Guide d'installation rapide

Avant de configurer votre appareil, lisez le *Guide de sécurité du produit* à la page 7. Revenez ensuite à cette page pour connaître la procédure de configuration et d'installation appropriée.

<b>AVERTISSEMENT</b>	AVERTISSEMENT indique une situation potentiellement dangereuse qui, si elle n'est pas évitée, peut provoquer des blessures graves, voire mortelles.
IMPORTANT	IMPORTANT indique une situation potentiellement dangereuse qui, si elle n'est pas évitée, peut entraîner des dégâts matériels ou une perte de la fonctionnalité du produit.
REMARQUE	Les remarques vous indiquent comment réagir face à une situation qui se présente ou vous donnent des conseils sur d'autres fonctionnalités de numérisation.

#### **REMARQUE** -

Sauf spécification contraire, les illustrations de ce guide correspondent au modèle PDS-6000F.

# Déballer l'appareil et vérifier les composants

Les composants inclus dans l'emballage peuvent varier en fonction du pays.

		$\bigcirc$	50
Unité principale	Câble d'interface USB 3.0	DVD-ROM	Adaptateur secteur
	$\bigcirc$	$\bigcirc$	
Cordon d'alimentation	Carte de garantie	Guide d'installation rapide	

Téléchargez le *Guide de l'utilisateur* correspondant à votre modèle depuis le Brother Solutions Center, à l'adresse <u>support.brother.com/manuals</u>. Si votre ordinateur ne comporte pas de lecteur de DVD-ROM, si le DVD-ROM fourni ne contient pas les pilotes de votre système d'exploitation ou si vous souhaitez télécharger des manuels ou utilitaires, visitez la page correspondant à votre modèle à l'adresse <u>support.brother.com</u>

## **AVERTISSEMENT**

- Ce produit était emballé dans un sac en plastique. Pour éviter tout risque de suffocation, conservez les sacs en plastique hors de portée des bébés et des jeunes enfants. N'utilisez pas le sac dans des berceaux, lits, poussettes ou parcs de jeu. Ce sac n'est pas un jouet.
- Utilisez uniquement l'adaptateur secteur et le cordon d'alimentation fournis avec ce produit.
- Retirez la bande et le film de protection recouvrant l'appareil et l'écran LCD.
- Vérifiez que vous disposez bien de tous les composants.

# **Installation initiale**





Faites glisser le bouton de transport situé sous l'appareil en position Déverrouillé, comme illustré ci-dessous.





# Connecter l'adaptateur secteur

#### REMARQUE

- Utilisez uniquement le cordon d'alimentation fourni avec ce produit.
- Utilisez le cordon d'alimentation conforme à votre pays.

Connectez le cordon d'alimentation ① à l'adaptateur secteur, puis le cordon de l'adaptateur secteur ② à l'appareil. Introduisez la prise ③ dans la prise électrique.



# **Installation initiale**



## Installer le pilote du scanner

#### Windows<sup>®</sup> XP (SP3)/Windows Vista<sup>®</sup>/ Windows<sup>®</sup> 7/8/8.1/10

- Vérifiez que l'ordinateur et l'appareil sont allumés. Fermez tous les programmes en cours d'exécution sur l'ordinateur.
- Introduisez le DVD-ROM dans le lecteur de DVD-ROM.
  - Si l'écran de nom de modèle s'affiche, sélectionnez votre appareil.
  - Si l'écran de langue s'affiche, sélectionnez votre langue.

### REMARQUE

 Si l'écran Brother ne s'affiche pas automatiquement, cliquez sur Ordinateur (Poste de travail).
 (Sous Windows<sup>®</sup> 8/8.1/10 : cliquez sur

l'icône **(Explorateur de fichiers**) de la barre des tâches, puis accédez à **Ce PC**.)

- Double-cliquez sur l'icône du DVD-ROM, puis sur **start.exe**.
- C Cliquez sur Installer le pilote du scanner, puis suivez les instructions à l'écran.



Lorsque le programme d'installation vous y invite, connectez le câble USB fourni à l'un des ports USB de l'ordinateur (un port USB 3.0 est recommandé) et à l'appareil.

## REMARQUE

DS Capture (une application de numérisation) sera installé en même temps que le pilote du scanner. Pour plus d'informations sur l'utilisation de DS Capture, consultez la section *Utiliser DS Capture* du *Guide de l'utilisateur*.



L'installation est maintenant terminée et vous pouvez tester la numérisation. Consultez la section *Tester la numérisation vers un ordinateur* à la page 5.

#### OS X 10.8.x/10.9.x/10.10.x/10.11.x

- Vérifiez que l'ordinateur et l'appareil sont allumés. Fermez tous les programmes en cours d'exécution sur l'ordinateur.
- Introduisez le DVD-ROM dans le lecteur de DVD-ROM.
- Téléchargez le package complet de pilotes et de logiciels depuis le Brother Solutions Center (support.brother.com).
  Cliquez sur Téléchargement, accédez à la

page de votre produit, puis sélectionnez votre système d'exploitation.

C Double-cliquez sur le fichier Brother PDS-XXXX.dmg.



Couble-cliquez sur Brother PDS-XXXX et suivez les instructions à l'écran.

Lorsque le programme d'installation vous y invite, connectez le câble USB fourni à l'un des ports USB de l'ordinateur (un port USB 3.0 est recommandé) et à l'appareil.

### REMARQUE

- DS Capture (une application de numérisation) sera installé en même temps que le pilote du scanner. Pour plus d'informations sur l'utilisation de DS Capture, consultez la section Utiliser DS Capture du Guide de l'utilisateur.
- Si vous cliquez sur Presto! PageManager, vous accédez au site de NewSoft Technology Corporation. Téléchargez l'application depuis ce site Web.

# Fin

L'installation est maintenant terminée et vous pouvez tester la numérisation. Consultez la section *Tester la numérisation vers un ordinateur* à la page 5.

# Liste des logiciels

Logiciel	Description	Où le trouve-t-on ?
DS Capture (Windows <sup>®</sup> /Mac)	Cette application de numérisation (en version d'essai) sert à effectuer des vérifications d'opérations. Elle s'installe automatiquement en même temps que le pilote.	Windows <sup>®</sup> : DVD / Brother Solutions Center <sup>1</sup> Mac : Brother Solutions Center <sup>1</sup>
Button Manager V2 (Windows <sup>®</sup> )	ette application sert à configurer des putons de numérisation et à effectuer es numérisation peut s'effectuer depuis prdinateur, mais aussi via le bouton e numérisation de l'appareil. es fonctions de numérisation suivantes pont prises en charge : can to File / Scan to File (OCR) / can to App / E-Mail / Printer / hared Folder / FTP / SharePoint consultez l'aide de Button Manager pour btenir des informations sur son utilisation.	
OmniPage SE 18 (Windows <sup>®</sup> )	OmniPage SE 18 est une application de numérisation de Nuance.	DVD
PageManager 9 (Mac)	PageManager 9 est une application de numérisation de NewSoft.	Brother Solutions Center <sup>1</sup>

<sup>1</sup> Visitez notre site Web à l'adresse <u>support.brother.com</u>

#### REMARQUE

Outre les logiciels ci-dessus, vous pouvez également utiliser des applications compatibles TWAIN (Windows<sup>®</sup>/Mac), WIA (Windows<sup>®</sup>), ISIS (Windows<sup>®</sup>) et ICA (Mac).

# Tester la numérisation vers un ordinateur



# Charger votre document

## Utilisation du chargeur automatique de documents

a Ouvrez le capot supérieur.



Tirez sur l'extension du capot 1.



С Dépliez les guides de documents 1.



d Soulevez la butée des documents ① et faites-la glisser en fonction du format de votre papier.



#### **IMPORTANT**

f

Ouvrez toujours complètement le capot supérieur pour éviter d'endommager le document.

e Déramez bien les pages.



Placez délicatement votre document, face vers le bas, bord supérieur en premier dans le chargeur automatique de documents, entre les guides de documents, jusqu'à ce que vous sentiez qu'il touche l'intérieur de l'appareil. Réglez les guides 1 en fonction de la largeur de votre document.



# Tester la numérisation vers un ordinateur

# Utilisation de la vitre du scanner

Soulevez le capot des documents ①.



Placez le document face vers le bas dans le coin supérieur droit de la vitre du scanner.



C Fermez le capot des documents 1.





## Numériser à l'aide de DS Capture

Double-cliquez sur le raccourci DS Capture de votre bureau.

#### **O** Windows<sup>®</sup>

Sélectionnez l'appareil, puis cliquez sur OK.

#### Macintosh

Cliquez sur **Numériser** sur l'écran de l'application DS Capture ou appuyez sur le bouton **Numériser**.

L'appareil lance la numérisation.

#### C Windows<sup>®</sup>

Cliquez sur **Numériser** sur l'écran de l'application DS Capture. L'appareil lance la numérisation.

### REMARQUE

- Pour numériser des documents et configurer différents paramètres, assurez-vous d'avoir bien installé le pilote et connecté l'appareil à l'ordinateur en suivant les instructions de ce guide.
- Pour obtenir des informations détaillées sur les autres fonctionnalités de numérisation, consultez la section Numériser depuis votre ordinateur du Guide de l'utilisateur.

# Symboles et conventions utilisés dans ce guide

Les symboles et conventions suivants sont utilisés dans l'ensemble de ce guide :

# 

<u>AVERTISSEMENT</u> indique une situation potentiellement dangereuse qui, si elle n'est pas évitée, peut provoquer des blessures graves, voire mortelles.

# **ATTENTION**

<u>ATTENTION</u> indique une situation potentiellement dangereuse qui, si elle n'est pas évitée, peut provoquer des blessures mineures ou légères.

# IMPORTANT

<u>IMPORTANT</u> indique une situation potentiellement dangereuse qui, si elle n'est pas évitée, peut entraîner des dégâts matériels ou une perte de la fonctionnalité du produit.

# REMARQUE

<u>REMARQUE</u> vous indique comment réagir face à une situation qui se présente ou vous donne des conseils sur d'autres fonctionnalités de numérisation.



Les icônes d'interdiction indiquent des actions qui ne doivent pas être effectuées.

Cette icône indique que l'emploi d'aérosols est interdit.



Les icônes de danger électrique vous avertissent d'un risque de choc électrique.



Les icônes de danger d'incendie vous avertissent d'un risque d'incendie.



Les icônes de débranchement vous indiquent que vous devriez débrancher l'appareil.

Les caractères en gras identifient des Caractères boutons spécifiques sur le panneau de commande de l'appareil ou sur l'écran gras de l'ordinateur. Les caractères en italique mettent Caractères en l'accent sur un point important ou vous italique renvoient à un thème lié. La police de caractères Courier New est utilisée pour identifier les messages Courier New qui apparaissent sur l'écran LCD de l'appareil.

Respectez l'ensemble des avertissements et instructions figurant sur l'appareil et l'adaptateur secteur (ci-après appelés collectivement « l'unité »).

## REMARQUE

Les illustrations de ce guide correspondent au modèle PDS-6000F.

# Avis de compilation et de publication

Ce guide a été compilé et publié dans le but de fournir les informations les plus récentes sur la sécurité de ce produit au moment de la publication. Le contenu du présent manuel est susceptible d'être modifié.

Pour consulter le manuel le plus récent, rendez-vous à l'adresse <u>support.brother.com/manuals</u>

# Choix d'un emplacement sûr pour l'unité

Placez l'unité sur une surface plane et stable, exempte de vibrations et de chocs, comme un bureau. Choisissez un endroit sec et bien ventilé, où la température est comprise entre 5 et 35 °C.



## **AVERTISSEMENT**



Ne placez PAS l'unité dans un endroit directement exposé à la lumière du soleil, à une chaleur excessive, à des flammes nues, à des gaz corrosifs, à de l'humidité ou à de la poussière. Ne placez PAS l'unité sur un tapis ou de la moquette, car cela l'exposerait à la poussière. Cela pourrait provoquer un court-circuit ou un incendie. Cela pourrait également endommager l'unité et/ou la rendre inutilisable.

# 

N'installez PAS l'unité à proximité de radiateurs, d'appareils de chauffage, de climatiseurs, d'une arrivée d'eau, de produits chimiques ou d'appareils contenant un aimant ou générant des champs magnétiques. Cela pourrait provoquer un court-circuit ou un incendie si de l'eau entrait en contact avec l'unité (y compris sous la forme de condensation provenant d'un appareil de chauffage, de climatisation ou de ventilation).

Ne placez PAS l'unité à proximité de produits chimiques ou à un endroit où des produits chimiques pourraient être renversés dessus. Des liquides ou solvants organiques peuvent notamment faire fondre le boîtier et/ou les câbles, ce qui présente un risque d'incendie ou de choc électrique. Cela pourrait également provoquer un dysfonctionnement ou une décoloration de l'unité.

Des fentes et ouvertures situées à l'arrière ou dans le bas du boîtier permettent l'aération du produit. Le produit doit être installé de façon à éviter tout contact avec un mur ou un autre appareil susceptible d'obstruer ou de recouvrir ces ouvertures. Leur obstruction pourrait créer un risque de surchauffe et/ou d'incendie. IMPORTANT

- Placez toujours l'unité sur une surface solide et non sur un lit, un canapé, un tapis ou toute surface souple du même type.
- N'encastrez PAS l'unité.

# 

Assurez-vous qu'aucune partie de l'unité ne dépasse du bureau ou du support sur lequel elle est installée. Assurez-vous que l'unité est placée sur une surface plane, de niveau et stable, exempte de vibrations. Le non-respect de ces consignes pourrait entraîner la chute de l'unité, et ainsi provoquer des dommages corporels.

Ne posez PAS l'unité sur un chariot, un support ou une table instable ou incliné, ou sur une surface inclinée/penchée. L'appareil pourrait chuter, et ainsi vous blesser ou endommager gravement l'unité. Si la vitre du scanner se brise, vous courez le risque de vous blesser.

### IMPORTANT

- Ne placez PAS d'objets sur l'unité.
- Ne placez PAS l'unité à proximité de sources d'interférences, notamment des haut-parleurs ou les stations de base de téléphones sans fil d'une marque autre que Brother. Ces interférences pourraient en effet perturber le fonctionnement des composants électroniques de l'unité.
- Ouvrez toujours complètement le capot supérieur pour éviter d'endommager le document.



# Mesures préventives générales

# 

Des sachets en plastique sont utilisés pour l'emballage de l'unité. Pour éviter tout risque de suffocation, conservez ces sachets hors de portée des bébés et des jeunes enfants. Les sachets en plastique ne sont pas des jouets.



N'introduisez aucun objet, quel qu'il soit, dans les fentes de l'appareil, car il pourrait toucher des composants sous tension ou provoquer un court-circuit susceptible d'occasionner un incendie ou un choc électrique. Si des objets métalliques, de l'eau ou d'autres liquides pénètrent à l'intérieur de l'appareil, débranchez immédiatement l'unité de la prise électrique. Contactez votre revendeur Brother ou le service clientèle de Brother.



N'utilisez PAS de substances inflammables, ni aucun type de produit en aérosol ou de solvant/liquide organique contenant de l'alcool ou de l'ammoniaque pour nettoyer l'intérieur ou l'extérieur de l'unité. Cela pourrait provoquer un incendie ou un choc électrique.



Ne démontez PAS l'unité et n'y apportez aucune modification. Cela pourrait en effet provoquer un incendie ou un choc électrique. Si l'unité doit être réparée, contactez votre revendeur Brother ou le service clientèle de Brother.



N'utilisez PAS un adaptateur secteur endommagé.



Veillez à ne PAS placer d'objets lourds sur l'adaptateur secteur, à ne pas l'endommager et à ne pas le modifier. Ne courbez pas excessivement le cordon.



Veillez à ne PAS faire tomber, taper ou endommager de toute autre façon l'adaptateur secteur.

# 

Ne touchez PAS l'unité pendant un orage. Lorsque l'appareil est utilisé pendant un orage, les éclairs entraînent un faible risque de choc électrique.

N'utilisez PAS l'unité à proximité de liquides, par exemple près d'une baignoire, d'un lavabo, d'un évier ou d'une machine à laver, dans un sous-sol humide ou près d'une piscine.

# 

Ne tentez PAS de retirer des pages avant la fin de leur numérisation et leur éjection de l'appareil. Vous risqueriez de vous blesser en vous coinçant les doigts dans les rouleaux.

Certaines parties de l'appareil peuvent provoquer des blessures en cas de fermeture violente des capots (grisés). Soyez prudent lorsque vous placez les mains aux endroits indiqués sur les illustrations.









Transportez toujours l'appareil avec soin en plaçant vos mains sous l'appareil et en le tenant à l'horizontale.

Utilisez l'appareil avec précaution, afin d'éviter que des vêtements (en particulier manches, cravates, etc.), des cheveux ou des accessoires soient entraînés dans l'appareil. Vous risqueriez de vous blesser. Si un objet venait à être entraîné dans l'appareil, débranchez immédiatement l'unité de la source d'alimentation.

Pour éviter de vous couper, ne faites pas glisser la main ou les doigts sur les bords de la feuille de support (en option).

# Raccordement de l'unité en toute sécurité

## **AVERTISSEMENT**



 $\otimes$ 

L'unité contient des électrodes haute tension. Avant d'accéder à l'intérieur de l'appareil (pour une opération de maintenance de routine telle qu'un nettoyage), veillez à débrancher le cordon d'alimentation de la prise électrique.



Ne touchez PAS l'adaptateur secteur et ne manipulez PAS la prise avec des mains mouillées. Cela pourrait provoquer un choc électrique.





Ne connectez PAS l'unité à une source d'alimentation CC ou à un onduleur. Cela pourrait provoquer un choc électrique. En cas de doute sur la nature de votre source d'alimentation, contactez un électricien qualifié.



N'utilisez PAS l'unité si le cordon d'alimentation est effiloché ou abîmé. Cela pourrait en effet provoquer un choc électrique ou un incendie.

Ne tirez PAS le cordon d'alimentation secteur par le milieu. Veillez à ne RIEN placer sur le cordon d'alimentation. Ne placez PAS l'unité dans un endroit où l'on risque de marcher sur le cordon. Cela pourrait provoquer un choc électrique ou un incendie.



Brother vous recommande fortement de ne PAS utiliser de rallonge, quelle qu'elle soit. Le non-respect de ces consignes présente un risque d'incendie, de choc électrique ou de dommages matériels au niveau de l'unité.

# A A C

Lorsque vous débranchez l'adaptateur secteur de l'appareil ou de la prise électrique, tenez toujours le connecteur, et non le câble, et tirez fermement. Dans le cas contraire, vous risquez de rompre ou d'exposer les fils du cordon d'alimentation, ou encore de provoquer un incendie ou un choc électrique.

Assurez-vous qu'une des extrémités du cordon d'alimentation est correctement insérée dans une prise de courant standard et que l'autre extrémité est correctement branchée dans le bloc de l'adaptateur. N'utilisez pas de prise de courant mal fixée. Si le cordon d'alimentation n'est pas complètement inséré dans la prise d'alimentation et le bloc de l'adaptateur, l'adaptateur risque de devenir chaud et de prendre feu.



Utilisez toujours l'adaptateur secteur fourni, et branchez-le dans une prise électrique délivrant la plage de tension indiquée dans la section **Spécifications** du **Guide de l'utilisateur**. Dans le cas contraire, il existe un risque de blessure pour vous-même ou les autres, ou de dommages au niveau de l'appareil ou d'autres objets. Brother n'assumera aucune responsabilité pour tout accident ou dommage résultant de la non-utilisation de l'adaptateur secteur fourni.



Ne connectez PAS l'adaptateur secteur fourni à d'autres produits.



Ne surchargez PAS l'adaptateur secteur.



Si vous ne comptez pas vous servir de l'unité pendant une longue période, débranchez l'adaptateur secteur de la prise électrique.

# Intervention sur l'unité

Ne tentez PAS d'intervenir vous-même sur l'unité. Ouvrir ou retirer des capots pourrait vous exposer à des tensions dangereuses ainsi qu'à d'autres risques, et pourrait en outre annuler la garantie. Contactez votre revendeur Brother ou le service clientèle de Brother.

# AVERTISSEMENT



Si l'unité est tombée ou que son boîtier est endommagé, il existe un risque de choc électrique ou d'incendie. Débranchez l'unité de la prise électrique et contactez votre revendeur Brother ou le service clientèle de Brother.



Si l'unité surchauffe, produit de la fumée ou génère une odeur suspecte, ou si vous renversez accidentellement un liquide dessus, débranchez-la immédiatement de la prise électrique. Contactez votre revendeur Brother ou le service clientèle de Brother.

### IMPORTANT

Si l'appareil ne fonctionne pas normalement alors que vous suivez les instructions, réglez uniquement les commandes décrites dans les instructions d'utilisation. Un mauvais réglage d'autres commandes peut endommager l'unité. La remettre en état nécessite généralement un travail de réparation conséquent, effectué par un technicien qualifié.

# Garantie du produit et responsabilité

Le contenu de ce guide ne doit en aucun cas affecter la garantie existante du produit ni être interprété comme pouvant octroyer une prolongation de garantie. Le non-respect des consignes de sécurité figurant dans ce guide peut entraîner l'annulation de la garantie de votre produit.

# 



Utilisez uniquement le cordon d'alimentation fourni avec cet appareil.

Ce produit doit être installé près d'une prise électrique facilement accessible. En cas d'urgence, vous devez débrancher le cordon d'alimentation de la prise électrique afin de mettre l'unité complètement hors tension.

## Informations concernant les câbles (Royaume-Uni uniquement)

Si le fusible de la prise doit être remplacé, utilisez un fusible de type BS1362 approuvé par l'ASTA de même puissance que l'original. Remettez toujours en place le couvercle du fusible après le remplacement de celui-ci.

L'appareil est équipé d'une prise CA moulée qui ne doit pas être remplacée dans des conditions normales d'utilisation. Si le câble CA est endommagé, utilisez un nouveau cordon à la bonne puissance.

En cas de doute, faites appel à un électricien qualifié.

# Déclaration de conformité (Europe uniquement)

Nous, Brother Industries, Ltd.

15-1 Naeshiro-cho, Mizuho-ku, Nagoya 467-8561 Japan déclarons que ce produit est conforme aux exigences fondamentales de toutes les directives et réglementations pertinentes appliquées au sein de la Communauté Européenne.

Vous pouvez télécharger la Déclaration de conformité depuis le Brother Solutions Center. Accédez à <u>support.brother.com/manuals</u> et :

- -> cliquez sur Manuels ;
- -> sélectionnez votre modèle ;
- -> cliquez sur Déclaration de conformité ;
- -> cliquez sur Télécharger.

Votre Déclaration sera téléchargée au format PDF.

# Interférences radio

Ce produit est conforme à la norme EN55022 (CISPR Publication 22)/Classe B. Lorsque vous raccordez l'appareil à un ordinateur, veillez à utiliser un câble USB dont la longueur ne dépasse pas 2 mètres.

## Informations de conformité avec le règlement 801/2013 de la commission

Consommation électrique* (Mode veille en réseau)	PDS-5000F	PDS-6000F
	2,0 W	2,0 W

\* Tous les ports réseau activés et connectés.

Informations sur le recyclage conformément aux directives relatives aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE) et aux piles et accumulateurs



Marque sur l'appareil

Marque sur la batterie

#### Union Européenne seulement

Le produit/la batterie est marqué avec l'un des symboles de recyclage ci-dessus. Ces symboles indiquent que, en fin de vie du produit/de la batterie, vous devriez le mettre au rebut dans un point de collecte approprié et non avec les déchets domestiques normaux.

## Marques

BROTHER est une marque commerciale ou une marque déposée de Brother Industries, Ltd.

Microsoft, Windows, Windows Vista, Windows Server, Outlook et Internet Explorer sont des marques déposées ou des marques commerciales de Microsoft Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.

Apple, Macintosh, Mac OS et Safari sont des marques commerciales d'Apple Inc., déposées aux États-Unis et dans d'autres pays.

ISIS est une marque commerciale ou une marque déposée d'EMC Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.

Chaque société dont les noms de logiciel sont cités dans ce manuel dispose d'un contrat de licence logicielle spécifique à ses programmes propriétaires.

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

#### **Compilation et publication**

Ce manuel a été rédigé et publié sous le contrôle de Brother Industries, Ltd. Il couvre les descriptions et spécifications des derniers produits.

Le contenu de ce manuel et les spécifications de ce produit peuvent être modifiés sans préavis.

La société Brother se réserve le droit d'apporter des modifications sans préavis aux spécifications et aux informations contenues dans les présentes. Elle ne saurait être tenue responsable de quelque dommage que ce soit (y compris des dommages indirects) résultant de la confiance accordée aux informations présentées, y compris, mais sans s'y limiter, aux erreurs typographiques ou autres se rapportant à la publication.

#### Droit d'auteur et licence

© 2015 Brother Industries, Ltd. Tous droits réservés.

# Service clientèle de Brother

# Localisation des centres de maintenance

Contactez votre bureau Brother local pour obtenir des informations sur les centres de maintenance en Europe. Pour obtenir l'adresse et le numéro de téléphone des bureaux européens, consultez <u>www.brother.com</u> et sélectionnez votre pays.

# Utilisation illicite d'un dispositif de numérisation

Il est illégal d'effectuer des reproductions de certains éléments ou documents dans l'intention de commettre une fraude. Vous trouverez ci-dessous une liste non exhaustive de documents dont la reproduction peut s'avérer illégale. En cas de doute relatif à un élément ou document spécifique, nous vous suggérons de consulter votre conseiller juridique et/ou les autorités compétentes :

- Billets de banque
- Obligations et autres titres de créance
- Certificats de dépôt
- Documents de conscription ou de service dans les forces armées
- Passeports
- Timbres-poste (oblitérés ou non)
- Documents d'immigration
- Documents d'aide sociale
- Chèques ou traites tirés par des agences gouvernementales
- Badges ou insignes d'identification

La copie d'œuvres protégées par des droits d'auteur est illégale, à l'exception d'une « utilisation raisonnable » de parties de ces œuvres. La réalisation de plusieurs copies indiquerait un usage abusif. Les œuvres d'art doivent être considérées comme des œuvres protégées par des droits d'auteur.

# Avis relatif à la reproduction fidèle de documents numérisés

Après avoir numérisé un document, assurez-vous que la précision et la qualité des données numérisées obtenues répondent à vos besoins. Vérifiez notamment la taille des données numérisées, la quantité de données d'image capturées, la fidélité de l'image, les teintes des couleurs, etc.

Vérifiez toujours la qualité des données numérisées avant de détruire le document d'origine.

Il est possible qu'une partie des données numérisées soit perdue ou endommagée. Lisez donc attentivement toutes les instructions et tenez compte des remarques suivantes :

Selon l'état du document, celui-ci peut être abîmé, froissé, sali ou déchiré pendant sa numérisation. Dans ce cas, vous pourriez perdre une partie ou l'ensemble des données numérisées.

Assurez-vous que le document n'est pas froissé, plié ou troué.

Si l'intérieur de l'appareil est sale, il se peut que le document soit usé, froissé, sali ou déchiré pendant sa numérisation. Dans ce cas, vous pourriez perdre une partie ou l'ensemble des données numérisées.

Nettoyez soigneusement l'intérieur de l'appareil à intervalles réguliers.

- Les situations suivantes peuvent se présenter en fonction des paramètres de numérisation, comme la taille du document, la résolution de numérisation, les paramètres de couleur, les paramètres de numérisation recto ou recto verso, la correction automatique de l'alignement, le saut des pages vierges, etc. :
  - Il se peut que le texte soit illisible ou manque de netteté si la résolution de l'image est trop faible.
  - Il se peut que les données numérisées d'un document en couleur soient capturées en noir et blanc.
  - Il se peut qu'une seule face d'un document recto verso soit capturée.
  - Il se peut qu'une partie du document ne soit pas numérisée ou que sa taille soit trop petite.
  - Il se peut que le document ne soit numérisé que jusqu'à un endroit précis, au-delà duquel les données numérisées sont perdues.
  - Il se peut que les pages vierges ne soient pas supprimées ou que des pages soient supprimées par erreur.
  - Il se peut que des marges soient ajoutées sur les bords des données numérisées.

Consultez le *Guide de l'utilisateur* pour savoir comment configurer les paramètres de numérisation.

Selon l'état du document (par exemple s'il est froissé, plié ou troué) et des consommables, plusieurs pages d'un document peuvent être introduites en même temps. Certaines pages pourraient ainsi ne pas être numérisées.

Assurez-vous que le document n'est pas froissé, plié ou troué.

Remplacez régulièrement tous les consommables.

En cas de numérisation de documents qui ne présentent pas les caractéristiques recommandées, ou selon l'état du document (par exemple s'il est froissé, plié ou troué), des consommables ou des mécanismes d'entraînement du papier dans l'appareil, il se peut que des documents se coincent dans l'appareil pendant la numérisation. Dans ce cas, vous pourriez perdre une partie ou l'ensemble des données numérisées. (Un bourrage papier peut entraîner la destruction d'un document.)

Consultez la section « Documents acceptés » du *Guide de l'utilisateur* pour savoir quels types de documents sont acceptés.

En cas de numérisation de documents annotés à l'aide d'un marqueur fluorescent, il se peut que les zones marquées ne soient pas bien visibles dans les données numérisées, ou que la couleur du marqueur ne soit pas correctement restituée, en fonction de la couleur et de la densité de l'encre du marqueur.

Vous pourriez peut-être obtenir de meilleurs résultats en augmentant la résolution de numérisation. Consultez le *Guide de l'utilisateur* pour obtenir des informations sur les paramètres de résolution.



Visitez notre site Web www.brother.com



www.brotherearth.com