

Veillez lire attentivement le livret Sécurité et réglementation avant d'effectuer les réglages de votre appareil. Consultez ensuite le Guide d'installation rapide pour assurer une installation et un réglage correct de l'appareil. Pour consulter le Guide d'installation rapide dans d'autres langues, visitez le site <http://solutions.brother.com/>.

<b>AVERTISSEMENT</b>	<p><b>AVERTISSEMENT</b> indique une situation potentiellement dangereuse qui, si elle n'est pas évitée, pourrait provoquer des blessures graves, voire mortelles.</p>
<b>ATTENTION</b>	<p><b>ATTENTION</b> indique une situation potentiellement dangereuse qui, si elle n'est pas évitée, pourrait provoquer des blessures légères à modérées.</p>

## 1 Déballer l'appareil et vérifier les composants

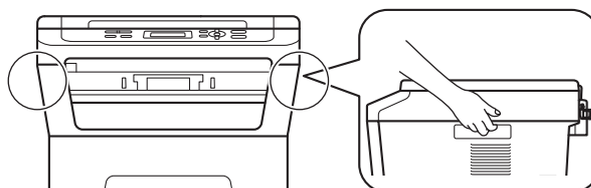
	<p><b>Ensemble tambour et cartouche de toner</b> (préinstallé)</p>	
<p><b>Panneau de commande</b></p>	<p><b>CD-ROM d'installation, CD-ROM de documentation</b></p>	<p><b>Cordon d'alimentation secteur</b></p>
<p><b>Guide d'installation rapide</b></p>	<p><b>Livret de Sécurité et réglementation</b></p>	

### **AVERTISSEMENT**

Des sacs en plastique sont utilisés pour conditionner la machine. Les sacs en plastique ne sont pas des jouets. Pour éviter tout risque de suffocation, veillez à conserver ces sacs hors de portée des nourrissons et des jeunes enfants.

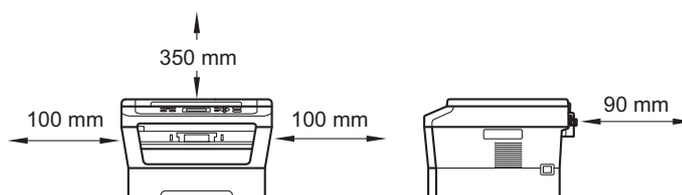
## ⚠ ATTENTION

Utilisez les poignées situées sous le scanner pour déplacer l'appareil. NE transportez PAS l'appareil en le tenant par le dessous.



### Remarque

- Ménagez un espace suffisant autour de l'imprimante, comme illustré.



- Les composants contenus dans le carton peuvent varier en fonction du pays de destination.
- Conservez l'emballage d'origine au cas où vous auriez besoin d'expédier l'appareil.
- Si vous devez transporter l'appareil pour un motif quelconque, veuillez le remballer avec soin dans son conditionnement d'origine pour éviter de l'endommager lors du transport. L'appareil doit être assuré auprès du transporteur. Pour plus d'informations sur le remballage de l'appareil, consultez la section *Emballage et transport de l'appareil* du *Guide de l'utilisateur avancé*.
- Le câble d'interface n'est pas un accessoire standard. Achetez le câble de l'interface que vous avez l'intention d'utiliser (USB ou réseau).

#### **Câble USB**

- Il est recommandé d'utiliser un câble USB 2.0 (type A/B) d'une longueur inférieure ou égale à 2 mètres.
- NE branchez PAS le câble d'interface à maintenant. Il sera branché lors du processus d'installation de MFL-Pro.

#### **Câble réseau**

Pour l'interface réseau 10BASE-T ou Fast Ethernet 100BASE-TX, utilisez un câble droit à paires torsadées de catégorie 5 ou plus élevée.

# 2

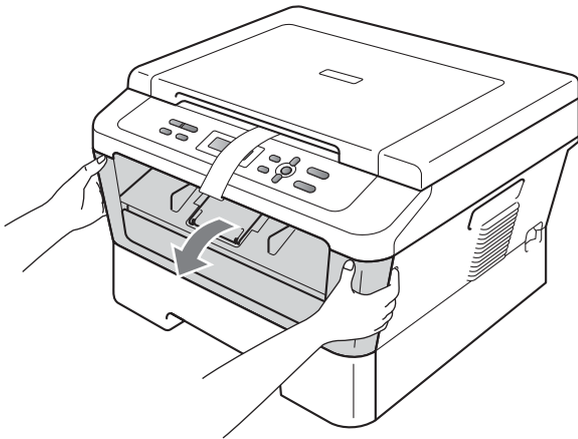
## Retrait du matériel d'emballage de l'appareil

### ! IMPORTANT

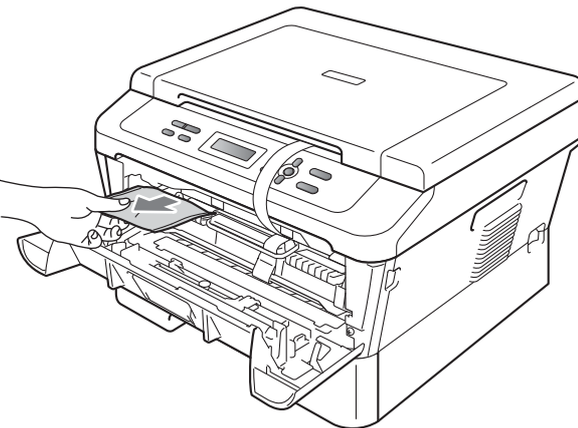
NE BRANCHEZ PAS encore le cordon d'alimentation CA.

**a** Retirez le ruban adhésif d'emballage sur l'extérieur de l'appareil et le film couvrant la vitre du scanner.

**b** Ouvrez le capot avant.



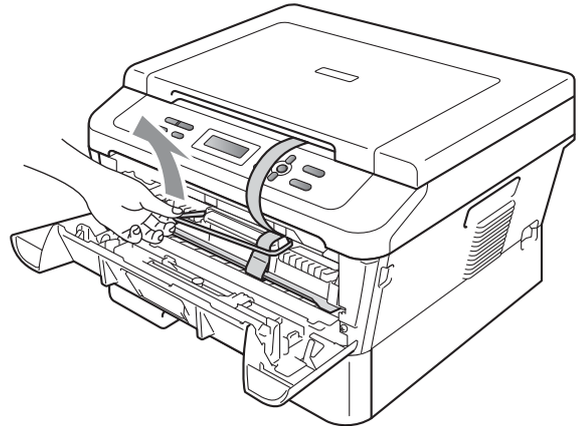
**c** Retirez le sachet de silice se trouvant à l'intérieur de l'appareil.



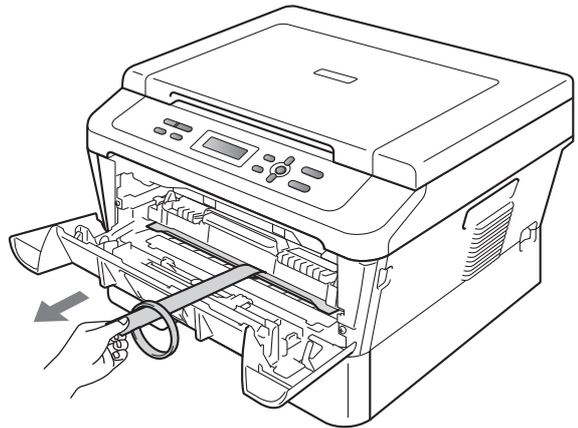
### ⚠ ATTENTION

Ne mangez PAS le sachet de silice. Veuillez le mettre au rebut. En cas d'ingestion adressez-vous immédiatement à un médecin.

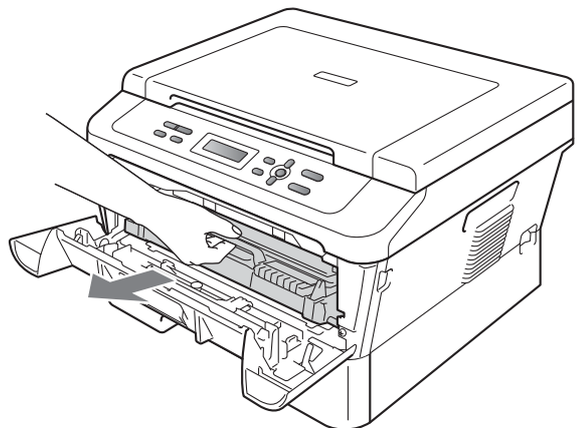
**d** Retirez la bande élastique du tambour en la soulevant.



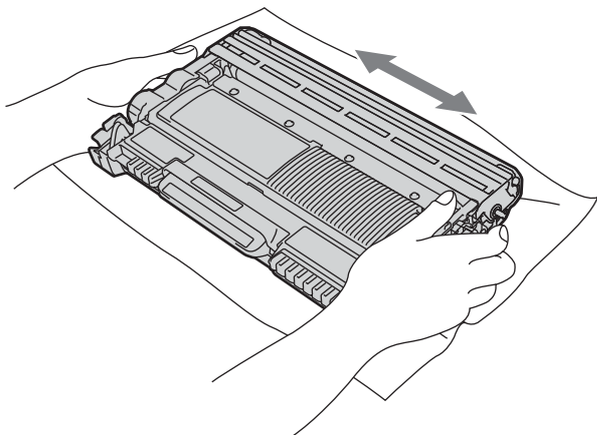
**e** Tirez sur le ruban de papier pour enlever le matériel de protection comme indiqué sur l'illustration.



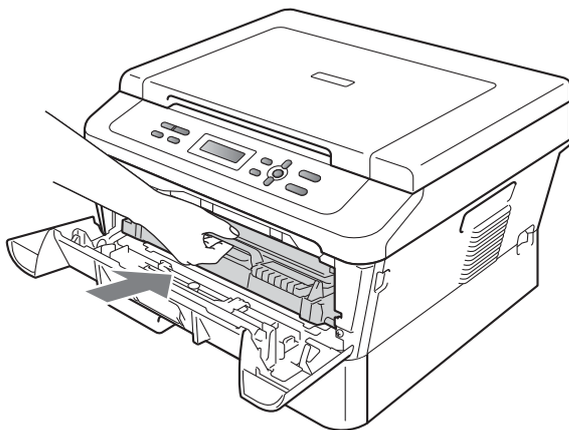
**f** Sortez l'ensemble tambour et cartouche de toner.



- g** Secouez-le délicatement d'un côté à l'autre plusieurs fois afin de répartir uniformément le toner dans l'ensemble.



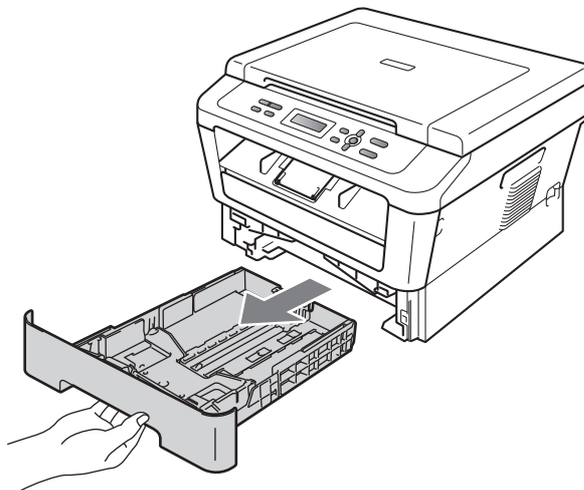
- h** Réinsérez l'ensemble tambour et cartouche de toner dans l'imprimante.



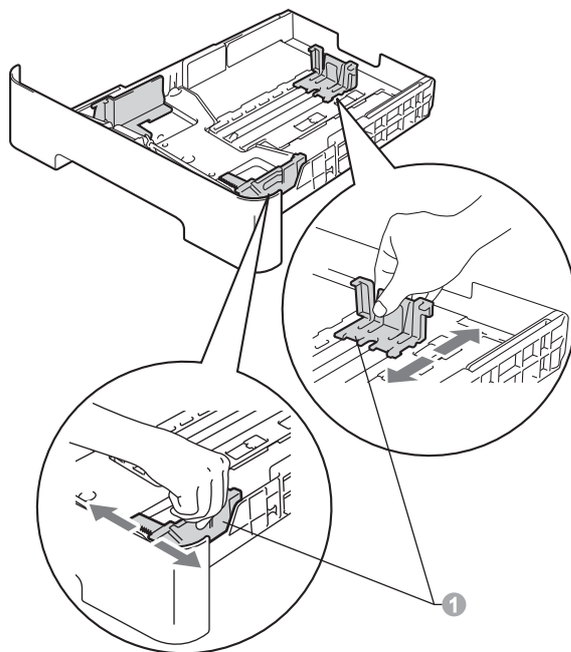
- i** Fermez le capot avant de l'imprimante.

## 3 Charger du papier dans le bac à papier

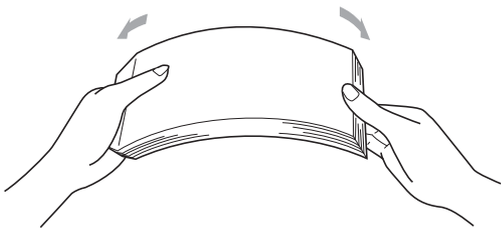
- a** Tirez complètement le bac à papier pour le sortir de l'imprimante.



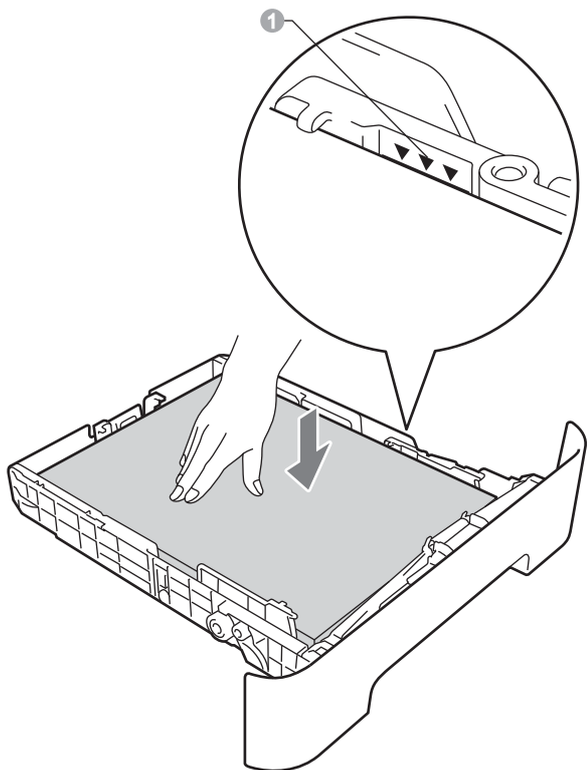
- b** Tout en appuyant sur le levier de déverrouillage du guide-papier vert ①, faites glisser les guides-papier pour les adapter au format de papier chargé dans le bac. Veillez à ce que les guides soient bien positionnés dans les fentes.



- c** Ventilez les feuilles pour éviter les bourrages et les mauvaises alimentations.



- d** Mettez du papier dans le bac et vérifiez que :
- Le papier ne dépasse pas le repère de hauteur maximale (▼▼▼) ①.
- Un remplissage excessif du bac à papier provoquera des bourrages.
- La face à imprimer doit être orientée vers le bas.
  - Les guides-papier entrent en contact avec le papier afin que ce dernier soit entraîné correctement dans l'imprimante.

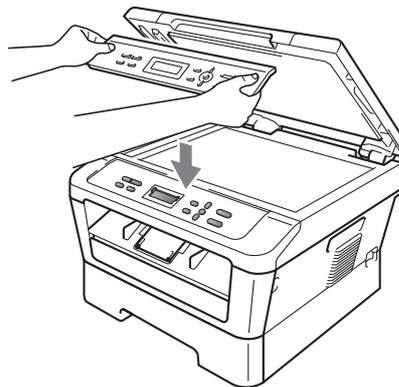


- e** Insérez fermement le bac à papier dans l'imprimante. Vérifiez qu'il est inséré à fond dans l'imprimante.

 Pour plus d'informations sur le papier recommandé, voir *Papiers et supports d'impression recommandés* dans le *Guide de l'utilisateur*.

## 4 Fixation du capot du panneau de commande

- a** Ouvrez le couvercle de document.
- b** Choisissez votre langue et fixez le capot du panneau de commande sur l'appareil.



### Remarque

Si le capot du panneau de commande n'est pas fixé correctement, les touches du panneau de commande ne fonctionneront pas.

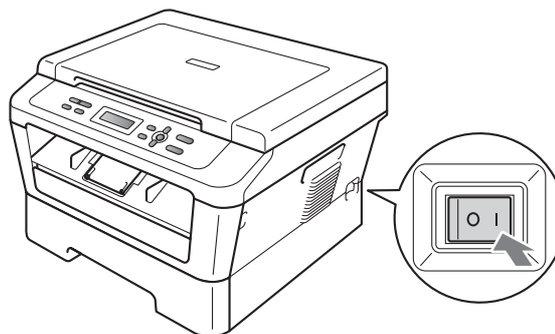
## 5 Raccorder le cordon d'alimentation

### IMPORTANT

**NE branchez PAS encore le câble d'interface.**



- a** Raccordez le cordon d'alimentation CA à l'appareil, puis branchez-le sur une prise électrique.
- b** Mettez l'appareil sous tension.



# 6

## Sélectionnez votre pays

- a** Vérifiez que l'appareil est sous tension en branchant le cordon d'alimentation.

Appuyez sur **OK**.

```
Set Country
Press OK Key
```

- b** Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour sélectionner votre pays (France, België/Belgique ou Nederland).

(Pour la France)

```
France
Select ▲▼ or OK
```

(Pour la Belgique)

```
België/Belgique
Select ▲▼ or OK
```

- c** Appuyez sur **OK** lorsque le nom de votre pays apparaît à l'écran ACL.

- d** Un message à l'écran ACL vous invite à vérifier à nouveau le nom du pays sélectionné.

(Pour la France)

```
France?
▲ Oui ▼ Non
```

(Pour la Belgique)

```
België/Belgique?
▲Ja/Oui ▼Nee/Non
```

- e** Effectuez l'une des opérations suivantes :
- Si le pays indiqué sur l'écran ACL est correct, appuyez sur ▲ pour passer à l'étape **f**.
  - Appuyez sur ▼ pour retourner à l'étape **b** pour sélectionner votre pays à nouveau.

- f** Le message **Confirmé** (Geaccepteerd) apparaît à l'écran ACL pendant deux secondes suivi du message **Attendre SVP** (Wachten a.u.b.).

# 7

## Sélectionnez votre langue

- a** Lorsque vous redémarrez l'appareil, l'écran ACL indique :

(Pour la France)

```
Sélect.langage
App.sur tche OK
```

(Pour la Belgique)

```
Selecteer Taal
Druk op OK-toets
```

Appuyez sur **OK**.

- b** Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour sélectionner votre langue, puis appuyez sur **OK**.

(Pour la France)

```
Sélect.langage
Français
```

(Pour la Belgique)

```
Selecteer Taal
Nederlands
```

- c** Si l'écran ACL indique la langue souhaitée, appuyez sur ▲.

—OU—

Appuyez sur ▼ pour retourner à l'étape **b** et sélectionnez votre langue à nouveau.

```
Français?
▲ Oui ▼ Non
```



### Remarque

Si la langue sélectionnée n'est pas la langue souhaitée, vous pouvez changer la langue depuis le menu du panneau de commande de l'appareil. Pour plus d'informations, consultez la section *Modification de la langue de l'écran ACL* du Guide de l'utilisateur.



## Régler le contraste de l'écran ACL (au besoin)

Si vous avez des difficultés à lire l'écran ACL, tentez de modifier les réglages de contraste.

- a** Appuyez sur **Menu**.
- b** Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour sélectionner 1.Param. général.  
Appuyez sur **OK**.
- c** Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour sélectionner 3.Contraste LCD.  
Appuyez sur **OK**.
- d** Appuyez sur ▲ pour augmenter le contraste.  
—OU—  
Appuyez sur ▼ pour diminuer le contraste.  
Appuyez sur **OK**.
- e** Appuyez sur **Arrêt/Sortie**.



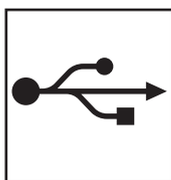
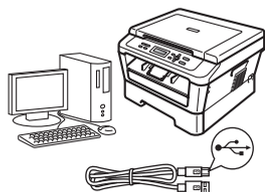
# 9

## Choisir le type de connexion

Ces instructions d'installation sont destinées à Windows® 2000 Professionnel, Windows® XP Edition Familiale/Windows® XP Professionnel, Windows® XP Professionnel Edition x64, Windows Vista®, Windows® 7 et Mac OS X (versions 10.4.11, 10.5.x et 10.6.x).

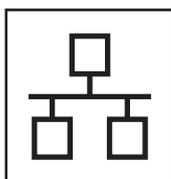
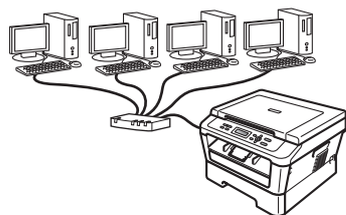
### Remarque

Pour Windows Server® 2003/2003 Edition x64/2008/2008 R2, visitez la page de votre modèle sur <http://solutions.brother.com/>.



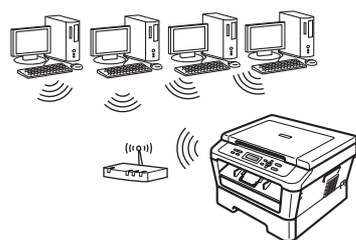
### Pour les utilisateurs d'une interface USB

Windows®, allez à la page 10  
Macintosh, allez à la page 12



### Pour les utilisateurs d'une interface de réseau câblé (DCP-7070DW uniquement)

Windows®, allez à la page 14  
Macintosh, allez à la page 16



### Réseau sans fil

Windows® et Macintosh,  
allez à la page 18

### Remarque

Le Brother Solutions Center vous permet également de télécharger les dernières versions des pilotes et utilitaires disponibles pour votre machine à partir de l'adresse <http://solutions.brother.com/>.

USB	Windows®
	Macintosh
Réseau câblé	Windows®
	Macintosh
Réseau sans fil	Windows®
	Macintosh



## Pour les utilisateurs d'une interface USB

(Windows® 2000 Professionnel/XP/XP Professionnel Edition x64 /Windows Vista®/Windows® 7)

### 10 Avant de lancer l'installation

**a** Vérifiez que votre ordinateur est ALLUMÉ et que vous êtes connecté avec les droits d'administrateur.

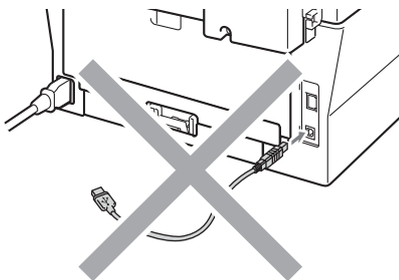
#### ! IMPORTANT

- S'il y a des programmes en cours d'exécution, fermez-les.
- Les écrans peuvent varier en fonction du système d'exploitation utilisé.

#### Remarque

Le CD-ROM d'installation comprend ScanSoft™ PaperPort™ 12SE. Ce logiciel prend en charge Windows® XP (SP3 ou plus récent), XP Professionnel Edition x64 (SP2 ou plus récent), Windows Vista® (SP2 ou plus récent) et Windows® 7. Veuillez télécharger le dernier Service Pack Windows® avant d'installer MFL-Pro Suite. Pour les utilisateurs de Windows® 2000 (SP4 ou plus récent), lorsque l'écran de téléchargement de ScanSoft™ PaperPort™ 11SE apparaît pendant l'installation de MFL-Pro Suite, suivez les instructions qui s'affichent à l'écran.

**b** Mettez l'appareil hors tension et vérifiez que le câble d'interface USB n'est **PAS** raccordé à l'appareil. Si vous l'avez déjà connecté, débranchez-le.



### 11 Installer MFL-Pro Suite

**a** Insérez le CD-ROM d'installation dans le lecteur correspondant. Si l'écran des noms de modèle s'affiche, sélectionnez votre appareil. Si l'écran des langues s'affiche, sélectionnez votre langue.

#### Remarque

Si l'écran Brother ne s'affiche pas automatiquement, accédez à **Poste de travail (Ordinateur)**, double-cliquez sur l'icône de CD-ROM, puis double-cliquez sur **start.exe**.

**b** Cliquez sur **Installation initiale**, puis sur **Installer le logiciel MFL-Pro Suite**.



**c** Cliquez sur **Oui** si vous acceptez les contrats de licence.

#### Remarque

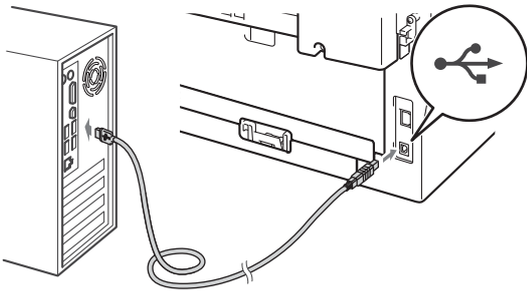
- Si l'installation ne se poursuit pas automatiquement, ouvrez à nouveau le menu principal en éjectant puis en réinsérant le CD-ROM, ou double-cliquez sur le programme **start.exe** dans le dossier racine et continuez à partir de l'étape **b** pour installer MFL-Pro Suite.
- Pour les utilisateurs de Windows Vista® et de Windows® 7, lorsque l'écran **Contrôle de compte d'utilisateur** apparaît, cliquez sur **Autoriser** ou sur **Oui**.

**d** Suivez les instructions qui s'affichent jusqu'à ce que cet écran apparaisse.





- e** Branchez le câble USB sur le connecteur USB de l'appareil portant le symbole , puis raccordez-le à l'ordinateur.



- f** Mettez l'appareil sous tension et suivez les instructions affichées à l'écran pour achever la configuration.

### ! IMPORTANT

**NE refermez AUCUN des écrans pendant l'installation. L'affichage de tous les écrans peut prendre quelques secondes.**



#### Remarque

- Pour les utilisateurs de Windows Vista® et de Windows® 7, une fois l'écran **Sécurité de Windows** affiché, cochez la case, puis cliquez sur **Installer** pour terminer la procédure d'installation.
- Si un message d'erreur s'affiche pendant l'installation du logiciel, exécutez l'application **Diagnostic d'installation** située dans **démarrer/Tous les programmes/Brother/DCP-XXXX** (où DCP-XXXX est le nom de votre modèle).

## Terminer

**L'installation est maintenant terminée.**



#### Remarque

- En fonction de vos paramètres de sécurité, une fenêtre Sécurité de Windows ou bien du logiciel antivirus peut s'afficher lorsque vous utilisez l'imprimante ou son logiciel. Veuillez accepter ou autoriser le message affiché dans la fenêtre pour continuer.
- **Pilote d'imprimante XML Paper Specification**  
Le pilote d'imprimante XML Paper Specification est le pilote le mieux adapté à Windows Vista® et Windows® 7 pour imprimer à partir d'applications utilisant des documents XML Paper Specification. Téléchargez le dernier pilote à partir du Brother Solutions Center qui se trouve à l'adresse <http://solutions.brother.com/>.



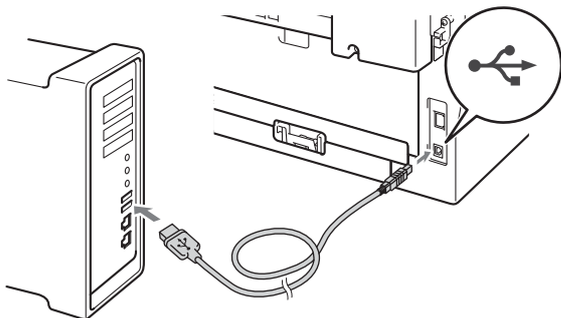
## Pour les utilisateurs d'une interface USB (Mac OS X 10.4.11 - 10.6.x)

### 10 Avant de lancer l'installation

- a** Vérifiez que votre imprimante est branchée sur le secteur et que votre Macintosh est ALLUMÉ. Vous devez vous connecter avec les droits d'administrateur.

**! IMPORTANT**  
 Pour les utilisateurs de Mac OS X 10.4.10, procédez à la mise à niveau vers Mac OS X 10.4.11 - 10.6.x. (Pour obtenir les dernières versions des pilotes et des informations sur votre système Mac OS X, visitez le site [http://solutions.brother.com/.](http://solutions.brother.com/))

- b** Branchez le câble USB sur le connecteur USB de l'appareil portant le symbole , puis raccordez-le au Macintosh.



- c** Vérifiez que votre appareil est sous tension.

### 11 Installer MFL-Pro Suite

- a** Insérez le CD-ROM d'installation dans le lecteur correspondant.
- b** Double-cliquez sur l'icône **Start Here OSX**. Suivez les instructions qui s'affichent à l'écran.



**Remarque**  
 L'installation peut prendre plusieurs minutes.

- c** Suivez les instructions qui s'affichent jusqu'à ce que cet écran apparaisse. Choisissez votre appareil dans la liste et cliquez sur **OK**.



- d** Lorsque cet écran s'affiche, cliquez sur **Suivant**.



**OK!** L'installation de MFL-Pro Suite est maintenant terminée. Passez à l'étape 12 à la page 13.



## 12 Télécharger et installer Presto! PageManager

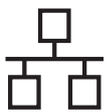
Lorsque Presto! PageManager est installé, la capacité d'OCR est ajoutée à Brother ControlCenter2. Vous pouvez facilement numériser, partager et organiser vos photos et vos documents à l'aide de Presto! PageManager.

Dans l'écran **Support Brother**, cliquez sur **Presto! PageManager** et suivez les instructions qui s'affichent à l'écran.



**Terminer**

**L'installation est maintenant terminée.**



## Pour les utilisateurs d'une interface de réseau câblé (DCP-7070DW uniquement) (Windows® 2000 Professionnel/XP/XP Professionnel Edition x64 /Windows Vista®/Windows® 7)

### 10 Avant de lancer l'installation

- a** Vérifiez que votre ordinateur est ALLUMÉ et que vous êtes connecté avec les droits d'administrateur.

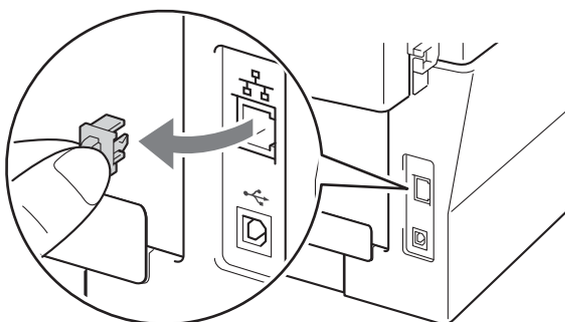
#### ! IMPORTANT

- S'il y a des programmes en cours d'exécution, fermez-les.
- Les écrans peuvent varier en fonction du système d'exploitation utilisé.

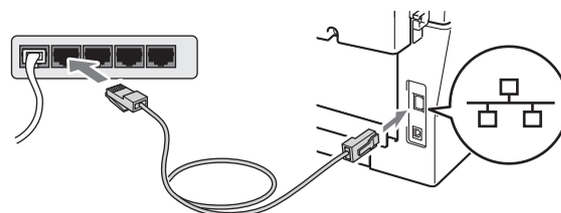
#### Remarque

- Le CD-ROM d'installation comprend ScanSoft™ PaperPort™ 12SE. Ce logiciel prend en charge Windows® XP (SP3 ou plus récent), XP Professionnel Edition x64 (SP2 ou plus récent), Windows Vista® (SP2 ou plus récent) et Windows® 7. Veuillez télécharger le dernier Service Pack Windows® avant d'installer MFL-Pro Suite. Pour les utilisateurs de Windows® 2000 (SP4 ou plus récent), lorsque l'écran de téléchargement de ScanSoft™ PaperPort™ 11SE apparaît pendant l'installation de MFL-Pro Suite, suivez les instructions qui s'affichent à l'écran.
- Désactivez tous les logiciels de pare-feu personnels (autre que le pare-feu Windows®), ainsi que toutes les applications anti-spyware et antivirus pendant l'installation.

- b** Enlevez le cache de protection du connecteur LAN portant le symbole .



- c** Branchez le câble d'interface réseau sur le connecteur LAN, puis raccordez-le à un port libre de votre concentrateur.



- d** Vérifiez que votre appareil est sous tension.

### 11 Installer MFL-Pro Suite

- a** Insérez le CD-ROM d'installation dans le lecteur correspondant. Si l'écran des noms de modèle s'affiche, sélectionnez votre appareil. Si l'écran des langues s'affiche, sélectionnez votre langue.

#### Remarque

Si l'écran Brother ne s'affiche pas automatiquement, accédez à **Poste de travail (Ordinateur)**, double-cliquez sur l'icône de CD-ROM, puis double-cliquez sur **start.exe**.

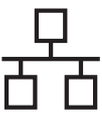
- b** Cliquez sur **Installation initiale**, puis sur **Installer le logiciel MFL-Pro Suite**.



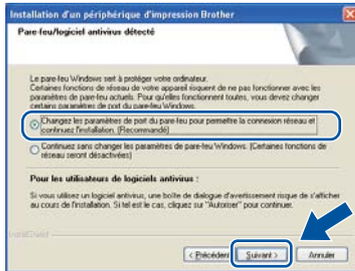
- c** Cliquez sur **Oui** si vous acceptez les contrats de licence.

#### Remarque

- Si l'installation ne se poursuit pas automatiquement, ouvrez à nouveau le menu principal en éjectant puis en réinsérant le CD-ROM, ou double-cliquez sur le programme **start.exe** dans le dossier racine et continuez à partir de l'étape **b** pour installer MFL-Pro Suite.
- Pour les utilisateurs de Windows Vista® et de Windows® 7, lorsque l'écran **Contrôle de compte d'utilisateur** apparaît, cliquez sur **Autoriser** ou sur **Oui**.



- d** Lorsque l'écran **Pare-feu/logiciel antivirus détecté** apparaît, sélectionnez **Changez les paramètres de port du pare-feu pour permettre la connexion réseau et continuez l'installation. (Recommandé)**, puis cliquez sur **Suivant**.  
(Non applicable aux utilisateurs de Windows® 2000)



Si vous n'utilisez pas le pare-feu Windows®, consultez le Guide de l'utilisateur de votre logiciel pare-feu ou antivirus pour plus d'informations sur l'ajout des ports réseau suivants.

- Pour la numérisation réseau, ajoutez le port UDP 54925.
- Si vous rencontrez toujours des problèmes avec votre connexion réseau, ajoutez le port UDP 137.

- e** Suivez les instructions à l'écran pour terminer la configuration.

## ! IMPORTANT

**NE refermez AUCUN des écrans pendant l'installation. L'affichage de tous les écrans peut prendre quelques secondes.**

### Remarque

- Si votre appareil reste introuvable sur le réseau, vérifiez vos paramètres en vous conformant aux instructions affichées à l'écran.
- L'adresse IP et le nom de nœud de votre appareil figurent sur le rapport de configuration du réseau que vous pouvez imprimer. Voir *Imprimer le rapport de configuration du réseau* à la page 34.
- Pour les utilisateurs de Windows Vista® et de Windows® 7, une fois l'écran **Sécurité de Windows** affiché, cochez la case, puis cliquez sur **Installer** pour terminer la procédure d'installation.
- Si un message d'erreur s'affiche pendant l'installation du logiciel, exécutez l'application **Diagnostic d'installation** située dans **démarrer/Tous les programmes/Brother/DCP-XXXX LAN** (où DCP-XXXX est le nom de votre modèle).

## 12 Installer MFL-Pro Suite sur d'autres ordinateurs (au besoin)

Si vous souhaitez utiliser l'appareil avec plusieurs ordinateurs connectés au réseau, installez MFL-Pro Suite sur chacun d'eux. Passez à l'étape **11** à la page 14.

### Remarque

#### Licence réseau (Windows®)

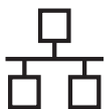
Ce produit inclut une licence PC pour 5 utilisateurs au maximum. Cette licence prend en charge l'installation de MFL-Pro Suite, y compris ScanSoft™ PaperPort™ 12SE ou ScanSoft™ PaperPort™ 11SE, sur 5 PC maximum en réseau. Si vous souhaitez utiliser plus de 5 PC sur lesquels ScanSoft™ PaperPort™ 12SE ou ScanSoft™ PaperPort™ 11SE est installé, achetez le pack Brother NL-5 qui est un contrat de licence PC multiple pour 5 utilisateurs supplémentaires maximum. Pour acheter le pack NL-5, contactez votre revendeur agréé Brother ou le service clientèle de Brother.

## Terminer

**L'installation est maintenant terminée.**

### Remarque

- En fonction de vos paramètres de sécurité, une fenêtre Sécurité de Windows ou bien du logiciel antivirus peut s'afficher lorsque vous utilisez l'imprimante ou son logiciel. Veuillez accepter ou autoriser le message affiché dans la fenêtre pour continuer.
- **Pilote d'imprimante XML Paper Specification**  
Le pilote d'imprimante XML Paper Specification est le pilote le mieux adapté à Windows Vista® et Windows® 7 pour imprimer à partir d'applications utilisant des documents XML Paper Specification. Téléchargez le dernier pilote à partir du Brother Solutions Center qui se trouve à l'adresse <http://solutions.brother.com/>.



## Pour les utilisateurs d'une interface de réseau câblé (DCP-7070DW uniquement)

(Mac OS X 10.4.11 - 10.6.x)

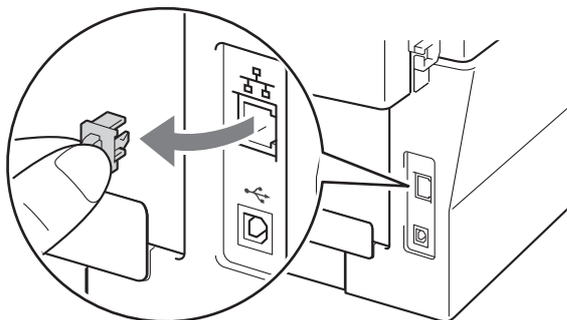
### 10 Avant de lancer l'installation

- a** Vérifiez que votre imprimante est branchée sur le secteur et que votre Macintosh est ALLUMÉ. Vous devez vous connecter avec les droits d'administrateur.

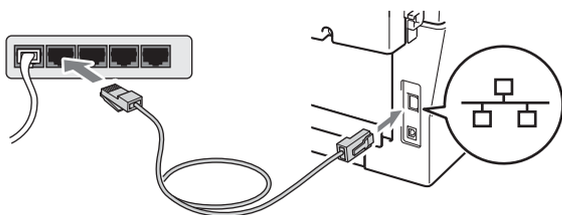
#### ! IMPORTANT

Pour les utilisateurs de Mac OS X 10.4.10, procédez à la mise à niveau vers Mac OS X 10.4.11 - 10.6.x. (Pour obtenir les dernières versions des pilotes et des informations sur votre système Mac OS X, visitez le site [http://solutions.brother.com/.](http://solutions.brother.com/))

- b** Enlevez le cache de protection du connecteur LAN portant le symbole .



- c** Branchez le câble d'interface réseau sur le connecteur LAN, puis raccordez-le à un port libre de votre concentrateur.



- d** Vérifiez que votre appareil est sous tension.

### 11 Installer MFL-Pro Suite

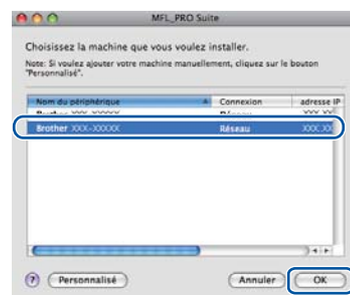
- a** Insérez le CD-ROM d'installation dans le lecteur correspondant.
- b** Double-cliquez sur l'icône **Start Here OSX**. Suivez les instructions qui s'affichent à l'écran.



#### Remarque

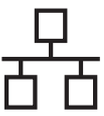
L'installation peut prendre plusieurs minutes.

- c** Suivez les instructions qui s'affichent jusqu'à ce que cet écran apparaisse. Choisissez votre appareil dans la liste et cliquez sur **OK**.



#### Remarque

Si votre appareil reste introuvable sur le réseau, confirmez vos paramètres réseau.

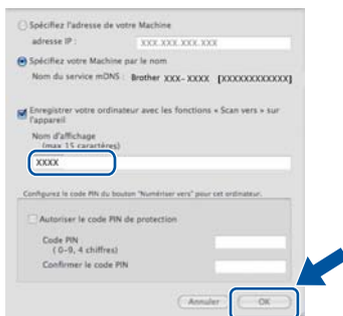


## Remarque

- L'adresse MAC (adresse Ethernet) et l'adresse IP de votre appareil figurent sur le rapport de configuration du réseau que vous pouvez imprimer. Voir *Imprimer le rapport de configuration du réseau* à la page 34.
- Si cet écran s'affiche, cliquez sur **OK**.



Saisissez un nom pour votre Macintosh dans **Nom d'affichage** (15 caractères maximum) et cliquez sur **OK**. Passez à **d**.



- Si vous souhaitez utiliser la touche **SCAN** de l'appareil pour numériser sur le réseau, vous devez cocher la case **Enregistrer votre ordinateur avec les fonctions « Scan vers » sur l'appareil**.
- Le nom que vous entrez s'affiche sur l'écran ACL de l'appareil lorsque vous appuyez sur **(SCAN)** et choisissez une option de numérisation. (Pour plus de détails, consultez la section *Numérisation réseau* du *Guide utilisateur - Logiciel*.)

**d** Lorsque cet écran s'affiche, cliquez sur **Suivant**.



**OK!** L'installation de MFL-Pro Suite est maintenant terminée. Passez à l'étape **12** à la page 17.

## 12 Télécharger et installer Presto! PageManager

Lorsque Presto! PageManager est installé, la capacité d'OCR est ajoutée à Brother ControlCenter2. Vous pouvez facilement numériser, partager et organiser vos photos et vos documents à l'aide de Presto! PageManager.

Dans l'écran **Support Brother**, cliquez sur **Presto! PageManager** et suivez les instructions qui s'affichent à l'écran.



## 13 Installer MFL-Pro Suite sur d'autres ordinateurs (au besoin)

Si vous souhaitez utiliser l'appareil avec plusieurs ordinateurs connectés au réseau, installez MFL-Pro Suite sur chacun d'eux. Passez à l'étape **11** à la page 16.

**Terminer**

**L'installation est maintenant terminée.**



## Pour les utilisateurs d'une interface de réseau sans fil

### 10 Avant de commencer

Tout d'abord, vous devez configurer les paramètres du réseau sans fil de votre appareil pour qu'il puisse communiquer avec le point d'accès/routeur du réseau. Une fois l'imprimante configurée pour communiquer avec votre point d'accès/routeur, les ordinateurs de votre réseau auront accès à l'imprimante. Pour utiliser l'appareil à partir de ces ordinateurs, vous devez installer les pilotes et le logiciel. Les étapes suivantes vous guideront dans la procédure d'installation et de configuration.

#### ! IMPORTANT

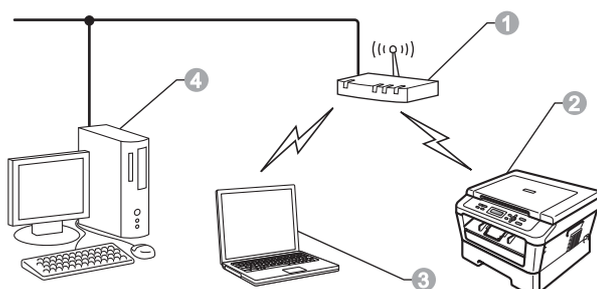
- Si vous avez l'intention de connecter l'imprimante à votre réseau, nous vous conseillons de contacter votre administrateur système avant de procéder à l'installation. Vous devez connaître les paramètres réseau sans fil avant de commencer cette installation.
- Si vous avez déjà configuré les paramètres sans fil de l'appareil, vous devez réinitialiser les paramètres réseau (LAN) avant de pouvoir configurer à nouveau les paramètres sans fil.
  1. (Pour DCP-7055W / DCP-7057W) Sur l'appareil, appuyez sur Menu et sur ▲ ou ▼ pour sélectionner 3.Réseau. Appuyez sur OK.  
(Pour DCP-7070DW) Sur l'appareil, appuyez sur Menu et sur ▲ ou ▼ pour sélectionner 4.Réseau. Appuyez sur OK.
  2. Appuyez sur ▲ ou ▼ pour sélectionner 0.Réinit.réseau. Appuyez sur OK.
  3. Appuyez sur ▲ pour sélectionner Init..
  4. Appuyez sur ▲ pour sélectionner Oui.



#### Remarque

- Pour obtenir les meilleurs résultats pour l'impression normale et quotidienne de documents, placez l'imprimante Brother aussi près du point d'accès au réseau/routeur que possible avec un minimum d'obstructions. Les objets volumineux et les murs situés entre les deux appareils, ainsi que les interférences provenant d'autres appareils électroniques peuvent affecter la vitesse de transfert des données de vos documents.  
Par conséquent, le sans fil peut ne pas toujours être la méthode de connexion la plus appropriée pour tous les types de documents et d'applications. Si vous imprimez des fichiers volumineux comme des documents comportant de nombreuses pages avec un mélange de texte et de grands graphiques, il sera peut-être préférable d'utiliser un réseau Ethernet câblé pour un transfert de données plus rapide ou USB pour un débit de traitement optimal.
- Bien que le modèle Brother DCP-7070DW puisse être utilisé sur un réseau câblé ou sans fil, un seul type de connexion peut être utilisé à la fois.
- Les écrans sont basés sur ceux du modèle DCP-7070DW.

#### Mode Infrastructure



- 1 Point d'accès / routeur
- 2 Imprimante réseau sans fil (votre imprimante)
- 3 Ordinateur sans fil connecté au point d'accès / routeur
- 4 Ordinateur câblé connecté au point d'accès / routeur



## 11

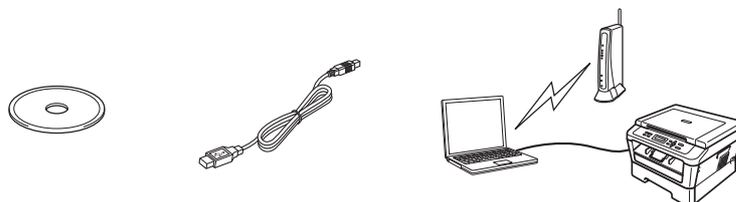
### Sélectionnez la méthode d'installation sans fil

Les instructions suivantes proposent trois méthodes pour installer votre appareil Brother dans un environnement de réseau sans fil. Choisissez la méthode qui vous paraît la mieux adaptée à votre environnement.

#### Remarque

Pour en savoir davantage sur la configuration de votre appareil pour tout autre environnement sans fil, consultez le *Guide utilisateur - Réseau*.

#### a Configuration à l'aide du programme d'installation compris sur le CD-ROM et d'un câble USB mis en place provisoirement (Windows® uniquement)



Nous vous recommandons d'utiliser un ordinateur connecté sans fil à votre réseau pour mettre en œuvre cette méthode.

#### ! IMPORTANT

- Vous devez temporairement utiliser un câble USB pendant la configuration (câble non fourni).
- Les utilisateurs de Windows® 2000 et Windows® XP doivent connaître les paramètres sans fil de leur réseau avant d'effectuer l'installation. Veuillez noter vos paramètres réseau sans fil dans l'espace ci-dessous.

Élément	Enregistrez les paramètres réseau sans fil en cours
SSID (nom du réseau)	
Clé du réseau (clé de sécurité/clé de cryptage)	

\* La Clé du réseau peut également être appelée Mot de passe, Clé de sécurité ou Clé de cryptage.

#### ! IMPORTANT

**Veuillez impérativement vous procurer les informations de sécurité sans fil avant de contacter le service à la clientèle Brother pour obtenir de l'assistance. Nous ne pourrions pas vous aider à retrouver vos Paramètres de sécurité réseau.**

#### Remarque

- Si vous ne connaissez pas ces informations (SSID et clé du réseau), il vous sera impossible de continuer la configuration sans fil.
- Où puis-je trouver ces informations (SSID et clé du réseau) ?
  1. Consultez la documentation fournie avec votre point d'accès / routeur sans fil.
  2. Le nom initial du réseau peut être le nom du fabricant ou du modèle.
  3. Si vous ne connaissez pas les informations de sécurité, veuillez contacter le fabricant du routeur, votre administrateur réseau ou votre fournisseur d'accès Internet.

Maintenant, allez à

page 21



## **b** Configuration manuelle depuis le panneau de commande (Windows® et Macintosh)

Si votre point d'accès / routeur sans fil ne prend en charge Wi-Fi Protected Setup (WPS) ou AOSS™, **notez les paramètres du réseau sans fil** de votre point d'accès / routeur sans fil dans l'espace ci-dessous.

### **!** IMPORTANT

**Veillez impérativement vous procurer les informations de sécurité sans fil avant de contacter le service à la clientèle Brother pour obtenir de l'assistance. Nous ne pouvons pas vous aider à retrouver vos Paramètres de sécurité réseau.**

Élément	Enregistrez les paramètres réseau sans fil en cours
SSID (nom du réseau)	
Clé du réseau (clé de sécurité/clé de cryptage)	

\* La Clé du réseau peut également être appelée Mot de passe, Clé de sécurité ou Clé de cryptage.



### Remarque

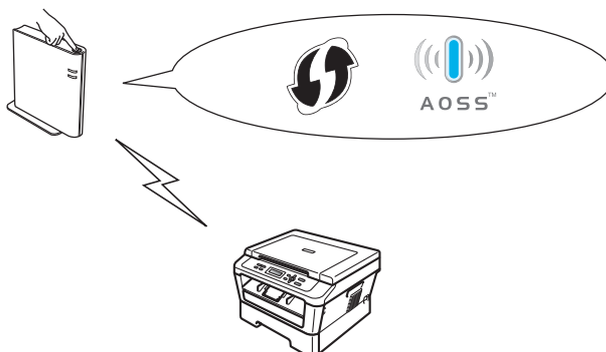
- Si vous ne connaissez pas ces informations (SSID et clé du réseau), il vous sera impossible de continuer la configuration sans fil.
- Où puis-je trouver ces informations (SSID et clé du réseau) ?
  1. Consultez la documentation fournie avec votre point d'accès / routeur sans fil.
  2. Le nom initial du réseau peut être le nom du fabricant ou du modèle.
  3. Si vous ne connaissez pas les informations de sécurité, veuillez contacter le fabricant du routeur, votre administrateur réseau ou votre fournisseur d'accès Internet.

**Maintenant, allez à**

**page 24**

## **c** Configuration à l'aide du bouton-poussoir avec Wi-Fi Protected Setup ou AOSS™ (Windows® et Macintosh)

Si votre point d'accès / routeur sans fil prend en charge la configuration sans fil automatique (bouton-poussoir) (Wi-Fi Protected Setup ou AOSS™)



**Maintenant, allez à**

**page 25**



## Configuration à l'aide du programme d'installation compris sur le CD-ROM et d'un câble USB mis en place provisoirement (Windows® uniquement)

### 12 Configuration des paramètres sans fil

#### ! IMPORTANT

- Vous devez temporairement utiliser un câble USB ou Ethernet (DCP-7070DW uniquement) pendant la configuration (câble non fourni).
- Les utilisateurs de Windows® 2000 et Windows® XP doivent se munir des paramètres sans fil du réseau qu'ils ont notés à l'étape 11 à la page 19 avant de procéder à la configuration.

**a** Insérez le CD-ROM d'installation dans le lecteur correspondant. Si vous y êtes invité, sélectionnez votre modèle et votre langue.

#### Remarque

Si l'écran Brother ne s'affiche pas automatiquement, accédez à **Poste de travail (Ordinateur)**, double-cliquez sur l'icône de CD-ROM, puis double-cliquez sur **start.exe**.

**b** Cliquez sur **Installation initiale**, puis sur **Installer le logiciel MFL-Pro Suite**.



**c** Cliquez sur **Oui** si vous acceptez les termes du contrat de licence. Suivez les instructions qui s'affichent à l'écran.

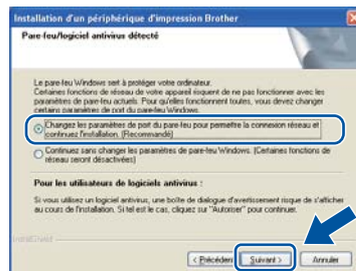
**d** Sélectionnez **Connexion réseau sans fil**, puis cliquez sur **Suivant**.



#### Remarque

Pour les utilisateurs de Windows Vista® et Windows® 7, lorsque l'écran **Contrôle de compte d'utilisateur** apparaît, cliquez sur **Autoriser** ou sur **Oui**.

**e** Lorsque cet écran apparaît, sélectionnez **Changez les paramètres de port du pare-feu pour permettre la connexion réseau et continuez l'installation. (Recommandé)**, puis cliquez sur **Suivant**. (Non applicable aux utilisateurs de Windows®2000)



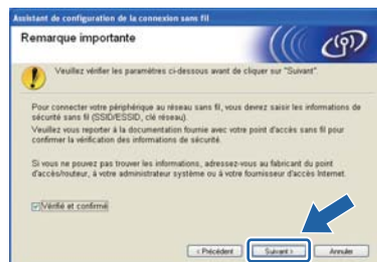
Si vous n'utilisez pas le pare-feu Windows®, consultez le Guide de l'utilisateur de votre logiciel pare-feu ou antivirus pour plus d'informations sur l'ajout des ports réseau suivants.

- Pour la numérisation réseau, ajoutez le port UDP 54925.
- Si vous rencontrez toujours des problèmes avec votre connexion réseau, ajoutez le port UDP 137.

**f** Sélectionnez **Non** puis cliquez sur **Suivant**.



**g** Lisez attentivement la **Remarque importante**. Cochez la case après avoir vérifié le SSID et la Clé du réseau, puis cliquez sur **Suivant**.

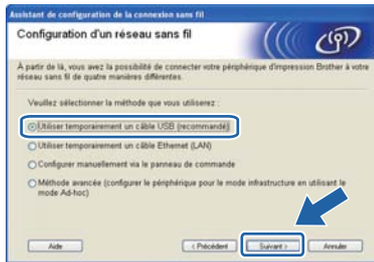


#### Remarque

Si vous effectuez l'installation depuis un ordinateur exécutant Windows Vista® ou Windows® 7, cochez la case puis cliquez sur **Suivant**. Le programme d'installation détecte automatiquement les paramètres de votre réseau sans fil.



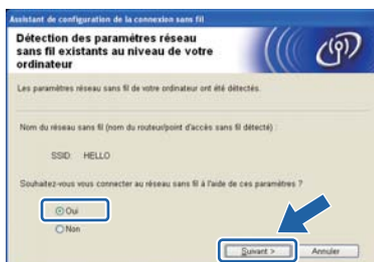
**h** Sélectionnez **Utiliser temporairement un câble USB (recommandé)**, puis cliquez sur **Suivant**.



**i** Branchez le câble USB provisoire (non fourni) directement entre l'ordinateur et l'imprimante.



**j** Si l'écran de confirmation apparaît, cochez la case et cliquez sur **Suivant**. Lorsque l'écran suivant apparaît, sélectionnez **Oui** si vous souhaitez vous connecter avec le SSID indiqué. Cliquez sur **Suivant** et passez à l'étape **n**.



**k** L'assistant recherche les réseaux sans fil disponibles à partir de votre imprimante. Sélectionnez le SSID que vous avez noté pour votre réseau à l'étape **11** à la page 19, puis cliquez sur **Suivant**.



## Remarque

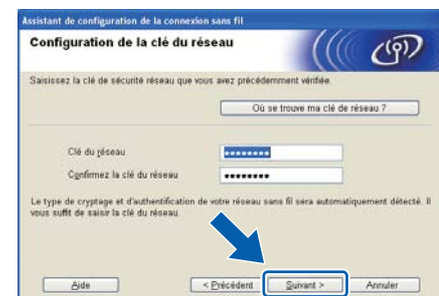
- Si la liste est vide, vérifiez que le point d'accès est sous tension et diffuse le SSID, puis assurez-vous que l'imprimante et le point d'accès sont assez proches pour permettre la communication sans fil. Ensuite, cliquez sur **Actualiser**.
- Si votre point d'accès est configuré pour ne pas diffuser le SSID, vous pouvez l'ajouter manuellement en cliquant sur le bouton **Avancé**. Suivez les instructions qui s'affichent à l'écran pour saisir le **Nom (SSID)**, puis cliquez sur **Suivant**.



**l** Si votre réseau n'est pas configuré pour l'authentification et le cryptage, l'écran suivant s'affiche. Pour poursuivre la configuration, cliquez sur **OK** et passez à **n**.



**m** Saisissez la **Clé du réseau** que vous avez noté à l'étape **11** à la page 19, puis saisissez-la une nouvelle fois dans **Confirmez la clé du réseau**, puis cliquez sur **Suivant**.





- n** Cliquez sur **Suivant**. Les paramètres sont envoyés à votre imprimante.



## Remarque

- Les paramètres restent inchangés si vous cliquez sur **Annuler**.
- Si vous souhaitez entrer manuellement les paramètres d'adresse IP de votre imprimante, cliquez sur **Modifier l'adresse IP**, puis entrez les paramètres d'adresse IP requis pour votre réseau.
- Si l'écran d'échec de configuration sans fil apparaît, cliquez sur **Réessayer** puis essayez de recommencer à partir de l'étape **k**.

- o** Un message indiquant l'état de la connexion apparaît pendant 60 secondes sur l'écran ACL.

- p** Débranchez le câble USB entre l'ordinateur et votre imprimante.



La configuration sans fil est à présent terminée.

Pour installer MFL-Pro Suite, passez à l'étape **f** à la page 31.

**Maintenant, allez à page 31**



## Configuration manuelle depuis le panneau de commande (Windows® et Macintosh)

### 12 Configuration des paramètres sans fil

#### ! IMPORTANT

**Vous devez vous munir des paramètres sans fil que vous avez notés pour votre réseau à l'étape 11 à la page 19 avant de continuer.**

- a** (Pour DCP-7055W / DCP-7057W) Sur l'appareil, appuyez sur **Menu** et sur **▲** ou **▼** pour sélectionner **3 . Réseau**, puis appuyez sur **OK**. Appuyez sur **▲** ou **▼** pour sélectionner **2 . Assis. config.**, puis appuyez sur **OK**. (Pour DCP-7070DW) Sur l'appareil, appuyez sur **Menu** et sur **▲** ou **▼** pour sélectionner **4 . Réseau**, puis appuyez sur **OK**. Appuyez sur **▲** ou **▼** pour sélectionner **2 . WLAN**, puis appuyez sur **OK**. Appuyez sur **▲** ou **▼** pour sélectionner **2 . Assis.config.**, puis appuyez sur **OK**. Lorsque le message **WLAN activé ?** apparaît, appuyez sur **▲** pour sélectionner **On**. Cette opération permet de démarrer l'assistant de la configuration sans fil.
- Si vous souhaitez fermer l'assistant de la configuration sans fil, appuyez sur **Arrêt/Sortie**.
- b** L'appareil recherche les SSID disponibles. Si une liste de SSID apparaît, utilisez la touche **▲** ou **▼** pour sélectionner le SSID que vous avez noté à l'étape 11 à la page 19, puis appuyez sur **OK**. Si vous utilisez une méthode d'authentification ou de cryptage nécessitant une clé de réseau, passez à l'étape **c**.
- Si votre méthode d'authentification est Open System et si votre mode de cryptage est Aucun, passez à l'étape **e**.

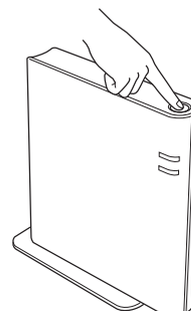


#### Remarque

- L'affichage de la liste de SSID prend plusieurs secondes.
- Si aucune liste de SSID n'apparaît, vérifiez que votre point d'accès est allumé. Rapprochez l'appareil du point d'accès et essayez de recommencer les opérations depuis l'étape **a**.
- Si votre point d'accès est réglé pour ne pas diffuser le SSID, il vous faudra ajouter le nom du SSID manuellement. Pour davantage de détails, consultez la section *Configuration de l'appareil lorsque le SSID n'est pas diffusé* du Guide utilisateur - Réseau.

Si votre point d'accès/routeur sans fil prend en charge le WPS (Wi-Fi Protected Setup), le message **Le point d'accès sélectionné prend en charge le WPS. Utiliser le WPS ?** apparaît. Pour connecter l'appareil à l'aide du mode automatique sans fil, appuyez sur **▲** pour sélectionner **Oui**. (Si vous sélectionnez **Non**, passez à l'étape **c** pour saisir la clé du réseau.)

Lorsque le message **Lancez le WPS sur votre routeur/point d'accès sans fil**, puis choisissez **Suivant**. apparaît, appuyez sur le bouton **Wi-Fi Protected Setup** sur votre point d'accès/routeur sans fil, puis appuyez sur **▲** pour sélectionner **Suiv.** Passez à l'étape **e**.



- c** Saisissez la Clé réseau que vous avez notée à l'étape 11 à la page 19 en utilisant **▲** ou **▼** pour sélectionner les lettres ou les chiffres. Pour supprimer des lettres saisies, appuyez sur **Effacer**. Par exemple, pour saisir la lettre **a**, appuyez sur **▲** ou **▼** jusqu'à ce qu'elle apparaisse. Pour saisir le caractère suivant, appuyez sur **OK**. Pour plus d'informations, voir *Saisie de texte pour les paramètres sans fil* à la page 29. Une fois que tous les caractères ont été saisis, appuyez deux fois sur **OK**, puis sur **▲** ou **▼** pour sélectionner **Oui**, puis appuyez sur **OK** pour appliquer vos paramètres. Passez à l'étape **d**.
- d** L'appareil essaie à présent de se connecter au réseau sans fil à l'aide des informations saisies.
- e** Un message indiquant l'état de la connexion apparaît sur l'écran ACL, et un Rapport WLAN est automatiquement imprimé. En cas d'échec de la connexion, vérifiez le code d'erreur sur le rapport imprimé et reportez-vous à la page *Dépistage des pannes* à la page 26.



**La configuration sans fil est à présent terminée.**

**Pour installer MFL-Pro Suite, passez à l'étape 13.**

**Pour les utilisateurs de Windows® :**

**Maintenant, allez à page 30**

**Pour les utilisateurs de Macintosh :**

**Maintenant, allez à page 32**



## Configuration à l'aide du bouton-poussoir avec Wi-Fi Protected Setup ou AOSS™ (Windows® et Macintosh)

### 12 Configuration des paramètres sans fil

- a** Vérifiez que votre point d'accès / routeur sans fil comporte le symbole Wi-Fi Protected Setup ou AOSS™ indiqué ci-dessous.



- b** Placez votre imprimante Brother à portée de votre point d'accès / routeur Wi-Fi Protected Setup ou AOSS™. La portée peut varier en fonction de votre environnement. Reportez-vous aux instructions fournies avec votre point d'accès / routeur.

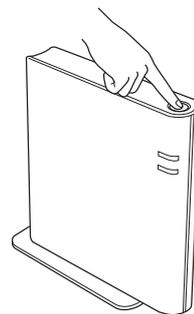
- c** (Pour DCP-7055W / DCP-7057W) Sur l'appareil, appuyez sur **Menu** et sur **▲** ou **▼** pour sélectionner 3. Réseau, puis appuyez sur **OK**. Appuyez sur **▲** ou **▼** pour sélectionner 3.WPS/AOSS, puis appuyez sur **OK**.

(Pour DCP-7070DW) Sur l'appareil, appuyez sur **Menu** et sur **▲** ou **▼** pour sélectionner 4. Réseau, puis appuyez sur **OK**. Appuyez sur **▲** ou **▼** pour sélectionner 2. WLAN, puis appuyez sur **OK**. Appuyez sur **▲** ou **▼** pour sélectionner 3.WPS/AOSS, puis appuyez sur **OK**.

Lorsque le message WLAN activé ? apparaît, appuyez sur **▲** pour sélectionner On. Cette opération permet de démarrer l'assistant de la configuration sans fil.

Si vous souhaitez fermer l'assistant de la configuration sans fil, appuyez sur **Arrêt/Sortie**.

Lorsque le message Lancez le WPS/AOSS sur votre routeur/point d'accès sans fil. apparaît, appuyez sur le bouton Wi-Fi Protected Setup ou AOSS™ de votre point d'accès / routeur sans fil. Reportez-vous au guide de l'utilisateur de votre routeur / point d'accès sans fil pour obtenir des instructions. Ensuite, appuyez sur **OK**.



Cette fonction détecte automatiquement le mode utilisé par votre point d'accès / routeur (Wi-Fi Protected Setup ou AOSS™) pour la configuration de votre appareil.

#### Remarque

Si votre point d'accès/routeur sans fil prend en charge Wi-Fi Protected Setup (Méthode PIN) et que vous souhaitez configurer votre appareil en utilisant la Méthode PIN (Personal Identification Number), consultez la section *Utilisation de la Méthode PIN de Wi-Fi Protected Setup* dans le *Guide utilisateur - Réseau*.

- d** Un message indiquant l'état de la connexion apparaît sur l'écran ACL, et un Rapport WLAN est automatiquement imprimé.

En cas d'échec de la connexion, vérifiez le code d'erreur sur le rapport imprimé et reportez-vous à la page *Dépistage des pannes* à la page 26.



La configuration sans fil est à présent terminée.

**Pour installer MFL-Pro Suite, passez à l'étape 13.**

Pour les utilisateurs de Windows® :

**Maintenant, allez à page 30**

Pour les utilisateurs de Macintosh :

**Maintenant, allez à page 32**



## Dépistage des pannes

### ❗ IMPORTANT

**Veillez impérativement vous procurer les informations de sécurité sans fil avant de contacter le service à la clientèle Brother pour obtenir de l'assistance. Nous ne pourrons pas vous aider à retrouver vos Paramètres de sécurité réseau.**

### Où puis-je trouver les paramètres sans fil (SSID et clé du réseau) ?

1. Consultez la documentation fournie avec votre point d'accès / routeur sans fil.
2. Le nom initial du réseau peut être le nom du fabricant ou du modèle.
3. Si vous ne connaissez pas les informations de sécurité, veuillez contacter le fabricant du routeur, votre administrateur réseau ou votre fournisseur d'accès Internet.

- \* La Clé du réseau peut également être appelée Mot de passe, Clé de sécurité ou Clé de cryptage.
- \* Si votre point d'accès / routeur sans fil est réglé pour ne pas diffuser le SSID, celui-ci ne sera pas automatiquement détecté. Vous devrez saisir manuellement le nom SSID. Consultez la section *Configuration de l'appareil lorsque le SSID n'est pas diffusé* du *Guide utilisateur - Réseau*.

### Rapport WLAN

Si le Rapport WLAN imprimé indique l'échec de la connexion, vérifiez le code d'erreur sur le rapport imprimé et reportez-vous aux instructions ci-après.

Code d'erreur	Solutions recommandées
TS-01	<p>Le paramétrage sans fil n'est pas activé, veuillez activer le paramétrage sans fil.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Si un câble LAN connecté à votre machine, débranchez-le et activez le paramétrage sans fil de l'imprimante.               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. (Pour DCP-7055W / DCP-7057W) Sur l'appareil, appuyez sur <b>Menu</b> et sur ▲ ou ▼ pour sélectionner 3. Réseau, puis appuyez sur <b>OK</b>. Appuyez sur ▲ ou ▼ pour sélectionner 2. Assis. config., puis appuyez sur <b>OK</b>. (Pour DCP-7070DW) Sur l'appareil, appuyez sur <b>Menu</b> et sur ▲ ou ▼ pour sélectionner 4. Réseau, puis appuyez sur <b>OK</b>. Appuyez sur ▲ ou ▼ pour sélectionner 2. WLAN, puis appuyez sur <b>OK</b>. Appuyez sur ▲ ou ▼ pour sélectionner 2. Assis. config., puis appuyez sur <b>OK</b>.</li> <li>2. Lorsque le message WLAN activé ? apparaît, appuyez sur ▲ pour sélectionner On. Cette opération permet de démarrer l'assistant de la configuration sans fil.</li> </ol> </li> </ul>
TS-02	<p>Le point d'accès / routeur sans fil n'est pas détecté.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Vérifiez les 4 points suivants.           <ul style="list-style-type: none"> <li>- Vérifiez que le point d'accès/routeur sans fil est sous tension.</li> <li>- Déplacez votre imprimante vers une zone dépourvue d'obstacle ou plus proche du point d'accès/routeur sans fil.</li> <li>- Placez temporairement votre imprimante à moins d'un mètre du point d'accès sans fil lorsque vous configurez les paramètres sans fil.</li> <li>- Si votre point d'accès/routeur sans fil utilise le filtrage d'adresse MAC, vérifiez que l'adresse MAC de votre appareil Brother est autorisée par le filtre.</li> </ul> </li> <li>2. Si vous avez entré manuellement le SSID et les informations de sécurité (SSID/méthode d'authentification/méthode de cryptage/Clé du réseau), elles sont peut-être incorrectes. Revérifiez le SSID et les informations de sécurité et entrez de nouveau les informations correctes le cas échéant. Voir <i>Où puis-je trouver les paramètres sans fil (SSID et clé du réseau) ?</i> à la page 26 pour vérifier.</li> </ol>



Code d'erreur	Solutions recommandées												
TS-04	<p>Les méthodes d'authentification ou de cryptage utilisées par le point d'accès / routeur sans fil sélectionnée ne sont pas prises en charge par votre appareil.</p> <p>Pour le mode Infrastructure, veuillez changer les méthodes d'authentification et de cryptage du point d'accès/routeur sans fil. Votre imprimante prend en charge les méthodes d'authentification par clé partagée, WPA, WPA2 et OPEN. WPA prend en charge les méthodes de cryptage TKIP ou AES. WPA2 prend en charge la méthode de cryptage AES. La clé partagée et OPEN correspondent au cryptage WEP.</p> <p>Si le problème persiste, il se peut que le SSID ou les paramètres réseau que vous avez saisis soient incorrects. Revérifiez les paramètres réseau sans fil.</p> <p>Tableau de synthèse des méthodes d'authentification et de cryptage</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Méthode d'authentification</th> <th>Méthodes de cryptage</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">WPA-Personal</td> <td>TKIP</td> </tr> <tr> <td>AES</td> </tr> <tr> <td>WPA2-Personal</td> <td>AES</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">OPEN</td> <td>WEP</td> </tr> <tr> <td>AUCUNE (sans cryptage)</td> </tr> <tr> <td>Clé partagée</td> <td>WEP</td> </tr> </tbody> </table> <p>Voir <i>Où puis-je trouver les paramètres sans fil (SSID et clé du réseau) ?</i> à la page 26 pour vérifier.</p> <p>Pour le mode Ad-hoc, vous devez changer les méthodes d'authentification et de cryptage de votre ordinateur pour les paramètres sans fil. Votre imprimante prend en charge la méthode d'authentification OPEN uniquement, avec celle du cryptage WEP en option.</p>	Méthode d'authentification	Méthodes de cryptage	WPA-Personal	TKIP	AES	WPA2-Personal	AES	OPEN	WEP	AUCUNE (sans cryptage)	Clé partagée	WEP
Méthode d'authentification	Méthodes de cryptage												
WPA-Personal	TKIP												
	AES												
WPA2-Personal	AES												
OPEN	WEP												
	AUCUNE (sans cryptage)												
Clé partagée	WEP												
TS-05	<p>Les informations de sécurité (SSID/Clé du réseau) sont incorrectes. Revérifiez le SSID et les autres informations de sécurité (Clé du réseau). Si votre routeur utilise le cryptage WEP, saisissez la première clé WEP utilisée. Votre appareil Brother ne prend en charge que l'utilisation de la première clé WEP.</p> <p>Voir <i>Où puis-je trouver les paramètres sans fil (SSID et clé du réseau) ?</i> à la page 26 pour vérifier.</p>												
TS-06	<p>Les informations de sécurité sans fil (méthode d'authentification/méthode de cryptage/Clé du réseau) sont incorrectes. Revérifiez les informations de sécurité sans fil (méthode d'authentification/méthode de cryptage/Clé du réseau) dans le tableau de TS-04. Si votre routeur utilise le cryptage WEP, saisissez la première clé WEP utilisée. Votre appareil Brother ne prend en charge que l'utilisation de la première clé WEP.</p> <p>Voir <i>Où puis-je trouver les paramètres sans fil (SSID et clé du réseau) ?</i> à la page 26 pour vérifier.</p>												



Code d'erreur	Solutions recommandées
TS-07	<p>L'appareil ne peut pas détecter un point d'accès/routeur sans fil sur lequel la méthode WPS ou AOSS™ est activée.</p> <p>Si vous souhaitez configurer vos paramètres sans fil via la méthode WPS ou AOSS™, vous devez utiliser à la fois votre appareil et le point d'accès/routeur sans fil. Vérifiez que votre point d'accès/routeur sans fil prend en charge WPS ou AOSS™, puis recommencez.</p>  <p>Si vous ne savez pas comment utiliser votre point d'accès/routeur sans fil avec la méthode WPS ou AOSS™, reportez-vous à la documentation fournie avec votre point d'accès/routeur sans fil, contactez le fabricant de votre point d'accès/routeur ou votre administrateur réseau pour obtenir ces informations.</p>
TS-08	<p>Plusieurs points d'accès sans fil avec la méthode WPS ou AOSS™ activée sont détectés.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Vérifiez qu'un seul point d'accès/routeur sans fil se trouve à la portée de la méthode WPS ou AOSS™ activée, puis réessayez.</li><li>- Réessayez après quelques minutes pour éviter les risques d'interférences en provenance des autres points d'accès.</li></ul>



## Saisie de texte pour les paramètres sans fil

Appuyez à plusieurs reprises sur ▲ ou ▼ pour sélectionner un caractère du tableau ci-dessous:

### Pour configurer les paramètres réseau sans fil

(espace)	!	"	#	\$	%	&	'	(	)
*	+	,	-	.	/	0	1	2	3
4	5	6	7	8	9	:	;	<	=
>	?	@	A	B	C	D	E	F	G
H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q
R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	[
\	]	^	_	`	a	b	c	d	e
f	g	h	i	j	k	l	m	n	o
p	q	r	s	t	u	v	w	x	y
z	{		}	~					

### Corrections

Si une lettre a été saisie par erreur et que vous souhaitez la changer, appuyez sur **Effacer**. Saisissez à nouveau le bon caractère.



## Installations des pilotes et logiciels (Windows® 2000 Professionnel/XP/XP Professionnel x64 Edition/ Windows Vista®/Windows® 7)

### 13 Avant de lancer l'installation

Vérifiez que votre ordinateur est ALLUMÉ et que vous êtes connecté avec les droits d'administrateur.

#### IMPORTANT

- S'il y a des programmes en cours d'exécution, fermez-les.
- Les écrans peuvent varier en fonction du système d'exploitation utilisé.

#### Remarque

- Le CD-ROM d'installation comprend ScanSoft™ PaperPort™ 12SE. Ce logiciel prend en charge Windows® XP (SP3 ou plus récent), XP Professionnel Edition x64 (SP2 ou plus récent), Windows Vista® (SP2 ou plus récent) et Windows® 7. Veuillez télécharger le dernier Service Pack Windows® avant d'installer MFL-Pro Suite. Pour les utilisateurs de Windows® 2000 (SP4 ou plus récent), lorsque l'écran de téléchargement de ScanSoft™ PaperPort™ 11SE apparaît pendant l'installation de MFL-Pro Suite, suivez les instructions qui s'affichent à l'écran.
- Désactivez tous les logiciels de pare-feu personnels (autre que le pare-feu Windows®), ainsi que toutes les applications anti-spyware et antivirus pendant l'installation.

### 14 Installer MFL-Pro Suite

- a** Insérez le CD-ROM d'installation dans le lecteur correspondant. Si l'écran des noms de modèle s'affiche, sélectionnez votre appareil. Si l'écran des langues s'affiche, sélectionnez votre langue.

#### Remarque

Si l'écran Brother ne s'affiche pas automatiquement, accédez à **Poste de travail (Ordinateur)**, double-cliquez sur l'icône de CD-ROM, puis double-cliquez sur **start.exe**.

- b** Cliquez sur **Installation initiale**, puis sur **Installer le logiciel MFL-Pro Suite**.



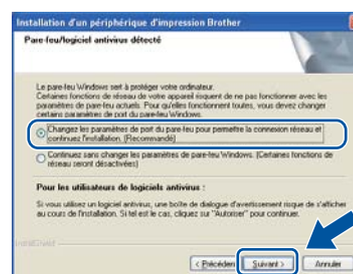
- c** Cliquez sur **Oui** si vous acceptez les contrats de licence.

#### Remarque

- Si l'installation ne se poursuit pas automatiquement, ouvrez à nouveau le menu principal en éjectant puis en réinsérant le CD-ROM, ou double-cliquez sur le programme **start.exe** dans le dossier racine et continuez à partir de l'étape **b** pour installer MFL-Pro Suite.
- Pour les utilisateurs de Windows Vista® et de Windows® 7, lorsque l'écran **Contrôle de compte d'utilisateur** apparaît, cliquez sur **Autoriser** ou sur **Oui**.

- d** Sélectionnez **Connexion réseau sans fil** et cliquez sur **Suivant**.

- e** Lorsque l'écran **Pare-feu/logiciel antivirus détecté** apparaît, sélectionnez **Changez les paramètres de port du pare-feu pour permettre la connexion réseau et continuez l'installation. (Recommandé)**, puis cliquez sur **Suivant**.  
(Non applicable aux utilisateurs de Windows® 2000)

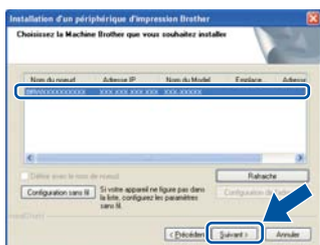




Si vous n'utilisez pas le pare-feu Windows®, consultez le Guide de l'utilisateur de votre logiciel pare-feu ou antivirus pour plus d'informations sur l'ajout des ports réseau suivants.

- Pour la numérisation réseau, ajoutez le port UDP 54925.
- Si vous rencontrez toujours des problèmes avec votre connexion réseau, ajoutez le port UDP 137.

**f** Suivez les instructions qui s'affichent jusqu'à ce que cet écran apparaisse. Choisissez l'appareil dans la liste et cliquez sur **Suivant**.



### Remarque

Si vous utilisez la méthode WEP et que le message 'Branché' apparaît sur l'écran ACL, mais que votre appareil est introuvable, vérifiez que vous avez correctement saisi la clé WEP. La clé WEP tient compte de la casse.

**g** Suivez les instructions à l'écran pour terminer la configuration.

### IMPORTANT

**NE refermez AUCUN des écrans pendant l'installation. L'affichage de tous les écrans peut prendre quelques secondes.**

### Remarque

- Pour les utilisateurs de Windows Vista® et de Windows®7, une fois l'écran **Sécurité de Windows** affiché, cochez la case, puis cliquez sur **Installer** pour terminer la procédure d'installation.
- Si un message d'erreur s'affiche pendant l'installation du logiciel, exécutez l'application **Diagnostic d'installation** située dans **démarrer/Tous les programmes/Brother/DCP-XXXX LAN** (où DCP-XXXX est le nom de votre modèle).

## 15 Installer MFL-Pro Suite sur d'autres ordinateurs (au besoin)

Si vous souhaitez utiliser l'appareil avec plusieurs ordinateurs connectés au réseau, installez MFL-Pro Suite sur chacun d'eux. Passez à l'étape **14** à la page 30.

### Remarque

#### Licence réseau (Windows®)

Ce produit inclut une licence PC pour 5 utilisateurs au maximum. Cette licence prend en charge l'installation de MFL-Pro Suite, y compris ScanSoft™ PaperPort™ 12SE ou ScanSoft™ PaperPort™ 11SE, sur 5 PC maximum en réseau. Si vous souhaitez utiliser plus de 5 PC sur lesquels ScanSoft™ PaperPort™ 12SE ou ScanSoft™ PaperPort™ 11SE est installé, achetez le pack Brother NL-5 qui est un contrat de licence PC multiple pour 5 utilisateurs supplémentaires maximum. Pour acheter le pack NL-5, contactez votre revendeur agréé Brother ou le service clientèle de Brother.

## Terminer L'installation est maintenant terminée.

### Remarque

- En fonction de vos paramètres de sécurité, une fenêtre Sécurité de Windows ou bien du logiciel antivirus peut s'afficher lorsque vous utilisez l'imprimante ou son logiciel. Veuillez accepter ou autoriser le message affiché dans la fenêtre pour continuer.
- **Pilote d'imprimante XML Paper Specification**  
Le pilote d'imprimante XML Paper Specification est le pilote le mieux adapté à Windows Vista® et Windows® 7 pour imprimer à partir d'applications utilisant des documents XML Paper Specification. Téléchargez le dernier pilote à partir du Brother Solutions Center qui se trouve à l'adresse <http://solutions.brother.com/>.



## Installation des pilotes et logiciels (Mac OS X 10.4.11 - 10.6.x)

### 13 Avant de lancer l'installation

Vérifiez que votre imprimante est branchée sur le secteur et que votre Macintosh est ALLUMÉ. Vous devez vous connecter avec les droits d'administrateur.

#### ! IMPORTANT

Pour les utilisateurs de Mac OS X 10.4.10, procédez à la mise à niveau vers Mac OS X 10.4.11 - 10.6.x. (Pour obtenir les dernières versions des pilotes et des informations sur votre système Mac OS X, visitez le site [http://solutions.brother.com/.](http://solutions.brother.com/))

### 14 Installer MFL-Pro Suite

- a Insérez le CD-ROM d'installation dans le lecteur correspondant.
- b Double-cliquez sur l'icône **Start Here OSX**. Suivez les instructions qui s'affichent à l'écran.



- c Sélectionnez **Connexion réseau sans fil** et cliquez sur **Suivant**.



#### ! IMPORTANT

**NE** refermez **AUCUN** des écrans pendant l'installation.



#### Remarque

- L'installation peut prendre plusieurs minutes.
- L'écran **Assistant de configuration de la connexion sans fil** apparaît en cas d'échec de la configuration des paramètres sans fil. Suivez les instructions à l'écran pour terminer la configuration sans fil.

- d Suivez les instructions qui s'affichent jusqu'à ce que cet écran apparaisse. Choisissez votre appareil dans la liste et cliquez sur **OK**.



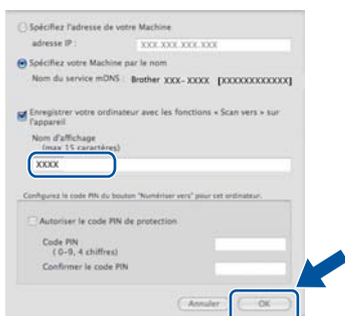


## Remarque

- L'adresse MAC (adresse Ethernet) et l'adresse IP de votre appareil figurent sur le rapport de configuration du réseau que vous pouvez imprimer. Voir *Imprimer le rapport de configuration du réseau* à la page 34.
- Si cet écran s'affiche, cliquez sur **OK**.



Saisissez un nom pour votre Macintosh dans **Nom d'affichage** (15 caractères maximum) et cliquez sur **OK**. Passez à l'étape **e**.



- Si vous souhaitez utiliser la touche **SCAN** de l'appareil pour numériser sur le réseau, vous devez cocher la case **Enregistrer votre ordinateur avec les fonctions « Scan vers » sur l'appareil**.
- Le nom que vous entrez s'affiche sur l'écran ACL de l'appareil lorsque vous appuyez sur **(SCAN)** et choisissez une option de numérisation. (Pour plus de détails, consultez la section *Numérisation réseau* du *Guide utilisateur - Logiciel*.)

- e** Lorsque cet écran s'affiche, cliquez sur **Suivant**.



- OK!** L'installation de **MFL-Pro Suite** est maintenant terminée. Passez à l'étape **15** à la page 33.

## 15 Télécharger et installer Presto! PageManager

Lorsque Presto! PageManager est installé, la capacité d'OCR est ajoutée à Brother ControlCenter2. Vous pouvez facilement numériser, partager et organiser vos photos et vos documents à l'aide de Presto! PageManager.

Dans l'écran **Support Brother**, cliquez sur **Presto! PageManager** et suivez les instructions qui s'affichent à l'écran.



## 16 Installer MFL-Pro Suite sur d'autres ordinateurs (au besoin)

Si vous souhaitez utiliser l'appareil avec plusieurs ordinateurs connectés au réseau, installez MFL-Pro Suite sur chacun d'eux. Passez à l'étape **14** à la page 32.

**Terminer** L'installation est maintenant terminée.

## Gestion via le Web (navigateur Web)

Le serveur d'impression Brother est équipé d'un serveur Web qui vous permet de surveiller son état ou de changer certains de ses paramètres de configuration à l'aide du protocole HTTP (Hyper Text Transfer Protocol).



### Remarque

- Le nom d'utilisateur par défaut est '**admin**' et le mot de passe par défaut est '**access**'. Vous pouvez utiliser un navigateur Web pour changer ce mot de passe.
- Nous recommandons Microsoft® Internet Explorer® 6.0 (ou version ultérieure) ou Firefox 3.0 (ou version ultérieure) pour Windows® et Safari 3.0 (ou version ultérieure) pour Macintosh. Veillez également à ce que JavaScript et les cookies soient toujours activés dans le navigateur que vous utilisez. Pour utiliser un navigateur Web, vous devez connaître l'adresse IP du serveur d'impression. L'adresse IP du serveur d'impression figure sur le rapport de configuration du réseau.

**a** Ouvrez votre navigateur.

**b** Saisissez "http://Adresse IP de la machine/" dans la barre d'adresse de votre navigateur (où "Adresse IP de la machine" correspond à l'adresse IP de l'imprimante ou au nom du serveur d'impression).

■ Par exemple : http://192.168.1.2/



Consultez la section *Gestion à partir du Web* du *Guide utilisateur - Réseau*.

## Imprimer le rapport de configuration du réseau

Vous pouvez imprimer le rapport de configuration du réseau pour vérifier les paramètres réseau actifs.

- a** Allumez l'imprimante puis attendez jusqu'à ce que l'imprimante passe en mode Prêt.
- b** Appuyez sur **Menu**.
- c** (Pour DCP-7055W / DCP-7057W) Appuyez sur ▲ ou ▼ pour sélectionner 4. Info. appareil. Appuyez sur **OK**.  
(Pour DCP-7070DW) Appuyez sur ▲ ou ▼ pour sélectionner 5. Info. appareil. Appuyez sur **OK**.
- d** Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour sélectionner 4. Config Réseau. Appuyez sur **OK**.
- e** Appuyez sur **Marche**.  
L'appareil imprime les paramètres réseau actifs.
- f** Appuyez sur **Arrêt/Sortie**.

## Rétablir la configuration d'usine par défaut des paramètres réseau

Pour rétablir la configuration d'usine par défaut de tous les paramètres réseau du serveur interne d'impression/numérisation, veuillez procéder comme suit.

- a** Assurez-vous que l'appareil n'est pas en cours d'utilisation, puis débranchez tous les câbles de l'appareil (à l'exception du câble d'alimentation).
- b** Appuyez sur **Menu**.
- c** (Pour DCP-7055W / DCP-7057W) Appuyez sur ▲ ou ▼ pour sélectionner 3. Réseau. Appuyez sur **OK**.  
(Pour DCP-7070DW) Appuyez sur ▲ ou ▼ pour sélectionner 4. Réseau. Appuyez sur **OK**.
- d** Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour sélectionner 0. Réinit. réseau. Appuyez sur **OK**.
- e** Appuyez sur ▲ pour sélectionner Init..
- f** Appuyez sur ▲ pour sélectionner **Oui**.  
L'appareil redémarre ; reconnectez les câbles à l'issue du redémarrage.

## Brother CreativeCenter



Cherchez l'inspiration. Double-cliquez sur l'icône du Brother CreativeCenter de votre bureau pour accéder à notre site Web GRATUIT proposant de nombreuses idées et ressources destinées à un usage personnel et professionnel.

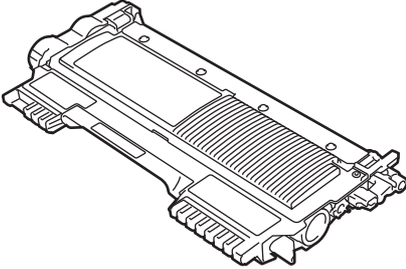
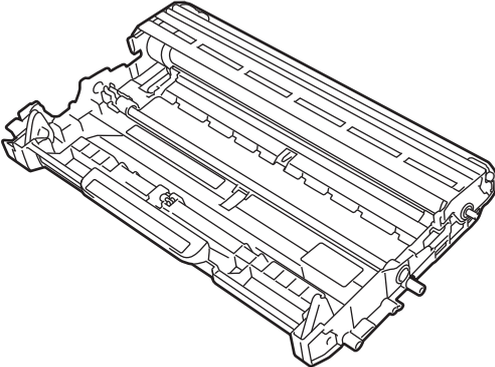


Les utilisateurs de Mac peuvent accéder au Brother CreativeCenter à l'adresse suivante :

<http://www.brother.com/creativecenter/>

## Consommables

Lorsqu'il est temps de remplacer les consommables, un message d'erreur s'affiche sur l'écran ACL du panneau de commande. Pour plus d'information sur les consommables de votre imprimante, veuillez consulter le site <http://solutions.brother.com/> ou contacter votre revendeur Brother local.

Cartouches de toner	Tambour
Toner standard : TN-2010 (Pour DCP-7055W) TN-2210 (Pour DCP-7070DW) Toner haute capacité : TN-2220 (Pour DCP-7070DW)	DR-2200
	



Pour remplacer les consommables, consultez la section *Remplacement des consommables* du *Guide de l'utilisateur*.

## **Marques commerciales**

Le logo Brother est une marque déposée de Brother Industries, Ltd.

Brother est une marque déposée de Brother Industries, Ltd.

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

Windows Vista est une marque déposée ou une marque commerciale de Microsoft Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.

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

Wi-Fi et Wi-Fi Alliance sont des marques déposées de Wi-Fi Alliance.

AOSS est une marque de Buffalo Inc.

Nuance, le logo Nuance, PaperPort et ScanSoft sont des marques ou des marques déposées de Nuance Communications, Inc. ou de ses filiales aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.

Toute société dont le logiciel est mentionné dans ce guide possède un Contrat de licence logiciel spécifique à ses programmes exclusifs.

## **Les noms de commerce et les noms de produit de sociétés apparaissant sur les produits Brother, la documentation associée et n'importe quelle autre publication sont tous des marques de commerce ou des marques déposées de leurs sociétés respectives.**

Rédaction et publication

Ce guide a été rédigé et publié sous la direction de Brother Industries Ltd. Il reprend les descriptions et les caractéristiques les plus récentes du produit.

Le contenu de ce guide et les caractéristiques de ce produit peuvent être modifiés sans préavis.

Brother se réserve le droit d'apporter, sans préavis, des modifications aux caractéristiques et aux éléments contenus dans le présent guide.

Brother ne saurait être tenu responsable d'un dommage quelconque (y compris en cas de dommages indirects) causé par la confiance accordée aux éléments présentés ici, ceci comprenant, sans pour autant s'y limiter, les erreurs typographiques ou autres liées à la publication.

## **Copyright et licence**

©2010 Brother Industries, Ltd. Tous droits réservés.

Ce produit comprend le logiciel développé par les fournisseurs suivants :

©1983-1998 PACIFIC SOFTWARES, INC. TOUS DROITS RÉSERVÉS.

©2010 Devicescape Software, Inc. Tous droits réservés.

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