

Guide utilisateur en ligne

DCP-L1640W

DCP-L1642W

DCP-L1642WXL

DCP-L1660W

Table des matières

| Avant d'utiliser votre appareil | <i>'</i> |
|---|----------|
| Définitions des notes | 2 |
| Marques commerciales | 3 |
| Licence Open Source | 4 |
| Droits d'auteur et licence | 5 |
| Remarques importantes | 6 |
| Présentation de votre appareil | 7 |
| Avant d'utiliser votre appareil | 8 |
| Vue d'ensemble du panneau de commande | 9 |
| Mode de saisie du texte sur votre appareil | 11 |
| Accéder à Brother Utilities (Windows) | 12 |
| Désinstallation des logiciels et des pilotes (Windows) | 13 |
| Accéder à Brother iPrint&Scan (Windows/Mac) | 14 |
| Emplacements des ports d'entrée/sortie sur votre appareil | 16 |
| Alimentation du papier | 17 |
| Charger du papier | 18 |
| Charger du papier dans le bac à papier | 19 |
| Paramètres de papier | 21 |
| Modifier le format et le type de papier | 22 |
| Modifier le paramètre de basculement automatique | 23 |
| Supports d'impression recommandés | 24 |
| Chargement de documents | 25 |
| Charger des documents dans le chargeur automatique de documents (ADF) | 26 |
| Charger des documents sur la vitre du scanner | 28 |
| Zones non numérisables et non imprimables | 29 |
| Utilisation d'un papier spécial | 30 |
| Imprimer | 31 |
| Imprimer à partir de l'ordinateur (Windows) | 32 |
| Imprimer un document (Windows) | 33 |
| Imprimer sur les deux faces du papier (Windows) | 35 |
| Modifier les paramètres d'impression par défaut (Windows) | 38 |
| Paramètres d'impression (Windows) | 39 |
| Imprimer à partir de l'ordinateur (Mac) | 43 |
| Imprimer une pièce jointe à un e-mail | 44 |
| Annuler un travail d'impression | 45 |
| Effectuer une impression test | 46 |
| Numériser | 47 |
| Numériser à l'aide du bouton Numériser de votre appareil | 48 |
| Numériser des photos et des graphiques | 49 |
| Numériser une page simple ou plusieurs pages vers un dossier dans un fichier PDF unique | |
| Numérisation vers un fichier texte modifiable (OCR) | |
| Enregistrer les données numérisées en tant que pièce jointe pour e-mail | |
| Utiliser le protocole de services Web pour la numérisation réseau (Windows 10 et Windows 11). | |
| Modifier les paramètres du bouton Numériser à partir de Brother iPrint&Scan | 61 |

▲ Accueil > Table des matières

| Désactiver la numérisation à partir de votre ordinateur | 62 |
|--|----|
| Numériser depuis votre ordinateur (Windows) | |
| Numériser avec Brother iPrint&Scan (Windows/Mac) | |
| Numériser avec Kofax PaperPort [™] 14SE ou d'autres applications Windows | |
| Numérisation à l'aide de Télécopie et numérisation Windows | |
| Numériser depuis votre ordinateur (Mac) | |
| Copie | 75 |
| Copier sur une face du papier (recto) | |
| Copier une carte d'identité | 77 |
| Options de copie | 79 |
| Réseau | 81 |
| Fonctions réseau de base prises en charge | |
| Configurer les paramètres réseau | |
| Configurer le réseau en détail à l'aide du panneau de commande | |
| Paramètres du réseau sans fil | |
| Utilisez le réseau sans fil | |
| Utiliser Wi-Fi Direct [®] | |
| Activer/Désactiver le LAN sans fil | |
| Imprimer le rapport WLAN | |
| Fonctions réseau | |
| Activer/Désactiver l'application Gestion à partir du Web à l'aide du panneau de commande | |
| Imprimer le rapport de configuration réseau | |
| Synchroniser l'heure avec le serveur SNTP à l'aide de la Gestion à partir du Web | |
| Utiliser les fonctions de détection de réseau global | |
| Réinitialiser les réglages par défaut des paramètres réseau | |
| Outils de gestion Brother | |
| Sécurité | |
| Mobile Connect | |
| AirPrint | |
| Présentation d'AirPrint | |
| Avant d'utiliser AirPrint (macOS) | |
| Imprimer avec AirPrint | |
| Numérisation avec AirPrint (macOS) | |
| Mopria [™] Print Service et Mopria [™] Scan | |
| Brother Mobile Connect | |
| Dépistage des pannes | |
| Messages d'erreur et de maintenance | |
| Bourrages de documents | |
| Document coincé dans la partie supérieure du chargeur automatique de documents | |
| Bourrage de document sous le capot document | |
| Retirer les petits débris de papier coincés dans le chargeur automatique de documents | |
| Bourrages papier | |
| Éliminer les bourrages papier | |
| Du papier est coincé à l'intérieur de l'appareil | |
| Problèmes d'impression | |
| Problèmes de qualité d'impression | |

▲ Accueil > Table des matières

| Problèmes de réseau | 150 |
|---|-----|
| Messages d'erreur | 151 |
| Utiliser l'Outil de réparation de la connexion réseau (Windows) | 152 |
| Vérifier les réglages réseau de votre appareil | 153 |
| Si vous rencontrez des difficultés avec le réseau de votre appareil | 154 |
| Problèmes liés à AirPrint | 160 |
| Autres problèmes | 161 |
| Mettre à jour le micrologiciel de l'appareil | 163 |
| Réinitialiser votre appareil | 164 |
| Vue d'ensemble des fonctions de réinitialisation | 165 |
| Maintenance de routine | 166 |
| Remplacer les consommables | 167 |
| Remplacer la cartouche de toner | 169 |
| Remplacer l'unité tambour | 172 |
| Réinitialiser le compteur du tambour | 175 |
| Nettoyer l'appareil | 176 |
| Nettoyer le scanner | 178 |
| Nettoyer le fil corona | 179 |
| Nettoyer les rouleaux d'entraînement du papier | 181 |
| Emballer et expédier votre appareil | 182 |
| Réglages de l'appareil | 186 |
| Vérifier le mot de passe de votre appareil | |
| Modifier les paramètres de l'appareil depuis le panneau de commande | 188 |
| En cas de coupure de courant (stockage mémoire) | 189 |
| Réglages généraux | 190 |
| Imprimer des rapports | 196 |
| Tableaux des réglages et des fonctions | 199 |
| Modifier les réglages de l'appareil à l'aide de Gestion à partir du Web | 205 |
| Présentation de l'application Gestion à partir du Web | 206 |
| Accéder à Gestion à partir du Web | 207 |
| Modifier le mot de passe de connexion à l'aide de Gestion à partir du Web | 209 |
| Annexe | 210 |
| Spécifications | |
| Consommables | 216 |
| Informations environnementales et de conformité | 217 |
| Informations au sujet du papier recyclé | 218 |
| Disponibilité des pièces de rechange | 219 |
| Substances chimiques (Directive REACH de l'UE) | 220 |
| Assistance et convice à la clientèle Prother | 221 |

▲ Accueil > Avant d'utiliser votre appareil

- Définitions des notes
- Marques commerciales
- Licence Open Source
- Droits d'auteur et licence
- Remarques importantes

▲ Accueil > Avant d'utiliser votre appareil > Définitions des notes

Définitions des notes

Tout au long de ce guide, nous utilisons les conventions et symboles suivants :

| A | AVERTISSEMENT indique une situation potentiellement dangereuse qui, si elle n'est pas évitée, pourrait provoquer des blessures graves, voire mortelles. | | |
|------------------------|---|--|--|
| AVERTISSEMENT | | | |
| A ATTENTION | La mention ATTENTION indique une situation potentiellement dangereuse qui, si elle n'est pas évitée, peut entraîner des blessures légères ou modérées. | | |
| IMPORTANT | La mention IMPORTANT indique une situation potentiellement dangereuse qui, si elle n'est pas évitée, risque d'entraîner des dégâts matériels ou une perte de fonctionnalités de l'appareil. | | |
| REMARQUE | REMARQUE spécifie l'environnement d'exploitation, les conditions d'installation ou des conditions spéciales d'utilisation. | | |
| | Les icônes de conseils fournissent des astuces et des informations complémentaires. | | |
| A | Les icônes de risque électrique vous avertissent d'un risque de choc électrique. | | |
| \triangle | Les icônes de danger d'incendie vous avertissent d'un risque d'incendie. | | |
| | Les icônes de température élevées vous indiquent les parties de l'appareil qui sont brûlantes et qu'il ne faut pas toucher. | | |
| 0 | Les icônes d'interdiction signalent des actions qui ne doivent pas être effectuées. | | |
| Caractères gras | Le texte en gras identifie les boutons sur le panneau de commande de l'appareil ou sur l'écran de l'ordinateur. | | |
| Caractères en italique | Les caractères italiques mettent en valeur un point important ou signalent un sujet connexe. | | |
| Courier New | Le texte en police Courier New sert à identifier les messages à l'écran LCD. | | |

Information associée

Accueil > Avant d'utiliser votre appareil > Marques commerciales

Marques commerciales

Apple, App Store, AirPrint, Mac, macOS, iPadOS, iPad, iPhone, iPod touch et Safari sont des marques commerciales d'Apple Inc., déposées aux États-Unis et dans d'autres pays.

Kofax et Kofax PaperPort sont des marques commerciales ou des marques déposées de Tungsten Automation ou ses sociétés affiliées aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.

Adobe[®] et Reader[®] sont des marques déposées ou des marques commerciales d'Adobe Systems Incorporated aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.

Wi-Fi[®], Wi-Fi Alliance[®] et Wi-Fi Direct[®] sont des margues déposées de Wi-Fi Alliance[®].

WPA[™], WPA2[™], WPA3[™], Wi-Fi CERTIFIED[™] et Wi-Fi Protected Setup[™] sont des marques commerciales de Wi-Fi Alliance[®].

Android et Google Play sont des marques commerciales de Google LLC. L'utilisation de ces marques doit être autorisée par Google.

Mopria[™] et le logo Mopria[™] sont des marques commerciales ou des marques de service de Mopria Alliance, Inc., déposées ou non aux États-Unis et dans d'autres pays. Toute utilisation non autorisée est strictement interdite.

Le nom Bluetooth[®] est une marque déposée appartenant à Bluetooth SIG, Inc. et utilisée sous licence par Brother Industries, Ltd. Les autres marques de commerce et noms de commerce appartiennent à leurs propriétaires respectifs.

Linux[®] est une marque déposée de Linus Torvalds aux États-Unis et dans d'autres pays.

Chaque société dont le nom du logiciel est mentionné dans ce manuel possède un Contrat de licence logicielle propre à ses programmes propriétaires.

Marques commerciales de logiciels

FlashFX® est une marque déposée de Datalight, Inc.

FlashFX[®] Pro[™] est une marque commerciale de Datalight, Inc.

FlashFX[®] Tera[™] est une marque commerciale de Datalight, Inc.

Reliance[™] est une marque commerciale de Datalight, Inc.

Reliance Nitro[™] est une marque commerciale de Datalight, Inc.

Datalight® est une marque déposée de Datalight, Inc.

Tous les noms commerciaux et noms de produits d'autres sociétés apparaissant sur les produits Brother, les documents connexes et tout autre document sont des marques de commerce ou des marques déposées de ces sociétés respectives.



Information associée

▲ Accueil > Avant d'utiliser votre appareil > Licence Open Source

Licence Open Source

Cet appareil inclut un logiciel Open Source.

Pour consulter les remarques sur la licence Open Source et les informations relatives aux droits d'auteur, accédez à la page **Manuels** de votre modèle à l'adresse <u>support.brother.com/manuals</u>.

V

Information associée

▲ Accueil > Avant d'utiliser votre appareil > Droits d'auteur et licence

Droits d'auteur et licence

©2025 Brother Industries, Ltd. Tous droits réservés.

Ce produit contient des logiciels développés par les fournisseurs suivants :

Ce produit comprend le logiciel « KASAGO TCP/IP » développé par ZUKEN ELMIC, Inc.

Copyright 1989-2020 Datalight, Inc., Tous droits réservés.

FlashFX® Copyright 1998-2020 Datalight, Inc.

✓

Information associée

▲ Accueil > Avant d'utiliser votre appareil > Remarques importantes

Remarques importantes

- Rendez-vous sur le site <u>support.brother.com/downloads</u> pour accéder aux mises à jour de logiciels et de pilotes des produits Brother.
- Pour assurer à votre appareil des performances toujours à la pointe, consultez notre site <u>support.brother.com/downloads</u> afin d'obtenir la version la plus récente de son micrologiciel. À défaut, certaines des fonctions de l'appareil peuvent ne pas être disponibles.
- Ne l'utilisez pas dans d'autres pays, car cela pourrait enfreindre les réglementations relatives aux télécommunications sans fil et à l'alimentation électrique de ces pays.
- Tous les modèles ne sont pas disponibles dans tous les pays.
- Avant de donner votre appareil à une autre personne, de le remplacer ou de le mettre au rebut, il est fortement recommandé de réinitialiser ses paramètres sur les valeurs d'usine afin de supprimer toute information personnelle.
- Windows 10 dans ce document représente Windows 10 Famille, Windows 10 Professionnel, Windows 10 Éducation et Windows 10 Entreprise.
- Windows 11 dans ce document représente Windows 11 Famille, Windows 11 Professionnel, Windows 11 Éducation et Windows 11 Entreprise.
- Pour les utilisateurs de macOS v15 :
 - Cet appareil prend en charge macOS v15.
 - Toutes les fonctions de macOS v13 et macOS v14 sont disponibles dans l'environnement macOS v15 et fonctionnent de manière identique.
- Les écrans ou images figurant dans ce Guide de l'utilisateur le sont à titre d'illustration seulement et peuvent différer de ceux/celles des produits actuels.
- Les écrans figurant dans ce manuel peuvent différer des écrans sur votre ordinateur, en fonction de votre système d'exploitation.
- Le contenu de ce document et les caractéristiques du produit peuvent faire l'objet de modifications sans préavis.
- Les fonctions ne sont pas toutes disponibles dans les pays soumis à des restrictions en matière d'exportation.



Information associée

▲ Accueil > Présentation de votre appareil

Présentation de votre appareil

- Avant d'utiliser votre appareil
- Vue d'ensemble du panneau de commande
- Mode de saisie du texte sur votre appareil
- Accéder à Brother Utilities (Windows)
- Accéder à Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)
- Emplacements des ports d'entrée/sortie sur votre appareil

▲ Accueil > Présentation de votre appareil > Avant d'utiliser votre appareil

Avant d'utiliser votre appareil

Avant toute impression, vérifiez les points suivants :

- · Assurez-vous d'avoir installé le logiciel et les pilotes corrects pour votre appareil.
- Utilisateurs de câble réseau ou USB : vérifiez que le câble d'interface est physiquement sécurisé.

Pare-feu (Windows)

Si votre ordinateur est protégé par un pare-feu et que vous ne parvenez pas à lancer une impression réseau ou une numérisation réseau, il peut s'avérer nécessaire de configurer les paramètres du pare-feu. Si vous utilisez le Pare-feu Windows et que vous avez installé les pilotes selon les étapes du programme d'installation, la configuration nécessaire du pare-feu a déjà été réalisée. Si vous utilisez un autre logiciel pare-feu, consultez son guide de l'utilisateur ou contactez son éditeur.



Information associée

· Présentation de votre appareil

▲ Accueil > Présentation de votre appareil > Vue d'ensemble du panneau de commande

Vue d'ensemble du panneau de commande

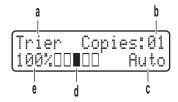
Le panneau de commande varie en fonction de votre modèle.



1. Écran à cristaux liquides (LCD)

Affiche des messages pour vous aider à configurer et utiliser l'appareil.

Si l'appareil est en Mode Prêt ou en Mode Copie, l'écran LCD affiche :



- a. Type de copie
- b. Nombre de copies
- c. Qualité
- d. Contraste
- e. Taux de copie

2. Boutons de menu

Menu

Appuyez sur ce bouton pour accéder au menu de paramétrage de votre appareil.

Clear (Effacer)

- Appuyez sur ce bouton pour supprimer les données saisies.
- Appuyez sur ce bouton pour annuler le paramètre actuel.

OK

Appuyez sur ce bouton pour mémoriser les paramètres de l'appareil.

∆ ou **▼**

Appuyez sur ces boutons pour faire défiler les menus et les options vers le haut ou vers le bas.

3. Boutons de fonction

2 in 1 (ID) Copy/Copy Options (Copie 2 en 1 (ID)/Options copie)

Appuyez sur ce bouton pour copier les deux faces d'une carte d'identité sur une page.

Appuyez sur ce bouton pour accéder aux paramètres temporaires de copie.

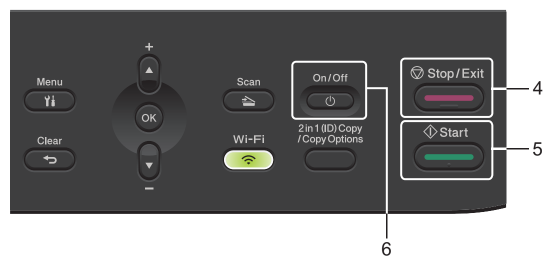
Wi-Fi (pour les modèles sans fil)

Appuyez sur le bouton **Wi-Fi** et maintenez-le enfoncé en lançant le programme d'installation sans fil sur l'ordinateur. Conformez-vous aux instructions à l'écran pour configurer la connexion sans fil reliant l'appareil et le réseau.

Le voyant **Wi-Fi** s'allume pour signaler que votre appareil est connecté à un point d'accès sans fil. Lorsque le voyant **Wi-Fi** clignote, la connexion sans fil est inopérante ou bien votre appareil est sur le point de se connecter à un point d'accès sans fil.

Scan

Appuyez pour passer en mode Numérisation.



4. Stop/Exit (Arrêt/Sortie)

- Appuyez sur ce bouton pour arrêter une opération.
- · Appuyez sur ce bouton pour sortir d'un menu.

5. Start (Marche)

- · Appuyez sur ce bouton pour lancer la copie.
- Appuyez sur ce bouton pour lancer la numérisation de documents.

6. () Marche/Arrêt

- Mettez l'appareil sous tension en appuyant sur ().
- Mettez l'appareil hors tension en appuyant sur () et en le maintenant enfoncé. L'écran LCD affiche [Arrêt en cours] et reste allumé encore quelques secondes avant de s'éteindre automatiquement.

Information associée

· Présentation de votre appareil

▲ Accueil > Présentation de votre appareil > Mode de saisie du texte sur votre appareil

Mode de saisie du texte sur votre appareil

Lorsque du texte est requis, saisissez les caractères sur l'appareil. Les caractères disponibles peuvent différer selon l'opération que vous réalisez.

- - 0123456789abcdefghijkImnopqrstuvwxyzABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ(space)!"#\$%&'()*+,-./:;<=>? @[\]^_' $\{$ |}~
- Appuyez sur **OK** dès que le symbole ou caractère voulu apparaît, puis entrez le caractère suivant.
- Appuyez sur Clear (Effacer) pour supprimer les caractères saisis par erreur.

Information associée

· Présentation de votre appareil

Rubriques connexes:

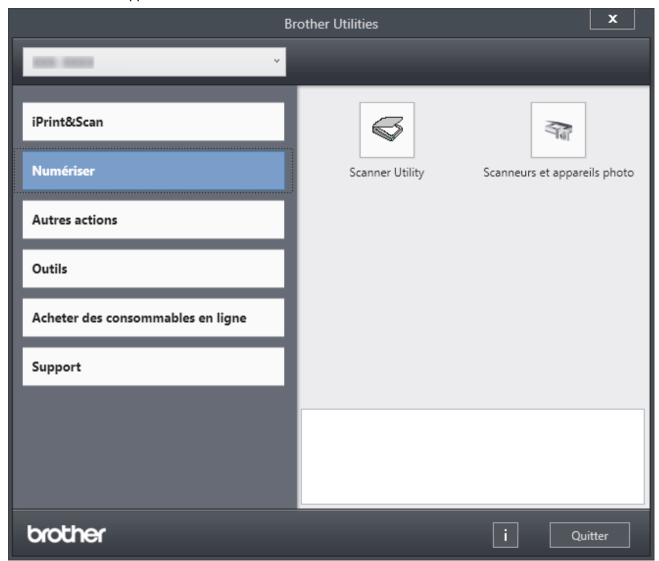
- Configurer l'appareil pour un réseau sans fil à l'aide de l'Assistant de configuration du panneau de commande de l'appareil
- · Configurer votre appareil pour un réseau sans fil en l'absence de diffusion du SSID

▲ Accueil > Présentation de votre appareil > Accéder à Brother Utilities (Windows)

Accéder à Brother Utilities (Windows)

Brother Utilities est un lanceur d'applications qui permet d'accéder facilement à toutes les applications Brother installées sur votre ordinateur.

- 1. Effectuez l'une des actions suivantes :
 - (Windows 11)
 - Cliquez sur > Toutes les applications > Brother > Brother Utilities.
 - (Windows 10)
 - Cliquez sur = > Brother > Brother Utilities.
- 2. Sélectionnez votre appareil.



3. Choisissez l'option souhaitée.

Information associée

- · Présentation de votre appareil
 - Désinstallation des logiciels et des pilotes (Windows)

▲ Accueil > Présentation de votre appareil > Accéder à Brother Utilities (Windows) > Désinstallation des logiciels et des pilotes (Windows)

Désinstallation des logiciels et des pilotes (Windows)

- 1. Effectuez l'une des actions suivantes :
 - Windows 11

Cliquez sur ... > Toutes les applications > Brother > Brother Utilities.

- Windows 10
 - Cliquez sur == > Brother > Brother Utilities.
- 2. Sélectionnez le nom de votre modèle dans la liste déroulante (si ce n'est pas déjà fait).
- 3. Cliquez sur Outils dans la barre de navigation de gauche.
 - Si l'icône Notification de mise à jour du logiciel est visible, sélectionnez-la, puis cliquez sur Vérifier maintenant > Recherche pour les mise à jour du système > Mise à jour. Suivez les instructions à l'écran.
 - Si l'icône Notification de mise à jour du logiciel n'est pas visible, passez à l'étape suivante.
- 4. Cliquez sur Désinstaller dans la sectionOutils de Brother Utilities.

Suivez les instructions de la boîte de dialogue pour désinstaller les logiciels et les pilotes.

Information associée

· Accéder à Brother Utilities (Windows)

▲ Accueil > Présentation de votre appareil > Accéder à Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

Accéder à Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

Utilisez Brother iPrint&Scan pour Windows et Mac pour imprimer et numériser depuis votre ordinateur.

- Cette fonction n'est pas disponible dans les pays soumis à des restrictions en matière d'exportation.
- Pour télécharger la toute dernière version :
 - Pour Windows:

Accédez à la page **Téléchargement** de votre modèle sur <u>support.brother.com/downloads</u>, puis téléchargez et installez Brother iPrint&Scan.

Pour Mac :

Téléchargez et installez Brother iPrint&Scan depuis l'Apple App Store.

Si vous y êtes invité, installez le pilote et le logiciel nécessaires pour utiliser votre appareil. Téléchargez le pilote et le logiciel les plus récents correspondant à votre appareil depuis la page **Téléchargement** de votre modèle sur <u>support.brother.com/downloads</u>.

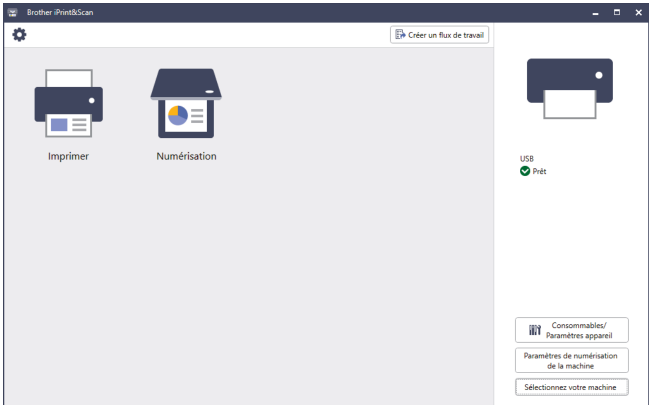
- 1. Lancez Brother iPrint&Scan.
 - Windows

Double-cliquez sur l'icône (Brother iPrint&Scan)

Mac

Dans la barre de menu **Finder**, cliquez sur **Aller > Applications**, puis double-cliquez sur l'icône iPrint&Scan.

L'écran Brother iPrint&Scan s'affiche.



L'écran réel peut différer selon la version de l'application.

Information associée

· Présentation de votre appareil

Rubriques connexes:

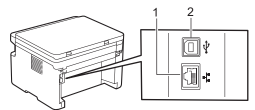
· Brother Mobile Connect

- Numériser avec Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)
- Modifier les paramètres du bouton Numériser à partir de Brother iPrint&Scan

▲ Accueil > Présentation de votre appareil > Emplacements des ports d'entrée/sortie sur votre appareil

Emplacements des ports d'entrée/sortie sur votre appareil

Les ports se situent à l'avant ou à l'arrière de l'appareil.



- 1. Port 10BASE-T / 100BASE-TX (Pour les modèles réseau)
- 2. Port USB

Lors du raccordement du câble USB ou réseau, suivez les instructions du programme d'installation du logiciel/pilote.

Pour installer le pilote et le logiciel nécessaires au fonctionnement de votre appareil, rendez-vous sur la page **Téléchargement** de votre modèle sur <u>support.brother.com/downloads</u>.

✓

Information associée

· Présentation de votre appareil

▲ Accueil > Alimentation du papier

Alimentation du papier

- Charger du papier
- Paramètres de papier
- Supports d'impression recommandés
- Chargement de documents
- Zones non numérisables et non imprimables
- Utilisation d'un papier spécial

▲ Accueil > Alimentation du papier > Charger du papier

Charger du papier

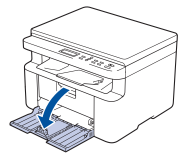
• Charger du papier dans le bac à papier

▲ Accueil > Alimentation du papier > Charger du papier > Charger du papier dans le bac à papier

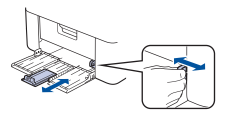
Charger du papier dans le bac à papier

Lorsque vous chargez du papier d'un format et d'un type différents dans le bac, vous devez aussi modifier le réglage du format de papier et du type de papier sur l'appareil ou sur l'ordinateur.

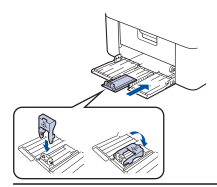
1. Ouvrez le bac à papier.



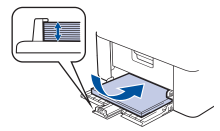
2. Pressez et faites glisser les guide-papier pour les ajuster au format du papier.



Pour le papier A5, utilisez le bac A5 que vous avez déballé plus tôt.

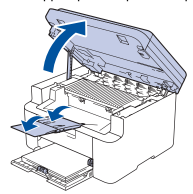


- 3. Déramez la pile de papier.
- 4. Chargez le papier dans le bac à papier en orientant la face à imprimer vers le haut.
- Assurez-vous que le papier est chargé correctement.
 Un remplissage excessif du bac à papier entraînera des bourrages papier.

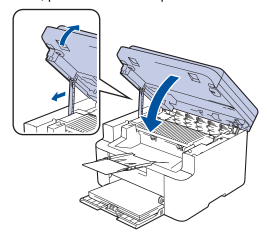


6. Pressez et faites glisser les guide-papier pour les ajuster au format du papier.

7. Ouvrez le capot du scanner. Le bras de traction sur le côté gauche de l'appareil se verrouille. Relevez le volet du support pour empêcher le papier de glisser hors du bac de sortie.



8. Soulevez légèrement le capot du scanner, tirez le bras de traction situé sur le côté gauche de l'appareil vers vous, puis refermez le capot du scanner avec les deux mains.



Information associée

· Charger du papier

▲ Accueil > Alimentation du papier > Paramètres de papier

Paramètres de papier

- Modifier le format et le type de papier
- Modifier le paramètre de basculement automatique

▲ Accueil > Alimentation du papier > Paramètres de papier > Modifier le format et le type de papier

Modifier le format et le type de papier

Lorsque vous modifiez le format et le type de papier que vous chargez dans le bac, vous devez modifier également le réglage du format et du type de papier sur l'écran LCD.

- 1. Appuyez sur Menu.
- 2. Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour afficher l'option [Param. général], puis appuyez sur OK.
- 3. Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour afficher l'option [Réglage bac], puis appuyez sur OK.
- 4. Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour afficher l'option [Type papier], puis appuyez sur OK.
- 5. Appuyez sur ▲ ou ▼ pour afficher l'option souhaitée, puis appuyez sur OK.
- 6. Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour afficher l'option [Format papier], puis appuyez sur OK.
- 7. Appuyez sur ▲ ou ▼ pour afficher l'option souhaitée, puis appuyez sur OK.
- 8. Appuyez sur ▲ ou ▼ pour afficher l'option souhaitée, puis appuyez sur OK.
- 9. Appuyez sur Stop/Exit (Arrêt/Sortie).

Information associée

· Paramètres de papier

▲ Accueil > Alimentation du papier > Paramètres de papier > Modifier le paramètre de basculement automatique

Modifier le paramètre de basculement automatique

Utilisez la fonction de basculement automatique pour sélectionner automatiquement le format du papier parmi les deux formats définis dans le paramètre bac.

- 1. Lancez votre navigateur Web.
- 2. Saisissez « https://adresse IP de l'appareil » dans la barre d'adresse de votre navigateur (« adresse IP de l'appareil » correspondant à l'adresse IP de l'appareil).

Par exemple:

https://192.168.1.2

Vous trouverez l'adresse IP de l'appareil dans le rapport de configuration du réseau ou sur la page des paramètres d'impression.

- >> Imprimer le rapport de configuration réseau
- 3. Si nécessaire, saisissez le mot de passe dans le champ Connexion, puis cliquez sur Connexion.



Le mot de passe par défaut pour gérer les paramètres de cet appareil se trouve au dos de l'appareil et est indiqué par « **Pwd** ». Changez le mot de passe par défaut en suivant les instructions affichées à l'écran lors de la première connexion.

4. Dans la barre de navigation de gauche, cliquez sur Imprimer > Bac.



- Si la barre de navigation de gauche n'est pas visible, commencez à naviguer depuis ≡.
- Si cette fonction est verrouillée, contactez votre administrateur réseau pour y accéder.
- 5. SélectionnezOui ou Non pour l'option Commutation automatique.
- 6. Sélectionnez les formats de papier dans les listes déroulantes > Letter/A4 et < Letter/A4.
- 7. Cliquez sur **Envoyer**.



Vous pouvez aussi configurer les paramètres de basculement automatique depuis le panneau de commande de l'appareil.

1

Information associée

· Paramètres de papier

▲ Accueil > Alimentation du papier > Supports d'impression recommandés

Supports d'impression recommandés

Pour obtenir la meilleure qualité d'impression, nous vous conseillons d'utiliser le papier indiqué dans le tableau.

| Type de papier | Élément | |
|------------------|--|--|
| Papier ordinaire | Xerox Premier TCF 80 g/m ² | |
| Papier recyclé | Xerox Recycled Supreme 80 g/m ² | |

✓

Information associée

Alimentation du papier

▲ Accueil > Alimentation du papier > Chargement de documents

Chargement de documents

- Charger des documents dans le chargeur automatique de documents (ADF)
- Charger des documents sur la vitre du scanner

▲ Accueil > Alimentation du papier > Chargement de documents > Charger des documents dans le chargeur automatique de documents (ADF)

Charger des documents dans le chargeur automatique de documents (ADF)

Modèles associés: DCP-L1660W

Utilisez le chargeur automatique de documents si vous copiez ou numérisez des documents de plusieurs pages de taille standard.

• Le chargeur automatique de documents peut contenir les feuilles suivantes et entraîne chaque feuille individuellement :

jusqu'à 10 feuilles

- Utilisez du papier standard de 80 g/m².
- Assurez-vous que les documents comportant du liquide correcteur ou manuscrits sont complètement secs.

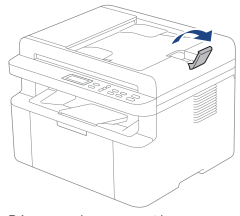
IMPORTANT

- NE PAS laisser de documents épais sur la vitre du scanner. Cela risquerait de provoquer des bourrages dans le chargeur automatique de documents.
- N'utilisez PAS de papier gondolé, froissé, plié, déchiré ou comportant des agrafes, des trombones, de la colle ou du ruban adhésif.
- NE PAS utiliser du carton, un journal ou du tissu.
- Pour éviter d'endommager votre appareil lors de l'utilisation du chargeur automatique de documents, NE PAS tirer sur le document en cours d'alimentation.

Formats de document pris en charge

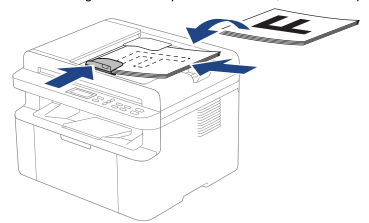
| Longueur : | 279,4 à 355,6 mm |
|------------|------------------|
| Largeur : | 210 à 215,9 mm |
| Poids : | 65 à 90 g/m² |

1. Dépliez le volet du support de sortie de document du chargeur automatique de documents.



2. Déramez soigneusement les pages.

3. Décalez les pages de votre document et chargez-les *face imprimée vers le bas* et *bord supérieur en premier* dans le chargeur automatique de documents, comme indiqué sur l'illustration.



4. Réglez les guide-papier pour les ajuster au format de votre document.

Information associée

• Chargement de documents

▲ Accueil > Alimentation du papier > Chargement de documents > Charger des documents sur la vitre du scanner

Charger des documents sur la vitre du scanner

Utilisez la vitre du scanner pour faxer, copier ou numériser les pages une à une.

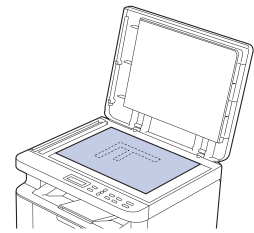
Formats de document pris en charge

| Longueur : | Jusqu'à 300 mm |
|------------|------------------|
| Largeur : | Jusqu'à 215,9 mm |

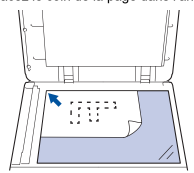
REMARQUE

(Pour les modèles avec chargeur automatique de documents) Pour que vous puissiez utiliser la vitre du scanner, le chargeur automatique de documents doit être vide.

- 1. Soulevez le capot document.
- 2. Placez le document sur la vitre du scanner face imprimée vers le bas.



3. Placez le coin de la page dans l'angle supérieur gauche de la vitre du scanner.



4. Fermez le capot document.

S'il s'agit d'un document épais ou d'un livre, maintenez-le en place en appuyant délicatement sur le capot document.

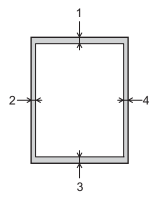
Information associée

• Chargement de documents

▲ Accueil > Alimentation du papier > Zones non numérisables et non imprimables

Zones non numérisables et non imprimables

Les mesures du tableau ci-après indiquent les zones non numérisables et non imprimables maximales (à partir des bords) pour les formats de papier les plus courants. Ces mesures peuvent varier en fonction du format de papier ou des paramètres de l'application que vous utilisez.





Ne tentez pas de numériser, de copier ou d'imprimer dans ces zones. Tout contenu figurant dans ces zones n'apparaîtra pas dans la sortie.

| Utilisation | Format des documents | Haut (1) | Gauche (2) |
|--------------------------|----------------------|----------|------------|
| | | Bas (3) | Droite (4) |
| Copie ¹ | Letter, Legal | 3,0 mm | 4,0 mm |
| | A4 | 3,0 mm | 3,0 mm |
| Numérisation / Numériser | Letter | 3,0 mm | 3,0 mm |
| | A4 | 3,0 mm | 3,0 mm |
| | Legal | 3,0 mm | 3,0 mm |
| Imprimer | Letter, Legal | 4,2 mm | 4,2 mm |
| | A4 | 4,2 mm | 4,2 mm |

¹ Une copie 1 en 1 et une copie au format de document 100 %

4

Information associée

· Alimentation du papier

▲ Accueil > Alimentation du papier > Utilisation d'un papier spécial

Utilisation d'un papier spécial

Prenez toujours soin de tester les échantillons de papier avant de les acheter pour être sûr de leurs performances.

N'utilisez PAS de papier pour imprimante à jet d'encre, car cela provoquerait un bourrage papier ou endommagerait votre appareil.

Conservez le papier dans son emballage d'origine et gardez-le fermé. Conservez le papier à plat et à l'abri de l'humidité, de la lumière directe du soleil et de la chaleur.

IMPORTANT

Il est possible que certains types de papier n'offrent pas d'excellentes performances, voire qu'ils endommagent l'appareil.

N'UTILISEZ PAS du papier :

- à forte texture
- · extrêmement lisse ou brillant
- · qui s'enroule ou se tord
- · qui est couché ou a subi une finition chimique
- · abîmé, froissé ou plié
- · qui dépasse les spécifications de grammage recommandés dans ce guide
- · avec des agrafes ou des attaches
- · qui est en plusieurs parties ou sans carbone
- · qui est prévu pour impression à jet d'encre

L'utilisation de l'un des types de papier répertoriés ci-avant risque de provoquer un endommagement de votre appareil. Ce type de dommage n'est pas couvert par la garantie ou un contrat d'entretien Brother.

1

Information associée

· Alimentation du papier

▲ Accueil > Imprimer

Imprimer

- Imprimer à partir de l'ordinateur (Windows)
- Imprimer à partir de l'ordinateur (Mac)
- Imprimer une pièce jointe à un e-mail
- Annuler un travail d'impression
- Effectuer une impression test

▲ Accueil > Imprimer > Imprimer à partir de l'ordinateur (Windows)

Imprimer à partir de l'ordinateur (Windows)

- Imprimer un document (Windows)
- Imprimer sur les deux faces du papier (Windows)
- Modifier les paramètres d'impression par défaut (Windows)
- Paramètres d'impression (Windows)

▲ Accueil > Imprimer > Imprimer à partir de l'ordinateur (Windows) > Imprimer un document (Windows)

Imprimer un document (Windows)

Lorsque vous modifiez les paramètres d'impression d'une application, ces modifications ne s'appliquent qu'aux documents imprimés au moyen de cette application.

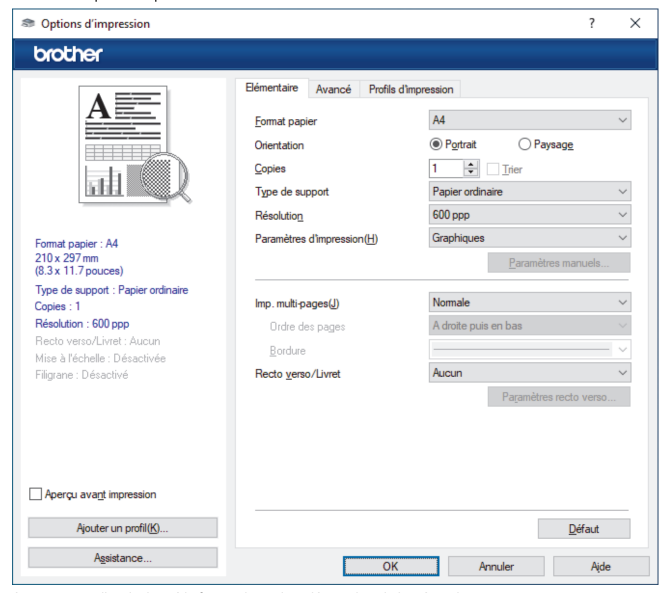


Pour modifier les paramètres d'impression pour toutes les applications Windows, vous devez définir les propriétés du pilote d'imprimante.

Plus d'informations >> Information associée: Modifier les paramètres d'impression par défaut (Windows)

- 1. Chargez du papier dans le bac.
- 2. Sélectionnez la commande d'impression dans votre application.
- 3. Sélectionnez le nom de votre modèle, puis cliquez sur le bouton des préférences ou des propriétés de l'imprimante.

La fenêtre du pilote d'imprimante s'affiche.



- 4. Assurez-vous d'avoir chargé le format de papier adéquat dans le bac à papier.
- 5. Cliquez sur la liste déroulante **Format papier**, puis sélectionnez votre format de papier.

6. Dans le champ **Orientation**, sélectionnez l'option **Portrait** ou **Paysage** pour définir l'orientation de l'impression.



Si votre application fournit un paramètre similaire, nous vous recommandons de définir l'orientation à l'aide de l'application.

- 7. Saisissez le nombre de copies souhaitées (de 1 à 999) dans le champ Copies.
- 8. Cliquez sur la liste déroulante **Type de support**, puis sélectionnez le type de papier que vous utilisez.
- 9. Pour imprimer plusieurs pages sur une seule feuille ou imprimer une page d'un document sur plusieurs feuilles, cliquez sur la liste déroulante **Imp. multi-pages** et sélectionnez vos options.
- 10. Cliquez sur la liste déroulante Recto verso/Livret et sélectionnez l'option souhaitée.
- 11. Changez les autres paramètres de l'imprimante si nécessaire.
- 12. Cliquez sur OK.
- 13. Terminez l'opération d'impression.



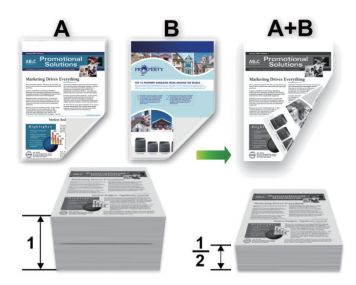
Information associée

• Imprimer à partir de l'ordinateur (Windows)

- Problèmes d'impression
- · Modifier les paramètres d'impression par défaut (Windows)
- · Paramètres de papier
- · Paramètres d'impression (Windows)

▲ Accueil > Imprimer > Imprimer à partir de l'ordinateur (Windows) > Imprimer sur les deux faces du papier (Windows)

Imprimer sur les deux faces du papier (Windows)



- Si le papier est gondolé, aplatissez-le et remettez-le dans le bac à papier.
- Si le papier est trop fin, il risque de se froisser.
- Lorsque vous utilisez la fonction d'impression recto verso manuelle, il est possible que des bourrages papier se produisent ou que la qualité d'impression soit médiocre.
- 1. Sélectionnez la commande d'impression dans votre application.
- Sélectionnez le nom de votre modèle, puis cliquez sur le bouton des préférences ou des propriétés de l'imprimante.
 - La fenêtre du pilote d'imprimante s'affiche.
- 3. Dans le champ **Orientation**, sélectionnez l'option **Portrait** ou **Paysage** pour définir l'orientation de l'impression.

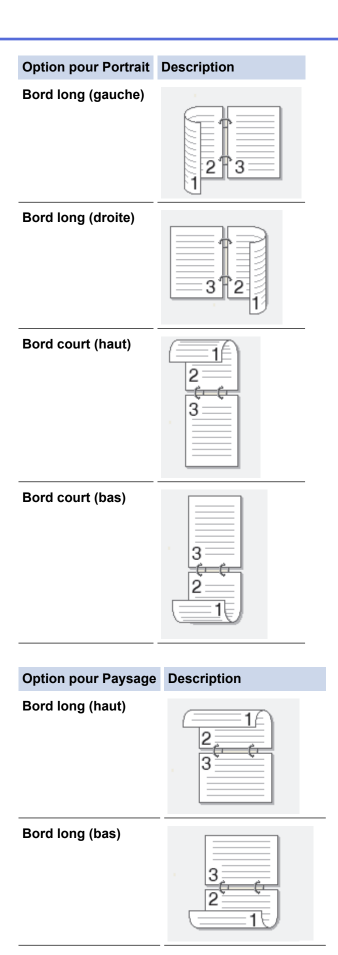


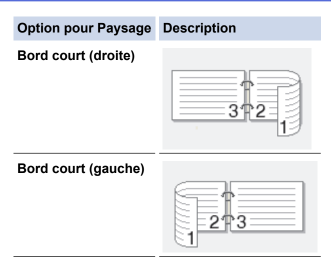
Si votre application fournit un paramètre similaire, nous vous recommandons de définir l'orientation à l'aide de l'application.

4. Cliquez sur la liste déroulante Recto verso/Livret et sélectionnez l'option Recto verso (manuel).

| Option | Description |
|-------------------------|---|
| Recto verso (manuel) | L'appareil commence par imprimer toutes les pages de numéro pair sur une face du papier. Ensuite, le pilote d'imprimante vous demande (par un message contextuel) de réinsérer le papier. |

- 5. Cliquez sur le bouton **Paramètres recto verso**.
- 6. Sélectionnez une des options proposées dans le menu Type de recto verso.
 Lorsque l'option recto-verso est sélectionnée, vous avez le choix entre quatre types de reliure recto-verso pour chaque orientation :





- 7. Sélectionnez la case **Marge de reliure** si vous voulez spécifier le décalage pour la reliure en pouces ou en millimètres.
- 8. Cliquez sur OK.
- 9. Changez les autres paramètres de l'imprimante si nécessaire.
- 10. Cliquez à nouveau sur **OK** et suivez les instructions à l'écran.

Si le papier ne s'alimente pas correctement, il est peut-être gondolé. Dans ce cas, retirez le papier, déroulez-le, puis réintroduisez-le dans le bac à papier.

Information associée

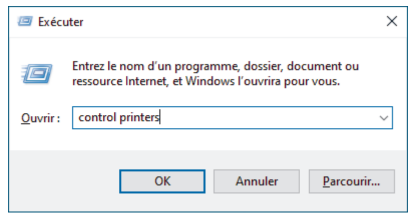
• Imprimer à partir de l'ordinateur (Windows)

▲ Accueil > Imprimer > Imprimer à partir de l'ordinateur (Windows) > Modifier les paramètres d'impression par défaut (Windows)

Modifier les paramètres d'impression par défaut (Windows)

Lorsque vous modifiez les paramètres d'impression d'une application, ces modifications ne s'appliquent qu'aux documents imprimés au moyen de cette application. Pour modifier les paramètres d'impression pour toutes les applications Windows, vous devez définir les propriétés du pilote d'imprimante.

- 1. Maintenez la touche enfoncée et appuyez sur la touche du clavier de l'ordinateur pour lancer **Exécuter**.
- 2. Saisissez "control printers" dans le champ Ouvrir : et cliquez sur OK.



La fenêtre Périphériques et imprimantes s'affiche.



Si la fenêtre **Périphériques et imprimantes** ne s'affiche pas, cliquez sur **Afficher plus de périphériques** > **Autres périphériques et paramètres d'imprimante** .

- 3. Cliquez avec le bouton droit sur l'icône du modèle, puis sélectionnez **Propriétés de l'imprimante**. (Si les options de pilote d'imprimante s'affichent, sélectionnez votre pilote d'imprimante.)
 - La boîte de dialogue des propriétés de l'imprimante s'affiche.
- 4. Cliquez sur l'onglet **Général**, puis cliquez sur le bouton **Options d'impression** ou **Préférences...**. La boîte de dialogue du pilote d'imprimante s'affiche.



- Pour configurer les paramètres de bac, cliquez sur l'onglet Paramètres du périphérique (disponible pour certains modèles).
- Pour modifier le port d'imprimante, cliquez sur l'onglet Ports.
- 5. Sélectionnez les réglages d'impression que vous souhaitez utiliser comme paramètres par défaut pour tous vos programmes Windows.
- 6. Cliquez sur OK.
- 7. Fermez la boîte de dialogue des propriétés de l'imprimante.

Information associée

• Imprimer à partir de l'ordinateur (Windows)

- · Problèmes d'impression
- Imprimer un document (Windows)
- · Paramètres d'impression (Windows)

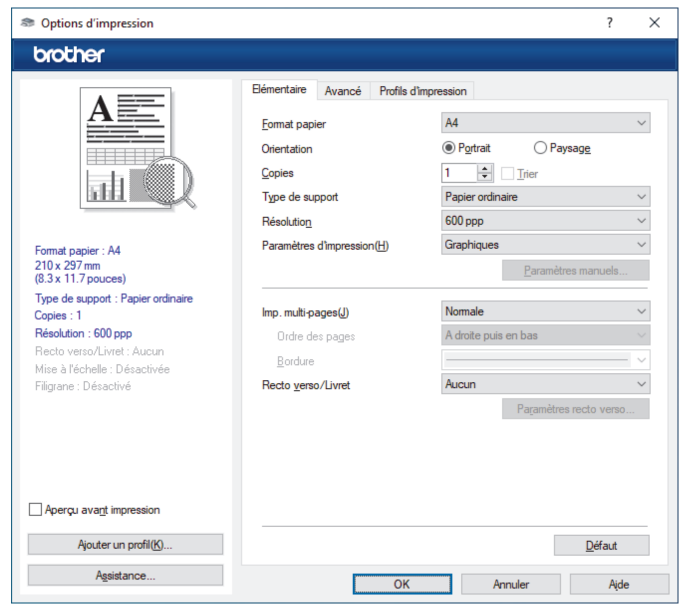
▲ Accueil > Imprimer > Imprimer à partir de l'ordinateur (Windows) > Paramètres d'impression (Windows)

Paramètres d'impression (Windows)



- Lorsque vous modifiez les paramètres d'impression d'une application, ces modifications ne s'appliquent qu'aux documents imprimés au moyen de cette application.
 - Plus d'informations ➤➤ Information associée: Imprimer un document (Windows)
- Pour modifier les paramètres d'impression par défaut, vous devez configurer les propriétés du pilote d'imprimante.
 - Plus d'informations ➤➤ Information associée: Modifier les paramètres d'impression par défaut (Windows)
- >> Onglet Elémentaire
- >> Onglet Avancé

Onglet Elémentaire



1. Format papier

Sélectionnez le format de papier à utiliser. Vous avez le choix entre des formats de papier standard ou la création d'un format de papier personnalisé.

2. Orientation

Sélectionnez l'orientation (paysage ou portrait) de vos impressions.

Si votre application fournit un paramètre similaire, nous vous recommandons de définir l'orientation à l'aide de l'application.

3. Copies

Saisissez le nombre de copies que vous souhaitez imprimer (1 à 999) dans ce champ .

Trier

Sélectionnez cette option pour imprimer des lots de documents comportant plusieurs pages dans l'ordre original des pages. Lorsque cette option est sélectionnée, un exemplaire complet du document est imprimé puis réimprimé autant de fois que nécessaire pour obtenir le nombre de copies sélectionné. Si cette option n'est pas sélectionnée, chaque page du document est imprimée jusqu'à l'obtention du nombre de copies choisi avant de passer à l'impression de la page suivante.

4. Type de support

Sélectionnez le type de support à utiliser. Pour obtenir des résultats d'impression optimaux, l'appareil ajuste automatiquement ses paramètres d'impression en fonction du type de support sélectionné.

5. Résolution

Sélectionnez la résolution d'impression. La résolution et la vitesse d'impression étant liées, plus la résolution est élevée, plus l'impression du document demande de temps.

6. Imprimer paramètres

Sélectionnez le type de document que vous voulez imprimer.

Paramètres manuels...

Spécifiez les paramètres supplémentaires tels que la luminosité, le contraste et autres réglages.

Graphiques

Utiliser les demi-teintes de l'imprimante

Sélectionnez cette option pour utiliser le pilote d'imprimante de manière à faire ressortir les demiteintes.

Luminosité

Permet de régler la luminosité.

Contraste

Permet de régler le contraste.

Qualité Graphique

Pour obtenir la meilleure qualité d'impression, sélectionnez Graphiques ou Texte selon le type de document que vous imprimer.

Améliorer l'impression des gris

Sélectionnez cette option pour améliorer la qualité d'image des zones ombrées.

Améliorer l'impression des motifs

Sélectionnez cette option pour améliorer l'impression de motifs si les pleins et les motifs imprimés n'ont pas le même aspect que les pleins et les motifs affichés sur l'écran de votre ordinateur.

Améliorer finesse de ligne

Sélectionnez cette option pour améliorer la qualité d'image des lignes fines.

Utiliser les demi-teintes du système

Sélectionnez cette option pour que Windows appliquer les demi-teintes.

7. Imp. multi-pages

Sélectionnez cette option si vous voulez imprimer plusieurs pages sur une même feuille de papier ou imprimer une page de votre document sur plusieurs feuilles.

Ordre des pages

Sélectionnez l'ordre des pages si vous imprimez plusieurs pages sur une seule feuille de papier.

Bordure

Sélectionnez le type de bordure à utiliser si vous imprimez plusieurs pages sur une seule feuille de papier.

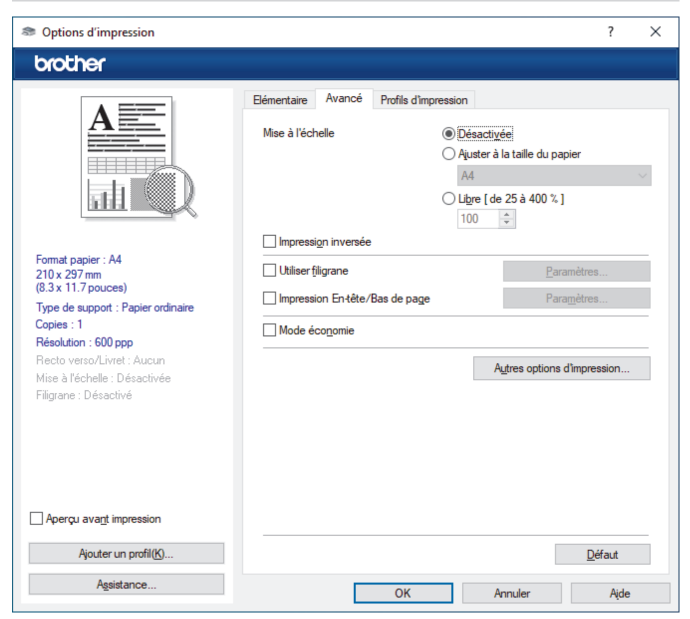
8. Recto verso/Livret

Sélectionnez cette option pour imprimer sur les deux côtés du papier ou pour imprimer un document au format livret avec l'impression recto-verso.

Paramètres recto verso

Cliquez sur ce bouton pour sélectionner le type de reliure recto verso. Quatre types de reliure recto verso sont disponibles pour chaque orientation.

Onglet Avancé



1. Mise à l'échelle

Sélectionnez ces options pour agrandir ou réduire la taille des pages dans votre document.

Ajuster à la taille du papier

Sélectionnez cette option pour agrandir ou réduire les pages de document pour les adapter à un format de papier spécifique. Lorsque vous sélectionnez cette option, sélectionnez le format de papier souhaité dans la liste déroulante.

Libre [de 25 à 400 %]

Sélectionnez cette option pour agrandir ou réduire les pages de document manuellement. Lorsque vous sélectionnez cette option, saisissez une valeur dans le champ.

2. Impression inversée

Sélectionnez cette option pour faire pivoter l'image imprimée de 180 °.

3. Utiliser filigrane

Sélectionnez cette option pour imprimer un logo ou du texte sur votre document sous forme de filigrane. Sélectionnez un des filigranes prédéfinis, ajoutez un nouveau filigrane ou utilisez un fichier image que vous avez créé.

4. Impression En-tête/Bas de page

Sélectionnez cette option pour imprimer la date, l'heure et le nom de connexion de l'utilisateur sur le document.

5. Mode économie

Sélectionnez cette fonction pour utiliser moins de toner pour imprimer les documents. Les impressions semblent plus claires, mais sont toujours lisibles.

6. Administrateur

Cette fonction permet de modifier le mot de passe administrateur et de limiter diverses fonctions d'impression.

7. Autres options d'impression

Macro (disponible pour certains modèles)

Sélectionnez cette fonction pour imprimer un formulaire électronique (macro) que vous avez enregistré dans la mémoire de l'appareil comme superposition sur le travail d'impression.

Réglage densité

Spécifiez la densité d'impression.

Amélioration de l'impression

Sélectionnez cette option pour réduire la quantité de gondolement de papier et améliorer la fixation du toner.

Ignorer les pages vierges

Sélectionnez cette option pour que le pilote d'imprimante détecte automatiquement les pages vierges et les exclut de l'impression.

Imprimer le test en noir

Sélectionnez cette option lorsque vous souhaitez imprimer du texte couleur en noir.

Imprimer une archive

Sélectionnez cette option pour enregistrer les données d'impression sous forme de fichier PDF sur votre ordinateur.

4

Information associée

Imprimer à partir de l'ordinateur (Windows)

- · Modifier les paramètres d'impression par défaut (Windows)
- Imprimer un document (Windows)

▲ Accueil > Imprimer > Imprimer à partir de l'ordinateur (Mac)

Imprimer à partir de l'ordinateur (Mac)

- Avant d'utiliser AirPrint (macOS)
- Imprimer avec AirPrint

▲ Accueil > Imprimer > Imprimer une pièce jointe à un e-mail

Imprimer une pièce jointe à un e-mail

Vous pouvez imprimer des fichiers en les envoyant par e-mail à votre appareil Brother.

- Assurez-vous que l'application Gestion à partir du Web est activée. Pour plus d'informations, >> Information associée
- Vous pouvez joindre jusqu'à 10 documents, avec un total de 20 Mo, à un e-mail.
- · Cette fonction prend en charge les formats suivants :
 - Fichiers document : fichiers PDF, TXT et Microsoft Office
 - Fichiers image: JPEG, BMP, GIF, PNG et TIFF
- L'appareil imprime par défaut le contenu de l'e-mail et les pièces jointes. Pour imprimer uniquement les pièces jointes à l'e-mail, modifiez les paramètres en fonction des besoins.
- 1. Lancez votre navigateur Web.
- 2. Saisissez « https://adresse IP de l'appareil » dans la barre d'adresse de votre navigateur (« adresse IP de l'appareil » correspondant à l'adresse IP de l'appareil).

Par exemple:

https://192.168.1.2

Vous trouverez l'adresse IP de l'appareil dans le rapport de configuration du réseau ou sur la page des paramètres d'impression.

- >> Imprimer le rapport de configuration réseau
- 3. Si nécessaire, saisissez le mot de passe dans le champ Connexion, puis cliquez sur Connexion.



Le mot de passe par défaut pour gérer les paramètres de cet appareil se trouve au dos de l'appareil et est indiqué par « **Pwd** ». Changez le mot de passe par défaut en suivant les instructions affichées à l'écran lors de la première connexion.

4. Dans la barre de navigation de gauche, cliquez sur **Fonctions en ligne > Paramètres des fonctions en ligne**.



- Si la barre de navigation de gauche n'est pas visible, commencez à naviguer depuis ≡.
- Si cette fonction est verrouillée, contactez votre administrateur réseau pour y accéder.
- 5. Cliquez sur le bouton J'accepte les conditions générales et suivez les instructions à l'écran.
- 6. Sur votre ordinateur, cliquez sur Paramètres généraux.

L'écran Impression par e-mail: Paramètres généraux s'affiche.

7. Cliquez sur le bouton Activer.

L'appareil imprime la feuille d'instructions.

8. Envoyez votre e-mail à l'adresse e-mail indiquée sur la feuille. L'appareil imprime les pièces jointes à l'e-mail.



Pour modifier les paramètres, y compris les paramètres d'adresse e-mail et d'imprimante, cliquez sur le bouton **Page Paramètres des fonctions en ligne**.

Y

Information associée

Imprimer

Rubriques connexes:

· Activer/Désactiver l'application Gestion à partir du Web à l'aide du panneau de commande

▲ Accueil > Imprimer > Annuler un travail d'impression

Annuler un travail d'impression

Appuyez sur Stop/Exit (Arrêt/Sortie).



Pour annuler plusieurs travaux d'impression, maintenez **Stop/Exit (Arrêt/Sortie)** pendant quatre secondes.

Information associée

• Imprimer

Rubriques connexes:

• Problèmes d'impression

▲ Accueil > Imprimer > Effectuer une impression test

Effectuer une impression test

Si vous n'êtes pas satisfait de la qualité de l'impression, conformez-vous aux instructions suivantes pour procéder à un test de l'impression :

- 1. Appuyez sur **Menu**.
- 2. Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour afficher l'option [Imprimante], puis appuyez sur OK.
- 3. Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour afficher l'option [Impression test], puis appuyez sur OK.
- Appuyez sur Start (Marche).
 L'appareil imprime la page de test.
- 5. Appuyez sur Stop/Exit (Arrêt/Sortie).

Information associée

• Imprimer

Rubriques connexes:

• Problèmes de qualité d'impression

▲ Accueil > Numériser

Numériser

- Numériser à l'aide du bouton Numériser de votre appareil
- Numériser depuis votre ordinateur (Windows)
- Numériser depuis votre ordinateur (Mac)

▲ Accueil > Numériser > Numériser à l'aide du bouton Numériser de votre appareil

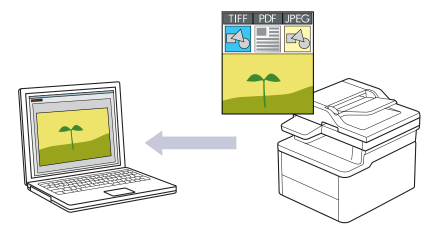
Numériser à l'aide du bouton Numériser de votre appareil

- Numériser des photos et des graphiques
- Numériser une page simple ou plusieurs pages vers un dossier dans un fichier PDF unique
- Numérisation vers un fichier texte modifiable (OCR)
- Enregistrer les données numérisées en tant que pièce jointe pour e-mail
- Utiliser le protocole de services Web pour la numérisation réseau (Windows 10 et Windows 11)
- Modifier les paramètres du bouton Numériser à partir de Brother iPrint&Scan
- Désactiver la numérisation à partir de votre ordinateur

▲ Accueil > Numériser > Numériser à l'aide du bouton Numériser de votre appareil > Numériser des photos et des graphiques

Numériser des photos et des graphiques

Envoyez les photos ou les graphiques numérisés directement à votre ordinateur.



- Pour numériser à partir de votre appareil :
 - Vous devez sélectionner votre appareil à l'aide de Brother iPrint&Scan.
 - Utilisez Brother iPrint&Scan pour modifier les paramètres de numérisation tels que le type de fichier et l'emplacement d'enregistrement des fichiers.

Plus d'informations >> Information associée: Modifier les paramètres du bouton Numériser à partir de Brother iPrint&Scan

- Pour numériser à partir de votre ordinateur :
 - >> Information associée: Numériser avec Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)
- 1. Chargez votre document.
- 2. Appuyez sur ((Scan (Scan)).
- 3. Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour sélectionner l'option [vers PC], puis appuyez sur OK.
- 4. Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour sélectionner l'option [Image], puis appuyez sur OK.
- 5. Si l'appareil est relié au réseau, appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour sélectionner l'ordinateur de destination.
- 6. Appuyez sur OK.



Si l'écran LCD vous invite à saisir un code PIN, entrez le code PIN à quatre chiffres de l'ordinateur de destination sur l'écran LCD puis appuyez sur **OK**.

- 7. Effectuez l'une des actions suivantes :
 - Pour modifier les réglages de numérisation du document, appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour sélectionner Oui et appuyez sur OK. Passez à l'étape suivante.
 - Pour utiliser les paramètres de numérisation par défaut, appuyez sur ▲ ou ▼ pour sélectionner Non, puis appuyez sur OK. Ignorez l'étape suivante.



Pour modifier les paramètres de numérisation, il est nécessaire de connecter un ordinateur doté de Brother iPrint&Scan à l'appareil.

- 8. Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour sélectionner les réglages de numérisation à modifier, puis appuyez sur OK pour passer au paramètre de numérisation suivant.
 - [Param. couleur]
 - [Résolution]
 - [Type fichier]

- [Taille document]
- [Suppr coul.fond] (disponible uniquement pour certains paramètres)
- 9. Appuyez sur Start (Marche).

L'appareil commence la numérisation. Si vous utilisez la vitre du scanner de l'appareil, suivez les instructions affichées sur l'écran LCD pour terminer le travail de numérisation.

Information associée

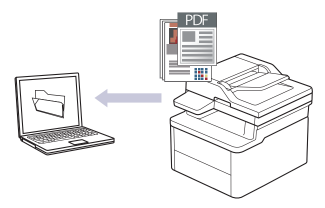
• Numériser à l'aide du bouton Numériser de votre appareil

- Modifier les paramètres du bouton Numériser à partir de Brother iPrint&Scan
- Numériser avec Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

▲ Accueil > Numériser > Numériser à l'aide du bouton Numériser de votre appareil > Numériser une page simple ou plusieurs pages vers un dossier dans un fichier PDF unique

Numériser une page simple ou plusieurs pages vers un dossier dans un fichier PDF unique

Associez plusieurs pages pour créer un seul document PDF.



- · Pour numériser à partir de votre appareil :
 - Vous devez sélectionner votre appareil à l'aide de Brother iPrint&Scan.
 - Utilisez Brother iPrint&Scan pour modifier les paramètres de numérisation tels que le type de fichier et l'emplacement d'enregistrement des fichiers.

Plus d'informations ➤➤ Information associée: Modifier les paramètres du bouton Numériser à partir de Brother iPrint&Scan

- Pour numériser à partir de votre ordinateur :
 - >> Information associée: Numériser avec Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)



Lors de la numérisation de plusieurs pages vers un fichier PDF, définissez le type de fichier sur votre appareil sur [PDF multipage].

- 1. Chargez votre document.
- 2. Appuyez sur (Scan (Scan)).
- 3. Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour sélectionner l'option [vers PC], puis appuyez sur OK.
- 4. Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour sélectionner l'option [Fichier], puis appuyez sur OK.
- 5. Si l'appareil est relié au réseau, appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour sélectionner l'ordinateur de destination.
- 6. Appuyez sur OK.



Si l'écran LCD vous invite à saisir un code PIN, entrez le code PIN à quatre chiffres de l'ordinateur de destination sur l'écran LCD puis appuyez sur **OK**.

- 7. Effectuez l'une des actions suivantes :
 - Pour modifier les réglages de numérisation du document, appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour sélectionner Oui et appuyez sur OK. Passez à l'étape suivante.
 - Pour utiliser les paramètres de numérisation par défaut, appuyez sur

 ou

 pour sélectionner Non, puis appuyez sur OK. Ignorez l'étape suivante.



Pour modifier les paramètres de numérisation, il est nécessaire de connecter un ordinateur doté de Brother iPrint&Scan à l'appareil.

- 8. Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour sélectionner les réglages de numérisation à modifier, puis appuyez sur **OK** pour passer au paramètre de numérisation suivant.
 - [Param. couleur]

- [Résolution]
- [Type fichier]
- [Taille document]
- [Suppr coul.fond] (disponible uniquement pour certains paramètres)

9. Appuyez sur Start (Marche).

L'appareil commence la numérisation. Si vous utilisez la vitre du scanner de l'appareil, suivez les instructions affichées sur l'écran LCD pour terminer le travail de numérisation.

V

Information associée

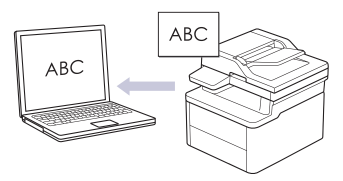
• Numériser à l'aide du bouton Numériser de votre appareil

- Modifier les paramètres du bouton Numériser à partir de Brother iPrint&Scan
- Numériser avec Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

▲ Accueil > Numériser > Numériser à l'aide du bouton Numériser de votre appareil > Numérisation vers un fichier texte modifiable (OCR)

Numérisation vers un fichier texte modifiable (OCR)

Votre appareil peut convertir les caractères d'un document numérisé en texte à l'aide de la technologie de reconnaissance optique des caractères (OCR). Vous pouvez modifier ce texte à l'aide de l'application de traitement de texte de votre choix.



- La fonction Numérisation vers OCR est disponible uniquement dans certaines langues.
- Utilisez le bouton de numérisation de l'appareil pour apporter des modifications temporaires aux paramètres de numérisation. Pour réaliser des modifications permanentes, utilisez Brother iPrint&Scan.
- 1. Chargez votre document.
- 2. Appuyez sur () (Scan (Scan)).
- 3. Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour sélectionner l'option [vers PC], puis appuyez sur OK.
- 4. Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour sélectionner l'option [OCR], puis appuyez sur OK.
- 5. Si l'appareil est relié au réseau, appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour sélectionner l'ordinateur de destination.
- 6. Appuyez sur **OK**.



Si l'écran LCD vous invite à saisir un code PIN, entrez le code PIN à quatre chiffres de l'ordinateur de destination sur l'écran LCD puis appuyez sur **OK**.

- 7. Effectuez l'une des actions suivantes :
 - Pour modifier les réglages de numérisation du document, appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour sélectionner Oui et appuyez sur OK. Passez à l'étape suivante.
 - Pour utiliser les paramètres de numérisation par défaut, appuyez sur ▲ ou ▼ pour sélectionner Non, puis appuyez sur OK. Ignorez l'étape suivante.



Pour modifier les paramètres de numérisation, il est nécessaire de connecter un ordinateur doté de Brother iPrint&Scan à l'appareil.

- 8. Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour sélectionner les réglages de numérisation à modifier, puis appuyez sur **OK** pour passer au paramètre de numérisation suivant.
 - [Param. couleur]
 - [Résolution]
 - [Type fichier]
 - [Taille document]
 - [Suppr coul.fond] (disponible uniquement pour certains paramètres)
- 9. Appuyez sur Start (Marche).

L'appareil commence la numérisation. Si vous utilisez la vitre du scanner de l'appareil, suivez les instructions affichées sur l'écran LCD pour terminer le travail de numérisation.



Information associée

• Numériser à l'aide du bouton Numériser de votre appareil

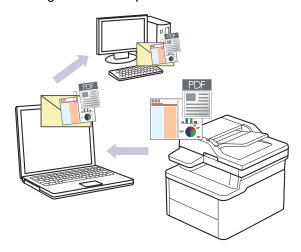
Rubriques connexes:

• Modifier les paramètres du bouton Numériser à partir de Brother iPrint&Scan

▲ Accueil > Numériser > Numériser à l'aide du bouton Numériser de votre appareil > Enregistrer les données numérisées en tant que pièce jointe pour e-mail

Enregistrer les données numérisées en tant que pièce jointe pour email

Envoyer les données numérisées depuis votre appareil en tant que pièce jointe à votre programme de messagerie électronique.



- Utilisez le bouton de numérisation de l'appareil pour apporter des modifications temporaires aux paramètres de numérisation. Pour réaliser des modifications permanentes, utilisez Brother iPrint&Scan.
- Pour utiliser cette fonctionnalité à l'aide du bouton de numérisation de l'appareil, veillez à sélectionner l'une de ces applications dans Brother iPrint&Scan :
 - Windows : Microsoft Outlook
 - Mac : Apple Mail

Pour les autres applications et services de messagerie Web, utilisez la fonction Numérisation vers image ou Numérisation vers fichier pour numériser un document, puis joignez le fichier numérisé à un message e-mail.

- 1. Chargez votre document.
- 2. Appuyez sur () (Scan (Scan)).
- 3. Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour sélectionner l'option [vers PC], puis appuyez sur OK.
- 4. Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour sélectionner l'option [E-mail], puis appuyez sur OK.
- 5. Si l'appareil est relié au réseau, appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour sélectionner l'ordinateur de destination.
- 6. Appuyez sur OK.



Si l'écran LCD vous invite à saisir un code PIN, entrez le code PIN à quatre chiffres de l'ordinateur de destination sur l'écran LCD puis appuyez sur **OK**.

- 7. Effectuez l'une des actions suivantes :
 - Pour modifier les réglages de numérisation du document, appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour sélectionner Oui et appuyez sur OK. Passez à l'étape suivante.
 - Pour utiliser les paramètres de numérisation par défaut, appuyez sur ▲ ou ▼ pour sélectionner Non, puis appuyez sur OK. Ignorez l'étape suivante.



Pour modifier les paramètres de numérisation, il est nécessaire de connecter un ordinateur doté de Brother iPrint&Scan à l'appareil.

- 8. Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour sélectionner les réglages de numérisation à modifier, puis appuyez sur **OK** pour passer au paramètre de numérisation suivant.
 - [Param. couleur]

- [Résolution]
- [Type fichier]
- [Taille document]
- [Suppr coul.fond] (disponible uniquement pour certains paramètres)

9. Appuyez sur Start (Marche).

L'appareil numérise le document et l'enregistre sous forme de fichier joint. Il lance ensuite votre programme de messagerie et ouvre un nouveau message électronique vierge comportant le fichier numérisé en pièce jointe.



Information associée

• Numériser à l'aide du bouton Numériser de votre appareil

Rubriques connexes:

• Modifier les paramètres du bouton Numériser à partir de Brother iPrint&Scan

▲ Accueil > Numériser > Numériser à l'aide du bouton Numériser de votre appareil > Utiliser le protocole de services Web pour la numérisation réseau (Windows 10 et Windows 11)

Utiliser le protocole de services Web pour la numérisation réseau (Windows 10 et Windows 11)

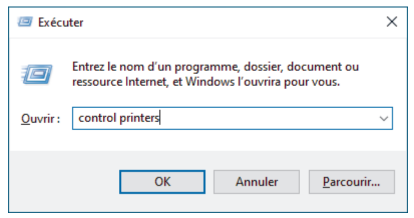
Le protocole Web Services permet aux utilisateurs Windows 10 et Windows 11 d'effectuer une numérisation à l'aide d'un appareil Brother sur le réseau. Vous devez installer le pilote via Web Services.

- Utiliser le protocole Web Services pour installer le pilote destiné à la numérisation (Windows 10 et Windows 11)
- Numériser avec le protocole de services Web à partir de votre appareil (Windows 10 et Windows 11)
- Configurer les paramètres de numérisation pour le protocole de services Web

▲ Accueil > Numériser > Numériser à l'aide du bouton Numériser de votre appareil > Utiliser le protocole de services Web pour la numérisation réseau (Windows 10 et Windows 11) > Utiliser le protocole Web Services pour installer le pilote destiné à la numérisation (Windows 10 et Windows 11)

Utiliser le protocole Web Services pour installer le pilote destiné à la numérisation (Windows 10 et Windows 11)

- Assurez-vous d'avoir installé le logiciel et les pilotes corrects pour votre appareil.
- Vérifiez que l'ordinateur hôte et l'appareil Brother se trouvent sur le même sous-réseau ou que le routeur est correctement configuré pour transférer des données entre les deux appareils.
- Vous devez configurer l'adresse IP sur votre appareil Brother avant de configurer ce paramètre.
- 1. Maintenez la touche enfoncée et appuyez sur la touche du clavier de l'ordinateur pour lancer **Exécuter**.
- 2. Saisissez "control printers" dans le champ Ouvrir : et cliquez sur OK.



La fenêtre Périphériques et imprimantes s'affiche.



Si la fenêtre **Périphériques et imprimantes** ne s'affiche pas, cliquez sur **Afficher plus de périphériques** > **Autres périphériques et paramètres d'imprimante** .

3. Cliquez sur Ajouter un périphérique.



Le nom Web Services pour l'appareil Brother est le nom de votre modèle et l'adresse MAC.

4. Sélectionnez l'appareil que vous comptez installer, puis suivez les instructions à l'écran.



Pour désinstaller les pilotes, cliquez sur supprimer le périphérique.

Information associée

• Utiliser le protocole de services Web pour la numérisation réseau (Windows 10 et Windows 11)

▲ Accueil > Numériser > Numériser à l'aide du bouton Numériser de votre appareil > Utiliser le protocole de services Web pour la numérisation réseau (Windows 10 et Windows 11) > Numériser avec le protocole de services Web à partir de votre appareil (Windows 10 et Windows 11)

Numériser avec le protocole de services Web à partir de votre appareil (Windows 10 et Windows 11)

Si vous avez installé le pilote du scanner via Web Services, vous pouvez accéder au menu de numérisation de Web Services à partir de l'écran LCD de l'appareil.

Certains caractères des messages affichés sur l'écran LCD peuvent être remplacés par des espaces si la langue de votre système d'exploitation est différente de celle de votre appareil.

- 1. Chargez votre document.
- 2. Appuyez sur ((Scan (Scan)).
- 3. Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour sélectionner l'option [Service Web], puis appuyez sur OK.
- 5. Sélectionnez l'ordinateur de destination où vous souhaitez envoyer la numérisation, puis appuyez sur OK.
- Appuyez sur Start (Marche).
 L'appareil commence la numérisation.

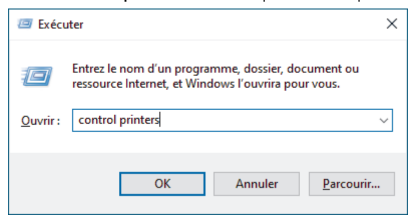
Information associée

Utiliser le protocole de services Web pour la numérisation réseau (Windows 10 et Windows 11)

▲ Accueil > Numériser > Numériser à l'aide du bouton Numériser de votre appareil > Utiliser le protocole de services Web pour la numérisation réseau (Windows 10 et Windows 11) > Configurer les paramètres de numérisation pour le protocole de services Web

Configurer les paramètres de numérisation pour le protocole de services Web

- 1. Maintenez la touche enfoncée et appuyez sur la touche du clavier de l'ordinateur pour lancer **Exécuter**.
- 2. Saisissez "control printers" dans le champ Ouvrir : et cliquez sur OK.



La fenêtre Périphériques et imprimantes s'affiche.



Si la fenêtre **Périphériques et imprimantes** ne s'affiche pas, cliquez sur **Afficher plus de périphériques** > **Autres périphériques et paramètres d'imprimante** .

- 3. Cliquez avec le bouton droit sur l'icône de l'appareil, puis sélectionnez **Profils de numérisation...**. La boîte de dialogue **Profils de numérisation** s'affiche.
- 4. Sélectionnez le profil de numérisation à utiliser.
- 5. Assurez-vous que le scanner sélectionné dans la liste **Scanneur** est un appareil prenant en charge Web Services pour la numérisation, puis cliquez sur le bouton **Par défaut**.
- 6. Cliquez sur Modifier....
 - La boîte de dialogue Modifier le profil par défaut s'affiche.
- 7. Sélectionnez les paramètres **Source**, **Format papier**, **Format de couleurs**, **Type du fichier**, **Résolution** (ppp), **Luminosité** et **Contraste**. (Les options disponibles varient en fonction de votre modèle.)
- Cliquez sur le bouton Enregistrer le profil.
 Ces paramètres prennent effet lorsque vous effectuez une numérisation à l'aide du protocole Web Services.

Si l'appareil vous invite à sélectionner un programme de numérisation, choisissez Télécopie et numérisation Windows dans la liste.



• Utiliser le protocole de services Web pour la numérisation réseau (Windows 10 et Windows 11)

▲ Accueil > Numériser > Numériser à l'aide du bouton Numériser de votre appareil > Modifier les paramètres du bouton Numériser à partir de Brother iPrint&Scan

Modifier les paramètres du bouton Numériser à partir de Brother iPrint&Scan

Brother iPrint&Scan vous permet de modifier les paramètres du bouton de numérisation de l'appareil.

- 1. Lancez Brother iPrint&Scan.
 - Windows:

Double-cliquez sur l'icône (Brother iPrint&Scan) figurant sur le bureau de votre ordinateur.

Plus d'informations >> Information associée

Mac :

Dans la barre de menu **Finder**, cliquez sur **Aller > Applications**, puis double-cliquez sur l'icône iPrint&Scan.

L'écran Brother iPrint&Scan s'affiche.

REMARQUE

Pour télécharger la dernière application :

· Pour Windows:

Accédez à la page **Téléchargement** de votre modèle sur <u>support.brother.com/downloads</u>, puis téléchargez et installez Brother iPrint&Scan.

· Pour Mac:

Téléchargez et installez Brother iPrint&Scan depuis l'Apple App Store.

- 2. Si votre appareil Brother n'est pas sélectionné, cliquez sur le bouton **Sélectionnez votre machine**, puis suivez les instructions à l'écran pour sélectionner votre appareil Brother.
- 3. Cliquez sur le bouton **Paramètres de numérisation de la machine**, puis suivez les instructions qui s'affichent à l'écran pour modifier les paramètres de numérisation, tels que le format de document, la couleur et la résolution.

Information associée

• Numériser à l'aide du bouton Numériser de votre appareil

- Numériser avec Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)
- Accéder à Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)
- · Numériser des photos et des graphiques
- Numériser une page simple ou plusieurs pages vers un dossier dans un fichier PDF unique
- Numérisation vers un fichier texte modifiable (OCR)
- Enregistrer les données numérisées en tant que pièce jointe pour e-mail

▲ Accueil > Numériser > Numériser à l'aide du bouton Numériser de votre appareil > Désactiver la numérisation à partir de votre ordinateur

Désactiver la numérisation à partir de votre ordinateur

Pour désactiver la fonction de numérisation sur votre ordinateur, désactivez le paramètre Transmettre la numérisation à l'aide de Gestion à partir du Web.

- 1. Lancez votre navigateur Web.
- 2. Saisissez « https://adresse IP de l'appareil » dans la barre d'adresse de votre navigateur (« adresse IP de l'appareil » correspondant à l'adresse IP de l'appareil).

Par exemple:

https://192.168.1.2

Vous trouverez l'adresse IP de l'appareil dans le rapport de configuration du réseau.

- >> Imprimer le rapport de configuration réseau
- 3. Si nécessaire, saisissez le mot de passe dans le champ **Connexion**, puis cliquez sur **Connexion**.



Le mot de passe par défaut pour gérer les paramètres de cet appareil se trouve au dos de l'appareil et est indiqué par « **Pwd** ». Changez le mot de passe par défaut en suivant les instructions affichées à l'écran lors de la première connexion.

4. Dans la barre de navigation de gauche, cliquez sur Numérisation > Numériser depuis le PC.



Si la barre de navigation de gauche n'est pas visible, commencez à naviguer depuis ≡.

- 5. Dans le champ Transmettre la numérisation, cliquez sur Désactivé.
- 6. Cliquez sur Envoyer.

4

Information associée

• Numériser à l'aide du bouton Numériser de votre appareil

▲ Accueil > Numériser > Numériser depuis votre ordinateur (Windows)

Numériser depuis votre ordinateur (Windows)

Il existe plusieurs façons d'utiliser votre ordinateur pour numériser des photos et des documents sur votre appareil. Utilisez les applications logicielles fournies par Brother ou votre application de numérisation préférée.

- Numériser avec Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)
- Numériser avec Kofax PaperPort[™] 14SE ou d'autres applications Windows
- · Numérisation à l'aide de Télécopie et numérisation Windows

▲ Accueil > Numériser > Numériser depuis votre ordinateur (Windows) > Numériser avec Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

Numériser avec Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

- 1. Chargez votre document.
- 2. Lancez Brother iPrint&Scan.
 - Windows:

Double-cliquez sur l'icône (Brother iPrint&Scan) figurant sur le bureau de votre ordinateur.

Plus d'informations >> Information associée

Mac

Dans la barre de menu **Finder**, cliquez sur **Aller > Applications**, puis double-cliquez sur l'icône iPrint&Scan.

L'écran Brother iPrint&Scan s'affiche.

REMARQUE

Pour télécharger la dernière application :

· Pour Windows:

Accédez à la page **Téléchargement** de votre modèle sur <u>support.brother.com/downloads</u>, puis téléchargez et installez Brother iPrint&Scan.

Pour Mac :

Téléchargez et installez Brother iPrint&Scan depuis l'Apple App Store.

- 3. Si votre appareil Brother n'est pas sélectionné, cliquez sur le bouton **Sélectionnez votre machine**, puis sélectionnez le nom de votre modèle dans la liste. Cliquez sur **OK**.
- 4. Cliquez sur l'icône Numérisation.
- 5. Configurez les paramètres de numérisation, puis cliquez sur le bouton **Numérisation** pour lancer la numérisation.
- 6. Une fois que tous les documents ont été numérisés, sélectionnez l'option pour enregistrer et partager les données numérisées.
- 7. Configurez les paramètres détaillés, notamment les champs **Nom de fichier** et **Type de fichier**.



Pour combiner plusieurs numérisations en un seul fichier, sélectionnez PDF comme Type de fichier.

8. Terminez le processus de numérisation.

Information associée

· Numériser depuis votre ordinateur (Windows)

- · Accéder à Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)
- · Numériser des photos et des graphiques
- · Numériser une page simple ou plusieurs pages vers un dossier dans un fichier PDF unique

Accueil > Numériser > Numériser depuis votre ordinateur (Windows) > Numériser avec Kofax PaperPort™ 14SE ou d'autres applications Windows

Numériser avec Kofax PaperPort[™] 14SE ou d'autres applications Windows

Vous pouvez utiliser l'application Kofax PaperPort[™] 14SE pour vos numérisations.

- Cette fonction n'est pas disponible dans les pays soumis à des restrictions en matière d'exportation.
- Pour télécharger l'application Kofax PaperPort[™] 14SE, cliquez sur (Brother Utilities), sélectionnez Autres actions dans la barre de navigation gauche, puis cliquez sur PaperPort.



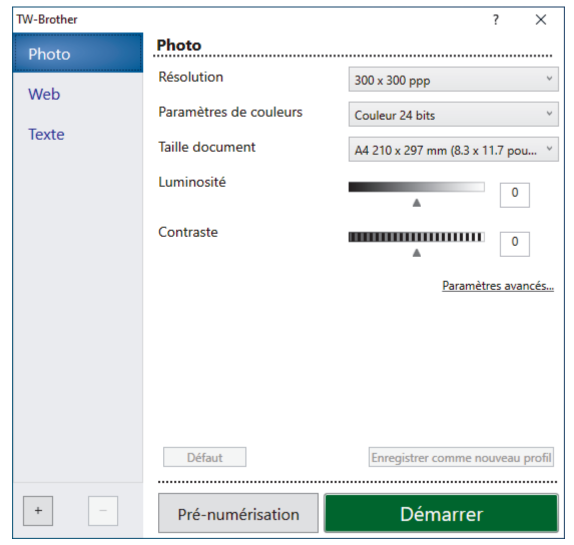
Les étapes suivantes décrivent les instructions à suivre pour la numérisation avec PaperPort[™] 14SE. Pour les autres applications Windows, les étapes sont similaires. PaperPort[™] 14SE prend en charge les pilotes TWAIN et WIA. Le pilote TWAIN (recommandé) est utilisé dans cette procédure.

- 1. Chargez votre document.
- Lancez PaperPort[™] 14SE.

Effectuez l'une des actions suivantes :

- Windows 11
 - Cliquez sur > Toutes les applications > Kofax PaperPort 14 > PaperPort.
- Windows 10
 - Cliquez sur == > Kofax PaperPort 14 > PaperPort.
- Cliquez sur le menu Bureau, puis cliquez sur Paramètres de numérisation dans le ruban Bureau.
 Le panneau Numériser ou importer une photo apparaît à gauche de l'écran.
- 4. Cliquez sur Sélectionner....
- 5. Dans la liste des scanners disponibles, sélectionnez votre modèle avec TWAIN: TW dans le nom.
- 6. Cliquez sur OK.
- 7. Cochez la case **Afficher la boîte de dialogue du scanner** dans le panneau **Numériser ou importer une** photo.
- 8. Cliquez sur **Numériser**.

La boîte de dialogue de configuration du scanner s'affiche.



- 9. Au besoin, modifiez les paramètres dans la boîte de dialogue Configuration du scanner.
- 10. Cliquez sur la liste déroulante **Taille document**, puis sélectionnez le format de document.
- 11. Cliquez sur **Pré-numérisation** pour afficher un aperçu de votre image et en éliminer les parties inutiles avant la numérisation.
- 12. Cliquez sur **Démarrer**.

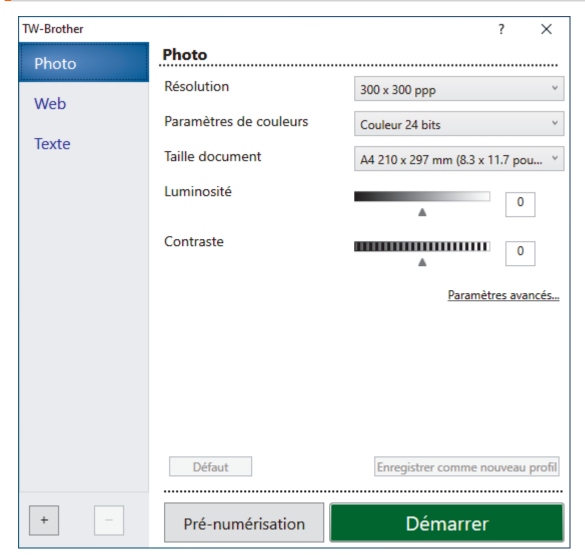
L'appareil commence la numérisation.

Information associée

- Numériser depuis votre ordinateur (Windows)
 - Paramètres du pilote TWAIN (Windows)

Accueil > Numériser > Numériser depuis votre ordinateur (Windows) > Numériser avec Kofax PaperPort™ 14SE ou d'autres applications Windows > Paramètres du pilote TWAIN (Windows)

Paramètres du pilote TWAIN (Windows)





- Notez que le nom des paramètres et les valeurs associées dépendent de l'appareil.
- L'option Contraste est disponible uniquement si vous sélectionnez les options Gris (Diffusion d'erreur), Gris véritable ou Couleur 24 bits dans la liste déroulante Paramètres de couleurs.

1. Scan

Sélectionnez l'option Photo, Web ou Texte en fonction du type de document que vous voulez numériser.

| Numérisation (type d'image) | | Résolution | Réglage de couleur |
|-----------------------------|--|---------------|--------------------|
| Photo | Numérisation de photos. | 300 x 300 ppp | Couleur 24 bits |
| Web | Idéal pour publier des images numérisées dans des pages Web. | 100 x 100 ppp | Couleur 24 bits |
| Texte | Numérisation de documents de type texte. | 200 x 200 ppp | Noir et blanc |

2. Résolution

Sélectionnez une résolution de numérisation dans la liste déroulante **Résolution**. Les résolutions supérieures exigent davantage de mémoire et augmentent le temps de transfert, mais permettent d'obtenir une image numérisée plus nette et de meilleure qualité.

3. Paramètres de couleurs

Sélectionnez parmi une plage de profondeurs de couleur de numérisation.

Noir et blanc

Utilisation pour la numérisation de texte ou de dessin au trait.

Gris (Diffusion d'erreur)

Utilisation pour la numérisation de photos ou de graphiques. (La diffusion d'erreur est une méthode permettant de créer des images en gris simulé sans utiliser de véritables points gris. Des points noirs sont organisés selon un motif spécifique pour donner l'aspect du gris.)

· Gris véritable

Utilisation pour la numérisation de photos ou de graphiques. Ce mode permet de réaliser des images plus fidèles grâce à l'utilisation de 256 nuances de gris.

Couleur 24 bits

Permet de créer une image avec la reproduction des couleurs la plus précise. Ce mode utilise jusqu'à 16,8 millions de couleurs pour numériser l'image, mais nécessite le plus de mémoire et le temps de transfert le plus long.

4. Taille document

Sélectionnez le format exact de votre document parmi une sélection de formats de numérisation prédéfinis.

Si vous sélectionnez **Format personnalisé**, la boîte de dialogue **Taille personnalisée document** s'affiche ; elle permet de spécifier le format du document.

5. Luminosité

Réglez le niveau de luminosité en déplaçant le curseur vers la droite ou la gauche pour éclaircir ou assombrir l'image. Si l'image numérisée est trop claire, réglez la luminosité sur une valeur inférieure et renumérisez le document. Si l'image est trop foncée, réglez la luminosité sur une valeur supérieure et renumérisez le document. Vous pouvez également taper une valeur dans le champ pour régler le niveau de contraste.

6. Contraste

Augmentez ou diminuez le niveau de contraste en déplaçant le curseur vers la gauche ou vers la droite. Une augmentation accentue les parties sombres et claires de l'image tandis qu'une diminution permet de révéler plus de détails dans les zones grises. Vous pouvez également entrer une valeur dans le champ pour définir le niveau de contraste.

7. Paramètres avancés

Configurez les paramètres avancés en cliquant sur le lien **Paramètres avancés** dans la boîte de dialogue Paramètres de numérisation.

Correction de documents

Détecter la fin de la page (ADF)DCP-L1660W

Détecte la fin d'une page et ajuste automatiquement la taille d'une page lorsque la longueur du document numérisé depuis le chargeur automatique de documents est inférieure à la taille du document sélectionnée.

- Faire pivoter l'image

Faites pivoter l'image numérisée.

- Remplir de couleur

Remplissez les bords sur les quatre côtés de l'image numérisée en utilisant la couleur et la plage.

Qualité d'image

- Traitement en arrière-plan

Supprimer la transparence / les motifs

Permet d'éviter que l'encre ne traverse le papier.

Supprimer la couleur d'arrière-plan

Supprime la couleur de base des documents pour assurer une meilleure lisibilité des données numérisées.

- Suppression couleur

Sélectionnez une couleur à supprimer de l'image numérisée.

- Balisage des bords

Accentuez les caractères de l'original.

- Réduire le bruit

Vous pouvez améliorer la qualité de vos images numérisées en choisissant cette option. L'option **Réduire le bruit** est disponible à condition de sélectionner l'option **Couleur 24 bits** et la résolution de numérisation **300 x 300 ppp**, **400 x 400 ppp** ou **600 x 600 ppp**.

Qualité d'image en noir et blanc

- Correction des caractères
 - · Correction des caractères flous

Corrigez les caractères interrompus ou incomplets de l'original pour les rendre plus lisibles.

· Formatage en gras

Soulignez les caractères de l'original en les mettant en gras.

- Inversion blanc et noir

Inversez le noir et le blanc sur l'image monochrome.

Contrôle de l'alimentation

- Mise en page (DCP-L1660W)

Sélectionnez la mise en page.

- Scan continu

Sélectionnez cette option pour numériser plusieurs pages. Une fois que vous avez numérisé une page, indiquez si vous voulez continuer ou arrêter la numérisation de documents.

Information associée

Numériser avec Kofax PaperPort[™] 14SE ou d'autres applications Windows

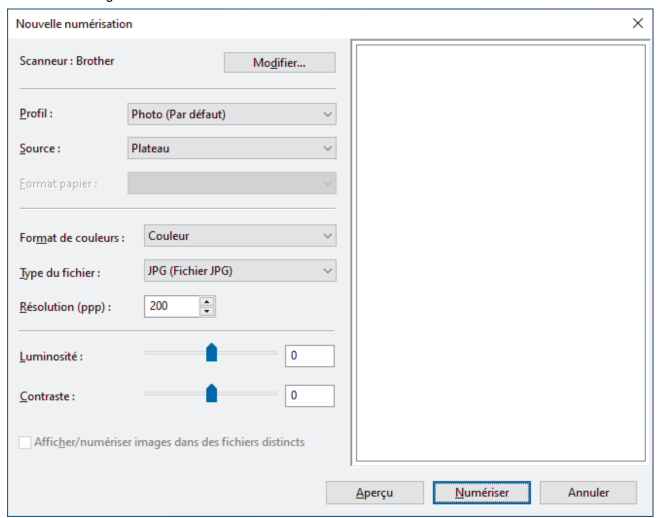
▲ Accueil > Numériser > Numériser depuis votre ordinateur (Windows) > Numérisation à l'aide de Télécopie et numérisation Windows

Numérisation à l'aide de Télécopie et numérisation Windows

Vous pouvez aussi utiliser l'application Windows Télécopie et numérisation pour vos opérations de numérisation.

- · Windows Télécopie et numérisation utilise le pilote de scanner WIA.
- Pour rogner une partie d'une page après pré-numérisation d'un document, vous devez placer le document à numériser sur la vitre du scanner.
- 1. Chargez votre document.
- 2. Lancez Télécopie et numérisation Windows.
- 3. Cliquez sur Fichier > Nouveau > Numériser.
- 4. Sélectionnez le scanner que vous voulez utiliser.
- 5. Cliquez sur OK.

La boîte de dialogue Nouvelle numérisation s'affiche.



6. Au besoin, modifiez les paramètres dans la boîte de dialogue.

La résolution du scanner peut être réglée sur un maximum de 1200 ppp. Si vous voulez numériser à des résolutions plus élevées, utilisez le logiciel **Scanner Utility** de **Brother Utilities**.

7. Cliquez sur Numériser.

L'appareil commence à numériser le document.

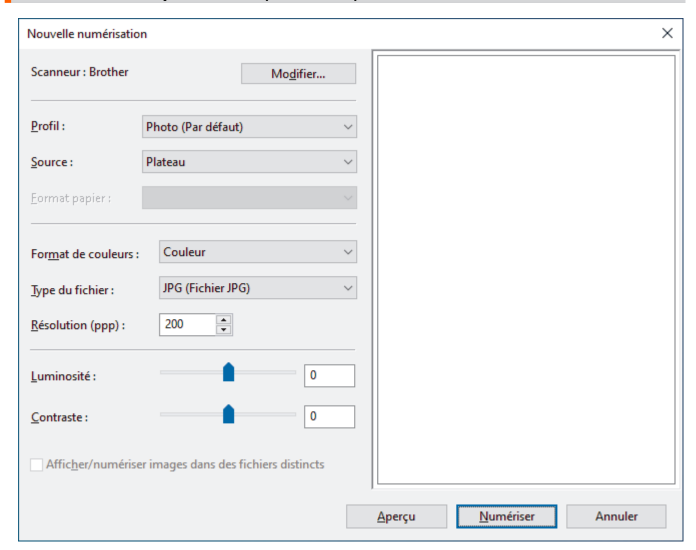
Information associée

· Numériser depuis votre ordinateur (Windows)

• Paramètres du pilote WIA (Windows)

▲ Accueil > Numériser > Numériser depuis votre ordinateur (Windows) > Numérisation à l'aide de Télécopie et numérisation Windows > Paramètres du pilote WIA (Windows)

Paramètres du pilote WIA (Windows)



Profil

Sélectionnez le profil de numérisation à utiliser dans la liste déroulante Profil.

Source

(Modèles avec ADF uniquement)

Sélectionnez l'option Plateau ou Chargeur (numérisation d'une face) dans la liste déroulante.

Format de papier

(Modèles avec ADF uniquement)

L'option Format de papier est disponible si vous sélectionnez l'option Chargeur (numérisation d'une face) dans la liste déroulante Source.

Format de couleurs

Sélectionnez un format couleur de numérisation dans la liste déroulante Format de couleurs.

Type du fichier

Sélectionnez un format de fichier dans la liste déroulante Type du fichier.

Résolution (ppp)

Spécifiez une résolution de numérisation dans le champ **Résolution (ppp)**. Les résolutions supérieures exigent davantage de mémoire et augmentent le temps de transfert, mais permettent d'obtenir une image numérisée plus nette et de meilleure qualité.

Luminosité

Réglez le niveau de luminosité en déplaçant le curseur vers la droite ou la gauche pour éclaircir ou assombrir l'image. Si l'image numérisée est trop claire, réglez la luminosité sur une valeur inférieure et renumérisez le document. Si l'image est trop foncée, réglez la luminosité sur une valeur supérieure et renumérisez le document. Vous pouvez également saisir une valeur dans le champ pour régler le niveau de luminosité.

Contraste

Augmentez ou diminuez le niveau de contraste en déplaçant le curseur vers la gauche ou vers la droite. Une augmentation accentue les parties sombres et claires de l'image tandis qu'une diminution permet de révéler plus de détails dans les zones grises. Vous pouvez également taper une valeur dans le champ pour régler le niveau de contraste.



Information associée

• Numérisation à l'aide de Télécopie et numérisation Windows

▲ Accueil > Numériser > Numériser depuis votre ordinateur (Mac)

Numériser depuis votre ordinateur (Mac)

- Numériser avec Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)
- Numérisation avec AirPrint (macOS)

▲ Accueil > Copie

Copie

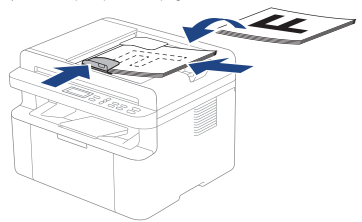
- Copier sur une face du papier (recto)
- Copier une carte d'identité
- Options de copie

▲ Accueil > Copie > Copier sur une face du papier (recto)

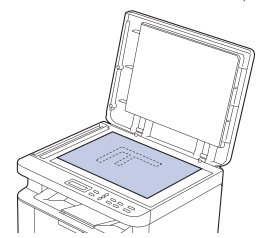
Copier sur une face du papier (recto)

- 1. Assurez-vous d'avoir chargé le format de papier adéquat dans le bac à papier.
- 2. Effectuez l'une des actions suivantes :
 - Placez le document dans le chargeur automatique de documents, *face imprimée vers le bas*. (disponible uniquement pour certains modèles)

(Si vous copiez plusieurs pages, nous recommandons d'utiliser le chargeur automatique de documents.)



• Placez le document sur la vitre du scanner, face imprimée vers le bas.



REMARQUE

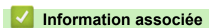
Pour les documents importants ou fragiles, utilisez la vitre du scanner de l'appareil et non le chargeur automatique de documents.

3. Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour saisir le nombre de copies voulu.

L'écran LCD affiche :

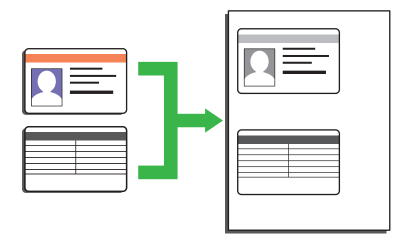


4. Appuyez sur Start (Marche).



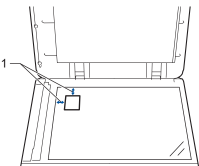
Copie

Copier une carte d'identité



Vous pouvez copier une carte d'identité dans la mesure où cette opération est autorisée par les lois en vigueur. Plus d'informations détaillées >> Guide de sécurité du produit

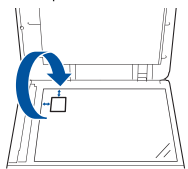
1. Placez une carte d'identité face imprimée vers le bas près du coin supérieur gauche de la vitre du scanner.



- 1:4,0 mm ou plus (en haut, à gauche)
- 2. Pour modifier les paramètres de copie, procédez comme suit :
 - a. Appuyez sur Menu.
 - b. Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour sélectionner l'option [Copie], puis appuyez sur OK.
 - c. Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour sélectionner l'option [Copie ID], puis appuyez sur OK.
 - d. Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour sélectionner l'option souhaitée, puis appuyez sur OK pour passer au paramètre de copie suivant.
 - [Densité]
 - [Qualité]
 - [Contraste]
 - [2 en 1/1 en 1]
 - e. Appuyez sur Stop/Exit (Arrêt/Sortie).
- 3. Appuyez sur 2 in 1 (ID) Copy/Copy Options (Copie 2 en 1 (ID)/Options copie), appuyez sur ▲ ou ▼ pour sélectionner l'option [Copie ID], puis appuyez sur OK.
- 4. Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour saisir le nombre de copies voulu.
- 5. Appuyez sur Start (Marche).

L'appareil numérise une face de la carte d'identité.

6. Une fois la première face numérisée, retournez la carte d'identité.



7. Appuyez sur **Start (Marche)** pour numériser l'autre face.



Information associée

Copie

Options de copie

Pour modifier les paramètres de copie, appuyez sur le bouton 2 in 1 (ID) Copy/Copy Options (Copie 2 en 1 (ID)/Options copie) .

| Sélections de menu | Options | | |
|--------------------|--|---|--|
| Copie ID | Sélectionnez cette option pour copier une carte d'identité. | | |
| Qualité | Permet de sélectionner la qualité de copie pour vo | Permet de sélectionner la qualité de copie pour votre type de document. | |
| Agrand/Réduire | 100% | 100% | |
| | Agrandir | Permet de sélectionner le taux d'agrandissement pour la prochaine copie. | |
| | Réduire | Permet de sélectionner le taux de réduction pour la prochaine copie. | |
| | Auto (disponible uniquement pour certains modèles) | Permet de régler le format de copie en fonction du format du papier défini. | |
| | Perso (25-400%) | Permet d'entrer un taux d'agrandissement ou de réduction. | |
| Densité | Augmentez la densité pour assombrir le texte. Diminuez la densité pour éclaircir le texte. | | |
| Contraste | Permet d'augmenter le contraste pour rendre une Permet de diminuer le contraste pour rendre une i | · · | |
| Empil./Trier | Permet de déterminer si les copies multiples doivent être empilées ou triées. Empiler Trier 1 2 1 2 1 2 | | |
| Mise en page | Permet d'effectuer des copies de type N en 1. 4 en 1 | | |



Information associée

• Copie

▲ Accueil > Réseau

Réseau

- Fonctions réseau de base prises en charge
- Configurer les paramètres réseau
- Paramètres du réseau sans fil
- Fonctions réseau
- Outils de gestion Brother

▲ Accueil > Réseau > Fonctions réseau de base prises en charge

Fonctions réseau de base prises en charge

Les fonctions que l'appareil prend en charge varient selon le système d'exploitation. Utilisez le tableau suivant pour voir les fonctions et les connexions réseau prises en charge par chaque système d'exploitation.

| Systèmes d'exploitation | Windows | Windows Server | macOS |
|--------------------------------------|---------|----------------|-------|
| Impression | Oui | Oui | Oui |
| Numérisation | Oui | | Oui |
| Gestion à partir du Web ¹ | Oui | Oui | Oui |

Le mot de passe par défaut pour gérer les paramètres de votre appareil figure au dos de l'appareil et est indiqué par « **Pwd** ». Nous vous conseillons de modifier immédiatement le mot de passe par défaut pour protéger votre appareil contre les accès non autorisés.



- Lors de la connexion de votre appareil à un réseau externe tel qu'Internet, assurez-vous que votre environnement réseau est protégé par un pare-feu distinct ou un autre moyen, de façon à éviter les fuites d'information résultant de paramètres inadéquats ou d'un accès non autorisé par des tiers malveillants.
- Lorsque votre appareil est connecté au réseau global, un avertissement s'affiche. Lorsque cet avertissement s'affiche, il est fortement recommandé de vérifier vos réglages réseau puis de vous reconnecter à un réseau sécurisé.
- L'activation de la fonction de filtrage des communications de réseau global de votre appareil bloque l'accès depuis le réseau global. La fonction de filtrage des communications de réseau global peut empêcher l'appareil de recevoir certains travaux d'impression ou de numérisation depuis un ordinateur ou un appareil mobile utilisant une adresse IP globale.



Information associée

• Réseau

Rubriques connexes:

• Modifier le mot de passe de connexion à l'aide de Gestion à partir du Web

▲ Accueil > Réseau > Configurer les paramètres réseau

Configurer les paramètres réseau

- Configurer le réseau en détail à l'aide du panneau de commande
- Modifier les réglages de l'appareil à l'aide de Gestion à partir du Web

▲ Accueil > Réseau > Configurer les paramètres réseau > Configurer le réseau en détail à l'aide du panneau de commande

Configurer le réseau en détail à l'aide du panneau de commande

Pour configurer l'appareil selon votre réseau, utilisez les sélections de menu [Réseau] du panneau de commande.



- Pour plus d'informations sur les paramètres réseau que vous pouvez configurer à l'aide du panneau de commande >> Information associée: Tableaux de réglages
- Vous pouvez également utiliser l'application Gestion à partir du Web pour configurer et modifier les paramètres réseau de votre appareil.
- 1. Appuyez sur Menu.
- 2. Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour sélectionner l'option [Réseau], puis appuyez sur OK.

Information associée

· Configurer les paramètres réseau

- Tableaux des réglages (modèles DCP avec écran LCD à 2 lignes)
- · Fonctions réseau de base prises en charge

▲ Accueil > Réseau > Paramètres du réseau sans fil

Paramètres du réseau sans fil

- Utilisez le réseau sans fil
- Utiliser Wi-Fi Direct[®]
- Activer/Désactiver le LAN sans fil
- Imprimer le rapport WLAN

▲ Accueil > Réseau > Paramètres du réseau sans fil > Utilisez le réseau sans fil

Utilisez le réseau sans fil

- Avant de configurer l'appareil pour un réseau sans fil
- Configurer l'appareil pour un réseau sans fil à l'aide de l'Assistant de configuration depuis votre ordinateur
- Configurer l'appareil pour un réseau sans fil à l'aide de l'Assistant de configuration du panneau de commande de l'appareil
- Configurer votre appareil pour un réseau sans fil avec la méthode presse-bouton de Wi-Fi Protected Setup[™] (WPS)
- Configurer votre appareil pour un réseau sans fil avec la méthode PIN de Wi-Fi Protected Setup[™] (WPS)
- Configurer votre appareil pour un réseau sans fil en l'absence de diffusion du SSID

▲ Accueil > Réseau > Paramètres du réseau sans fil > Utilisez le réseau sans fil > Avant de configurer l'appareil pour un réseau sans fil

Avant de configurer l'appareil pour un réseau sans fil

Avant de tenter de configurer un réseau sans fil, vérifiez les points suivants :

- Pour optimiser les résultats pour l'impression normale et quotidienne de documents, placez votre appareil
 aussi près que possible du point d'accès/routeur sans fil avec un minimum d'obstacles. La présence d'objets
 volumineux et de murs entre les deux appareils, et les interférences provenant d'autres appareils
 électroniques, peuvent affecter la vitesse de transfert des données de vos documents.
 - C'est pour cette raison que les connexions sans fil ne sont pas forcément à privilégier pour tous les types de documents et d'applications. Si vous imprimez des fichiers volumineux, comme des documents comportant plusieurs pages avec un mélange de texte et de graphiques de grande taille, il sera peut-être préférable d'utiliser un réseau câblé Ethernet pour un transfert de données plus rapide (modèles pris en charge uniquement), ou une connexion USB pour un débit de traitement optimal.
- Bien que votre appareil puisse être utilisé sur un réseau sans fil et sur un réseau câblé (modèles pris en charge uniquement), une seule méthode de connexion peut être utilisée à la fois. En revanche, il est possible d'utiliser simultanément une connexion réseau sans fil et une connexion Wi-Fi Direct, ou encore une connexion réseau câblée (modèles pris en charge uniquement) et une connexion Wi-Fi Direct.
- En cas de présence d'un signal à proximité, le réseau LAN sans fil vous permet de réaliser librement une connexion LAN. Toutefois, si les paramètres de sécurité ne sont pas correctement configurés, il est possible que le signal soit intercepté par des tiers malveillants, ce qui peut résulter en :
 - Un vol d'informations personnelles ou confidentielles
 - Une transmission incorrecte d'informations à des parties se faisant passer pour les personnes spécifiées
 - Une divulgation du contenu de la communication transcrite intercepté



Assurez-vous de connaître le nom de réseau de votre routeur/point d'accès sans fil (SSID) ainsi que la clé de réseau (mot de passe). Si vous ne trouvez pas ces informations, contactez le fabricant de votre point d'accès/routeur sans fil, votre administrateur système ou votre fournisseur d'accès à Internet. Brother ne peut pas vous fournir ces informations.

✓

Information associée

• Utilisez le réseau sans fil

▲ Accueil > Réseau > Paramètres du réseau sans fil > Utilisez le réseau sans fil > Configurer l'appareil pour un réseau sans fil à l'aide de l'Assistant de configuration depuis votre ordinateur

Configurer l'appareil pour un réseau sans fil à l'aide de l'Assistant de configuration depuis votre ordinateur

- 1. Téléchargez l'installateur depuis la page **Téléchargement** de votre modèle sur <u>support.brother.com/</u> downloads.
- 2. Lancez l'installateur, puis suivez les instructions qui s'affichent à l'écran.
- 3. Sélectionnez Connexion réseau sans fil (Wi-Fi), puis cliquez sur Suivant.
- 4. Suivez les instructions à l'écran.

Vous avez terminé la configuration du réseau sans fil.

Information associée

• Utilisez le réseau sans fil

▲ Accueil > Réseau > Paramètres du réseau sans fil > Utilisez le réseau sans fil > Configurer l'appareil pour un réseau sans fil à l'aide de l'Assistant de configuration du panneau de commande de l'appareil

Configurer l'appareil pour un réseau sans fil à l'aide de l'Assistant de configuration du panneau de commande de l'appareil

Avant de configurer votre appareil, nous vous recommandons de noter les paramètres de votre réseau sans fil. Vous aurez besoin de ces informations pour poursuivre la configuration.

1. Vérifiez et notez les paramètres actuels du réseau sans fil de l'ordinateur avec lequel vous souhaitez établir la connexion.

| Clé du réseau | | |
|----------------------|--|--|
| | | |
| Par exemple : | | |
| Nom du réseau (SSID) | | |
| HELLO | | |
| | | |
| Clé du réseau | | |
| 12345 | | |
| · | | |



- Votre point d'accès/routeur peut prendre en charge l'utilisation de plusieurs clés WEP. Toutefois, votre appareil Brother ne prend en charge que l'utilisation de la première clé WEP.
- Si vous avez besoin d'aide lors de la configuration et que vous souhaitez contacter le service clientèle de Brother, assurez-vous d'avoir votre SSID (nom de réseau) et votre clé de réseau (mot de passe) à portée de main. Nous ne pourrons pas vous aider à trouver ces informations.
- Si vous ne connaissez pas ces informations (SSID et clé du réseau), vous ne pouvez pas poursuivre la configuration sans fil.

Où trouver ces informations?

- Consultez la documentation fournie avec votre point d'accès/routeur sans fil.
- Le SSID initial est susceptible d'être le nom du fabricant ou du modèle.
- Si vous ne connaissez pas les informations relatives à la sécurité, consultez le fabricant du routeur, votre administrateur système ou votre fournisseur d'accès à Internet.
- 2. Appuyez sur Menu.

Nom du réseau (SSID)

- 3. Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour sélectionner l'option [Réseau], puis appuyez sur OK.
- 4. Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour sélectionner l'option [WLAN (Wi-Fi)], puis appuyez sur OK.
- 5. Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour sélectionner l'option [Rech. réseau], puis appuyez sur OK.
- 6. Lorsque [WLAN activé ?] apparaît, sélectionnez Activé.
 - Ceci lancera l'Assistant de configuration sans fil.
- 7. L'appareil va parcourir votre réseau et afficher une liste des SSID disponibles. Lorsqu'une liste de SSID s'affiche, appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour sélectionner le SSID à utiliser.
- 8. Appuyez sur **OK**.
- 9. Effectuez l'une des actions suivantes :
 - Si vous utilisez une méthode d'authentification et de cryptage nécessitant une clé de réseau, saisissez la clé du réseau notée à la première étape.
 - Lorsque vous avez saisi tous les caractères, appuyez sur OK.

Pour appliquer les paramètres, sélectionnez [Oui].

- Si votre méthode d'authentification est Système ouvert et si votre mode de cryptage est Aucun, passez à l'étape suivante.
- 10. L'appareil tente de se connecter au périphérique sans fil que vous avez sélectionné.

Si votre périphérique sans fil est correctement connecté, le message [Branché] s'affiche sur l'écran LCD.

Vous avez terminé la configuration du réseau sans fil. Pour installer les pilotes et le logiciel nécessaires pour le fonctionnement de votre appareil, rendez-vous sur la page **Téléchargement** de votre modèle sur <u>support.brother.com/downloads</u>.



Information associée

• Utilisez le réseau sans fil

- · Mode de saisie du texte sur votre appareil
- · Codes d'erreur du rapport sur le réseau local sans fil

Accueil > Réseau > Paramètres du réseau sans fil > Utilisez le réseau sans fil > Configurer votre appareil pour un réseau sans fil avec la méthode presse-bouton de Wi-Fi Protected Setup™ (WPS)

Configurer votre appareil pour un réseau sans fil avec la méthode presse-bouton de Wi-Fi Protected Setup[™] (WPS)

Si votre point d'accès ou votre routeur sans fil prend en charge le protocole WPS (PBC; Push Button Configuration (configuration « presse-bouton »)), vous pouvez utiliser le protocole WPS à partir du menu du panneau de commande de l'appareil pour configurer les paramètres de votre réseau sans fil.

- 1. Appuyez sur **Menu**.
- 2. Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour sélectionner l'option [Réseau], puis appuyez sur OK.
- 3. Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour sélectionner l'option [WLAN (Wi-Fi)], puis appuyez sur OK.
- 4. Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour sélectionner l'option [WPS/bout-pous.], puis appuyez sur OK.
- 5. Lorsque [WLAN activé ?] apparaît, sélectionnez Activé. Ceci lancera l'Assistant de configuration sans fil.
- 6. Lorsque l'écran LCD affiche [App touche rtr], appuyez sur le bouton WPS situé sur votre point d'accès/ routeur sans fil. Suivez ensuite les instructions de l'écran LCD sur votre appareil. Votre appareil détecte automatiquement votre point d'accès/routeur sans fil et tente de se connecter au réseau sans fil.

Si votre périphérique sans fil est correctement connecté, le message [Branché] s'affiche sur l'écran LCD.

Vous avez terminé la configuration du réseau sans fil. Pour installer les pilotes et le logiciel nécessaires pour le fonctionnement de votre appareil, rendez-vous sur la page **Téléchargement** de votre modèle sur support.brother.com/downloads.

4

Information associée

· Utilisez le réseau sans fil

Rubriques connexes:

· Codes d'erreur du rapport sur le réseau local sans fil

Accueil > Réseau > Paramètres du réseau sans fil > Utilisez le réseau sans fil > Configurer votre appareil pour un réseau sans fil avec la méthode PIN de Wi-Fi Protected Setup™ (WPS)

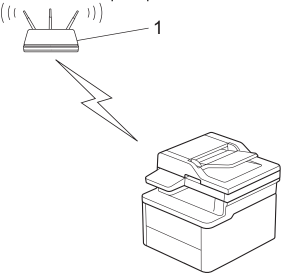
Configurer votre appareil pour un réseau sans fil avec la méthode PIN de Wi-Fi Protected Setup[™] (WPS)

Si votre point d'accès/routeur sans fil prend en charge WPS, vous pouvez utiliser la méthode PIN (Personal Identification Number) pour configurer vos paramètres réseau sans fil.

La méthode PIN est l'une des méthodes de connexion développées par Wi-Fi Alliance[®]. En soumettant un code PIN créé par un Périphérique inscrit (votre appareil) dans le Registraire (un périphérique qui gère le réseau sans fil), vous pouvez configurer les paramètres du réseau sans fil et les paramètres de sécurité. Pour plus d'informations sur la procédure d'accès au mode WPS, reportez-vous à la documentation fournie avec votre point d'accès/routeur sans fil.

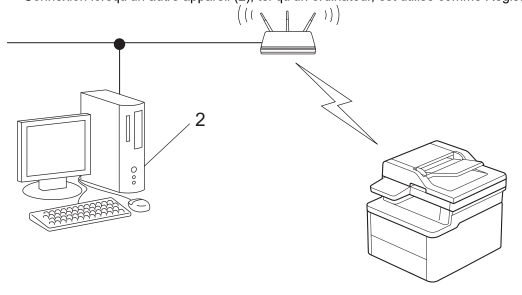
Type A

Connexion lorsque le point d'accès/routeur sans fil (1) joue aussi le rôle de Registraire :



Type B

Connexion lorsqu'un autre appareil (2), tel qu'un ordinateur, est utilisé comme Registraire :



- 1. Appuyez sur Menu.
- 3. Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour sélectionner l'option [WLAN (Wi-Fi)], puis appuyez sur OK.
- 4. Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour sélectionner l'option [Code PIN/WPS], puis appuyez sur OK.
- 5. Lorsque [WLAN activé ?] apparaît, sélectionnez Activé.

Ceci lancera l'Assistant de configuration sans fil.

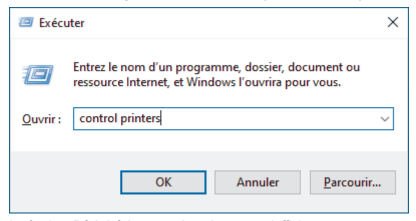
- 6. L'écran LCD affiche un code PIN à huit chiffres et l'appareil lance la recherche de point d'accès/routeur sans fil
- 7. Depuis un ordinateur connecté au réseau, entrez l'adresse IP de l'appareil jouant le rôle de Registraire dans la barre d'adresse de votre navigateur (par exemple : http://192.168.1.2).
- 8. Accédez à la page de configuration de WPS et saisissez le code PIN, puis suivez les instructions qui s'affichent à l'écran.



- Le Registraire est généralement le point d'accès/routeur sans fil.
- La page des paramètres peut différer en fonction de la marque du routeur/point d'accès LAN sans fil. Pour plus d'informations, reportez-vous à la documentation de votre point d'accès/routeur sans fil.

Si vous utilisez un ordinateur équipé de Windows 10 ou Windows 11 comme Registraire, utilisez la procédure ci-dessous :

- 9. Maintenez la touche enfoncée et appuyez sur la touche du clavier de l'ordinateur pour lancer **Exécuter**.
- 10. Saisissez "control printers" dans le champ Ouvrir : et cliquez sur OK.



La fenêtre Périphériques et imprimantes s'affiche.



Si la fenêtre **Périphériques et imprimantes** ne s'affiche pas, cliquez sur **Afficher plus de périphériques** > **Autres périphériques et paramètres d'imprimante** .

11. Cliquez sur Ajouter un périphérique.



- Pour utiliser un ordinateur équipé de Windows 10 ou Windows 11 comme Registraire, vous devez préalablement l'enregistrer sur votre réseau. Pour plus d'informations, reportez-vous à la documentation de votre point d'accès/routeur sans fil.
- Si Windows 10 ou Windows 11 fait office de Registraire, vous pouvez installer le pilote d'imprimante après la configuration sans fil en vous conformant aux instructions apparaissant à l'écran. Pour installer le pilote et le logiciel nécessaires pour le fonctionnement de votre appareil, rendez-vous sur la page **Téléchargement** de votre modèle sur <u>support.brother.com/downloads</u>.
- 12. Sélectionnez votre appareil et cliquez sur Suivant.
- 13. Entrez le code PIN affiché sur l'écran LCD de l'appareil, puis cliquez sur Suivant.
- 14. Cliquez sur Fermer.

Si votre périphérique sans fil est correctement connecté, le message [Branché] s'affiche sur l'écran LCD.

Vous avez terminé la configuration du réseau sans fil. Pour installer les pilotes et le logiciel nécessaires pour le fonctionnement de votre appareil, rendez-vous sur la page **Téléchargement** de votre modèle sur support.brother.com/downloads.



Information associée

· Utilisez le réseau sans fil

Rubriques connexes:

• Codes d'erreur du rapport sur le réseau local sans fil

▲ Accueil > Réseau > Paramètres du réseau sans fil > Utilisez le réseau sans fil > Configurer votre appareil pour un réseau sans fil en l'absence de diffusion du SSID

Configurer votre appareil pour un réseau sans fil en l'absence de diffusion du SSID

Avant de configurer votre appareil, nous vous recommandons de noter les paramètres de votre réseau sans fil. Vous aurez besoin de ces informations pour poursuivre la configuration.

1. Vérifiez et notez les paramètres actuels du réseau sans fil.

| Nom | du | réseau | (SSID) |
|-----|----|--------|--------|
|-----|----|--------|--------|

| Méthode d'authentification | Mode de cryptage | Clé de réseau |
|----------------------------|------------------|---------------|
| Système ouvert | AUCUN | - |
| | WEP | |
| Clé partagée | WEP | |
| WPA/WPA2-PSK | AES | |
| | TKIP | |
| WPA3-SAE | AES | |

Par exemple:

| Nom | du | réseau | (SSID) |
|-----|----|--------|--------|
| | | | |

| HELLC | |
|-------|--|
|-------|--|

| Méthode d'authentification | Mode de cryptage | Clé de réseau |
|----------------------------|------------------|---------------|
| WPA3-SAE | AES | 12345678 |



Si votre routeur utilise le cryptage WEP, entrez la clé utilisée comme première clé WEP. Votre appareil Brother ne prend en charge que la première clé WEP.

- 2. Appuyez sur Menu.
- 3. Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour sélectionner l'option [Réseau], puis appuyez sur OK.
- 4. Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour sélectionner l'option [WLAN (Wi-Fi)], puis appuyez sur OK.
- 5. Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour sélectionner l'option [Rech. réseau], puis appuyez sur OK.
- 6. Lorsque [WLAN activé ?] apparaı̂t, sélectionnez Activé.
 - Ceci lancera l'Assistant de configuration sans fil.
- 7. L'appareil va parcourir votre réseau et afficher une liste des SSID disponibles. Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour sélectionner l'option [<Nouveau SSID>], puis appuyez sur OK.
- 8. Entrez le nom SSID, puis cliquez sur OK.
- 9. Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour sélectionner la méthode d'authentification souhaitée, puis appuyez sur OK.
- 10. Effectuez l'une des actions suivantes :
 - Si vous avez sélectionné l'option [Système ouvert], appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour sélectionner le type de cryptage [Aucun] ou [WEP], puis appuyez sur OK.
 - Si vous avez sélectionné l'option [WEP] comme type de cryptage, entrez la clé WEP, puis appuyez sur **OK**.
 - Si vous avez sélectionné l'option [Touche partag.], entrez la clé WEP, puis appuyez sur OK.
 - Si vous avez sélectionné l'option [WPA-Personal], appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour sélectionner le type de cryptage [TKIP+AES] ou [AES], puis appuyez sur OK.

Entrez la clé WPA[™], puis appuyez sur **OK**.

• Si vous avez sélectionné l'option [WPA3-SAE], sélectionnez le type de cryptage [AES], puis appuyez sur **OK**.

Entrez la clé WPA[™], puis appuyez sur **OK**.



Votre appareil Brother ne prend en charge que la première clé WEP.

- 11. Pour appliquer les paramètres, sélectionnez [Oui]. Pour annuler, sélectionnez [Non].
- 12. L'appareil tente de se connecter au périphérique sans fil que vous avez sélectionné.

Si votre périphérique sans fil est correctement connecté, le message [Branché] s'affiche sur l'écran LCD.

Vous avez terminé la configuration du réseau sans fil. Pour installer les pilotes et le logiciel nécessaires pour le fonctionnement de votre appareil, rendez-vous sur la page **Téléchargement** de votre modèle sur support.brother.com/downloads.



Information associée

• Utilisez le réseau sans fil

- Je ne parviens pas à configurer le réseau sans fil
- · Mode de saisie du texte sur votre appareil
- · Codes d'erreur du rapport sur le réseau local sans fil

▲ Accueil > Réseau > Paramètres du réseau sans fil > Utiliser Wi-Fi Direct®

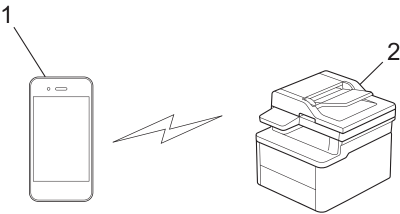
Utiliser Wi-Fi Direct®

- Vue d'ensemble de Wi-Fi Direct
- Configuration manuelle de votre réseau Wi-Fi Direct
- Configurer un réseau Wi-Fi Direct à l'aide de la méthode bouton-poussoir

▲ Accueil > Réseau > Paramètres du réseau sans fil > Utiliser Wi-Fi Direct® > Vue d'ensemble de Wi-Fi Direct

Vue d'ensemble de Wi-Fi Direct

Wi-Fi Direct est l'une des méthodes de configuration sans fil mises au point par la Wi-Fi Alliance[®]. Elle vous permet de connecter en toute sécurité votre appareil mobile à votre appareil sans utiliser de point d'accès/routeur sans fil.



- 1. Appareil mobile
- 2. Votre appareil



- Vous pouvez utiliser simultanément Wi-Fi Direct avec une connexion câblée ou sans fil.
- L'appareil compatible Wi-Fi Direct peut devenir propriétaire du groupe. Lors de la configuration du réseau Wi-Fi Direct, le propriétaire du groupe fait office de point d'accès.

Information associée

• Utiliser Wi-Fi Direct®

- Configuration manuelle de votre réseau Wi-Fi Direct
- Configurer un réseau Wi-Fi Direct à l'aide de la méthode bouton-poussoir

▲ Accueil > Réseau > Paramètres du réseau sans fil > Utiliser Wi-Fi Direct® > Configuration manuelle de votre réseau Wi-Fi Direct

Configuration manuelle de votre réseau Wi-Fi Direct

En fonction de l'appareil, si vous effectuez une connexion manuelle au réseau Wi-Fi Direct, il est possible que votre appareil mobile se déconnecte du réseau sans fil connecté et active automatiquement la communication de données mobiles. Si nécessaire, rétablissez la connexion au réseau sans fil d'origine après utilisation. Si votre appareil continue à basculer automatiquement vers le réseau Wi-Fi Direct, désactivez le réglage de connexion automatique sur votre appareil mobile.

Configurez les paramètres Wi-Fi Direct depuis le panneau de commande de votre appareil :



Lorsque l'appareil reçoit une demande Wi-Fi Direct en provenance de votre appareil mobile, le message [Connecter ?] s'affiche sur l'écran LCD. Sélectionnez OK pour démarrer la connexion.

- 1. Appuyez sur Menu.
- 2. Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour sélectionner l'option [Réseau], puis appuyez sur OK.
- 3. Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour sélectionner l'option [Wi-Fi Direct], puis appuyez sur OK.
- 4. Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour sélectionner l'option [Manuel], puis appuyez sur OK.
- 5. Lorsque [Wi-Fi dir. act.?] apparaît, sélectionnez Activé.
- 6. L'appareil affiche le SSID (nom du réseau) et le mot de passe (clé de réseau). Accédez à l'écran des paramètres réseau sans fil de votre appareil mobile, sélectionnez le SSID, puis saisissez le mot de passe.
- 7. Une fois votre appareil mobile connecté, le message [Branché] s'affiche sur l'écran LCD de l'appareil.

Information associée

Utiliser Wi-Fi Direct[®]

- · Vue d'ensemble de Wi-Fi Direct
- · Configurer un réseau Wi-Fi Direct à l'aide de la méthode bouton-poussoir

▲ Accueil > Réseau > Paramètres du réseau sans fil > Utiliser Wi-Fi Direct[®] > Configurer un réseau Wi-Fi Direct à l'aide de la méthode bouton-poussoir

Configurer un réseau Wi-Fi Direct à l'aide de la méthode boutonpoussoir

- 1. Appuyez sur **Menu**.
- 3. Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour sélectionner l'option [Wi-Fi Direct], puis appuyez sur OK.



Si votre appareil mobile ne prend pas en charge Wi-Fi Direct, procédez comme suit :

- a. Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour sélectionner l'option [Propr. groupe], puis appuyez sur OK.
- b. Appuyez sur **∆** ou sur **▼** pour sélectionner [Oui], puis appuyez sur **OK**.
- 4. Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour sélectionner l'option [Bouton-poussoir], puis appuyez sur OK.
- 5. Lorsque [Wi-Fi dir. act.?] apparaît, sélectionnez Activé.
- 6. Lorsque le message [Activez Wi-Fi Direct sur un autre appareil et appuyez sur OK.] s'affiche, activez la fonction Wi-Fi Direct de votre appareil mobile (pour plus d'informations, consultez le guide de l'utilisateur de votre appareil mobile). Appuyez sur **OK** sur l'appareil Brother.
- 7. Effectuez l'une des actions suivantes :
 - Si votre appareil mobile affiche une liste de machines avec le Wi-Fi Direct activé, sélectionnez votre machine Brother.
 - Si votre machine Brother affiche une liste d'appareils mobiles avec le Wi-Fi Direct activé, sélectionnez votre appareil mobile. Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour sélectionner l'appareil mobile avec lequel établir la connexion, puis appuyez sur OK. Pour rechercher de nouveau les appareils disponibles, sélectionnez [<Renumériser>], puis appuyez sur OK.
- 8. Une fois votre appareil mobile connecté, le message [Branché] s'affiche sur l'écran LCD de l'appareil.

Y

Information associée

Utiliser Wi-Fi Direct[®]

- · Vue d'ensemble de Wi-Fi Direct
- · Configuration manuelle de votre réseau Wi-Fi Direct

▲ Accueil > Réseau > Paramètres du réseau sans fil > Activer/Désactiver le LAN sans fil

Activer/Désactiver le LAN sans fil

- 1. Appuyez sur Menu.
- 2. Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour sélectionner l'option [Réseau], puis appuyez sur OK.
- 3. Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour sélectionner l'option [WLAN (Wi-Fi)], puis appuyez sur OK.
- 4. Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour sélectionner l'option [WLAN activé], puis appuyez sur OK.
- 5. Effectuez l'une des actions suivantes :
 - Pour activer le Wi-Fi, sélectionnez [Oui].
 - Pour désactiver le Wi-Fi, sélectionnez [Désact.].
- 6. Appuyez sur OK.

Information associée

· Paramètres du réseau sans fil

▲ Accueil > Réseau > Paramètres du réseau sans fil > Imprimer le rapport WLAN

Imprimer le rapport WLAN

Le rapport WLAN indique l'état sans fil de votre appareil. Si la connexion sans fil échoue, vérifiez le code d'erreur sur le rapport imprimé.

- 1. Appuyez sur **Menu**.
- 2. Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour afficher l'option [Impr. rapports], puis appuyez sur OK.
- 3. Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour sélectionner l'option [Rapport WLAN], puis appuyez sur OK.
- 4. Appuyez sur Start (Marche).

L'appareil imprime le rapport sur le réseau sans fil.

Information associée

- · Paramètres du réseau sans fil
 - · Codes d'erreur du rapport sur le réseau local sans fil

- Mon appareil ne peut pas imprimer ou numériser sur le réseau
- · Je souhaite vérifier que mes périphériques réseau fonctionnent correctement

▲ Accueil > Réseau > Paramètres du réseau sans fil > Imprimer le rapport WLAN > Codes d'erreur du rapport sur le réseau local sans fil

Codes d'erreur du rapport sur le réseau local sans fil

Si le rapport sur le réseau local sans fil indique un échec de la connexion, vérifiez le code d'erreur sur le rapport imprimé et reportez-vous aux instructions correspondantes dans le tableau suivant :

| Code d'erreur | Problème et solutions recommandées |
|---------------|---|
| TS-01 | Le WLAN (Wi-Fi) n'est pas activé. |
| | Vérifiez les points suivants et essayez de configurer à nouveau votre connexion sans fil : |
| | Activez le paramètre WLAN sur votre machine. |
| | Si un câble réseau est connecté à votre appareil, débranchez-le. |
| TS-02 | Impossible de détecter votre point d'accès/routeur sans fil. |
| | Vérifiez les points suivants et essayez de configurer à nouveau votre connexion sans fil : |
| | Assurez-vous que le routeur/point d'accès sans fil est activé. |
| | Rapprochez temporairement votre appareil du routeur/point d'accès sans fil lorsque vous configurez les paramètres sans fil. |
| | • Si votre routeur/point d'accès sans fil utilise le filtrage des adresses MAC, vérifiez que l'adresse MAC de l'appareil est autorisée dans le filtre. Vous pouvez trouver l'adresse MAC en imprimant le rapport de configuration réseau ou la page des paramètres de l'imprimante. |
| | • Si vous avez entré manuellement le nom du réseau (SSID) et les informations de sécurité (méthode d'authentification/méthode de cryptage), les informations peuvent être incorrectes. Vérifiez à nouveau le nom du réseau et les informations de sécurité et saisissez à nouveau les informations correctes. |
| | Redémarrez votre routeur/point d'accès sans fil. Si vous ne trouvez pas le nom du réseau (SSID) et les informations de sécurité, consultez la documentation fournie avec votre routeur/ point d'accès sans fil, ou contactez le fabricant du routeur, votre administrateur système ou votre fournisseur de services Internet. |
| TS-04 | Votre appareil ne prend pas en charge les méthodes d'authentification et de cryptage utilisées par le routeur/point d'accès sans fil sélectionné. |
| | Pour le mode infrastructure (le plus courant) |
| | Modifiez les méthodes d'authentification et de cryptage du routeur/point d'accès sans fil. Votre appareil prend en charge les méthodes d'authentification et de cryptage suivantes : |
| | WPA-Personal : |
| | TKIP/AES |
| | WPA2-Personal : |
| | TKIP/AES |
| | WPA3 personnel : |
| | AES |
| | • OPEN: |
| | WEP/NONE (sans cryptage) |
| | Clé partagée : |
| | WEP |
| | Si votre problème n'est pas résolu, le nom du réseau (SSID) ou les paramètres de sécurité que vous avez entrés peuvent être incorrects. Vérifiez que tous les paramètres de réseau sans fil sont corrects pour votre réseau. |

| Code d'erreur | Problème et solutions recommandées |
|---------------|---|
| TS-05 | Le nom de réseau (SSID) et la clé de réseau (mot de passe) sont incorrects. |
| | Vérifiez les points suivants et essayez de configurer à nouveau votre connexion sans fil : |
| | Confirmez le nom de réseau (SSID) et la clé de réseau (mot de passe). |
| | • Si votre clé réseau contient des lettres majuscules et minuscules, assurez-vous de les saisir correctement. |
| | Si vous ne trouvez pas le nom du réseau (SSID) et les informations de sécurité, consultez la documentation fournie avec votre routeur/point d'accès sans fil, ou contactez le fabricant du routeur, votre administrateur système ou votre fournisseur de services Internet. |
| | • Si votre routeur/point d'accès sans fil utilise le cryptage WEP avec plusieurs clés WEP, notez et utilisez uniquement la première clé WEP. |
| TS-06 | Les informations de sécurité sans fil (méthode d'authentification/méthode de cryptage/clé réseau (mot de passe)) sont incorrectes. |
| | Vérifiez les points suivants et essayez de configurer à nouveau votre connexion sans fil : |
| | Confirmez la clé de réseau. Si votre clé réseau contient des lettres majuscules et minuscules, assurez-vous de les saisir correctement. |
| | Confirmez si la méthode d'authentification entrée et la méthode d'authentification ou la méthode de cryptage prise en charge par le routeur/point d'accès sans fil sont les mêmes. |
| | Si la clé de réseau, la méthode d'authentification et la méthode de cryptage ont été confirmées, redémarrez votre routeur/point d'accès sans fil et l'appareil. |
| | Si le mode furtif de votre routeur/point d'accès sans fil est activé, vous devrez peut-être le désactiver pour vous connecter au réseau sans fil. |
| | Si vous ne trouvez pas le nom du réseau (SSID) et les informations de sécurité, consultez la documentation fournie avec votre routeur/point d'accès sans fil, ou contactez le fabricant du routeur, votre administrateur système ou votre fournisseur de services Internet. |
| TS-07 | L'appareil ne peut pas détecter un routeur/point d'accès sans fil sur lequel WPS (Wi-Fi Protected Setup) est activé. |
| | Vérifiez les points suivants et réessayez : |
| | Pour vérifier si votre routeur/point d'accès sans fil prend en charge WPS, recherchez le symbole WPS affiché sur le routeur/point d'accès. Pour plus d'informations, consultez la documentation fournie avec votre routeur/point d'accès sans fil. |
| | Pour configurer votre connexion sans fil à l'aide de WPS, vous devez configurer à la fois votre appareil et le routeur/point d'accès sans fil. Pour plus d'informations, consultez le guide de l'utilisateur. |
| | Si vous ne savez pas comment configurer votre routeur/point d'accès sans fil à l'aide de WPS, consultez la documentation fournie avec votre routeur/point d'accès sans fil, ou contactez le fabricant du routeur, votre administrateur système ou votre fournisseur de services Internet. |
| TS-08 | Deux ou plusieurs routeurs sans fil ou points d'accès dont le WPS est activé sont détectés. |
| | Vérifiez les points suivants et réessayez : |
| | Assurez-vous que seul un routeur/point d'accès sans fil à portée a le WPS activé, puis essayez de vous reconnecter. |
| | Essayez de vous reconnecter après quelques minutes pour éviter les interférences avec d'autres points d'accès/routeurs. |



Comment vérifier les informations de sécurité sans fil (SSID/Méthode d'authentification/Méthode de cryptage/Clé de réseau) de votre point d'accès/routeur WLAN :

- Les paramètres de sécurité par défaut peuvent être indiqués sur l'étiquette apposée sur le routeur/point d'accès WLAN. Le nom du fabricant ou le numéro de modèle du point d'accès/routeur WLAN peut sinon être utilisé comme paramètres de sécurité par défaut.
- 2. Reportez-vous à la documentation fournie avec votre routeur/point d'accès WLAN pour savoir comment trouver les paramètres de sécurité.
- Si le routeur/point d'accès WLAN est défini pour ne pas diffuser le SSID, celui-ci ne sera pas détecté de façon automatique. Vous devrez saisir manuellement le nom du SSID.
- La clé de réseau peut également être décrite comme le mot de passe, la clé de sécurité ou la clé de cryptage.

Si vous ignorez le SSID et les paramètres de sécurité sans fil de votre routeur/point d'accès WLAN ou si ne savez pas modifier la configuration, consultez la documentation accompagnant votre routeur/point d'accès WLAN, consultez le fabricant de ce matériel, votre fournisseur d'accès à Internet ou l'administrateur réseau.

✓

Information associée

Imprimer le rapport WLAN

Rubriques connexes:

- Mon appareil ne peut pas imprimer ou numériser sur le réseau
- · Je souhaite vérifier que mes périphériques réseau fonctionnent correctement
- Configurer votre appareil pour un réseau sans fil avec la méthode presse-bouton de Wi-Fi Protected Setup[™] (WPS)
- Configurer votre appareil pour un réseau sans fil avec la méthode PIN de Wi-Fi Protected Setup[™] (WPS)
- Configurer l'appareil pour un réseau sans fil à l'aide de l'Assistant de configuration du panneau de commande de l'appareil
- Configurer votre appareil pour un réseau sans fil en l'absence de diffusion du SSID

▲ Accueil > Réseau > Fonctions réseau

Fonctions réseau

- Activer/Désactiver l'application Gestion à partir du Web à l'aide du panneau de commande
- Imprimer le rapport de configuration réseau
- Synchroniser l'heure avec le serveur SNTP à l'aide de la Gestion à partir du Web
- Utiliser les fonctions de détection de réseau global
- Réinitialiser les réglages par défaut des paramètres réseau

▲ Accueil > Réseau > Fonctions réseau > Activer/Désactiver l'application Gestion à partir du Web à l'aide du panneau de commande

Activer/Désactiver l'application Gestion à partir du Web à l'aide du panneau de commande

- 1. Appuyez sur Menu.
- 2. Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour sélectionner l'option [Réseau], puis appuyez sur OK.
- 3. Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour sélectionner l'option [Gestion Web], puis appuyez sur OK.
- 4. Appuyez sur ▲ ou ▼ pour sélectionner l'option souhaitée, puis appuyez sur OK.



Si vous activez cette fonction, assurez-vous de spécifier la méthode de connexion pour utiliser l'application Gestion à partir du Web.

✓

Information associée

· Fonctions réseau

Rubriques connexes:

• Imprimer une pièce jointe à un e-mail

▲ Accueil > Réseau > Fonctions réseau > Imprimer le rapport de configuration réseau

Imprimer le rapport de configuration réseau

Le rapport de configuration réseau indique la configuration réseau, notamment les paramètres du serveur d'impression réseau.



- Le nom du nœud apparaît dans le rapport de configuration réseau actuel. Le nom du nœud par défaut est « BRN123456abcdef » pour un réseau câblé ou « BRW123456abcdef » pour un réseau sans fil (où « 123456abcdef » représente l'adresse MAC/Ethernet de votre appareil).
- Si « 0.0.0.0 » est indiqué pour l'adresse IP sur le rapport de configuration réseau, patientez une minute puis essayez à nouveau de l'imprimer.
- Le rapport présente les paramètres de votre appareil, tels que l'adresse IP, le masque de sous-réseau, le nom du nœud et l'adresse MAC. Exemple :

- Adresse IP: 192.168.0.5

Masque de sous-réseau : 255.255.255.0

Nom du nœud : BRN000ca0000499
 Adresse MAC : 00-0c-a0-00-04-99

- 1. Appuyez sur **Menu**.
- 2. Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour afficher l'option [Impr. rapports], puis appuyez sur OK.
- 3. Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour sélectionner l'option [Config Réseau], puis appuyez sur OK.
- 4. Appuyez sur Start (Marche).

Information associée

· Fonctions réseau

Rubriques connexes:

- · Vérifier les réglages réseau de votre appareil
- Utiliser l'Outil de réparation de la connexion réseau (Windows)
- · Messages d'erreur
- · Je souhaite vérifier que mes périphériques réseau fonctionnent correctement
- Accéder à Gestion à partir du Web

▲ Accueil > Réseau > Fonctions réseau > Synchroniser l'heure avec le serveur SNTP à l'aide de la Gestion à partir du Web

Synchroniser l'heure avec le serveur SNTP à l'aide de la Gestion à partir du Web

Le protocole SNTP (Simple Network Time Protocol) est utilisé pour synchroniser l'heure utilisée par l'appareil pour l'authentification avec le serveur de temps SNTP. Vous pouvez synchroniser automatiquement ou manuellement l'heure utilisée par l'appareil avec le temps universel coordonné (UTC) fourni par le serveur de temps SNTP.

- Configurer la date et l'heure à l'aide de Gestion à partir du Web
- Configurer le protocole SNTP l'aide de Gestion à partir du Web

▲ Accueil > Réseau > Fonctions réseau > Synchroniser l'heure avec le serveur SNTP à l'aide de la Gestion à partir du Web > Configurer la date et l'heure à l'aide de Gestion à partir du Web

Configurer la date et l'heure à l'aide de Gestion à partir du Web

Configurez la date et heure afin de synchroniser l'heure utilisée par l'appareil avec le serveur de temps SNTP.

Cette fonctionnalité n'est pas disponible dans certains pays.

- 1. Lancez votre navigateur Web.
- 2. Saisissez « https://adresse IP de l'appareil » dans la barre d'adresse de votre navigateur (« adresse IP de l'appareil » correspondant à l'adresse IP de l'appareil).

Par exemple :

https://192.168.1.2

Vous trouverez l'adresse IP de l'appareil dans le rapport de configuration du réseau.

- >> Imprimer le rapport de configuration réseau
- 3. Si nécessaire, saisissez le mot de passe dans le champ Connexion, puis cliquez sur Connexion.



Le mot de passe par défaut pour gérer les paramètres de cet appareil se trouve au dos de l'appareil et est indiqué par « **Pwd** ». Changez le mot de passe par défaut en suivant les instructions affichées à l'écran lors de la première connexion.

4. Dans la barre de navigation de gauche, cliquez sur **Administrateur > Date et Heure**.



Si la barre de navigation de gauche n'est pas visible, commencez à naviguer depuis ≡.

5. Vérifiez les paramètres Fuseau horaire.



Sélectionnez le décalage horaire entre votre emplacement et le temps universel dans la liste déroulante **Fuseau horaire**. Par exemple, le fuseau horaire pour l'heure normale de l'Est aux États-Unis et au Canada est UTC-05:00.

6. Cliquez sur Envoyer.



Information associée

• Synchroniser l'heure avec le serveur SNTP à l'aide de la Gestion à partir du Web

▲ Accueil > Réseau > Fonctions réseau > Synchroniser l'heure avec le serveur SNTP à l'aide de la Gestion à partir du Web > Configurer le protocole SNTP l'aide de Gestion à partir du Web

Configurer le protocole SNTP l'aide de Gestion à partir du Web

Configurez le protocole SNTP pour synchroniser l'heure utilisée par l'appareil pour l'authentification avec l'heure du serveur de temps SNTP.

- 1. Lancez votre navigateur Web.
- 2. Saisissez « https://adresse IP de l'appareil » dans la barre d'adresse de votre navigateur (« adresse IP de l'appareil » correspondant à l'adresse IP de l'appareil).

Par exemple:

https://192.168.1.2

Vous trouverez l'adresse IP de l'appareil dans le rapport de configuration du réseau.

- >> Imprimer le rapport de configuration réseau
- 3. Si nécessaire, saisissez le mot de passe dans le champ Connexion, puis cliquez sur Connexion.



Le mot de passe par défaut pour gérer les paramètres de cet appareil se trouve au dos de l'appareil et est indiqué par « **Pwd** ». Changez le mot de passe par défaut en suivant les instructions affichées à l'écran lors de la première connexion.

4. Dans la barre de navigation de gauche, cliquez sur Réseau > Réseau > Protocole.



Si la barre de navigation de gauche n'est pas visible, commencez à naviguer depuis ≡.

- 5. Cochez la case SNTP pour activer les réglages.
- 6. Cliquez sur Envoyer.
- 7. Redémarrez votre appareil Brother pour activer la configuration.
- 8. Près de la case à cocher SNTP, cliquez sur Paramètres avancés.
- 9. Configurez les paramètres.

| Option | Description | |
|------------------------------------|--|--|
| Etat | Indique si le protocole SNTP est activé ou désactivé. | |
| État de la synchronisation | Vérifiez l'état de la dernière synchronisation. | |
| Méthode du serveur SNTP | Sélectionnez AUTO ou STATIQUE. • AUTO | |
| | Si vous avez un serveur DHCP sur votre réseau, le serveur SNTP obtient automatiquement l'adresse de ce serveur. | |
| | STATIQUE | |
| | Saisissez l'adresse que vous souhaitez utiliser. | |
| Adresse du serveur SNTP principal | Saisissez l'adresse du serveur (jusqu'à 64 caractères). | |
| Adresse du serveur SNTP secondaire | L'adresse du serveur SNTP secondaire est utilisée comme adresse de secours pour compléter l'adresse du serveur SNTP principal. Si le serveur principal n'est pas disponible, l'appareil contacte le serveur SNTP secondaire. | |
| Port du serveur SNTP principal | Saisissez le numéro de port (1-65535). | |
| Port du serveur SNTP secondaire | Le port du serveur SNTP secondaire est utilisé comme adresse de secours pour compléter le port du serveur SNTP principal. Si le port principal n'est pas disponible, l'appareil contacte le port SNTP secondaire. | |
| Intervalle de synchronisation | Saisissez le nombre d'heures qui doivent s'écouler entre les tentatives de synchronisation avec le serveur (1 à 168 heures). | |

10. Cliquez sur **Envoyer**.

4

Information associée

• Synchroniser l'heure avec le serveur SNTP à l'aide de la Gestion à partir du Web

▲ Accueil > Réseau > Fonctions réseau > Utiliser les fonctions de détection de réseau global

Utiliser les fonctions de détection de réseau global

Lorsque vous utilisez votre appareil sur un réseau privé, utilisez la fonction de détection de réseau global pour éviter le risque d'attaques imprévues depuis le réseau global.

- Activer la détection d'adresse IP globale
- Bloquer les communications depuis le réseau global

▲ Accueil > Réseau > Fonctions réseau > Utiliser les fonctions de détection de réseau global > Activer la détection d'adresse IP globale

Activer la détection d'adresse IP globale

Utilisez cette fonction pour vérifier l'adresse IP de votre appareil. Lorsque votre appareil est affecté à une adresse IP globale, une alerte s'affiche sur l'appareil.

- 1. Appuyez sur Menu.
- 2. Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour sélectionner l'option [Réseau], puis appuyez sur OK.
- 3. Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour sélectionner l'option [Détect. réseau], puis appuyez sur OK.
- 4. Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour sélectionner l'option [Autor. détect.], puis appuyez sur OK.
- 5. Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour sélectionner [Oui], puis appuyez sur OK.

Information associée

· Utiliser les fonctions de détection de réseau global

▲ Accueil > Réseau > Fonctions réseau > Utiliser les fonctions de détection de réseau global > Bloquer les communications depuis le réseau global

Bloquer les communications depuis le réseau global



Lorsque vous activez cette fonctionnalité, la réception de travaux depuis des appareils avec des adresses IP globales est limitée.

- 1. Appuyez sur Menu.
- 2. Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour sélectionner l'option [Réseau], puis appuyez sur OK.
- 3. Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour sélectionner l'option [Détect. réseau], puis appuyez sur OK.
- 4. Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour sélectionner l'option [Refuser accès], puis appuyez sur OK.
- 5. Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour sélectionner [Oui], puis appuyez sur OK.

Information associée

• Utiliser les fonctions de détection de réseau global

▲ Accueil > Réseau > Fonctions réseau > Réinitialiser les réglages par défaut des paramètres réseau

Réinitialiser les réglages par défaut des paramètres réseau

Utilisez le panneau de commande de l'appareil pour rétablir les réglages par défaut des paramètres réseau de votre appareil. Cette opération réinitialise toutes les informations, à l'exception du mot de passe de l'administrateur.



Vous pouvez également réinitialiser les réglages d'usine du serveur d'impression à l'aide de Gestion à partir du Web.

- 1. Appuyez sur **Menu**.
- 2. Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour afficher l'option [Réseau], puis appuyez sur OK.
- 3. Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour afficher l'option [Réinit. réseau], puis appuyez sur OK.
- 4. Suivez les instructions de l'appareil pour réinitialiser les paramètres réseau. L'appareil redémarre.

V

Information associée

· Fonctions réseau

Rubriques connexes:

· Réinitialiser votre appareil

▲ Accueil > Réseau > Outils de gestion Brother

Outils de gestion Brother

Utilisez l'un des outils de gestion Brother pour configurer les paramètres réseau de votre appareil Brother. Accédez à la page **Téléchargement** de votre modèle sur <u>support.brother.com/downloads</u> pour télécharger les outils.



Information associée

• Réseau

▲ Accueil > Sécurité

Sécurité

Votre appareil prend en charge les fonctions de sécurité répertoriées ci-après. Pour plus d'informations sur chaque fonctionnalités de sécurité, consultez le *Guide des Fonctionnalités de Sécurité Réseau* de votre modèle sur <u>support.brother.com/manuals</u>.

- Introduction > Avant d'utiliser les fonctions de sécurité réseau
- Sécurité du réseau > Configurer des certificats pour la sécurité de l'appareil
- Sécurité du réseau > Utiliser SSL/TLS
- Sécurité du réseau > Utiliser SNMPv3
- Envoyer ou recevoir un e-mail en toute sécurité

▲ Accueil > Mobile Connect

Mobile Connect

- AirPrint
- Mopria[™] Print Service et Mopria[™] Scan
- Brother Mobile Connect

▲ Accueil > Mobile Connect > AirPrint

AirPrint

- Présentation d'AirPrint
- Avant d'utiliser AirPrint (macOS)
- Imprimer avec AirPrint
- Numérisation avec AirPrint (macOS)

▲ Accueil > Mobile Connect > AirPrint > Présentation d'AirPrint

Présentation d'AirPrint

AirPrint est une solution d'impression destinée aux systèmes d'exploitation Apple, qui vous permet d'imprimer sans fil des photos, des courriers électroniques, des pages Web et des documents à partir de votre iPad, iPhone, iPod touch et ordinateur Mac sans besoin d'installer un pilote.

AirPrint vous permet aussi de numériser des documents sur votre ordinateur Mac.

Pour plus d'informations, reportez-vous au site Web d'Apple.

La présence du badge « Fonctionne avec Apple » indique que l'accessoire a été conçu pour fonctionner spécifiquement avec la technologie figurant sur le badge, et que le développeur certifie sa conformité aux normes de performance d'Apple.



✓

Information associée

AirPrint

Rubriques connexes:

· Problèmes liés à AirPrint

▲ Accueil > Mobile Connect > AirPrint > Avant d'utiliser AirPrint (macOS)

Avant d'utiliser AirPrint (macOS)

Avant d'imprimer sous macOS, ajoutez votre appareil à la liste des imprimantes sur votre ordinateur Mac.

- 1. Sélectionnez **Réglages du système** dans le menu Pomme.
- 2. Sélectionnez Imprimantes et scanners.
- 3. Cliquez sur Ajouter une imprimante, un scanner ou un fax....
 - L'écran Ajouter une imprimante apparaît.
- 4. Sélectionnez votre appareil, puis sélectionnez le nom de votre modèle dans le menu local **Utiliser**.
- 5. Cliquez sur Ajouter.
 - Information associée
 - AirPrint

▲ Accueil > Mobile Connect > AirPrint > Imprimer avec AirPrint

Imprimer avec AirPrint

- Imprimer à partir d'un iPad, d'un iPhone ou d'un iPod touch
- Impression avec AirPrint (macOS)

▲ Accueil > Mobile Connect > AirPrint > Imprimer avec AirPrint > Imprimer à partir d'un iPad, d'un iPhone ou d'un iPod touch

Imprimer à partir d'un iPad, d'un iPhone ou d'un iPod touch

La procédure utilisée pour imprimer peut varier selon l'application. Safari est utilisé dans l'exemple suivant.

- 1. Vérifiez que votre appareil est sous tension.
- 2. Chargez le papier dans le bac à papier et modifiez les réglages de bac à papier sur votre appareil.
- 3. Utilisez Safari pour ouvrir la page que vous voulez imprimer.
- 4. Touchez ou
- 5. Touchez Imprimer.
- 6. Vérifiez que votre appareil est sélectionné.
- 7. Si un autre appareil est sélectionné (ou si aucun appareil n'est sélectionné), appuyez sur **Imprimante**. La liste des appareils disponibles apparaît.
- 8. Touchez le nom de votre appareil dans la liste.
- 9. Sélectionnez les options souhaitées, telles que le nombre de pages à imprimer et l'impression recto verso (si cette fonction est prise en charge par votre appareil).
- 10. Touchez Imprimer.

Information associée

· Imprimer avec AirPrint

▲ Accueil > Mobile Connect > AirPrint > Imprimer avec AirPrint > Impression avec AirPrint (macOS)

Impression avec AirPrint (macOS)

La procédure utilisée pour imprimer peut varier selon l'application. Safari est utilisé dans l'exemple suivant. Avant d'imprimer, veillez à ajouter votre appareil à la liste des imprimantes sur votre ordinateur Mac.

- 1. Vérifiez que votre appareil est sous tension.
- 2. Chargez le papier dans le bac à papier et modifiez les réglages de bac à papier sur votre appareil.
- 3. Sur votre ordinateur Mac, utilisez Safari pour ouvrir la page que vous voulez imprimer.
- 4. Cliquez sur le menu Fichier et sélectionnez Imprimer.
- 5. Vérifiez que votre appareil est sélectionné. Si un autre appareil est sélectionné (ou si aucun appareil n'est sélectionné), cliquez sur le menu local **Imprimante**, puis sélectionnez votre appareil.
- 6. Sélectionnez les options voulues, comme le nombre de pages et l'impression recto verso (si elle est prise en charge par votre appareil Brother).
- 7. Cliquez sur Imprimer.

Information associée

· Imprimer avec AirPrint

Rubriques connexes:

Avant d'utiliser AirPrint (macOS)

▲ Accueil > Mobile Connect > AirPrint > Numérisation avec AirPrint (macOS)

Numérisation avec AirPrint (macOS)

Avant de numériser, veillez à ajouter votre appareil à la liste des scanners sur votre ordinateur Mac.

- 1. Chargez votre document.
- 2. Sélectionnez Réglages du système dans le menu Pomme.
- 3. Sélectionnez Imprimantes et scanners.
- 4. Sélectionnez votre appareil dans la liste des scanners.
- Cliquez sur le bouton Ouvrir le scanner....
 L'écran Scanner apparaît.
- 6. Si vous placez le document dans le chargeur automatique de documents, cochez la case **Utiliser le bac auto** et sélectionnez le format de votre document dans le menu local des formats de numérisation.
- 7. Sélectionnez le dossier de destination ou l'application cible dans le menu local du paramètre de destination.
- 8. Au besoin, cliquez sur Afficher les détails pour modifier les paramètres de numérisation.
 Vous pouvez recadrer manuellement l'image en faisant glisser le pointeur de la souris sur la partie à numériser lorsque vous effectuez la numérisation à partir de la vitre du scanner.
- 9. Cliquez sur Numériser.

✓

Information associée

AirPrint

Rubriques connexes:

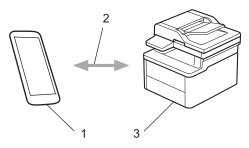
Avant d'utiliser AirPrint (macOS)

Accueil > Mobile Connect > Mopria[™] Print Service et Mopria[™] Scan

Mopria[™] Print Service et Mopria[™] Scan

Mopria[™] Print Service est une fonctionnalité d'impression, et Mopria[™] Scan est une fonctionnalité de numérisation sur les appareils mobiles Android[™] toutes deux développées par Mopria Alliance[™]. Avec ce service, vous pouvez vous connecter au même réseau que votre appareil pour imprimer et numériser sans configuration supplémentaire.





- Appareil mobile Android[™]
- 2. Connexion Wi-Fi®
- 3. Votre appareil

Vous devez télécharger le service d'impression Mopria[™] Print Service ou le service de numérisation Mopria[™] Scan à partir de Google Play[™] et l'installer sur votre appareil Android[™]. Avant d'utiliser ces fonctions Mopria[™], assurez-vous de les activer sur votre appareil mobile.

Pour plus d'informations sur le service d'impression Mopria[™] Print Service et le service de numérisation Mopria[™] Scan, visitez https://www.mopria.org.

4

Information associée

Mobile Connect

▲ Accueil > Mobile Connect > Brother Mobile Connect

Brother Mobile Connect

Utilisez Brother Mobile Connect pour imprimer et numériser depuis votre appareil mobile.

Pour appareils Android[™] :

Brother Mobile Connect vous permet d'utiliser les fonctions de votre appareil Brother directement depuis votre appareil Android $^{\text{TM}}$.

Téléchargez et installez Brother Mobile Connect depuis Google Play™.

Pour tous les appareils iOS ou iPadOS pris en charge, notamment iPhone, iPad et iPod touch :

Brother Mobile Connect vous permet d'utiliser les fonctions de votre appareil Brother directement depuis votre appareil iOS ou iPadOS.

Téléchargez et installez Brother Mobile Connect depuis l'App Store.

Information associée

Mobile Connect

Rubriques connexes:

• Accéder à Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

▲ Accueil > Dépistage des pannes

Dépistage des pannes

Procédez comme indiqué dans cette section pour résoudre les problèmes que vous risquez de rencontrer lors de l'utilisation de votre appareil. Vous pouvez corriger vous-même la plupart des problèmes.

IMPORTANT

Pour toute question d'ordre technique, appelez le service clientèle de Brother ou votre revendeur Brother local.



Si vous avez besoin d'une aide supplémentaire, visitez support.brother.com.

Vérifiez d'abord les points suivants :

- Le cordon d'alimentation de l'appareil est branché correctement et l'appareil est sous tension. ➤➤ Guide d'installation rapide
- Tous les matériaux de protection ont été retirés. >> Guide d'installation rapide
- Le papier est correctement chargé dans le bac à papier.
- Les câbles d'interface sont correctement branchés sur l'appareil et l'ordinateur, ou la connexion sans fil est configurée à la fois sur l'appareil et sur votre ordinateur.
- Messages d'erreur et d'entretien

Si ces contrôles n'ont pas permis de résoudre le problème, identifiez le problème puis >> Information associée

Information associée

- · Messages d'erreur et de maintenance
- · Bourrages de documents
- · Bourrages papier
- Problèmes d'impression
- Problèmes de qualité d'impression
- · Problèmes de réseau
- · Problèmes liés à AirPrint
- · Autres problèmes
- Mettre à jour le micrologiciel de l'appareil
- · Réinitialiser votre appareil

Messages d'erreur et de maintenance

Comme avec tout produit bureautique sophistiqué, des erreurs peuvent survenir et il est parfois nécessaire de remplacer des consommables. Si tel est le cas, votre appareil identifie l'erreur ou l'opération de maintenance requise et affiche le message approprié. Le tableau ci-dessous explique les messages d'erreur et de maintenance les plus fréquents.

Suivez les instructions figurant dans la colonne Action pour résoudre l'erreur et supprimer le message.

Vous pouvez corriger la plupart des erreurs et procéder à l'entretien courant vous-même. Pour plus d'informations, visitez : support.brother.com/faqs.

| Message d'erreur | Cause | Action |
|--|--|---|
| Aucun papier B1 | Il n'y a plus de papier dans l'appareil ou le papier n'est pas correctement chargé dans le bac à papier. | Chargez du papier dans le bac à papier. Vérifiez que les guidepapier sont réglés sur le format correct. Appuyez ensuite sur Start (Marche). |
| | | Si le papier est dans le bac, retirez-le et chargez-le à nouveau. Vérifiez que les guide-papier sont réglés sur le format correct. Appuyez ensuite sur Start (Marche). Ne surchargez pas le bac à papier. |
| Auto-diagnostic / Éteignez puis rallumez la machine. | L'unité de fusion ne fonctionne pas correctement. | Appuyez sur (1) et maintenez |
| Laissez-la allumée pendant 15 minutes. | L'unité de fusion est brûlante. | ce bouton enfoncé pour mettre l'appareil hors tension, attendez quelques secondes, puis remettez-le sous tension. Laissez l'appareil en veille pendant 15 minutes tout en le maintenant sous tension. |
| Bourrage arrière | Le papier est coincé à l'intérieur de l'appareil. | Ouvrez le capot supérieur et le capot du scanner, puis retirez les bourrages papier. Fermez le capot du scanner et le capot supérieur. Appuyez sur Start (Marche). |
| Bourrage docum. | Le document n'a pas été inséré ou entraîné correctement ou le document numérisé à partir du chargeur automatique de documents était trop long. | Enlevez le papier coincé dans le chargeur automatique de documents. |
| | | Enlevez les bouts de papier qui se trouvent éventuellement dans le trajet du papier du chargeur automatique de documents. |
| | | Appuyez sur Stop/Exit (Arrêt/Sortie). |
| Bourrage interne | Le papier est coincé à l'intérieur de l'appareil. | Ouvrez le capot supérieur ainsi que le capot du scanner et retirez l'ensemble cartouche de toner et unité tambour. Retirez le papier coincé. Replacez l'ensemble cartouche de toner et unité tambour dans l'appareil. Fermez le capot du scanner et le capot supérieur. |
| Capot ouvert | Le capot supérieur n'est pas complètement fermé. | Fermez le capot supérieur de l'appareil. |
| Détection impos. | Votre appareil ne peut pas détecter la cartouche de toner. | Retirez l'ensemble cartouche de toner et unité tambour. Sortez la cartouche de toner du tambour et réinstallez-la |

| Message d'erreur | Cause | Action |
|--|--|--|
| | | dans le tambour. Réinstallez l'ensemble cartouche de toner et unité tambour dans l'appareil. |
| Erreur cartouche / Remettez en place la cartouche de toner Noir(BK). | La cartouche de toner n'est pas installée correctement. | Tirez l'ensemble cartouche de toner et tambour et extrayez la cartouche de toner, puis replacez-la dans l'unité tambour. Replacez l'ensemble cartouche de toner et unité tambour dans l'appareil. Si le problème persiste, contactez le service clientèle de Brother ou votre |
| | | revendeur Brother local. |
| Erreur support | Le type de support spécifié dans le pilote de l'imprimante diffère du type de papier spécifié dans le menu de l'appareil. | Chargez dans le bac le type de papier indiqué sur l'écran LCD ou sélectionnez le type de support qui convient dans le paramètre Type papier sur l'appareil. |
| Fin tamb proche | La courroie arrive en fin de vie. | Commandez un nouveau tambour avant que le message Remplace tambour ne s'affiche. |
| Fin toner | La cartouche de toner arrive en fin de vie. L'appareil interrompt toutes les opérations d'impression. | Remplacez la cartouche de toner par une cartouche neuve. |
| Format incorrect | Le format du papier dans le bac est incorrect. | Chargez du papier de format adéquat dans le bac et définissez ce format pour le bac. |
| Impression impossible ## | L'appareil présente un problème mécanique. | Appuyez sur (1) et maintenez ce bouton enfoncé pour mettre l'appareil hors tension, attendez quelques secondes, puis remettez-le sous tension. Si le problème persiste, contactez le service clientèle de Brother ou |
| | | votre revendeur Brother local. |
| Mémoire saturée | La mémoire de l'appareil est pleine. | Si une opération de copie est en cours, effectuez l'une des opérations suivantes : |
| | | Appuyez sur Start (Marche) pour copier les pages numérisées. |
| | | Appuyez sur Stop/Exit (Arrêt/ Sortie), attendez que les opérations en cours se terminent, puis essayez à nouveau. Si une opération d'impression est en cours |
| | | Réduisez la résolution d'impression. |
| Num. impossible ## | L'appareil présente un problème mécanique. | Retirez le document. Débranchez l'appareil de la prise d'alimentation pendant quelques minutes puis rebranchez-le. Si le problème persiste, contactez le service clientèle de Brother ou votre revendeur Brother local. |
| Pas de toner | La cartouche de toner ou l'ensemble cartouche de toner et tambour n'est pas correctement installé. | Retirez l'ensemble cartouche de toner et unité tambour. Sortez la cartouche de toner du tambour et réinstallez-la |

| Message d'erreur | Cause | Action |
|--|--|---|
| | | dans le tambour. Réinstallez l'ensemble cartouche de toner et unité tambour dans l'appareil. Si le problème persiste, remplacez la cartouche de toner par une nouvelle. >> Information associée: Remplacer la cartouche de toner |
| Refroidissement | La température interne de l'appareil est trop élevée. L'appareil interrompt son travail d'impression en cours et passe en mode de refroidissement. Durant le refroidissement de l'appareil, le ventilateur de refroidissement fonctionne et l'écran LCD affiche Refroidissement. | Patientez jusqu'à la fin du processus de refroidissement de l'appareil. Assurez-vous que toutes les ouvertures de l'appareil sont dégagées. Une fois que l'appareil a refroidi, il reprend l'impression. |
| Rempl. le toner | La cartouche de toner arrive en fin de vie. L'appareil interrompt toutes les opérations d'impression. | Remplacez la cartouche de toner par une cartouche neuve. >> Information associée: Remplacer la cartouche de toner |
| Remplace tambour | Il est temps de remplacer le tambour. | Remplacez le tambour. >> Information associée: Remplacer l'unité tambour |
| | Si ce message s'affiche même après avoir remplacé l'unité tambour par une nouvelle unité, cela signifie que le compteur d'unité tambour n'a pas été réinitialisé. | Remettez le compteur des tambours à zéro. >> Information associée: Réinitialiser le compteur du tambour |
| Tambour! / Faites glisser la languette verte sur le tambour. | Le fil corona de l'unité tambour doit être nettoyé. | Nettoyez le fil corona de l'unité tambour. |
| | Le tambour ou l'ensemble cartouche de toner et tambour n'est pas correctement installé. | Tirez l'ensemble cartouche de toner et tambour et extrayez la cartouche de toner, puis replacez-la dans l'unité tambour. Replacez l'ensemble cartouche de toner et unité tambour dans l'appareil. |
| Toner bas | Si l'écran LCD affiche ce message, vous pouvez continuer d'imprimer. La cartouche de toner arrive en fin de vie. | Commandez une nouvelle cartouche de toner dès à présent de façon à disposer d'une cartouche de toner de rechange lorsque l'écran LCD indique Rempl. le toner. |
| Toner incorrect | La cartouche de toner installée n'est pas adaptée à votre appareil. | Retirez la cartouche de toner de l'unité tambour et installez une cartouche de toner portant le bon code produit de consommable. >> Information associée: Remplacer la cartouche de toner |

4

Information associée

• Dépistage des pannes

Rubriques connexes:

- Remplacer la cartouche de toner
- Remplacer l'unité tambour
- Nettoyer le fil corona
- Charger du papier
- Réinitialiser le compteur du tambour

▲ Accueil > Dépistage des pannes > Bourrages de documents

Bourrages de documents

Modèles associés: DCP-L1660W

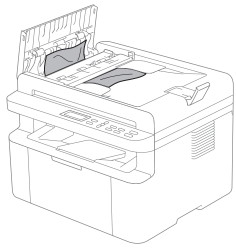
- Document coincé dans la partie supérieure du chargeur automatique de documents
- Bourrage de document sous le capot document
- Retirer les petits débris de papier coincés dans le chargeur automatique de documents

▲ Accueil > Dépistage des pannes > Bourrages de documents > Document coincé dans la partie supérieure du chargeur automatique de documents

Document coincé dans la partie supérieure du chargeur automatique de documents

Modèles associés: DCP-L1660W

- 1. Retirez du chargeur automatique de documents tout papier non coincé.
- 2. Ouvrez le capot du chargeur automatique de documents.
- 3. Retirez le document coincé en le tirant vers la gauche. Si le document se déchire, n'oubliez pas d'enlever les débris ou résidus de papier pour éliminer les risques de bourrage.



- 4. Fermez le capot du chargeur automatique de documents.
- 5. Appuyez sur Stop/Exit (Arrêt/Sortie).

Information associée

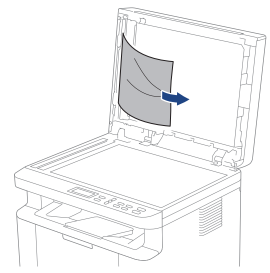
· Bourrages de documents

▲ Accueil > Dépistage des pannes > Bourrages de documents > Bourrage de document sous le capot document

Bourrage de document sous le capot document

Modèles associés: DCP-L1660W

- 1. Retirez du chargeur automatique de documents tout papier non coincé.
- 2. Soulevez le capot document.
- 3. Retirez le document coincé en le tirant vers la droite. Si le document se déchire, n'oubliez pas d'enlever les débris ou résidus de papier pour éliminer les risques de bourrage.



- 4. Fermez le capot document.
- 5. Appuyez sur Stop/Exit (Arrêt/Sortie).

Information associée

• Bourrages de documents

▲ Accueil > Dépistage des pannes > Bourrages de documents > Retirer les petits débris de papier coincés dans le chargeur automatique de documents

Retirer les petits débris de papier coincés dans le chargeur automatique de documents

Modèles associés: DCP-L1660W

- 1. Soulevez le capot document.
- 2. Insérez un morceau de papier rigide comme du papier cartonné dans le chargeur automatique de documents pour dégager d'éventuels petits bouts de papier.
- 3. Fermez le capot document.
- 4. Appuyez sur Stop/Exit (Arrêt/Sortie).

Information associée

• Bourrages de documents

▲ Accueil > Dépistage des pannes > Bourrages papier

Bourrages papier

Retirez toujours la pile qui se trouve dans le bac, déramez-la et égalisez-la avant d'ajouter du papier. Ceci aide à éviter les bourrages papier.

- Éliminer les bourrages papier
- Du papier est coincé à l'intérieur de l'appareil

▲ Accueil > Dépistage des pannes > Bourrages papier > Éliminer les bourrages papier

Éliminer les bourrages papier

SI du papier est coincé ou si plusieurs feuilles de papier sont entraînées ensemble fréquemment, procédez comme suit :

- Nettoyez le rouleau d'entraînement du papier du bac à papier.
 - >> Information associée: Nettoyer les rouleaux d'entraînement du papier
- Chargez correctement le papier dans le bac.
 - >> Information associée: Charger du papier
- Définissez le format de papier et le type de papier corrects sur votre appareil.
 - >> Information associée: Paramètres de papier
- Définissez le format de papier et le type de papier corrects sur votre ordinateur.
 - >> Information associée: Imprimer un document (Windows)
 - >> Information associée: Imprimer avec AirPrint
- Utilisez le papier recommandé.
 - >> Information associée: Utilisation d'un papier spécial
 - >> Information associée: Supports d'impression recommandés

Information associée

· Bourrages papier

Rubriques connexes:

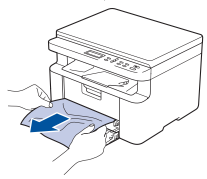
- · Nettoyer les rouleaux d'entraînement du papier
- · Charger du papier
- · Paramètres de papier
- Imprimer un document (Windows)
- · Imprimer avec AirPrint
- · Utilisation d'un papier spécial
- · Supports d'impression recommandés

▲ Accueil > Dépistage des pannes > Bourrages papier > Du papier est coincé à l'intérieur de l'appareil

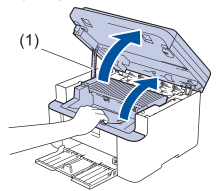
Du papier est coincé à l'intérieur de l'appareil

Retirez toujours la pile qui se trouve dans le bac à papier et égalisez-la avant d'ajouter du papier. De cette façon, vous éviterez l'entraînement de plusieurs feuilles à la fois et vous éviterez les bourrages. Si le panneau de commande de l'appareil signale un bourrage à l'intérieur de l'appareil, procédez comme suit :

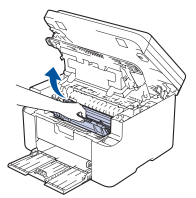
- 1. Débranchez l'appareil de la prise électrique.
- 2. Attendez au moins 15 minutes que l'appareil refroidisse avant de toucher ses composants internes.
- 3. Retirez tout le papier chargé dans le bac.
- 4. Des deux mains, tirez délicatement sur le papier coincé.



5. Ouvrez le capot du scanner. Le bras de traction (1) sur le côté gauche de l'appareil se verrouille. Ouvrez le capot supérieur.



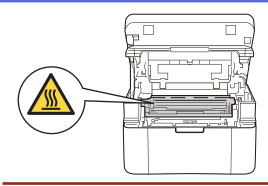
6. Sortez l'ensemble cartouche de toner et unité tambour.



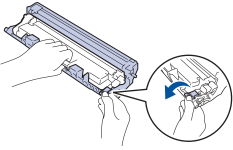
A AVERTISSEMENT

SURFACE CHAUDE

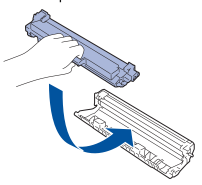
L'intérieur de l'appareil est extrêmement chaud. Laissez refroidir l'appareil avant d'intervenir.



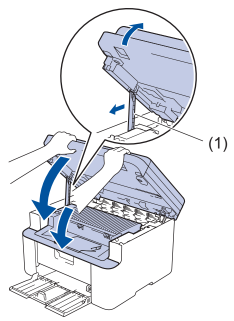
7. Abaissez le levier de verrouillage et sortez la cartouche de toner de l'unité tambour. Retirez le bourrage papier s'il y en a à l'intérieur de l'unité tambour.



8. Remettez la cartouche de toner dans l'unité tambour jusqu'à ce que le levier de verrouillage se soulève automatiquement.



- 9. Replacez l'ensemble cartouche de toner et unité tambour dans l'appareil.
- 10. Fermez le capot supérieur. Soulevez légèrement le capot du scanner, tirez le bras de traction (1) situé sur le côté gauche de l'appareil vers vous, puis refermez le capot du scanner avec les deux mains.



11. Rechargez le papier dans le bac. Assurez-vous que le papier se trouve sous la partie saillante du guide arrière. Faites glisser les guide-papier pour les ajuster au format du papier. Veillez à ce que les guides soient fermement placés dans leur logement.

12. Rebranchez le cordon d'alimentation.



Information associée

• Bourrages papier

Problèmes d'impression

Si vous avez encore besoin d'aide après avoir consulté les informations contenues dans ce tableau, consultez les conseils de dépannage les plus récents sur <u>support.brother.com/faqs</u>.

| Problèmes | Suggestions |
|--|--|
| Aucune impression | Contrôlez que l'appareil n'est pas hors tension. Si l'appareil est hors tension (mode Arrêt), appuyez sur le bouton (b), puis renvoyez les données d'impression. |
| | Vérifiez que le pilote d'imprimante adéquat a été installé et sélectionné. |
| | Vérifiez si le panneau de commande de l'appareil indique une erreur. |
| | Vérifiez que l'appareil est en ligne : Windows : |
| | Maintenez la touche enfoncée et appuyez sur la touche du clavier de l'ordinateur pour lancer Exécuter. |
| | Saisissez "control printers" dans le champ Ouvrir : et cliquez sur OK. |
| | |
| | Entrez le nom d'un programme, dossier, document ou ressource Internet, et Windows l'ouvrira pour vous. |
| | Ouvrir: control printers |
| | OK Annuler <u>P</u> arcourir |
| | La fenêtre Périphériques et imprimantes s'affiche. |
| | Si la fenêtre Périphériques et imprimantes ne s'affiche pas, cliquez sur Afficher plus de périphériques > Autres périphériques et paramètres d'imprimante. |
| | 3. Cliquez avec le bouton droit sur l'icône du modèle, puis cliquez sur Afficher les travaux d'impression en cours . |
| | 4. Si les options de pilote d'imprimante s'affichent, sélectionnez votre pilote d'imprimante. |
| | Cliquez sur Imprimante dans la barre de menus et assurez-vous que Utiliser l'imprimante hors connexion n'est pas sélectionné. |
| | Mac: Cliquez sur le menu Préférences Système ou Réglages du système et sélectionnez l'option Imprimantes et scanners . Lorsque l'appareil est hors ligne, supprimez-le et ajoutez-le à nouveau. |
| L'appareil n'imprime pas ou a arrêté l'impression. | Annulez le travail d'impression et effacez-le de la mémoire. Cela peut générer une impression incomplète. Renvoyez les données d'impression. >> Information associée:Annuler un travail d'impression |

| Problèmes | Suggestions |
|---|---|
| Les entêtes et les pieds de page sont visibles lorsque le document est à l'écran, mais n'apparaissent pas sur l'impression. | Il y a une zone non imprimable en haut et en bas de la page. Ajustez les marges supérieure et inférieure de votre document pour en tenir compte. |
| L'appareil imprime de manière imprévisible ou imprime un texte illisible. | Annulez le travail d'impression et effacez-le de la mémoire. Cela peut générer une impression incomplète. Renvoyez les données d'impression. >> Information associée:Annuler un travail d'impression |
| | Vérifiez les paramètres dans votre application pour vous assurer qu'ils sont conformes au fonctionnement de votre appareil. |
| | Confirmez que le pilote d'imprimante Brother est sélectionné dans la fenêtre d'impression de votre application. |
| L'appareil imprime les deux premières pages correctement puis, sur certaines pages, il manque du texte. | Vérifiez les paramètres dans votre application pour vous assurer qu'ils sont conformes au fonctionnement de votre appareil. |
| | Votre appareil ne reçoit pas toutes les données envoyées par l'ordinateur. Assurez-vous que vous avez correctement branché le câble d'interface. |
| Impossible d'imprimer en recto ou en recto verso. | (Windows) Modifiez l'option recto verso dans le pilote d'imprimante. |
| | Pour effectuer une modification temporaire, cliquez sur la liste déroulante Recto verso/Livret, puis sélectionnez l'option Aucun ou Recto verso (manuel) dans le pilote d'imprimante de votre application : ➤➤ Information associée: Imprimer un document (Windows) |
| | Pour effectuer un changement permanent, changez les paramètres par défaut du pilote d'imprimante : >> Information associée:Modifier les paramètres d'impression par défaut (Windows) |
| La vitesse d'impression est trop faible. | Réduisez la résolution au niveau du pilote de l'imprimante. |
| | Lors d'une impression en continu, la vitesse d'impression peut être automatiquement réduite pour abaisser la température à l'intérieur de l'appareil. |
| L'appareil n'entraîne pas le papier. | S'il y a du papier dans le bac, vérifiez qu'il est bien droit. Si le papier est gondolé, aplatissez-le. Il est parfois utile de sortir le papier et de retourner la pile avant de la replacer dans le bac à papier. |
| | Déramez bien la pile de papier et replacez-la dans le bac à papier. |
| | Réduisez la quantité de papier dans le bac, puis retentez l'impression. |
| | Nettoyez les rouleaux d'entraînement du papier. |
| La position d'impression n'est pas correctement alignée sur les objets préimprimés. | Ajustez la position d'impression à l'aide du paramètre de position d'impression pour chaque bac à papier. |
| | |



Information associée

• Dépistage des pannes

- Annuler un travail d'impression
- Nettoyer les rouleaux d'entraînement du papier

- Imprimer un document (Windows)
- Modifier les paramètres d'impression par défaut (Windows)
- Charger du papier

Problèmes de qualité d'impression

En cas de problèmes de qualité d'impression, imprimez d'abord une page de test. Si l'impression est satisfaisante, il est probable que le problème ne soit pas dû à l'appareil. Vérifiez les connexions du câble d'interface et essayez d'imprimer un autre document. Si l'impression ou la page de test présente un problème de qualité d'impression, vérifiez les exemples de mauvaises qualités d'impression et suivez les recommandations proposées dans le tableau.

- 1. Pour obtenir la meilleure qualité d'impression, nous vous suggérons d'utiliser les supports d'impression recommandés. Assurez-vous d'utiliser un papier qui correspond à nos spécifications.
- 2. Vérifiez si la cartouche de toner et l'unité tambour sont correctement installées.

| Exemples de mauvaise qualité d'impression | Recommandation |
|---|--|
| ABCDEFGH abcdefghijk ABCD abcde 01234 Terne | Si l'indication Rempl. toner s'affiche sur l'appareil, insérez une nouvelle cartouche de toner. Vérifiez l'environnement de l'appareil. Les conditions telles qu'un haut degré d'humidité et de fortes températures, etc., risque d'entraîner une panne de l'imprimante. Si la page entière est trop claire, il est probable que le mode Économie de toner soit activé. Désactivez ce mode dans les réglages du menu de l'appareil ou dans le pilote d'imprimante. Nettoyez le fil corona dans le tambour. Remplacez la cartouche de toner par une nouvelle. Remplacez le tambour par un nouveau. |
| | Secouez doucement la cartouche de toner. |
| ABCDEFGH abcdefghijk ABCD abcde 01234 Fond gris | Vérifiez l'environnement de l'appareil. Les conditions telles que de fortes températures et un taux d'humidité élevé peut entraîner la formation d'un arrière-plan grisé. Remplacez la cartouche de toner par une nouvelle. Remplacez le tambour par un nouveau. |
| B B Images fantômes | Vérifiez l'environnement de l'appareil. Les conditions comme des températures basses ou un faible taux d'humidité peuvent être à l'origine de ce problème de qualité d'impression. Sélectionnez le type de support approprié dans le pilote d'imprimante. Remplacez le tambour par un nouveau. Remplacez la cartouche de toner par une nouvelle. L'unité de fusion peut être endommagée. Contactez le service clientèle de Brother. |
| ABCDEFGH abcdefghijk ABCD abcde 0 1 2 3 4 Mouchetures de toner | Vérifiez que le réglage du type de support dans le pilote corresponde au type de papier que vous utilisez. La cartouche de toner peut être endommagée. Remplacez la cartouche de toner par une nouvelle. Le tambour peut être endommagé. Remplacez le tambour par un nouveau. L'unité de fusion peut être endommagée. Contactez le service clientèle de Brother. |

| Exemples de mauvaise qualité d'impression | Recommandation |
|---|---|
| | Utilisez du papier plus fin. |
| | Sélectionnez le type de support approprié dans les options de type de papier de votre appareil. |
| | Vérifiez l'environnement de l'appareil. Des conditions telles qu'une forte humidité peuvent entraîner une impression incomplète. |
| | Le tambour peut être endommagé. |
| Impression incomplète | Remplacez le tambour par un nouveau. |
| | Nettoyez le fil corona à l'intérieur du tambour. |
| | Le tambour peut être endommagé. |
| Page toute noire | Remplacez le tambour par un nouveau. |
| ANCONTROL | Sélectionnez le type de support approprié dans le pilote d'imprimante. |
| abcdefghijk ABCD | Sélectionnez le type de support approprié dans les options de type de papier de votre appareil. |
| a b c d e 0 1 2 3 4 Lignes blanches à travers la page | Le problème disparaît de lui-même. Imprimez plusieurs pages vierges pour résoudre ce problème, notamment si l'appareil n'a pas été utilisée pendant une période prolongée. |
| | Le tambour peut être endommagé. |
| | Remplacez le tambour par un nouveau. |
| ABCDEFGH abcdefghijk ABCD abcde 01234 Lignes à travers la page | Le tambour peut être endommagé. Remplacez le tambour par un nouveau. |
| ADODETGI abcdefghijk | Vérifiez l'environnement de l'appareil. Les conditions comme des températures élevées et un fort taux d'humidité peuvent être à l'origine de ce problème de qualité d'impression. |
| abcde 01204 | Si le problème n'est pas résolu après l'impression de plusieurs pages, remplacez le tambour. |
| Lignes ou bandes blanches sur toute la largeur de la page | |
| 94 mm 94 mm | Effectuez 10 à 15 copies d'une page de papier blanc et vierge. Si le problème n'est pas résolu après l'impression des pages blanches, un corps étranger se trouve vraisemblablement sur le tambour (il reste de la colle provenant d'une étiquette sur le tambour, par exemple). Le tambour peut être endommagé. |
| Points blancs sur le texte noir et les images tous les 94 mm | Remplacez le tambour par un nouveau. |

| Exemples de mauvaise qualité d'impression | Recommandation |
|--|--|
| 94 mm 94 mm Points noirs tous les 94 mm | |
| ABCDEFGH- abcdefghijk ABCD abcde 01234 Marques de toner noir sur la page | Si vous avez utilisé du papier sur lequel figure un trombone ou des agrafes, le tambour peut être endommagé. Si le tambour déballé est exposé aux rayons direct du soleil (ou à la lumière artificielle pendant une longue période temps), le tambour peut être endommagé. La cartouche de toner peut être endommagée. Remplacez la cartouche de toner par une nouvelle. Le tambour peut être endommagé. Remplacez le tambour par un nouveau. |
| ABCDEFGH abcdefghijk ABCD abcde 0 1 2 3 4 Lignes noires verticales sur la page Les pages imprimées comportent des traces de toner verticalement | Nettoyez le fil corona qui se trouve à l'intérieur du tambour en faisant glisser l'onglet vert. Assurez-vous que l'onglet vert du fil corona se trouve dans sa position d'origine (1). |
| | Nettoyez la bande en verre du scanner à l'aide d'un chiffon doux, sec et non pelucheux. La cartouche de toner peut être endommagée. Remplacez la cartouche de toner par une nouvelle. Le tambour peut être endommagé. Remplacez le tambour par un nouveau. L'unité de fusion peut être endommagée. Contactez le service clientèle de Brother. |
| ABCDEFGH abcdefghijk ABCD abcde 0 1 2 3 4 Lignes blanches verticales | Assurez-vous qu'aucun corps étranger (des bouts de papier, des post-it ou de la poussière) ne se trouve à l'intérieur l'appareil, sur la cartouche de toner et l'unité tambour. La cartouche de toner peut être endommagée. Remplacez la cartouche de toner par une nouvelle. Le tambour peut être endommagé. Remplacez le tambour par un nouveau. |

| Exemples de mauvaise qualité d'impression | Recommandation |
|--|--|
| ABCDEFGH abcdefghijk ABCD abcde 01234 Image en oblique | Placez correctement le document dans le chargeur automatique de documents ou sur la vitre du scanner si vous obtenez des pages en oblique que lorsque vous effectuez des copies. |
| | Assurez-vous que le papier ou tout autre support d'impression est correctement chargé dans le bac à papier et que les guides maintiennent la pile de papier, sans trop la serrer. |
| image on estique | Positionnez correctement les guide-papier. |
| | • Le bac à papier peut être trop rempli. |
| | Vérifiez le type et la qualité du papier. |
| | Vérifiez l'absence d'objets (des bouts de papier, par exemple) qui se déplacent librement dans l'appareil. |
| ABCDEFGH | Vérifiez le type et la qualité du papier. De fortes températures et un taux d'humidité élevé peuvent être à l'origine de l'enroulement du papier. |
| abcdefghijk ABCD abcde 01234 Image gondolé ou ondulée | Si vous n'utilisez pas souvent l'appareil, le papier risque de rester trop longtemps dans le bac à papier. Retournez la pile de papier dans le bac. Pensez aussi à déramer la pile de papier et à la placer tête bêche (en la tournant à 180°) dans le bac à papier. |
| | Choisissez le mode Réduire l'ondulation du papier dans le pilote d'imprimante lorsque vous ne choisissez pas notre support d'impression recommandé. |
| | Assurez-vous que le papier se charge correctement. |
| ABCDEFGH | Vérifiez le type et la qualité du papier. |
| abcdefghijk ABCD abcde 01234 Papier froissé | Retournez la pile de papier dans le bac ou tournez-la de 180° dans le bac à papier. |
| | Vérifiez que le réglage du type de support dans le pilote d'imprimante corresponde au type de papier que vous utilisez. Sélectionnez le mode Améliorer la tenue du toner dans le pilote d'imprimante. |
| Fixage médiocre | |

Information associée

• Dépistage des pannes

- Effectuer une impression test
- Réduire la consommation de toner
- Remplacer la cartouche de toner
- Remplacer l'unité tambour
- Nettoyer le scanner

▲ Accueil > Dépistage des pannes > Problèmes de réseau

Problèmes de réseau

- Messages d'erreur
- Utiliser l'Outil de réparation de la connexion réseau (Windows)
- · Vérifier les réglages réseau de votre appareil
- Si vous rencontrez des difficultés avec le réseau de votre appareil

▲ Accueil > Dépistage des pannes > Problèmes de réseau > Messages d'erreur

Messages d'erreur

Les messages d'erreur les plus courants sont présentés dans le tableau.

| Messages d'erreur | Cause | Action |
|--|--|--|
| Connex. imposs./ Le nombre maximal de périphériques connectés a été atteint. | Quatre appareils mobiles sont déjà connectés au réseau Wi-Fi Direct lorsque l'appareil Brother est le propriétaire du groupe. | Après la fin de la connexion entre votre appareil Brother et un autre appareil mobile, essayez de reconfigurer les paramètres Wi-Fi Direct. Vous pouvez vérifier l'état de la connexion en imprimant le rapport de configuration réseau. |
| Erreur connexion | D'autres appareils essaient de se connecter simultanément au réseau Wi-Fi Direct. | Assurez-vous qu'aucun autre appareil n'essaie de se connecter au réseau Wi-Fi Direct, puis réessayez de configurer les paramètres Wi-Fi Direct. |
| Échec connexion | L'appareil Brother et votre appareil mobile ne peuvent pas communiquer pendant la configuration du réseau Wi-Fi Direct. | Rapprochez l'appareil mobile de l'appareil Brother. Déplacez l'appareil Brother et l'appareil mobile dans un endroit sans obstruction. Si vous utilisez la méthode PIN du WPS, assurez-vous d'avoir saisi le bon code PIN. |
| Aucun périph. | Lors de la configuration du réseau Wi-Fi Direct, l'appareil Brother ne parvient pas à trouver votre appareil mobile. | Vérifiez que l'appareil Brother et l'appareil mobile sont en mode Wi-Fi Direct. Rapprochez l'appareil mobile de l'appareil Brother. Déplacez l'appareil Brother et l'appareil mobile dans un endroit sans obstruction. Si vous configurez manuellement le réseau Wi-Fi Direct, assurez-vous d'avoir saisi le bon mot de passe. Si votre appareil mobile a une page de configuration pour l'obtention d'une adresse IP, assurez-vous que l'adresse IP de votre appareil mobile a été configurée via DHCP. |

Information associée

• Problèmes de réseau

Rubriques connexes:

• Imprimer le rapport de configuration réseau

▲ Accueil > Dépistage des pannes > Problèmes de réseau > Utiliser l'Outil de réparation de la connexion réseau (Windows)

Utiliser l'Outil de réparation de la connexion réseau (Windows)

Utilisez l'Outil de réparation de la connexion réseau pour corriger les paramètres réseau de l'appareil Brother. Il attribuera l'adresse IP et le masque de sous-réseau corrects.

Assurez-vous que votre appareil est sous tension et qu'il est connecté au même réseau que votre ordinateur.

- 1. Démarrez (Brother Utilities), puis sur la liste déroulante et choisissez le nom de votre modèle (s'il n'était pas déjà sélectionné).
- Cliquez sur Outils dans la barre de navigation de gauche, puis cliquez sur Outil de réparation de la connexion réseau.
- 3. Suivez les instructions à l'écran.
- 4. Vérifiez le diagnostic en imprimant le rapport de configuration réseau ou la page des paramètres de l'imprimante.

Si l'adresse IP et le masque de sous-réseau corrects ne sont toujours pas attribués, même après l'utilisation de l'Outil de réparation de la connexion réseau, consultez votre administrateur réseau pour obtenir ces informations.



Information associée

• Problèmes de réseau

- · Imprimer le rapport de configuration réseau
- Mon appareil ne peut pas imprimer ou numériser sur le réseau
- · Je souhaite vérifier que mes périphériques réseau fonctionnent correctement

▲ Accueil > Dépistage des pannes > Problèmes de réseau > Vérifier les réglages réseau de votre appareil

Vérifier les réglages réseau de votre appareil

• Imprimer le rapport de configuration réseau

▲ Accueil > Dépistage des pannes > Problèmes de réseau > Si vous rencontrez des difficultés avec le réseau de votre appareil

Si vous rencontrez des difficultés avec le réseau de votre appareil

Si vous pensez que votre appareil présente un problème d'environnement réseau, consultez les rubriques suivantes. Vous pouvez corriger vous-même la plupart des problèmes.

Si vous avez besoin d'une aide supplémentaire, visitez support.brother.com/faqs.

- · Je ne parviens pas à configurer le réseau sans fil
- · Mon appareil ne peut pas imprimer ou numériser sur le réseau
- Je souhaite vérifier que mes périphériques réseau fonctionnent correctement

▲ Accueil > Dépistage des pannes > Problèmes de réseau > Si vous rencontrez des difficultés avec le réseau de votre appareil > Je ne parviens pas à configurer le réseau sans fil

Je ne parviens pas à configurer le réseau sans fil

Mettez votre routeur sans fil hors tension puis à nouveau sous tension. Essayez ensuite de configurer à nouveau les paramètres sans fil. Si vous ne parvenez pas à résoudre le problème, suivez les instructions ci-dessous :

Consultez le rapport WLAN pour essayer de cerner le problème.

| Cause | Action | Interface |
|--|--|--------------|
| Vos paramètres de sécurité (SSID/Clé de réseau) ne sont pas corrects. | Confirmez les paramètres de sécurité en utilisant Aide à la configuration sans fil (Windows). Pour plus d'informations et pour télécharger l'utilitaire, rendez-vous sur la page Téléchargement de votre modèle à l'adresse suivante : support.brother.com/downloads . | Sans fil |
| | Sélectionnez et vérifiez que vous utilisez les paramètres de sécurité corrects. | |
| | - Reportez-vous aux instructions fournies avec votre point d'accès/ routeur sans fil pour savoir comment trouver les paramètres de sécurité. | |
| | - Le nom du fabricant ou le numéro de modèle du point d'accès/ routeur sans fil peut être utilisé comme paramètres de sécurité par défaut. | |
| | - Consultez le fabricant de votre point d'accès/routeur sans fil, votre fournisseur Internet ou votre administrateur réseau. | |
| L'adresse MAC de votre appareil Brother n'est pas autorisée. | Vérifiez que l'adresse MAC de votre appareil Brother est autorisée dans le filtre. Vous pouvez trouver l'adresse MAC sur le panneau de commande de l'appareil Brother. | Sans fil |
| Votre point d'accès/routeur sans fil est en mode furtif | Entrez le SSID correct ou saisissez la clé de réseau manuellement. | Sans fil |
| (pas de diffusion du SSID). | Vérifiez le nom SSID ou la clé de réseau dans les instructions fournies avec votre point d'accès/routeur LAN sans fil et reconfigurez le réseau sans fil. | |
| Votre appareil essaie de se connecter à un réseau Wi-Fi | Remplacez le canal de votre point d'accès/routeur LAN sans fil par un canal pris en charge par votre appareil. | Sans fil |
| 5 GHz. Le canal actuel défini sur votre point d'accès/ routeur LAN sans fil n'est pas pris en charge. | 1. Confirmez les canaux pris en charge par votre appareil. Accédez à <u>support.brother.com/g/d/a5m6/</u> , sélectionnez votre modèle pour plus d'informations. | |
| | 2. Vérifiez le réglage du canal de votre point d'accès/routeur LAN sans fil. Assurez-vous qu'il est réglé sur l'un des canaux pris en charge par votre appareil et qu'il n'est pas réglé sur « Auto » ou « Automatique ». Pour plus d'informations sur la modification du réglage de canal, reportez-vous aux instructions fournies avec votre point d'accès/routeur LAN sans fil. | |
| | Essayez à nouveau de connecter votre appareil à votre réseau Wi-Fi. | |
| Vos paramètres de sécurité | Confirmez le SSID et le mot de passe. | Wi-Fi Direct |
| (SSID/mot de passe) sont incorrects. | Lorsque vous configurez manuellement le réseau, le SSID et le mot de passe s'affichent sur votre appareil Brother. Si votre appareil mobile prend en charge la configuration manuelle, le SSID et le mot de passe s'affichent à l'écran de votre appareil mobile. | |
| Vous utilisez Android [™] 4.0. | Si votre appareil mobile se déconnecte (six minutes environ après avoir utilisé Wi-Fi Direct), essayez la méthode de configuration à un seul bouton à l'aide de WPS (recommandé) et configurez l'appareil Brother comme un propriétaire du groupe. | Wi-Fi Direct |
| Votre appareil Brother se trouve trop loin de votre appareil mobile. | Éloignez votre appareil Brother à environ 1 mètre de l'appareil mobile lorsque vous configurez les paramètres du réseau Wi-Fi Direct. | Wi-Fi Direct |

| Cause | Action | Interface |
|--|---|--------------|
| Des obstacles (murs ou meubles, par exemple) se trouvent entre votre appareil et l'appareil mobile. | Déplacez votre appareil Brother dans un lieu ne comportant aucun obstacle. | Wi-Fi Direct |
| Un ordinateur sans fil, un appareil Bluetooth [®] , un four à micro-ondes ou un téléphone sans fil se trouve à proximité de l'appareil Brother ou de votre appareil mobile. | Éloignez tous les appareils de votre appareil Brother ou de votre appareil mobile. | Wi-Fi Direct |
| Vous avez vérifié et essayé toutes les opérations cidessus, mais votre appareil Brother n'arrive toujours pas à terminer la configuration de Wi-Fi Direct. | Éteignez puis rallumez l'appareil Brother. Essayez ensuite de reconfigurer les paramètres Wi-Fi Direct. Si vous utilisez votre appareil Brother comme client, recherchez le nombre d'appareils autorisés sur le réseau Wi-Fi Direct actuel, puis vérifiez le nombre d'appareils connectés. | Wi-Fi Direct |

Pour Windows

Si votre connexion sans fil a été interrompue et que vous avez procédé à toutes les vérifications et essayé toutes les solutions ci-dessus, utilisez l'Outil de réparation de la connexion réseau.

✓ Ir

Information associée

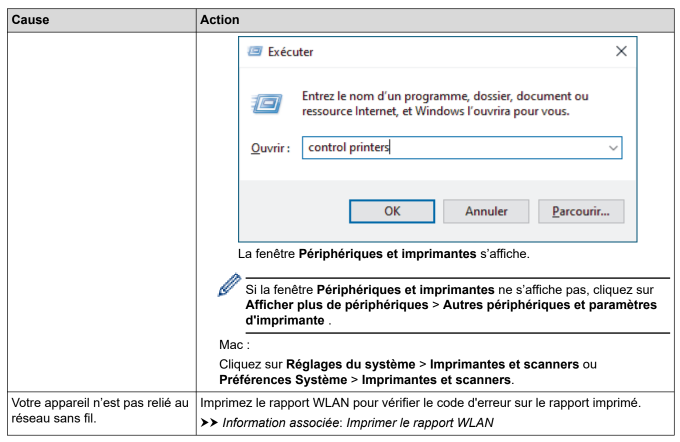
• Si vous rencontrez des difficultés avec le réseau de votre appareil

- Configurer votre appareil pour un réseau sans fil en l'absence de diffusion du SSID
- Utiliser Wi-Fi Direct[®]

▲ Accueil > Dépistage des pannes > Problèmes de réseau > Si vous rencontrez des difficultés avec le réseau de votre appareil > Mon appareil ne peut pas imprimer ou numériser sur le réseau

Mon appareil ne peut pas imprimer ou numériser sur le réseau

| Cause | Action | |
|--|---|--|
| Votre appareil est déconnecté du réseau sans fil. | DCP-L1640W/DCP-L1642W/DCP-L1642WXL/DCP-L1660W | |
| da reseda saris III. | 1. Appuyez sur Wi-Fi . | |
| | 2. Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour sélectionner l'option Récupérer WLAN, puis appuyez sur OK. | |
| | 3. Une fois votre appareil sans fil connecté, l'appareil affiche Branché. | |
| Votre logiciel de sécurité bloque | Windows | |
| l'accès de l'appareil au réseau. (La fonction de numérisation réseau ne fonctionne pas.) | Configurez le logiciel de sécurité/pare-feu tiers pour pouvoir utiliser la numérisation réseau. Pour ajouter le port 54925 pour la numérisation réseau, saisissez les informations suivantes : | |
| | - Pour nom : | |
| | Saisissez une description quelconque, Brother NetScan, par exemple. | |
| | - Pour numéro de port : | |
| | Saisissez 54925. | |
| | - Pour protocole : | |
| | UDP est sélectionné. | |
| | Consultez le mode d'emploi de votre logiciel de sécurité/pare-feu tiers ou contactez son fabricant. | |
| | • Mac | |
| | (Brother iPrint&Scan) | |
| | Dans la barre de menus du Finder , cliquez sur Aller > Applications , puis double-cliquez sur l'icône Brother iPrint&Scan. La fenêtre Brother iPrint&Scan s'affiche. Cliquez sur le bouton Sélectionnez votre machine , puis suivez les instructions à l'écran pour resélectionner votre appareil réseau. | |
| Votre logiciel de sécurité bloque l'accès de l'appareil au réseau. | Certains logiciels de sécurité peuvent bloquer l'accès sans afficher de boîte de dialogue d'alerte de sécurité, même après une installation correcte. | |
| | Pour accorder l'accès, reportez-vous aux instructions du logiciel de sécurité ou consultez son éditeur. | |
| Aucune adresse IP disponible | Vérifiez l'adresse IP et le masque de sous-réseau. | |
| n'est attribuée à votre appareil Brother. | Vérifiez que les adresses IP et les masques de sous-réseau de l'ordinateur et de l'appareil Brother sont corrects et se situent sur le même réseau. | |
| | Pour savoir comment vérifier l'adresse IP et le masque de sous-réseau, consultez votre administrateur réseau. | |
| | Windows | |
| | Vérifiez l'adresse IP et le masque de sous-réseau à l'aide de l'Outil de réparation de la connexion réseau. | |
| Un travail d'impression qui a échoué est toujours dans la file | Si un travail d'impression qui a échoué est toujours dans la file d'attente d'impression de votre ordinateur, supprimez-le. | |
| d'attente d'impression de votre ordinateur. | Sinon, sélectionnez l'icône de l'imprimante dans le dossier suivant et annulez tous les documents : (Windows) | |
| | | |
| | Maintenez la touche enfoncée et appuyez sur la touche du clavier de l'ordinateur pour lancer Exécuter. | |
| | 2. Saisissez "control printers" dans le champ Ouvrir : et cliquez sur OK. | |



Si vous avez procédé à toutes les vérifications et essayé toutes les solutions ci-dessus, mais que les problèmes persistent, désinstallez les pilotes (Windows) et le logiciel, puis réinstallez les versions les plus récentes pour chacun d'entre eux.

Information associée

• Si vous rencontrez des difficultés avec le réseau de votre appareil

- · Imprimer le rapport WLAN
- · Codes d'erreur du rapport sur le réseau local sans fil
- Utiliser l'Outil de réparation de la connexion réseau (Windows)
- Je souhaite vérifier que mes périphériques réseau fonctionnent correctement

▲ Accueil > Dépistage des pannes > Problèmes de réseau > Si vous rencontrez des difficultés avec le réseau de votre appareil > Je souhaite vérifier que mes périphériques réseau fonctionnent correctement

Je souhaite vérifier que mes périphériques réseau fonctionnent correctement

| Vérification | Action |
|--|--|
| Vérifiez que votre appareil | Vérifiez les points suivants : |
| Brother, le point d'accès/ routeur ou le concentrateur | Le cordon d'alimentation est correctement connecté et l'appareil Brother est sous tension. |
| réseau est allumé. | Le point d'accès/routeur ou le concentrateur est allumé et sa LED de liaison clignote. |
| | Toutes les protections d'emballage ont été retirées de l'appareil. |
| | L'ensemble cartouche de toner et unité tambour est correctement installé. |
| | Le capot de l'appareil est complètement fermé. |
| | Le papier est correctement chargé dans le bac à papier. |
| | (Pour les réseaux câblés) Un câble réseau est solidement raccordé à l'appareil Brother, ainsi qu'au routeur ou au concentrateur. |
| Vérifiez Link Status sur le rapport de configuration réseau ou la page relative aux paramètres de l'imprimante. | Imprimez le rapport de configuration réseau et vérifiez que Ethernet Link Status ou Wireless Link Status est Link OK . |
| Vérifiez que vous pouvez « lancer un ping » sur l'appareil Brother depuis | Lancez un ping vers l'appareil Brother depuis votre ordinateur en tapant l'adresse IP ou le nom de nœud dans l'invite de commande Windows ou dans l'application Mac Terminal : |
| votre ordinateur. | Lancez un ping sur <ipaddress> ou <nodename>.</nodename></ipaddress> |
| | Réussite : votre appareil Brother fonctionne correctement et est connecté au même réseau que votre ordinateur. |
| | Échec : votre appareil Brother n'est pas connecté au même réseau que l'ordinateur. |
| | Windows: |
| | Renseignez-vous sur l'adresse IP et le masque de sous-réseau auprès de votre administrateur, puis utilisez l'outil de réparation de connexion réseau. |
| | Mac: |
| | Vérifiez que l'adresse IP et le masque de sous-réseau sont définis correctement. |
| Vérifiez que l'appareil Brother | Imprimez le rapport WLAN pour vérifier le code d'erreur sur le rapport imprimé. |
| est connecté au réseau sans fil. | >> Information associée: Imprimer le rapport WLAN |

Si vous avez vérifié tous les éléments et essayé toutes les solutions ci-dessus, mais que les problèmes persistent, consultez les instructions fournies avec votre point d'accès/routeur sans fil pour trouver les informations relatives au SSID (nom du réseau) et à la clé de réseau (mot de passe), et paramétrez-les correctement.

1

Information associée

• Si vous rencontrez des difficultés avec le réseau de votre appareil

- Imprimer le rapport de configuration réseau
- Imprimer le rapport WLAN
- · Codes d'erreur du rapport sur le réseau local sans fil
- Utiliser l'Outil de réparation de la connexion réseau (Windows)
- Mon appareil ne peut pas imprimer ou numériser sur le réseau

▲ Accueil > Dépistage des pannes > Problèmes liés à AirPrint

Problèmes liés à AirPrint

| Problèmes | Suggestions |
|--|---|
| Mon appareil ne figure pas dans la liste d'imprimantes. | Vérifiez que votre appareil est sous tension. |
| | Assurez-vous que votre appareil et votre appareil mobile ou Mac sont bien connectés sur le même réseau. |
| | Rapprochez votre appareil mobile du point d'accès/ routeur sans fil, ou de votre appareil. |
| Impression impossible. | Vérifiez que votre appareil est sous tension. |
| | Assurez-vous que votre appareil et votre appareil mobile ou Mac sont bien connectés sur le même réseau. |
| J'essaie d'imprimer un document multipages à partir d'un appareil iOS, mais SEULE la première page est imprimée. | Assurez-vous que vous exécutez la version la plus récente du système d'exploitation. |

V

Information associée

• Dépistage des pannes

Rubriques connexes:

• Présentation d'AirPrint

Autres problèmes

| Difficultés | Suggestions |
|---|---|
| L'appareil ne s'allume pas. | Des conditions de ligne de tension néfastes (telles que foudre ou surtension) peuvent avoir déclenché les mécanismes de sécurité internes de l'appareil. Débranchez le cordon d'alimentation. Attendez dix minutes, puis rebranchez le cordon d'alimentation et appuyez sur () pour mettre l'appareil sous tension. |
| | Si le problème n'est pas résolu et si vous utilisez un disjoncteur, débranchez-le pour vérifier qu'il n'est pas à l'origine du problème. Branchez directement le cordon d'alimentation de l'appareil sur une autre prise murale qui fonctionne. Si cela ne fonctionne toujours pas, essayez un autre cordon d'alimentation. |
| Impossible d'installer le logiciel Brother. | (Windows) |
| | Si un avertissement du logiciel de sécurité apparaît à l'écran de l'ordinateur durant l'installation, modifiez les réglages du logiciel de sécurité pour permettre au programme de configuration du produit Brother, ou à un autre programme, de s'exécuter. |
| | (Mac) |
| | Si vous utilisez la fonction de pare-feu d'un logiciel anti- espion ou d'un logiciel de sécurité antivirus, désactivez-la provisoirement, puis installez le logiciel Brother. |

Erreurs de copie

| Difficultés | Suggestions |
|--|--|
| Impossible de faire une copie. | Assurez-vous que l'appareil est en mode Copie. |
| Une ligne verticale noire apparaît sur les copies. | La présence de lignes verticales noires sur les copies est généralement due à des saletés ou du liquide correcteur sur la bande de verre ; le fil corona peut également être sale. Nettoyez la bande de verre, la vitre du scanner, la barre blanche et le plastique blanc qui se trouvent audessus. |
| Les copies sont vierges. | Vérifiez que vous chargez correctement le document. |

Erreurs de numérisation

| Difficultés | Suggestions |
|--|---|
| Des erreurs TWAIN ou WIA surviennent quand vous commencez la numérisation. (Windows) | Assurez-vous que le pilote Brother TWAIN ou WIA est sélectionné comme source principale dans votre application de numérisation. |
| La reconnaissance de caractères (OCR) ne fonctionne pas. | Essayez d'augmenter la résolution de numérisation. |

Erreurs de logiciel

| Difficultés | Suggestions |
|---|--|
| Impossible d'installer le logiciel ou d'imprimer. | (Windows) |
| | Exécutez à nouveau le programme d'installation. Ce programme réparera et réinstallera le logiciel. |



Information associée

• Dépistage des pannes

▲ Accueil > Dépistage des pannes > Mettre à jour le micrologiciel de l'appareil

Mettre à jour le micrologiciel de l'appareil

Pour garder votre appareil à jour, consultez régulièrement le site <u>support.brother.com/downloads</u> afin d'obtenir la version la plus récente de son micrologiciel. Sans le micrologiciel actuel, certaines fonctions de votre appareil risquent de ne plus être disponibles.

✓

Information associée

• Dépistage des pannes

Rubriques connexes:

• Vérifier le mot de passe de votre appareil

▲ Accueil > Dépistage des pannes > Réinitialiser votre appareil

Réinitialiser votre appareil

- 1. Appuyez sur Menu.
- 2. Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour afficher l'option [Param. système], puis appuyez sur OK.
- 3. Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour afficher l'option [Init.], puis appuyez sur OK.
- 4. Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour choisir le type de réinitialisation à exécuter, puis appuyez sur OK.



Certains modèles ne prennent pas en charge les fonctions de réinitialisation subdivisées.

5. Appuyez sur l'option présentée dans le tableau pour réinitialiser l'appareil ou quitter le processus.

| Option | Description |
|----------|---|
| A | Réinitialisez l'appareil. |
| ▼ | L'appareil quitte le processus et annule le menu de réinitialisation. |

L'écran LCD affiche [Réinit. OK?].

6. Appuyez sur l'option présentée dans le tableau pour redémarrer l'appareil ou quitter le processus.

| Option | Description |
|----------|---|
| A | Redémarrez l'appareil. L'appareil commence la réinitialisation. |
| ▼ | L'appareil quitte le processus sans redémarrer. |



Si vous quittez sans redémarrer, votre appareil ne réalise aucune réinitialisation et vos réglages sont inchangés.

Information associée

- Dépistage des pannes
 - · Vue d'ensemble des fonctions de réinitialisation

- Vérifier le mot de passe de votre appareil
- · Réinitialiser les réglages par défaut des paramètres réseau

▲ Accueil > Dépistage des pannes > Réinitialiser votre appareil > Vue d'ensemble des fonctions de réinitialisation

Vue d'ensemble des fonctions de réinitialisation

Les fonctions de réinitialisation suivantes sont disponibles :



Débranchez le câble d'interface avant de choisir la fonction de réinitialisation des paramètres réseau, de réinitialisation de tous les paramètres ou de rétablissement des valeurs par défaut.



Certains modèles ne prennent pas en charge les fonctions de réinitialisation subdivisées.

1. Réinitialisation de l'appareil

Cette fonction permet de réinitialiser tous les réglages de l'appareil que vous avez modifiés, tels que le paramètre de bac.

2. Réinitialisation des paramètres réseau (pour les modèles en réseau)

Réinitialisez les réglages par défaut du serveur d'impression (notamment toutes les informations relatives à l'adresse IP, à l'exception du mot de passe de l'administrateur).

3. Réinitialisation de tous les paramètres

Il est possible de restaurer tous les paramètres de l'appareil définis en usine.

La réinitialisation de tous les paramètres est plus rapide que le rétablissement des valeurs par défaut.

4. Rétablissement des valeurs par défaut

Utilisez la fonction de réinitialisation des paramètres pour réinitialiser les réglages usine de tous les paramètres de l'appareil.

Le rétablissement des valeurs par défaut prend plus de temps que la réinitialisation de tous les paramètres. Brother vous recommande vivement d'effectuer cette opération avant de mettre l'appareil au rebut.

Information associée

· Réinitialiser votre appareil

▲ Accueil > Maintenance de routine

Maintenance de routine

- Remplacer les consommables
- Nettoyer l'appareil
- Emballer et expédier votre appareil

▲ Accueil > Maintenance de routine > Remplacer les consommables

Remplacer les consommables

Vous devez remplacer les consommables lorsque l'appareil indique qu'ils sont en fin de vie.

La cartouche de toner et l'unité tambour sont deux pièces indépendantes. Assurez-vous qu'ils forment un ensemble. Le code produit des consommables peut varier d'un pays à l'autre.

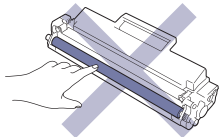
REMARQUE

- Prenez soin de placer les consommables usagés dans un sac hermétiquement fermé pour éviter toute fuite de la poudre de toner de la cartouche.
- Rendez-vous sur go.brother/original pour savoir comment recycler vos consommables usagés dans le
 cadre du programme de collecte et de recyclage Brother. Si votre bureau Brother local n'a pas encore de
 programme de collecte, ou si vous choisissez de ne pas recycler vos consommables usagés, jetez-les
 conformément aux réglementations locales, en les séparant des déchets ménagers. Si vous avez des
 questions, adressez-vous à votre centre de traitement des déchets local.
- Il est conseillé de placer les consommables usagés et neufs sur une feuille de papier pour éviter les renversements accidentels.
- Utiliser du papier qui n'est pas un équivalent direct du format d'impression recommandé risque de réduire la durée de vie des consommables et des pièces de l'appareil.
- Les différentes durées de vie de cartouches de toner prévues sont basées sur la norme ISO/CEI 19752. La fréquence de remplacement varie en fonction du volume d'impression, du pourcentage de couverture, du type de support utilisé et de la mise sous/hors tension de l'appareil.
- La fréquence de remplacement des consommables, à l'exception des cartouches de toner, sera fonction du volume d'impression, du type de support utilisé et de la mise sous/hors tension de l'appareil.
- Manipulez la cartouche de toner avec précaution. Si vous renversez du toner sur vos mains ou sur vos vêtements, essuyez-les ou rincez-les immédiatement à l'eau froide.

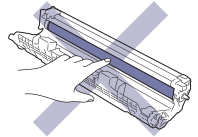
IMPORTANT

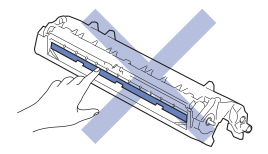
Pour éviter tout problème lié à la qualité de l'impression, NE touchez PAS les parties grisées indiquées dans les illustrations.

Cartouche de toner



Unité tambour





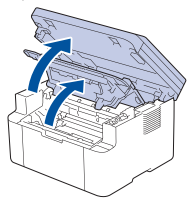
Information associée

- Maintenance de routine
 - Remplacer la cartouche de toner
 - Remplacer l'unité tambour
 - Réinitialiser le compteur du tambour

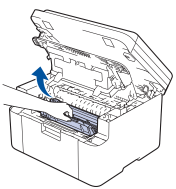
▲ Accueil > Maintenance de routine > Remplacer les consommables > Remplacer la cartouche de toner

Remplacer la cartouche de toner

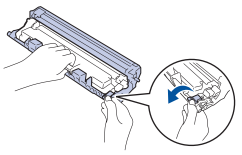
- 1. Assurez-vous que l'appareil est sous tension.
- 2. Ouvrez le capot du scanner. Le bras de traction sur le côté gauche de l'appareil se verrouille. Ouvrez le capot supérieur.



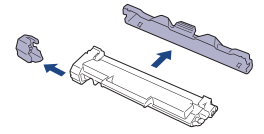
3. Retirez l'ensemble cartouche de toner et unité tambour de l'appareil.



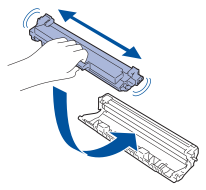
4. Abaissez le levier de verrouillage vert et sortez la cartouche de toner du tambour.



- 5. Déballez la nouvelle cartouche de toner.
- 6. Retirez les matériaux de protection.



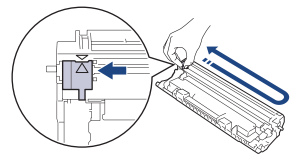
7. Saisissez la cartouche de toner par la poignée et secouez-la plusieurs fois de gauche à droite, comme illustré. Enfoncez-la ensuite fermement dans l'unité tambour jusqu'à ce qu'elle se verrouille en place.





Assurez-vous d'avoir introduit à fond la cartouche de toner sinon elle risque de se détacher de l'unité tambour.

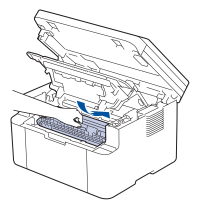
8. Nettoyez le fil corona de l'unité tambour en faisant glisser délicatement l'onglet de la gauche vers la droite et inversement à plusieurs reprises.



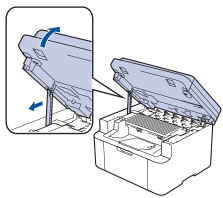


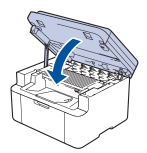
Veillez à replacer l'onglet dans sa position initiale (▲). La flèche de l'onglet doit être alignée avec la flèche figurant sur l'unité tambour. Si tel n'est pas le cas, les pages imprimées risquent d'être marquées d'une bande verticale.

9. Réinstallez l'ensemble cartouche de toner et unité tambour dans l'appareil.



10. Fermez le capot supérieur. Soulevez légèrement le capot du scanner, tirez le bras de traction situé sur le côté gauche de l'appareil vers vous, puis refermez le capot du scanner avec les deux mains.







- Après avoir remplacé une cartouche de toner, veillez à NE PAS mettre l'appareil hors tension, ni ouvrir le capot supérieur tant que l'affichage de l'appareil ne repasse pas au mode Prêt.
- La cartouche de toner livrée avec votre appareil Brother est une cartouche de toner en série.
- Il est préférable d'avoir toujours une cartouche de toner de rechange au cas où l'avertissement signalant que le toner est presque épuisé s'afficherait.
- NE PAS déballer la nouvelle cartouche de toner tant que vous n'êtes pas prêt à l'installer.
- La durée de vie du toner est moins longue si vous laissez la cartouche déballée pendant une longue période.
- Nous vous recommandons d'utiliser des consommables Brother d'origine pour garantir une qualité et
 des performances d'impression stables. Même si les consommables d'une autre marque ne sont pas
 toujours à l'origine de problèmes de qualité, il est possible que certains d'entre eux nuisent à la qualité
 d'impression ou provoquent un dysfonctionnement de l'appareil. Brother peut facturer la réparation de
 votre appareil s'il est prouvé que des consommables d'une autre marque ont causé les dommages,
 même si l'appareil est toujours couvert par la garantie.

4

Information associée

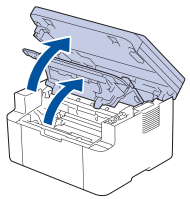
• Remplacer les consommables

- Messages d'erreur et de maintenance
- · Problèmes de qualité d'impression

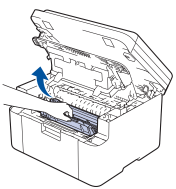
▲ Accueil > Maintenance de routine > Remplacer les consommables > Remplacer l'unité tambour

Remplacer l'unité tambour

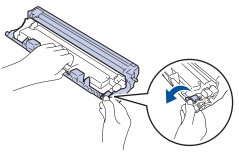
- 1. Assurez-vous que l'appareil est sous tension.
- 2. Ouvrez le capot du scanner. Le bras de traction sur le côté gauche de l'appareil se verrouille. Ouvrez le capot supérieur.



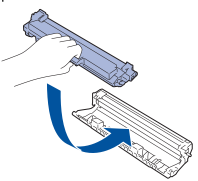
3. Retirez l'ensemble cartouche de toner et unité tambour de l'appareil.



4. Abaissez le levier de verrouillage vert et sortez la cartouche de toner du tambour.



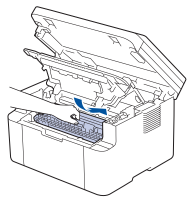
- 5. Déballez le nouveau tambour.
- 6. Poussez la cartouche de toner fermement dans la nouvelle unité tambour jusqu'à ce qu'elle se verrouille en place.



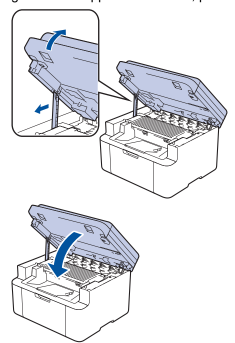
Ø,

Assurez-vous d'avoir introduit à fond la cartouche de toner sinon elle risque de se détacher de l'unité tambour.

7. Réinstallez l'ensemble cartouche de toner et unité tambour dans l'appareil.



8. Fermez le capot supérieur. Soulevez légèrement le capot du scanner, tirez le bras de traction situé sur le côté gauche de l'appareil vers vous, puis refermez le capot du scanner avec les deux mains.





Après avoir installé la nouvelle unité tambour, vous devez réinitialiser le compteur du tambour. >> Information associée: Réinitialiser le compteur du tambour

REMARQUE

- Une usure normale se produit en raison de l'utilisation et de la rotation du tambour et de l'interaction avec le papier, le toner et les autres matériaux au cours du trajet du papier. Lors de la conception de ce produit, Brother a décidé de se baser sur le nombre de rotations du tambour pour déterminer sa durée de vie. Lorsqu'un tambour atteint le nombre limite de rotations (défini en usine) correspondant au rendement de pages nominal, l'écran LCD du produit vous invite à remplacer le tambour. Le produit continuera à fonctionner, mais la qualité d'impression risque de ne pas être optimale.
- Si vous exposez un tambour déballé aux rayons direct du soleil (ou à la lumière artificielle pendant une longue période de temps), le tambour peut être endommagé.
- De nombreux facteurs (température, humidité, type de papier, type de toner, etc.) peuvent avoir une incidence sur la durée de vie réelle du tambour. Dans des conditions idéales, la durée de vie moyenne du tambour est estimée à environ 10 000 pages à raison d'une page par tâche (pages recto A4/Letter). Le nombre de pages obtenues peut varier selon une série de facteurs notamment, sans que cela soit limitatif, le type et la taille du support utilisé.
 - Comme nous n'avons aucun contrôle sur les facteurs en question, nous ne pouvons pas garantir un nombre minimal de pages imprimées par votre tambour.
- L'appareil est prévu pour fonctionner dans un environnement propre, exempt de poussières et ventilé de façon adéquate.

Nous vous recommandons d'utiliser des consommables Brother d'origine pour garantir une qualité et des performances d'impression stables. Même si les consommables d'une autre marque ne sont pas toujours à l'origine de problèmes de qualité, il est possible que certains d'entre eux nuisent à la qualité d'impression ou provoquent un dysfonctionnement de l'appareil. Brother peut facturer la réparation de votre appareil s'il est prouvé que des consommables d'une autre marque ont causé les dommages, même si l'appareil est toujours couvert par la garantie.

✓

Information associée

· Remplacer les consommables

- Messages d'erreur et de maintenance
- Problèmes de qualité d'impression
- · Réinitialiser le compteur du tambour

▲ Accueil > Maintenance de routine > Remplacer les consommables > Réinitialiser le compteur du tambour

Réinitialiser le compteur du tambour

En cas de remplacement du tambour, procédez comme suit pour remettre le compteur du tambour à zéro :

IMPORTANT

NE RÉINITIALISEZ le compteur du tambour que si vous remplacez le tambour.

- 1. Assurez-vous que l'appareil est sous tension.
- 2. Assurez-vous que le capot de l'appareil est fermé.
- 3. Appuyez simultanément sur **OK** et sur **▲**.
- 4. Appuyez sur **OK** pour sélectionner [Tambour].
- 5. Appuyez sur ▲ pour remettre le compteur du tambour à zéro.

Information associée

• Remplacer les consommables

Rubriques connexes:

• Remplacer l'unité tambour

▲ Accueil > Maintenance de routine > Nettoyer l'appareil

Nettoyer l'appareil

Nettoyez régulièrement l'extérieur et l'intérieur de l'appareil à l'aide d'un chiffon sec doux non pelucheux.

Lorsque vous remplacez la cartouche de toner ou l'unité tambour, veillez à nettoyer l'intérieur de l'appareil. Si les pages imprimées sont tachées de toner, nettoyez l'intérieur de l'appareil avec un chiffon sec non pelucheux.

A AVERTISSEMENT

NE PAS utiliser de substances inflammables, ni de spray, de solvants/liquides organiques à base d'alcool ou d'ammoniac pour nettoyer l'intérieur ou l'extérieur du produit. Le non-respect de cette consigne peut entraîner un début d'incendie. Utilisez plutôt un chiffon sec et non pelucheux.



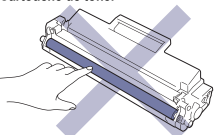




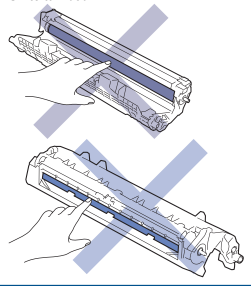
IMPORTANT

- NE PAS utiliser d'alcool isopropylique pour détacher le panneau de commande. Cela risquerait de le fissurer.
- Pour éviter les problèmes de qualité d'impression, NE TOUCHEZ PAS aux parties indiquées en grisé sur les illustrations.

Cartouche de toner

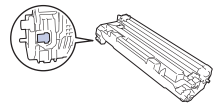


Unité tambour





(Pour certains modèles) La cartouche de toner présente une puce à CI. NE touchez PAS cette surface. Le fait de toucher la puce du CI peut entraîner une contamination ou des dommages, ce qui risquerait d'empêcher l'appareil de détecter ce composant.



✓

Information associée

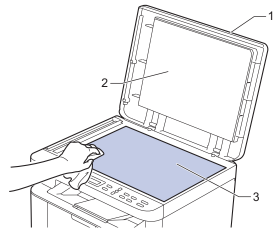
- · Maintenance de routine
 - · Nettoyer le scanner
 - · Nettoyer le fil corona
 - Nettoyer les rouleaux d'entraînement du papier

▲ Accueil > Maintenance de routine > Nettoyer l'appareil > Nettoyer le scanner

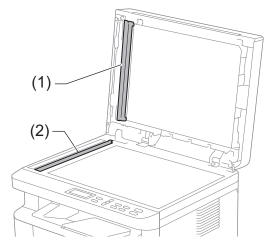
Nettoyer le scanner

Avant de commencer la procédure de nettoyage >> Information associée: Nettoyer l'appareil

- 1. Maintenez () pour éteindre l'appareil.
- 2. Soulevez le capot document (1). Nettoyez la surface en plastique de couleur blanche (2) et la vitre du scanner (3) située en dessous à l'aide d'un chiffon doux non pelucheux, humidifié avec de l'eau.



3. Dans le chargeur, nettoyez la barre blanche (1) et la bande en verre du scanner (2) située en dessous à l'aide d'un chiffon doux non pelucheux, humidifié avec de l'eau.



- 4. Fermez le capot document.
- 5. Appuyez sur () pour mettre l'appareil sous tension.

Information associée

· Nettoyer l'appareil

Rubriques connexes:

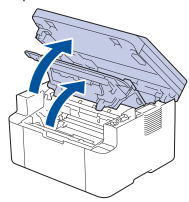
• Problèmes de qualité d'impression

▲ Accueil > Maintenance de routine > Nettoyer l'appareil > Nettoyer le fil corona

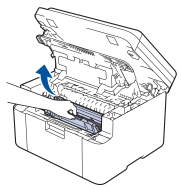
Nettoyer le fil corona

Si vous rencontrez des difficultés d'impression ou si le panneau de commande affiche le message d'état [Tambour!], nettoyez le fil corona.

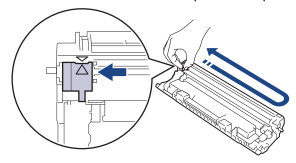
1. Ouvrez le capot du scanner. Le bras de traction sur le côté gauche de l'appareil se verrouille. Ouvrez le capot supérieur.



2. Retirez l'ensemble cartouche de toner et unité tambour de l'appareil.



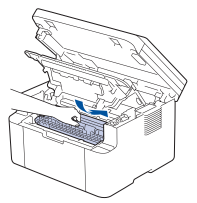
3. Nettoyez le fil corona à l'intérieur de l'unité tambour en faisant glisser délicatement l'onglet vert de la gauche vers la droite et inversement à plusieurs reprises.



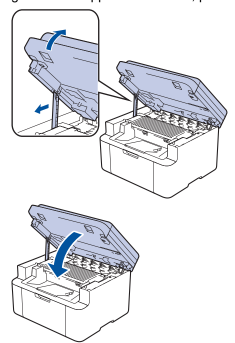


Veillez à replacer l'onglet dans sa position initiale (▲). La flèche de l'onglet doit être alignée avec la flèche figurant sur l'unité tambour. Si tel n'est pas le cas, les pages imprimées risquent d'être marquées d'une bande verticale.

4. Réinstallez l'ensemble cartouche de toner et unité tambour dans l'appareil.



5. Fermez le capot supérieur. Soulevez légèrement le capot du scanner, tirez le bras de traction situé sur le côté gauche de l'appareil vers vous, puis refermez le capot du scanner avec les deux mains.



Information associée

Nettoyer l'appareil

Rubriques connexes:

• Messages d'erreur et de maintenance

▲ Accueil > Maintenance de routine > Nettoyer l'appareil > Nettoyer les rouleaux d'entraînement du papier

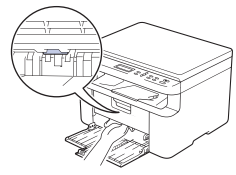
Nettoyer les rouleaux d'entraînement du papier

Le nettoyage régulier des rouleaux d'entraînement du papier peut éviter les bourrages papier, en garantissant une introduction correcte du papier.

Avant de commencer la procédure de nettoyage >> Information associée: Nettoyer l'appareil

Si vous rencontrez des difficultés lors de l'alimentation du papier, nettoyez les rouleaux d'alimentation du papier comme suit :

- 1. Maintenez (b) pour éteindre l'appareil.
- 2. Si du papier est chargé ou qu'un objet est coincé dans le bac à papier, retirez-le.
- 3. Essuyez le rouleau d'alimentation du papier à l'intérieur de l'appareil pour en enlever la poussière.



- 4. Rechargez le papier dans le bac à papier.
- 5. Appuyez sur () pour mettre l'appareil sous tension.

Information associée

· Nettoyer l'appareil

Rubriques connexes:

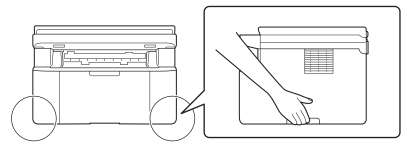
· Problèmes d'impression

▲ Accueil > Maintenance de routine > Emballer et expédier votre appareil

Emballer et expédier votre appareil

AVERTISSEMENT

Lorsque vous déplacez l'appareil, transportez-le comme illustré.





Si vous devez transporter l'appareil pour quelque motif que ce soit, veuillez le remballer avec soin dans son conditionnement d'origine pour éviter de l'endommager lors du transport. L'appareil doit être couvert par une assurance appropriée du transporteur.

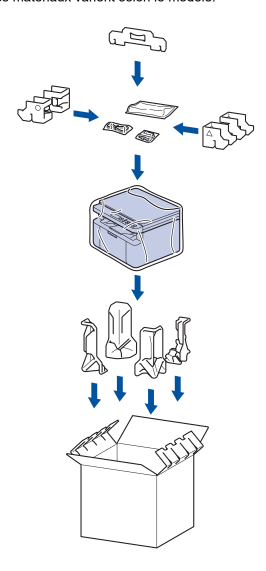
- 1. Maintenez (b) pour éteindre l'appareil. Laissez l'appareil hors tension pendant au moins 10 minutes afin de lui permettre de refroidir.
- 2. Débranchez tous les câbles, puis débranchez le cordon d'alimentation de la prise électrique.

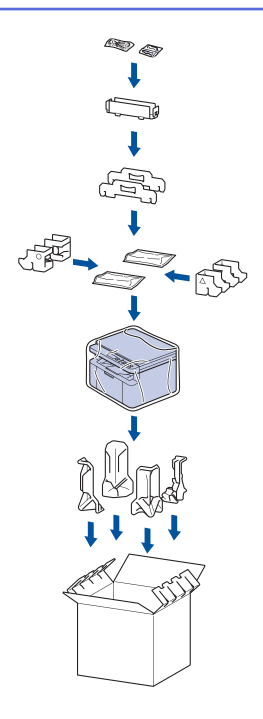


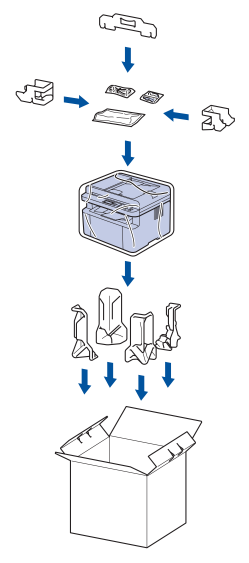
Certains modèles sont équipés d'un cordon d'alimentation secteur non détachable. Si tel est votre cas, enroulez le cordon sans trop le serrer et placez-le sur le haut de l'appareil afin d'emballer ce dernier aisément.

- 3. Emballez l'appareil dans son sac d'origine.
- 4. Emballez l'appareil, la documentation imprimée et le cordon d'alimentation c.a. (le cas échéant) dans le carton d'origine avec le matériau d'emballage d'origine comme illustré. (Le matériau d'emballage d'origine

peut varier d'un pays à l'autre.) Les illustrations peuvent être différentes des matériaux d'emballage réels. Les matériaux varient selon le modèle.







5. Fermez le carton à l'aide de ruban adhésif.

Information associée

• Maintenance de routine

▲ Accueil > Réglages de l'appareil

Réglages de l'appareil

Personnalisez les réglages et les fonctions pour faire de votre appareil un outil de travail plus efficace.

- Vérifier le mot de passe de votre appareil
- Modifier les paramètres de l'appareil depuis le panneau de commande
- Modifier les réglages de l'appareil à l'aide de Gestion à partir du Web

Accueil > Réglages de l'appareil > Vérifier le mot de passe de votre appareil

Vérifier le mot de passe de votre appareil

Si un message vous invite à saisir un mot de passe, vérifiez les informations suivantes :

- >> Recherche du mot de passe par défaut
- >> Changement du mot de passe
- >> Réinitialisation du mot de passe

Recherche du mot de passe par défaut

Le mot de passe par défaut pour gérer les paramètres de cet appareil se trouve au dos de l'appareil et est indiqué par « **Pwd** ».

Changement du mot de passe

Nous vous conseillons de modifier immédiatement le mot de passe par défaut pour protéger votre appareil contre les accès non autorisés.

Utilisez Gestion à partir du Web pour changer de mot de passe.

Plus d'informations ➤➤ Information associée

Réinitialisation du mot de passe

Si vous avez oublié votre mot de passe, réinitialisez l'appareil en rétablissant ses réglages par défaut. Le mot de passe sera également réinitialisé selon le mot de passe par défaut.

Plus d'informations >> Information associée

Information associée

· Réglages de l'appareil

Rubriques connexes:

- Mettre à jour le micrologiciel de l'appareil
- Réinitialiser votre appareil
- Modifier le mot de passe de connexion à l'aide de Gestion à partir du Web

▲ Accueil > Réglages de l'appareil > Modifier les paramètres de l'appareil depuis le panneau de commande

Modifier les paramètres de l'appareil depuis le panneau de commande

- En cas de coupure de courant (stockage mémoire)
- Réglages généraux
- Imprimer des rapports
- Tableaux des réglages et des fonctions

▲ Accueil > Réglages de l'appareil > Modifier les paramètres de l'appareil depuis le panneau de commande > En cas de coupure de courant (stockage mémoire)

En cas de coupure de courant (stockage mémoire)

Vos paramètres de menu sont stockés de manière permanente et ne sont pas perdus en cas de panne de courant.Les réglages temporaires (par exemple, Contraste) sont perdus.

4

Information associée

• Modifier les paramètres de l'appareil depuis le panneau de commande

▲ Accueil > Réglages de l'appareil > Modifier les paramètres de l'appareil depuis le panneau de commande > Réglages généraux

Réglages généraux

- À propos du mode veille prolongée
- Définir le mode d'extinction automatique
- Réduire la consommation de toner
- Configurer le mode Continuer
- Modifier la langue de l'écran LCD

▲ Accueil > Réglages de l'appareil > Modifier les paramètres de l'appareil depuis le panneau de commande > Réglages généraux > À propos du mode veille prolongée

À propos du mode veille prolongée

Si l'appareil est en mode veille et ne reçoit pas de tâches pendant un certain laps de temps, il passe automatiquement en mode veille prolongée. Ce délai varie en fonction de votre modèle et de vos réglages. Le mode veille prolongée consomme moins d'énergie que le mode veille.



Le réglage du mode veille prolongée ne peut pas être désactivé par souci de protection de l'environnement.

| Modèles couverts | Panneau de commande de l'appareil en mode veille prolongée | Conditions ayant pour effet de réveiller l'appareil |
|---|--|--|
| DCP-L1640W/DCP-L1642W/ DCP-L1642WXL/DCP-L1660W | L'écran LCD affiche Veille profonde. | L'appareil reçoit un travail.Quelqu'un appuie sur un bouton du panneau de commande. |

√

Information associée

· Réglages généraux

▲ Accueil > Réglages de l'appareil > Modifier les paramètres de l'appareil depuis le panneau de commande > Réglages généraux > Définir le mode d'extinction automatique

Définir le mode d'extinction automatique

Si l'appareil ne reçoit aucune tâche pendant un certain laps de temps (selon votre modèle et les paramètres définis), l'appareil passe automatiquement en mode Arrêt. L'appareil ne passera pas en mode Arrêt s'il est connecté à un réseau, un câble USB, au NFC, au Wi-Fi Direct ou à une ligne téléphonique, ou si des données d'impression sécurisées sont stockées dans sa mémoire. Les fonctions et interfaces disponibles varient d'un modèle à l'autre.

Pour lancer l'impression, appuyez sur () à partir du panneau de commande, puis envoyez un travail d'impression.

- 1. Appuyez sur Menu.
- 2. Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour afficher l'option [Param. général], puis appuyez sur OK.
- 3. Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour afficher l'option [Écologie], puis appuyez sur OK.
- 4. Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour afficher l'option [Arrêt auto], puis appuyez sur OK.
- 5. Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour afficher l'option [8heures], [4heures], [2heures], [1heure], [20 Min] ou [Désact.], puis appuyez sur OK.
- 6. Appuyez sur Stop/Exit (Arrêt/Sortie).

Information associée

· Réglages généraux

▲ Accueil > Réglages de l'appareil > Modifier les paramètres de l'appareil depuis le panneau de commande > Réglages généraux > Réduire la consommation de toner

Réduire la consommation de toner

L'utilisation de la fonction d'économie de toner peut réduire la consommation de toner. Lorsque la fonction d'économie de toner est activée, les impressions sont plus claires.

Il n'est PAS conseillé d'utiliser la fonction d'économie de toner pour imprimer une photo ou des images en nuances de gris.

- 1. Appuyez sur **Menu**.
- 2. Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour afficher l'option [Param. général], puis appuyez sur OK.
- 3. Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour afficher l'option [Écologie], puis appuyez sur OK.
- 4. Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour afficher l'option [Economie de toner], puis appuyez sur OK.
- 5. Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour afficher l'option [Oui] ou [Désact.], puis appuyez sur OK.
- 6. Appuyez sur Stop/Exit (Arrêt/Sortie).

Information associée

· Réglages généraux

Rubriques connexes:

• Problèmes de qualité d'impression

▲ Accueil > Réglages de l'appareil > Modifier les paramètres de l'appareil depuis le panneau de commande > Réglages généraux > Configurer le mode Continuer

Configurer le mode Continuer

Le mode Continuer force l'appareil à poursuivre l'impression lorsque le panneau de commande indique l'état « Remplacer le toner » et l'impression se poursuit jusqu'à ce que le panneau de commande indique l'état « Toner terminé ».

Ce mode est désactivé par défaut. Pour l'activer, définissez le paramètre sur « Continuer ».



- Lorsque le panneau de commande signale une erreur, vous ne pouvez pas changer le mode.
- Si vous poursuivez l'impression en mode Continuer, nous ne pouvons pas garantir la qualité d'impression. Pour quitter le mode Continuer, réglez le paramètre sur « Arrêter ».
- En mode Continuer, les impressions risquent d'être pâles.
- Une fois que vous avez remplacé la cartouche de toner par une neuve, le mode Continuer est automatiquement désactivé.
- Certains appareils peuvent ne pas imprimer même s'ils sont en mode Continuer et que l'état
 « Remplacer le toner » est indiqué sur le panneau de commande. Dans ce cas, vous devez remplacer
 le toner.
- 1. Appuyez sur Menu.
- 2. Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour afficher l'option [Param. général], puis appuyez sur OK.
- 3. Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour afficher l'option [Remplacer toner], puis appuyez sur OK.
- 4. Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour afficher l'option [Continuer] ou [Arrêt], puis appuyez sur OK.
- 5. Appuyez sur Stop/Exit (Arrêt/Sortie).

✓

Information associée

· Réglages généraux

▲ Accueil > Réglages de l'appareil > Modifier les paramètres de l'appareil depuis le panneau de commande > Réglages généraux > Modifier la langue de l'écran LCD

Modifier la langue de l'écran LCD

Si besoin, modifiez la langue de l'écran LCD.

Cette fonction n'est pas disponible dans certains pays.

- 1. Appuyez sur Menu.
- 2. Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour afficher l'option [Param. système], puis appuyez sur OK.
- 3. Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour afficher l'option [Langue locale], puis appuyez sur OK.
- 4. Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour afficher votre langue, puis appuyez sur OK.
- 5. Appuyez sur Stop/Exit (Arrêt/Sortie).

Information associée

· Réglages généraux

▲ Accueil > Réglages de l'appareil > Modifier les paramètres de l'appareil depuis le panneau de commande > Imprimer des rapports

Imprimer des rapports

- Rapports
- Impression d'un rapport

▲ Accueil > Réglages de l'appareil > Modifier les paramètres de l'appareil depuis le panneau de commande > Imprimer des rapports > Rapports

Rapports

Les rapports suivants sont disponibles :

Réglages utilisateur

Le rapport des réglages utilisateur imprime la liste de vos réglages actuels.

Paramètres d'impression

Le rapport Paramètres d'impression imprime une liste des paramètres d'impression actuels.

Configuration réseau (Modèles avec fonctionnalité réseau)

Le rapport de configuration réseau imprime la liste de vos réglages réseau actuels.

Rapport WLAN (Modèles avec fonctionnalité réseau sans fil)

Le rapport WLAN imprime le diagnostic de connectivité LAN sans fil.

$\overline{\mathbf{V}}$

Information associée

· Imprimer des rapports

▲ Accueil > Réglages de l'appareil > Modifier les paramètres de l'appareil depuis le panneau de commande > Imprimer des rapports > Impression d'un rapport

Impression d'un rapport

- 1. Appuyez sur **Menu**.
- 2. Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour afficher l'option [Impr. rapports], puis appuyez sur OK.
- 3. Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour afficher le rapport à imprimer, puis appuyez sur OK.
- 4. Appuyez sur Start (Marche).
- 5. Appuyez sur Stop/Exit (Arrêt/Sortie).

V

Information associée

· Imprimer des rapports

▲ Accueil > Réglages de l'appareil > Modifier les paramètres de l'appareil depuis le panneau de commande > Tableaux des réglages et des fonctions

Tableaux des réglages et des fonctions

Les tableaux des réglages vous aident à comprendre les sélections de menu et les options qui se trouvent dans les programmes de l'appareil.

Tableaux des réglages (modèles DCP avec écran LCD à 2 lignes)

▲ Accueil > Réglages de l'appareil > Modifier les paramètres de l'appareil depuis le panneau de commande > Tableaux des réglages et des fonctions > Tableaux des réglages (modèles DCP avec écran LCD à 2 lignes)

Tableaux des réglages (modèles DCP avec écran LCD à 2 lignes)

- >> [Param. général]
- >> [Copie]
- >> [Imprimante]
- >> [Réseau]
- >> [Impr. rapports]
- >> [Info. appareil]
- >> [Param. système]

[Param. général]

[Param. général]

| Niveau 3 | Niveau 4 | Niveau 5 | Descriptions | |
|--------------------|-------------------|----------|---|--|
| Réglage bac | Type papier - | | Permet de définir le type de papier dans le bac à papier. | |
| | Commu.ion - auto | | Activez cette option si vous souhaitez que l'appareil sélectionne automatiquement le format de papier parmi les deux formats définis dans le paramètre Format papier. | |
| | Format papier | - | Chargez le papier au format correct dans le bac à papier. | |
| | | | Lorsque le paramètre de basculement automatique est activé, l'appareil sélectionne automatiquement le format de papier parmi les deux formats déjà définis dans le paramètre Format papier. | |
| | Imprim. position | X Offset | Déplacez la position de départ d'impression (coin supérieur gauche des pages) horizontalement, dans une plage comprise entre -500 points (gauche) et +500 points (droite) pour une résolution de 300 dpi. | |
| | | Y Offset | Déplacez la position de départ d'impression (coin supérieur gauche des pages) verticalement, dans une plage comprise entre -500 points (haut) et +500 points (bas) pour une résolution de 300 dpi. | |
| Écologie | Mode Éco | - | Activez les réglages de l'appareil suivants : | |
| | | | Economie de toner:Oui ¹ | |
| | Economie de toner | - | Permet d'augmenter le rendement en pages de la cartouche de toner. | |
| | Arrêt auto | - | Définissez le nombre de minutes ou d'heures avant que l'appareil passe en mode Arrêt. | |
| Contraste LCD | - | - | Permet de régler le contraste de l'écran LCD. | |
| Remplacer toner | - | - | Configurez l'appareil pour qu'il poursuive l'impression lorsque l'écran LCD affiche le message Rempl. le toner. | |

¹ Il est possible de modifier ce réglage uniquement après avoir changé certains réglages de l'appareil dans l'application Gestion à partir du Web.

[Copie]

[Copie]

| Niveau 3 | Niveau 4 | Descriptions | |
|----------|----------|------------------------------|--|
| Densité | - | Permet de régler la densité. | |

| Niveau 3 | Niveau 4 | Descriptions | |
|-----------|---------------|---|--|
| Qualité | - | Sélectionner la résolution de copie correspondant à votre type de document. | |
| Contraste | - | Régler le contraste des copies. | |
| Copie ID | Densité | Permet de régler la densité. | |
| | Qualité | Sélectionner la résolution de copie correspondant à votre type de document. | |
| | Contraste | Régler le contraste des copies. | |
| | 2 en 1/1 en 1 | Effectuez des copies de cartes d'identité 2 en 1 (deux faces sur une page). | |

[Imprimante]

[Imprimante]

| Niveau 3 | Descriptions |
|---|---|
| Résolution | Sélectionnez une résolution d'impression. |
| Densité | Augmentez ou réduisez la densité d'impression. |
| Impression test | Permet d'imprimer une page de test. |
| Auto Continu | Sélectionnez ce réglage si vous voulez que l'appareil efface les erreurs de format ou de type de papier et pour utiliser le papier dans le bac. |
| Imprim. position Permet d'accéder aux menus de réglage de la position d'impression. | |
| Réinit. imprim. Permet de rétablir les réglages d'usine de l'appareil. | |

[Réseau]

[Réseau]

| Niveau 3 | Niveau 4 | Niveau 5 | Niveau 6 | Descriptions |
|-----------|----------|----------------|------------|--|
| LAN câblé | TCP/IP | Méthode Boot | - | Permet de sélectionner la méthode de démarrage qui correspond le mieux à vos besoins. |
| | | Adresse IP | - | Permet de saisir l'adresse IP. |
| | | Masq.SS.réseau | - | Permet de saisir le masque de sous-réseau. |
| | | Passerelle | - | Permet de saisir l'adresse de la passerelle. |
| | | Nom du nœud | - | Permet de saisir le nom du nœud. |
| | | | | (Jusqu'à 32 caractères) |
| | | Config.WINS | - | Permet de sélectionner le mode de configuration WINS. |
| | | Serveur WINS | Primaire | Spécifiez l'adresse IP du serveur WINS primaire. |
| | | | Secondaire | Spécifiez l'adresse IP du serveur WINS secondaire. |
| | | Serveur DNS | Primaire | Spécifiez l'adresse IP du serveur DNS primaire. |
| | | | Secondaire | Spécifiez l'adresse IP du serveur DNS secondaire. |
| | | APIPA | - | Permet de configurer l'appareil pour qu'il attribue automatiquement l'adresse IP à partir de la plage d'adresses liaison-locale. |
| | | IPv6 | - | Permet d'activer ou de désactiver le protocole IPv6. |

| Niveau 3 | Niveau 4 | Niveau 5 | Niveau 6 | Descriptions |
|--------------|--------------------|----------------|------------|--|
| LAN câblé | Ethernet | - | - | Permet de sélectionner le mode de liaison Ethernet. |
| | Etat câblé | - | - | Permet d'afficher le statut câblé actuel. |
| | Adresse MAC | - | - | Permet d'afficher l'adresse MAC de votre appareil. |
| | Réin par déft | - | - | Permet de rétablir les réglages d'usine de réseau câblé de l'imprimante. |
| | Câblé activé | - | - | Activez ou désactivez manuellement l'interface LAN câblé. |
| WLAN (Wi-Fi) | Rech. réseau | - | - | Configurez les paramètres de votre réseau sans fil manuellement. |
| | TCP/IP | Méthode Boot | - | Permet de sélectionner la méthode de démarrage qui correspond le mieux à vos besoins. |
| | | Adresse IP | - | Permet de saisir l'adresse IP. |
| | | Masq.SS.réseau | - | Permet de saisir le masque de sous-réseau. |
| | | Passerelle | - | Permet de saisir l'adresse de la passerelle. |
| | | Nom du nœud | - | Permet de saisir le nom du nœud. (Jusqu'à 32 caractères) |
| | | Config.WINS | - | Permet de sélectionner le mode de configuration WINS. |
| | | Serveur WINS | Primaire | Spécifiez l'adresse IP du serveur WINS primaire. |
| | | | Secondaire | Spécifiez l'adresse IP du serveur WINS secondaire. |
| | | Serveur DNS | Primaire | Spécifiez l'adresse IP du serveur DNS primaire. |
| | | | Secondaire | Spécifiez l'adresse IP du serveur DNS secondaire. |
| | | APIPA | - | Permet de configurer l'appareil pour qu'il attribue automatiquement l'adresse IP à partir de la plage d'adresses liaison-locale. |
| | | IPv6 | - | Permet d'activer ou de désactiver le protocole IPv6. |
| | WPS/bout- pous. | - | - | Permet de configurer vos réglages réseau sans fil à l'aide d'un seul bouton. |
| | Code PIN/WPS | - | - | Permet de configurer vos réglages réseau sans fil en utilisant WPS avec un code NIP. |
| | Récupérer WLAN | - | - | Réinitialisez et redémarrez votre réseau sans fil. |
| | Etat WLAN | État | - | Permet de consulter l'état actuel du réseau sans fil. |
| | | Signal | - | Permet de consulter l'intensité actuelle du signal réseau sans fil. |
| | | Canal | - | Permet de consulter le canal actuel du réseau sans fil. |
| | | Vitesse | - | Permet de consulter le débit actuel du réseau sans fil. |
| | | SSID | - | Permet de consulter le SSID actuel. |

| Niveau 3 | Niveau 4 | Niveau 5 | Niveau 6 | Descriptions |
|-------------------|---------------------|-------------|----------|---|
| WLAN (Wi-Fi) | Etat WLAN | Comm. Mode | - | Permet d'afficher le mode de communication actuel. |
| | Adresse MAC | - | - | Permet d'afficher l'adresse MAC de votre appareil. |
| | Réin par déft | - | - | Permet de rétablir les réglages d'usine de réseau sans fil de l'imprimante. |
| | WLAN activé | - | - | Activez ou désactivez manuellement le réseau WLAN. |
| Wi-Fi Direct | Manuel | - | - | Permet de configurer manuellement vos réglage réseau Wi-Fi Direct. |
| | Propr. groupe | - | - | Permet de configurer votre appareil comme propriétaire du groupe. |
| | Bouton- poussoir | - | - | Permet de configurer vos paramètres réseau Wi-Fi Direct à l'aide d'un seul bouton. |
| | Code PIN | - | - | Permet de configurer vos paramètres réseau Wi-Fi Direct en utilisant le WPS avec un code PIN. |
| | Infos périph. | Nom périph. | - | Permet d'afficher le nom de périphérique de votre appareil. |
| | | SSID | - | Permet de consulter le SSID du propriétaire du groupe. Lorsque l'appareil n'est pas connecté, l'écran LCD affiche « Non connecté ». |
| | | Adresse IP | - | Permet d'afficher l'adresse IP actuelle de votre appareil. |
| | Infos statut | État | - | Permet de consulter l'état actuel du réseau Wi-Fi Direct. |
| | | Signal | - | Permet de consulter l'intensité actuelle du signal réseau Wi-Fi Direct. |
| | | | | Lorsque l'appareil agit comme un propriétaire du groupe, l'écran LCD annonce un signal fort. |
| | | Canal | - | Permet de consulter le canal actuel du réseau Wi-Fi Direct. |
| | | Vitesse | - | Permet de consulter le débit actuel du réseau Wi-Fi Direct. |
| | Activ. interf. | - | - | Permet d'activer ou de désactiver la connexion Wi-Fi Direct. |
| Gestion Web | - | - | - | Activez ou désactivez l'application Gestion à partir du Web. |
| | | | | Si vous activez cette fonction, assurez-vous de spécifier la méthode de connexion pour utiliser l'application Gestion à partir du Web. |
| Détect. réseau | Autor. détect. | - | - | Active ou désactivez Global Detect, une fonction qui détecte toute connexion accidentelle à un réseau global et en informe l'utilisateur. |
| | Refuser accès | - | - | Désactivez les connexions au réseau global. |
| Réinit. réseau | - | - | - | Permet de rétablir les valeurs par défaut de tous les réglages réseau. |

[Impr. rapports]

[Impr. rapports]

| Niveau 3 Descriptions | |
|---|---|
| Config.Util Permet d'imprimer la liste de vos réglages utilisateur. | |
| Params impr. | Permet d'imprimer la liste des réglages de l'imprimante. |
| Config Réseau | Permet d'imprimer la liste de vos réglages réseau. |
| Rapport WLAN | Permet d'imprimer les résultats de la connexion LAN sans fil. |

[Info. appareil]

[Info. appareil]

| Niveau 3 | Niveau 4 | Descriptions | |
|----------------|-------------------|---|--|
| No. de série | - | Permet de vérifier le numéro de série de votre appareil. | |
| Version | Vers. Princip. | Permet de vérifier la version de micrologiciel de votre appareil. | |
| | Ver. sécurité | | |
| Compteur page | Total | Vérifiez le nombre total de pages que l'appareil a imprimées depuis sa mise | |
| | Copie | en service. | |
| | Imprimer | | |
| | Autres | | |
| Vie des pièces | Toner | Permet d'afficher la durée de vie restante approximative du toner. | |
| | Tambour | Vous pouvez vérifier le pourcentage de la durée de vie d'un tambour qui reste disponible. | |

[Param. système]

[Param. système]

| Niveau 3 | Niveau 4 | Descriptions | |
|------------------------------------|----------------|---|--|
| Init. | Mach. réinit. | Permet de rétablir tous les paramètres de l'appareil que vous avez modifiés. | |
| | Réinit. réseau | Permet de rétablir les valeurs par défaut de tous les réglages réseau. | |
| | Ts paramètres | Permet de rétablir tous les réglages d'usine par défaut de l'appareil. | |
| | Réinit.d'usine | Rétablissez les réglages par défaut de tous les paramètres de l'appareil. Exécutez cette opération si vous vous débarrassez de votre appareil. | |
| Langue locale | - | Permet de modifier la langue de l'écran LCD. | |
| (disponible pour certains modèles) | | | |

4

Information associée

• Tableaux des réglages et des fonctions

▲ Accueil > Réglages de l'appareil > Modifier les réglages de l'appareil à l'aide de Gestion à partir du Web

Modifier les réglages de l'appareil à l'aide de Gestion à partir du Web

Gestion à partir du Web est un utilitaire utilisant un navigateur Web standard pour gérer votre appareil à l'aide du protocole HTTP (Hyper Text Transfer Protocol) ou HTTPS (Hyper Text Transfer Protocol over Secure Socket Layer).

- Présentation de l'application Gestion à partir du Web
- Accéder à Gestion à partir du Web
- Modifier le mot de passe de connexion à l'aide de Gestion à partir du Web

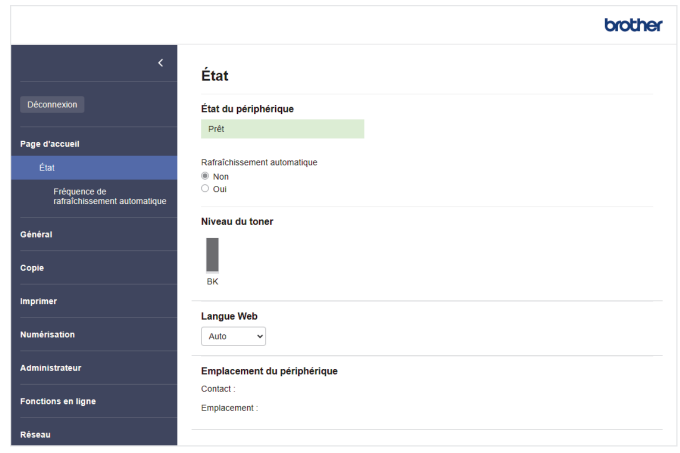
▲ Accueil > Réglages de l'appareil > Modifier les réglages de l'appareil à l'aide de Gestion à partir du Web > Présentation de l'application Gestion à partir du Web

Présentation de l'application Gestion à partir du Web

Gestion à partir du Web est un utilitaire utilisant un navigateur web standard pour gérer votre appareil à l'aide du protocole HTTP (Hyper Text Transfer Protocol) ou HTTPS (Hyper Text Transfer Protocol over Secure Socket Layer).



- Il est recommandé d'utiliser la version la plus récente des navigateurs Web suivants :
 - Microsoft Edge, Firefox et Google Chrome[™] pour Windows
 - Safari, Firefox et Google Chrome[™] pour Mac
 - Google Chrome[™] pour Android[™]
 - Safari et Google Chrome[™] pour iOS
- Assurez-vous que JavaScript et les cookies sont toujours activés, quel que soit le navigateur que vous utilisez
- Assurez-vous que votre appareil est sous tension, qu'il est connecté au même réseau que votre ordinateur et que votre réseau prend en charge le protocole TCP/IP.



L'écran réel peut différer de l'écran illustré ci-dessus.



Information associée

• Modifier les réglages de l'appareil à l'aide de Gestion à partir du Web

▲ Accueil > Réglages de l'appareil > Modifier les réglages de l'appareil à l'aide de Gestion à partir du Web > Accéder à Gestion à partir du Web

Accéder à Gestion à partir du Web

- Il est recommandé d'utiliser la version la plus récente des navigateurs Web suivants :
 - Microsoft Edge, Firefox et Google Chrome[™] pour Windows
 - Safari, Firefox et Google Chrome[™] pour Mac
 - Google Chrome[™] pour Android[™]
 - Safari et Google Chrome[™] pour iOS
- Assurez-vous que JavaScript et les cookies sont toujours activés, quel que soit le navigateur que vous utilisez.
- Nous vous conseillons d'utiliser le protocole sécurisé HTTPS lorsque vous configurez les paramètres à l'aide de l'application Gestion à partir du Web. Si vous utilisez HTTP lors de la configuration des paramètres à l'aide de l'application Gestion à partir du Web, suivez les invites qui s'affichent à l'écran pour utiliser une connexion HTTPS sécurisée.
- Lorsque vous utilisez le protocole HTTPS pour la configuration à l'aide de l'application Gestion à partir du Web, votre navigateur affiche une boîte de dialogue d'avertissement. Pour éviter d'afficher la boîte de dialogue d'avertissement, vous pouvez installer un certificat auto-signé pour utiliser la communication SSL/ TLS. Pour plus d'informations, >> Information associée
- Si vous définissez un nouveau mot de passe lors de la configuration initiale, utilisez le nouveau mot de passe que vous avez spécifié pour votre appareil.
- Si vous n'avez pas défini de nouveau mot de passe, utilisez le mot de passe par défaut pour gérer les paramètres de cet appareil. Le mot de passe par défaut se trouve au dos de l'appareil et est indiqué par « Pwd ». Vous pouvez également trouver le mot de passe par défaut dans le rapport de configuration réseau.

Nous vous conseillons de modifier immédiatement le mot de passe par défaut pour protéger votre appareil contre les accès non autorisés.

- >> Accéder à Gestion à partir du Web depuis votre navigateur web
- >> Accéder à Gestion à partir du Web depuis Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)
- >> Accéder à Gestion à partir du Web depuis Brother Utilities (Windows)

Accéder à Gestion à partir du Web depuis votre navigateur web

- 1. Lancez votre navigateur Web.
- 2. Saisissez « https://adresse IP de l'appareil » dans la barre d'adresse de votre navigateur (« adresse IP de l'appareil » correspondant à l'adresse IP de vote appareil).

Par exemple:

https://192.168.1.2



• Si vous utilisez un DNS (Domain Name System) ou si vous avez activé un nom NetBIOS, vous pouvez entrer un autre nom, tel que « ImprimantePartagée », à la place de l'adresse IP.

Par exemple: https://SharedPrinter

Si vous activez un nom NetBIOS, vous pouvez également utiliser le nom du nœud.

Par exemple: https://brn123456abcdef

- Le nom NetBIOS figure sur le rapport de configuration du réseau ou sur la page des paramètres de l'imprimante.
- 3. Si nécessaire, saisissez le mot de passe dans le champ Connexion, puis cliquez sur Connexion.
- 4. Si vous voulez épingler la barre de navigation sur le côté gauche de l'écran, cliquez sur ≡, puis sur ✓.

Vous pouvez désormais modifier les paramètres de l'appareil.



Si l'appareil est inactif depuis un certain temps, l'utilisateur est automatiquement déconnecté. Modifiez les paramètres de déconnexion dans le menu **Délai de déconnexion de la Gestion à partir du Web** .

Accéder à Gestion à partir du Web depuis Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

- 1. Lancez Brother iPrint&Scan.
 - Windows

Lancez (Brother iPrint&Scan).

Mac

Dans la barre de menu **Finder**, cliquez sur **Aller > Applications**, puis double-cliquez sur l'icône iPrint&Scan.

L'écran Brother iPrint&Scan s'affiche.

- 2. Si votre appareil Brother n'est pas sélectionné, cliquez sur le bouton **Sélectionnez votre machine**, puis sélectionnez le nom de votre modèle dans la liste. Cliquez sur **OK**.
- 3. Cliquez sur (Consommables/Paramètres appareil).
- 4. Cliquez sur Tous les paramètres.
 - La page Gestion à partir du Web s'affiche.
- 5. Si nécessaire, saisissez le mot de passe dans le champ Connexion, puis cliquez sur Connexion.
- 6. Si vous voulez épingler la barre de navigation sur le côté gauche de l'écran, cliquez sur ≡, puis sur 🗾

Vous pouvez désormais modifier les paramètres de l'appareil.



Vous pouvez également accéder à Gestion à partir du Web depuis Brother Mobile Connect pour appareils mobiles.

Accéder à Gestion à partir du Web depuis Brother Utilities (Windows)

- Démarrez (Brother Utilities), puis sur la liste déroulante et choisissez le nom de votre modèle (s'il n'était pas déjà sélectionné).
- Cliquez sur Outils dans la barre de navigation de gauche, puis cliquez sur Paramètres de la machine.
 La page Gestion à partir du Web s'affiche.
- 3. Si nécessaire, saisissez le mot de passe dans le champ Connexion, puis cliquez sur Connexion.
- Si vous voulez épingler la barre de navigation sur le côté gauche de l'écran, cliquez sur ≡, puis sur x.

Vous pouvez désormais modifier les paramètres de l'appareil.

Si vous modifiez les paramètres du protocole, vous devez effectuer un redémarrage de l'appareil après avoir cliqué sur **Envoyer** pour activer la configuration.

Une fois la configuration des paramètres terminée, cliquez sur **Déconnexion**.



Information associée

Modifier les réglages de l'appareil à l'aide de Gestion à partir du Web

Rubriques connexes:

- · Imprimer le rapport de configuration réseau
- Sécurité

▲ Accueil > Réglages de l'appareil > Modifier les réglages de l'appareil à l'aide de Gestion à partir du Web > Modifier le mot de passe de connexion à l'aide de Gestion à partir du Web

Modifier le mot de passe de connexion à l'aide de Gestion à partir du Web

Le mot de passe par défaut pour gérer les paramètres de cet appareil se trouve au dos de l'appareil et est indiqué par « **Pwd** ». Changez le mot de passe par défaut en suivant les instructions à l'écran lorsque vous vous connectez pour la première fois. Nous vous conseillons de modifier immédiatement le mot de passe par défaut pour protéger votre appareil contre les accès non autorisés.

1. Lancez Gestion à partir du Web. >> Accéder à Gestion à partir du Web



Vous pouvez accéder à la Gestion à partir du Web comme suit

- · Brother iPrint&Scan (Windows)
- Brother iPrint&Scan (Mac)
- · Votre navigateur Web
- · Utilitaires Brother (Windows)
- 2. Effectuez l'une des actions suivantes :
 - Si vous avez déjà défini votre propre mot de passe, tapez-le, puis cliquez sur Connexion.
 - Si vous n'avez pas encore défini votre propre mot de passe, saisissez le mot de passe de connexion par défaut, puis cliquez sur **Connexion**.
- 3. Dans la barre de navigation de gauche, cliquez sur **Administrateur > Mot de passe de connexion**.



- Le mot de passe par défaut pour gérer les paramètres de cet appareil se trouve au dos de l'appareil et est indiqué par « **Pwd** ».
- Si la barre de navigation de gauche n'est pas visible, commencez à naviguer depuis ≡.
- 4. Pour modifier le mot de passe, saisissez le mot de passe actuel dans le champ **Entrer l'ancien mot de passe**.
- 5. Suivez les instructions qui s'affichent à l'écran **Mot de passe de connexion** et saisissez votre nouveau mot de passe dans le champ **Entrer nouveau mot de passe**.
- 6. Saisissez à nouveau le nouveau mot de passe dans le champ Confirmer nouveau mot de passe.
- 7. Cliquez sur Envoyer.



Vous pouvez également modifier les paramètres de verrouillage dans le menu **Mot de passe de connexion**.



Information associée

Modifier les réglages de l'appareil à l'aide de Gestion à partir du Web

Rubriques connexes:

· Vérifier le mot de passe de votre appareil

▲ Accueil > Annexe

Annexe

- Spécifications
- Consommables
- · Informations environnementales et de conformité
- Assistance et service à la clientèle Brother

▲ Accueil > Annexe > Spécifications

Spécifications

- >> Spécifications générales
- >> Spécifications des formats de documents
- >> Caractéristiques des supports d'impression
- >> Spécifications de copie
- >> Spécifications du scanner
- >> Spécifications de l'imprimante
- >> Spécifications de l'interface
- >> Protocoles et fonctions de sécurité pris en charge
- >> Spécifications de la configuration requise de l'ordinateur

Spécifications générales

| Type d'imprimante | | Laser |
|--|------------------------------------|--|
| Méthode d'impression | | Imprimante laser électrophotographique |
| Capacité de la mémoire | Standard | 128 Mo |
| Écran à cristaux liquides | | 16 caractères (1 octets) x 2 lignes |
| Source d'alimentation | , (200) | 220 V à 240 V c.a. 50/60 Hz |
| Consommation | Maximum | 1 080 W environ |
| électrique | Impression ¹ | 380 W environ à 25 °C |
| (moyenne) | • | 380 W environ à 25 °C |
| | Copie 1 | |
| | Prêt ¹ | 40 W environ à 25 °C |
| | Veille ¹ | 2,7 W environ |
| | Veille prolongée ¹ | 1,0 W environ |
| | Appareil éteint ^{2 3} | 0,28 W environ |
| (vue de plan type) (DCP-L1640W/DCP-L164) ** (DCP-L1660W) ** | 2W/DCP-L1642WXL) **** **** **** | • (DCP-L1640W/DCP-L1642W/ DCP-L1642WXL) *: 385 **: 255 ***: 340 ****: 464 • (DCP-L1660W) *: 385 **: 283 ***: 340 ****: 464 |
| Poids (avec consommab | oles) | (DCP-L1642W) 7,3 kg (DCP-L1640W) 7,4 kg (DCP-L1642WXL) 7,7 kg (DCP-L1660W) |

| | | | 8,2 kg |
|-------------------------------------|------------------------------|-------------------------------|---|
| Niveau de bruit | Pression sonore ⁴ | Impression | LpAm = 52 dB (A) |
| | | Prêt | Défaut : LpAm = 18 dB (A) |
| | | | Avec le ventilateur en marche : LpAm = Jusqu'à 30 dB (A) |
| | Puissance sonore | Impression ⁴ | LWAc = 6,66 B (A) |
| | | Prêt | Défaut : LWAc = 4,69 B (A) |
| | | | Avec le ventilateur en marche : LWAc = Jusqu'à 5,20 B (A) |
| Température | En fonctionnement | | De 10 °C à 32,5 °C |
| | Stockage | | De 0 °C à 40 °C |
| Humidité En fonctionnement Stockage | | | 20 à 80 % (sans condensation) |
| | | 20 à 80 % (sans condensation) | |
| Chargeur automatiq | ue de documents | | 10 feuilles maximum |
| (DCP-L1660W) | | | Pour un résultat optimal, nous recommandons : |
| | | | Température : 20 à 30 °C |
| | | | • Humidité : 50 % à 70 % |
| | | | Papier : 80 g/m ² |

¹ Mesuré avec l'appareil connecté à l'aide de la même connexion réseau que la méthode de test ENERGY STAR Ver. 3.1.

Spécifications des formats de documents

| Format des documents | Largeur du chargeur automatique de documents ¹ | 210 - 215,9 mm |
|----------------------|---|---------------------|
| | Longueur du chargeur automatique de document ¹ | 279,4 mm - 355,6 mm |
| | Largeur de la vitre du scanner | 215,9 mm maximum |
| | Longueur de la vitre du scanner | 300 mm maximum |

¹ Modèles avec chargeur automatique de documents uniquement

Caractéristiques des supports d'impression

| Entrée papier | Bac à papier | Type de papier | Papier ordinaire, Papier recyclé | |
|---------------|-------------------------------------|--------------------------|---|--|
| (Standard) | | Format du papier | A4, Letter, Legal, Folio, A5, A5 (bord long), B5 (JIS), B5 (ISO), Executive, 16K (195x270 mm) | |
| | Grammage du papier | | 65 à 105 g/m ² | |
| | | Capacité papier maximale | Jusqu'à 150 feuilles de papier ordinaire de 80 g/m ² | |
| Sortie papier | Bac de sortie face imprimée dessous | | Jusqu'à 50 feuilles de 80 g/m² de papier ordinaire (remise face imprimée dessous dans le bac de sortie face imprimée dessous) 1 | |

Calcul pour du papier de 80 g/m² dans un environnement tempéré et non humide. La capacité réelle du bac de sortie peut varier en fonction des conditions environnementales.

² Mesure conforme à la norme IEC 62301 Edition 2.0.

³ La consommation électrique varie légèrement selon les conditions d'utilisation.

⁴ Mesures conformes à la méthode décrite dans ISO 7779.

Spécifications de copie

| Largeur de copie | 210 mm maximum | |
|--|------------------------------|--|
| Copie triée | Oui | |
| Copie empilée | Jusqu'à 99 pages | |
| Résolution | 600 x 600 ppp maximum | |
| Temps de sortie de la première copie 1 | Moins de 16 secondes à 23 °C | |

¹ En mode Prêt à partir du bac standard.

Spécifications du scanner

| Couleur/Noir | Oui/Oui | |
|-------------------------|--|--|
| Compatible TWAIN | Oui (Windows 10 / Windows 11) | |
| Compatible WIA | Oui (Windows 10 / Windows 11) | |
| Compatible AirPrint | Oui | |
| | (macOS v13, v14, v15) | |
| Profondeur de couleur | Traitement des couleurs 30 bits (entrée) | |
| | Traitement des couleurs 24 bits (sortie) | |
| Échelle de gris | Traitement des couleurs 10 bits (entrée) | |
| | Traitement des couleurs 8 bits (sortie) | |
| Résolution ¹ | Jusqu'à 19200 x 19200 ppp (interpolée) | |
| | Jusqu'à 600 x 1200 ppp (vitre du scanner) | |
| | Jusqu'à 600 x 600 ppp (chargeur automatique de documents) ² | |
| Largeur de numérisation | 210 mm maximum | |

Numérisation de 600 x 1200 ppp maximum avec le pilote WIA dans Windows 10 et Windows 11 (la résolution allant jusqu'à 19200 x 19200 ppp peut être sélectionnée via l'utilitaire du scanner)

Spécifications de l'imprimante

| Résolution | | Jusqu'à 2400 x 600 ppp (technologie HQ1200) | |
|--|--|---|--|
| Vitesse d'impression 12 Impression recto 3 | | Jusqu'à 20 pages/minute (format A4) | |
| | | Jusqu'à 21 pages/minute (format Letter) | |
| Durée de la première impression ⁴ | | Moins de 10,0 secondes à 23 °C | |

¹ La vitesse d'impression peut varier en fonction du type de document imprimé.

Spécifications de l'interface

| USB | Type : port USB Type-B |
|-----------------|---|
| | Version : USB 2.0 haute vitesse ^{1 2} |
| | Utilisez un câble d'interface USB 2.0 dont la longueur ne dépasse pas 2 mètres. |
| LAN | 10Base-T/100Base-TX ³ |
| Réseau sans fil | IEEE 802.11a/b/g/n (mode infrastructure) |

² Modèles avec chargeur automatique de documents uniquement

² La vitesse d'impression peut être plus lente quand l'appareil est connecté à un LAN sans fil.

³ Ces vitesses d'impression sont destinées à l'impression recto et sont mesurées conformément à la norme ISO/CEI 24734.

⁴ En mode Prêt et à partir du bac standard.

IEEE 802.11a/g/n (Wi-Fi Direct®)

- 1 Votre appareil est doté d'une interface USB 2.0 haute vitesse. Il peut également être connecté à un ordinateur muni d'une interface USB 1.1
- ² Les concentrateurs USB tiers ne sont pas pris en charge.
- 3 Utilisez un câble droit à paires torsadées de Catégorie 5 (ou supérieure).

Protocoles et fonctions de sécurité pris en charge

Les protocoles et fonctions de sécurité pris en charge peuvent varier selon les modèles.

Ethernet

10Base-T/100Base-TX

LAN sans fil (2,4GHz)

IEEE 802.11b/g/n (mode Infrastructure), IEEE 802.11g/n (Wi-Fi Direct)

LAN sans fil (5GHz)

IEEE 802.11a/n (mode Infrastructure), IEEE 802.11a/n (Wi-Fi Direct)

Protocoles (IPv4)

ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA(Auto IP), résolution de noms WINS/NetBIOS, résolveur DNS, mDNS, répondeur LLMNR, LPR/LPD, port RAW personnalisé/Port9100, client SMTP, IPP/IPPS, client et serveur FTP, SNMPv1/v2c/v3, serveur HTTP/HTTPS, client et serveur TFTP, ICMP, Services Web (impression/numérisation), client SNTP, Syslog

Protocoles (IPv6)

NDP, RA, résolveur DNS, mDNS, répondeur LLMNR, LPR/LPD, port RAW personnalisé/Port9100, IPP/IPPS, client SMTP, client et serveur FTP, SNMPv1/v2c/v3, serveur HTTP/HTTPS, client et serveur TFTP, ICMPv6, Services Web (impression/numérisation), client SNTP, Syslog

Sécurité réseau (câblé)

SMTP-AUTH, SSL/TLS (SMTP, HTTP, IPP, FTP), SNMP v3

Sécurité réseau (sans fil)

SMTP-AUTH, SSL/TLS (SMTP, HTTP, IPP, FTP), SNMP v3

Sécurité du réseau sans fil

WEP 64/128 bit, WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES), WPA3-SAE (AES) (Wi-Fi Direct prend en charge WPA2-PSK (AES) uniquement)

Certification sans fil

Wi-Fi CERTIFIED[™], WPA3-Personal, Wi-Fi Protected Setup[™] (WPS), Wi-Fi Direct

Spécifications de la configuration requise de l'ordinateur

Systèmes d'exploitation et fonctions logicielles pris en charge

| Plate-forme informatique et | Interface avec l'ordinateur | | | Processeur | Espace libre sur le disque dur pour l'installation ¹ | |
|--|-----------------------------|-------------|--------------|--|---|---|
| version du système d'exploitation | USB ² | LAN filaire | LAN sans fil | | Pour les pilotes | Pour les applications (pilotes inclus) |
| Windows 10 Famille / 10 Professio nnel / 10 Éducation / 10 Entreprise ^{3 4} | Impression Numérisation | | | Processeur 32 bits (x86) ou 64 bits (x64) | 80 Mo | 2,0 Go |

| Windows 11 Famille / 11 Professio nnel / 11 Éducation / 11 Entreprise ^{3 4} | | | Processeur 64 bits (x64) | | |
|--|----------------------------|-------------------------------------|--|-------|--------|
| Windows Server 2016 | Impression | Impression Processeur 64 bits (x64) | | 80 Mo | 80 Mo |
| Windows Server 2019 | Numérisatio | | | | |
| Windows Server 2022 | ⊣ n | | | | |
| macOS v13 ⁵ | Impression Numérisation | | Processeur | S.O. | 500 Mo |
| macOS v14 ⁵ | | | 64 bits | | |
| macOS v15 ⁵ | | | | | |
| Chrome OS [™] | Impression Numérisation | | S.O. | S.O. | S.O. |
| Linux (Système de gestion de package pris en charge : dpkg, rpm) ⁶ | Impression Numérisation | | Processeur 32 bits (x86) ou 64 bits (x64) | 20 Mo | 20 Mo |

- 1 Si le disque d'installation n'est pas fourni avec l'appareil, une connexion Internet est requise pour installer le logiciel.
- ² Les ports USB tiers ne sont pas pris en charge.
- 3 Pour WIA, résolution 1200x1200. L'utilitaire scanner de Brother permet d'optimiser la résolution jusqu'à 19200 x 19200 dpi.
- ⁴ PaperPort[™] 14SE prend en charge Windows 10 et Windows 11.
- 5 Avis de non-responsabilité relatif à macOS relatif à macOS Compatible AirPrint : l'impression ou la numérisation sur macOS nécessite l'utilisation d'AirPrint. Les pilotes Mac ne sont pas fournis pour cet appareil.
- 6 Le pilote fonctionne sur les distributions Linux suivantes. Red Hat Enterprise Linux 8.6 64 bits, Red Hat Enterprise Linux 9.1 64 bits, Fedora 39 64 bits, Mageia 9 32 bits, Mageia 9 64 bits, openSUSE 15.5 64 bits, SUSE Enterprise15-SP4 64 bits, Debian 12.2.0 32 bits, Debian 12.2.0 64 bits, Ubuntu MATE 18.04 32 bits, Ubuntu 22.04 64 bits, Ubuntu 23.10 64 bits, Linux Mint 21.2 64 bits, Ubuntu 24.04 64 bits.

Pour obtenir les mises à jour de pilotes les plus récentes, rendez-vous sur la page **Téléchargement** de votre modèle sur <u>support.brother.com/downloads</u>.

Les marques commerciales et les noms de marques et de produits sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.



Information associée

Annexe

Accueil > Annexe > Consommables

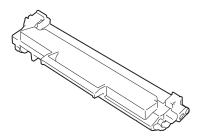
Consommables

Lorsqu'il est temps de remplacer les consommables, tels que la cartouche de toner ou l'unité tambour, une erreur s'affiche sur le panneau de commande de l'appareil. Pour plus d'informations au sujet des consommables de votre appareil, rendez-vous à l'adresse go.brother/original ou contactez votre revendeur Brother local.



Les codes produit de consommables varient d'une région et d'un pays à l'autre.

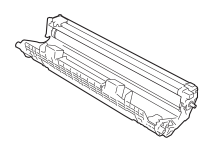
Cartouche de toner



| Nº de commande du consommable | Durée de vie approximative (rendement de pages) | Modèles couverts |
|--|---|---|
| Toner standard : TN1150 | Environ 1 000 pages ^{1 2} | DCP-L1640W/DCP-L1642W/ DCP-L1642WXL/DCP-L1660W |
| Toner en série | Environ 350 pages ^{1 2} | DCP-L1640W/DCP-L1660W |
| (Fourni avec votre appareil) | Environ 450 pages ^{1 2} | DCP-L1642W |
| Toner en série : | Environ 5 000 pages ^{1 2} | DCP-L1642WXL |
| Toner standard + toner de remplacement | | |
| (Fourni avec votre appareil) | | |

- 1 La valeur de rendement approximative de la cartouche est déclarée selon la norme ISO/IEC 19752.
- ² Pages recto de format A4/Letter

Unité tambour



| Unité tambour : | | | |
|-------------------------------|---|---|--|
| Codes produit de consommables | Durée de vie approximative (rendement de pages) | Modèles couverts | |
| DR1150 | Environ 10 000 pages | DCP-L1640W/DCP-L1642W/ DCP-L1642WXL/DCP-L1660W | |

1 Environ 10 000 pages à raison d'une page par tâche (pages recto de format A4/Letter). Le nombre de pages obtenues peut varier selon une série de facteurs notamment, sans que cela soit limitatif, le type et la taille du support utilisé.



Information associée

Annexe

▲ Accueil > Annexe > Informations environnementales et de conformité

Informations environnementales et de conformité

- Informations au sujet du papier recyclé
- Disponibilité des pièces de rechange
- Substances chimiques (Directive REACH de l'UE)

▲ Accueil > Annexe > Informations environnementales et de conformité > Informations au sujet du papier recyclé

Informations au sujet du papier recyclé

- Le papier recyclé est de la même qualité que le papier fabriqué à partir de fibres vierges forestières. Les
 dernières normes en matière de papier recyclé ont pour but de s'assurer qu'il répond aux plus hautes
 exigences de qualité requises pour les différents processus d'impression. L'équipement d'imagerie fourni par
 Brother est destiné à être utilisé avec du papier recyclé conforme à la norme EN 12281:2002.
- L'achat de papier recyclé permet d'économiser les ressources naturelles et de favoriser le développement de l'économie circulaire. Le papier brut est fabriqué à partir de fibres de cellulose issues du bois. La collecte et le recyclage du papier permettent de prolonger la durée de vie des fibres (celles-ci sont réutilisées au cours de plusieurs cycles) et de mieux gérer les ressources.
- Le cycle de production du papier recyclé est plus court. Comme les fibres ont déjà été traitées, il faut moins d'eau, moins d'énergie et moins de produits chimiques.
- Le recyclage du papier est un bon moyen de diminuer notre empreinte carbone et de valoriser les déchets, dans la mesure où il évite la mise à la décharge et l'incinération. Or, les décharges émettent du méthane, un gaz qui contribue fortement à l'effet de serre.

V

Information associée

Informations environnementales et de conformité

▲ Accueil > Annexe > Informations environnementales et de conformité > Disponibilité des pièces de rechange

Disponibilité des pièces de rechange

Nous garantissons que des pièces de rechange seront disponibles pendant au moins sept ans après la dernière date de commercialisation des modèles.*

Pour vous procurer des pièces de rechange, contactez votre fournisseur ou revendeur.

*(Pour l'Espagne) sans préjudice d'autres droits que vous pouvez avoir en tant que consommateur

✓

Information associée

· Informations environnementales et de conformité

▲ Accueil > Annexe > Informations environnementales et de conformité > Substances chimiques (Directive REACH de l'UE)

Substances chimiques (Directive REACH de l'UE)

Comme requis par la réglementation REACH, les informations relatives aux substances chimiques contenues dans nos produits sont disponibles à l'adresse suivante : https://www.brother.eu/reach.

✓

Information associée

• Informations environnementales et de conformité

▲ Accueil > Annexe > Assistance et service à la clientèle Brother

Assistance et service à la clientèle Brother

Si vous avez besoin d'aide pour utiliser votre produit Brother, visitez <u>support.brother.com</u> pour accéder à la FAQ et aux conseils de dépannage. Vous pouvez également télécharger les derniers logiciels, pilotes et micrologiciels afin d'améliorer la performance de votre appareil, et la documentation destinée à l'utilisateur pour découvrir comment utiliser au mieux votre produit Brother.

D'autres informations sur le produit et l'assistance sont disponibles sur votre site Web Brother local. Visitez <u>global.brother/en/gateway</u> pour obtenir les coordonnées de votre représentant Brother local et pour enregistrer votre nouveau produit.



Information associée

Annexe

brother

