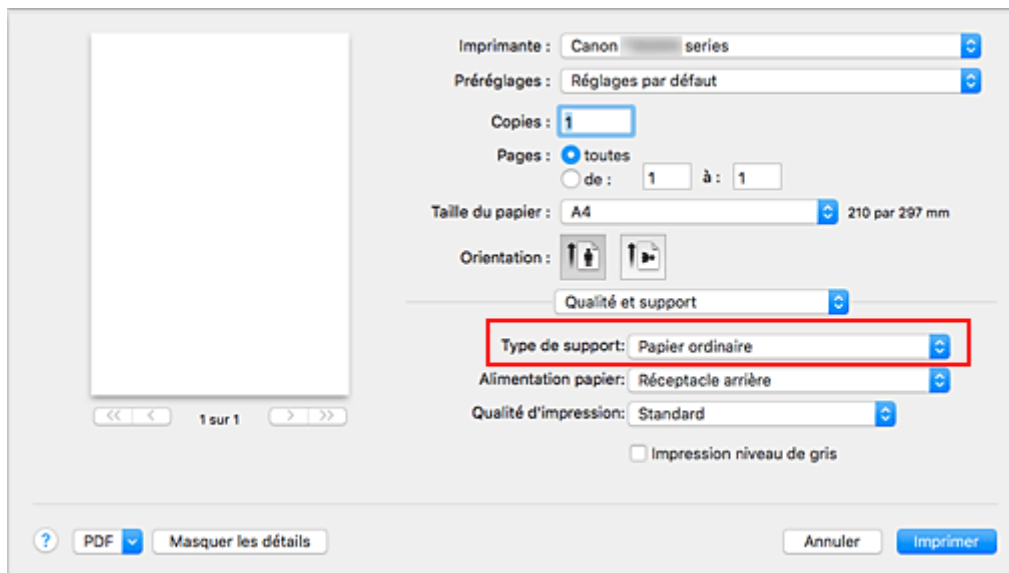


5. Dans le menu déroulant, sélectionnez **Qualité et support**



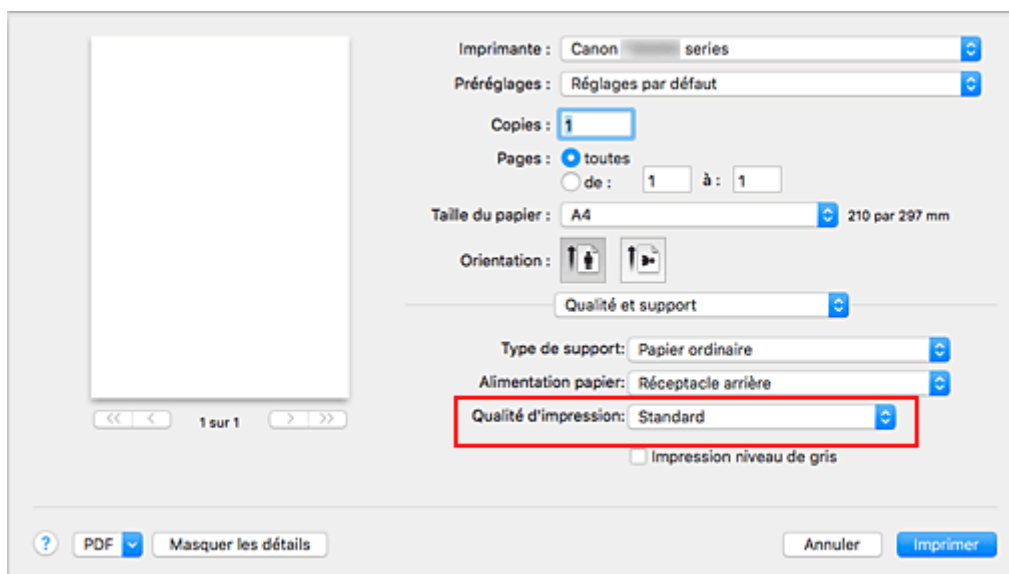
6. Sélectionnez le type de support

Sélectionnez le type de support chargé dans l'imprimante.



## 7. Sélectionnez la qualité d'impression.

Pour **Qualité d'impression**, sélectionnez **Haute**, **Standard** ou **Brouillon**, en fonction de vos besoins.

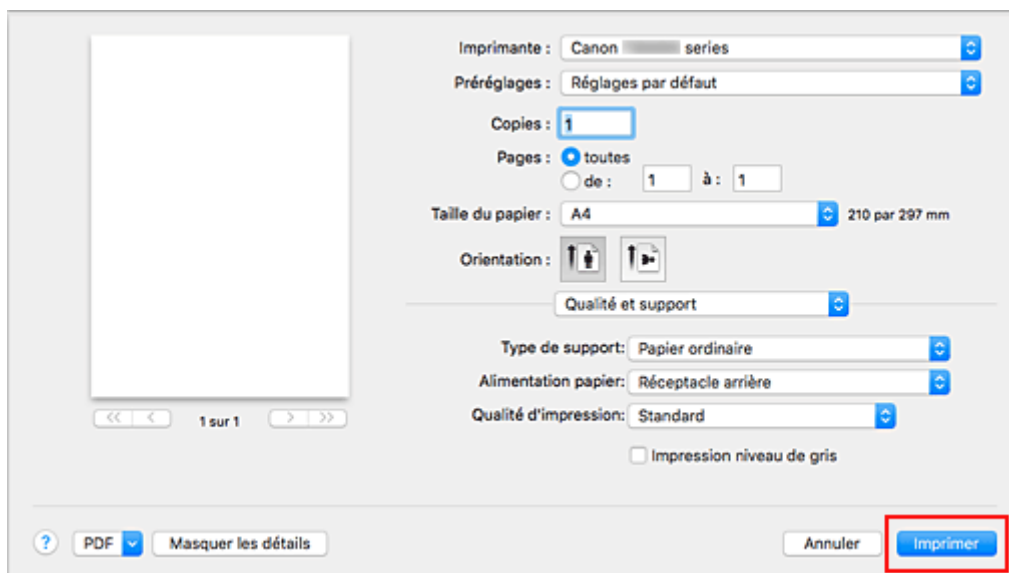


### ►►► Important

- Les options de qualité d'impression diffèrent en fonction des paramètres d'impression que vous sélectionnez.

## 8. Cliquez sur **Imprimer**

Lorsque vous lancez une impression, l'imprimante imprime le document en fonction du type de support et du format de papier.



### »»» Important

- Si vous cochez la case **Ne plus afficher** lorsqu'un message guide s'affiche avant le démarrage de l'impression, cela empêche l'affichage de tout autre message guide.
- Dans la section **Préréglages**, cliquez sur **Enregistrer les paramètres actuels comme préréglages...** pour [enregistrer les paramètres spécifiés](#).

### »»» Remarque

- Si les réglages de papier dans la boîte de dialogue d'impression sont différents des informations concernant le papier enregistrées sur l'imprimante, une erreur peut se produire. Pour plus d'informations sur la procédure à suivre en cas d'erreur, consultez la section « [Paramètres du papier](#) ». Pour vérifier les paramètres actuels de l'imprimante, sélectionnez **Qualité et support** et cliquez sur **Informations sur les papiers de l'imprimante**.  
Pour plus de détails sur les informations concernant le papier à enregistrer sur l'imprimante, consultez les sections suivantes :
  - [Paramètres de papier dans le pilote d'imprimante et sur l'imprimante \(Type de support\)](#)
  - [Paramètres de papier dans le pilote d'imprimante et sur l'imprimante \(Format de papier\)](#)

## Vérification des paramètres d'imprimante et application des paramètres au pilote d'imprimante

1. Dans l'écran de la boîte de dialogue Imprimer, ouvrez le menu déroulant et sélectionnez **Qualité et support**.
2. Cliquez sur **Informations sur les papiers de l'imprimante**.

Dans l'écran **Informations sur les papiers de l'imprimante**, cliquez sur ► (bouton ouverture/fermeture) ou ↻ (bouton de mise à jour). La zone d'affichage des informations affiche les informations de support et le format de papier actuellement définis sur l'imprimante.

## »» Remarque

- Si la communication avec l'imprimante est désactivée, **Informations sur les papiers de l'imprimante** ne s'affiche pas ou les informations sur l'imprimante ne peuvent pas être obtenues.

## Paramètres de papier dans le pilote d'imprimante et sur l'imprimante (Type de support)

Lorsque vous utilisez cette imprimante, le fait de sélectionner le type de support et le [format de papier](#) correspondant au but de l'impression vous permet d'obtenir des résultats de qualité optimale.

Cette printer vous permet d'utiliser les types de supports suivants.

### Papiers Canon (impression de documents)

Nom du support <n° du modèle>	Type de support dans le pilote d'imprimante	Informations sur le papier enregistrées sur l'imprimante
Canon Red Label Superior <WOP111>	<b>Papier ordinaire</b>	Papier ordin
Canon Océ Office Colour Paper <SAT213>	<b>Papier ordinaire</b>	Papier ordin

### Papiers Canon (impression de photos)

Nom du support <n° du modèle>	Type de support dans le pilote d'imprimante	Informations sur le papier enregistrées sur l'imprimante
Papier Photo Glacé Extra II <PP-201/PP-301>	<b>Papier Photo Glacé Extra II</b>	Glacé Extra II
Photo Professionnel Platine <PT-101>	<b>Photo Professionnel Platine</b>	Pro Platine
Photo Professionnel Lustré <LU-101>	<b>Photo Professionnel Lustré</b>	Pro. Lustré
Papier Photo Satiné <SG-201>	<b>Papier Photo Satiné</b>	Satiné
Papier Photo Brillant Standard <GP-501>	<b>Papier Photo Brillant</b>	Brillant
Papier Photo Brillant <GP-701>	<b>Papier Photo Brillant</b>	Brillant
Papier Photo Mat <MP-101>	<b>Papier Photo Mat</b>	Mat

### Papiers Canon (impression de documents commerciaux)

Nom du support <n° du modèle>	Type de support dans le pilote d'imprimante	Informations sur le papier enregistrées sur l'imprimante
Papier haute résolution <HR-101N>	<b>Papier haute résolution</b>	Papier haute réso.

### Papiers disponibles à la vente

Nom du support	Type de support dans le pilote d'imprimante	Informations sur le papier enregistrées sur l'imprimante
Papier ordinaire (y compris le papier recyclé)	<b>Papier ordinaire</b>	Papier ordin
Enveloppes	<b>Enveloppe</b>	Enveloppe



Autre papier photo	<b>Autre papier photo</b>	Autre papier photo
Transferts T-Shirt	<b>Transferts Tee-shirt</b>	Autres

## Paramètres de papier dans le pilote d'imprimante et sur l'imprimante (Format de papier)

Lorsque vous utilisez cette imprimante, le fait de sélectionner le format de papier correspondant au but de l'impression vous permet d'obtenir des résultats de qualité optimale.

Vous pouvez utiliser les formats de papier suivants sur cette imprimante.

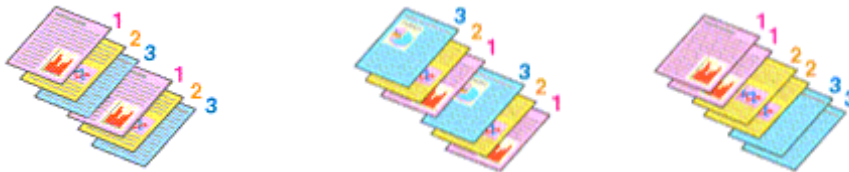
<b>Format papier dans le pilote d'imprimante</b>	<b>Informations sur le papier enregistrées sur l'imprimante</b>
<b>Lettre US</b>	Lettre
<b>Légal US</b>	Légal ou B-Oficio
<b>A5</b>	A5
<b>A4</b>	A4
<b>JIS B5</b>	B5
<b>4 x 6</b>	KG/10x15cm(4x6)
<b>5 x 7</b>	2L/13x18cm(5x7)
<b>8 x 10</b>	20x25cm(8"x10")
<b>L</b>	L(89x127mm)
<b>Carré 13x13cm 5"x5"</b>	Carré 127x127mm
<b>Enveloppe n° 10</b>	Env. comm. 10
<b>Enveloppe DL</b>	Env. DL
<b>Enveloppe You4</b>	Yougata 4
<b>Enveloppe You6</b>	Yougata 6
<b>Format personnalisé</b>	Autres

## **Les diverses méthodes d'impression**

- **Définition du nombre de copies et de l'ordre d'impression**
- **Exécution d'une impression sans bordure**
- **Impression proportionnée**
- **Impression mise en page**
- **Configuration de l'impression des enveloppes**
- **Impression sur cartes postales**
- **Définition du format de papier (format personnalisé)**

# Définition du nombre de copies et de l'ordre d'impression

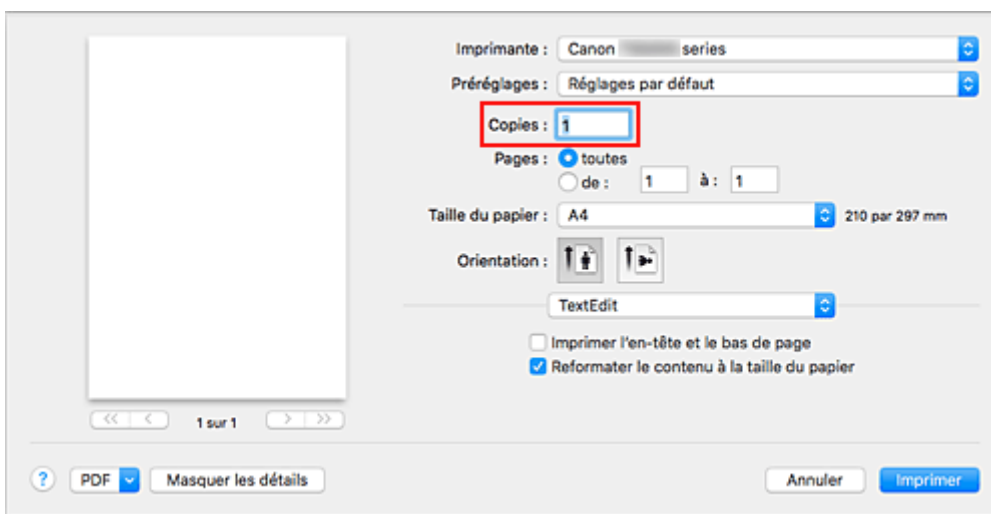
Pages assemblées + Inversé    Pages assemblées + Normal    Ordre inversé



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

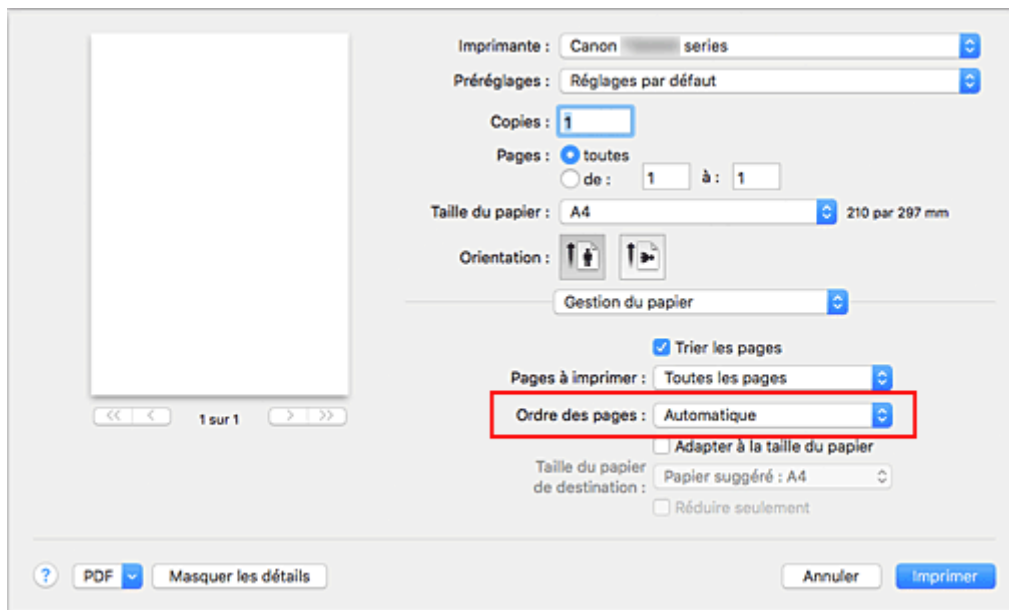
3. Cochez la case **Pages assemblées** lorsque vous indiquez plusieurs copies dans la zone **Copies**

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. Cliquez sur **Imprimer**

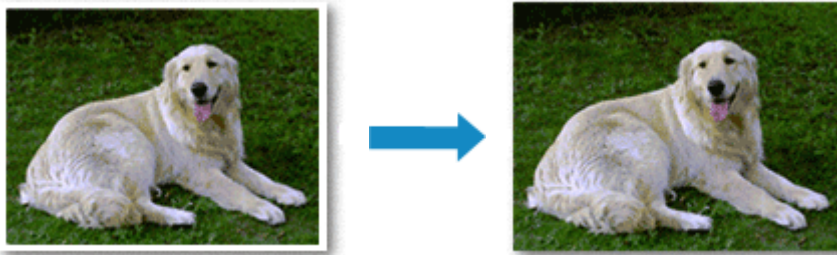
Lorsque vous lancez l'impression, le nombre de copies indiqué est imprimé dans l'ordre spécifié.

### »» 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.

## Exécution d'une impression sans bordure

La fonction d'impression sans bordure permet d'imprimer des données sans aucune marge en agrandissant les données afin qu'elles débordent légèrement de la feuille. En mode d'impression standard, des marges sont créées autour de la zone du document. Ces marges ne seront toutefois pas créées si la fonction d'impression sans bordure est activée. Par exemple, pour imprimer une photo sans marge autour, définissez l'impression sans bordure.

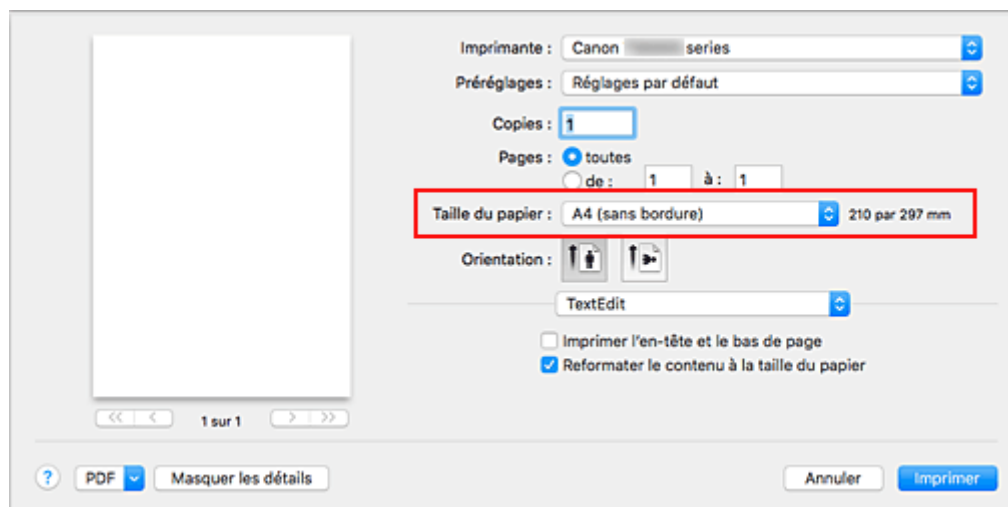


Pour effectuer une impression sans bordure, procédez comme suit :

### Définition d'une impression sans bordure

1. Sélectionnez le format de papier à utiliser pour l'impression sans bordure

Sélectionnez « XXX (sans bordure) » dans le menu **Format papier** de la [Boîte de dialogue Imprimer](#).

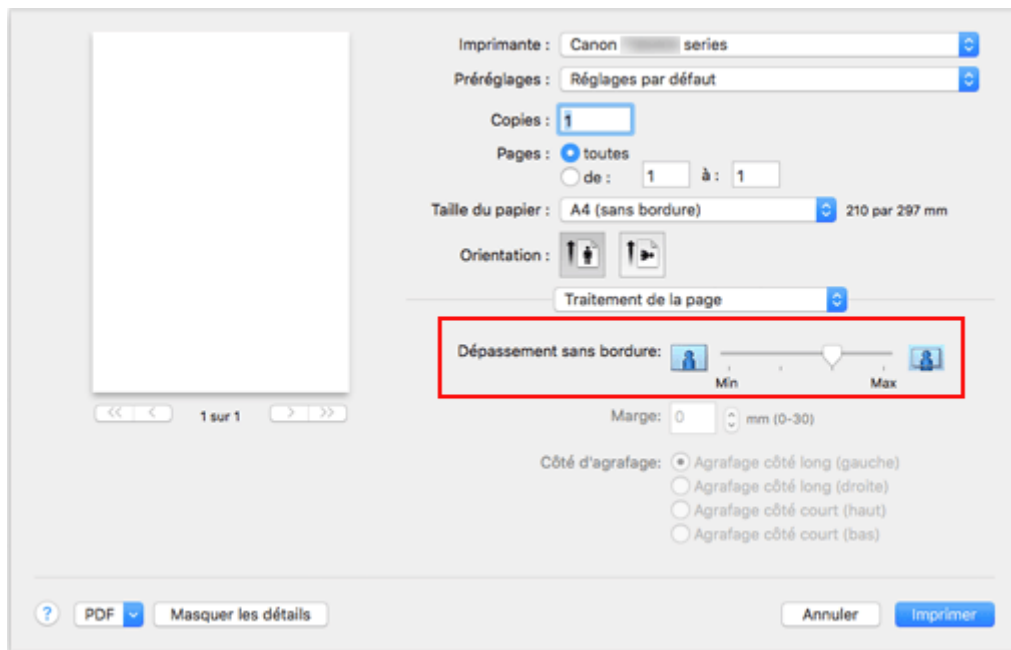


2. Sélectionnez **Traitement de la page** dans le menu déroulant

3. Ajustez la grandeur de dépassement du papier

Si nécessaire, ajustez la grandeur de dépassement à l'aide du curseur **Dépassement sans bordure**. Augmentez la grandeur de dépassement en déplaçant le curseur vers la droite et réduisez-la en le déplaçant vers la gauche.

Il est recommandé dans la plupart des cas de placer le curseur sur la deuxième position en partant de la droite.



### »» Important

- Lorsque le curseur **Dépassement sans bordure** est déplacé tout à droite, le verso du papier peut être maculé.

#### 4. Cliquez sur **Imprimer**

Lorsque vous lancez l'impression, les données sont imprimées sans marges sur le papier.

### »» Important

- L'impression sans bordure prend uniquement en charge des formats de papier spécifiques. Veillez à sélectionner un format de papier comportant la mention « (sans bordure) » dans le menu **Taille du papier**.
- Lorsque l'impression sans bordure est activée, les options **Enveloppe**, **Papier haute résolution**, et **Transferts Tee-shirt** apparaissent grisées et ne sont plus disponibles dans la liste **Type de support** de l'option **Qualité et support** du menu déroulant de la boîte de dialogue Imprimer.
- Il se peut que la qualité d'impression soit détériorée ou que la feuille soit tachée en haut et en bas en fonction du type de papier utilisé.
- Si le rapport entre la hauteur et la largeur diverge des données d'image, une partie de l'image peut ne pas être imprimée, selon le format de support utilisé.  
Dans ce cas, ajustez les données d'image dans l'application en fonction du format de papier.
- Lorsque l'impression proportionnée ou l'impression mise en page est activée, vous ne pouvez pas effectuer d'impression sans bordure.

### »» Remarque

- Lorsque l'option **Papier ordinaire** est sélectionnée dans le menu **Type de support** de l'option **Qualité et support**, l'impression sans bordure est déconseillée.

## Agrandissement de la partie du document située dans la zone imprimable

Définissez une grandeur de dépassement importante pour effectuer une impression sans bordure correcte. Toutefois, la partie du document qui dépasse de la feuille ne sera pas imprimée, si bien que les sujets situés à la périphérie d'une photo risquent de ne pas être imprimés.

Lorsque vous n'êtes pas satisfait du résultat, réduisez la grandeur de dépassement. Pour réduire la grandeur de dépassement, déplacez le curseur **Dépassement sans bordure** vers la gauche.

### »» Important

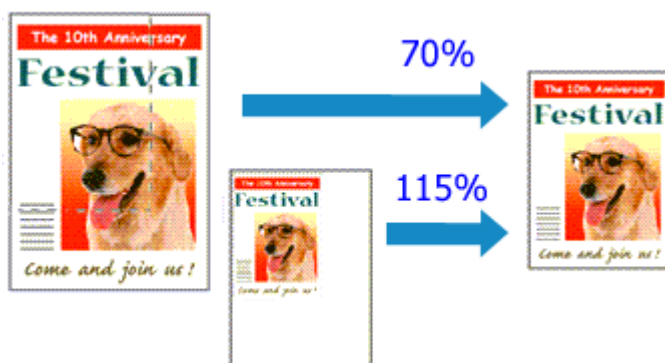
- Lorsque vous réduisez la valeur de Grandeur de dépassement, une marge non souhaitée risque d'apparaître à l'impression selon le format du papier.

### »» Remarque

- Lorsque le curseur **Dépassement sans bordure** se trouve complètement à gauche, les données d'image sont imprimées à leur taille maximale. Si vous mettez ce curseur complètement à gauche lors de l'impression du côté adresse d'une carte postale, le code postal de l'expéditeur est imprimé dans la bonne position.



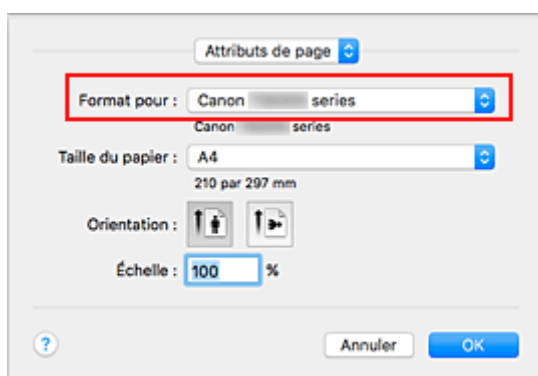
## Impression proportionnée



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

- Selon la valeur d'**échelle** que vous définissez, un message d'erreur peut s'afficher.

### 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.

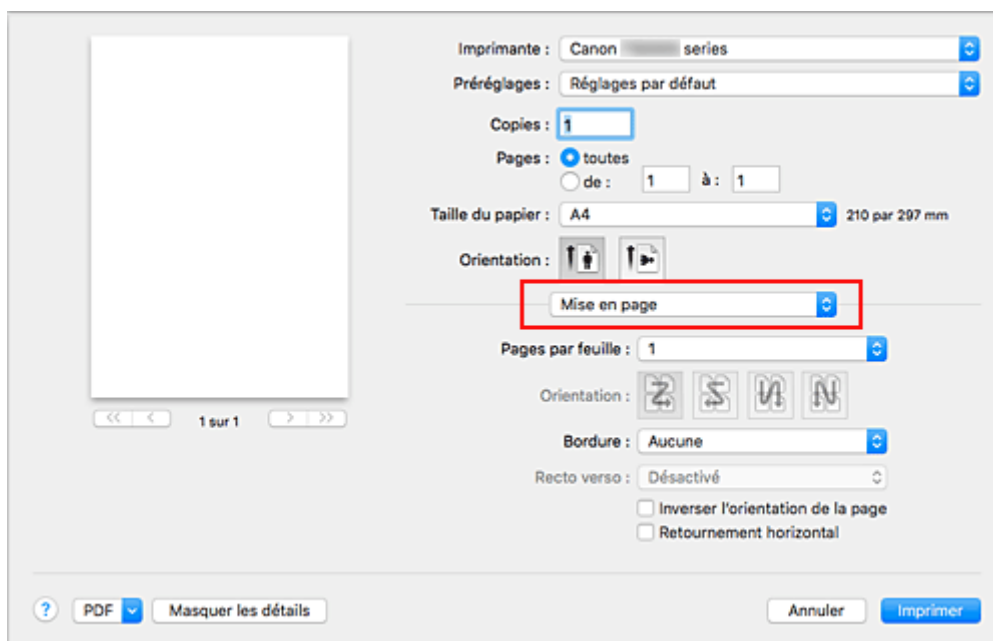
## Impression mise en page

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. Cliquez sur Imprimer**

Lorsque vous lancez l'impression, le nombre de pages spécifié est disposé sur chaque feuille de papier dans l'ordre indiqué.

# Configuration de l'impression des enveloppes

Pour effectuer une impression sur une enveloppe, procédez comme suit :

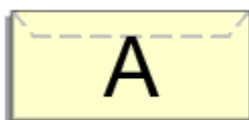
1. [Chargez l'enveloppe](#) dans l'imprimante

2. Sélectionnez le format du papier dans la [boîte de dialogue Imprimer](#)

Pour le format de papier, sélectionnez **Enveloppe n° 10**, **Enveloppe DL**, **Enveloppe You4** ou **Enveloppe You6**.

3. Définissez l'orientation de l'impression.

Pour imprimer le nom du destinataire horizontalement, sélectionnez Horizontal pour **Orientation**. Vérifiez ensuite **Inverser l'orientation de la page** dans le menu déroulant **Mise en page** la boîte de dialogue Imprimer.



4. Dans le menu contextuel, sélectionnez **Qualité et support**.

5. Sélectionnez le type de support

Pour **Type de support**, sélectionnez **Enveloppe**.

6. Sélectionnez la qualité d'impression.

Pour **Qualité d'impression**, sélectionnez **Haute** ou **Standard**, en fonction de vos besoins.

7. Confirmez les paramètres.

Cliquez sur **Imprimer**.

Lorsque vous lancez l'impression, les données sont imprimées sur l'enveloppe.

## »» Important

- Lorsque vous imprimez sur une enveloppe, sélectionnez toujours les paramètres d'impression de la boîte de dialogue Imprimer.

## »» Remarque

- Si les réglages de papier dans la boîte de dialogue d'impression sont différents des informations concernant le papier enregistrées sur l'imprimante, une erreur peut se produire. Pour plus d'informations sur la procédure à suivre en cas d'erreur, consultez la section « [Paramètres du papier](#) ».  
Pour vérifier les paramètres actuels de l'imprimante, sélectionnez **Qualité et support** et cliquez sur **Informations sur les papiers de l'imprimante**.  
Pour plus de détails sur les informations concernant le papier à enregistrer sur l'imprimante, consultez les sections suivantes :

- [Paramètres de papier dans le pilote d'imprimante et sur l'imprimante \(Type de support\)](#)
  - [Paramètres de papier dans le pilote d'imprimante et sur l'imprimante \(Format de papier\)](#)
-

## Impression sur cartes postales

Cette section décrit la procédure pour imprimer une carte postale.

1. [Chargez la carte postale](#) dans l'imprimante
2. Sélectionnez le format du papier dans la [Boîte de dialogue Imprimer](#)

Sélectionnez **Carte postale** ou **Carte postale double** dans le menu **Format papier**.

### »» Important

- Les cartes postales de réponse ne peuvent être utilisées que lorsqu'elles sont imprimées à partir de l'ordinateur.
- Si vous imprimez une carte postale de réponse, définissez toujours le format papier sur **Carte postale double** à partir de votre logiciel d'application ou du pilote d'imprimante.
- Les cartes postales de réponse ne doivent pas être pliées. Si un pli se forme, la imprimante ne pourra pas charger correctement la carte postale, ce qui risque de provoquer des sauts de ligne ou un bourrage papier.
- Vous ne pouvez pas utiliser l'impression sans bordure pour les cartes postales de réponse.

3. Sélectionnez **Qualité et support** dans le menu déroulant
4. Sélectionnez le type de support.

Dans **Type de support**, sélectionnez le même type de support que celui chargé dans l'imprimante.

### »» Important

- Cette imprimante ne peut pas imprimer sur des cartes postales qui comportent des photos ou des autocollants.
- Si vous imprimez séparément sur les deux côtés d'une carte postale, vous obtiendrez de meilleurs résultats en imprimant le côté du message avant le côté de l'adresse.
- Les réglages de papier dans la boîte de dialogue d'impression sont différents, selon que vous imprimez sur le côté de l'adresse ou sur le côté du message.  
Pour vérifier les paramètres actuels de l'imprimante, sélectionnez **Qualité et support** et cliquez sur **Informations sur les papiers de l'imprimante**.  
Pour plus de détails sur les informations concernant le papier à enregistrer dans la boîte de dialogue d'impression et sur l'imprimante, consultez les sections suivantes :
  - [Paramètres de papier dans le pilote d'imprimante et sur l'imprimante \(Type de support\)](#)
  - [Paramètres de papier dans le pilote d'imprimante et sur l'imprimante \(Format de papier\)](#)

5. Cliquez sur **Imprimer**

Lorsque vous lancez l'impression, les données sont imprimées sur la carte postale.

### »» Important

- Si vous cochez la case **Ne plus afficher** lorsqu'un message guide s'affiche avant le démarrage de l'impression, cela empêche l'affichage de tout autre message guide.

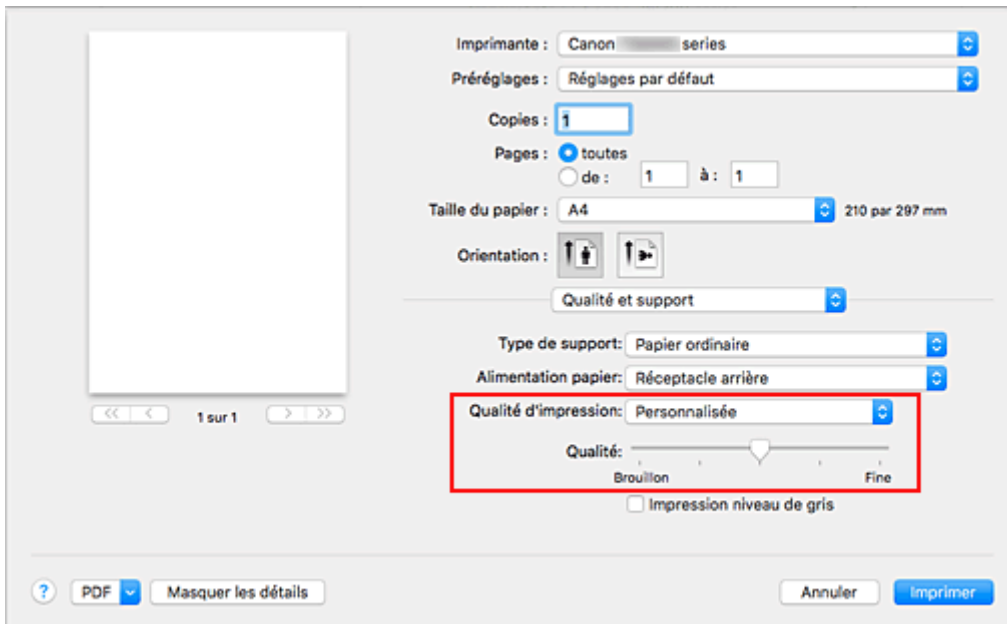
## Définition du niveau de Qualité d'impression (Personnalisée)

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. 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

## **Présentation du pilote d'imprimante**

- **Canon IJ Pilote d'imprimante**
- **Ouverture de la fenêtre de configuration du pilote d'imprimante**
- **Boîte de dialogue Configuration de la page**
- **Boîte de dialogue Imprimer**
- **Canon IJ Printer Utility2**
- **Affichage de l'écran d'état de l'impression**
- **Suppression d'une tâche d'impression**
- **Instructions d'utilisation (pilote d'imprimante)**



## Canon IJ Pilote d'imprimante

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 imprimante.


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**
- **Traitement de la page**

## 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.

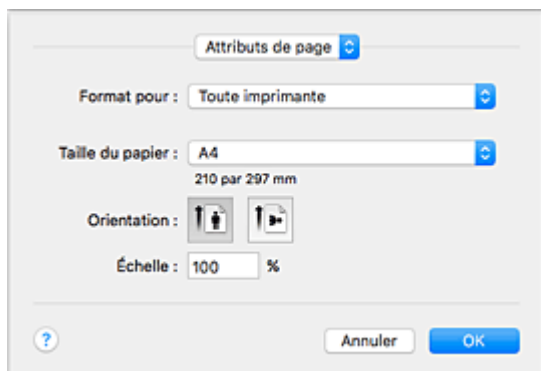
1. Sélectionnez **Imprimer...** dans le menu **Fichier** du logiciel d'application.

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 l'imprimante 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.

#### »» Important

- Si vous utilisez OS X El Capitan v10.11, vous ne pouvez pas utiliser **Enregistrer 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

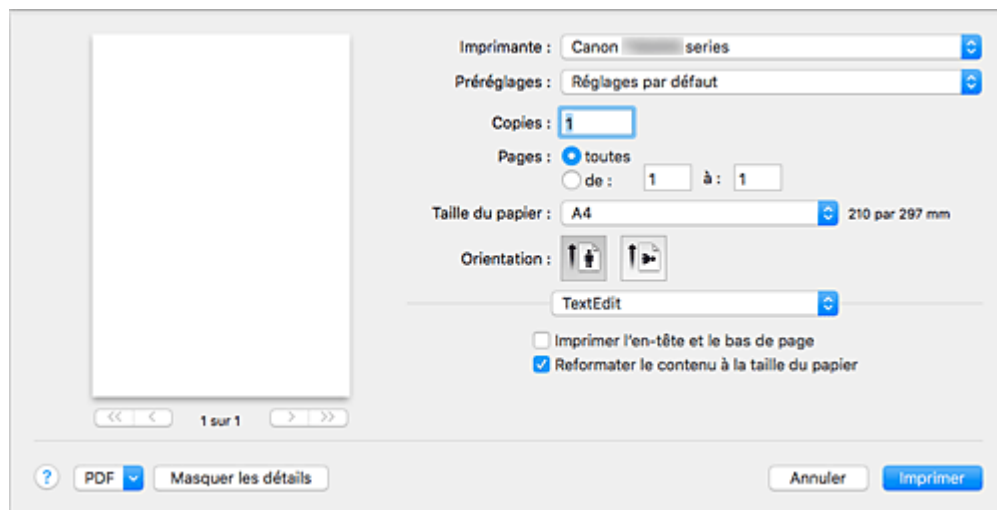
Définissez le pourcentage d'échelle.

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

- 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

- 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**

Vous pouvez sélectionner 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.

### **Qualité et support**

Vous pouvez définir des paramètres d'impression de base correspondant à l'imprimante.

### **Options couleur**

Vous pouvez régler les couleurs d'impression selon vos souhaits.

### **Traitement de la page**

Permet de définir la partie du document qui dépasse de la feuille lors d'une impression sans bordure en pleine page et de spécifier le côté et la marge d'agrafage lorsque plusieurs feuilles sont agrafées ensemble.

### **Niveau des fournitures**

Une indication approximative de la quantité d'encre restante s'affiche.

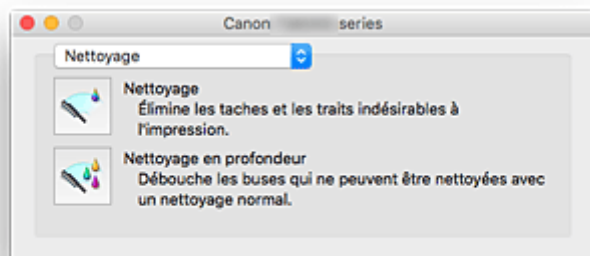
## **PDF**

Vous pouvez enregistrer un document au format PDF (Portable Document Format).

# Canon IJ Printer Utility2

L'utilitaire Canon IJ Printer Utility2 permet de procéder à l'entretien de l'imprimante ou de modifier les paramètres de l'imprimante.

## Fonctionnalités de Canon IJ Printer Utility2



Le menu déroulant vous permet de naviguer dans Canon IJ Printer Utility2. Vous pouvez sélectionner l'un des éléments suivants du menu.

### Nettoyage

Nettoyez l'imprimante 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.

- Réglage de la position de la Tête d'impression
- Impression d'un motif de vérification des buses

### Paramètres d'alimentation

Gérez l'alimentation de l'imprimante à partir du pilote d'imprimante.

### Paramètres silencieux

Vous pouvez réduire le bruit de fonctionnement de l'imprimante.

### Paramètres personnalisés

Modifiez les paramètres de l'imprimante.

### Informations de niveau d'encre

Vérifiez les niveaux d'encre restants.

### ▶▶▶ Remarque


- Pour utiliser Canon IJ Printer Utility2, vous devez tout d'abord mettre l'imprimante sous tension.
  - En fonction des éléments sélectionnés, l'ordinateur communique avec l'imprimante afin d'obtenir des informations. Si l'ordinateur ne peut pas communiquer avec l'imprimante, un message d'erreur peut s'afficher.
- Dans ce cas, cliquez sur **Annuler** pour afficher les derniers paramètres définis sur votre ordinateur.

# 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 l'imprimante

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.

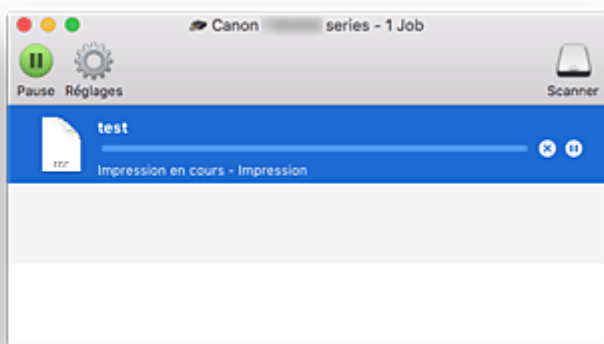
- Si les données à imprimer n'ont pas été envoyées à l'imprimante






Ouvrez **Préférences système** et sélectionnez **Imprimantes et scanners (Imprimantes et scanner)**.

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.



-  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.

## 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 Utility2 n'affiche pas le niveau d'encre restant dans **Informations de niveau d'encre**, vérifiez que la tête d'impression et la cartouche d'encre sont correctement installées.
- Si l'utilitaire Canon IJ Printer Utility2 affiche les **Informations de niveau d'encre**, fermez l'unité de numérisation / capot de l'imprimante.
- 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 imprimante et AirPort à l'aide d'un câble USB pour imprimer, vous devez installer la version la plus récente du programme interne AirPort.
- Si vous utilisez OS X Mavericks v10.9, fermez la fenêtre de vérification de l'état de l'impression lorsque vous effectuez l'entretien de l'imprimante à partir de Canon IJ Printer Utility2.

### Remarques sur l'ajout d'une imprimante

- Si vous avez l'intention d'installer le pilote d'imprimante Canon sur Mac OS et d'utiliser l'imprimante via une connexion réseau, vous pouvez sélectionner le nom d'imprimante contenant Bonjour dans la boîte de dialogue **Ajouter**.  
Si plusieurs options s'affichent sous **Utiliser** dans la boîte de dialogue **Ajouter**, choisissez Canon XXX series (où « XXX » correspond au numéro de votre modèle) pour augmenter vos possibilités de contrôle des paramètres au cours de l'impression.
- Si vous installez un pilote d'imprimante Canon sur OS X El Capitan v10.11, OS X Yosemite v10.10 ou OS X Mavericks v10.9 et utilisez une connexion USB, la boîte de dialogue **Ajouter** peut afficher plusieurs sélections pour **Utiliser**.  
Nous vous recommandons d'utiliser Canon XXX series (XXX correspond au modèle) afin de pouvoir spécifier des paramètres d'impression détaillés.



# 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.

Cette section décrit la procédure d'installation du pilote d'imprimante téléchargé.

## 1. Montage du disque

Double-cliquez sur le fichier d'image du disque téléchargé.  
Le fichier est décompressé, et le disque est monté.

## 2. Démarrage du programme d'installation

Dans le disque décompressé, double-cliquez sur « PrinterDriver\_XXX\_YYY.pkg » («XXX » correspond au modèle et « YYY » à la version).

## 3. Ouverture du programme d'installation

Installez le pilote d'imprimante en suivant les messages d'instructions à l'écran.

Lorsque l'écran d'accord d'utilisation s'affiche, lisez les informations et cliquez sur **Continuer**. Vous devez accepter les conditions de l'accord d'utilisation pour installer le logiciel.

## 4. Sélection de la destination d'installation

Si nécessaire, changez la destination d'installation, puis cliquez sur **Continuer**.

## 5. Suite de 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. Fin de l'installation

Suivez les instructions du message de fin d'installation, puis cliquez sur **Fermer**.

La procédure d'installation du pilote d'imprimante est terminée.

### Important

- Si le programme d'installation ne fonctionne pas correctement, à partir du menu **Programme d'installation** du Finder, sélectionnez **Quitter Programme d'installation**. Lorsque le programme d'installation prend fin, répétez la procédure d'installation.
- Le pilote d'imprimante est disponible gratuitement. Frais de connexion à Internet applicables.

### Rubriques connexes

- Téléchargement du dernier pilote d'imprimante
- Suppression de l'imprimante Canon IJ inutile de la liste des imprimantes
- Avant l'installation du pilote d'imprimante

## **Impression directement depuis un smartphone ou une tablette**

- ▶ **Impression Android**
- ▶ **Impression à partir d'une imprimante compatible AirPrint avec périphérique iOS**
- ▶ **Impression à partir d'un périphérique équipé de Windows 10 Mobile**
- ▶ **Utilisation de l'imprimante avec la connexion directe sans fil**

## Utilisation de l'imprimante avec la connexion directe sans fil

Vous pouvez connecter des périphériques (par ex. un smartphone ou une tablette) à l'imprimante en utilisant l'une des deux méthodes ci-dessous.

- Connexion sans fil (connexion de périphériques via un routeur sans fil)
- Connexion directe sans fil (connexion de périphériques à l'aide de la connexion directe sans fil)

Cette section explique comment activer la connexion directe sans fil, qui vous permet d'imprimer ou de numériser en connectant les périphériques directement à l'imprimante.

Suivez la procédure ci-dessous pour activer la connexion directe sans fil.

1. [Modification des paramètres de l'imprimante](#)
2. [Modification des paramètres d'un périphérique et connexion de celui-ci à l'imprimante](#)
3. [Impression/numérisation en connexion directe sans fil](#)

Cette section décrit également le passage de la connexion directe sans fil au réseau sans fil.

- [Modification des paramètres de l'imprimante pour l'utilisation du réseau sans fil](#)

### ►►► Important

- Vous pouvez connecter jusqu'à 5 périphériques à l'imprimante simultanément.
- Vérifiez les restrictions d'utilisation et passez l'imprimante en connexion directe sans fil.

- [Restrictions](#)

## Préparation pour la connexion directe sans fil

Modifiez les paramètres ci-dessous pour préparer la connexion directe sans fil.


- Paramètres réseau de l'imprimante
  - [Modification des paramètres de l'imprimante](#)
- Paramètres d'un périphérique à connecter
  - [Modification des paramètres d'un périphérique et connexion de celui-ci à l'imprimante](#)

## Modification des paramètres de l'imprimante

1. [Assurez-vous que l'imprimante est sous tension.](#)

2. Sélectionnez  **Configuration (Setup)** dans l'écran ACCUEIL.

- [Écran LCD et panneau de contrôle](#)

3. Sélectionnez  **Paramètres**.

4. Sélectionnez  **Paramètres périphérique**.

5. Sélectionnez **Paramètres réseau**.
6. Sélectionnez **Connexion directe sans fil**.
7. Sélectionnez **Connex. dir. ss fil act./inact.**
8. Sélectionnez **Activé**.

L'écran de confirmation vous demandant si vous voulez afficher les informations de mot de passe s'affiche.

9. Sélectionnez **Oui** ou **Non**.

La liste des paramètres de connexion directe sans fil est affichée.

Le périphérique détecte l'imprimante par l'identifiant (SSID).

### ▶▶ Remarque

- Vous pouvez vérifier les éléments suivants.
  - SSID
  - Paramètre de sécurité
  - Mot de passe
  - Nom de l'imprimante tel qu'il s'affiche sur un périphérique compatible Wi-Fi Direct.

Le mot de passe est nécessaire lors de la connexion d'un périphérique à l'imprimante. Selon le périphérique que vous utilisez, aucun mot de passe n'est requis.

Lorsque vous connectez un périphérique compatible Wi-Fi Direct à l'imprimante, sélectionnez le nom du périphérique affiché sur l'écran LCD de votre périphérique.

- L'identifiant (SSID) et le paramètre de sécurité sont spécifiés automatiquement. Pour les mettre à jour, voir ci-dessous.

■ [Modification des paramètres de connexion directe sans fil](#)

10. Sélectionnez **OK**.

La connexion directe sans fil est activée et un périphérique peut être connecté à l'imprimante avec la technologie sans fil.

## Modification des paramètres d'un périphérique et connexion de celui-ci à l'imprimante

1. Activez la communication sans fil sur votre périphérique.

Activez « Wi-Fi » à partir du menu « Paramétrage » de votre périphérique.

Pour plus d'informations sur l'activation de la communication sans fil, reportez-vous au guide d'utilisation de votre périphérique.

2. Sélectionnez « DIRECT-XXXX-TS5000series » (« X » représente des caractères alphanumériques) dans la liste affichée sur le périphérique.

### ▶▶▶ Remarque

- Si « DIRECT-XXXX-TS5000series » n'apparaît pas dans la liste, la connexion directe sans fil n'est pas activée.

Pour activer la connexion directe sans fil, reportez-vous à la section [Modification des paramètres de l'imprimante](#).

3. Entrez le mot de passe.

Votre périphérique est connecté à l'imprimante.

### ▶▶▶ Remarque

- Vérifiez le mot de passe pour la connexion directe sans fil.

Vérifiez en utilisant l'une des méthodes suivantes.

- Affichez sur l'écran LCD.

- [Paramètres réseau](#)

- Imprimez les paramètres de réseau.

- [Impression des paramètres de réseau](#)

- Selon le périphérique que vous utilisez, la saisie d'un mot de passe est requise pour connecter un périphérique à l'imprimante via un réseau sans fil. Saisissez le mot de passe défini pour l'imprimante.
- Si votre périphérique compatible Wi-Fi Direct est défini pour donner la priorité au Wi-Fi Direct et qu'il est connecté à l'imprimante, l'imprimante affiche un écran de confirmation vous demandant si vous autorisez le périphérique à se connecter à l'imprimante.

Vérifiez que le nom qui s'affiche sur l'écran LCD est identique à celui de votre périphérique de communication sans fil et sélectionnez **Oui**.

## Impression/numérisation en connexion directe sans fil

Connectez un périphérique pour que l'imprimante lance l'impression/la numérisation.

### ▶▶▶ Remarque

- Pour plus d'informations sur l'impression ou la numérisation depuis un périphérique via un réseau sans fil, reportez-vous au guide d'utilisation de votre périphérique ou de l'application.
- Vous pouvez imprimer ou numériser depuis votre smartphone ou votre tablette en installant Canon PRINT Inkjet/SELPHY. Téléchargez-le depuis App Store et Google Play.

- Pour iOS

- Pour Android

## Modification des paramètres de l'imprimante pour l'utilisation du réseau sans fil

Suivez la procédure ci-dessous pour modifier la configuration de l'imprimante pour qu'elle utilise le réseau sans fil.

1. Sélectionnez  **Configuration (Setup)** dans l'écran ACCUEIL.

■ [Écran LCD et panneau de contrôle](#)

2. Sélectionnez  **Paramètres**.

3. Sélectionnez  **Paramètres périphérique**.

4. Sélectionnez **Paramètres réseau**.

5. Sélectionnez **Réseau sans fil**.

6. Sélectionnez **Réseau sans fil actif/inactif**.

7. Sélectionnez **Actif**.

Si vous n'utilisez pas l'imprimante sur un réseau sans fil, sélectionnez **Inactif**.

## Modification des paramètres de connexion directe sans fil

Modifiez les paramètres de connexion directe sans fil en suivant la procédure ci-dessous.

1. [Assurez-vous que l'imprimante est sous tension](#).

2. Sélectionnez  **Configuration (Setup)** dans l'écran ACCUEIL.

■ [Écran LCD et panneau de contrôle](#)

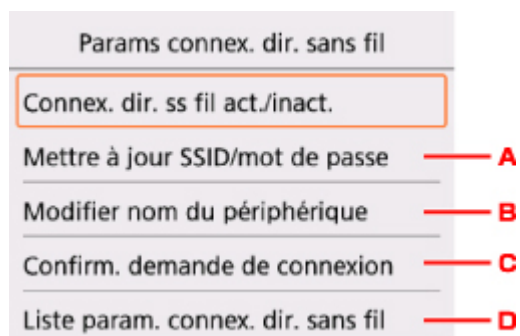
3. Sélectionnez  **Paramètres**.

4. Sélectionnez  **Paramètres périphérique**.

5. Sélectionnez **Paramètres réseau**.

6. Sélectionnez **Connexion directe sans fil**.

7. Sélectionnez un paramètre.



- Pour mettre à jour l'identifiant (SSID) et le mot de passe pour la connexion directe sans fil  
Sélectionnez A pour afficher l'écran de confirmation. Pour mettre à jour l'identifiant (SSID) et le mot de passe, sélectionnez **Oui**.  
Pour vérifier le paramètre de sécurité et le mot de passe mis à jour, sélectionnez **Détails**, puis **Oui** dans l'écran suivant.
- Pour modifier le nom de l'imprimante tel qu'il s'affiche sur le périphérique compatible Wi-Fi Direct  
Sélectionnez B pour afficher le nom de l'imprimante tel qu'il s'affiche sur un périphérique compatible Wi-Fi Direct.  
Suivez la procédure ci-dessous pour modifier le nom.
  1. Sélectionnez le champ de saisie.
  2. Entrez un nom de périphérique (jusqu'à 32 caractères).
  3. Sélectionnez **OK** pour valider la saisie du nom du périphérique.
  4. Sélectionnez **OK** pour confirmer le nom du périphérique.
- Pour modifier le paramètre de l'écran de confirmation lorsqu'un périphérique compatible Wi-Fi Direct est connecté à l'imprimante  
Sélectionnez C pour afficher l'écran de confirmation. Si vous souhaitez que l'imprimante affiche l'écran vous informant qu'un périphérique compatible Wi-Fi direct est connecté à l'imprimante, sélectionnez **Oui**.

### »» Important

- Pour empêcher tout accès non autorisé, il est conseillé de ne pas modifier le paramètre par défaut.

- Pour vérifier les paramètres de connexion directe sans fil  
Sélectionnez D pour afficher l'écran de confirmation. Pour vérifier les paramètres actuels de connexion directe sans fil, sélectionnez **Oui**.

### »» Remarque

- Si vous sélectionnez **Imprim. détails**, vous pouvez imprimer les paramètres réseau.

8. Appuyez sur le bouton **ACCUEIL (HOME)**.

L'écran ACCUEIL s'affiche.

**»» Remarque**

- Si vous modifiez les paramètres de connexion directe sans fil de l'imprimante, modifiez également les paramètres du routeur sans fil du périphérique.



## **Impression de données photo**

- **Impression de photographies sauvegardées sur une carte mémoire**
- **Menu Photo spécial**
- **Paramétrage de l'impression de photos avec le panneau de contrôle**

## Impression de photographies sauvegardées sur une carte mémoire

Vous pouvez facilement imprimer les photos enregistrées sur une carte mémoire.

Cette section décrit la procédure d'impression d'une photo à l'aide de l'option **Sélect. impr. photo**.

1. [Assurez-vous que l'imprimante est sous tension.](#)


2. [Chargez du papier photo.](#)

3. Sélectionnez  **Imprimer** dans l'écran ACCUEIL.

■ [Écran LCD et panneau de contrôle](#)

4. Sélectionnez  **Depuis carte mem.**

Les menus d'impression de la carte mémoire s'affichent.

5. Sélectionnez  **Sélect. impr. photo.**

6. [Insérez la carte mémoire dans l'emplacement de carte.](#)

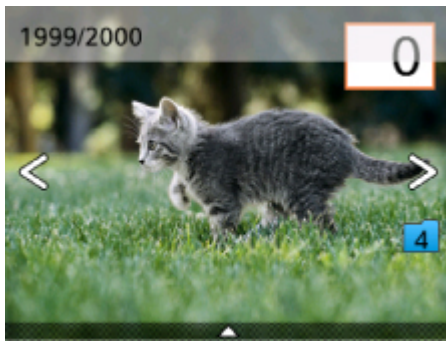
L'écran de sélection des photos s'affiche.

### ▶▶ Remarque

- Si vous insérez la carte mémoire avant d'afficher les menus d'impression de la carte mémoire, l'écran de sélection des photos s'affiche.
- Si aucune donnée photo imprimable n'est enregistrée sur la carte mémoire, **Données types pris en charge pas enregistrées.** s'affiche sur l'écran LCD.
- Si plus de 2 000 données de photos sont enregistrées sur la carte mémoire, elles seront alors réparties automatiquement par groupes de 2 000 photos selon un ordre chronologique inversé (date de la dernière modification). Consultez le message qui apparaît sur l'écran LCD, puis sélectionnez **OK**.

7. Définissez les paramètres selon vos besoins.

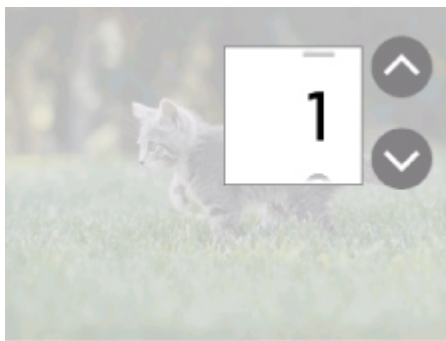
- Pour sélectionner une photo à imprimer :  
Utilisez le bouton ◀▶ pour sélectionner la photo.



Appuyez sur le bouton **Démarrage (Start)** pour imprimer une copie de la photo affichée.

- Pour spécifier le nombre de copies :

Lorsque la photo que vous souhaitez imprimer est affichée, appuyez sur le bouton **OK** pour afficher l'écran permettant de spécifier le nombre de copies.

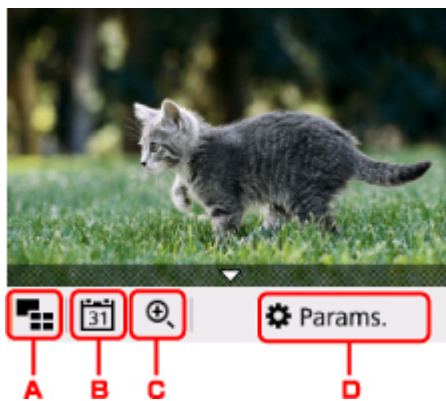


Utilisez les boutons ▲▼ pour définir le nombre de copies.

- Pour changer la méthode d'affichage ou les paramètres d'impression :

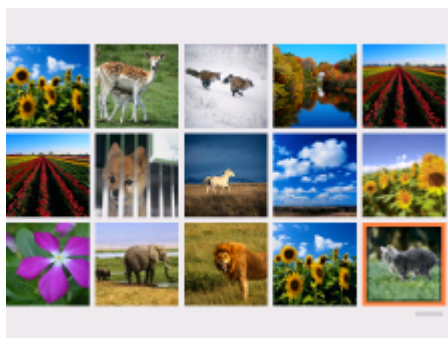
Appuyez sur le bouton ▲ pour afficher les menus. Utilisez le bouton ◀▶ pour sélectionner un menu.

Appuyez sur le bouton ▼ pour masquer les menus.



A. Affichage multiple

Affiche plusieurs photos d'un coup.



Pour plus d'informations sur la méthode d'affichage :

- Utilisation de fonctions d'affichage utiles

#### B. Spécifications de la date

Sélectionne la photo en indiquant la date (date de dernière modification des données).



Pour plus d'informations :

- Utilisation de fonctions d'affichage utiles

#### C. Zoom avant

Effectue un zoom avant sur la photo.



Pour plus d'informations :

- Utilisation de fonctions d'affichage utiles

#### D. Paramètres

Affiche l'écran **Paramètres**.

Vous pouvez changer les paramètres, tels que le format de page, le type de support, la qualité d'impression, etc.

Paramètres	
Form. p.	10x15cm(4"x6")
Type	Glacé Extra II
Qlt. impr.	Standard
Bordure	Sans bordure
Cor phot	Corr. auto. photos

Pour plus d'informations sur les paramètres :

- [Paramétrage de l'impression de photos avec le panneau de contrôle](#)

## 8. Appuyez sur le bouton **Démarrage (Start)**.

L'imprimante commence à imprimer.

### »» Remarque

- Appuyez sur le bouton **Arrêt (Stop)** pour annuler l'impression.
- Lors du traitement du travail de copie, vous pouvez ajouter le travail de copie (Réservation de la copie).

- [Ajout de la tâche d'impression](#)

## Ajout de la tâche d'impression


Vous pouvez ajouter la tâche d'impression (Réservation de la copie) tout en imprimant des photos.

Suivez la procédure ci-dessous pour ajouter la tâche d'impression.

1. Utilisez le bouton ◀▶ pour sélectionner la prochaine photo tout en imprimant.

### »» Remarque

- Pendant que vous sélectionnez la photo, l'imprimante imprime les photos réservées.

- L'icône  de la photo réservée s'affiche sur la photo placée dans la tâche d'impression.

2. Spécifier le nombre de copies pour chaque photo.

### »» Remarque

- Lors du traitement de la tâche d'impression, vous ne pouvez pas modifier le paramètre **Form. p.** ou **Type** dans l'écran de confirmation des paramètres d'impression. Le paramètre est identique à celui de la photo placée dans la tâche d'impression.

3. Appuyez sur le bouton **Démarrage (Start)**.

La photo réservée est imprimée à côté de la photo dont l'impression a déjà démarré.

Pour imprimer davantage de photos, retournez à l'étape 1.

## ▶▶ Remarque

- Lors du traitement de la tâche d'impression, vous ne pouvez pas afficher l'écran ACCUEIL, modifier le menu d'impression, ni lancer d'impression à partir de l'ordinateur ou d'autres périphériques.
- Lors du traitement du travail de copie, les photos dans un autre groupe ne sont pas sélectionnées.
- Si vous appuyez sur le bouton **Arrêt (Stop)** pendant que la tâche d'impression est en cours, l'écran de sélection de la méthode permettant d'annuler la réservation s'affiche. Si vous sélectionnez **Annuler toutes les réservations**, vous pouvez annuler l'impression de toutes les photos. Si vous sélectionnez **Annuler la dernière réservation**, vous pouvez annuler la dernière tâche d'impression.
- Si plusieurs tâches d'impression sont déjà définies, le message **Impossible de réserver d'autres travaux d'impression. Patientez quelques instants et recommencez l'opération.** peut s'afficher sur l'écran LCD. Dans ce cas, patientez, puis essayez de nouveau d'ajouter la tâche d'impression.

## Paramétrage de l'impression de photos avec le panneau de contrôle

Vous pouvez régler le format de page, le type de support, la correction des photos, etc. afin d'imprimer les photos enregistrées sur la carte mémoire.

### Écran Paramètres impression

Le mode d'affichage de l'écran des paramètres d'impression varie en fonction du menu d'impression.

- **Sous Sélect. impr. photo :**

Sélectionnez **Paramètres** pour afficher l'écran suivant.

Paramètres	
Form. p.	10x15cm(4"x6")
Type	Glacé Extra II
Qlt. impr.	Standard
Bordure	Sans bordure
Cor phot	Corr. auto. photos

- **Sous Rogner et imprimer :**

L'écran suivant s'affiche avant l'impression.

Lancer impression	
Copies	1
Form. p.	10x15cm(4"x6")
Type	Glacé Extra II
Qlt. impr.	Standard
Bordure	Sans bordure

### Éléments de paramètre

Vous pouvez définir les options suivantes.



Utilisez le bouton ▲▼ pour sélectionner un paramètre, puis appuyez sur le bouton **OK** pour afficher les paramètres. Utilisez le bouton ▲▼ pour spécifier le paramètre, puis appuyez sur le bouton **OK** pour valider la sélection.

Paramètres			
Form. p.	10x15cm(4"x6")	1	
Type	Glacé Extra II	2	
Qlt. impr.	Standard	3	
Bordure	Sans bordure	4	
Cor phot	Corr. auto. photos	5	
	Corr. yeux rouges	Désactivé	6
	Imprimer la date	Désactivé	7

## »» Remarque

- En fonction du menu d'impression, certaines options ne peuvent pas être sélectionnées. Cette section décrit les options du menu **Sélect. impr. photo**.

Le paramètre qui ne peut pas être sélectionné apparaît en grisé ou n'est pas affiché.

- Certains paramètres ne peuvent pas être spécifiés conjointement avec d'autres paramètres ou avec les menus d'impression. Si l'option qui ne peut pas être spécifiée conjointement est sélectionnée, les messages  et **Infos erreur** s'affichent sur l'écran LCD. Dans ce cas, sélectionnez  en haut à gauche de l'écran LCD pour vérifier le message, puis modifiez le paramètre.
- Les paramètres de format de page, de type de support, etc. sont conservés même si un autre menu d'impression est sélectionné ou si l'imprimante est mise hors tension.

### 1. **Form. p.**

Sélectionnez le format de page pour le papier chargé.

### 2. **Type** (Type de support)

Sélectionnez le type de support pour le papier chargé.

### 3. **Qlt. impr.** (Qualité d'impression)

Sélectionnez la qualité d'impression en fonction de la photo.

### 4. **Bordure** (Impression avec bordure/sans bordure)

Sélectionnez l'impression avec ou sans bordure.

### 5. **Cor phot**

Lorsque **Corr. auto. photos** est sélectionné, la scène ou le visage figurant sur la photo est repéré et la correction la mieux adaptée à chaque photo est appliquée automatiquement. Cette fonction permet d'éclaircir l'impression des visages assombris par un contre-jour. Elle analyse également une scène (paysage, nocturne, portrait, etc.), puis la corrige en adaptant automatiquement la couleur, la luminosité ou le contraste pour impression.

## »» Remarque

- Par défaut, la correction automatique est appliquée lors de l'impression de photos à partir d'une carte mémoire.



- Si **Pas de correction** est sélectionné, les photos sont imprimées sans correction.

## 6. Corr. yeux rouges

Corrige l'effet « yeux rouges » dû à la prise de vue au flash dans les portraits.

Selon le type de photo, les yeux rouges peuvent ne pas être corrigés ou la correction peut s'appliquer à d'autres endroits que les yeux.

## 7. Imprimer la date

Active ou désactive l'impression de la date (date de prise de vue) sur une photo.

### ▶▶ Remarque

- La date de prise de vue est imprimée en fonction des paramètres de **Format d'affichage de la date** dans **Paramètres utilisateur périph.** sous **Paramètres périphérique** sous **Paramètres**.

■ [Paramètres utilisateur périph.](#)

## Paramètres du papier

En enregistrant le format papier et le type de support chargé sur le réceptacle arrière, vous pouvez éviter les erreurs d'impression de l'imprimante lorsque le format papier ou le type de support du papier chargé sont différents de ceux des paramètres d'impression.

### »» Remarque

- Le paramètre d'affichage par défaut est différent selon que vous imprimez ou copiez à partir du panneau de contrôle de l'imprimante ou que vous imprimez à l'aide du pilote d'imprimante.

■ [Paramètre par défaut pour l'affichage du message qui évite les erreurs d'impression](#)

### Après le chargement du papier :

Lorsque vous fermez le couvercle de la fente d'alimentation :



L'écran d'enregistrement des informations sur le papier chargé dans le réceptacle arrière s'affiche.

Enreg. infos papier recept. arr.	
Sélectionnez le papier chargé dans le réceptacle arrière.	
Form. p.	A4
Type	Papier ordinaire
<input type="button" value="Enregistrer"/>	

Enregistrez le format papier et le type de support en fonction du papier chargé.

### »» Important

- Pour plus de détails sur la combinaison des réglages de papier que vous pouvez spécifier par l'intermédiaire du gestionnaire d'imprimante ou sur l'écran LCD :
  - Pour Windows :
    - Paramètres de papier dans le pilote d'imprimante et sur l'imprimante (Type de support)
    - Paramètres de papier dans le pilote d'imprimante et sur l'imprimante (Format de papier)

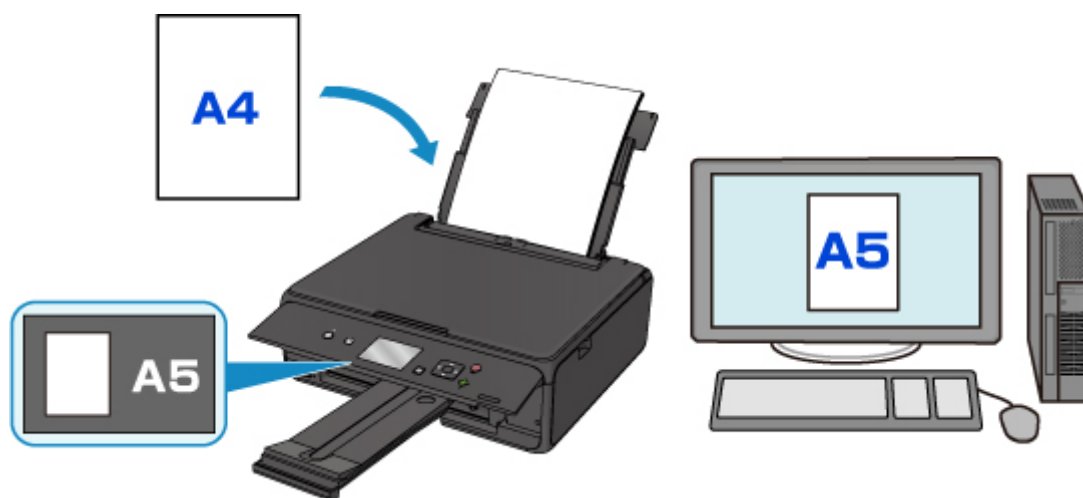
- Pour Mac OS :

- [Paramètres de papier dans le pilote d'imprimante et sur l'imprimante \(Type de support\)](#)
- [Paramètres de papier dans le pilote d'imprimante et sur l'imprimante \(Format de papier\)](#)

**Lorsque les paramètres de papier pour l'impression ou la copie sont différents des informations concernant le papier enregistrées sur l'imprimante :**

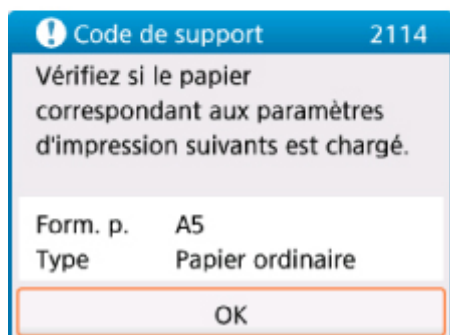
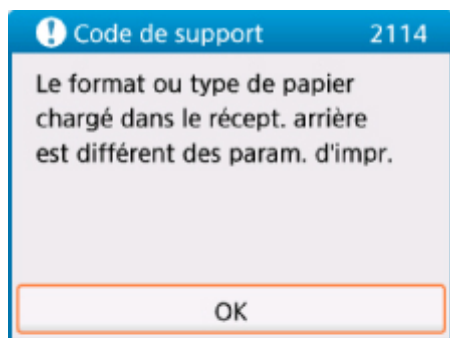
Exemple :

- Paramètre de papier pour l'impression ou la copie : A5
- Informations sur le papier enregistrées sur l'imprimante : A4



Lorsque vous commencez à imprimer ou copier, un message s'affiche.

Le fait de sélectionner **OK** sur l'écran LCD permet d'afficher les paramètres du papier spécifiés pour l'impression ou la copie sous le message.



Vérifiez le message et sélectionnez **OK**. Lorsque l'écran permettant de sélectionner l'opération est affiché, sélectionnez l'une des opérations ci-dessous.

### »» Remarque

- Selon la configuration de la machine, il est possible que les choix ci-dessous ne soient pas affichés.

#### Imprimez avec le papier chargé.

Sélectionnez si vous voulez imprimer sur le papier chargé sans modifier les paramètres de papier.

Par exemple, si le réglage de papier pour l'impression ou la copie indique A5 et que les informations concernant le papier enregistrées sur l'imprimante indiquent A4, l'imprimante lance l'impression ou la copie au format A5 sur le papier chargé.

#### Changer le papier et imprimer

Sélectionnez cet élément si vous souhaitez imprimer après avoir remplacé le papier du réceptacle arrière.

Par exemple, si le réglage de papier pour l'impression ou la copie indique A5 et que les informations concernant le papier de la cassette enregistrées sur l'imprimante indiquent A4, chargez du papier au format A5 dans la cassette avant de lancer l'impression ou la copie.

L'écran d'enregistrement des informations sur le papier s'affiche après le remplacement du papier et la fermeture du couvercle de la fente d'alimentation. Enregistrez les informations sur le papier en fonction du papier que vous avez chargé.

### »» Remarque

- Si vous ne connaissez pas les informations sur le papier à enregistrer dans l'imprimante, appuyez sur le bouton **Précédent (Back)** lorsque l'écran permettant de sélectionner cette opération s'affiche. Lorsque l'écran précédent s'affiche, vérifiez le format papier et le type de support et enregistrez-les sur l'imprimante.

- Pour plus de détails sur la combinaison des réglages de papier que vous pouvez spécifier par l'intermédiaire du gestionnaire d'imprimante ou sur l'écran LCD :
  - Pour Windows :
    - Paramètres de papier dans le pilote d'imprimante et sur l'imprimante (Type de support)
    - Paramètres de papier dans le pilote d'imprimante et sur l'imprimante (Format de papier)
  - Pour Mac OS :
    - [Paramètres de papier dans le pilote d'imprimante et sur l'imprimante \(Type de support\)](#)
    - [Paramètres de papier dans le pilote d'imprimante et sur l'imprimante \(Format de papier\)](#)

## Annuler

Annule l'impression.

Sélectionnez cette option lorsque vous modifiez les paramètres du papier spécifiés pour l'impression ou la copie. Modifiez les paramètres du papier, puis essayez d'imprimer à nouveau.

## Paramètre par défaut pour l'affichage du message qui évite les erreurs d'impression

- **Si vous imprimez à partir du panneau de contrôle de l'imprimante :**

Par défaut, le message qui évite les erreurs d'impression est activé.

Pour modifier le paramètre d'affichage lors de l'impression ou de la copie à l'aide du panneau de contrôle de l'imprimante :

- [Paramètres d'alimentation](#)

- **Lorsque vous imprimez à l'aide du pilote d'imprimante :**

Par défaut, le message qui évite les erreurs d'impression est désactivé.

Pour modifier le paramètre d'affichage lorsque vous utilisez le pilote d'imprimante :

- Pour Windows :
  - Modification du mode de fonctionnement de l'Imprimante
- Pour Mac OS :
  - [Modification du mode de fonctionnement de l'Imprimante](#)

## ►►► Important

- Lorsque le message qui évite les erreurs d'impression est désactivé :

L'imprimante lance l'impression ou la copie, même si les paramètres du papier pour l'impression ou la copie et les paramètres sur le papier enregistrés dans l'imprimante sont différents.

## Copie de documents

Cette section décrit la procédure à suivre pour effectuer une copie avec la fonction **Copie standard**.

1. [Assurez-vous que l'imprimante est sous tension.](#)

2. [Chargez le papier.](#)

3. Sélectionnez  **Copie** dans l'écran ACCUEIL.

■ [Écran LCD et panneau de contrôle](#)

4. Sélectionnez  **Copie standard**.

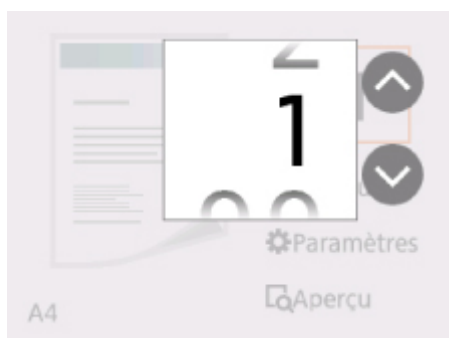
L'écran d'attente de copie s'affiche.

5. [Placez un original sur la vitre d'exposition.](#)

6. Définissez les paramètres selon vos besoins.



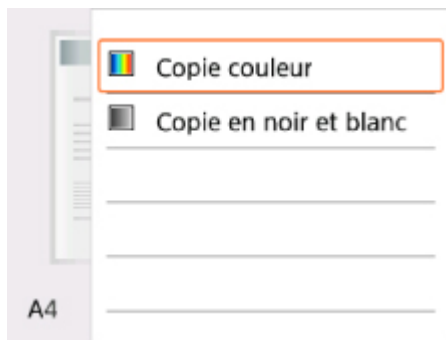
A. Affiche l'écran sur lequel spécifier le nombre de copies.



Utilisez les boutons ▲▼ pour spécifier le nombre de copies, puis utilisez le bouton **OK** pour valider la sélection.

Vous pouvez spécifier le nombre de copies après avoir sélectionné **Paramètres**.

B. Affiche l'écran sur lequel spécifier le mode couleur.



Utilisez les boutons ▲▼ pour spécifier le mode couleur, puis utilisez le bouton **OK** pour valider la sélection.

Vous pouvez spécifier le mode couleur après avoir sélectionné **Paramètres**.

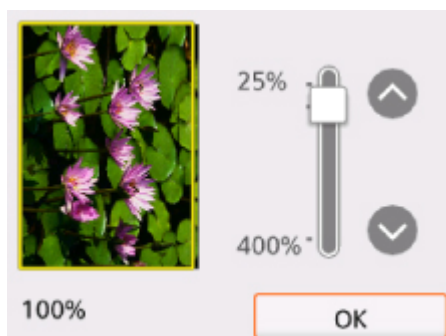
C. Affiche les paramètres d'impression.



Pour plus d'informations sur les paramètres :

■ [Configuration des paramètres pour la copie](#)

D. Affiche l'écran d'aperçu pour afficher un aperçu de l'impression.



Pour plus d'informations :

■ [Affichage de l'écran Aperçu](#)

7. Appuyez sur le bouton **Démarrage (Start)**.

L'imprimante commence la copie.

Une fois la copie terminée, retirez l'original de la vitre d'exposition.

### »»» Important

- N'ouvrez pas le capot du scanner et ne retirez pas l'original de la vitre d'exposition tant que la numérisation n'est pas terminée.

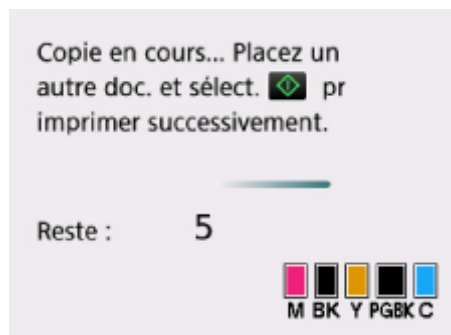
## »» Remarque

- Pour annuler la copie, appuyez sur le bouton **Arrêt (Stop)**.

## Ajout de la tâche de copie (Réservation de la copie)

Vous pouvez ajouter le travail de copie pendant l'impression (Réservation de la copie).

L'écran ci-dessous s'affiche lorsque vous pouvez ajouter la tâche de copie.



Placez l'original sur la vitre d'exposition et appuyez sur le bouton **Démarrage (Start)**.

## »» Important

- Lorsque vous chargez l'original sur la vitre d'exposition, maniez le capot du scanner avec délicatesse.

## »» Remarque

- Lorsque l'option **Qlt. impr.** (qualité d'impression) est définie **Haute**, vous ne pouvez pas ajouter la tâche de copie.
- Lorsque vous ajoutez la tâche de copie, il n'est pas possible de modifier le nombre de copies ni les paramètres, tels que le format de page ou le type de support.
- Si vous appuyez sur le bouton **Arrêt (Stop)** pendant que la tâche de réservation de copie est en cours, l'écran de sélection de la méthode permettant d'annuler la copie s'affiche. Si vous sélectionnez **Annuler toutes les réservations**, vous pouvez annuler la copie de toutes les données numérisées. Si vous sélectionnez **Annuler la dernière réservation**, vous pouvez annuler la dernière tâche de copie.
- Si le document défini pour l'ajout de la tâche de copie contient un trop grand nombre de pages, il se peut que le message **Impossible d'ajouter plus de travaux de copie. Patientez quelques instants et recommencez l'opération.** s'affiche sur l'écran LCD. Sélectionnez **OK** et patientez quelques instants avant de faire une nouvelle tentative.
- Si le message **Echec de la réservation du travail de copie. Recommencer depuis le début.** s'affiche sur l'écran LCD lors de la numérisation, sélectionnez **OK**, puis appuyez sur le bouton **Arrêt (Stop)** pour annuler la copie. Copiez ensuite les documents dont la copie n'est pas terminée.



# Configuration des paramètres pour la copie

Vous pouvez modifier des paramètres de copie tels que l'agrandissement ou l'intensité.

## Écran Paramètres impression

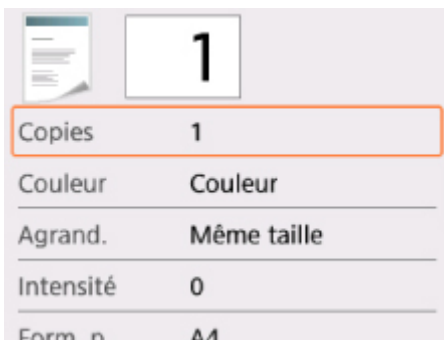
### »» Remarque

- Pour plus d'informations sur l'écran des paramètres d'impression ou sur le paramétrage de **Copie photo**, reportez-vous à la section Copie de photos.

Le mode d'affichage de l'écran des paramètres d'impression varie en fonction du menu de copie.

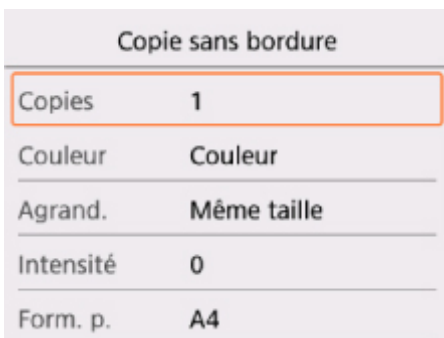
- Sous **Copie standard** :

L'écran suivant s'affiche lorsque vous sélectionnez **Paramètres** dans l'écran d'attente de copie.



- Sous **Copie sans bordure** :

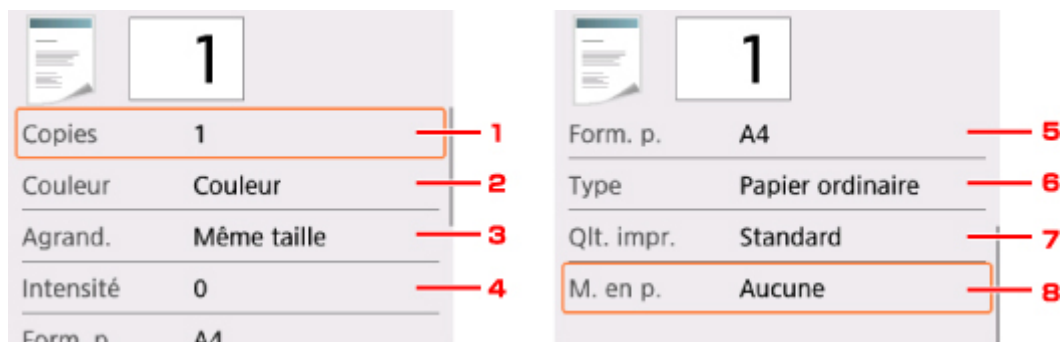
L'écran suivant s'affiche avant la copie.



## Éléments de paramètre

Vous pouvez définir les options suivantes.

Utilisez le bouton ▲▼ pour sélectionner un paramètre, puis appuyez sur le bouton **OK** pour afficher les paramètres. Utilisez le bouton ▲▼ pour spécifier le paramètre, puis appuyez sur le bouton **OK** pour valider la sélection.



## ▶▶ Remarque

- En fonction du menu de copie, certaines options ne peuvent pas être sélectionnées. Cette section décrit les options du menu **Copie**.

Le paramètre qui apparaît en grisé ne peut pas être sélectionné.

Pour plus d'informations sur les paramètres **Copie photo**, reportez-vous à la section Copie de photos.

- Certains paramètres ne peuvent pas être spécifiés conjointement avec un autre paramètre ou avec le Menu Copie. Si l'option qui ne peut pas être spécifiée conjointement est sélectionnée, les messages **!** et **Infos erreur** s'affichent sur l'écran LCD. Dans ce cas, sélectionnez **!** en haut à gauche de l'écran LCD pour vérifier le message, puis modifiez le paramètre.
- Les paramètres de format de page, de type de support, etc. sont conservés même si l'imprimante est mise hors tension.
- Lorsque la copie démarre à partir du menu de copie avec le paramètre spécifié non disponible, le message **Fonction spécifiée non disponible avec les paramètres actuels.** s'affiche sur l'écran LCD. Modifiez le paramètre en suivant les instructions affichées à l'écran.

### 1. Copies

Spécifiez le nombre de copies.

### 2. Couleur

Indiquez le mode couleur.

### 3. Agrand. (Agrandissement)

Précisez la méthode de réduction ou d'agrandissement.

- Réduction/agrandissement de copies

### 4. Intensité

Sélectionnez l'intensité.

Lorsque l'option **Auto** est sélectionnée, l'intensité est réglée automatiquement en fonction des originaux placés sur la vitre d'exposition.

### 5. Form. p.

Sélectionnez le format de page pour le papier chargé.

## 6. **Type** (Type de support)

Sélectionnez le type de support pour le papier chargé.

## 7. **Qlt. impr.** (Qualité d'impression)

Ajustez la qualité d'impression en fonction de l'original.

### **Important**

- Si vous utilisez **Brouillon** alors que **Type** est paramétré sur **Papier ordinaire** et que la qualité n'est pas aussi bonne que prévu, sélectionnez **Standard** ou **Haute** sous **Qlt. impr.** et recommencez la copie.
- Sélectionnez **Haute** sous **Qlt. impr.** pour une copie en niveaux de gris. L'impression en niveaux de gris offre une échelle de gris différente de l'impression en noir et blanc.

## 8. **M. en p.**

Sélectionnez la mise en page.

- Copie de deux pages sur une seule feuille

## **Numérisation à partir d'un ordinateur (Mac OS)**

### **➤ Numérisation à l'aide de le pilote du scanner (pilote ICA)**

- Utilisation de IJ Scan Utility
- Utilisation du pilote du scanner (pilote ICA)

### **➤ Numérisation à l'aide de AirPrint**

- Utilisation de IJ Scan Utility Lite

### **➤ Astuces pour la numérisation**

- Positionnement des originaux (Numérisation à partir d'un ordinateur)
- Paramètres de numérisation réseau

## **Numérisation à l'aide de le pilote du scanner (pilote ICA)**

- **Utilisation de IJ Scan Utility**
- **Utilisation du pilote du scanner (pilote ICA)**

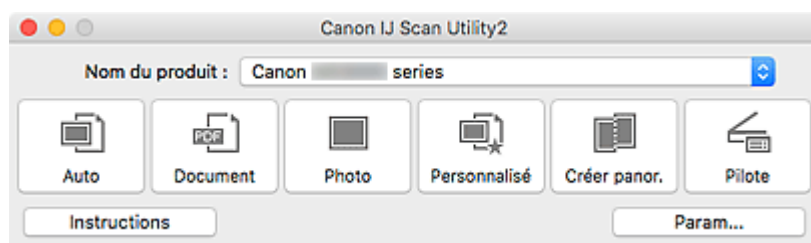
## Utilisation de IJ Scan Utility

- **Qu'est-ce que IJ Scan Utility (logiciel du scanner) ?**
- **Démarrage de IJ Scan Utility**
- **Utilisation de la fonction de numérisation automatique** 📌 **Principes essentiels**
- **Numérisation de documents**
- **Numérisation de photos**
- **Numérisation à l'aide des paramètres favoris**
- **Numérisation d'originaux plus grands que la vitre (Image panorama)**
  - Ajustement des cadres de découpe dans la fenêtre Image panorama
- **Numérisation de plusieurs originaux à la fois**
- **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 IJ Scan Utility**

## Qu'est-ce que IJ Scan Utility (logiciel du scanner) ?

IJ Scan Utility est une application permettant de numériser des documents, des photos ainsi que d'autres éléments.

Accédez à toutes les fonctions de numérisation pour numériser et enregistrer directement depuis les icônes de l'écran principal IJ Scan Utility.



### Fonctions IJ Scan Utility

#### Plusieurs modes de numérisation

**Auto** permet de numériser d'un seul clic avec les paramètres par défaut pour différents éléments.

**Document** améliorera le texte d'un document ou d'un magazine pour une plus grande lisibilité et **Photo** est le mode le plus adapté à la numérisation des photos.

#### »» Remarque

- Pour en savoir plus sur l'écran principal IJ Scan Utility, reportez-vous à la section [IJ Scan Utility Écran principal](#).

#### Enregistrement automatique des images numérisées

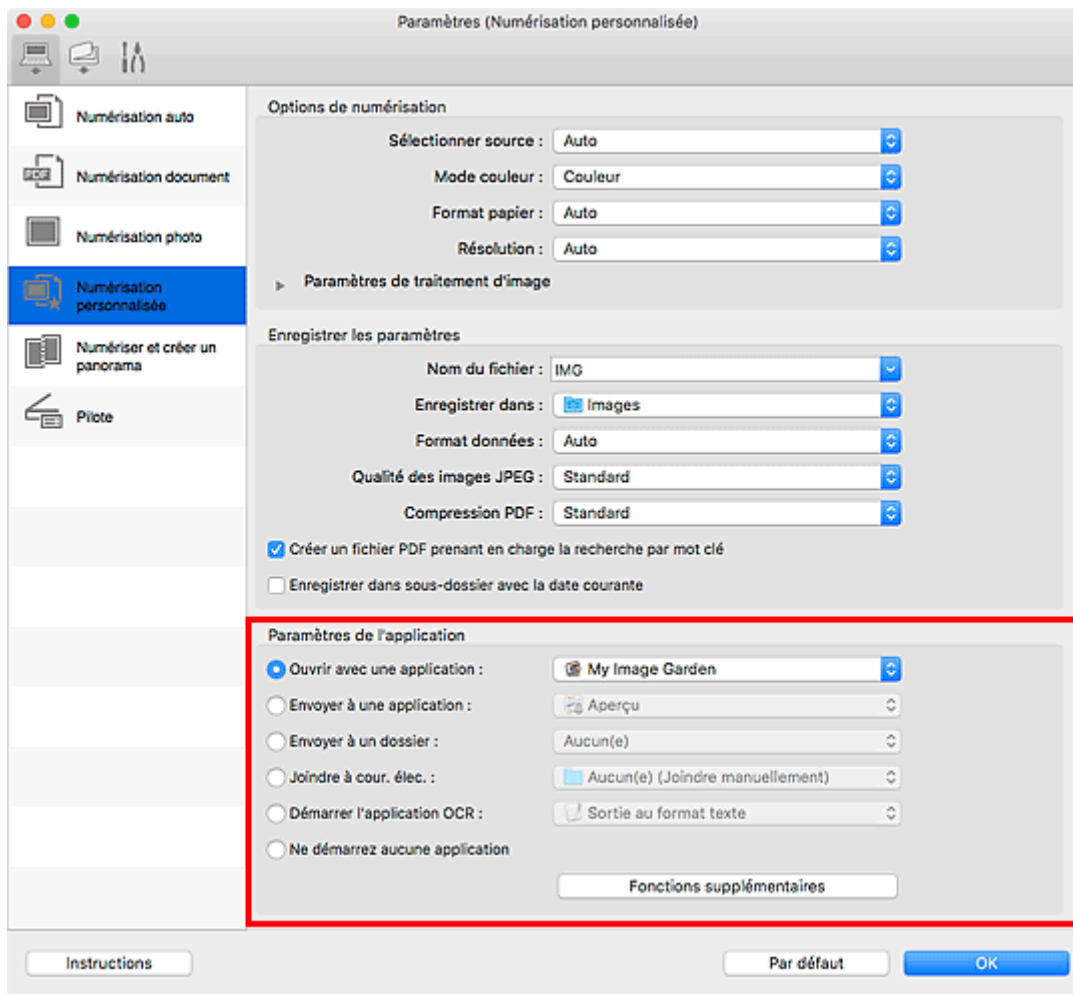
Les images numérisées sont automatiquement enregistrées dans un dossier prédéfini. Le dossier peut être modifié, le cas échéant.

#### »» Remarque

- Par défaut, le dossier d'enregistrement est le dossier **Images**.
- Pour changer de dossier, reportez-vous à la [Boîte de dialogue Paramètres](#).

#### Intégration des applications

Les images numérisées peuvent être envoyées vers d'autres applications. Par exemple, affichez les images numérisées dans votre application de graphiques préférée, ajoutez-les en pièce jointe à vos e-mails ou extrayez du texte des images.



### »» Important

- Certaines fonctions sont uniquement disponibles lorsque My Image Garden est installé.

### »» Remarque

- Pour définir les applications à intégrer, reportez-vous à la [Boîte de dialogue Paramètres](#).



## Démarrage de IJ Scan Utility

### »» Remarque

- Si plusieurs scanners sont connectés ou si vous êtes passé d'une connexion USB à une connexion réseau, configurez l'environnement réseau depuis IJ Scan Utility.

■ [Paramètres de numérisation réseau](#)

Sélectionnez **Applications** à partir du menu **Aller** de Finder, puis double-cliquez sur l'icône **Canon Utilities** > **IJ Scan Utility** > **Canon IJ Scan Utility2** pour démarrer IJ Scan Utility.



## Utilisation de la fonction de numérisation automatique

La numérisation automatique permet de détecter 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
  - Éléments imprimés sur du papier blanc, texte manuscrit, cartes de visite, et d'autres éléments pas nets
  - Éléments fins
  - Éléments épais

1. Assurez-vous que le scanner ou l'imprimante est sous tension.

2. Placez les éléments sur la vitre.

■ [Positionnement des originaux \(Numérisation à partir d'un ordinateur\)](#)

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 selon le 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.
- Pour numériser un type d'élément spécifique, consultez les pages suivantes.
  - Numérisation de photos
  - Numérisation de documents
  - Numérisation à l'aide des paramètres favoris

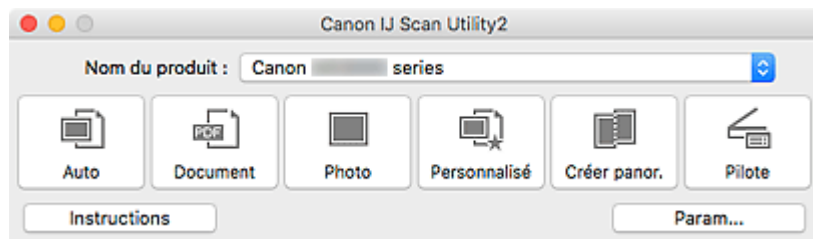
## Écrans IJ Scan Utility

- **IJ Scan Utility Écran principal**
- **Boîte de dialogue Paramètres**
  - Boîte de dialogue **Paramètres (Numérisation auto)**
  - Boîte de dialogue **Paramètres (Numérisation document)**
  - Boîte de dialogue Paramètres (Numérisation photo)
  - Boîte de dialogue **Paramètres (Enregistrer sur PC (Auto))**
  - Boîte de dialogue **Paramètres (Paramètres généraux)**

## IJ Scan Utility Écran principal

Sélectionnez **Applications** à partir du menu **Aller** de Finder, puis double-cliquez sur l'icône **Canon Utilities** > **IJ Scan Utility** > **Canon IJ Scan Utility2** pour démarrer 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.

De plus, pour disposer d'une connexion réseau, sélectionnez un modèle avec « Réseau » indiqué après le nom du produit.

### »» Remarque

- Consultez la section « [Paramètres de numérisation réseau](#) » pour en savoir plus sur la configuration d'un environnement réseau.

### Auto

Détecte automatiquement le type d'élément et l'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.

### 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.

### 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.

### 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 d'enregistrement et la réponse après la numérisation.




**Instructions**

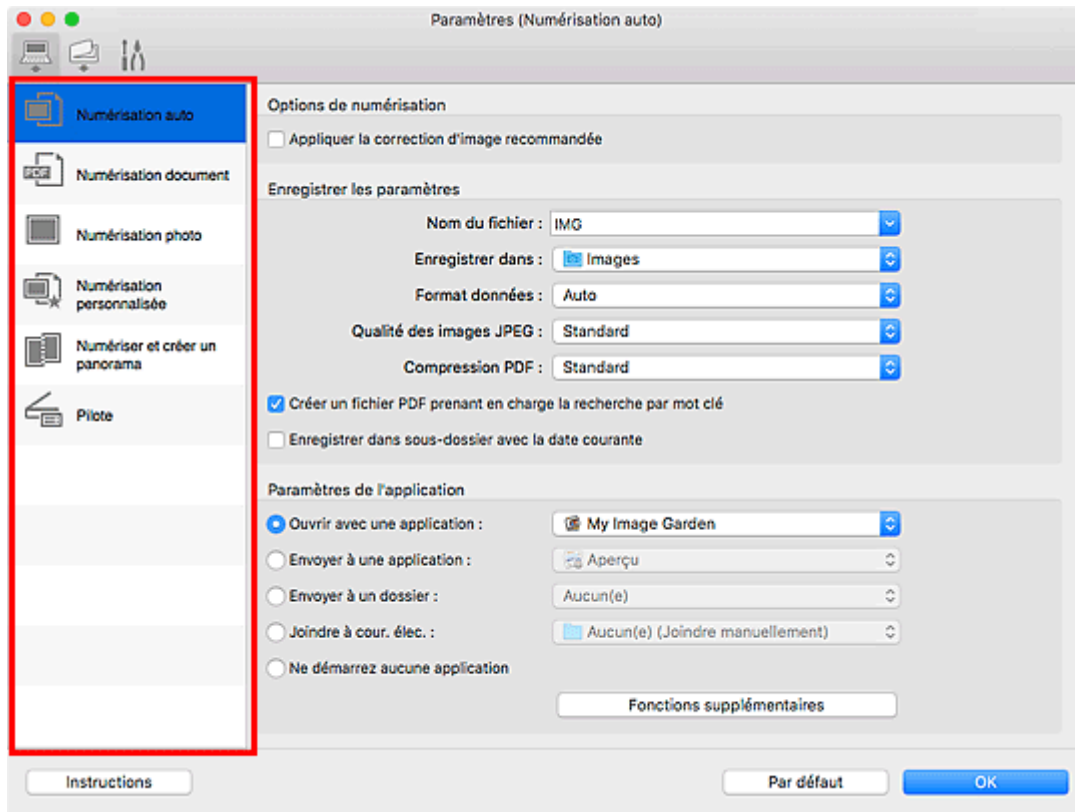
Permet d'ouvrir ce guide.

**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 trois onglets :  (Numérisation à partir d'un ordinateur),  (Numérisation à partir du panneau de contrôle) et  (Paramètres généraux). Lorsque vous cliquez sur un onglet, les options disponibles dans le cadre rouge change ; définissez les options de chaque fonction sur chaque onglet le cas échéant.



### Onglet (Numérisation à partir d'un ordinateur)

Définissez les actions par défaut lors de la numérisation à partir de IJ Scan Utility ou de My Image Garden.

- [Boîte de dialogue Paramètres \(Numérisation auto\)](#)
- [Boîte de dialogue Paramètres \(Numérisation document\)](#)
- Boîte de dialogue Paramètres (Numérisation photo)
- Boîte de dialogue Paramètres (Numérisation personnalisée)
- Boîte de dialogue Paramètres (Numériser et créer un panorama)
- Boîte de dialogue Paramètres (Pilote)




### Onglet (Numérisation à partir du panneau de contrôle)

Définissez les actions par défaut lors de la numérisation à partir du panneau de contrôle.

- [Boîte de dialogue Paramètres \(Enregistrer sur PC \(Auto\)\)](#)

- Boîte de dialogue Paramètres (Enregistrer sur PC (Document))
- Boîte de dialogue Paramètres (Enregistrer sur PC (Photo))
- Boîte de dialogue Paramètres (Joindre à un courrier électronique (Auto))
- Boîte de dialogue Paramètres (Joindre à un courrier électronique (Document))
- Boîte de dialogue Paramètres (Joindre à un courrier électronique (Photo))

### ►► Important

- Si la boîte de dialogue Paramètres est ouverte à partir de My Image Garden, l'onglet  (Numérisation à partir du panneau de contrôle) ne s'affiche pas.




### Onglet (Paramètres généraux)

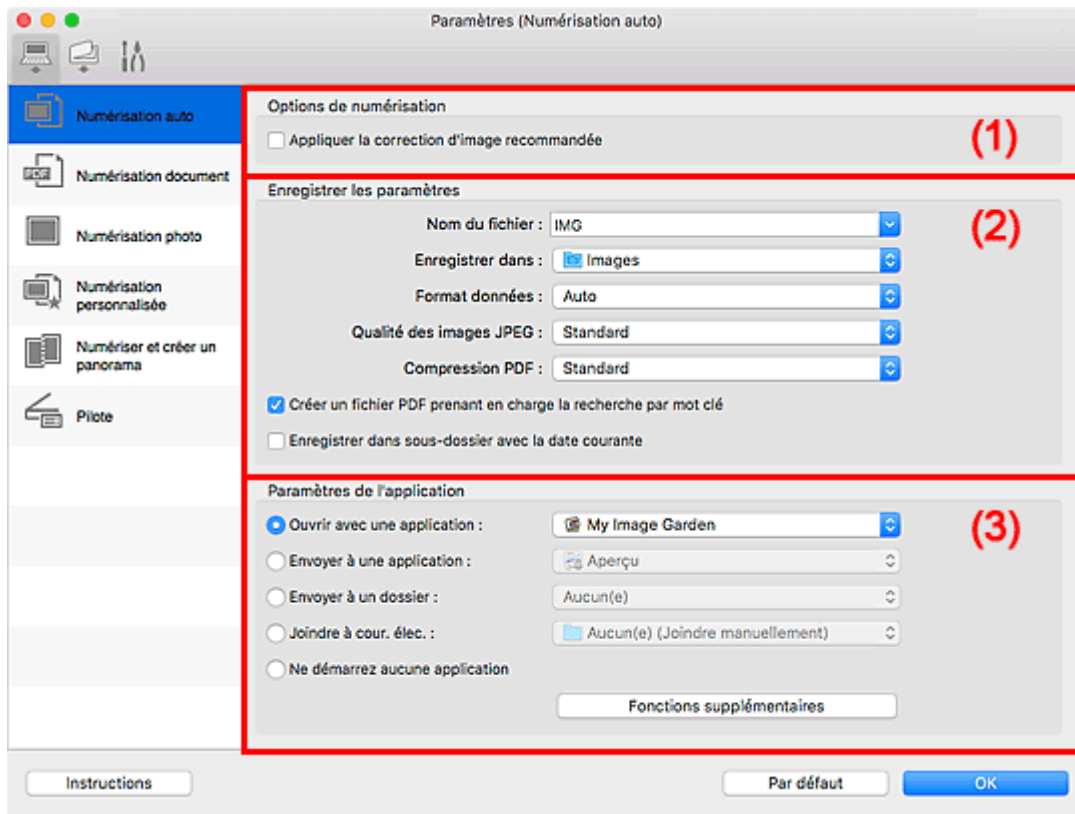
Définissez le modèle à utiliser, la restriction de taille de fichier pour les pièces jointes aux e-mails, la langue de détection du texte des images et le dossier dans lequel enregistrer temporairement les images.

- [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 document)**, **Paramètres (Numérisation photo)** ou **Paramètres (Numérisation personnalisée)**, puis cliquez sur **Photo**, **Document** ou **Personnalisé** dans l'écran principal 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 « [Positionnement des originaux \(Numérisation à partir d'un ordinateur\)](#) ».

## »» 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 ».

### »» Remarque

- Lorsque vous cochez la case **Enregistrer dans sous-dossier avec la date courante**, la date et quatre chiffres sont ajoutés au nom de fichier défini.

### Enregistrer dans

Affiche le dossier dans lequel vous souhaitez enregistrer les images numérisées. Pour ajouter un dossier, sélectionnez **Ajouter...** dans le menu déroulant, puis cliquez sur  (Plus) dans la boîte de dialogue affichée et indiquez le dossier de destination.

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.

### 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.

■ [Positionnement des originaux \(Numérisation à partir d'un ordinateur\)](#)

### Qualité des images JPEG

Vous pouvez indiquer la qualité d'image des fichiers JPEG.

### 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.

### 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.

### Enregistrer dans sous-dossier avec la date courante

Cochez cette case pour créer un dossier avec la date actuelle dans le dossier spécifié dans **Enregistrer dans** et enregistrer les images numérisées dans ce dossier. Le dossier sera créé avec un nom tel que « 20XX\_01\_01 » (Année\_Mois\_Date).

Si cette case n'est pas cochée, les fichiers sont enregistrés directement dans le dossier spécifié dans **Enregistrer dans**.

## (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

- Pour ajouter une application ou un dossier au menu déroulant, sélectionnez **Ajouter...** dans ce menu, puis cliquez sur  (Plus) dans la boîte de dialogue affichée et indiquez l'application ou le dossier.

### Instructions

Permet d'ouvrir ce guide.

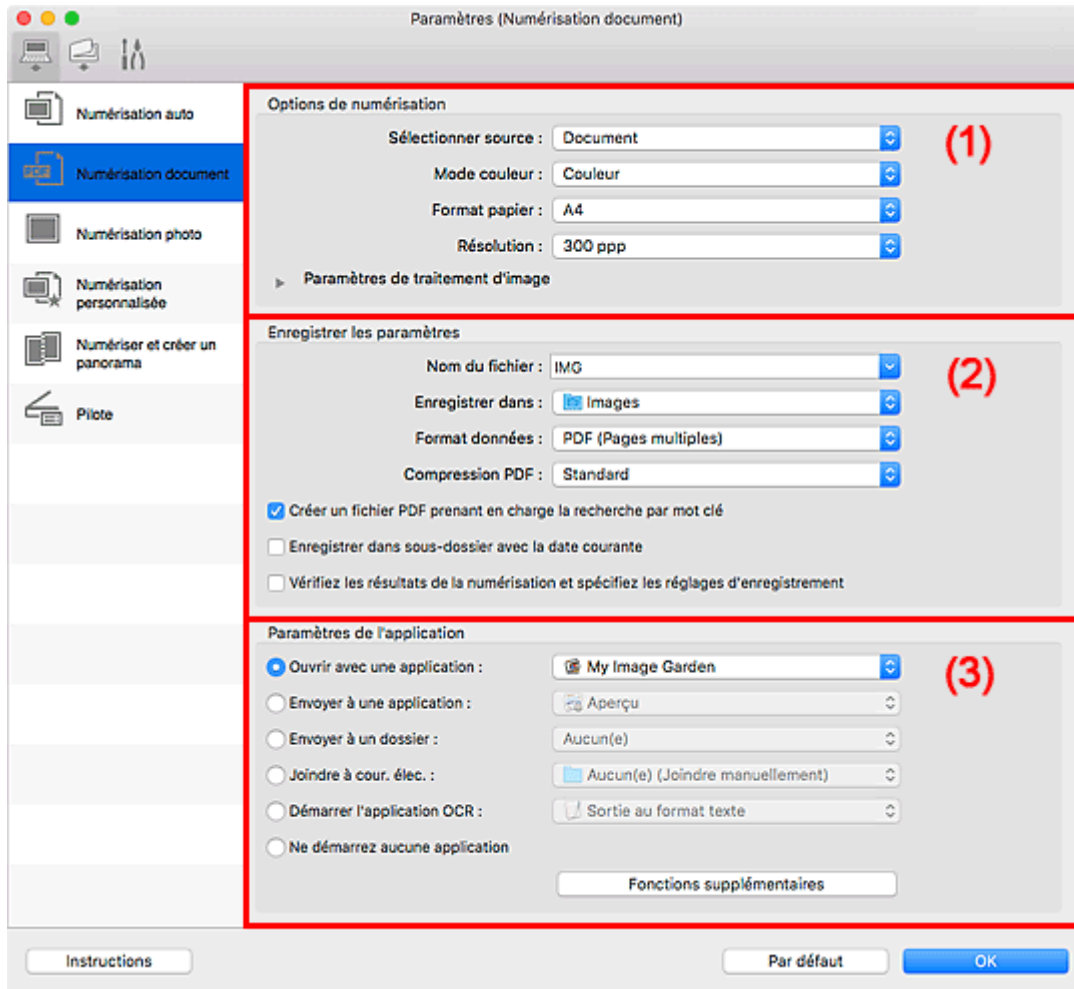
### Par défaut

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**

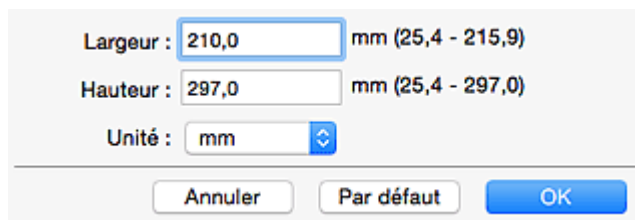
### Mode couleur

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 :  mm (25,4 - 215,9)  
Hauteur :  mm (25,4 - 297,0)  
Unité :

### »»» 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.  
Reportez-vous à la boîte de dialogue « [Corr. gout.](#) » pour plus de détails.
- Lorsque vous activez cette fonction, le temps de numérisation peut être plus long que d'habitude avec une connexion réseau.

### 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 texte rédigés dans la langue sélectionnée 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 **Vérifiez les résultats de la numérisation et spécifiez les réglages d'enregistrement** 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 ».

### »» Remarque

- Lorsque vous cochez la case **Enregistrer dans sous-dossier avec la date courante**, la date et quatre chiffres sont ajoutés au nom de fichier défini.

### Enregistrer dans

Affiche le dossier dans lequel vous souhaitez enregistrer les images numérisées. Pour ajouter un dossier, sélectionnez **Ajouter...** dans le menu déroulant, puis cliquez sur  (Plus) dans la boîte de dialogue affichée et indiquez le dossier de destination.

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.

### 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)**.

## »»» Remarque

- Avec une connexion réseau, le temps de numérisation peut être plus long que d'habitude si vous définissez **TIFF** ou **PNG** dans **Format données**.

### 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.

## »»» Important

- Ceci apparaît uniquement si **PDF** ou **PDF (Pages multiples)** est sélectionné dans **Format données**.
- Cette option ne s'affiche pas lorsque **Noir et blanc** est sélectionné dans **Mode couleur**.

### Qualité des images JPEG

Vous pouvez indiquer la qualité d'image des fichiers JPEG.

## »»» Important

- Ceci apparaît uniquement si **JPEG/Exif** est sélectionné dans **Format données**.


### 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.

## »»» Important

- Ceci apparaît uniquement si **PDF** ou **PDF (Pages multiples)** est sélectionné dans **Format données**.

## »»» Remarque

- Si le texte ne peut pas être recherché correctement, nous vous recommandons de sélectionner 300 ppp ou plus pour **Résolution**.
- 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.

### Enregistrer dans sous-dossier avec la date courante

Cochez cette case pour créer un dossier avec la date actuelle dans le dossier spécifié dans **Enregistrer dans** et enregistrer les images numérisées dans ce dossier. Le dossier sera créé avec un nom tel que « 20XX\_01\_01 » (Année\_Mois\_Date).

Si cette case n'est pas cochée, les fichiers sont enregistrés directement dans le dossier spécifié dans **Enregistrer dans**.

### Vérifiez les résultats de la numérisation et spécifiez les réglages d'enregistrement

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 d'une image numérisée en données texte.

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

- Pour ajouter une application ou un dossier au menu déroulant, sélectionnez **Ajouter...** dans ce menu, puis cliquez sur  (Plus) dans la boîte de dialogue affichée et indiquez l'application ou le dossier.

#### Instructions

Permet d'ouvrir ce guide.

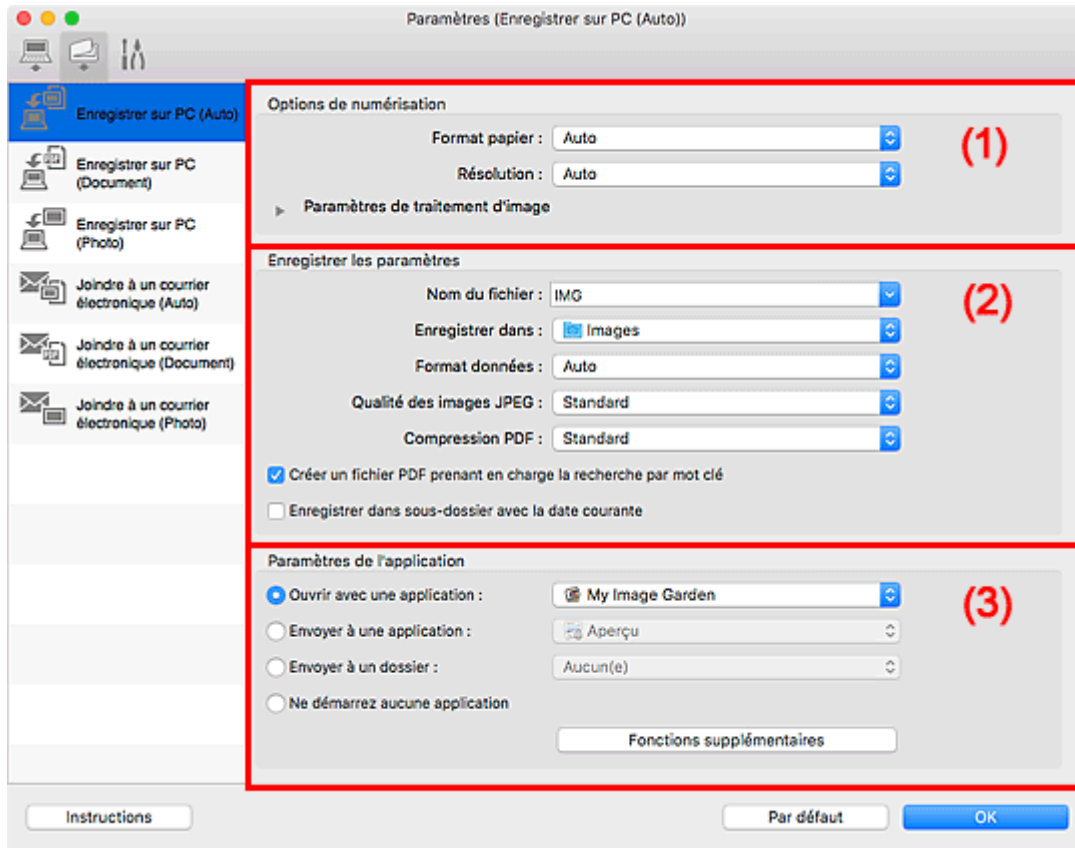
#### Par défaut

Vous pouvez restaurer les paramètres par défaut dans l'écran qui s'affiche.

# Boîte de dialogue Paramètres (Enregistrer sur PC (Auto))

Cliquez sur **Enregistrer sur PC (Auto)** sous l'onglet  (Numérisation à partir du panneau de contrôle) pour afficher la boîte de dialogue **Paramètres (Enregistrer sur PC (Auto))**.

La boîte de dialogue **Paramètres (Enregistrer sur PC (Auto))** vous permet de définir le mode de réponse lorsque vous enregistrez des images sur un ordinateur après les avoir numérisées à partir du panneau de contrôle 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](#)

## (1) Zone des options de numérisation


### Format papier

**Auto** est sélectionné.

### Résolution

**Auto** est sélectionné.

### Paramètres de traitement d'image

Cliquez sur  (Flèche droite) pour définir les éléments suivants.

### 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 ».

### »» Remarque

- Lorsque vous cochez la case **Enregistrer dans sous-dossier avec la date courante**, la date et quatre chiffres sont ajoutés au nom de fichier défini.

### Enregistrer dans

Affiche le dossier dans lequel vous souhaitez enregistrer les images numérisées. Pour ajouter un dossier, sélectionnez **Ajouter...** dans le menu déroulant, puis cliquez sur  (Plus) dans la boîte de dialogue affichée et indiquez le dossier de destination.

Par défaut, le dossier d'enregistrement est le dossier **Images**.

### 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.

Pour savoir comment mettre en place des éléments, reportez-vous à la section « [Positionnement des originaux \(Numérisation à partir d'un ordinateur\)](#) ».

### Qualité des images JPEG

Vous pouvez indiquer la qualité d'image des fichiers JPEG.

### 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.

### 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.

### Enregistrer dans sous-dossier avec la date courante

Cochez cette case pour créer un dossier avec la date actuelle dans le dossier spécifié dans **Enregistrer dans** et enregistrer les images numérisées dans ce dossier. Le dossier sera créé avec un nom tel que « 20XX\_01\_01 » (Année\_Mois\_Date).

Si cette case n'est pas cochée, les fichiers sont enregistrés directement dans le dossier spécifié dans **Enregistrer dans**.

## (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

- Pour ajouter une application ou un dossier au menu déroulant, sélectionnez **Ajouter...** dans ce menu, puis cliquez sur  (Plus) dans la boîte de dialogue affichée et indiquez l'application ou le dossier.


### Instructions

Permet d'ouvrir ce guide.

### Par défaut

Vous pouvez restaurer les paramètres par défaut dans l'écran qui s'affiche.

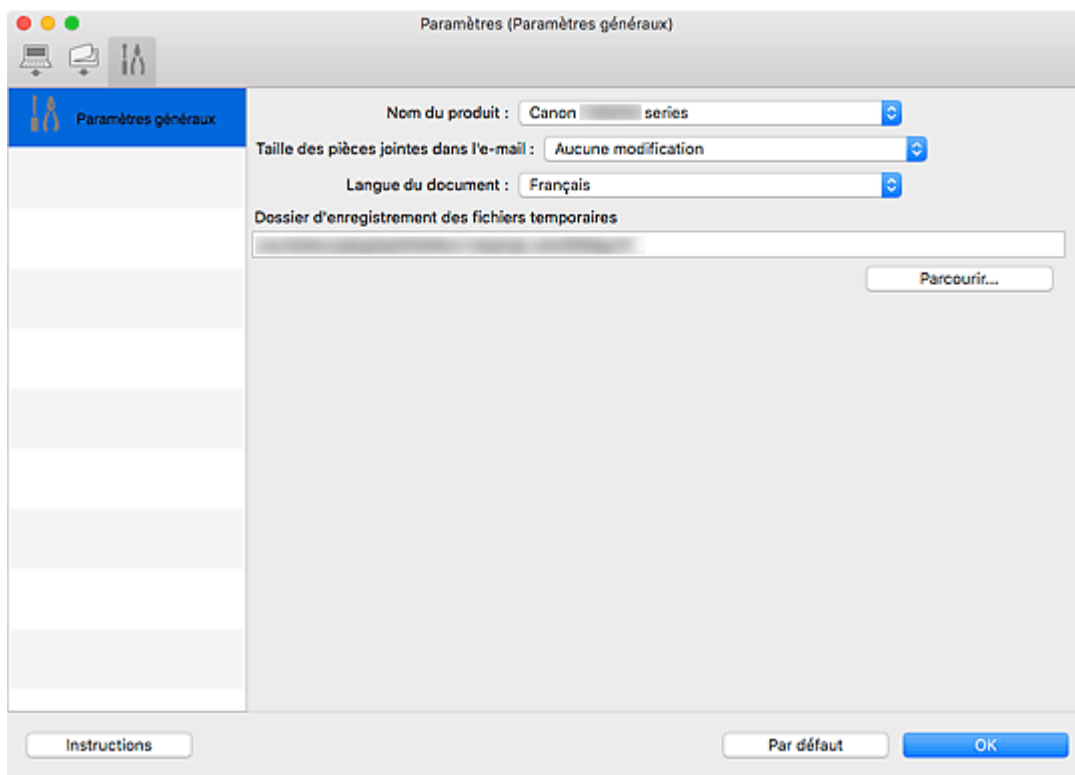
## Boîte de dialogue Paramètres (Paramètres généraux)

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.

### »» Important

- Lorsque la boîte de dialogue Paramètres est ouverte à partir de My Image Garden, certains options peuvent de ne pas apparaître.



### 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.

De plus, pour disposer d'une connexion réseau, sélectionnez un modèle avec « Réseau » indiqué après le nom du produit.

### »» Remarque

- Avec une connexion réseau, l'option **Sélectionner** apparaît à droite du nom du produit. Cliquez sur **Sélectionner** pour afficher l'écran de sélection de réseau qui vous permet de changer le scanner à utiliser. Pour connaître la procédure de paramétrage, reportez-vous à la section « [Paramètres de numérisation réseau](#) ».

**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**.

**Langue du document**

Vous pouvez sélectionner la langue qui servira pour la détection de texte dans les images et pour la recherche lors de la création d'un fichier PDF prenant en charge la recherche par mot-clé.

**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.

## Écran de sélection de réseau

Vous pouvez sélectionner les scanners ou les imprimantes à utiliser pour la numérisation ou l'impression sur un réseau à partir de votre ordinateur ou du panneau de contrôle.

### Écran de sélection de réseau

Dans **Nom du produit** dans la boîte de dialogue **Paramètres (Paramètres généraux)**, sélectionnez un élément pour lequel la mention « Réseau » est indiquée après le nom du produit dans la liste, puis cliquez sur **Sélectionner** à droite du nom du produit pour afficher l'écran de sélection de réseau.

#### Scanners

Les noms de service Bonjour des scanners ou imprimantes utilisables sur le réseau s'affichent.

Vous pouvez sélectionner un scanner ou une imprimante par modèle. La sélection automatique d'un scanner ou d'une imprimante permet la numérisation à partir du panneau de contrôle.

#### »» Important

- Vous ne pouvez pas les utiliser sur le réseau si Bonjour est désactivé. Activez Bonjour sur votre scanner ou imprimante.
- Si vous avez modifié le nom de service Bonjour après avoir sélectionné votre scanner ou imprimante par le nom de service Bonjour, rouvrez l'écran de sélection de réseau et sélectionnez le nouveau nom de service Bonjour dans la liste **Scanners**.

#### Instructions

Permet d'ouvrir ce guide.

#### Param. numérisation à partir du panneau de configuration

L'écran Param. numérisation à partir du panneau de contrôle s'affiche. Vous pouvez sélectionner jusqu'à trois scanners et imprimantes pour la numérisation à partir du panneau de contrôle. Vous pouvez numériser des éléments à l'aide du panneau de contrôle du scanner ou de l'imprimante sélectionné, puis envoyer via le réseau les images numérisées à votre ordinateur.

#### »» Important

- Si vous utilisez un modèle qui ne permet pas de numériser sur le réseau depuis le panneau de contrôle, ce modèle n'apparaît pas dans **Scanners** et le paramètre n'est pas disponible.

### Écran Param. numérisation à partir du panneau de contrôle

Cliquez sur **Param. numérisation à partir du panneau de configuration** dans l'écran de sélection de réseau pour afficher l'écran Param. numérisation à partir du panneau de configuration.

#### Scanners

Les noms de service Bonjour des scanners ou imprimantes utilisables sur le réseau s'affichent.

Vous pouvez sélectionner jusqu'à trois scanners et imprimantes en même temps.

#### »» Important

- Vous ne pouvez pas les utiliser sur le réseau si Bonjour est désactivé. Activez Bonjour sur votre scanner ou imprimante.

- Si vous avez modifié le nom de service Bonjour après avoir sélectionné votre scanner ou imprimante par le nom de service Bonjour, rouvrez l'écran de sélection de réseau et sélectionnez le nouveau nom de service Bonjour dans la liste **Scanners**.

## »» Remarque

- Si le nom de service Bonjour de votre scanner ou imprimante n'apparaît pas ou ne peut pas être sélectionné, vérifiez les éléments suivants, cliquez sur **OK** pour fermer l'écran, rouvrez-le et tentez de resélectionner le nom de service.
  - Le pilote du scanner (pilote ICA (Image Capture Architecture)) est installé
  - La configuration réseau de votre scanner ou imprimante a été réalisée après l'installation du pilote d'imprimante
  - La communication réseau entre votre scanner ou imprimante et l'ordinateur est activéeSi le problème n'est toujours pas résolu, reportez-vous à la section [Problèmes de communication réseau](#).



## Utilisation du pilote du scanner (pilote ICA)

Vous pouvez numériser en ouvrant le pilote du scanner à partir de différentes applications.

Pour savoir comment numériser, consultez l'Aide de Mac OS.

### »» 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

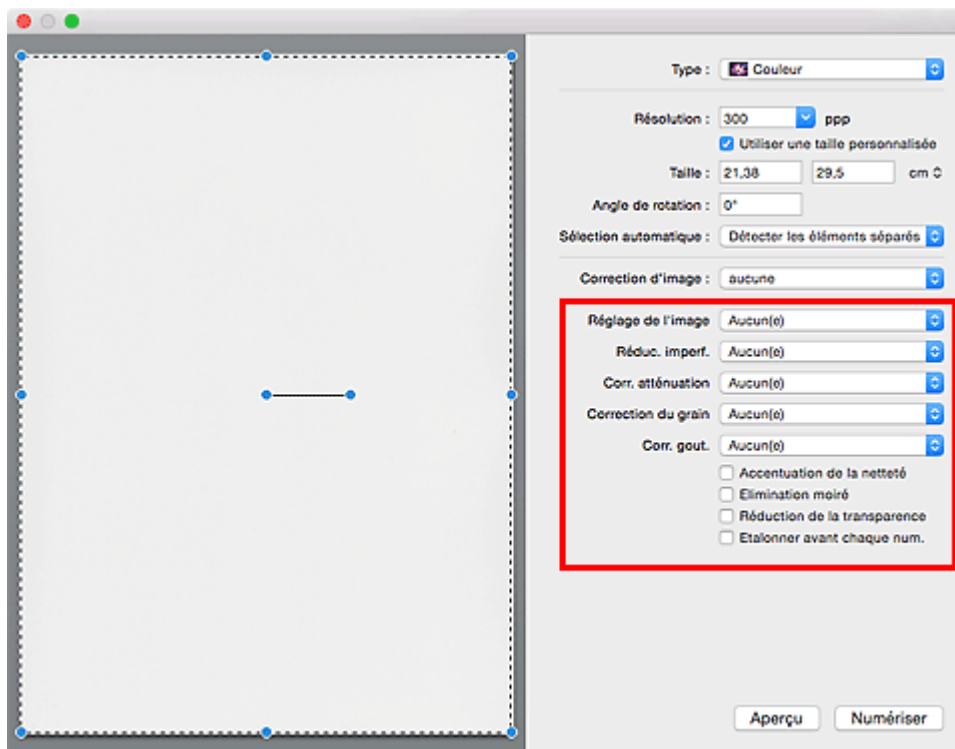
Corrigez les images et ajustez les couleurs à l'aide du pilote du scanner (pilote ICA (Image Capture Architecture)).

## »» 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**.

#### **Etalonner 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 (pilote ICA (Image Capture Architecture)) est soumis aux restrictions 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 plusieurs scanners ou imprimantes multifonction dotés d'une fonction scanner sur le même ordinateur. La connexion simultanée de plusieurs périphériques rend impossible la numérisation à partir du panneau de contrôle de la machine et des erreurs peuvent se produire lors de l'accès aux périphériques.
- 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 (pilote ICA (Image Capture Architecture)) vers la dernière version disponible permet parfois de résoudre certains problèmes rencontrés.

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

Vérifiez les points suivants avant d'installer le pilote du scanner (pilote ICA (Image Capture Architecture)). 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 (pilote ICA (Image Capture Architecture)).

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 le logiciel**.

### 4. Terminez l'installation.

Le pilote du scanner est installé.

Configurez l'environnement réseau si vous disposez de plusieurs scanners ou d'un modèle compatible réseau, et passez d'une connexion USB à une connexion réseau.

Pour connaître la procédure de paramétrage, reportez-vous à la section « [Paramètres de numérisation réseau](#) ».

## ►► 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](#)

## Numérisation à l'aide de AirPrint

- ▶ [Utilisation de IJ Scan Utility Lite](#)

## Utilisation de IJ Scan Utility Lite

- ▶ **Qu'est-ce que IJ Scan Utility Lite (logiciel du scanner) ?**
- ▶ **Démarrage de IJ Scan Utility Lite**
- ▶ **Numérisation de documents et de photos** **▼Principes essentiels**
- ▶ **Numérisation d'originaux plus grands que la vitre (Image panorama)**
  - Ajustement des cadres de découpe dans la fenêtre Image panorama
- ▶ **Numérisation de plusieurs documents simultanément à partir du CAD (chargeur automatique de documents)**
- ▶ **Enregistrement après vérification des résultats de la numérisation**
- ▶ **Écrans IJ Scan Utility Lite**

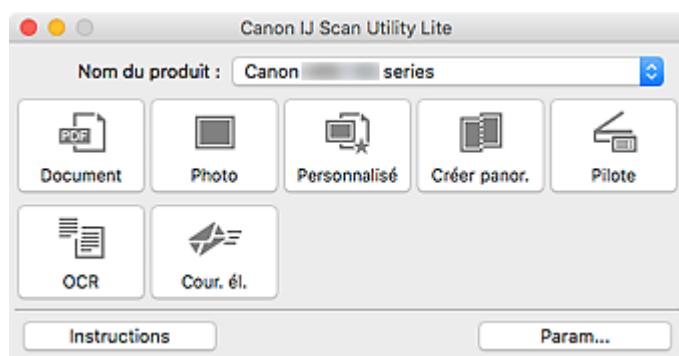
### **▶▶▶ Important**

- Les fonctions et paramètres disponibles varient en fonction de votre scanner ou imprimante.

## Qu'est-ce que IJ Scan Utility Lite (logiciel du scanner) ?

IJ Scan Utility Lite est une application permettant de numériser des documents, des photos ainsi que d'autres éléments.

Accédez à toutes les fonctions de numérisation pour numériser et enregistrer directement depuis les icônes de l'écran principal IJ Scan Utility Lite.



### »» Remarque

- Pour utiliser plus de fonctions, installez le pilote du scanner et IJ Scan Utility depuis notre site Web et utilisez-les.

## Fonctions IJ Scan Utility Lite

### Plusieurs modes de numérisation

Lancez la numérisation en cliquant simplement sur une icône telle que **Document** pour améliorer la netteté du texte d'un document et bénéficier d'une meilleure lisibilité, ou **Photo** pour numériser en utilisant les paramètres appropriés aux photos, en fonction du type d'élément ou du but recherché.

### »» Remarque

- Pour en savoir plus sur l'écran principal IJ Scan Utility Lite, reportez-vous à la section [Écran principal IJ Scan Utility Lite](#).

### Enregistrement automatique des images numérisées

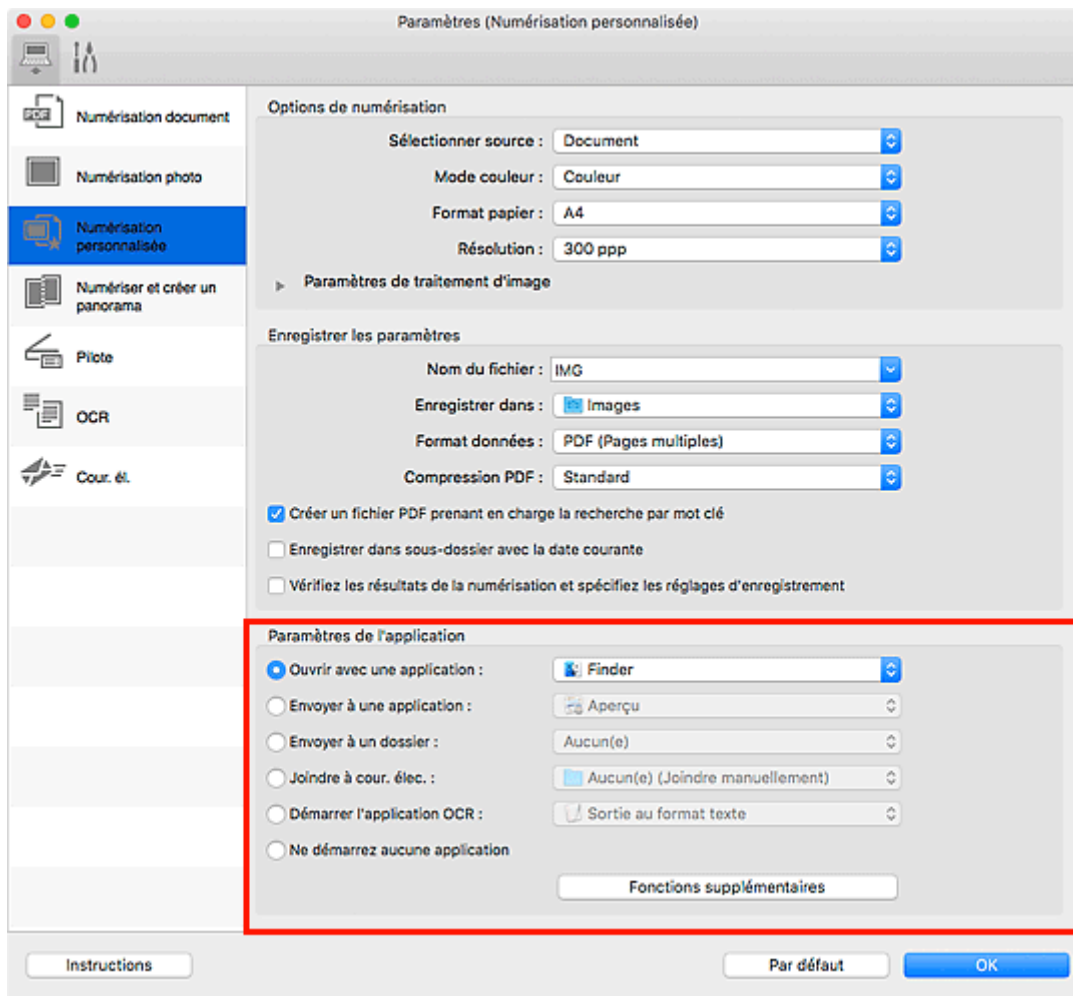
Les images numérisées sont automatiquement enregistrées dans un dossier prédéfini. Le dossier peut être modifié, le cas échéant.

### »» Remarque

- Par défaut, le dossier d'enregistrement est le dossier **Images**.
- Pour savoir comment spécifier un dossier, reportez-vous à la rubrique « [Boîte de dialogue Paramètres](#) ».

### Intégration des applications

Utilisez 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

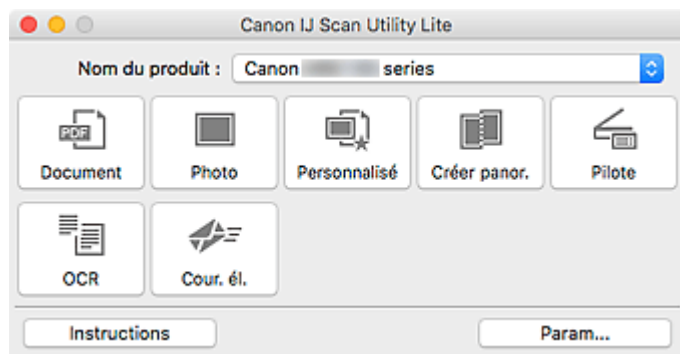
- Certaines fonctions sont uniquement disponibles lorsque My Image Garden est installé.

### »»» Remarque

- Pour définir les applications à intégrer, reportez-vous à la [Boîte de dialogue Paramètres](#).

## Démarrage de IJ Scan Utility Lite

Sélectionnez **Applications** à partir du menu **Aller** de Finder, puis double-cliquez sur l'icône **Canon Utilities** > **IJ Scan Utility** > **Canon IJ Scan Utility Lite** pour démarrer IJ Scan Utility Lite.



### »» Important

- Si un scanner ou une imprimante disponible n'est pas détecté(e), un message d'erreur s'affiche au bout de quelques instants après que vous avez double-cliqué sur l'icône **Canon IJ Scan Utility Lite**.



## Numérisation de documents et de photos

Numérisez les éléments placés sur la vitre en utilisant les paramètres appropriés aux documents ou aux photos. De plus, numérisez en ayant enregistré au préalable vos paramètres favoris.

1. Placez l'élément sur la vitre.

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).

2. [Démarrez IJ Scan Utility Lite.](#)

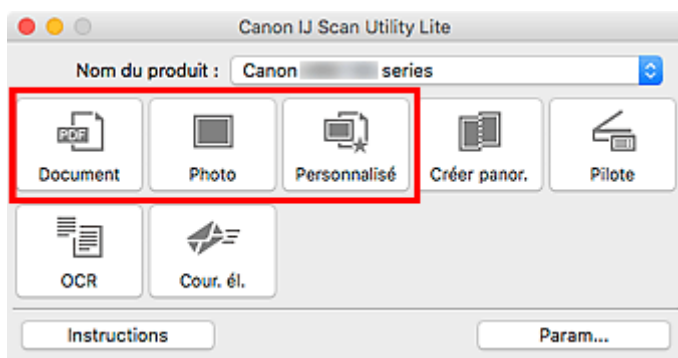
3. Cliquez sur **Param...**, puis indiquez le type de l'élément, la résolution, etc. dans la boîte de dialogue Paramètres de manière appropriée.

### »» 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 photo)
  - Boîte de dialogue Paramètres (Numérisation personnalisée)
- Une fois les paramètres définis dans la boîte de dialogue Paramètres, les mêmes paramètres peuvent être utilisés pour la prochaine numérisation.

Une fois les paramètres définis, cliquez sur **OK**.

4. Cliquez sur **Document**, **Photo** ou **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 correspondante qui s'affiche en cliquant sur **Param...** Dans chaque boîte de dialogue Paramètres, vous pouvez également définir des paramètres de numérisation avancés.

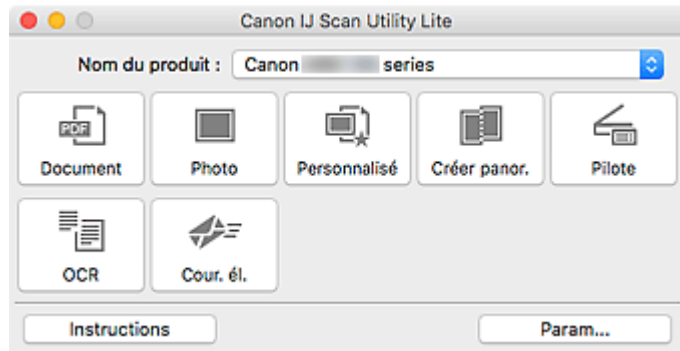
## Écrans IJ Scan Utility Lite

- ▶ **Écran principal IJ Scan Utility Lite**
- ▶ **Boîte de dialogue Paramètres**
  - Boîte de dialogue Paramètres (Numérisation document)
  - Boîte de dialogue Paramètres (Numérisation photo)
  - Boîte de dialogue Paramètres (Paramètres généraux)

## Écran principal IJ Scan Utility Lite

Sélectionnez **Applications** à partir du menu **Aller** de Finder, puis double-cliquez sur l'icône **Canon Utilities** > **IJ Scan Utility** > **Canon IJ Scan Utility Lite** pour démarrer IJ Scan Utility Lite.

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 service Bonjour que IJ Scan Utility Lite utilise actuellement.

Si le nom du service Bonjour qui s'affiche est différent de celui que vous souhaitez utiliser, sélectionnez le nom du service Bonjour que vous souhaitez utiliser.

### »» Important

- Vous ne pouvez pas les utiliser sur le réseau si Bonjour est désactivé. Activez Bonjour sur votre scanner ou imprimante.
- Si le nom de service Bonjour n'apparaît pas ou si vous avez modifié le nom de service Bonjour, démarrez IJ Scan Utility Lite, redémarrez-le au bout de quelques instants, puis sélectionnez le nom de service Bonjour à partir de **Nom du produit**.
- Si vous avez installé le pilote ICA (architecture de capture d'images) pour votre scanner ou votre imprimante et que vous l'utilisez avec la connexion à partir USB, « USB » s'affiche après le nom du produit.

### 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.

### 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.

### 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 d'enregistrement et la réponse après la numérisation.

**OCR**

Numérisez le texte d'un magazine ou d'un journal numérisé, puis affichez-le dans une application spécifiée.

**Cour. él.**

Vous pouvez envoyer des images numérisées par courrier électronique.

La boîte de dialogue Paramètres (Cour. él.) permet de spécifier les paramètres d'enregistrement/de numérisation et les applications.



**Instructions**

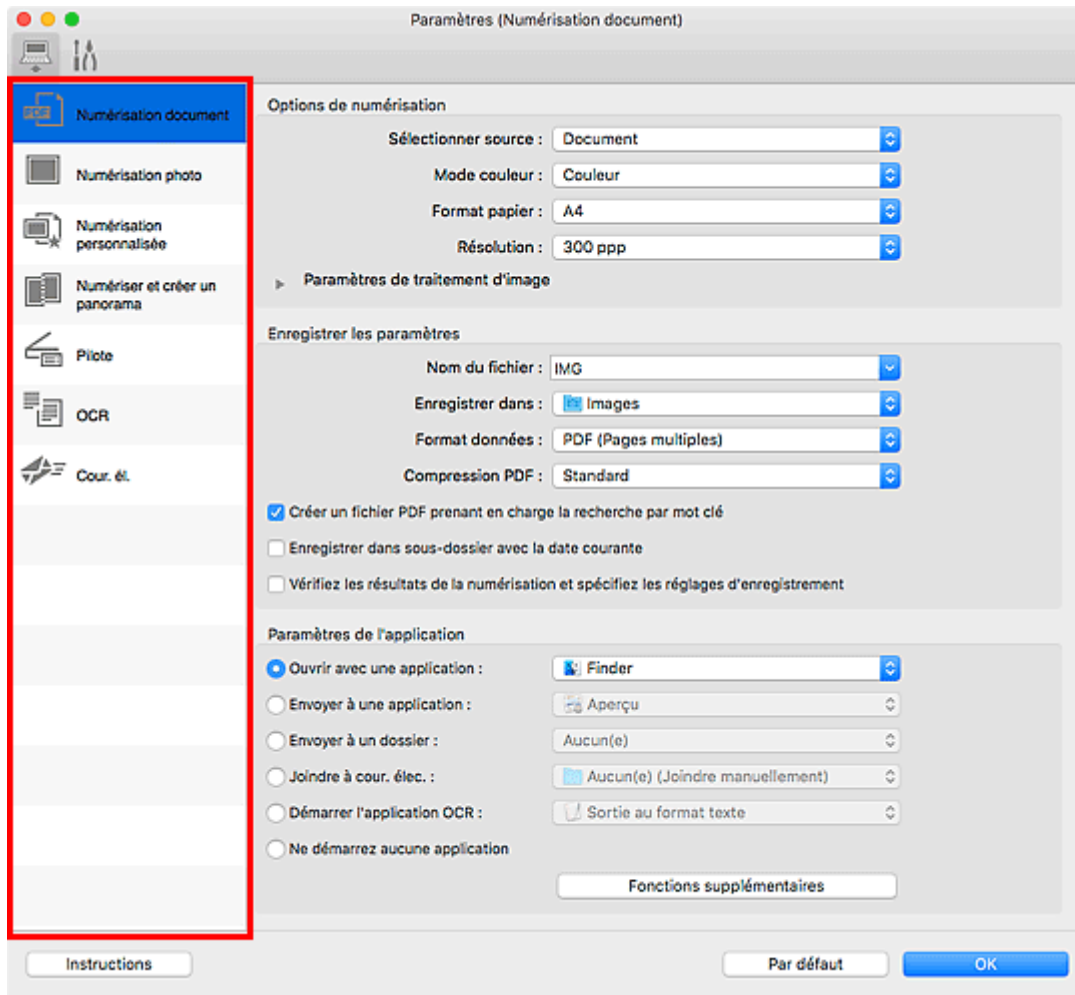
Permet d'ouvrir ce guide.

**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, les options disponibles dans le cadre rouge change ; définissez les options de chaque fonction sur chaque onglet le cas échéant.



### Onglet (Numérisation à partir d'un ordinateur)

Définissez les actions par défaut lors de la numérisation à partir de IJ Scan Utility Lite ou de My Image Garden.

- Boîte de dialogue Paramètres (Numérisation document)
- Boîte de dialogue Paramètres (Numérisation photo)
- Boîte de dialogue Paramètres (Numérisation personnalisée)
- Boîte de dialogue Paramètres (Numériser et créer un panorama)
- Boîte de dialogue Paramètres (Pilote)
- Boîte de dialogue Paramètres (OCR)
- Boîte de dialogue Paramètres (Cour. él.)

## »» Important

- Lorsque la boîte de dialogue Paramètres est ouverte à partir de l'écran Numériser de My Image Garden, les boîtes de dialogue **Paramètres (OCR)** et **Paramètres (Cour. él.)** ne s'affichent pas.



### Onglet (Paramètres généraux)

Définissez le modèle à utiliser, la limite de taille des fichiers envoyés en pièces jointes et la langue utilisée pour détecter le texte dans les images.

- Boîte de dialogue Paramètres (Paramètres généraux)

## **Astuces pour la numérisation**

- **Positionnement des originaux (Numérisation à partir d'un ordinateur)**
- **Paramètres de numérisation réseau**

## Positionnement des originaux (Numérisation à partir d'un ordinateur)

Cette section explique comment placer des documents originaux sur la vitre pour numériser. Si les éléments ne sont pas placés de manière appropriée, ils risquent de ne pas être correctement numérisés.

### »» Important



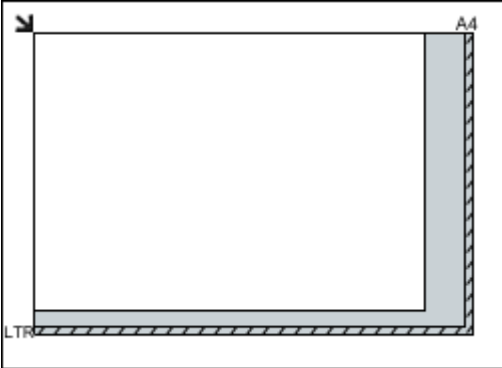
- Ne posez pas d'objets sur le capot du scanner. En cas d'ouverture du capot du scanner, les objets pourraient tomber dans votre scanner ou imprimante, et entraîner ainsi un dysfonctionnement.
- Fermez le capot du scanner avant de lancer la numérisation.

### Mise en place d'éléments

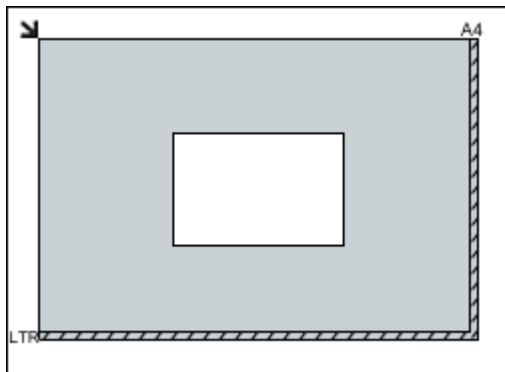
Placez les éléments comme indiqué ci-après pour permettre au scanner de détecter automatiquement le type et le format de l'élément.

### »» Important

- Lorsque vous effectuez une numérisation en spécifiant le format de papier dans IJ Scan Utility ou le pilote du scanner (pilote ICA (Image Capture Architecture)), alignez un des angles supérieurs de l'élément sur la flèche (repère d'alignement) de la vitre.
- Les photos qui ont été découpées selon des contours irréguliers 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.

Photos, cartes postales, cartes de visite et BD/DVD/CD	Magazines, journaux et documents
 <p><b>Élément unique :</b></p> <p>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 rayures diagonales ne peuvent pas être numérisées.</p>	 <p>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.</p> 



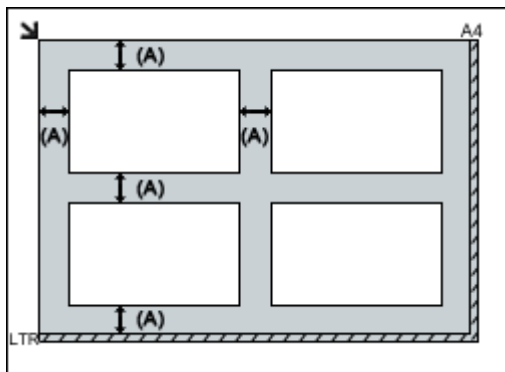


### ►► Important

- 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.

#### 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) 1 cm (0,4 pouce) ou plus

### ►► Remarque

- Dans IJ Scan Utility, positionnez jusqu'à 12 éléments.
- La position des éléments inclinés (de 10 degrés ou moins) est corrigée automatiquement.

### ►► Important

- Pour les parties dont des éléments ne peuvent pas être numérisés, reportez-vous à la section [Chargement des originaux](#).

## Paramètres de numérisation réseau

Vous pouvez connecter votre scanner ou imprimante à un réseau afin de le/la partager entre plusieurs ordinateurs ou de numériser des images sur un ordinateur particulier.

### »» Important

- Plusieurs utilisateurs ne peuvent pas numériser de documents simultanément.
- Pour numériser sur un réseau, activez Bonjour sur votre scanner ou imprimante.

### »» Remarque

- Vous devez configurer les paramètres réseau de votre scanner ou imprimante auparavant en suivant la procédure sur notre site Web.
- Avec une connexion réseau, la numérisation est plus longue que sur connexion USB.

## Configuration de la numérisation avec IJ Scan Utility

Dans l'écran principal IJ Scan Utility, sélectionnez votre scanner ou imprimante connectée à un réseau.

1. [Démarrez IJ Scan Utility.](#)
2. Sélectionnez « Canon XXX series Network » (où « XXX » correspond au nom du modèle) dans **Nom du produit**.

Vous pouvez numériser via une connexion réseau.

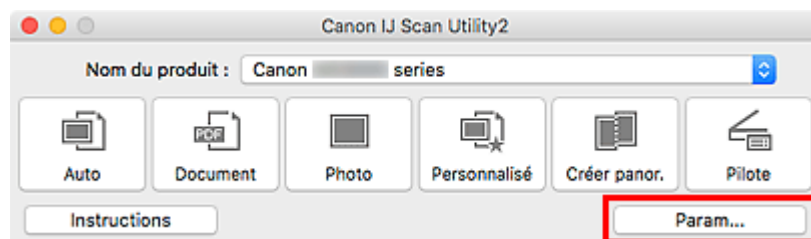
### »» Remarque

- Si vous ne pouvez pas numériser, vérifiez que votre scanner ou imprimante est sélectionnée dans l'[écran de sélection de réseau](#).

## Paramétrage de la numérisation à partir du panneau de contrôle

Vous pouvez définir les paramètres de numérisation à partir du panneau de contrôle.

1. [Démarrez IJ Scan Utility.](#)
2. Cliquez sur **Param....**



La [boîte de dialogue Paramètres](#) apparaît.

3. Cliquez sur l'onglet  (Paramètres généraux).

La boîte de dialogue **Paramètres (Paramètres généraux)** apparaît.

4. Dans **Nom du produit**, sélectionnez un élément pour lequel la mention « Réseau » est indiquée après le nom du produit, puis cliquez sur **Sélectionner** à droite de celui-ci.

L'[écran de sélection de réseau](#) s'affiche.

5. Cliquez sur **Param. numérisation à partir du panneau de configuration**.

L'écran Param. numérisation à partir du panneau de contrôle s'affiche.

6. Sélectionnez votre scanner ou imprimante dans **Scanners**, puis cliquez sur **OK**.

7. Revenez à l'écran de sélection de réseau, puis cliquez sur **OK**.


L'écran principal d'IJ Scan Utility s'affiche à nouveau. Vous pouvez numériser à partir du panneau de contrôle.

## »» Remarque

- Si le nom de service Bonjour de votre scanner ou imprimante n'apparaît pas ou ne peut pas être sélectionné, vérifiez les éléments suivants, cliquez sur **OK** pour fermer l'écran, rouvrez-le et tentez de resélectionner le nom de service.
  - Le pilote du scanner (pilote ICA (Image Capture Architecture)) est installé
  - La configuration réseau de votre scanner ou imprimante a été réalisée après l'installation du pilote d'imprimante
  - La communication réseau entre votre scanner ou imprimante et l'ordinateur est activée

Si le problème n'est toujours pas résolu, reportez-vous à la section [Problèmes de communication réseau](#).

## Numérisation à partir du panneau de contrôle

- ▶ **Transfert des données numérisées sur un ordinateur à l'aide du panneau de contrôle**  **Principes essentiels**
- ▶ **Envoi des données numérisées sous forme d'e-mail à partir de l'ordinateur**
- ▶ **Paramétrage de la numérisation avec le panneau de contrôle**
- ▶ **Paramétrage du panneau de contrôle avec IJ Scan Utility (Windows)**
- ▶ **Paramétrage du panneau de contrôle avec IJ Scan Utility (Mac OS)**

## Transfert des données numérisées sur un ordinateur à l'aide du panneau de contrôle

Avant de procéder au transfert sur l'ordinateur, vérifiez les points suivants :

- **Les MP Drivers sont installés. (Windows)**

Si les pilotes MP Drivers ne sont pas encore installés, installez les pilotes MP Drivers avec le CD-ROM d'installation ou depuis le site Web Canon.

- **Le pilote du scanner est installé. (Mac OS)**

Si le pilote du scanner n'est pas encore installé, installez-le depuis le site Web Canon.

- **L'imprimante est correctement connectée à l'ordinateur.**

Assurez-vous que l'imprimante est correctement connectée à l'ordinateur.

Ne branchez pas et ne débranchez pas le câble USB pendant que l'imprimante est en cours de fonctionnement ou lorsque l'ordinateur est en mode veille.

Si vous numérisez à partir d'une connexion réseau, vérifiez que les paramètres nécessaires ont été correctement configurés.

- Pour Windows :

- Paramètres de numérisation réseau

- Pour Mac OS :

- [Paramètres de numérisation réseau](#)

- **La destination et le nom du fichier sont spécifiés dans Canon IJ Scan Utility.**

Vous pouvez spécifier la destination et le nom du fichier dans Canon IJ Scan Utility. Pour plus d'informations sur les paramètres de Canon IJ Scan Utility :

- Pour Windows :

- Boîte de dialogue Paramètres

- Pour Mac OS :

- [Boîte de dialogue Paramètres](#)

Pour Mac OS X 10.11, le démarrage de Canon IJ Scan Utility est requis pour faire suivre les données numérisées à votre ordinateur.

Pour transférer des données numérisées sur l'ordinateur, procédez comme suit.

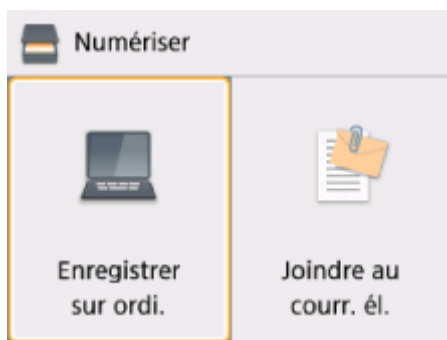
1. [Assurez-vous que l'imprimante est sous tension.](#)



2. Sélectionnez **Numériser** dans l'écran ACCUEIL.

- [Écran LCD et panneau de contrôle](#)

L'écran permettant de sélectionner l'emplacement dans lequel enregistrer les données s'affiche.



3. Sélectionnez  **Enregistrer sur ordi.**

4. Sélectionnez l'ordinateur vers lequel transmettre les données numérisées.

Dans le cas d'un ordinateur connecté à l'aide d'un câble USB, sélectionnez **Local (USB)** ; pour un ordinateur connecté au réseau, sélectionnez l'ordinateur vers lequel transférer les données numérisées.



L'écran d'attente de numérisation s'affiche.

### »»» Remarque

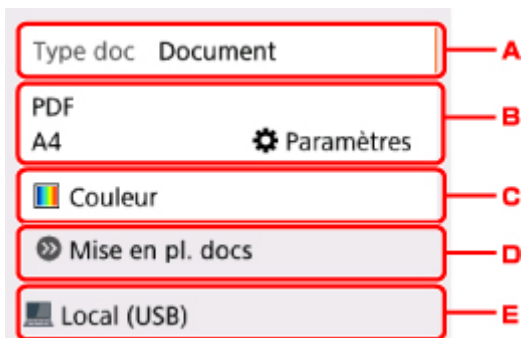
- Lorsque vous transférez les données numérisées sur l'ordinateur à l'aide du protocole WSD (un des protocoles réseau pris en charge par Windows), sélectionnez **Activer** pour **Param. num. WSD du périph.** dans **Paramètre WSD** dans **Paramètres communs** dans **Paramètres réseau** sous **Paramètres périphérique**.

#### ■ [Paramètre WSD](#)

Si vous sélectionnez **Nouv. rech.**, l'imprimante lance une nouvelle recherche des ordinateurs connectés.

- La destination et le nom du fichier sont spécifiés à l'avance dans Canon IJ Scan Utility.
  - Pour Windows :
    - [Boîte de dialogue Paramètres](#)
  - Pour Mac OS :
    - [Boîte de dialogue Paramètres](#)

5. Définissez les paramètres selon vos besoins.



A. Sélectionnez le type de document.

### »» Remarque

- Lorsque vous transférez les données numérisées vers l'ordinateur utilisant le protocole WSD, vous ne pouvez pas sélectionner le type de document.

### Numérisation auto.

L'imprimante détecte automatiquement le type des originaux et l'image est transférée dans la taille, la résolution et le format de données optimisés.

### »» Important

- Chargez les originaux conformément à leur type ; sinon, certains originaux risquent de ne pas être numérisés correctement.

Pour plus d'informations sur le chargement des originaux :

#### ■ [Chargement des originaux](#)

- Les éléments suivants peuvent être numérisés :  
Photos, cartes postales, cartes de visite, magazines, journaux, documents texte, BD/DVD/CD
- Les éléments suivants ne peuvent être numérisés correctement.
  - Photos au format A4
  - Documents de taille inférieure à 127 x 178 mm (5 x 7 pouces), tels qu'un livre de poche dont la reliure a été coupée
  - Originaux imprimés sur du papier blanc fin
  - Originaux longs et étroits, tels que des photographies panoramiques

### Document

Numérise l'original placé sur la vitre d'exposition en tant que données de document en appliquant les paramètres spécifiés dans **Para. numér.**

### Photo

Numérise l'original placé sur la vitre d'exposition en tant que données de photo en appliquant les paramètres spécifiés dans **Para. numér.**

B. Affiche l'écran **Para. numér.**

Pour plus d'informations sur les paramètres :

#### ■ [Paramétrage de la numérisation avec le panneau de contrôle](#)

C. Sélectionnez le mode couleur.

## »» Remarque

- Lorsque vous transférez les données numérisées vers l'ordinateur à l'aide de WSD, sélectionnez **Numériser en couleur**.

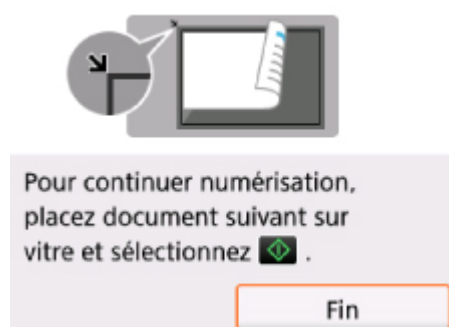
- D. Affiche la procédure à suivre pour charger l'original.
- E. Affiche l'écran de sélection de la destination.

### 6. [Placez un original sur la vitre d'exposition.](#)

### 7. Appuyez sur le bouton **Démarrage (Start)**.

- Si vous sélectionnez **JPEG** ou **TIFF** pour **Format**, dans l'écran des paramètres de numérisation :  
L'imprimante lance la numérisation et les données numérisées sont transférées vers l'ordinateur.
- Lorsque vous sélectionnez **PDF** ou **PDF compact** pour **Format**, dans l'écran des paramètres de numérisation :

Une fois la numérisation terminée, l'écran de confirmation vous demandant si vous voulez poursuivre la numérisation s'affiche.



Si vous souhaitez poursuivre la numérisation, chargez le document original sur la vitre d'exposition et commencez la numérisation.

Si vous ne souhaitez pas poursuivre la numérisation, sélectionnez **Fin**. Les données numérisées sont transférées vers l'ordinateur.

Les données numérisées sont transférées vers l'ordinateur selon les paramètres spécifiés dans Canon IJ Scan Utility.

Une fois la numérisation terminée, retirez l'original de la vitre d'exposition.

## »» Important

- Si le résultat de la numérisation avec **Numérisation auto** ne vous satisfait pas, sélectionnez le type ou la taille du document selon le document original sélectionné à l'étape 5.

### Si l'écran de sélection du programme s'affiche (Windows) :

L'écran de sélection du programme peut s'afficher lorsque vous appuyez sur le bouton **Démarrage (Start)**. Dans ce cas, sélectionnez **Canon IJ Scan Utility** et cliquez sur **OK**.



## **Si vous souhaitez numériser des originaux avec des paramètres avancés, ou si vous souhaitez modifier ou imprimer les images numérisées :**

Si vous numérisez des originaux à partir d'un ordinateur à l'aide de My Image Garden, My Image Garden permet d'éditer les images numérisées, en les optimisant ou en les rognant, par exemple.

Vous pouvez en outre modifier ou imprimer les images numérisées à l'aide du logiciel d'application compatible afin de les utiliser au mieux.

- Pour Windows :
  - Numérisation de photos et de documents
- Pour Mac OS :
  - Numérisation de photos et de documents

### **»» Remarque**



- Pour Windows :
    - Vous pouvez utiliser un logiciel d'application compatible WIA pour numériser des originaux avec cette imprimante.
- Pour plus d'informations :
- Autres méthodes de numérisation
- Si vous souhaitez convertir un document numérisé en texte :
    - Extraction de texte à partir d'images numérisées (OCR)

## Paramétrage de la numérisation avec le panneau de contrôle

Vous pouvez modifier les paramètres de numérisation, tels que le format de numérisation, la résolution ou le format de données.

Lorsque l'écran d'attente de numérisation s'affiche, sélectionnez **Paramètres** pour sélectionner le paramètre. Utilisez le bouton ▲▼ pour sélectionner un paramètre, puis appuyez sur le bouton **OK** pour afficher les paramètres. Utilisez le bouton ▲▼ pour spécifier le paramètre, puis appuyez sur le bouton **OK** pour valider la sélection.

### »» Remarque

- Le paramètre de numérisation ne peut pas être spécifié dans les conditions suivantes :
  - Lorsque l'option **Numérisation auto.** est sélectionnée pour **Type doc** afin de transférer les données numérisées vers l'ordinateur
  - Lorsque vous transférez les données numérisées à l'ordinateur en utilisant le protocole WSD (un des protocoles réseau pris en charge par Windows)
- Certains paramètres ne peuvent pas être spécifiés conjointement avec le paramètre d'une autre option, le type de document sélectionné pour **Type doc** ou le menu de numérisation de l'écran qui vous permet de sélectionner l'emplacement où enregistrer les données. Si l'option qui ne peut pas être spécifiée conjointement est sélectionnée, les messages  et **Infos erreur** s'affichent sur l'écran LCD. Dans ce cas, sélectionnez  en haut à gauche de l'écran LCD pour vérifier le message, puis modifiez le paramètre.
- Les paramètres de numérisation spécifiés tels que le format de numérisation, la résolution et le format des données sont conservés même si l'imprimante est mise hors tension.
- Lorsque la numérisation démarre à partir du menu correspondant non disponible avec le paramètre spécifié, le message **Fonction spécifiée non disponible avec les paramètres actuels.** s'affiche sur l'écran LCD. Modifiez le paramètre en suivant les instructions affichées à l'écran.
- Lorsque vous transférez les données numérisées à l'ordinateur ou joignez les données à un courrier électronique, vous pouvez spécifier la destination et le nom du fichier à l'aide de Canon IJ Scan Utility.
  - Pour Windows :
    - Boîte de dialogue Paramètres
  - Pour Mac OS :
    - [Boîte de dialogue Paramètres](#)
- Si vous numérisez des originaux depuis l'ordinateur, vous pouvez utiliser des paramètres avancés. Pour en savoir plus sur la numérisation à partir de l'ordinateur :
  - Pour Windows :
    - Numérisation de photos et de documents
  - Pour Mac OS :
    - Numérisation de photos et de documents

Para. numér.		
For. num	A4	1
Format	PDF	2
Rés. num	300 ppp	3
Réd. transparence	Désactivé	
Élimination moiré	Désactivé	

Para. numér.		
Format	PDF	
Rés. num	300 ppp	
Réd. transparence	Désactivé	4
Élimination moiré	Désactivé	5
Accentuer netteté	Activé	6

### 1. For. num

Sélectionnez la taille du document original.

### 2. Format

Sélectionnez le format des données numérisées.

### 3. Rés. num (Résolution de numérisation)

Sélectionnez la résolution de la numérisation.

### 4. Réd. transparence (Réduction de la transparence)

Les caractères imprimés au dos de la feuille peuvent être visibles lors de la numérisation d'un document fin (par exemple une feuille de journal). Sélectionnez **Activé** si les caractères imprimés au dos de la feuille sont visibles sur le document numérisé.

Ce paramètre n'est pas disponible lorsque **Photo** est sélectionné comme **Type doc**.

### 5. Élimination moiré

Une impression se compose de points minuscules qui constituent les caractères ou les graphiques. Si vous modifiez ces points, des nuances irrégulières ou des traces peuvent apparaître. Sélectionnez **Activé** si vous remarquez des nuances irrégulières ou des traces sur l'image numérisée.

Ce paramètre n'est pas disponible lorsque **Photo** est sélectionné comme **Type doc**.

### »» Remarque

- Même si **Activé** est sélectionné pour ce paramètre, un effet de moiré risque de subsister si l'option **Accentuer netteté** est également définie sur **Activé**. Dans ce cas, sélectionnez **Désactivé** sous **Accentuer netteté**.

### 6. Accentuer netteté

Il est possible d'accentuer le contour des petits caractères ou des objets fins, tels que des cheveux ou des feuilles sur une photo. Sélectionnez **Activé** si vous souhaitez accentuer le contour des données numérisées.

## Foire aux questions



Réseau

- [Impossible de détecter une imprimante sur le réseau](#)
- [Imprimante introuvable sur le réseau sans fil](#)
- [Clé réseau inconnue](#)

Pour tout autre question sur le réseau, [cliquez ici](#).



Imprimer

- [L'impression ne démarre pas](#)
- [Le papier est vierge/L'impression est floue/Les couleurs ne sont pas fidèles/Des traces blanches apparaissent](#)
- [Les résultats de l'impression ne sont pas satisfaisants](#)
- [Bourrages papier](#)



Installation

- [Impossible d'installer les pilotes MP Drivers](#)



Erreur

- [En cas d'erreur](#)
- [Un message apparaît](#)

## Exemples de problème

---

### L'imprimante ne bouge pas

- [L'alimentation ne fonctionne pas](#)
- [Mise hors tension automatique](#)
- L'écran LCD est éteint
- L'écran LCD n'affiche pas la langue correcte
- [Problèmes de connexion USB](#)
- [Impossible de communiquer avec l'imprimante via USB](#)

- 
- [L'impression ne démarre pas](#)
  - Interruption de la copie/de l'impression
  - Impossible d'imprimer à l'aide d'AirPrint
  - L'impression est lente
  - [L'encre ne s'écoule pas](#)
  - [Bourrages papier](#)
  - [L'alimentation du papier ne se fait pas normalement/Erreur « Pas de papier »](#)
  - [Les résultats de l'impression ne sont pas satisfaisants](#)

- 
- Problèmes liés à la numérisation (Windows)
  - [Problèmes liés à la numérisation \(Mac OS\)](#)

- Résultats de la numérisation non satisfaisants (Windows)
  - Les résultats de la numérisation ne sont pas satisfaisants (Mac OS)
- 

- Impossible d'imprimer/de numériser à partir d'un smartphone ou d'une tablette

### Configuration impossible (réseau)

- [L'imprimante est introuvable sur l'écran Vérifier paramètres d'impression](#)
  - [Imprimante introuvable sur le réseau sans fil](#)
- 

- [L'imprimante devient subitement inutilisable](#)
  - [Clé réseau inconnue](#)
  - Mot de passe d'administrateur défini pour l'imprimante inconnu
  - [Impossible d'utiliser l'imprimante après le remplacement du routeur sans fil ou la modification de ses paramètres](#)
- 

- Si ce message s'affiche sur votre ordinateur au cours de la configuration
- [Vérification des informations de réseau](#)
- [Restauration des réglages par défaut](#)

### Configuration impossible (installation)

- [Impossible d'installer les pilotes MP Drivers](#)
- Easy-WebPrint EX ne démarre pas ou le menu Easy-WebPrint EX ne s'affiche pas (Windows)
- [Mise à jour du pilote de l'imprimante dans un environnement réseau \(Windows\)](#)

### Une erreur ou un message s'affiche

- [En cas d'erreur](#)
  - [Un message apparaît](#)
- 

- [Liste des codes support d'erreur](#)
- Un message d'erreur s'affiche sur un périphérique compatible PictBridge (réseau sans fil)
- Messages d'erreur IJ Scan Utility (Windows)
- ScanGear Messages d'erreur (pilote de scanner)
- Messages d'erreur IJ Scan Utility (Mac OS)
- Messages d'erreur liés au pilote du scanner (Mac OS)

### Problèmes de fonctionnement

- [Problèmes de communication réseau](#)
- [Problèmes liés à l'impression](#)
- Problèmes d'impression ou de numérisation à partir d'un smartphone ou d'une tablette
- Problèmes liés à la numérisation (Windows)
- [Problèmes liés à la numérisation \(Mac OS\)](#)
- [Problèmes mécaniques](#)
- [Problèmes liés à l'installation et au téléchargement](#)
- [Erreurs et messages](#)
- Si vous ne pouvez pas résoudre le problème

## Paramètres réseau et problèmes courants

Voici les questions fréquemment posées sur le réseau. Sélectionnez une méthode de connexion que vous utilisez, ou que vous souhaitez utiliser.



### Réseau sans fil

---

#### Impossible de trouver l'imprimante

- [Imprimante introuvable sur le réseau sans fil](#)
- [L'imprimante est introuvable sur l'écran Vérifier paramètres d'impression](#)
- [Impossible de continuer au-delà de l'écran Connexion de l'imprimante/Connecter un câble](#)
- Impossible de trouver l'imprimante après l'avoir recherchée sur l'écran Détection de l'imprimante pendant la configuration
- Rechercher une imprimante par adresse IP ou par nom d'hôte au cours de la configuration
- L'erreur se produit pendant la configuration du réseau sans fil
- [Une autre imprimante portant ce nom a été trouvée](#)
- [Modification de la méthode de connexion au réseau sans fil](#)

#### Impossible d'imprimer ou de se connecter

- [L'imprimante devient subitement inutilisable](#)
- [Impossible d'utiliser l'imprimante après le remplacement du routeur sans fil ou la modification de ses paramètres](#)
- Impossible d'accéder à Internet sur le réseau sans fil provenant du périphérique de communication
- Connexion de l'imprimante et du routeur sans fil à l'aide de la connexion facile sans fil
- Impossible de connecter un smartphone ou une tablette au routeur sans fil
- L'erreur se produit pendant la configuration du réseau sans fil
- [Connexion à un autre ordinateur via un réseau local/Modification de la méthode de connexion \(USB remplacé par réseau local\)](#)

#### Astuces pour la configuration du réseau/modification des paramètres réseau

- [Clé réseau inconnue](#)
- Mot de passe d'administrateur défini pour l'imprimante inconnu
- [Vérification des informations de réseau](#)
- [Restauration des réglages par défaut](#)
- Vérification du SSID/de la clé du routeur sans fil
- Contrôle du SSID du routeur sans fil pour votre smartphone/tablette
- Fonction de séparateur de confidentialité/de séparateur de SSID/de séparation réseau
- [Paramètres de réseau par défaut](#)
- [Connexion à un autre ordinateur via un réseau local/Modification de la méthode de connexion \(USB remplacé par réseau local\)](#)

- [Impression des paramètres de réseau](#)
- [Modification de la méthode de connexion au réseau sans fil](#)

### **Impression/Numérisation depuis un smartphone ou une tablette**

- Connexion de l'imprimante et du routeur sans fil à l'aide de la connexion facile sans fil
- Impossible de connecter un smartphone ou une tablette au routeur sans fil
- Contrôle du SSID du routeur sans fil pour votre smartphone/tablette
- Configuration à l'aide d'un smartphone ou d'une tablette
- Impossible d'imprimer/de numériser à partir d'un smartphone ou d'une tablette
- Téléchargement de Canon PRINT Inkjet/SELPHY

### **Problèmes pendant l'utilisation de l'imprimante**

- Si ce message s'affiche sur votre ordinateur au cours de la configuration
- L'impression est lente
- Niveau d'encre non indiqué sur l'écran d'état de l'imprimante (Windows)
- Envoi de paquets constant (Windows)

### **Connexion directe sans fil**

---

#### **Impossible d'imprimer ou de se connecter**

- [L'imprimante devient subitement inutilisable](#)
- Impossible d'accéder à Internet sur le réseau sans fil provenant du périphérique de communication

#### **Astuces pour la configuration du réseau/modification des paramètres réseau**

- [Clé réseau inconnue](#)
- Mot de passe d'administrateur défini pour l'imprimante inconnu
- [Vérification des informations de réseau](#)
- [Restauration des réglages par défaut](#)
- [Impression des paramètres de réseau](#)
- [Paramètres de réseau par défaut](#)
- [Modification de la méthode de connexion au réseau sans fil](#)

### **Impression/Numérisation depuis un smartphone ou une tablette**

- Impossible d'imprimer/de numériser à partir d'un smartphone ou d'une tablette
- Téléchargement de Canon PRINT Inkjet/SELPHY

### **Problèmes pendant l'utilisation de l'imprimante**

- Si ce message s'affiche sur votre ordinateur au cours de la configuration
- L'impression est lente
- Niveau d'encre non indiqué sur l'écran d'état de l'imprimante (Windows)

# Connexion de l'imprimante à un réseau

## Méthodes de connexion disponibles

Les méthodes de connexion suivantes sont disponibles sur l'imprimante.

- Connexion sans fil 

Connectez l'imprimante et un ordinateur, un smartphone ou une tablette à l'aide d'un routeur sans fil.

Si vous disposez d'un routeur sans fil, il est conseillé de l'utiliser pour la connexion sans fil.



- Connexion directe sans fil

Connectez l'imprimante et un ordinateur, un smartphone ou une tablette sans routeur sans fil.



Pour plus d'informations sur la méthode de connexion, reportez-vous à la section Méthodes de connexion disponibles.

### »» Remarque

- Vous pouvez connecter l'imprimante et un ordinateur à l'aide d'un câble USB (connexion USB). Préparez un câble USB. Pour plus d'informations, reportez-vous à la section [Connexion à un autre ordinateur via un réseau local/Modification de la méthode de connexion \(USB remplacé par réseau local\)](#).

## Paramètres/Configuration de connexion réseau

Procédez à la configuration de la connexion pour l'imprimante et l'ordinateur, le smartphone ou la tablette.

Pour plus d'information sur la procédure de configuration, cliquez [ici](#).

## Modification des paramètres réseau

Voir ci-dessous pour modifier les paramètres de connexion de l'imprimante et de l'ordinateur, du smartphone ou de la tablette.

- Pour modifier la méthode de connexion réseau :
  - [Modification de la méthode de connexion au réseau sans fil](#)
  - Modification du mode de connexion
- Pour ajouter un ordinateur, un smartphone ou une tablette à l'imprimante :
  - [Connexion à un autre ordinateur via un réseau local/Modification de la méthode de connexion \(USB remplacé par réseau local\)](#)
- Pour utiliser la connexion directe sans fil temporairement :
  - [Utilisation de l'imprimante avec la connexion directe sans fil](#)



## Logiciel d'application pour réseau (Windows)

Pour Windows, vous pouvez utiliser IJ Network Device Setup Utility pour configurer les paramètres réseau. Cela permet à un administrateur de réseau ou d'imprimante de gérer des imprimantes sur le réseau.

- Paramètres réseau (IJ Network Device Setup Utility) (Windows)

## Dépannage

Reportez-vous à la section [Paramètres réseau et problèmes courants](#) pour plus d'informations sur le dépannage d'une connexion réseau.

## Remarque/Restriction

Voir ci-dessous pour plus d'informations.

- Restrictions liées aux paramètres réseau

- [Restrictions](#)

- Remarques lorsque vous imprimez à l'aide d'un service Web :

- Note relative à l'impression de service Web

## Restrictions

Lorsque vous connectez un périphérique alors qu'un autre périphérique (par exemple, un smartphone) est déjà connecté à l'imprimante, utilisez la même méthode de connexion.

Si vous utilisez une méthode différente, la connexion du périphérique en cours d'utilisation sera désactivée.

### Connecter via un routeur sans fil

- Assurez-vous que votre périphérique et le routeur sans fil sont connectés. Pour plus d'informations sur la procédure de vérification des paramètres, reportez-vous au manuel fourni avec le routeur sans fil ou contactez le fabricant.

Si un périphérique est déjà connecté à l'imprimante sans routeur sans fil, reconnectez-le via un routeur sans fil.

- La configuration, les fonctions de routeur, les procédures de configuration et les paramètres de sécurité des périphériques réseau varient selon l'environnement de votre système. Pour plus d'informations, consultez le manuel de votre périphérique réseau ou contactez le fabricant.
- Cette imprimante ne prend pas en charge IEEE802.11ac, IEEE802.11a ou IEEE802.11n (5 GHz). Vérifiez que votre périphérique prend en charge la norme IEEE802.11n (2,4 GHz), IEEE802.11g ou IEEE802.11b.
- Si votre périphérique est configuré en mode « IEEE802.11n seul », WEP ou TKIP ne peut pas être utilisé comme protocole de sécurité. Choisissez pour votre périphérique un autre protocole de sécurité que WEP et TKIP ou sélectionnez un autre paramètre que « IEEE802.11n seul ».  
La connexion entre votre périphérique et le routeur sans fil sera temporairement désactivée pendant les modifications de paramètre. Ne passez pas à l'écran suivant de ce guide tant que la configuration n'est pas terminée.
- Pour une utilisation dans un environnement de bureau, consultez votre administrateur de réseau.
- Notez que si vous vous connectez à un réseau non protégé par des mesures de sécurité, vos informations personnelles risquent d'être divulguées à une tierce partie.

### Connexion directe sans fil

#### ►► Important

- Si un périphérique est connecté à Internet via un routeur sans fil, et que vous le connectez ensuite à l'imprimante en mode Connexion directe, la connexion existante entre le périphérique et le routeur sans fil sera désactivée. Dans ce cas, la connexion du périphérique peut basculer automatiquement vers une connexion de données mobile en fonction de votre périphérique. Lorsque vous vous connectez à Internet via une connexion de données mobile, des frais peuvent vous être facturés en fonction de votre contrat.

- Lorsque vous connectez un périphérique et l'imprimante via Connexion directe sans fil, les informations de connexion seront sauvegardées dans les paramètres Wi-Fi. Le périphérique a peut-être été connecté automatiquement à l'imprimante, même après avoir été déconnecté et reconnecté à un autre routeur sans fil.
- Pour éviter toute connexion automatique à l'imprimante en mode Connexion directe sans fil, modifiez le mode de connexion après avoir utilisé l'imprimante ou désactivez la connexion automatique dans les paramètres Wi-Fi du périphérique.

Pour plus d'informations sur les procédures de vérification ou de modification des paramètres du routeur sans fil, reportez-vous au manuel fourni avec le routeur ou contactez le fabricant.

- Si vous connectez un périphérique et l'imprimante via Connexion directe sans fil, la connexion Internet peut devenir non disponible en fonction de votre environnement. Dans ce cas, il est impossible d'utiliser les services Web de l'imprimante.
- En mode Connexion directe sans fil, vous pouvez connecter jusqu'à cinq périphériques simultanément. Si vous essayez de connecter un sixième périphérique, une erreur s'affiche. Si une erreur s'affiche, déconnectez un périphérique qui n'utilise pas l'imprimante, puis configurez à nouveau les paramètres.
- Les périphériques connectés à l'imprimante en mode Connexion directe sans fil ne peuvent pas communiquer entre eux.
- Les mises à jour du micrologiciel pour l'imprimante ne sont pas disponibles si vous utilisez Connexion directe sans fil.
- Lorsqu'un périphérique a été connecté à l'imprimante sans routeur sans fil et que vous voulez le configurer à nouveau en utilisant la même méthode de connexion, commencez par le déconnecter. Désactivez la connexion entre le périphérique et l'imprimante dans l'écran des paramètres Wi-Fi.

## **Problèmes de communication réseau**

- **Impossible de détecter une imprimante sur le réseau**
- **Problèmes de connexion réseau**
- **Autres problèmes liés au réseau**

## **Impossible de détecter une imprimante sur le réseau**

**Pendant la configuration de l'imprimante :**

- **Impossible de détecter l'imprimante sur l'écran Vérifier paramètres d'impression pendant de la configuration (Windows)**
- **Impossible de continuer au-delà de l'écran Connexion de l'imprimante/ Connecter un câble**

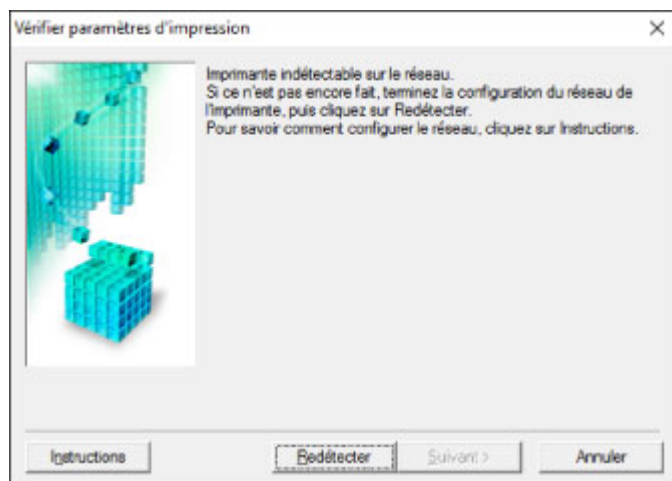
**Pendant l'utilisation de l'imprimante :**

- **Imprimante introuvable sur le réseau sans fil**

## Impossible de détecter l'imprimante sur l'écran Vérifier paramètres d'impression pendant de la configuration (Windows)

Si l'imprimante est introuvable et que l'écran **Vérifier paramètres d'impression** apparaît après que vous avez lancé la recherche de l'imprimante par l'intermédiaire de **Recherche automatique** sur l'écran **Recherche des imprimantes**, cliquez sur **Redétecter** et cherchez à nouveau l'imprimante par l'adresse IP sur l'écran **Recherche des imprimantes**.

Si l'imprimante est introuvable après une recherche par l'adresse IP, vérifiez les paramètres réseau.



- [Impossible de détecter l'imprimante sur l'écran Vérifier paramètres d'impression pendant la configuration du réseau sans fil \(Windows\) - Vérification de l'état de l'alimentation](#)
- [Impossible de détecter l'imprimante sur l'écran Vérifier paramètres d'impression pendant la configuration du réseau sans fil \(Windows\) - Vérification de la connexion réseau PC](#)
- [Impossible de détecter l'imprimante sur l'écran Vérifier paramètres d'impression pendant la configuration du réseau sans fil \(Windows\) - Vérification des paramètres de réseau sans fil de l'imprimante](#)
- [Impossible de détecter l'imprimante sur l'écran Vérifier paramètres d'impression pendant la configuration du réseau sans fil \(Windows\) - Vérification de l'environnement du réseau sans fil](#)
- [Impossible de détecter l'imprimante sur l'écran Vérifier paramètres d'impression pendant la configuration du réseau sans fil \(Windows\) - Vérification de l'adresse IP de l'imprimante](#)
- [Impossible de détecter l'imprimante sur l'écran Vérifier paramètres d'impression pendant la configuration du réseau sans fil \(Windows\) - Vérification des paramètres du logiciel de sécurité](#)
- [Impossible de détecter l'imprimante sur l'écran Vérifier paramètres d'impression pendant la configuration du réseau sans fil \(Windows\) - Vérification des paramètres du routeur sans fil](#)



## Impossible de détecter l'imprimante sur l'écran Vérifier paramètres d'impression pendant la configuration du réseau sans fil (Windows) - Vérification de l'état de l'alimentation

---



### L'imprimante et le périphérique réseau (routeur, etc.) sont-ils sous tension ?

Assurez-vous que l'imprimante est sous tension.

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

Assurez-vous que le périphérique réseau (routeur, etc.) est sous tension.

### Si l'imprimante ou le périphérique réseau est hors tension :

Mettez l'imprimante ou le périphérique réseau sous tension.

Une fois l'imprimante et le périphérique réseau sous tension, ils peuvent nécessiter un peu de temps avant de pouvoir être utilisés. Patientez quelques instants après avoir mis sous tension l'imprimante ou le périphérique réseau, puis cliquez sur **Redétecter** dans l'écran **Vérifier paramètres d'impression** pour détecter de nouveau l'imprimante.

Si l'imprimante est détectée, suivez les instructions à l'écran pour continuer la configuration des communications réseau.

### Si l'imprimante et le périphérique réseau sont sous tension :

Si les périphériques réseau sont sous tension, mettez-les hors tension, puis de nouveau sous tension.

Si les informations ci-dessus ne permettent pas de résoudre le problème :

- [Impossible de détecter l'imprimante sur l'écran Vérifier paramètres d'impression pendant la configuration du réseau sans fil \(Windows\) - Vérification de la connexion réseau PC](#)



## Impossible de détecter l'imprimante sur l'écran Vérifier paramètres d'impression pendant la configuration du réseau sans fil (Windows) - Vérification de la connexion réseau PC

---



### Pouvez-vous visualiser des pages Web sur votre ordinateur ?

Assurez-vous que l'ordinateur et le périphérique réseau (routeur, etc.) sont configurés et que l'ordinateur peut se connecter au réseau.

### Dans le cas contraire :

Cliquez sur **Annuler** sous **Vérifier paramètres d'impression** pour supprimer la configuration des communications réseau.

Ensuite, configurez l'ordinateur et le périphérique réseau.

Pour connaître les procédures, reportez-vous au manuel d'instructions fourni avec l'ordinateur ou le périphérique réseau ou contactez le fabricant.

Si vous pouvez afficher les pages Web après avoir configuré l'ordinateur ou le périphérique réseau, recommencez la configuration des communications réseau.

Si les informations ci-dessus ne permettent pas de résoudre le problème :

- [Impossible de détecter l'imprimante sur l'écran Vérifier paramètres d'impression pendant la configuration du réseau sans fil \(Windows\) - Vérification de l'environnement du réseau sans fil](#)





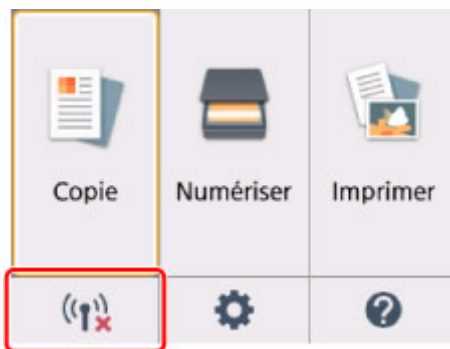


## Impossible de détecter l'imprimante sur l'écran Vérifier paramètres d'impression pendant la configuration du réseau sans fil (Windows) - Vérification des paramètres de réseau sans fil de l'imprimante



L'imprimante est-elle définie pour autoriser la communication sans fil ?

Assurez-vous que l'icône  ou  apparaît sur l'écran LCD.



**Si l'icône n'est pas affichée :**

L'imprimante n'est pas définie pour autoriser la communication sans fil. Cliquez sur **Informations de configuration du réseau sans fil** dans l'écran **Vérifier paramètres d'impression** pour vérifier l'état et activer la communication sans fil sur l'imprimante.

**Si l'icône est affichée :**

- [Impossible de détecter l'imprimante sur l'écran Vérifier paramètres d'impression pendant la configuration du réseau sans fil \(Windows\) - Vérification de l'environnement du réseau sans fil](#)

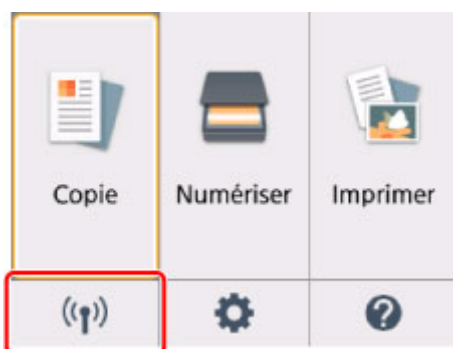


## Impossible de détecter l'imprimante sur l'écran Vérifier paramètres d'impression pendant la configuration du réseau sans fil (Windows) - Vérification de l'environnement du réseau sans fil



### L'imprimante est-elle connectée au routeur sans fil ?

À l'aide de l'icône de l'écran LCD, assurez-vous que l'imprimante est connectée au routeur sans fil.



### Si l'icône est affichée :

- Vérification de l'emplacement du routeur sans fil

Après avoir vérifié les paramètres du routeur sans fil, assurez-vous que l'imprimante n'est pas trop éloignée du routeur sans fil.

L'imprimante peut être placée jusqu'à 50 m (164 pieds) du local où se trouve le routeur sans fil. Assurez-vous que l'imprimante est suffisamment proche du routeur sans fil à utiliser.

Positionnez le routeur sans fil et l'imprimante de manière à ce qu'aucun obstacle ne se trouve entre eux. La communication sans fil d'une pièce à une autre ou entre différents étages est généralement médiocre. Une communication sans fil peut être entravée par des matériaux de construction contenant du métal ou du béton. Si l'imprimante ne peut pas communiquer avec l'ordinateur sur un réseau sans fil en raison d'un mur, placez l'imprimante dans la même pièce ou au même étage.

Par ailleurs, si un appareil tel qu'un micro-ondes qui émet des ondes radio de la même fréquence qu'un routeur sans fil se trouve à proximité, il risque de causer des interférences. Placez le routeur sans fil le plus loin possible des sources d'interférences.

### »» Remarque

- Bien qu'une antenne soit connectée à la plupart des routeurs sans fil, notez que cette antenne se trouve parfois à l'intérieur.

- Vérification des paramètres du routeur sans fil

L'imprimante et le routeur sans fil devraient être connectés sur la bande des 2,4 GHz. Vérifiez que le routeur sans fil de l'imprimante de destination est configuré pour utiliser la bande des 2,4 GHz.

### »» Important

- En fonction du routeur sans fil, notez qu'un SSID différent est affecté pour une bande passante (2,4 GHz ou 5 GHz) ou son utilisation (PC ou machine de jeux), via l'utilisation de caractères alphanumériques à la fin du SSID.

Vérifiez le SSID du routeur sans fil de l'imprimante sur l'écran LCD.

Sélectionnez l'icône dans la partie inférieure gauche, sélectionnez **Oui**, puis vérifiez **SSID**.

Pour plus d'informations sur le routeur sans fil, reportez-vous au manuel d'instructions fourni avec le routeur sans fil ou contactez le fabricant.

Après avoir pris les mesures ci-dessus, cliquez sur **Redétection** dans l'écran **Vérifier paramètres d'impression** pour détecter de nouveau l'imprimante.

Si l'imprimante est détectée, suivez les instructions à l'écran pour continuer la configuration des communications réseau.

Si l'imprimante ne peut pas être détectée, c'est que l'imprimante n'est pas connectée au routeur sans fil. Connectez l'imprimante au routeur sans fil.

Après avoir connecté l'imprimante au réseau sans fil, reconfigurez complètement les communications réseau.

Si l'icône  est affichée :

- [Impossible de détecter l'imprimante sur l'écran Vérifier paramètres d'impression pendant la configuration du réseau sans fil \(Windows\) - Vérification de l'adresse IP de l'imprimante](#)



## Impossible de détecter l'imprimante sur l'écran Vérifier paramètres d'impression pendant la configuration du réseau sans fil (Windows) - Vérification de l'adresse IP de l'imprimante

---



### L'adresse IP de l'imprimante est-elle spécifiée correctement ?

Si l'adresse IP de l'imprimante n'est pas spécifiée correctement, l'imprimante ne peut pas être détectée. Assurez-vous que l'adresse IP de l'imprimante n'est pas utilisée pour un autre périphérique.

Pour vérifier l'adresse IP de l'imprimante, imprimez les informations de configuration réseau ou affichez-les à l'aide du panneau de contrôle.

- Affichez sur l'écran LCD.
  - [Paramètres réseau](#)
- Imprimez les paramètres de réseau.
  - [Impression des paramètres de réseau](#)

### Si l'adresse IP n'est pas correctement spécifiée :

Reportez-vous à la section Si un écran d'erreur s'affiche : et spécifiez l'adresse IP.

### Si l'adresse IP est correctement spécifiée :

- [Impossible de détecter l'imprimante sur l'écran Vérifier paramètres d'impression pendant la configuration du réseau sans fil \(Windows\) - Vérification des paramètres du logiciel de sécurité](#)



## Impossible de détecter l'imprimante sur l'écran Vérifier paramètres d'impression pendant la configuration du réseau sans fil (Windows) - Vérification des paramètres du logiciel de sécurité



### Désactivez temporairement la fonction de pare-feu.

Le pare-feu de votre logiciel de sécurité ou du système d'exploitation de l'ordinateur peut limiter la communication entre l'imprimante et votre ordinateur. Vérifiez les paramètres du pare-feu de votre logiciel de sécurité ou du système d'exploitation ou confirmez le message s'affichant sur votre ordinateur et désactivez temporairement le blocage.

### En cas d'interférence du pare-feu lors de la configuration :

- **Si un message s'affiche :**

Si un message s'affiche en indiquant que le logiciel Canon tente d'accéder au réseau, définissez le logiciel de sécurité de manière à autoriser l'accès.

Après avoir autorisé l'accès au logiciel, cliquez sur **Redétecter** dans l'écran **Vérifier paramètres d'impression** pour redétecter l'imprimante.

Si l'imprimante est détectée, suivez les instructions à l'écran pour continuer la configuration des communications réseau.

- **Si aucun message ne s'affiche :**

Supprimez la configuration, puis paramétrez le logiciel de sécurité pour qu'il autorise le logiciel Canon à accéder au réseau.

Le fichier **Setup.exe** ou **Setup64.exe** dans le dossier **win > Driver > DrvSetup** sur le CD-ROM d'installation

Après avoir configuré le logiciel de sécurité, recommencez la configuration des communications réseau.

À la fin de la configuration, activez le pare-feu.

### »» Remarque

- Pour plus d'informations sur le paramétrage du pare-feu du système d'exploitation ou du logiciel de sécurité, reportez-vous au guide d'utilisation fourni ou contactez le fabricant.

Si les informations ci-dessus ne permettent pas de résoudre le problème :

- [Impossible de détecter l'imprimante sur l'écran Vérifier paramètres d'impression pendant la configuration du réseau sans fil \(Windows\) - Vérification des paramètres du routeur sans fil](#)



## Impossible de détecter l'imprimante sur l'écran Vérifier paramètres d'impression pendant la configuration du réseau sans fil (Windows) - Vérification des paramètres du routeur sans fil

---



### Vérifiez les paramètres du routeur sans fil.

Vérifiez les paramètres du routeur sans fil de la connexion réseau, tels que le filtrage des adresses IP, le filtrage des adresses MAC, la clé de chiffrement et la fonction du serveur DHCP.

Assurez-vous que le canal radio du routeur sans fil et celui affecté à l'imprimante sont identiques.

Pour vérifier les paramètres du routeur sans fil, reportez-vous au guide d'utilisation fourni avec le routeur sans fil ou contactez le fabricant.

Après avoir vérifié les paramètres du routeur sans fil, cliquez sur **Redétecter** dans l'écran **Vérifier paramètres d'impression** pour redétecter l'imprimante.

Si l'imprimante est détectée, suivez les instructions à l'écran pour continuer la configuration des communications réseau.



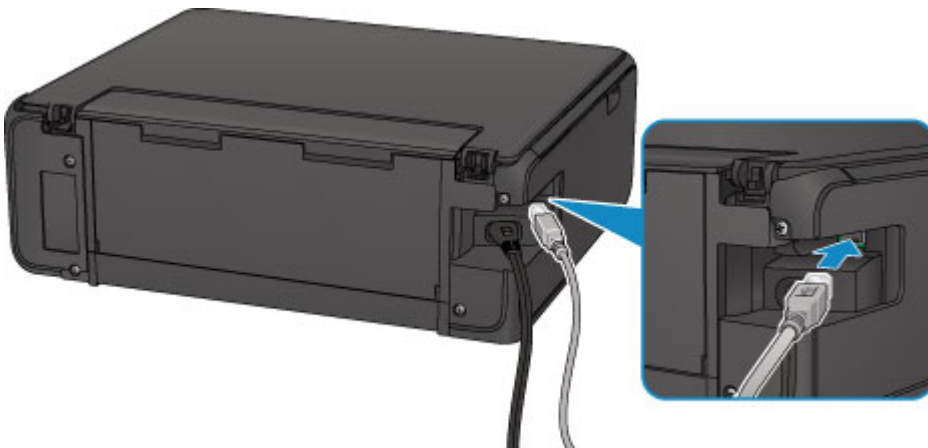
## Impossible de continuer au-delà de l'écran Connexion de l'imprimante/Connecter un câble



Si vous ne pouvez pas continuer au-delà de l'écran **Connexion de l'imprimante** ou **Connecter un câble**, vérifiez les éléments suivants.

**Contrôle 1** Assurez-vous que le câble USB est correctement connecté à l'imprimante et à l'ordinateur.

Raccordez l'imprimante à l'ordinateur à l'aide d'un câble USB conformément à l'illustration ci-dessous. Le port USB se situe à l'arrière de l'imprimante.




Vérifiez les éléments suivants si vous ne pouvez pas continuer au-delà de l'écran **Connexion de l'imprimante**.

**Contrôle 2** Suivez la procédure ci-dessous pour connecter de nouveau l'imprimante et l'ordinateur.

### »» Important

- Sous Mac OS, vérifiez que l'icône de verrouillage se trouve dans l'angle inférieur gauche de l'écran **Imprimantes et scanners** (écran **Imprimer & scanner** sous Mac OS X v10.8).

Si l'icône  (verrouillé) est affichée, cliquez dessus pour déverrouiller. (Le nom et le mot de passe d'administrateur sont requis pour procéder au déverrouillage.)

1. Mettez l'imprimante hors tension.
2. Débranchez le câble USB de l'imprimante et de l'ordinateur, puis connectez-le de nouveau.
3. Mettez l'imprimante sous tension.

**Contrôle 3** Si vous ne parvenez pas à résoudre le problème, suivez la procédure décrite ci-dessous pour réinstaller MP Drivers.

• Pour Windows :

1. Cliquez sur **Annuler**.
  - Si l'écran **Échec de l'installation** s'affiche :
    1. Cliquez sur **Recommencer**.
    2. Cliquez sur **Quitter** dans l'écran **Commencer la configuration** et terminez la configuration.
  - Si l'écran **La connexion a échoué** s'affiche :
    1. Cliquez sur **Suivant**.
    2. Cliquez sur **Suivant** sur l'écran affiché.
    3. Cliquez sur **Retour au début** dans l'écran **Sélectionner une imprimante**.
    4. Cliquez sur **Quitter** dans l'écran **Commencer la configuration** et terminez la configuration.
3. Mettez l'imprimante hors tension.
4. Redémarrez l'ordinateur.
5. Assurez-vous d'avoir fermé toutes les applications ouvertes.
6. Procédez à nouveau à la configuration conformément aux instructions du site Web Canon.

**»» Remarque**

- Vous pouvez utiliser le CD-ROM d'installation pour procéder à une nouvelle configuration.

• Pour Mac OS :

1. Cliquez sur **Suivant**.
  - Si l'écran **Échec de l'installation** apparaît, cliquez sur **Quitter** sur l'écran affiché et terminez l'installation.
  - Si l'écran **La connexion a échoué** s'affiche :
    1. Cliquez sur **Suivant**.
    2. Cliquez sur **Suivant** sur l'écran affiché.
    3. Cliquez sur **Retour au début** dans l'écran **Sélectionner une imprimante**.
    4. Cliquez sur **Quitter** dans l'écran **Commencer la configuration** et terminez la configuration.
3. Mettez l'imprimante hors tension.
4. Redémarrez l'ordinateur.
5. Assurez-vous d'avoir fermé toutes les applications ouvertes.
6. Procédez à nouveau à la configuration conformément aux instructions du site Web Canon.





## Imprimante introuvable sur le réseau sans fil

### »»» Remarque

- Cette section décrit le dépannage lors de l'utilisation de la machine.

Pour le dépannage lors de l'utilisation du smartphone ou de la tablette :

- Impossible d'imprimer/de numériser à partir d'un smartphone ou d'une tablette



**Contrôle 1** Assurez-vous que l'imprimante est sous tension.

**Contrôle 2** L'icône  est-elle affichée sur l'écran LCD ?

Si l'icône n'apparaît pas, sélectionnez **Actif** sur **Réseau sans fil actif/inactif** dans **Réseau sans fil** sous **Paramètres réseau**.

**Contrôle 3** Assurez-vous que la configuration de l'imprimante est terminée.

Si ce n'est pas le cas, procédez à la configuration.

- Pour Windows :  
Utilisez le CD-ROM d'installation ou suivez les instructions fournies sur le site Web Canon.
- Pour Mac OS :  
Suivez les instructions fournies sur le site Web Canon.

**Contrôle 4** Si vous pouvez utiliser IJ Network Device Setup Utility, recherchez à nouveau imprimante (Windows).

- Écran IJ Network Device Setup Utility

**Contrôle 5** Vérifiez que les paramètres réseau de l'imprimante et du routeur sans fil correspondent.

Vérifiez que les paramètres réseau de l'imprimante (par exemple le nom du routeur sans fil, le SSID, la clé réseau, etc.) sont identiques à ceux du routeur sans fil.

Pour vérifier les paramètres du routeur sans fil, reportez-vous au manuel fourni avec ce dernier ou contactez le fabricant.

Pour vérifier les paramètres réseau actuels de l'imprimante, imprimez les informations de configuration réseau.

- [Impression des paramètres de réseau](#)

**Contrôle 6** Assurez-vous que l'imprimante n'est pas trop éloignée du routeur sans fil.

Faites en sorte qu'il n'y ait aucun obstacle entre le routeur sans fil et l'imprimante. La communication sans fil d'une pièce à une autre ou entre différents étages est généralement médiocre. Une communication sans fil peut être entravée par des matériaux de construction contenant du métal ou du béton. Si l'imprimante ne peut pas communiquer avec l'ordinateur via un réseau sans fil à cause d'un mur, installez l'imprimante et l'ordinateur dans la même pièce.

Par ailleurs, si un appareil tel qu'un micro-ondes qui émet des ondes radio de la même fréquence qu'un routeur sans fil se trouve à proximité, il risque de causer des interférences. Placez le routeur sans fil le plus loin possible des sources d'interférences.

### »» Remarque

- Bien qu'une antenne soit connectée à la plupart des routeurs sans fil, notez que cette antenne se trouve parfois à l'intérieur.

**Contrôle 7** Vérifiez que le signal du routeur est élevé. Surveillez la force du signal et déplacez l'imprimante et le routeur sans fil si nécessaire.

Pour vérifier la puissance du signal :

- Vérification de l'état du réseau sans fil

**Contrôle 8** Assurez-vous que l'ordinateur est connecté au routeur sans fil.

Pour plus d'informations sur la vérification des paramètres de l'ordinateur ou de l'état de la connexion, reportez-vous au guide d'utilisation fourni avec votre ordinateur ou contactez le fabricant.

### »» Remarque

- Si vous utilisez un smartphone/une tablette, assurez-vous que le paramètre Wi-Fi est activé.

**Contrôle 9** Assurez-vous que **Activer le support bidirectionnel** est sélectionné dans la feuille **Ports** de la boîte de dialogue des propriétés du pilote d'imprimante. (Windows)

**Contrôle 10** Assurez-vous que le pare-feu du logiciel de sécurité est désactivé.

Si le pare-feu de votre logiciel de sécurité est activé, un message peut apparaître pour vous avertir que le logiciel Canon essaie d'accéder au réseau. Dans ce cas, paramétrez le logiciel de sécurité pour qu'il autorise toujours l'accès.

Si vous utilisez des programmes qui changent d'environnement réseau, vérifiez leurs paramètres. Certains programmes utilisent un pare-feu par défaut.

**Contrôle 11** Si l'imprimante est connectée à AirPort Base Station sur un réseau, utilisez des caractères alphanumériques pour l'identifiant du réseau (SSID). (Mac OS)

**Si le problème persiste, procédez à une nouvelle configuration.**

- Pour Windows :  
Utilisez le CD-ROM d'installation ou suivez les instructions fournies sur le site Web Canon.
- Pour Mac OS :  
Suivez les instructions fournies sur le site Web Canon.

## **Problèmes de connexion réseau**

- **L'imprimante devient subitement inutilisable**
- **Clé réseau inconnue**
- **Impossible d'utiliser l'imprimante après le remplacement du routeur sans fil ou la modification de ses paramètres**

## L'imprimante devient subitement inutilisable

- [Impossible de communiquer avec l'imprimante après la modification des paramètres réseau](#)
- [Impossible de communiquer avec l'imprimante via le réseau sans fil](#)
- [Impossible de communiquer avec l'imprimante via la connexion directe sans fil](#)
- [Impossible d'imprimer ou de numériser à partir d'un ordinateur connecté au réseau](#)

### Impossible de communiquer avec l'imprimante après la modification des paramètres réseau

---

#### A

L'ordinateur peut mettre un certain temps à obtenir une adresse IP ou il se peut que son redémarrage soit nécessaire.

Assurez-vous que l'ordinateur a obtenu une adresse IP valide, puis faites une nouvelle tentative pour rechercher l'imprimante.

### Impossible de communiquer avec l'imprimante via le réseau sans fil

---

#### A

**Contrôle 1** Vérifiez l'état de l'alimentation de l'imprimante, des périphériques réseau (par exemple, routeur sans fil), du smartphone ou de la tablette.

Mettez l'imprimante ou les périphériques sous tension.

Si la machine est déjà sous tension, mettez-la hors tension, puis de nouveau sous tension.

Il peut être nécessaire de résoudre certains problèmes liés au routeur sans fil (par exemple, la mise à jour de l'intervalle d'une clé, des problèmes d'intervalle de mise à jour DHCP, le mode d'économie d'énergie, etc.) ou de mettre à jour le micrologiciel du routeur sans fil.

Pour plus de détails, contactez le fabricant de votre routeur sans fil.

**Contrôle 2** Pouvez-vous visualiser des pages Web sur votre ordinateur ?

Assurez-vous que votre ordinateur est connecté correctement au routeur sans fil.

Pour plus d'informations sur la vérification du paramétrage ou de l'état de connexion de l'ordinateur, reportez-vous au guide d'utilisation fourni avec le routeur sans fil ou contactez le fabricant.

**Contrôle 3** L'imprimante est-elle connectée au routeur sans fil ?

Vérifiez l'état de la connexion entre l'imprimante et le routeur sans fil à l'aide de l'icône de l'écran LCD. Si



ne s'affiche pas, le réseau sans fil est désactivé, active le réseau sans fil.

#### **Contrôle 4** Assurez-vous que les paramètres réseau de l'imprimante et du routeur sans fil correspondent.

Vérifiez que les paramètres réseau de l'imprimante (par exemple le nom du routeur sans fil, le SSID, la clé réseau, etc.) sont identiques à ceux du routeur sans fil.

Pour vérifier les paramètres du routeur sans fil, reportez-vous au manuel fourni avec ce dernier ou contactez le fabricant.

Pour vérifier les paramètres réseau actuels de l'imprimante, imprimez les informations de configuration réseau.

##### [Impression des paramètres de réseau](#)

Si les paramètres de réseau de l'imprimante ne correspondent pas à ceux du routeur sans fil, modifiez les paramètres de réseau de l'imprimante pour les faire correspondre.

##### Paramètres réseau (IJ Network Device Setup Utility) (Windows)

#### **Contrôle 5** Assurez-vous que l'imprimante n'est pas trop éloignée du routeur sans fil.

Faites en sorte qu'il n'y ait aucun obstacle entre le routeur sans fil et l'imprimante. La communication sans fil d'une pièce à une autre ou entre différents étages est généralement médiocre. Une communication sans fil peut être entravée par des matériaux de construction contenant du métal ou du béton. Si l'imprimante ne peut pas communiquer avec l'ordinateur via un réseau sans fil à cause d'un mur, installez l'imprimante et l'ordinateur dans la même pièce.

Par ailleurs, si un appareil tel qu'un micro-ondes qui émet des ondes radio de la même fréquence qu'un routeur sans fil se trouve à proximité, il risque de causer des interférences. Placez le routeur sans fil le plus loin possible des sources d'interférences.

#### **Remarque**

- Bien qu'une antenne soit connectée à la plupart des routeurs sans fil, notez que cette antenne se trouve parfois à l'intérieur.

#### **Contrôle 6** Vérifiez que le signal du routeur est élevé. Surveillez la force du signal et déplacez l'imprimante et le routeur sans fil si nécessaire. (Windows)

##### Vérification de l'état du réseau sans fil

#### **Contrôle 7** Assurez-vous qu'un canal valide est utilisé.

Les canaux sans fil à utiliser peuvent être limités selon le périphérique réseau sans fil installé par votre ordinateur. Reportez-vous au guide d'utilisation fourni avec votre ordinateur ou votre périphérique réseau sans fil afin de vérifier les canaux sans fil valides.

#### **Contrôle 8** Assurez-vous que le canal confirmé lors du contrôle 7 est valide.

Si ce n'est pas le cas, modifiez le canal défini sur le routeur sans fil.

#### **Contrôle 9** Assurez-vous que le pare-feu du logiciel de sécurité est désactivé.

Si le pare-feu de votre logiciel de sécurité est activé, un message peut apparaître pour vous avertir que le logiciel Canon essaie d'accéder au réseau. Dans ce cas, paramétrez le logiciel de sécurité pour qu'il autorise toujours l'accès.

Si vous utilisez des programmes qui changent d'environnement réseau, vérifiez leurs paramètres. Certains programmes utilisent un pare-feu par défaut.

**Contrôle 10** Si l'imprimante est connectée à AirPort Base Station sur un réseau, utilisez des caractères alphanumériques pour l'identifiant du réseau (SSID). (Mac OS)

**Si le problème persiste, procédez à une nouvelle configuration.**

- Pour Windows :  
Utilisez le CD-ROM d'installation ou suivez les instructions fournies sur le site Web Canon.
- Pour Mac OS :  
Suivez les instructions fournies sur le site Web Canon.
- **Positionnement :**  
Veillez à ce qu'aucun obstacle ne se trouve entre le routeur sans fil et l'imprimante.

## **Q** Impossible de communiquer avec l'imprimante via la connexion directe sans fil

### **A**

**Contrôle 1** Vérifiez l'état de l'alimentation de l'imprimante et des autres périphériques (smartphone ou tablette).

Mettez l'imprimante ou les périphériques sous tension.

Si la machine est déjà sous tension, mettez-la hors tension, puis de nouveau sous tension.

**Contrôle 2** L'icône  est-elle affichée sur l'écran LCD ?

Si l'icône ne s'affiche pas, le réseau sans fil est désactivé, active le réseau sans fil.

**Contrôle 3** Vérifiez les paramètres de votre périphérique (smartphone ou tablette).

Assurez-vous que le réseau sans fil est activé sur votre périphérique.

Pour plus d'informations, consultez le manuel fourni avec votre périphérique.

**Contrôle 4** Assurez-vous que l'imprimante est sélectionnée en tant que connexion pour périphérique (par exemple, un smartphone ou une tablette).

Sélectionnez l'identifiant de connexion directe sans fil (SSID) spécifié pour l'imprimante comme destination de connexion pour les périphériques.

Vérifiez la destination sur votre périphérique.

Pour plus d'informations, reportez-vous au manuel fourni avec votre périphérique ou visitez le site Web du fabricant.

Pour vérifier l'identifiant de connexion directe sans fil (SSID) spécifié pour l'imprimante, affichez-le à l'aide du panneau de contrôle de l'imprimante ou imprimez les informations de configuration réseau de l'imprimante.

- Affichez sur l'écran LCD.
  - [Paramètres réseau](#)
- Imprimez les paramètres de réseau.
  - [Impression des paramètres de réseau](#)

#### **Contrôle 5** Avez-vous entré la phrase de passe appropriée spécifiée pour la connexion directe sans fil ?

Pour vérifier le mot de passe spécifié pour l'imprimante, affichez-le à l'aide du panneau de contrôle de l'imprimante ou imprimez les informations de configuration réseau de l'imprimante.

- Affichez sur l'écran LCD.
  - [Paramètres réseau](#)
- Imprimez les paramètres de réseau.
  - [Impression des paramètres de réseau](#)

#### **Contrôle 6** Assurez-vous que l'imprimante n'est pas trop éloignée du périphérique.

Placez le périphérique et l'imprimante de sorte qu'ils ne soient séparés par aucun obstacle. La communication sans fil d'une pièce à une autre ou entre différents étages est généralement médiocre. Une communication sans fil peut être entravée par des matériaux de construction contenant du métal ou du béton. Si l'imprimante ne peut pas communiquer avec l'ordinateur via un réseau sans fil à cause d'un mur, installez l'imprimante et l'ordinateur dans la même pièce.

Par ailleurs, si un appareil tel qu'un micro-ondes qui émet des ondes radio de la même fréquence qu'un routeur sans fil se trouve à proximité, il risque de causer des interférences. Placez le routeur sans fil le plus loin possible des sources d'interférences.

Placez les périphériques à une distance correcte de l'imprimante.

#### **Contrôle 7** Assurez-vous que 5 périphériques sont déjà connectés.

La connexion directe sans fil permet de connecter jusqu'à 5 périphériques simultanément.

## **Impossible d'imprimer ou de numériser à partir d'un ordinateur connecté au réseau**



#### **Contrôle 1** Assurez-vous que l'ordinateur est connecté au routeur sans fil.

Pour plus d'informations sur la vérification des paramètres de l'ordinateur ou de l'état de la connexion, reportez-vous au guide d'utilisation fourni avec votre ordinateur ou contactez le fabricant.

#### **Contrôle 2** Si les MP Drivers ne sont pas installés, installez-les.

- Pour Windows :

Installez les pilotes MP Drivers à l'aide du CD-ROM d'installation ou depuis le site Web Canon.

- Pour Mac OS :

Installez les pilotes MP Drivers à partir du site Web Canon.

**Contrôle 3** Assurez-vous que l'accès au routeur sans fil par les ordinateurs n'est pas limité.

Pour plus de détails sur la connexion et le paramétrage d'un routeur sans fil, reportez-vous au guide d'utilisation fourni avec le routeur sans fil ou contactez le fabricant.

#### **»» Remarque**

- Pour vérifier l'adresse MAC ou IP de votre ordinateur, reportez-vous à la section [Vérification de l'adresse IP ou MAC de l'ordinateur](#).



## Clé réseau inconnue

- [La clé WPA/WPA2 ou WEP définie pour le routeur sans fil est inconnue, connexion impossible](#)
- [Définition d'une clé de cryptage](#)

**Q** La clé WPA/WPA2 ou WEP définie pour le routeur sans fil est inconnue, connexion impossible

---

**A**

Pour plus de détails sur le paramétrage d'un routeur sans fil, reportez-vous au guide d'utilisation fourni avec le routeur sans fil ou contactez le fabricant. Assurez-vous que votre ordinateur peut communiquer avec le routeur sans fil.

### »» Remarque

- Pour Windows, configurez l'imprimante de sorte que ses paramètres correspondent à ceux du routeur sans fil en utilisant IJ Network Device Setup Utility.

**Q** Définition d'une clé de cryptage

---

**A**

Pour plus de détails sur le paramétrage d'un routeur sans fil, reportez-vous au guide d'utilisation fourni avec le routeur sans fil ou contactez le fabricant. Assurez-vous que votre ordinateur peut communiquer avec le routeur sans fil.

### »» Remarque

- Pour Windows, configurez l'imprimante de sorte que ses paramètres correspondent à ceux du routeur sans fil en utilisant IJ Network Device Setup Utility.

La sélection de WPA, WPA2 ou WPA/WPA2 est recommandée pour des raisons de sécurité. Si votre routeur sans fil est compatible avec WPA/WPA2, vous pouvez également utiliser WPA2 ou WPA.

#### • Utilisation de WPA/WPA2

La méthode d'authentification, la phrase de passe et le type de cryptage dynamique doivent être identiques pour le routeur sans fil, l'imprimante et l'ordinateur.

Entrez la phrase de passe configurée sur le routeur sans fil (une séquence de 8 à 63 caractères alphanumériques ou un nombre hexadécimal de 64 caractères).

La méthode de cryptage dynamique TKIP (cryptage de base) ou AES (cryptage sécurisé) est sélectionnée automatiquement.

Pour plus d'informations, reportez-vous à la section Si l'écran Détails WPA/WPA2 apparaît.

## »» Remarque

- Cette imprimante prend en charge WPA/WPA2-PSK (WPA/WPA2 Personnel) et WPA2-PSK (WPA2 Personnel).

### • Utilisation de WEP

La longueur de clé, le format de clé, la clé à utiliser (entre 1 et 4) ainsi que la méthode d'authentification doivent être identiques entre le routeur sans fil, l'imprimante et l'ordinateur.

Pour communiquer avec un routeur sans fil qui utilise des clés WEP générées automatiquement, vous devez configurer l'imprimante afin qu'elle utilise la clé générée par le routeur sans fil en l'entrant au format hexadécimal.

- Pour Windows :

Si l'écran **Détails WEP** s'affiche une fois que vous avez cliqué sur **Rechercher...** dans l'écran **Paramètres réseau (Réseau sans fil)** de IJ Network Device Setup Utility, suivez les instructions à l'écran et définissez la longueur, le format et le numéro de la clé WEP.

Pour plus d'informations, reportez-vous à la section Si l'écran Détails WEP apparaît.

## »» Remarque

- Si l'imprimante est connectée à AirPort Base Station via un réseau local :

Si l'imprimante est connectée à AirPort Base Station via un réseau local, vérifiez les paramètres dans **Sécurité sans fil** dans **AirPort Utility**.

- Sélectionnez **64 bits** si **WEP 40 bits** est sélectionné comme longueur de clé dans AirPort Base Station.
- Sélectionnez **1** pour **ID de clé**. Sinon, votre ordinateur ne pourra pas communiquer avec l'imprimante via le routeur sans fil.



## Impossible d'utiliser l'imprimante après le remplacement du routeur sans fil ou la modification de ses paramètres

---



Lorsque vous remplacez un routeur sans fil, effectuez à nouveau la configuration réseau de l'imprimante.

- Pour Windows :  
Utilisez le CD-ROM d'installation ou suivez les instructions fournies sur le site Web Canon.
- Pour Mac OS :  
Suivez les instructions fournies sur le site Web Canon.

Si le problème persiste, reportez-vous à la section ci-dessous.

- [Impossible de communiquer avec l'imprimante après l'activation d'un filtrage d'adresses MAC/IP ou d'une clé de cryptage sur le routeur sans fil](#)
- [Lorsque le cryptage est activé, impossible de communiquer avec l'imprimante après la modification du type de cryptage sur le routeur sans fil](#)



## Impossible de communiquer avec l'imprimante après l'activation d'un filtrage d'adresses MAC/IP ou d'une clé de cryptage sur le routeur sans fil

---



**Contrôle 1** Vérifiez le paramétrage du routeur sans fil.

Pour vérifier le paramétrage d'un routeur sans fil, reportez-vous au guide d'utilisation fourni avec le routeur sans fil ou contactez le fabricant. Assurez-vous que l'ordinateur et le routeur sans fil peuvent communiquer ensemble avec ce paramétrage.

**Contrôle 2** Si vous procédez à un filtrage des adresses MAC ou IP au niveau du routeur sans fil, vérifiez que les adresses MAC ou IP de l'ordinateur, du périphérique réseau et de l'imprimante sont enregistrées.

**Contrôle 3** Si vous utilisez une clé WPA/WPA2 ou WEP, assurez-vous que la clé de cryptage de l'ordinateur, du périphérique réseau et de l'imprimante correspond à celle définie sur le routeur sans fil.

Outre la clé WEP elle-même, la longueur de clé, le format de clé, l'ID de clé à utiliser ainsi que la méthode d'authentification doivent être identiques pour l'imprimante, le routeur sans fil et l'ordinateur.

Pour plus d'informations, reportez-vous à la section [Définition d'une clé de cryptage](#).

**Q** Lorsque le cryptage est activé, impossible de communiquer avec l'imprimante après la modification du type de cryptage sur le routeur sans fil

---

**A**

Si l'imprimante ne peut plus communiquer avec l'ordinateur après la modification du type de cryptage, assurez-vous que les types de cryptage de l'ordinateur et du routeur sans fil correspondent à celui défini pour l'imprimante.

- [Impossible de communiquer avec l'imprimante après l'activation d'un filtrage d'adresses MAC/IP ou d'une clé de cryptage sur le routeur sans fil](#)

## **Autres problèmes liés au réseau**

- ▶ **Vérification des informations de réseau**
- ▶ **Restauration des réglages par défaut**
- ▶ **Si ce message s'affiche sur votre ordinateur au cours de la configuration**
- ▶ **Envoi de paquets constant (Windows)**

## Vérification des informations de réseau

- [Vérification de l'adresse IP ou MAC de l'imprimante](#)
- [Vérification de l'adresse IP ou MAC de l'ordinateur](#)
- [Vérification de la communication entre l'ordinateur, l'imprimante et le routeur sans fil](#)
- [Vérification des informations de configuration réseau](#)

### Vérification de l'adresse IP ou MAC de l'imprimante

---

#### A

Pour vérifier l'adresse IP ou MAC de l'imprimante, imprimez les informations de configuration réseau ou affichez-les à l'aide du panneau de contrôle.

- Affichez sur l'écran LCD.
  - [Paramètres réseau](#)
- Imprimez les paramètres de réseau.
  - [Impression des paramètres de réseau](#)

Pour Windows, vous pouvez vérifier les informations de configuration réseau sur l'écran de l'ordinateur.

- Écran IJ Network Device Setup Utility

Vous pouvez afficher l'adresse MAC de l'imprimante sur l'écran LCD.

- [Infos système](#)

### Vérification de l'adresse IP ou MAC de l'ordinateur

---

#### A

Pour vérifier l'adresse IP ou MAC de votre ordinateur, suivez les instructions ci-dessous.

- Pour Windows :
  1. Sélectionnez l'**invite de commandes** comme indiqué ci-dessous.

Sous Windows 10, cliquez avec le bouton droit sur le bouton **Démarrer** et sélectionnez **Invite de commandes**.

Dans Windows 8.1 ou Windows 8, sélectionnez **Invite de commande** dans l'écran **Démarrer**. Si l'option **Invite de commandes** n'apparaît pas dans l'écran **Démarrer**, sélectionnez l'icône **Rechercher** et recherchez « **Invite de commandes** ».

Sous Windows 7 ou Windows Vista, cliquez sur **Démarrer** > **Tous les programmes** > **Accessoires** > **Invite de commandes**.
  2. Saisissez « ipconfig/all » et appuyez sur **Entrée**.

L'adresse IP et l'adresse MAC de l'ordinateur s'affichent. Si l'ordinateur n'est connecté à aucun réseau, l'adresse IP n'apparaît pas.

- Pour Mac OS :
  1. Sélectionnez **Préférences système** dans le menu Apple et cliquez sur **Réseau**.
  2. Assurez-vous que l'interface réseau utilisée par l'ordinateur est sélectionnée, puis cliquez sur **Avancé**.  
Assurez-vous que **Wi-Fi** est sélectionné comme interface réseau.
  3. Vérifiez l'adresse IP ou l'adresse MAC.  
Cliquez sur **TCP/IP** pour vérifier l'adresse IP.  
Cliquez sur **Matériel** pour vérifier l'adresse MAC.

## Vérification de la communication entre l'ordinateur, l'imprimante et le routeur sans fil

---

### 

Pour vérifier que la communication est disponible, effectuez le test Ping.

- Pour Windows :
  1. Sélectionnez **l'invite de commandes** comme indiqué ci-dessous.  
Sous Windows 10, cliquez avec le bouton droit sur le bouton **Démarrer** et sélectionnez **Invite de commandes**.  
Dans Windows 8.1 ou Windows 8, sélectionnez **Invite de commande** dans l'écran **Démarrer**. Si l'option **Invite de commandes** n'apparaît pas dans l'écran **Démarrer**, sélectionnez l'icône **Rechercher** et recherchez « **Invite de commandes** ».  
Sous Windows 7 ou Windows Vista, cliquez sur **Démarrer** > **Tous les programmes** > **Accessoires** > **Invite de commandes**.
  2. Tapez la commande ping et appuyez sur **Entrée**.  
La commande ping se présente comme suit : ping XXX.XXX.XXX.XXX  
« XXX.XXX.XXX.XXX » correspond à l'adresse IP du périphérique cible.  
Si la communication est disponible, un message similaire à celui-ci s'affiche.  
Réponse de XXX.XXX.XXX.XXX: octets=32 temps=10ms TTL=255  
Si le message **La requête a expiré** s'affiche, la communication n'est pas disponible.
- Pour Mac OS :
  1. Démarrez **Network Utility** comme indiqué ci-dessous.  
Dans Mac OS X v10.11, Mac OS X v10.10 ou Mac OS X v10.9, sélectionnez **Ordinateur** à partir du menu **Aller** du Finder, double-cliquez sur **Macintosh HD** > **Système** > **Bibliothèque** > **CoreServices** > **Applications** > **Network Utility**.  
Dans Mac OS X v10.8, ouvrez le dossier **Utilitaires** dans le dossier **Applications** et double-cliquez sur **Network Utility**.
  2. Cliquez sur **Ping**.

3. Assurez-vous que l'option **N'envoyer que XX pings** (XX sont des chiffres) est sélectionnée.
4. Saisissez l'adresse IP de l'imprimante cible ou du routeur sans fil cible dans **Saisissez l'adresse réseau à laquelle envoyer un ping**.
5. Cliquez sur **Ping**.

« XXX.XXX.XXX.XXX » correspond à l'adresse IP du périphérique cible.

Un message du type suivant s'affiche.

64 octets depuis XXX.XXX.XXX.XXX : icmp\_seq=0 ttl=64 time=3,394 ms

64 octets depuis XXX.XXX.XXX.XXX : icmp\_seq=1 ttl=64 time=1,786 ms

64 octets depuis XXX.XXX.XXX.XXX : icmp\_seq=2 ttl=64 time=1,739 ms

--- statistiques du ping XXX.XXX.XXX.XXX ---

3 paquets transmis, 3 paquets reçus, 0 % de perte de paquet

Si la perte de paquet est de 100 %, la communication n'est pas disponible. Sinon, l'ordinateur communique avec le périphérique cible.

## Vérification des informations de configuration réseau

---

### A

Pour vérifier les informations de configuration réseau de l'imprimante, imprimez les informations de configuration réseau ou affichez-les à l'aide du panneau de contrôle.

- Affichez sur l'écran LCD.
  - [Paramètres réseau](#)
- Imprimez les paramètres de réseau.
  - [Impression des paramètres de réseau](#)





## Restauration des réglages par défaut

---



### »» Important

- Pour Windows :

L'initialisation efface tous les paramètres réseau de l'imprimante et les opérations d'impression ou de numération à partir d'un ordinateur sur le réseau deviennent impossibles. Pour utiliser à nouveau l'imprimante sur un réseau après avoir restauré les réglages par défaut, procédez à une nouvelle configuration à l'aide du CD-ROM d'installation ou suivez les instructions fournies sur le site Web Canon.

- Pour Mac OS :

L'initialisation efface tous les paramètres réseau de l'imprimante et les opérations d'impression ou de numération à partir d'un ordinateur sur le réseau deviennent impossibles. Pour utiliser à nouveau l'imprimante sur un réseau après avoir restauré les réglages par défaut, procédez à une nouvelle configuration en suivant les instructions fournies sur le site Web Canon.

Initialisez le paramètre de réseau à l'aide du panneau de contrôle de l'imprimante.

- [Réinitialiser paramètre](#)

## **Problèmes liés à l'impression**

- **L'impression ne démarre pas**
- **L'encre ne s'écoule pas**
- **Les résultats de l'impression ne sont pas satisfaisants**
- **L'alimentation du papier ne se fait pas normalement/Erreur « Pas de papier »**



## L'impression ne démarre pas



**Contrôle 1** Vérifiez que l'imprimante est bien branchée et appuyez sur le bouton **MARCHE (ON)** pour la mettre sous tension.

Le témoin **ALIMENTATION (POWER)** clignote pendant l'initialisation de l'imprimante. Attendez que le voyant **ALIMENTATION (POWER)** 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. Le témoin **ALIMENTATION (POWER)** clignote pendant que l'ordinateur traite les données et les envoie à l'imprimante. Attendez que l'impression démarre.

**Contrôle 2** Vérifiez que l'imprimante est correctement raccordée à l'ordinateur.

Si vous utilisez un câble USB, vérifiez qu'il est bien raccordé à l'imprimante et à l'ordinateur. Lorsque le câble USB est correctement connecté, vérifiez les points suivants :

- Si vous utilisez un périphérique relais, tel qu'un concentrateur USB, débranchez-le, connectez l'imprimante directement à l'ordinateur, puis relancez l'impression. Si l'impression démarre normalement, le problème vient du périphérique relais. Contactez le fabricant du périphérique relais.
- Il peut également y avoir un problème avec le câble USB. Remplacez le câble USB et relancez l'impression.

Si vous utilisez l'imprimante en réseau, assurez-vous que celle-ci est correctement configurée.

### »» Remarque

- Pour Windows : Si vous pouvez utiliser IJ Network Device Setup Utility, vérifiez l'état de la connexion réseau.

**Contrôle 3** Vérifiez que les paramètres papier correspondent aux informations définies pour le réceptacle arrière.

Si les paramètres papier ne correspondent pas aux informations définies pour le réceptacle arrière, un message d'erreur apparaît sur l'écran LCD. Pour résoudre le problème, suivez les instructions sur l'écran LCD.

### »» Remarque

- Vous pouvez sélectionner d'afficher ou non le message qui évite les erreurs d'impression.
  - Pour modifier le paramètre d'affichage de message lors de l'impression ou de la copie à l'aide du panneau de contrôle de l'imprimante :
    - [Paramètres utilisateur périph.](#)
  - Pour modifier le paramètre d'affichage des messages lors de l'impression en utilisant le pilote d'imprimante :

- Modification du mode de fonctionnement de l'Imprimante (Windows)
- [Modification du mode de fonctionnement de l'Imprimante](#) (Mac OS)

**Contrôle 4** Si vous imprimez depuis un ordinateur, supprimez les tâches d'impression inutiles.

- Pour Windows :
  - Suppression d'une tâche d'impression
- Pour Mac OS :
  - Suppression d'une tâche d'impression

**Contrôle 5** Le pilote d'imprimante de votre imprimante est-il sélectionné lors de l'impression ?

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

- Pour Windows :

Vérifiez que « Canon XXX series » (où « XXX » correspond au nom de votre imprimante) est sélectionné dans la boîte de dialogue Imprimer.

#### ▶▶ Remarque

- Pour que votre imprimante soit celle définie par défaut, sélectionnez **Définir comme imprimante par défaut**.

- Pour Mac OS :

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

#### ▶▶ Remarque

- Pour que l'imprimante soit celle définie par défaut, sélectionnez l'imprimante en choisissant **Imprimante par défaut**.

**Contrôle 6** La taille des données d'impression est-elle particulièrement importante ? (Windows)

Cliquez sur **Options d'impression** dans la feuille **Configuration de la page** du pilote d'imprimante. Ensuite, dans la boîte de dialogue affichée, définissez l'option **Prévention de la perte de données d'impression** sur **Activé**.

\* Cela peut diminuer la qualité de l'impression.

**Contrôle 7** Si vous imprimez à partir de l'ordinateur, redémarrez-le.



## L'encre ne s'écoule pas



### Contrôle 1 L'encre est-elle épuisée ?

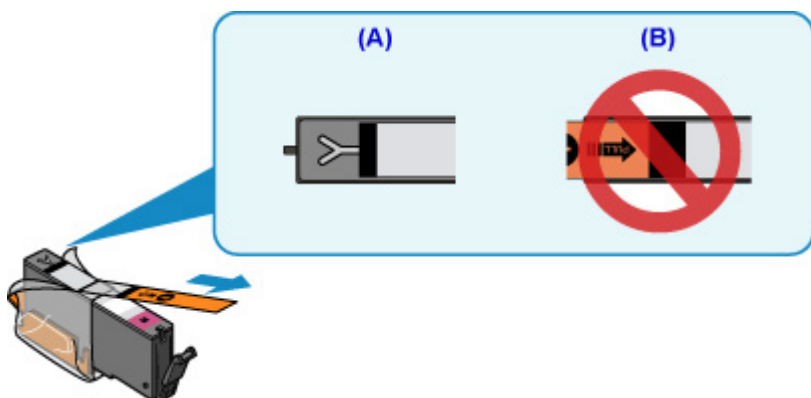
Ouvrez l'unité de numérisation / capot et vérifiez l'état du voyant d'encre.

■ [Contrôle du niveau d'encre à l'aide des voyants d'encre](#)

### Contrôle 2 La bande orange ou le film protecteur est-il toujours en place sur la cartouche d'encre ?

Vérifiez que tous les films protecteurs sont retirés et que le trou d'arrivée d'air en forme de Y n'est pas obstrué, comme illustré ci-dessous (A).

Si la bande orange est toujours en place sur la cartouche d'encre (B), retirez-la.



### 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.

Pour plus de détails sur l'impression du motif de vérification des buses, le nettoyage de la tête d'impression et le nettoyage en profondeur de la tête d'impression, reportez-vous à la section [Si l'impression est pâle ou irrégulière](#).

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

Vérifiez si la cartouche d'encre de la couleur concernée est vide.

Si la cartouche d'encre n'est pas vide, nettoyez la tête d'impression et essayez à nouveau d'imprimer un motif de vérification des buses.

- 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 l'imprimante 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 :

Si le problème persiste après le nettoyage en profondeur de la tête d'impression, cette dernière est peut-être endommagée. Contactez le centre de service Canon le plus proche pour demander une réparation.



## L'alimentation du papier ne se fait pas normalement/Erreur « Pas de papier »

---



**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 charger le papier.
- 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 du papier dans le réceptacle arrière, placez la face à imprimer vers le HAUT et alignez les guides papier droit et gauche avec la pile de papier.

■ [Chargement du papier](#)

**Contrôle 3** Le papier est-il trop épais ou gondolé ?

■ [Types de support non pris en charge](#)

**Contrôle 4** Procédez comme suit lorsque vous chargez des cartes postales ou des enveloppes :

- Si une carte postale est gondolée, il est possible qu'elle ne soit pas entraînée correctement, même si la pile de papier ne dépasse pas la limite de chargement du papier.

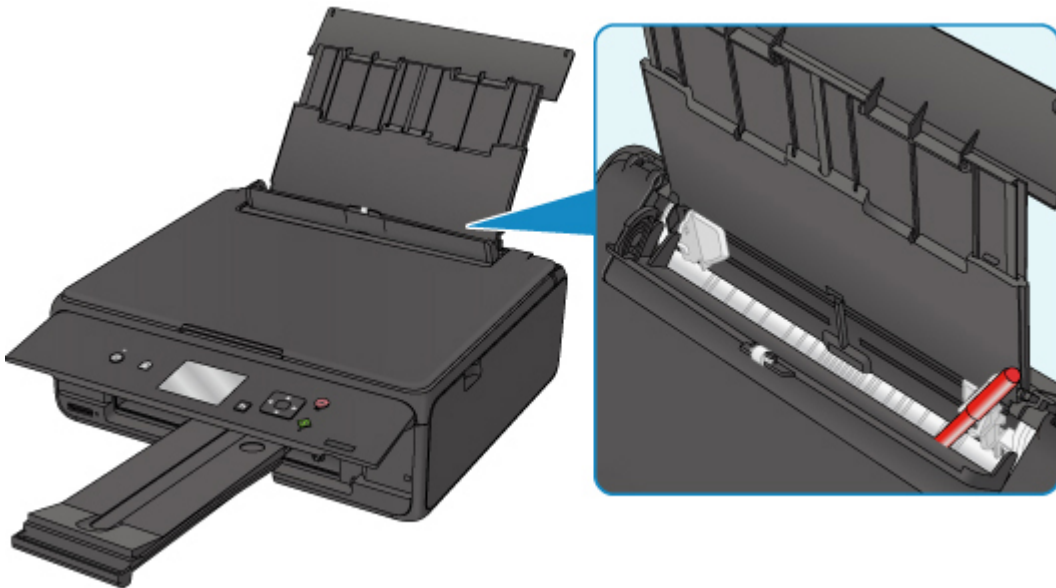
Chargez les cartes postales japonaises avec le code postal orienté vers le bas du réceptacle arrière.

- 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 entraînées correctement.

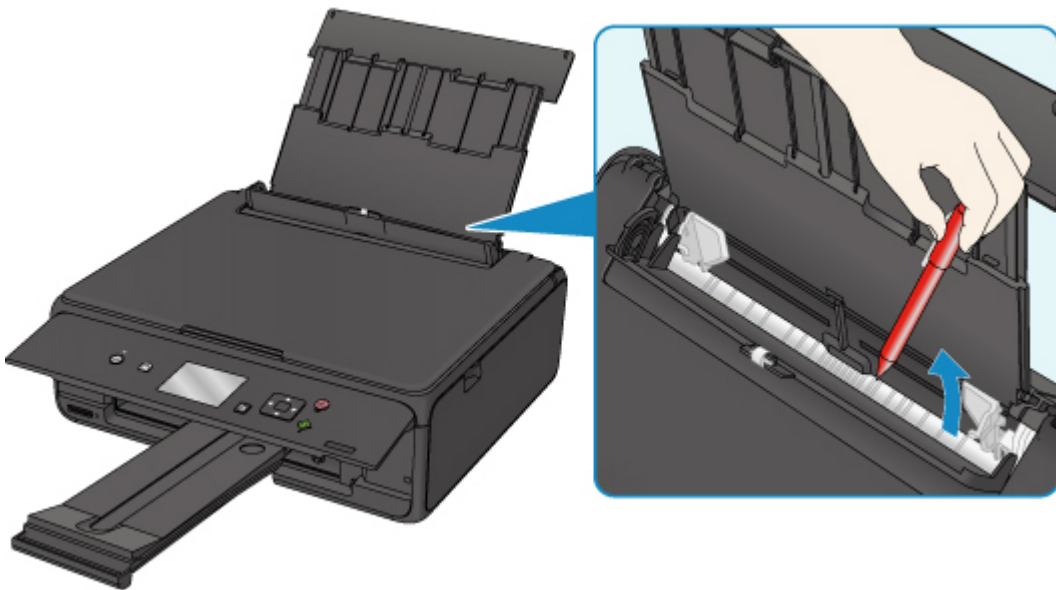
**Contrôle 5** Vérifiez que les paramètres définissant le format de page et le type de support correspondent au papier chargé.

**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 [Liste des codes support d'erreur \(bourrages papier\)](#) pour savoir comment le retirer.

Si un objet étranger se trouve dans le réceptacle arrière, mettez l'imprimante hors tension, débranchez-la de la prise, puis retirez cet objet.



### »» Remarque

- Si le couvercle de la fente d'alimentation est ouvert, fermez-le avec précaution.

Contrôle 7 Nettoyez le rouleau d'entraînement du papier.

■ [Nettoyage des rouleaux d'entraînement du papier](#)

### »» Remarque

- Dans la mesure où ce nettoyage use le rouleau d'entraînement du papier, n'effectuez cette opération qu'en cas de nécessité.



Si les mesures ci-dessus ne permettent pas de résoudre le problème, contactez le centre de service Canon le plus proche pour demander une réparation.



## Les résultats de l'impression ne sont pas satisfaisants

Si les résultats de l'impression ne sont pas satisfaisants (traces blanches, lignes mal alignées, couleurs inégales, etc.), vérifiez 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 correspondent pas, il est impossible d'obtenir un résultat correct.

Si vous imprimez une photo ou une illustration, un paramètre de type de papier incorrect peut réduire la qualité des couleurs.

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

Pour les impressions sans bordure, les couleurs peuvent s'imprimer de façon inégale selon le paramètre de type de papier associé au papier chargé.

La méthode utilisée pour vérifier les paramètres de qualité d'impression et de papier diffère selon l'usage que vous faites de l'imprimante.

Copie	Vérifiez les paramètres à l'aide du panneau de contrôle.  <a href="#">Configuration des paramètres pour la copie</a>
Copie d'une photo	Vérifiez les paramètres à l'aide du panneau de contrôle.  Copie de photos
Impression à partir d'une carte mémoire	Vérifiez les paramètres à l'aide du panneau de contrôle.  <a href="#">Paramétrage de l'impression de photos avec le panneau de contrôle</a>
Impression à partir d'un périphérique compatible PictBridge (réseau sans fil)	Vérifiez les paramètres de votre périphérique compatible PictBridge (réseau sans fil)  PictBridge Paramètres d'impression (réseau sans fil) Vérifiez les paramètres à l'aide du panneau de contrôle.  Param. impr. PictBridge
Impression depuis votre ordinateur	Vérifiez les paramètres avec le pilote d'imprimante. <ul style="list-style-type: none"><li>• Pour Windows :  Impression avec les instructions d'installation simplifiée</li><li>• Pour Mac OS :  <a href="#">Impression avec les instructions d'installation simplifiée</a></li></ul>

### Contrôle 2 Assurez-vous que la qualité d'impression appropriée est sélectionnée à l'aide du pilote d'imprimante (voir le tableau ci-dessus).

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

### »» Remarque

- Lorsque vous effectuez une impression à partir d'un périphérique compatible PictBridge (réseau sans fil), définissez le paramètre de qualité d'impression à l'aide du panneau de contrôle.

Ce paramétrage ne peut pas être effectué sur le périphérique compatible PictBridge (réseau sans fil).

**Contrôle 3** Si le problème persiste, recherchez d'autres raisons.

Consultez également les rubriques suivantes :

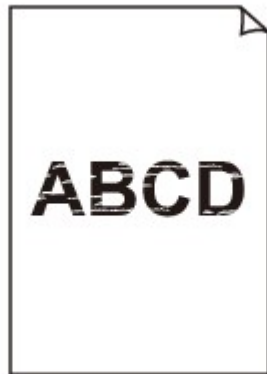
- [Le papier est vierge/L'impression est floue/Les couleurs ne sont pas fidèles/Des traces blanches apparaissent](#)
- [Les lignes ne sont pas alignées](#)
- [Le papier est taché / La surface imprimée est rayée](#)
- [Ligne verticale près de l'image](#)
- Impossible de terminer l'impression
- Lignes incomplètes ou manquantes (Windows)
- Images incomplètes ou manquantes (Windows)
- Taches d'encre / Papier gondolé
- Le verso du papier est taché
- Couleurs inégales ou striées



**Le papier est vierge/L'impression est floue/Les couleurs ne sont pas fidèles/Des traces blanches apparaissent**



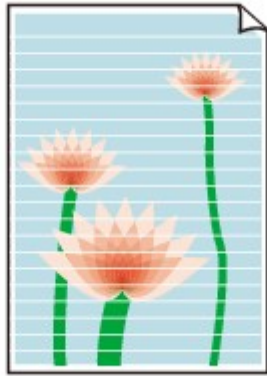
**L'impression est floue**



**Les couleurs ne sont pas fidèles**



## Des traces blanches apparaissent



### A

**Contrôle 1** Vérifiez les paramètres de qualité d'impression et de papier.

■ [Les résultats de l'impression ne sont pas satisfaisants](#)

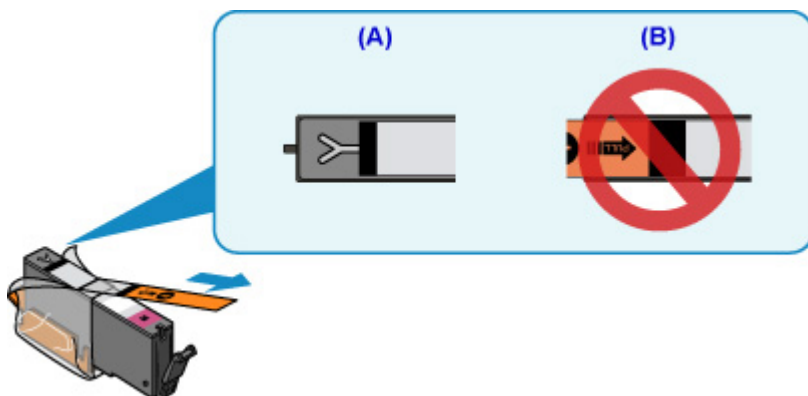
**Contrôle 2** Vérifiez le niveau des cartouches d'encre. Si la cartouche d'encre est vide, remplacez-la.

■ [Remplacement des cartouches d'encre](#)

**Contrôle 3** La bande orange ou le film protecteur est-il toujours en place sur la cartouche d'encre ?

Vérifiez que tous les films protecteurs sont retirés et que le trou d'arrivée d'air en forme de Y n'est pas obstrué, comme illustré ci-dessous (A).

Si la bande orange est toujours en place sur la cartouche d'encre (B), retirez-la.



**Contrôle 4** 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.

Pour plus de détails sur l'impression du motif de vérification des buses, le nettoyage de la tête d'impression et le nettoyage en profondeur de la tête d'impression, reportez-vous à la section [Si l'impression est pâle ou irrégulière](#).

- Si le motif de vérification des buses ne s'imprime pas correctement :  
Vérifiez si la cartouche d'encre de la couleur concernée est vide.  
Si la cartouche d'encre n'est pas vide, nettoyez la tête d'impression et essayez à nouveau d'imprimer un motif de vérification des buses.
- 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 l'imprimante 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 :  
Si le problème persiste après le nettoyage en profondeur de la tête d'impression, cette dernière est peut-être endommagée. Contactez le centre de service Canon le plus proche pour demander une réparation.

**Contrôle 5** Lorsque vous utilisez du papier dont une seule face est imprimable, assurez-vous qu'il est chargé face à imprimer vers le haut.

En cas d'impression sur l'autre face, le résultat peut apparaître flou ou de mauvaise qualité.

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.

- **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 correctement chargé 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 ?

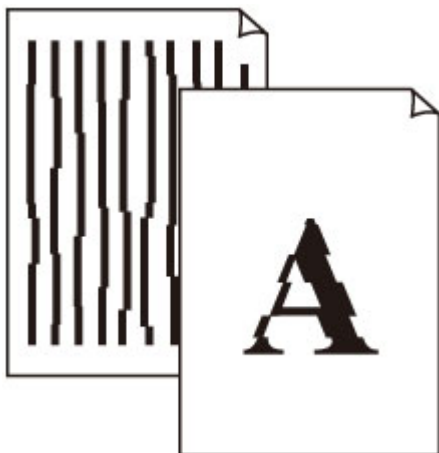
**Contrôle 9** Copiez-vous une impression réalisée sur cette imprimante ?

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

Imprimez directement à partir de votre imprimante ou relancez l'impression à partir de votre ordinateur si vous le pouvez.



## Les lignes ne sont pas alignées



**Contrôle 1** Vérifiez les paramètres de qualité d'impression et de papier.

■ [Les résultats de l'impression ne sont pas satisfaisants](#)

**Contrôle 2** Effectuez l'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, alignez celle-ci manuellement à partir de votre ordinateur.
  - Pour Windows :
    - [Alignement de la Tête d'impression](#)
  - Pour Mac OS :
    - [Alignement de la Tête d'impression](#)

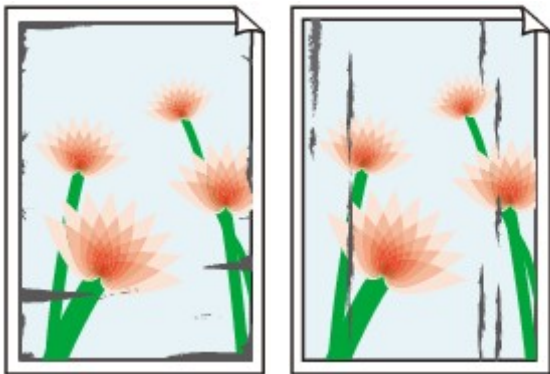
**Contrôle 3** Augmentez la qualité de l'impression et recommencez l'impression.

Le fait d'augmenter la qualité d'impression depuis le panneau de contrôle ou le pilote d'imprimante peut permettre d'améliorer le résultat d'impression.

## Q

### Le papier est taché / La surface imprimée est rayée

#### Le papier est taché



Contours tachés

Surface tachée



#### La surface imprimée est rayée

## A

**Contrôle 1** Vérifiez les paramètres de qualité d'impression et de papier.

■ [Les résultats de l'impression ne sont pas satisfaisants](#)

**Contrôle 2** Vérifiez le type de papier.

Vérifiez que vous utilisez le papier adapté à l'impression.

■ [Types de support pris en charge](#)

**Contrôle 3** Aplanissez le papier avant de le charger.

Lorsque vous utilisez du Papier Photo Satiné, chargez les feuilles une par une dans l'état où elles sont, même si elles sont gondolées. Le fait de rouler ce papier pour l'aplanir risque de provoquer des craquelures sur la surface et d'affecter la qualité d'impression.

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.

- Autre papier

Si la feuille de papier est gondolée aux quatre coins sur une hauteur supérieure à 3 mm / 0,1 pouce (A), le papier peut être taché ou l'alimentation risque de ne pas s'effectuer correctement. Suivez les instructions ci-dessous pour corriger le gondolage du papier.





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

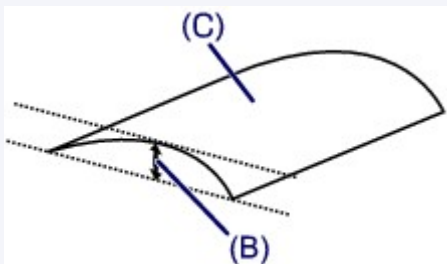


2. Assurez-vous que le papier est désormais bien plat.

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

### Remarque

- Selon le type de papier, 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. Suivez les instructions 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

Il est recommandé d'insérer une seule feuille à la fois si le papier est gondolé vers l'extérieur.

### Contrôle 4 Réglez l'imprimante pour empêcher l'abrasion du papier.

Cette opération permet d'augmenter l'espace entre la tête d'impression et le papier. Si la surface d'impression est usée alors que le type de support défini correspond au papier, réglez l'imprimante de manière à éviter l'abrasion du papier à l'aide du panneau de contrôle ou de l'ordinateur.

Cela peut diminuer la vitesse de l'impression.

\* Vous avez fini d'imprimer, annulez cette configuration. Dans le cas contraire, elle s'appliquera aux prochaines tâches d'impression.

- À partir du panneau de contrôle



Appuyez sur le bouton **ACCUEIL (HOME)**, sélectionnez **Paramètres**, **Paramètres périphérique** et **Param. impr.**, puis définissez **Empêcher abrasion papier** sur **Activé**.

#### ■ [Modification des paramètres à partir du Panneau de contrôle](#)

- À partir de l'ordinateur
  - Pour Windows :

Ouvrez la fenêtre de configuration du pilote d'imprimante, sélectionnez **Paramètres personnalisés** dans la feuille **Entretien**, activez la case **Empêcher l'abrasion du papier** et cliquez sur **OK**.

Pour ouvrir la fenêtre de configuration du pilote d'imprimante, reportez-vous à la section Ouverture de la fenêtre de configuration du pilote d'imprimante.

- Pour Mac OS :

Dans Canon IJ Printer Utility2, sélectionnez **Paramètres personnalisés** dans le menu déroulant, puis sélectionnez la case **Empêcher l'abrasion du papier** et cliquez sur **Appliquer**.

Pour ouvrir Canon IJ Printer Utility2, reportez-vous à la section Ouverture de Canon IJ Printer Utility2.

**Contrôle 5** 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.

- Impression depuis votre ordinateur

Vérifiez le paramètre d'intensité sur le pilote d'imprimante.

- Pour Windows :

■ Réglage de l'intensité

- Pour Mac OS :

■ Réglage de l'intensité

- Copie

■ [Configuration des paramètres pour la copie](#)

**Contrôle 6** N'imprimez pas hors de la zone imprimable 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 avec un logiciel d'application.

■ Zone d'impression

**Contrôle 7** La vitre d'exposition est-elle sale ?

Nettoyez la vitre d'exposition.

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

**Contrôle 8** Le rouleau d'entraînement du papier est-il sale ?

Nettoyez le rouleau d'entraînement du papier.

■ [Nettoyage des rouleaux d'entraînement du papier](#)

### ▶▶ Remarque

- Dans la mesure où ce nettoyage use le rouleau d'entraînement du papier, n'effectuez cette opération qu'en cas de nécessité.

**Contrôle 9** L'intérieur de l'imprimante est-il sale ?

L'impression recto verso peut laisser de l'encre à l'intérieur de l'imprimante, ce qui risque de tacher le papier. Procédez au nettoyage de la platine inférieure pour nettoyer l'intérieur de l'imprimante.

■ [Nettoyage de l'intérieur de l'imprimante \(nettoyage de la platine inférieure\)](#)

## »» Remarque

- Pour éviter que l'intérieur de l'imprimante ne se salisse, assurez-vous de définir le format de papier approprié.

### Contrôle 10 Définissez un temps de séchage d'encre supérieur.

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.

- Pour Windows :
  1. Assurez-vous que l'imprimante est sous tension.
  2. Ouvrez la fenêtre de configuration du pilote d'imprimante.
    - Ouverture de la fenêtre de configuration du pilote d'imprimante
  3. Cliquez sur l'onglet **Entretien** et sur **Paramètres personnalisés**.
  4. Faites glisser le curseur **Temps d'attente pour le séchage d'encre** afin de définir le temps d'attente et cliquez sur **OK**.
  5. Vérifiez le message et cliquez sur **OK**.
- Pour Mac OS :
  1. Assurez-vous que l'imprimante est sous tension.
  2. Ouvrez Canon IJ Printer Utility2.
    - Ouverture de Canon IJ Printer Utility2
  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 et cliquez sur **Appliquer**.
  5. Vérifiez le message et cliquez sur **OK**.



## Ligne verticale près de l'image



**Contrôle** Le format de papier est-il correct ?

Une ligne verticale peut s'imprimer dans la marge si la taille du papier chargé est supérieure à celle que vous avez spécifiée.

Définissez le format de papier en fonction du papier chargé.

**■** [Les résultats de l'impression ne sont pas satisfaisants](#)

### »» Remarque

- Le sens du motif de ligne verticale peut varier suivant les données de l'image ou le paramètre d'impression.
- Cette imprimante effectue un nettoyage automatique lorsque cela s'avère nécessaire pour conserver des impressions propres. Une petite quantité d'encre est éjectée lors du nettoyage.

Bien que l'encre soit généralement éjectée sur l'absorbant d'encre sur les bords extérieurs du papier, il est possible qu'elle soit projetée sur le papier si la largeur du papier chargé est supérieure à celle définie.

## **Problèmes liés à la numérisation (Mac OS)**

- **Problèmes liés à la numérisation**
- **Messages d'erreur IJ Scan Utility**
- **Messages d'erreur IJ Scan Utility Lite**
- **Messages d'erreur liés au pilote du scanner (pilote ICA)**

## **Problèmes liés à la numérisation**

- **Le scanner ne fonctionne pas**
- **Le pilote du scanner ne démarre pas**



## Le scanner ne fonctionne pas

---



**Contrôle 1** Assurez-vous que votre scanner ou imprimante est sous tension.

**Contrôle 2** Connectez le câble USB à 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** Dans le cas d'une connexion réseau, vérifiez l'état de la connexion et reconnectez si nécessaire.

**Contrôle 5** Redémarrez l'ordinateur.



## Le pilote du scanner ne démarre pas

---



**Contrôle 1** Vérifiez que le pilote du scanner (pilote ICA (Image Capture Architecture)) est installé.

Si nécessaire, installez le pilote du scanner depuis notre site Web.

**Contrôle 2** Sélectionnez votre scanner ou imprimante dans le menu de l'application.

### »» Remarque

- Cette opération peut être légèrement différente selon l'application utilisée.

**Contrôle 3** 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 4** Numérisez et enregistrez des images avec IJ Scan Utility, puis ouvrez les fichiers dans votre application.



## Messages d'erreur IJ Scan Utility Lite

Si un message d'erreur IJ Scan Utility Lite s'affiche, vérifiez le code d'erreur et suivez la procédure de résolution correspondante.

Code d'erreur	Messages d'erreur	Solution
152	Mémoire insuffisante. Quittez les autres applications pour augmenter la mémoire disponible.	<ul style="list-style-type: none"> <li>La mémoire requise pour démarrer IJ Scan Utility Lite n'est pas disponible ; fermez d'autres applications.</li> </ul>
153	L'image que vous avez tenté de numériser ne peut pas être ouverte dans l'application spécifiée en raison de sa taille. Modifiez les paramètres afin de réduire la taille de l'image.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Réduisez la résolution ou le format de sortie et lancez à nouveau la numérisation.</li> </ul>
157	<p>Impossible de communiquer avec le scanner pour les raisons suivantes :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Le scanner est hors tension.</li> <li>- (Si vous utilisez une connexion au réseau câblé) Il est déconnecté du réseau câblé.</li> <li>- (Si vous utilisez une connexion réseau sans fil) La puissance du signal est faible en raison d'une obstruction.</li> <li>- La connexion au réseau est bloquée par un logiciel de sécurité.</li> <li>- Un autre scanner du réseau est sélectionné.</li> </ul> <p>Vérifiez les informations ci-dessus et relancez la numérisation. Si vous ne pouvez toujours pas communiquer, redémarrez votre ordinateur.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Dans le cas d'une connexion réseau, vérifiez l'état de la connexion et reconnectez si nécessaire. Si le message d'erreur apparaît à nouveau, redémarrez l'ordinateur.</li> </ul>
201	<p>Un fichier requis est manquant ou corrompu ou les paramètres sont incorrects.</p> <p>Réexécutez l'installation.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Réinstallez le pilote du scanner depuis notre site Web.</li> <li>Réinstallez les pilotes IJ Scan Utility Lite depuis notre site Web.</li> </ul>
202	<p>Une erreur interne s'est produite. Prenez les mesures suivantes.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Vérifiez l'état du scanner.</li> <li>- Redémarrez le scanner.</li> <li>- Redémarrez l'ordinateur, puis réessayez.</li> <li>- Réinstallez le pilote du scanner.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Une erreur interne s'est produite. Prenez les mesures suivantes. <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Vérifiez l'état du scanner.</li> <li>○ Redémarrez le scanner.</li> <li>○ Redémarrez l'ordinateur, puis réessayez.</li> <li>○ Réinstallez le pilote du scanner.</li> </ul> </li> </ul>
231	Impossible de terminer la numérisation. L'espace disque est insuffisant.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Supprimez les fichiers inutiles sur le disque dur,</li> </ul>

		puis relancez la numérisation.
232	Impossible de terminer la numérisation. L'espace disque est insuffisant.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Annulez la protection en écriture sur le disque.</li> </ul>
234	Cette fonction de numérisation n'est pas prise en charge par le modèle sélectionné. Sélectionnez une fonction de numérisation différente.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sélectionnez une fonction de numérisation différente.</li> </ul>
242	Impossible d'écrire le fichier.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Vérifiez les droits d'accès sur le dossier dans <b>Enregistrer dans</b> de la boîte de dialogue Paramètres correspondante.</li> </ul>
243	Impossible de lire le fichier.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Vérifiez les droits d'accès sur le dossier dans <b>Enregistrer dans</b> de la boîte de dialogue Paramètres correspondante.</li> </ul>
244	Vous ne disposez pas des droits requis pour accéder au dossier spécifié.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Accordez les droits d'accès au dossier spécifié.</li> </ul>
245	Le texte n'a pas pu être détecté. Assurez-vous que les conditions suivantes ne s'appliquent pas. <ul style="list-style-type: none"> <li>- Le paramètre Langue du document ne correspond pas à la langue du document.</li> <li>- Il n'y a pas de texte dans le document.</li> <li>- Le texte qui n'est pas pris en charge pour la détection est numérisé.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Assurez-vous que <b>Langue du document</b> dans la boîte de dialogue <b>Paramètres (Paramètres généraux)</b> corresponde à la langue du document.</li> <li>Assurez-vous que le document contient du texte.</li> </ul>
-	Impossible de communiquer avec le scanner pour les raisons suivantes : <ul style="list-style-type: none"> <li>- Le scanner est hors tension.</li> <li>- (Si vous utilisez une connexion au réseau câblé) Il est déconnecté du réseau câblé.</li> <li>- (Si vous utilisez une connexion réseau sans fil) La puissance du signal est faible en raison d'une obstruction.</li> <li>- (Si vous utilisez une connexion USB) Le câble USB est débranché.</li> <li>- Un autre logiciel ou un autre utilisateur utilise le scanner.</li> </ul> <p>Veillez vérifier et réessayez.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Assurez-vous que votre scanner ou imprimante est sous tension.</li> <li>Dans le cas d'une connexion réseau, vérifiez l'état de la connexion et reconnectez si nécessaire.</li> <li>Dans le cas d'une connexion USB, vérifiez la connexion du câble USB et reconnectez si nécessaire.</li> <li>Fermez l'autre application.</li> </ul>

## **Problèmes mécaniques**

- **L'alimentation ne fonctionne pas**
- **Mise hors tension automatique**
- **Problèmes de connexion USB**
- **Impossible de communiquer avec l'imprimante via USB**
- **L'écran LCD n'affiche pas la langue correcte**



## L'alimentation ne fonctionne pas

---



**Contrôle 1** Appuyez sur le bouton **MARCHE (ON)**.

**Contrôle 2** Vérifiez que le cordon d'alimentation est bien branché à l'imprimante et remettez-la sous tension.

**Contrôle 3** Débranchez l'imprimante, attendez au moins 2 minutes, rebranchez le câble d'alimentation et remettez la machine sous tension.

Si le problème persiste, contactez le centre de service Canon le plus proche pour demander une réparation.



## Mise hors tension automatique

---



### Contrôle

Si l'imprimante est configurée pour se mettre automatiquement hors tension après un certain temps, désactivez ce paramètre.

Si vous avez configuré l'imprimante pour qu'elle se mette automatiquement hors tension après un certain temps, l'alimentation est coupée une fois le délai défini écoulé.

- Si vous utilisez Windows et ne souhaitez pas que l'imprimante se mette automatiquement hors tension :  
Ouvrez la fenêtre de configuration du pilote d'imprimante et dans l'option **Alim. auto** de la feuille **Entretien**, sélectionnez **Désactiver** pour **Alim. auto désactivée**.
- Si vous utilisez Mac OS et ne souhaitez pas que l'imprimante se mette automatiquement hors tension :  
Ouvrez Canon IJ Printer Utility2, sélectionnez **Paramètres d'alimentation** dans le menu déroulant, puis sélectionnez **Désactiver** pour **Alim. auto désactivée** sur **Alim. auto**.

### »» Remarque

- Vous pouvez également configurer l'imprimante pour qu'elle se mette automatiquement sous tension/hors tension à partir du panneau de contrôle.
  - [Paramètres ECO](#)
- Si vous utilisez Windows, vous pouvez également configurer l'imprimante pour qu'elle se mette automatiquement sous tension/hors tension à partir de ScanGear (pilote du scanner).
  - Onglet Scanner

## Problèmes de connexion USB

**Q** L'impression ou la numérisation est lente/La connexion USB Hi-Speed ne fonctionne pas/Le message « Cet appareil peut fonctionner plus rapidement » s'affiche (Windows)

---

**A**

Si votre environnement système ne prend pas en charge la connexion Hi-Speed USB, l'imprimante fonctionne à une vitesse inférieure, sous USB 1.1. L'imprimante 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 USB 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 ?

Installez la dernière mise à jour pour votre ordinateur.

- Le pilote USB Hi-Speed fonctionne-t-il correctement ?

Si besoin, procurez-vous la version la plus récente du pilote USB Hi-Speed et installez-la sur votre ordinateur.

### »» Important

- Pour plus d'informations, contactez le fabricant de votre ordinateur, de votre câble USB ou de votre concentrateur USB.



## Impossible de communiquer avec l'imprimante via USB

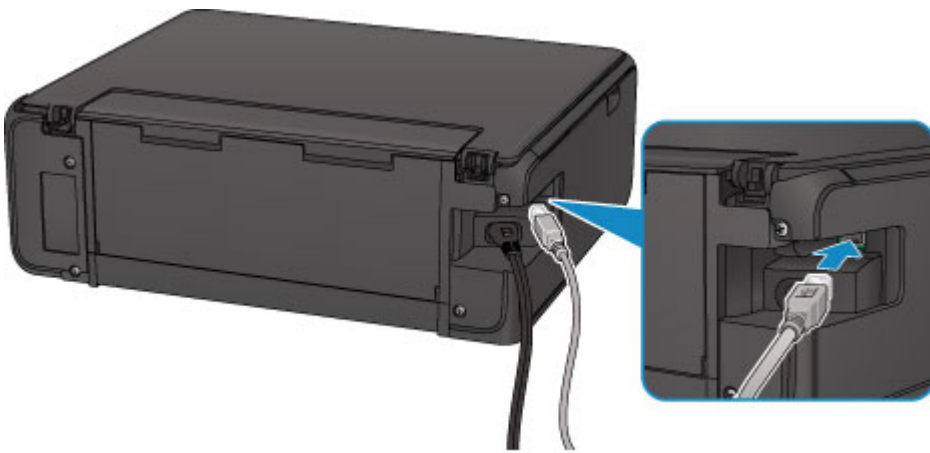
---



**Contrôle 1** Assurez-vous que l'imprimante est sous tension.

**Contrôle 2** Connectez le câble USB correctement.

Comme le montre l'illustration ci-dessous, le port USB se situe à l'arrière de l'imprimante.



**Contrôle 3** Assurez-vous que **Activer le support bidirectionnel** est sélectionné dans la feuille **Ports** de la boîte de dialogue des propriétés du pilote d'imprimante. (Windows)

- Ouverture de la fenêtre de configuration du pilote d'imprimante

## Problèmes liés à l'installation et au téléchargement

- Impossible d'installer les pilotes MP Drivers
- Easy-WebPrint EX ne démarre pas ou le menu Easy-WebPrint EX ne s'affiche pas (Windows)





## Impossible d'installer les pilotes MP Drivers

---



■ [Pour Windows :](#)

■ [Pour Mac OS :](#)

### Pour Windows :

- **Si l'installation ne démarre pas lorsque vous insérez le CD-ROM d'installation :**

Suivez les instructions ci-dessous pour lancer l'installation.

1. Effectuez les paramètres suivants.

- Sous Windows 10, cliquez sur le bouton **Démarrer > Explorateur de fichiers**, puis cliquez sur **Ce PC** dans la liste de gauche.
- Sous Windows 8.1 ou Windows 8, sélectionnez l'icône **Explorateur** dans la **Barre des tâches** sur le **Bureau**, puis sélectionnez **Ce PC (Ordinateur pour Windows 8)** dans la liste de gauche.
- Sous Windows 7 ou Windows Vista, cliquez sur **Démarrer** puis sur **Ordinateur**.

2. Double-cliquez sur l'icône du CD-ROM  dans la fenêtre qui s'affiche.

Si le contenu du CD-ROM s'affiche, double-cliquez sur **MSETUP4.EXE**.

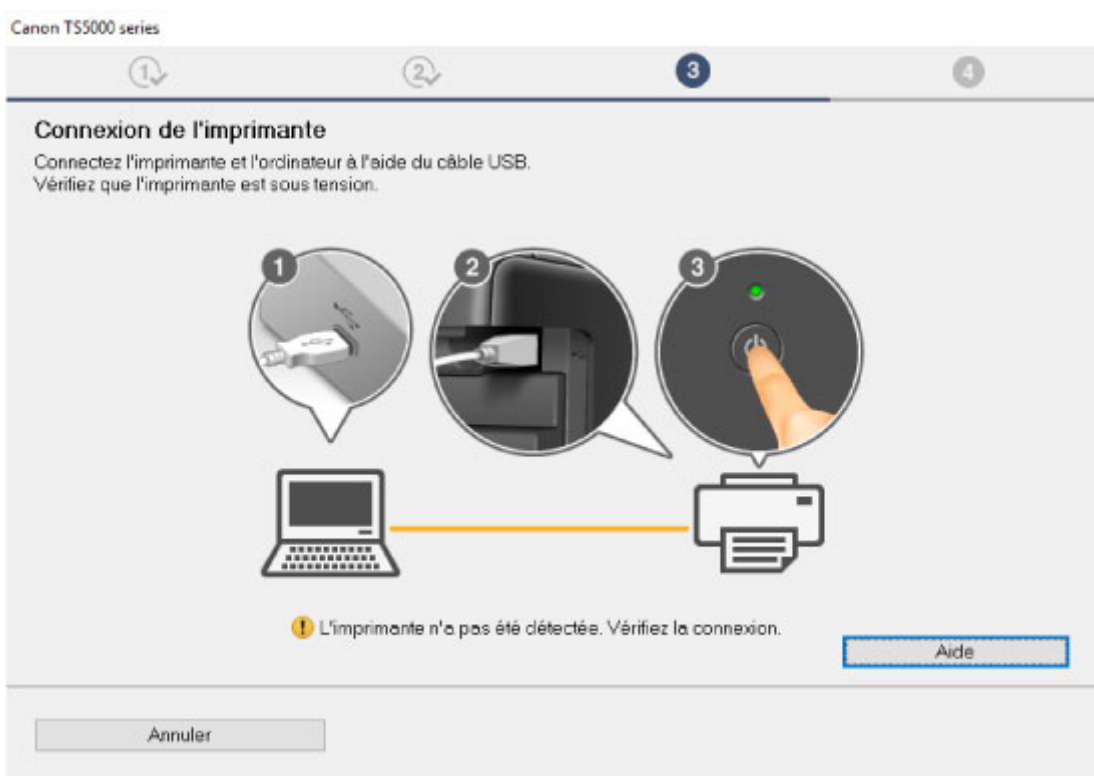
Si vous ne parvenez pas à installer les pilotes MP Drivers avec le CD-ROM d'installation, installez-les à partir du site Web Canon.

### ▶▶ Remarque

- Si l'icône du CD-ROM n'apparaît pas, procédez comme suit :
  - Retirez le CD-ROM du lecteur, puis réintroduisez-le.
  - Redémarrez l'ordinateur.

Si le problème persiste, insérez un autre disque. Si l'icône apparaît, cela signifie qu'il y a un problème avec le CD-ROM d'installation. Contactez le centre de service Canon le plus proche pour demander une réparation.

- Si vous ne pouvez pas aller au-delà de l'écran Connexion de l'imprimante :



- [Impossible de continuer au-delà de l'écran Connexion de l'imprimante/Connecter un câble](#)

- **Autres situations :**

Réinstallez les MP Drivers.

Si les MP Drivers n'ont pas été installés correctement, désinstallez-les MP Drivers, redémarrez l'ordinateur, puis réinstallez les MP Drivers.

- Suppression des MP Drivers inutiles

Réinstallez les pilotes MP Drivers à l'aide du CD-ROM d'installation ou depuis le site Web Canon.

### ▶▶▶ Remarque

- Si le programme d'installation a été interrompu en raison d'une erreur Windows, le fonctionnement de Windows risque d'être instable et vous ne pourrez peut-être pas installer les pilotes. Redémarrez l'ordinateur, puis réinstallez les pilotes.

## Pour Mac OS :

Téléchargez le pilote depuis la page de support du site Web de Canon et réinstallez-le.



## Mise à jour des MP Drivers dans un environnement réseau (Windows)

---



Téléchargez les derniers MP Drivers.

Les derniers MP Drivers pour votre modèle peuvent être téléchargés à partir du site Web Canon.

Désinstallez les MP Drivers existants et suivez les instructions pour installer les derniers MP Drivers que vous avez téléchargés. Sur l'écran de sélection de la méthode de connexion, sélectionnez **Utiliser l'imprimante avec une connexion réseau sans fil**. L'imprimante est automatiquement détectée sur le réseau.

Vérifiez que l'imprimante est bien détectée, puis installez les MP Drivers en suivant les instructions à l'écran.

### ▶▶ Remarque

- Les paramètres de réseau de l'imprimante ne sont pas affectés, l'imprimante peut donc être utilisée sur le réseau sans être configurée à nouveau.

## Erreurs et messages

- ▶ En cas d'erreur
- ▶ Un message apparaît

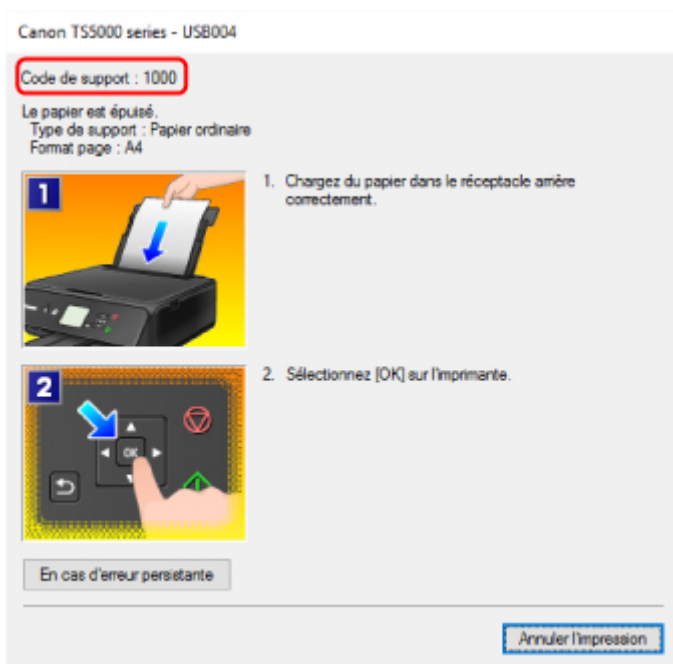
## En cas d'erreur

Si une erreur se produit pendant l'impression, par exemple lorsque l'imprimante vient à manquer de papier ou en cas de bouchage papier, un message de dépannage s'affiche automatiquement. Suivez la procédure adéquate décrite dans le message.

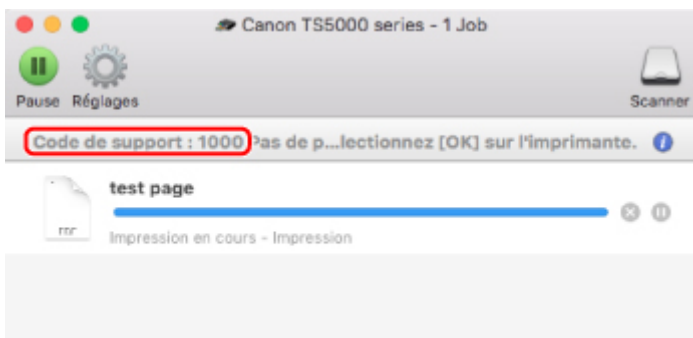
Lorsqu'une erreur se produit, un message d'erreur s'affiche sur l'écran de l'ordinateur ou sur l'écran LCD. Selon l'erreur, un code support (numéro de l'erreur) s'affiche sur l'écran de l'ordinateur ou sur l'écran LCD.

### Lorsqu'un code support et un message s'affichent à l'écran :

- Pour Windows :

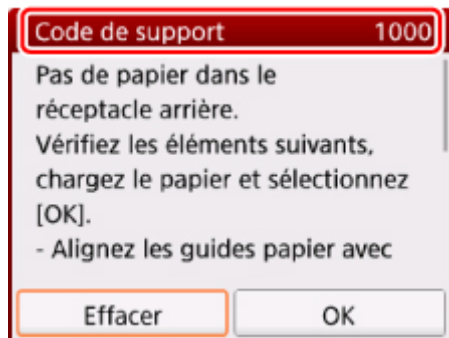


- Pour Mac OS :



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

## Lorsqu'un code support et un message s'affichent sur l'écran LCD :



Pour plus d'informations sur la résolution des erreurs, reportez-vous à la section [Liste des codes de support d'erreur](#).

### »» Remarque

- Pour plus d'informations sur la résolution des erreurs sans aucun code de support, reportez-vous à la section [Un message apparaît](#).

## Un message apparaît

Cette section décrit certaines erreurs ou certains messages pouvant apparaître.

### »» Remarque

- Un code support (numéro de l'erreur) s'affiche sur l'écran de l'ordinateur ou sur l'écran LCD pour certaines erreurs. Pour plus d'informations sur les erreurs contenant des codes de support, reportez-vous à la section [Liste des codes de support d'erreur](#).

Si un message s'affiche sur l'écran LCD, reportez-vous à la section ci-dessous.

#### ■ [Un message s'affiche sur l'écran LCD](#)

Si un message s'affiche sur l'écran de l'ordinateur, reportez-vous à la section ci-dessous.

- [Erreur relative au débranchement du cordon d'alimentation s'affiche \(Windows\)](#)
- [Erreur d'écriture/Erreur de sortie/Erreur de communication \(Windows\)](#)
- [Autres messages d'erreur \(Windows\)](#)
- [L'écran Inkjet Printer/Scanner/Fax Extended Survey Program s'affiche \(Windows\)](#)
- [L'icône Inkjet Printer/Scanner/Fax Extended Survey Program s'affiche \(Mac OS\)](#)



## Un message s'affiche sur l'écran LCD



Vérifiez le message et prenez les mesures appropriées.

### • **Données types pris en charge pas enregistrées.**

- La carte mémoire ne contient aucune donnée d'image lisible par cette imprimante.
- Dans certains cas (lorsque le nom de fichier ou le chemin d'accès contient certains caractères, par exemple), l'imprimante ne reconnaît pas le fichier. Utilisez uniquement des caractères alphanumériques.
- Les données des photos modifiées ou traitées sur un ordinateur doivent être imprimées à partir de l'ordinateur.


### »» Remarque

- Lorsque vous sélectionnez une photo qui a été traitée sur ordinateur, « ? » s'affiche sur l'écran LCD.

### • **Il est actuellement possible d'écrire sur la carte depuis le PC. Sélectionnez [Lect. seule depuis PC]..**

L'emplacement de carte est défini sur **Ecriture depuis PC USB**.

Vous ne pouvez pas imprimer à partir de la carte mémoire lorsque l'emplacement de carte est défini sur **Ecriture depuis PC USB**. Après avoir écrit sur la carte mémoire, sélectionnez **Lecture seule depuis PC** dans **Attribut lecture/écriture** sous **Paramètres utilisateur périph..**

- **Périphérique incorrectement mis hors tension la dernière fois. Appuyez sur le bouton  lors de la mise hors tension.**

Le cordon d'alimentation a peut-être été débranché alors que l'imprimante était encore sous tension.

Sélectionnez **OK** sur l'écran LCD.

### **»»» Remarque**

- Reportez-vous à la section [Débranchement de l'imprimante](#) pour débrancher l'imprimante correctement.

- **Impossible de se connecter au serveur. Patientez un instant et réessayez.**

Impossible de connecter correctement l'imprimante au serveur en raison d'une erreur de communication.

Sélectionnez **OK** sur l'écran LCD et patientez quelques instants avant de faire une nouvelle tentative.

## **Q** Erreur relative au débranchement du cordon d'alimentation s'affiche (Windows)

### **A**

L'imprimante a peut-être été débranchée alors qu'elle était sous tension.

Vérifiez le message d'erreur apparaissant sur l'ordinateur et cliquez sur **OK**.

L'imprimante commence à imprimer.

Reportez-vous à la section [Débranchement de l'imprimante](#) pour débrancher le cordon d'alimentation.

## **Q** Erreur d'écriture/Erreur de sortie/Erreur de communication (Windows)

### **A**

**Contrôle 1** Si le voyant **ALIMENTATION (POWER)** est éteint, assurez-vous que l'imprimante est branchée et mettez-la sous tension.

Le témoin **ALIMENTATION (POWER)** clignote pendant l'initialisation de l'imprimante. Attendez que le voyant **ALIMENTATION (POWER)** cesse de clignoter et reste allumé.

**Contrôle 2** Vérifiez que l'imprimante est correctement raccordée à l'ordinateur.

Si vous utilisez un câble USB, vérifiez qu'il est bien raccordé à l'imprimante et à l'ordinateur. Lorsque le câble USB est correctement connecté, vérifiez les points suivants :

- Si vous utilisez un périphérique relais, tel qu'un concentrateur USB, débranchez-le, connectez l'imprimante directement à l'ordinateur, puis relancez l'impression. Si l'impression démarre normalement, le problème vient du périphérique relais. Contactez le fabricant du périphérique relais.
- Il peut également y avoir un problème avec le câble USB. Remplacez le câble USB et relancez l'impression.



Si vous utilisez l'imprimante en réseau, vérifiez que l'imprimante est raccordée à l'aide d'un câble réseau ou qu'elle est correctement configurée pour une utilisation en réseau.

### Contrôle 3 Vérifiez que les pilotes MP Drivers sont installés correctement.

Désinstallez les pilotes MP Drivers en suivant la procédure décrite dans la section Suppression des MP Drivers inutiles, puis réinstallez les pilotes à partir du CD-ROM d'installation ou du site Web Canon.

### Contrôle 4 Si l'imprimante est connectée à l'ordinateur à l'aide d'un câble USB, vérifiez l'état du périphérique sur l'ordinateur.

Procédez comme suit pour vérifier l'état du périphérique.

1. Ouvrez le gestionnaire de périphériques sur votre ordinateur, comme illustré ci-dessous.

Si l'écran **Contrôle de compte d'utilisateur** s'affiche, suivez les instructions à l'écran.

- Sous Windows 10, cliquez avec le bouton droit sur le bouton **Démarrer** et sélectionnez **Gestionnaire de périphériques**.
- Sous Windows 8.1 ou Windows 8, sélectionnez **Panneau de configuration** en cliquant sur l'icône **Paramètres** du **Bureau**, puis sur **Matériel et audio** et enfin sur **Gestionnaire de périphériques**.
- Sous Windows 7 ou Windows Vista, sélectionnez **Panneau de configuration**, **Matériel et audio** et **Gestionnaire de périphériques**.

2. Double-cliquez sur **Contrôleurs de bus USB** et sur **Prise en charge d'impression USB**.

Si l'écran de propriétés **Prise en charge d'impression USB** ne s'affiche pas, assurez-vous que l'imprimante est correctement connectée à l'ordinateur.

 **Contrôle 2** [Vérifiez que l'imprimante est correctement raccordée à l'ordinateur.](#)

3. Cliquez sur l'onglet **Général** et recherchez un problème au niveau du périphérique.

Si une erreur de périphérique s'affiche, reportez-vous à l'Aide Windows pour résoudre l'erreur.

## Autres messages d'erreur (Windows)

### A

**Contrôle** Si un message d'erreur apparaît en dehors de l'écran d'état de l'imprimante, procédez comme suit :

- « **Traitement impossible : espace disque insuffisant** »

Supprimez les fichiers inutiles pour augmenter la quantité d'espace libre sur le disque.

- « **Traitement impossible : mémoire insuffisante** »

Fermez les autres applications pour augmenter la mémoire disponible.

Si vous ne parvenez toujours pas à imprimer, redémarrez l'ordinateur et relancez l'impression.

- « **Pilote d'imprimante introuvable** »

Désinstallez les pilotes MP Drivers en suivant la procédure décrite dans la section Suppression des MP Drivers inutiles, puis réinstallez les pilotes à partir du CD-ROM d'installation ou du site Web Canon.

- « Impossible d'imprimer Nom de l'application - Nom du fichier »

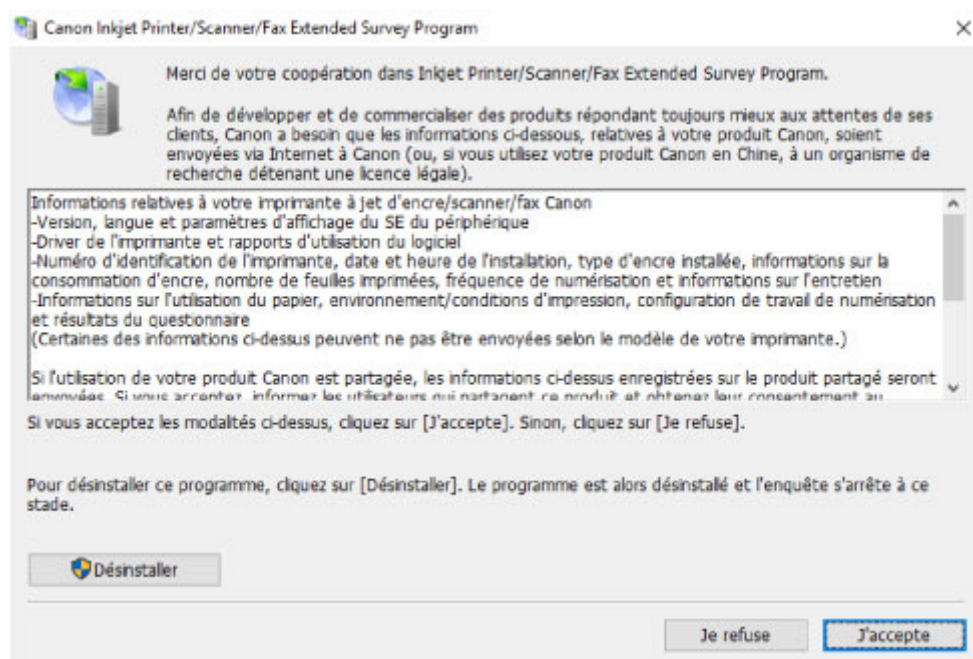
Relancez l'impression une fois le travail en cours terminé.

## **Q** L'écran Inkjet Printer/Scanner/Fax Extended Survey Program s'affiche (Windows)

### **A**

Si le programme Inkjet Printer/Scanner/Fax Extended Survey Program est installé, un écran vous demandant l'autorisation d'envoyer les informations relatives à l'utilisation de l'imprimante et du logiciel d'application chaque mois pendant environ dix ans apparaît.

Lisez les informations affichées à l'écran et suivez les instructions ci-dessous.



- **Si vous acceptez de participer au programme d'enquête :**

Cliquez sur **J'accepte** et suivez les instructions à l'écran. Les informations relatives à l'utilisation de l'imprimante sont envoyées via Internet. Une fois la procédure terminée, les informations sont transmises automatiquement sans que l'écran de confirmation s'affiche.

### **»» Remarque**

- Lors de l'envoi des informations, il est possible qu'un message d'avertissement (relatif à la sécurité sur Internet, par exemple) s'affiche. Vérifiez que le nom du programme est « IJPLMUI.exe » et autorisez la poursuite de l'opération.
- Si vous décochez la case **Envoyer automatiquement à partir de la prochaine fois**, les informations ne seront pas transmises automatiquement à partir du prochain envoi et un écran de confirmation apparaîtra lors de la prochaine enquête. Pour envoyer les informations automatiquement, reportez-vous à la section [Modification du paramètre de l'écran de confirmation](#) .

- **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 désinstaller le programme Inkjet Printer/Scanner/Fax Extended Survey Program :**

Pour désinstaller le programme Inkjet Printer/Scanner/Fax Extended Survey Program, cliquez sur **Désinstaller** et suivez les instructions à l'écran.

- **Modification du paramètre de l'écran de confirmation :**

1. Effectuez les paramétrages suivants.

- Sous Windows 10, cliquez avec le bouton droit sur le bouton **Démarrer** et sélectionnez **Programmes et fonctionnalités**.
- Sous Windows 8.1 ou Windows 8, sélectionnez **Panneau de configuration** en cliquant sur l'icône **Paramètres** du **Bureau**, puis sur **Programmes** et enfin sur **Programmes et fonctionnalités**.
- Sous Windows 7 ou Windows Vista, sélectionnez le menu **Démarrer** > **Panneau de configuration** > **Programmes** > **Programmes et fonctionnalités**.

### »» Remarque

- Une boîte de dialogue de confirmation/d'avertissement peut s'afficher lors de l'installation, de la désinstallation ou du lancement du logiciel.

Ce message s'affiche lorsque des droits d'administration sont nécessaires pour effectuer une tâche.

Si vous êtes connecté avec un compte disposant des privilèges d'administrateur, suivez les instructions à l'écran.

2. Sélectionnez le programme **Canon Inkjet Printer/Scanner/Fax Extended Survey Program**.

3. Sélectionnez **Modifier**.

Si vous sélectionnez **Oui** après avoir suivi les instructions affichées, l'écran de confirmation s'affichera lors de la prochaine enquête.

Si vous sélectionnez **Non**, les informations seront envoyées automatiquement.

### »» Remarque

- Si vous sélectionnez **Désinstaller**, le programme Inkjet Printer/Scanner/Fax Extended Survey Program est désinstallé. Suivez les instructions affichées à l'écran.



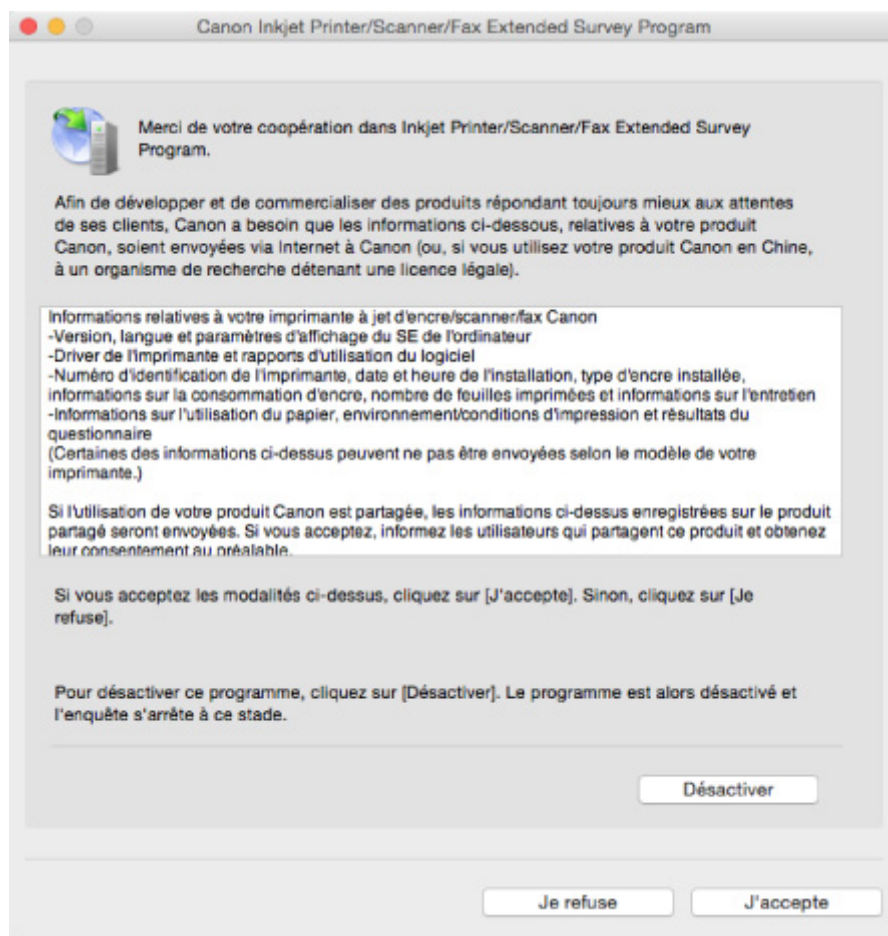
## L'icône Inkjet Printer/Scanner/Fax Extended Survey Program s'affiche (Mac OS)



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 du programme **Inkjet Printer/Scanner/Fax Extended Survey Program** apparaît dans le Dock lorsque les informations d'utilisation de l'imprimante doivent être envoyées.

Cliquez sur l'icône, lisez les informations affichées à l'écran et suivez les instructions ci-dessous.



- **Si vous acceptez de participer au programme d'enquête :**

Cliquez sur **J'accepte** et suivez les instructions à l'écran. Les informations relatives à l'utilisation de l'imprimante sont envoyées via Internet. Une fois la procédure terminée, les informations sont transmises automatiquement sans que l'écran de confirmation s'affiche.

### ▶▶▶ Remarque

- Si vous désactivez la case à cocher **Envoyer automatiquement à partir de la prochaine fois**, les informations ne seront pas envoyées automatiquement la prochaine fois et l'icône **Inkjet Printer/Scanner/Fax Extended Survey Program** s'affichera 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 l'envoi 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 Inkjet Printer/Scanner/Fax Extended Survey Program :**

1. Arrêtez le programme Inkjet Printer/Scanner/Fax Extended Survey Program.

- **Modification du paramètre :**

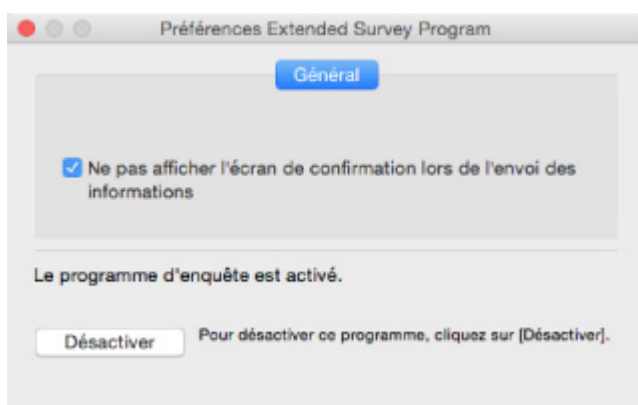
2. Sélectionnez **Applications** dans le menu **Aller** de Finder, cliquez deux fois sur le dossier **Canon Utilities** et sur le dossier **Inkjet Extended Survey Program**.
3. Déplacez le fichier **Canon Inkjet Printer/Scanner/Fax Extended Survey Program.app** vers la **Corbeille**.
4. Redémarrez l'ordinateur.

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** de Finder, cliquez deux fois sur le dossier **Canon Utilities** et sur le dossier **Inkjet Extended Survey Program**.
2. Double-cliquez sur l'icône du programme **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 et 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.

## Liste des codes support d'erreur

Le code de support apparaît sur l'écran LCD et sur l'écran de l'ordinateur lorsque l'erreur se produit.

Un « code support » est un numéro d'erreur. Il apparaît accompagné d'un message d'erreur.

Lorsqu'une erreur se produit, vérifiez le code de support affiché sur l'écran LCD et sur l'écran de l'ordinateur, puis adoptez les mesures appropriées.

### Un code de support apparaît sur l'écran LCD et sur l'écran de l'ordinateur

- **1000 à 1ZZZ**

[1000](#) [1200](#) 1240 1270 [1300](#) [1401](#)

1403 1405 140B 1410 1411 1412

1413 1414 1551 1552 [1600](#) [1660](#)

1680 1681 1684 [1688](#) [1689](#) [1700](#)

1701 1710 1711 1730 1731 1750

[1890](#)

- **2000 à 2ZZZ**

2114 2123 2700 [2900](#) [2901](#)

- **3000 à 3ZZZ**

3402 3403 3405 3407 3408 3410

3411 3412 3413 3438 3439 3440

3441 3442 3443 3444 3445 3446

3447

- **4000 à 4ZZZ**

4100 [4103](#)

- **5000 à 5ZZZ**

[5011](#) [5012](#) 5050 [5100](#) [5200](#) 5400

5700 [5B00](#) 5B01 5B10 5B11 5C02

- **6000 à 6ZZZ**

[6000](#) 6001 6004 6500 6502 6800

6801 6900 6901 6902 6910 6911

6930 6931 6932 6933 6934 6935

6936 6937 6938 6940 6941 6942

6943 6944 6945 6946 6A80 6A81

6A82

• **A000 à ZZZZ**

B202 B203 B204 B205 [C000](#)

Pour les codes de support liés aux bourrages papier, reportez-vous également à [Liste des codes support d'erreur \(bourrages papier\)](#).

## Liste des codes support d'erreur (bourrages papier)

Si le papier est coincé, retirez-le en suivant la procédure indiquée ci-dessous.

- Le papier coincé se trouve dans la fente d'éjection du papier ou le réceptacle arrière :
  - [1300](#)
- Si vous ne voyez pas le papier coincé dans la fente d'éjection du papier ou le réceptacle arrière :
  - [Bourrage papier à l'intérieur de l'imprimante](#)
- Autres cas :
  - Autres situations



## 1300

### Cause

Bourrage papier au niveau de la fente d'éjection du papier ou du réceptacle arrière.

### Que dois-je faire ?

Pour extraire le papier coincé dans la machine, suivez les instructions ci-dessous.

1. Retirez lentement le papier par la fente d'éjection du papier ou par le réceptacle arrière, selon le moyen le plus facile.

Saisissez le papier avec vos deux mains, puis retirez-le doucement pour éviter de le déchirer.



### Remarque

- Si vous ne parvenez pas à extraire le papier, retournez l'imprimante sans tirer fortement. Il est possible que le papier soit éjecté automatiquement.
- Si le papier se coince pendant l'impression et que vous devez mettre l'imprimante hors tension pour le retirer, appuyez sur le bouton **Arrêt (Stop)** pour arrêter l'impression avant de mettre l'imprimante hors tension.
- 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 l'imprimante.

■ [Bourrage papier à l'intérieur de l'imprimante](#)

2. Rechargez le papier et sélectionnez **OK** sur l'écran LCD.

L'imprimante reprend l'impression. Réimprimez la page que vous étiez en train d'imprimer si elle ne s'est pas correctement imprimée en raison du bourrage papier.

Si vous avez mis l'imprimante hors tension à l'étape 1, les données d'impression envoyées à l'imprimante sont effacées. Relancer l'impression.

## »» Remarque

- Lors du rechargement du papier, vérifiez que vous utilisez un papier adapté et que vous le placez correctement.
- Nous vous conseillons d'utiliser des formats de papier autre que A5 pour imprimer des documents contenant des photos ou des graphiques. Le papier A5 peut onduler ou se coincer en quittant l'imprimante.

Si les mesures ci-dessus ne permettent pas de résoudre le problème, contactez le centre de service Canon le plus proche pour demander une réparation.

## Bourrage papier à l'intérieur de l'imprimante

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 l'imprimante, retirez d'abord le papier de l'intérieur de l'unité de numérisation / capot.

### ■ [Suppression du papier coincé de l'intérieur de l'unité de numérisation / capot](#)

Si vous ne parvenez pas à retirer le papier de l'unité de numérisation / capot, retirez le papier de la partie inférieure de l'imprimante.

### ■ [Suppression du papier coincé de la partie inférieure de l'imprimante](#)

## Suppression du papier coincé de l'intérieur de l'unité de numérisation / capot

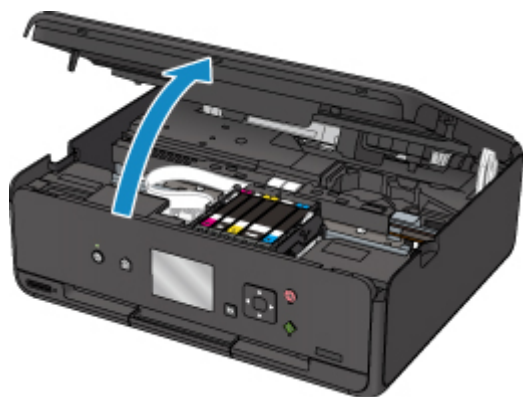
Retirez le papier en suivant les instructions ci-dessous.

### ▶▶▶ Remarque

- Si le papier se coince pendant l'impression et que vous devez mettre l'imprimante hors tension pour le retirer, appuyez sur le bouton **Arrêt (Stop)** pour arrêter l'impression avant de mettre l'imprimante hors tension.

1. Mettez l'imprimante hors tension et débranchez-la.

2. Ouvrez l'unité de numérisation / capot.



### ▶▶▶ Important

- Ne touchez pas la courroie blanche (A).

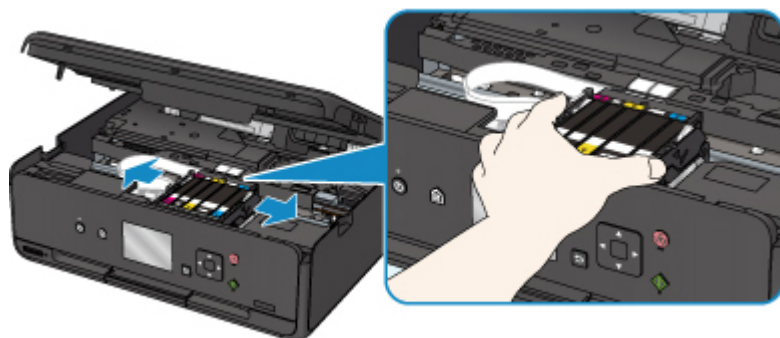


Si vous salissez ou éraflez cette partie par contact avec du papier ou avec vos mains, cela risque d'endommager l'imprimante.

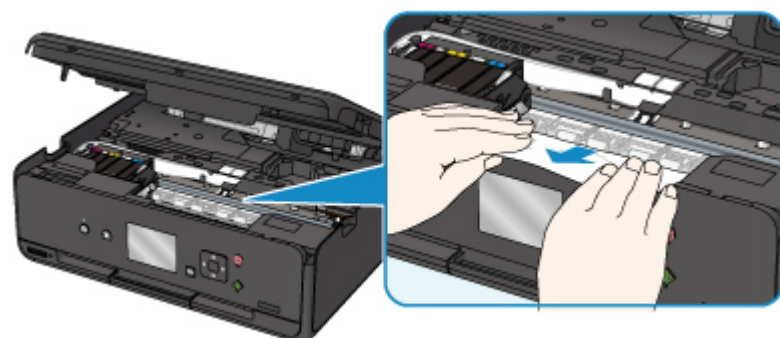
3. Vérifiez sur le papier coincé se trouve sous le support de tête d'impression.

Si le papier coincé se trouve sous le support de tête d'impression, déplacez le support de tête d'impression vers la droite ou vers la gauche, selon le moyen le plus facile, afin d'enlever le papier.

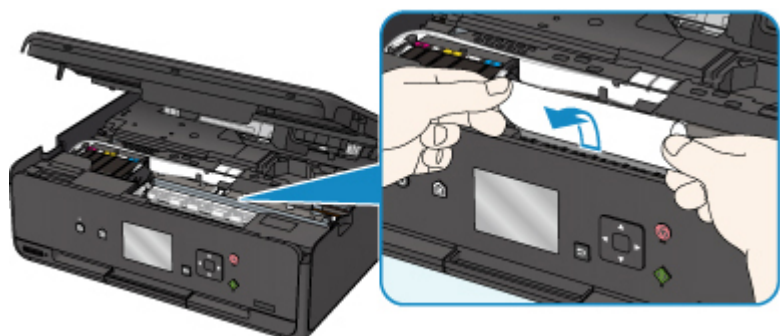
Lorsque vous déplacez le support de tête d'impression, prenez la partie supérieure du support de tête d'impression et faites-la glisser doucement vers la droite ou vers la gauche.



4. Saisissez le papier coincé avec vos deux mains.

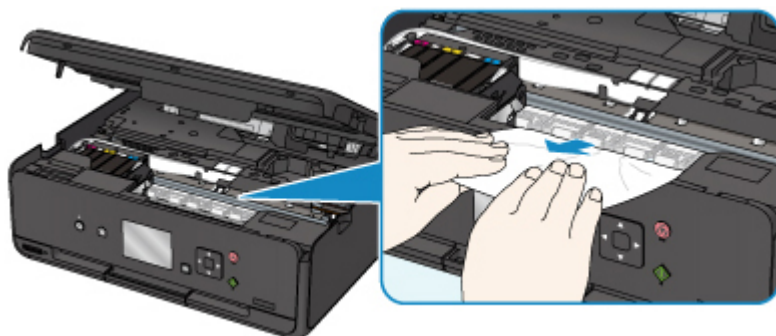


Si le papier est enroulé sur lui-même, retirez-le.



5. Dégagez le papier coincé avec précaution pour ne pas le déchirer.

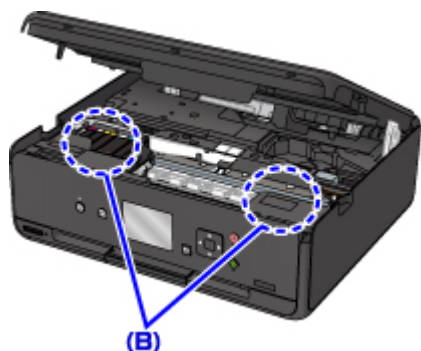
Retirez le papier avec un angle de 45 degrés environ.



#### 6. Assurez-vous que tout le papier coincé est retiré.

Si le papier se déchire lorsque vous tirez dessus, un morceau peut rester dans l'imprimante. Vérifiez les points suivants et retirez les morceaux de papier, le cas échéant.

- Reste-t-il du papier sous le support de tête d'impression ?
- Des petits morceaux de papier dans l'imprimante ?
- Reste-t-il du papier dans les espaces vides de gauche et de droite (B) dans l'imprimante ?



#### 7. Fermez fermement l'unité de numérisation / capot.

Toutes les tâches de la file d'attente sont annulées. Relancer l'impression.

#### »» Remarque

- Lors du rechargement du papier, vérifiez que vous utilisez un papier adapté et que vous le placez correctement. Si un message de bouchage papier s'affiche sur l'écran LCD ou sur l'écran de votre ordinateur lorsque vous relancez l'impression après avoir retiré tout le papier coincé, il reste peut-être du papier dans l'imprimante. Recherchez encore une fois tout morceau de papier qui pourrait rester dans l'imprimante.

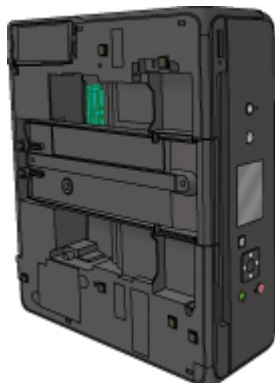
### Suppression du papier coincé de la partie inférieure de l'imprimante

Retirez le papier en suivant les instructions ci-dessous.

#### »» Remarque

- Si le papier se coince pendant l'impression et que vous devez mettre l'imprimante hors tension pour le retirer, appuyez sur le bouton **Arrêt (Stop)** pour arrêter l'impression avant de mettre l'imprimante hors tension.

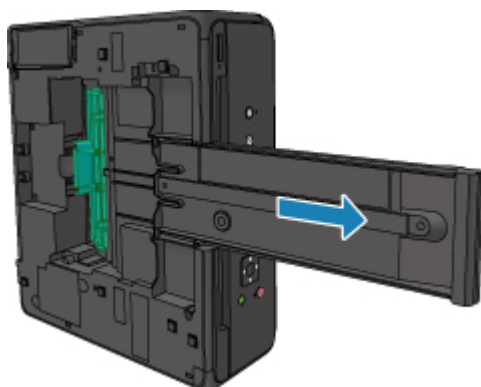
1. Mettez l'imprimante hors tension et débranchez-la.
2. Mettez l'imprimante en position verticale sur le côté droit.



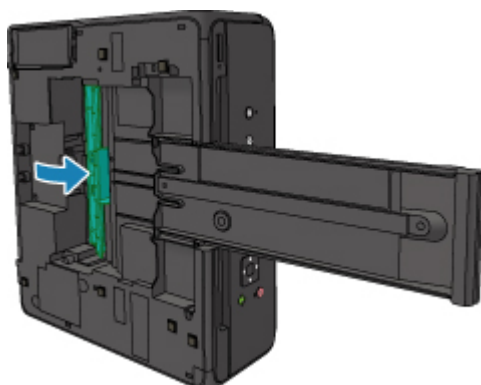
### »» Important

- Lorsque vous placez l'imprimante en position verticale, assurez-vous que le capot du scanner est fermé.
- Placez l'imprimante en position verticale sur une surface large et plane (un bureau par exemple).
- Lorsque vous placez l'imprimante en position verticale, maintenez-la fermement et veillez à éviter tout contact.

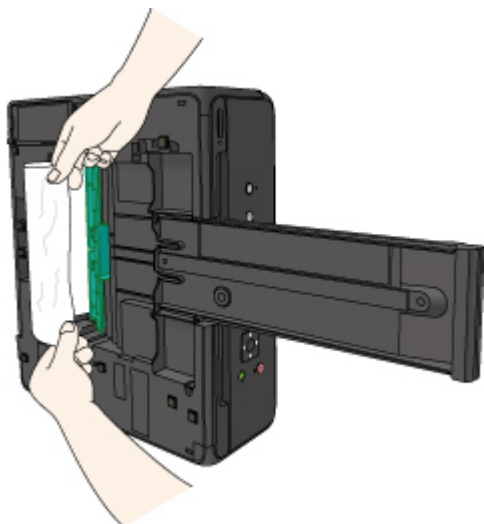
3. Déployez le bac de sortie papier.



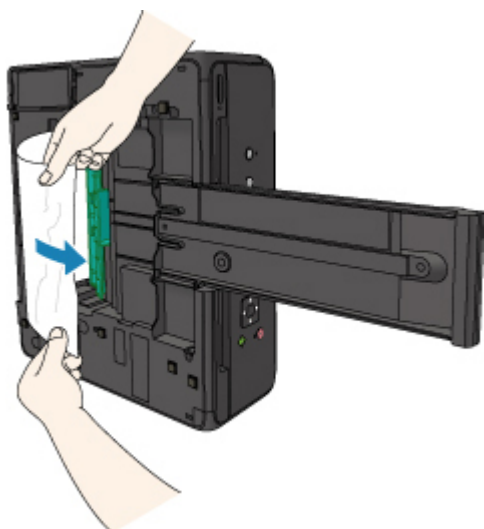
4. Ouvrez le capot inférieur.



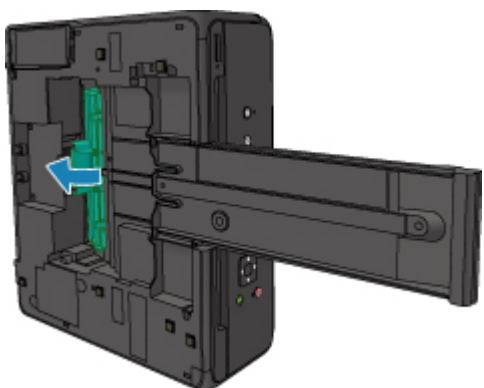
5. Saisissez le papier coincé avec vos deux mains.



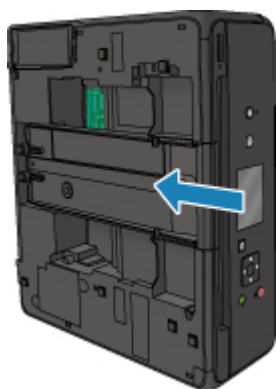
6. Dégagez le papier coincé avec précaution pour ne pas le déchirer.



7. Fermez le capot inférieur.



8. Rentrez le bac de sortie papier.



9. Remplacez l'imprimante dans sa position d'origine.



Toutes les tâches de la file d'attente sont annulées. Relancer l'impression.

#### ▶▶▶ Remarque

- Lors du rechargement du papier, vérifiez que vous utilisez un papier adapté et que vous le placez correctement. Si un message de bourrage papier s'affiche sur l'écran LCD ou sur l'écran de votre ordinateur lorsque vous relancez l'impression après avoir retiré tout le papier coincé, il reste peut-être du papier dans l'imprimante. Recherchez encore une fois tout morceau de papier qui pourrait rester dans l'imprimante.

Si les mesures ci-dessus ne permettent pas de résoudre le problème, contactez le centre de service Canon le plus proche pour demander une réparation.



# 1000

## Cause

Les causes possibles peuvent être les suivantes.

- Pas de papier dans le réceptacle arrière.
- Le papier n'est pas chargé correctement dans le réceptacle arrière.

## Que dois-je faire ?

Procédez comme suit.

- Chargez du papier dans le réceptacle arrière.
- Alignez les guides papier avec les deux bords du papier lorsque vous chargez du papier dans le réceptacle arrière.
- Définissez les informations sur le papier de le réceptacle arrière.

Après avoir pris les mesures ci-dessus, sélectionnez **OK** sur l'écran LCD.

### ►► Important

- Veillez à fermer le couvercle de la fente d'alimentation après avoir chargé du papier dans le réceptacle arrière. Si le couvercle de la fente d'alimentation est ouvert, l'imprimante n'est pas alimentée en papier.

### ►► Remarque

- Après le chargement du papier dans le réceptacle arrière, l'écran permettant de définir les informations sur le papier du réceptacle arrière s'affiche. Définissez les informations sur le papier de le réceptacle arrière.
- Pour annuler l'impression, appuyez sur le bouton **Arrêt (Stop)** de l'imprimante.

## **1200**

### **Cause**

L'unité de numérisation/capot est ouvert(e).

### **Que dois-je faire ?**

Fermez l'unité de numérisation / capot, puis patientez quelques instants.

Cette opération ne doit pas être effectuée pendant le remplacement d'une cartouche d'encre.

## **1401**

### **Cause**

La tête d'impression est peut-être endommagée.

### **Que dois-je faire ?**

Contactez le centre de service Canon le plus proche pour demander une réparation.

## 1600

### Cause

Si le voyant du réservoir d'encre clignote, cela peut signifier qu'il n'y a plus d'encre.

### Que dois-je faire ?

Il est conseillé de remplacer le réservoir d'encre.

Si une impression est en cours et que vous souhaitez la continuer, appuyez sur le bouton **OK** de l'imprimante avec le réservoir d'encre installé. L'impression peut alors continuer. Il est conseillé de remplacer le réservoir d'encre après l'impression. L'imprimante risque d'être endommagée si l'impression se poursuit dans des conditions d'encre insuffisante.

### ▶▶ Remarque

- Si plusieurs voyants d'encre clignotent, vérifiez l'état de chaque cartouche d'encre.

## **1660**

### **Cause**

Une cartouche d'encre n'est pas installée.

### **Que dois-je faire ?**

Installez la cartouche d'encre.

## 1688

### Cause

L'encre est épuisée. (Le voyant de la cartouche d'encre clignote.)

### Que dois-je faire ?

Remplacez la cartouche d'encre et fermez l'unité de numérisation/le capot.

L'impression dans les conditions actuelles peut endommager l'imprimante.

Si vous souhaitez poursuivre l'impression dans ces conditions, vous devez désactiver la fonction de détection du niveau restant d'encre. Appuyez sur le bouton **Arrêt (Stop)** de la machine et maintenez-le enfoncé pendant 5 secondes minimum, puis relâchez-le.

La désactivation de la fonction de détection du niveau restant d'encre est ainsi mémorisée. Notez que Canon ne sera pas tenu pour responsable de tout dysfonctionnement ou problème dû à la poursuite de l'impression dans des conditions d'encre épuisée.

### ▶▶ Remarque

- Si la fonction de détection du niveau d'encre restant est désactivée, la cartouche d'encre s'affiche en gris sur l'écran LCD lors de la vérification du niveau d'encre estimé.

## 1689

### Cause

L'imprimante a détecté des conditions d'encre insuffisante (Le voyant de la cartouche d'encre clignote).

### Que dois-je faire ?

Remplacez la cartouche d'encre et fermez l'unité de numérisation/le capot.

Un réservoir d'encre qui a déjà été vide est installé.

Continuer l'impression dans les conditions actuelles peut endommager l'imprimante.

Si vous souhaitez poursuivre l'impression, vous devez désactiver la fonction de détection du niveau d'encre restant. Pour ce faire, appuyez sur le bouton **Arrêt (Stop)** de l'imprimante et maintenez-le enfoncé pendant 5 secondes minimum, puis relâchez-le.

La désactivation de la fonction de détection du niveau restant d'encre est ainsi mémorisée. Notez que Canon ne sera en aucun cas responsable des dysfonctionnements ou problèmes liés à la poursuite de l'impression avec un niveau d'encre insuffisant ou des cartouches d'encre rechargées.

### ▶▶ Remarque

- Si la fonction de détection du niveau d'encre restant est désactivée, la cartouche d'encre s'affiche en gris sur l'écran LCD lors de la vérification du niveau d'encre estimé.

## 1700

### Cause

L'absorbeur d'encre est presque plein.

### Que dois-je faire ?

Sélectionnez **OK** sur l'écran LCD pour poursuivre l'impression. Contactez le centre de service Canon le plus proche pour demander une réparation.

### ▶▶ Remarque

- En cas d'avertissements ou d'erreurs provoqués par les niveaux d'encre restants, l'imprimante ne peut pas imprimer ou numériser.



## 1890

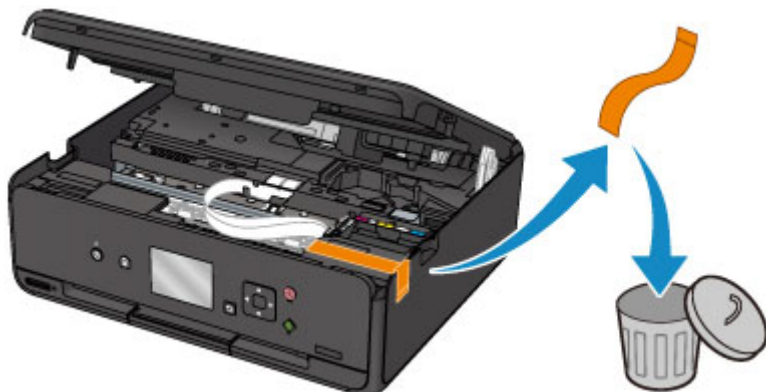
### Cause

La bande de protection du support de tête d'impression pour le transport peut être encore attachée.

### Que dois-je faire ?

Ouvrez l'unité de numérisation / capot et vérifiez que la bande de protection du support de tête d'impression pour le transport a été retirée.

Si vous constatez que la bande est toujours en place, retirez-la et fermez l'unité de numérisation / capot.



Si le problème persiste, contactez le centre de service Canon le plus proche pour demander une réparation.

## 2900

### Cause

La numérisation de la feuille d'alignement de la tête d'impression a échoué.

### Que dois-je faire ?

Sélectionnez **OK** sur l'écran LCD de la machine et suivez les instructions ci-dessous.

- 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.
- Vérifiez que le papier est correctement chargé.

Pour l'alignement automatique de la tête d'impression, chargez une feuille de papier ordinaire au format A4 ou Lettre.

- Assurez-vous que la buse de tête d'impression n'est pas obstruée.

Vérifiez l'état de la tête d'impression en imprimant le motif de vérification des buses.

Après avoir effectué les actions ci-dessus, essayez de procéder à un alignement manuel de la tête d'impression.

## 2901



### Cause

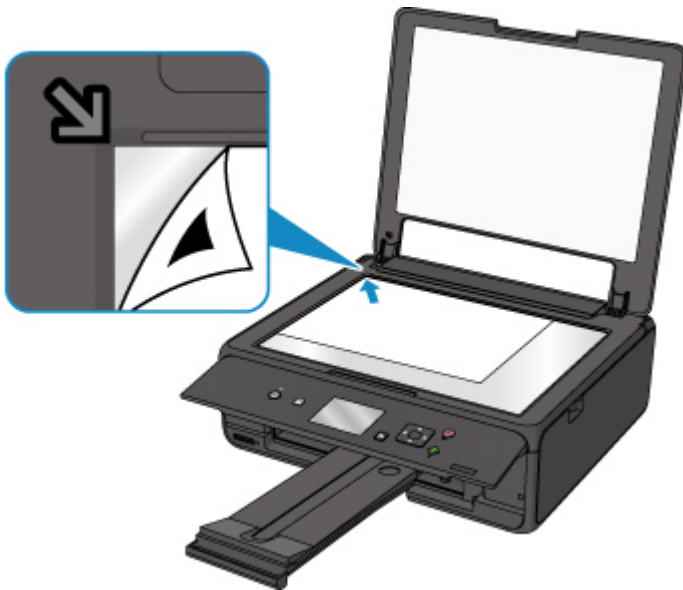
L'impression du motif d'alignement de la tête d'impression est terminée et l'imprimante s'apprête à numériser la feuille.

### Que dois-je faire ?

Numérisez le motif d'alignement imprimé.

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

Placez la face imprimée orientée vers le bas et alignez la marque  dans le coin supérieur gauche de la feuille avec le repère d'alignement .



2. Fermez lentement le capot du scanner et sélectionnez **OK** sur l'écran LCD.

L'imprimante commence la numérisation de la feuille d'alignement de la tête d'impression et ajuste automatiquement la position de la tête d'impression.

## 4103

### **Cause**

Impossible d'effectuer une impression avec les paramètres d'impression actuels.

### **Que dois-je faire ?**

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

Changez ensuite les paramètres d'impression et imprimez à nouveau.

## **5011**

### **Cause**

Une erreur s'est produite au niveau de l'imprimante.

### **Que dois-je faire ?**

Mettez l'imprimante hors tension et débranchez-la.

Rebranchez l'imprimante et remettez-la sous tension.

Si le problème persiste, contactez le centre de service Canon le plus proche pour demander une réparation.

## **5012**

### **Cause**

Une erreur s'est produite au niveau de l'imprimante.

### **Que dois-je faire ?**

Mettez l'imprimante hors tension et débranchez-la.

Rebranchez l'imprimante et remettez-la sous tension.

Si le problème persiste, contactez le centre de service Canon le plus proche pour demander une réparation.

## 5100

### Cause

Une erreur s'est produite au niveau de l'imprimante.

### Que dois-je faire ?

Annulez l'impression et mettez l'imprimante hors tension.

Vérifiez les points suivants :

- Assurez-vous que le mouvement du support de tête d'impression n'est pas entravé par des bandes permettant de sécuriser le support de tête d'impression pour le transport, un bourrage papier, etc.

Retirez tout obstacle.

- Vérifiez que les cartouches d'encre sont correctement installées.

Appuyez sur les cartouches d'encre jusqu'à ce qu'elles s'enclenchent.

Remettez l'imprimante sous tension.

Si le problème persiste, contactez le centre de service Canon le plus proche pour demander une réparation.

### ►► Important

- Lorsque vous voulez retirer quelque chose qui bloque la mobilité du support de tête d'impression, veillez à ne pas toucher la courroie blanche (A).



Si vous salissez ou éraflez cette partie par contact avec du papier ou avec vos mains, cela risque d'endommager l'imprimante.

## **5200**

### **Cause**

Une erreur s'est produite au niveau de l'imprimante.

### **Que dois-je faire ?**

Mettez l'imprimante hors tension et débranchez-la.

Rebranchez l'imprimante et remettez-la sous tension.

Si le problème persiste, contactez le centre de service Canon le plus proche pour demander une réparation.



## 5B00

### Cause

Une erreur s'est produite au niveau de l'imprimante.

### Que dois-je faire ?

Contactez le centre de service Canon le plus proche pour demander une réparation.

### ▶▶ Remarque

- En cas d'avertissements ou d'erreurs provoqués par les niveaux d'encre restants, l'imprimante ne peut pas imprimer ou numériser.

## 6000

### Cause

Une erreur s'est produite au niveau de l'imprimante.

### Que dois-je faire ?

Si le papier est coincé, retirez-le en fonction de l'emplacement et de la raison du bourrage.

■ [Liste des codes support d'erreur \(bourrages papier\)](#)

Mettez l'imprimante hors tension et débranchez-la.

Rebranchez l'imprimante et remettez-la sous tension.

Si le problème persiste, contactez le centre de service Canon le plus proche pour demander une réparation.

## C000

### Cause

Une erreur s'est produite au niveau de l'imprimante.

### Que dois-je faire ?

Annulez l'impression et mettez l'imprimante hors tension.

Vérifiez les points suivants :

- Assurez-vous que le mouvement du support de tête d'impression n'est pas entravé par des bandes permettant de sécuriser le support de tête d'impression pour le transport, un bourrage papier, etc.

Retirez tout obstacle.

- Vérifiez que les cartouches d'encre sont correctement installées.

Appuyez sur les cartouches d'encre jusqu'à ce qu'elles s'enclenchent.

Remettez l'imprimante sous tension.

Si le problème persiste, contactez le centre de service Canon le plus proche pour demander une réparation.

### ►► Important

- Lorsque vous voulez retirer quelque chose qui bloque la mobilité du support de tête d'impression, veillez à ne pas toucher la courroie blanche (A).



Si vous salissez ou éraflez cette partie par contact avec du papier ou avec vos mains, cela risque d'endommager l'imprimante.