

Vous devez configurer le matériel et installer les pilotes Brother avant de pouvoir utiliser votre MFC comme imprimante, télécopieur et numériseur.  
Pour cela, veuillez lire les instructions d'installation présentées dans ce « Guide de configuration rapide ».

## Étape 1



### Configuration de l'appareil

## Étape 2

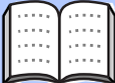


### Installation du pilote et du logiciel

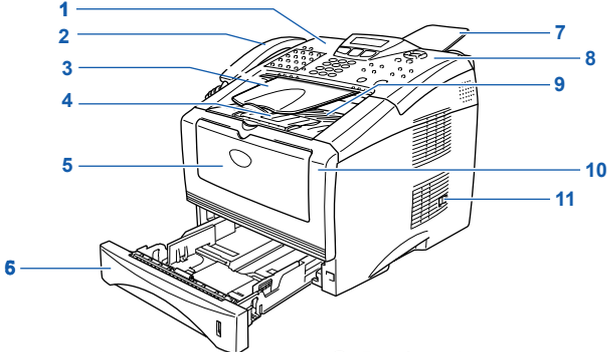
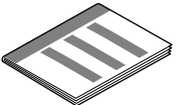
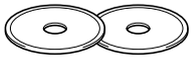
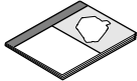
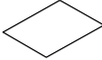
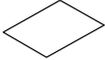


### Configuration terminée !

Pour obtenir le pilote le plus récent et trouver les meilleures solutions à vos questions ou problèmes d'ordre technique, accédez directement au Centre de solutions de Brother Solutions Center au moyen du pilote ou visitez le site Web à l'adresse <http://solutions.brother.com>  
Conservez le présent « Guide de configuration rapide », le Guide de l'utilisateur et le CD-ROM en lieu sûr et facile d'accès pour une consultation rapide à tout moment.

 <b>Avertissement</b>		 <b>Astuce</b>	 <b>Guide de l'utilisateur</b>
<p>Signale des avertissements à observer afin d'écarter toute blessure corporelle possible.</p>	<p>Signale des précautions à observer pour assurer une utilisation correcte et éviter toute détérioration du MFC.</p>	<p>Indique des remarques et des astuces utiles à se rappeler lors de l'utilisation du MFC.</p>	<p>Indique les renvois au Guide de l'utilisateur.</p>

## Contenu de l'emballage

<p><b>MFC</b></p>  <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Panneau de commande</li> <li>2. Combiné du téléphone</li> <li>3. Plateau de sortie de l'alimentateur automatique de documents</li> <li>4. Rabat du plateau de sortie (feuilles face vers le bas) avec rallonge (rabat de support)</li> <li>5. Plateau d'introduction manuelle</li> <li>6. Bac à papier</li> <li>7. Plateau de l'alimentateur automatique de documents</li> <li>8. Couvercle du panneau de commande</li> <li>9. Plateau de sortie du papier (feuilles face vers le bas)</li> <li>10. Couvercle avant</li> <li>11. Interrupteur d'alimentation</li> </ol>	 <p><b>Guide de configuration rapide</b></p>  <p><b>CD-ROM Pour Windows® Pour Macintosh®</b></p>  <p><b>Guide de l'utilisateur</b></p>	
 <p><b>Support de l'alimentateur automatique de documents</b></p>	 <p><b>Ensemble du bloc tambour</b> (y compris la cartouche d'encre)</p>	 <p><b>Cordon d'alimentation</b></p>
 <p><b>Support de sortie de l'alimentateur automatique de documents</b></p>	 <p><b>Combiné de téléphone</b></p>	 <p><b>Cordon en spirale du combiné</b></p>
 <p><b>Cordon du téléphone</b></p>	 <p><b>Feuille de test</b> (États-Unis seulement)</p>	 <p><b>Accessoire bon de commande</b> (États-Unis/Canada seulement)</p>

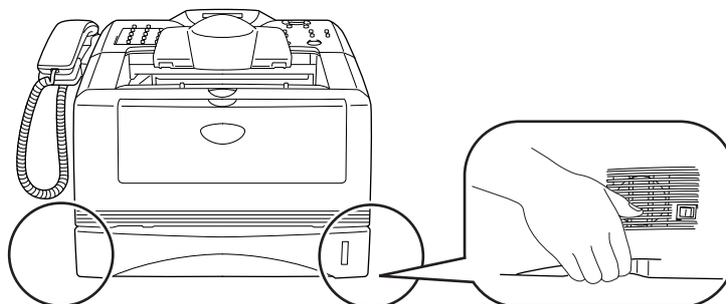
Le contenu de l'emballage peut différer d'un pays à l'autre.  
Conservez l'ensemble du carton et tout le matériel d'emballage.



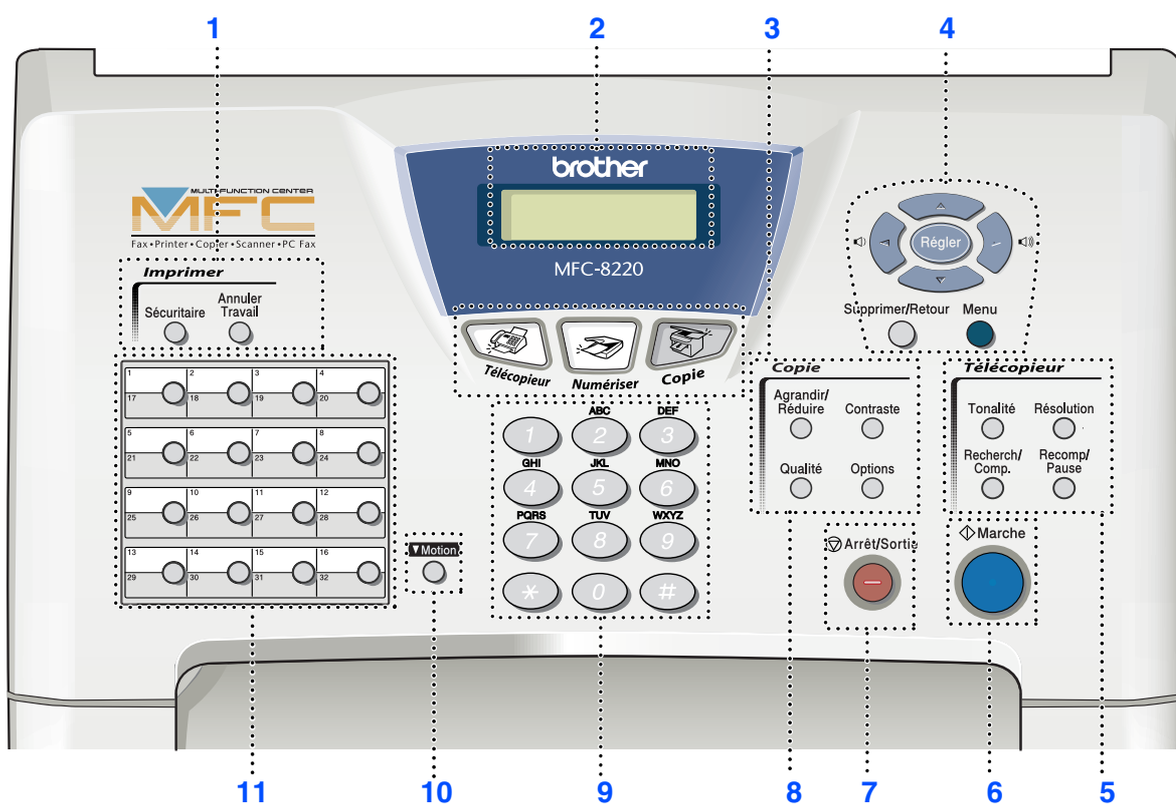
- Le câble d'interface n'est pas compris dans l'accessoire standard. Procurez-vous le câble convenant à l'interface que vous prévoyez utiliser (parallèle ou USB).
- Dans le cas d'une interface parallèle, utilisez un câble d'interface bidirectionnel blindé d'une longueur maximale de 6 pi (2 mètres) et répondant à la norme IEEE 1284.
- Pour une interface USB : utilisez exclusivement un câble d'interface USB à haut débit d'une longueur maximale 6 pi (2 mètres).
- Assurez-vous d'utiliser un câble homologué « Hi-Speed USB 2.0 » si votre ordinateur est doté d'une interface « Hi-Speed USB 2.0 ».
- Si votre ordinateur possède une interface USB 1.1, vous pouvez connecter le MFC.



- Lorsque vous déplacez le MFC, saisissez les alvéoles situées sous la machine comme illustré.



# Panneau de commande



1. Touches d'impression	5. Touches de télécopie et de téléphone	9. Clavier de composition
2. Écran à cristaux liquides (ACL)	6. Marche	10. Motion
3. Touches de mode	7. Arrêt/Sortie	11. Monotouches
4. Touches de navigation	8. Touches de copie (réglages temporaires)	



Pour plus de détails sur le panneau de commande, reportez-vous à la rubrique « Description du panneau de commande » dans le chapitre 1 du Guide de l'utilisateur.

## Étape 1

## Configuration de l'appareil

1. Fixation des supports.....	4
2. Installation du combiné.....	4
3. Installation du bloc tambour.....	5
4. Chargez le papier dans le bac à papier.....	6
5. Installation du cordon de la ligne téléphonique et du cordon d'alimentation.....	7
6. Définition de la date et de l'heure.....	8
7. Définition de l'identifiant de poste.....	9
8. Sélection du mode de réception.....	10
9. Sélection de la langue de préférence (Canada uniquement).....	11
10. Transmission du formulaire d'enregistrement du produit et de la feuille d'essai (États-Unis seulement).....	11

## Étape 2

## Installation du pilote et du logiciel

Windows®	CD-ROM fourni (MFL-Pro Suite).....	12
	Pour les utilisateurs d'un câble d'interface USB (Pour Windows® 98/98SE/Me/2000 Professionnel/XP).....	14
	Pour les utilisateurs de Windows® 98/98SE/Me uniquement.....	17
	■ Pour les utilisateurs de Windows® 2000 Professionnel uniquement.....	19
	■ Pour les utilisateurs de Windows® XP uniquement.....	23
	Pour les utilisateurs d'un câble d'interface parallèle (Pour Windows® 95/98/98SE/Me/2000 Professionnel/XP).....	26
	■ Utilisateurs de Windows® 95/98/98SE/Me uniquement.....	29
	■ Pour les utilisateurs de Windows® 2000 Professionnel uniquement.....	31
	■ Pour les utilisateurs de Windows® XP uniquement.....	35
	Utilisateurs de Windows NT® Poste de travail version 4.0 (Utilisateurs d'un câble d'interface parallèle).....	38
Macintosh®	Pour les utilisateurs de l'interface réseau NC-9100h en option (Pour Windows® 95/98/98SE/Me/NT/2000 Professionnel/XP).....	41
	Pour les utilisateurs d'un câble d'interface USB.....	46
	■ Mac OS® 8.6 à 9.2.....	46
	■ Mac OS® X 10.1/10.2.1-10.3 ou versions supérieures.....	48
	Pour les utilisateurs de l'interface réseau NC-9100h en option.....	50
	■ Mac OS® 8.6 à 9.2.....	50
	■ Mac OS® X 10.1/10.2.1-10.3 ou versions supérieures.....	52

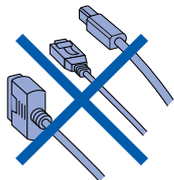
## ■ Pour les Administrateurs

Organisation des chapitres du Guide de l'utilisateur réseau (NC-9100h).....	54
Installation de l'utilitaire de configuration de BRAdmin Professional (Utilisateurs de Windows® uniquement).....	55
Web BRAdmin.....	55
Configuration de votre adresse IP, du masque sous-réseau et de la passerelle à l'aide du logiciel BRAdmin Professional (pour les utilisateurs Windows® uniquement).....	56
Options.....	57
Consommables de rechange.....	57

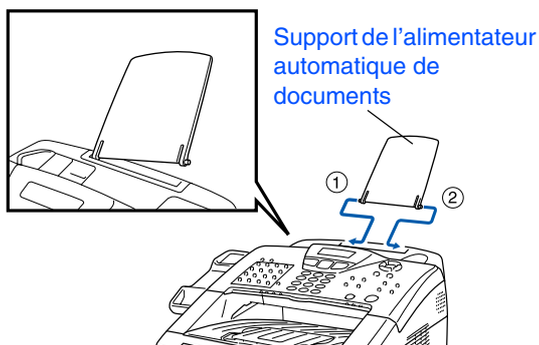
# Étape 1 Configuration de l'appareil

## 1 Fixation des supports

 **NE branchez PAS le câble d'interface à ce stade. Branchez-le de l'installation du pilote.**



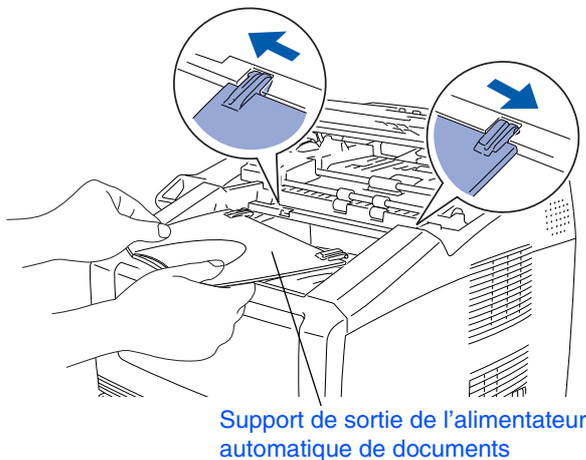
- 1 Mettez en place l'alimentateur automatique de documents.



- 2 Ouvrez le couvercle du panneau de commande en le soulevant vers l'arrière.



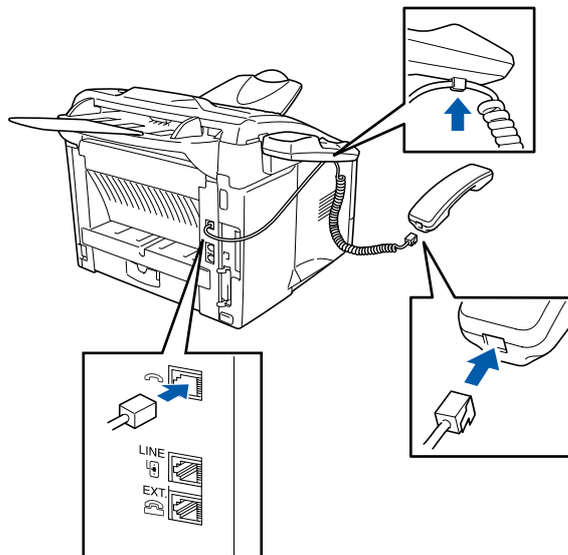
- 3 Mettez en place le support de l'alimentateur automatique de documents.



- 4 Refermez le couvercle du panneau de commande.

## 2 Installation du combiné

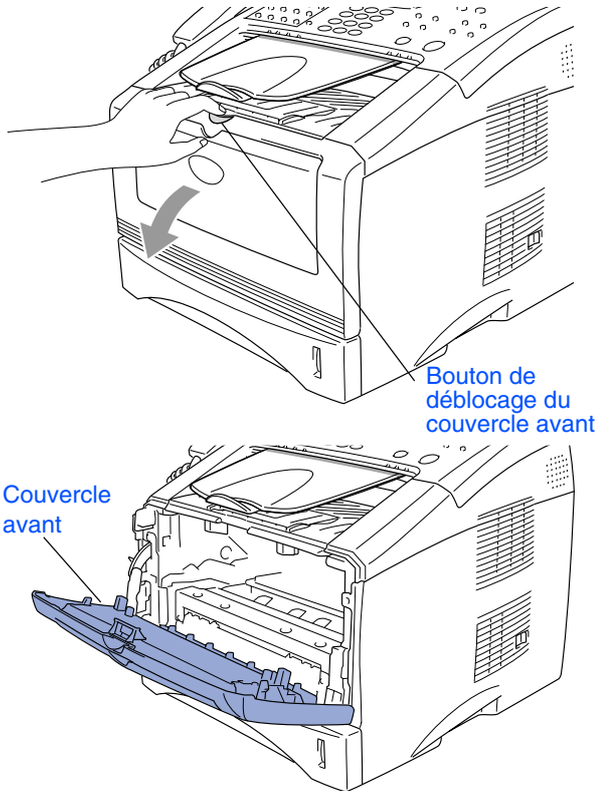
- 1 Reliez une extrémité du cordon en spirale au MFC et l'autre au combiné.



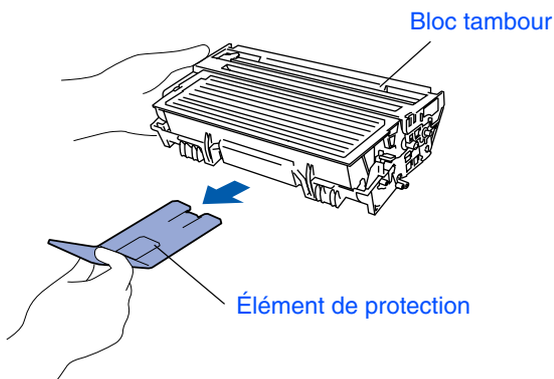
### 3

## Installation du bloc tambour

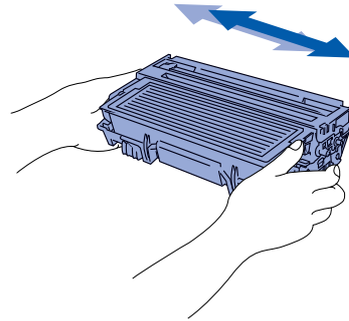
- 1 Ouvrez le couvercle avant du numériseur en appuyant sur le bouton de déblocage du couvercle avant.



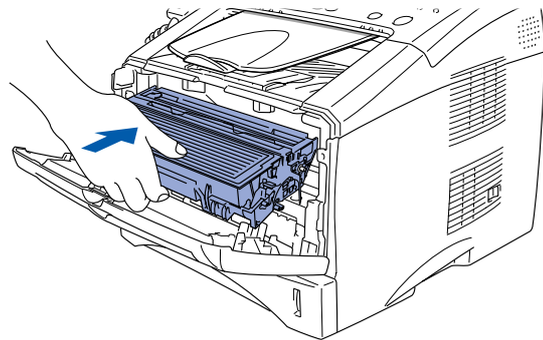
- 2 Déballez le bloc tambour. Retirez les éléments de protection.



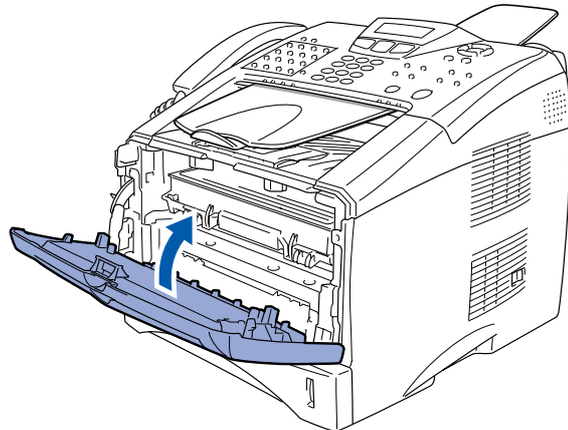
- 3 Inclinez plusieurs fois la cartouche d'un côté à l'autre pour en répartir l'encre de façon uniforme.



- 4 Introduisez le bloc tambour dans l'appareil (jusqu'à ce qu'il s'enclenche).

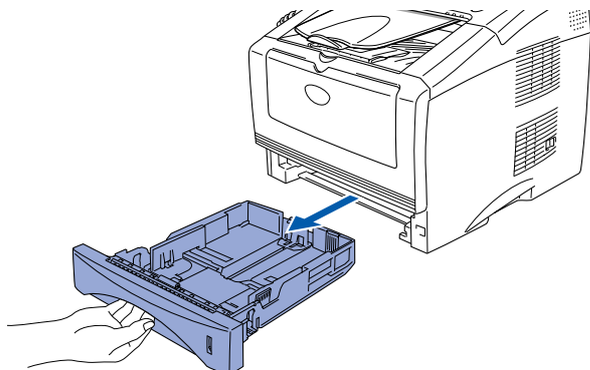


- 5 Refermez le couvercle avant de l'appareil.

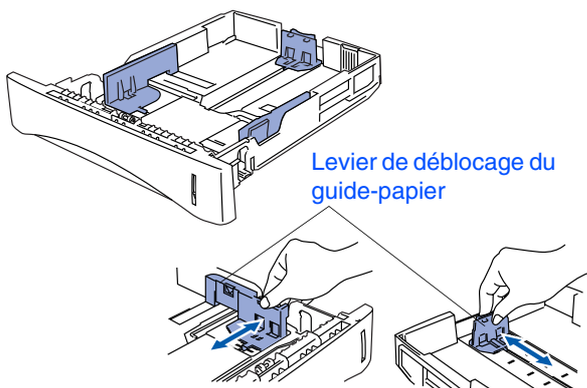


## 4 Chargez le papier dans le bac à papier

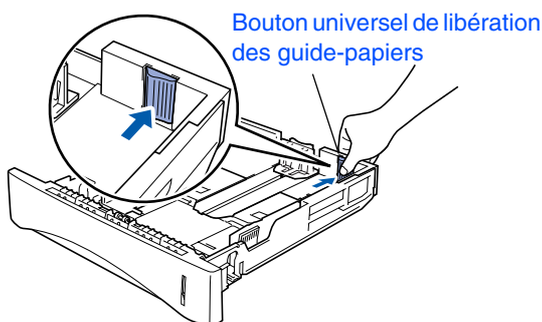
- 1 Retirez complètement le bac à papier de l'appareil.



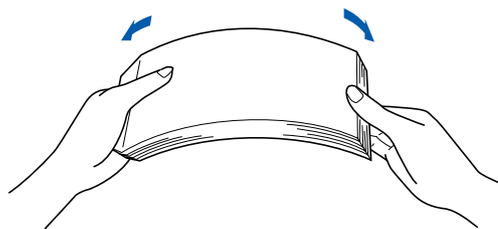
- 2 Appuyez sur le levier de déblocage des guide-papier et ajustez-les à la largeur du papier. Vérifiez que les guide-papier sont fermement positionnés dans les fentes du bac.



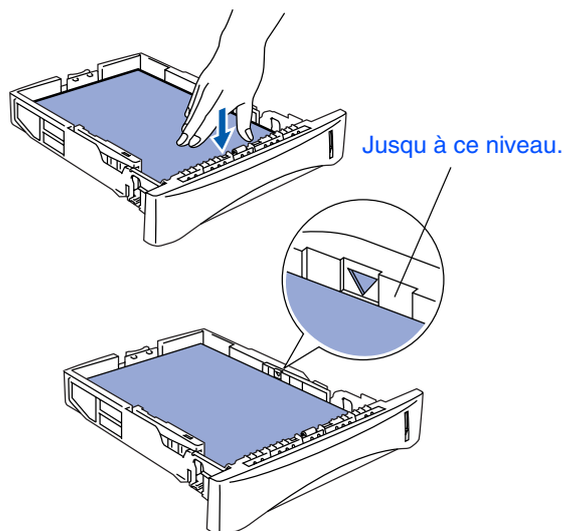
-  Pour le papier au format **Légal (Juridique)**, appuyez sur le bouton universel de déblocage des guide-papier et tirez sur la partie arrière du bac à papier pour la faire sortir.



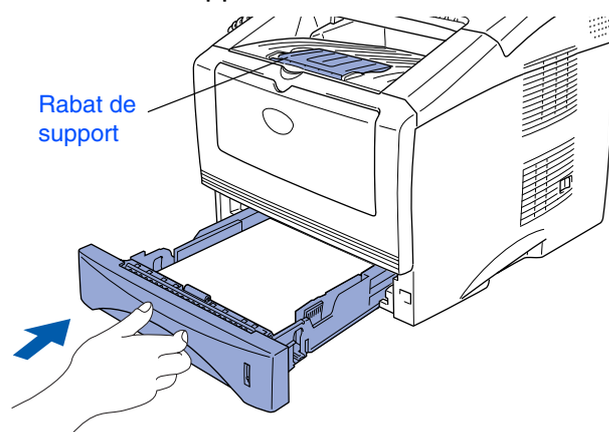
- 3 Ventilez bien les feuilles afin d'éviter les bourrages et les défauts d'alimentation.



- 4 Chargez le papier dans le bac à papier. Vérifiez que les feuilles sont bien à plat dans le bac et ne dépassent pas le repère de niveau maximal.



- 5 Réinsérez le bac bien à fond et dépliez le rabat de support avant de d'utiliser le MFC.



-  Pour plus de détails, consultez la rubrique « Quelques détails sur les divers types de papier » dans le chapitre 2 du Guide de l'utilisateur.

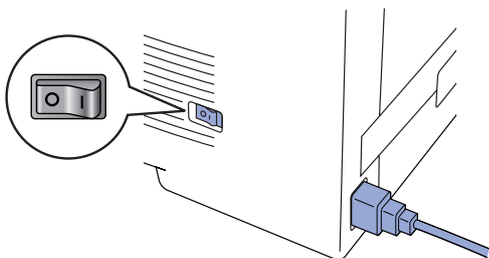
# 5

## Installation du cordon de la ligne téléphonique et du cordon d'alimentation

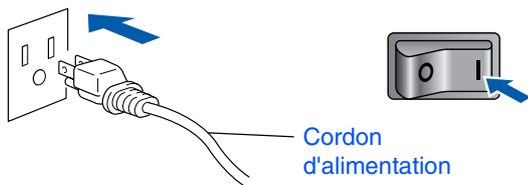


Pour l'instant, **NE** branchez **PAS** le câble parallèle ou USB.

- Assurez-vous que l'interrupteur d'alimentation est désactivé. Branchez le cordon d'alimentation sur le MFC.

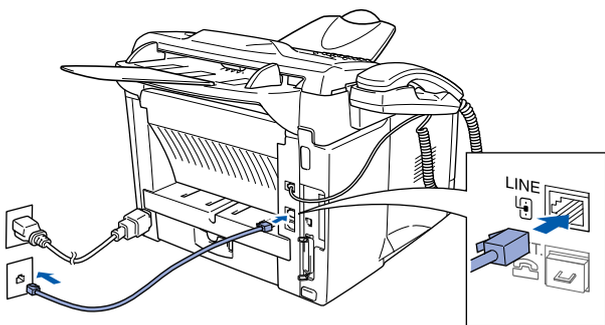


- Branchez le cordon d'alimentation dans la prise CA murale. Activez l'interrupteur d'alimentation.

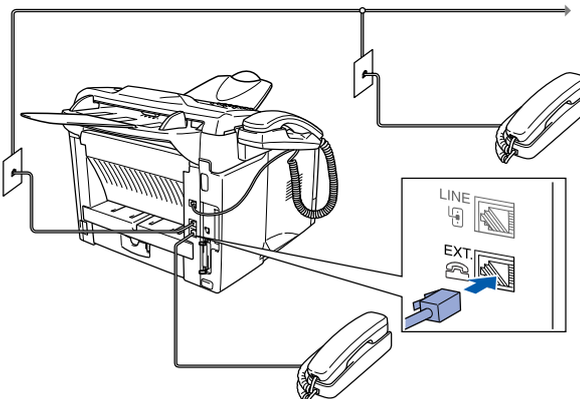


Cordon d'alimentation

- Branchez une extrémité du cordon de la ligne téléphonique sur la prise du MFC repérée par **LINE** (Ligne) et l'autre sur une prise murale modulaire.



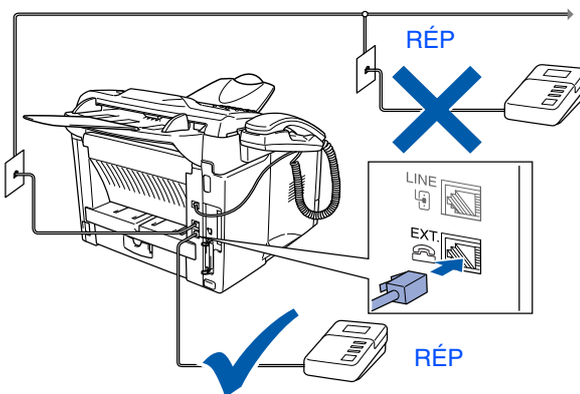
Si votre MFC partage la ligne téléphonique avec un téléphone externe, établissez le branchement comme illustré ci-dessous.



Si votre MFC partage la ligne téléphonique avec un répondeur téléphonique externe, établissez le branchement comme illustré ci-dessous.

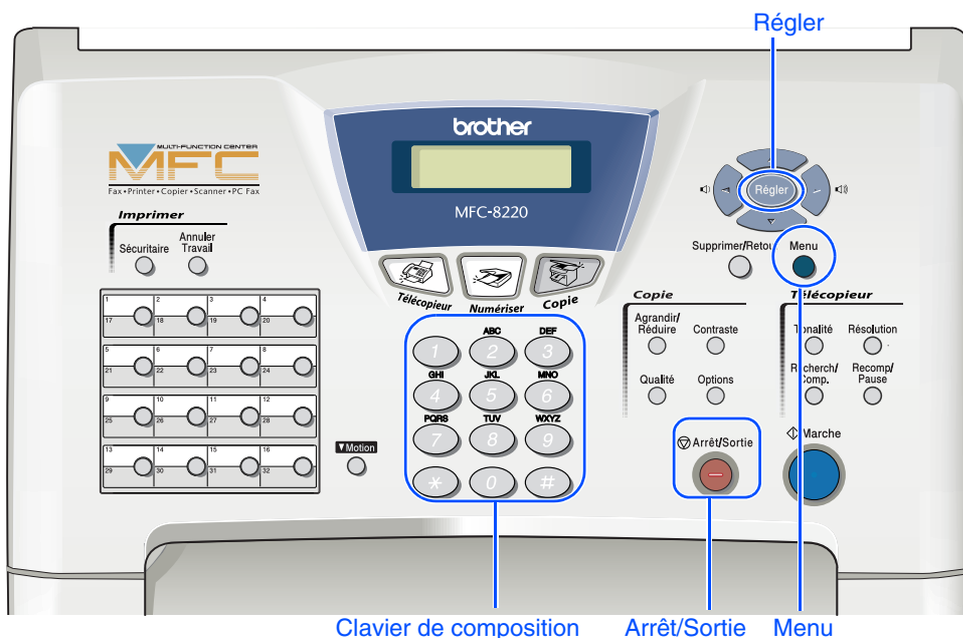


Réglez le mode de réception sur Tél ext/rép. Pour plus de détails, consultez la section "Connexion du MFC" du chapitre 1 dans le Guide de l'utilisateur.



### Avertissement

- Le MFC doit être mis à la terre à l'aide d'une prise triphasée (à trois broches).
- Puisque la prise d'alimentation assure la mise à la terre du MFC, laissez celui-ci sous tension au moment de le brancher sur la ligne téléphonique afin de vous protéger contre tout risque d'électrocution. De même, avant de déplacer l'appareil, protégez-vous contre les décharges électriques en débranchant d'abord la ligne téléphonique, puis le cordon d'alimentation.



## 6 Définition de la date et de l'heure

Le MFC affiche la date et l'heure et les imprime sur toutes les télécopies sortantes.

- 1 Appuyez sur **Menu**.
- 2 Appuyez sur **0**.
- 3 Appuyez sur **2**.
- 4 Saisissez les deux derniers chiffres de l'année à l'aide du clavier, puis appuyez sur **Régler**.

```
Date/Heure
Année:2004
```

(p. ex., entrez **0, 4** pour l'année 2004.)

- 5 Saisissez les deux chiffres du mois à l'aide du clavier, puis appuyez sur **Régler**.

```
Date/Heure
Mois:03
```

(p. ex., entrez **0, 3** pour le mois de mars.)

- 6 Saisissez les deux chiffres du jour à l'aide du clavier numérique, puis appuyez sur **Régler**.

```
Date/Heure
Jour:01
```

(p. ex., entrez **0, 1**.)

- 7 Saisissez l'heure au format de 24 heures à l'aide du clavier, puis appuyez sur **Régler**.

```
Date/Heure
Heure:15:25
```

(p. ex., entrez **1, 5, 2, 5** pour indiquer 3 h 25 de l'après-midi)

- 8 Appuyez sur **Arrêt/Sortie**.



*Si vous souhaitez répéter la procédure à partir de la première étape, appuyez sur la touche **Arrêt/Sortie**.*

## 7 Définition de l'identifiant de poste

Vous devez enregistrer vos nom et numéro de télécopieur pour les faire imprimer sur toutes les pages de vos télécopies.

- 1 Appuyez sur **Menu**.
- 2 Appuyez sur **0**.
- 3 Appuyez sur **3**.
- 4 Entrez votre numéro de télécopieur (20 chiffres max.) à l'aide du clavier. Ensuite, appuyez sur **Régler**.

```
Id station
Fax: _
```

- 5 Entrez votre numéro de téléphone (20 chiffres max.) à l'aide du clavier. Ensuite, appuyez sur **Régler**.  
(Si les numéros de votre téléphone et de votre télécopieur sont identiques, insérez ce numéro deux fois.)

```
Id station
Tél: _
```

- 6 Entrez votre nom (20 lettres max.) à l'aide du clavier, puis appuyez sur **Régler**.

```
Id station
Nom: _
```



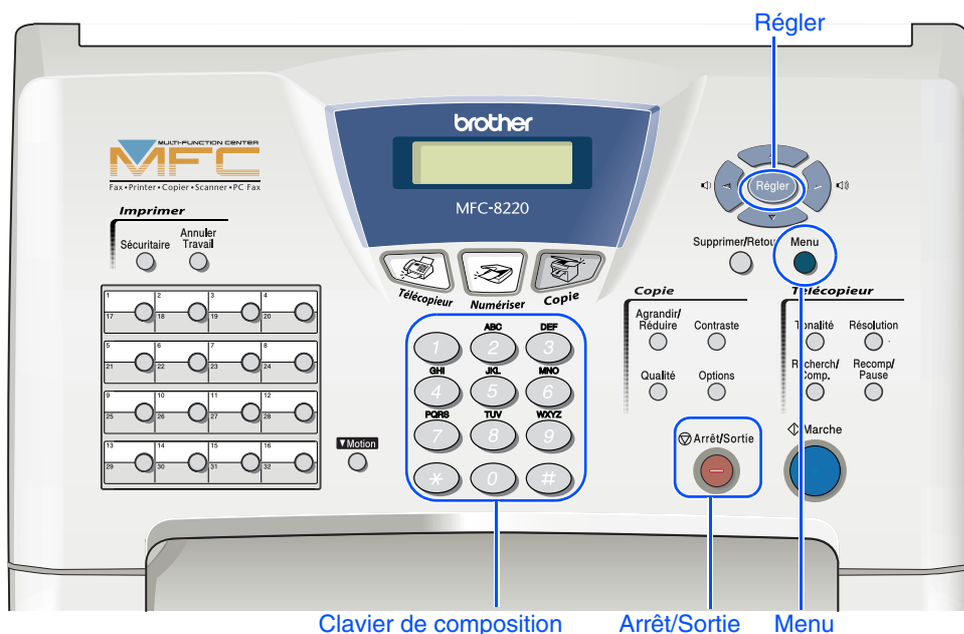
- Reportez-vous au tableau suivant pour la saisie des caractères alphabétiques.
- Si vous devez taper un caractère qui se trouve sur la même touche que le caractère précédent, appuyez sur  pour déplacer le curseur vers la droite.

Appuyez sur la touche	Une fois	Deux fois	Trois fois	Quatre fois
2	A	B	C	2
3	D	E	F	3
4	G	H	I	4
5	J	K	L	5
6	M	N	O	6
7	P	Q	R	S
8	T	U	V	8
9	W	X	Y	Z

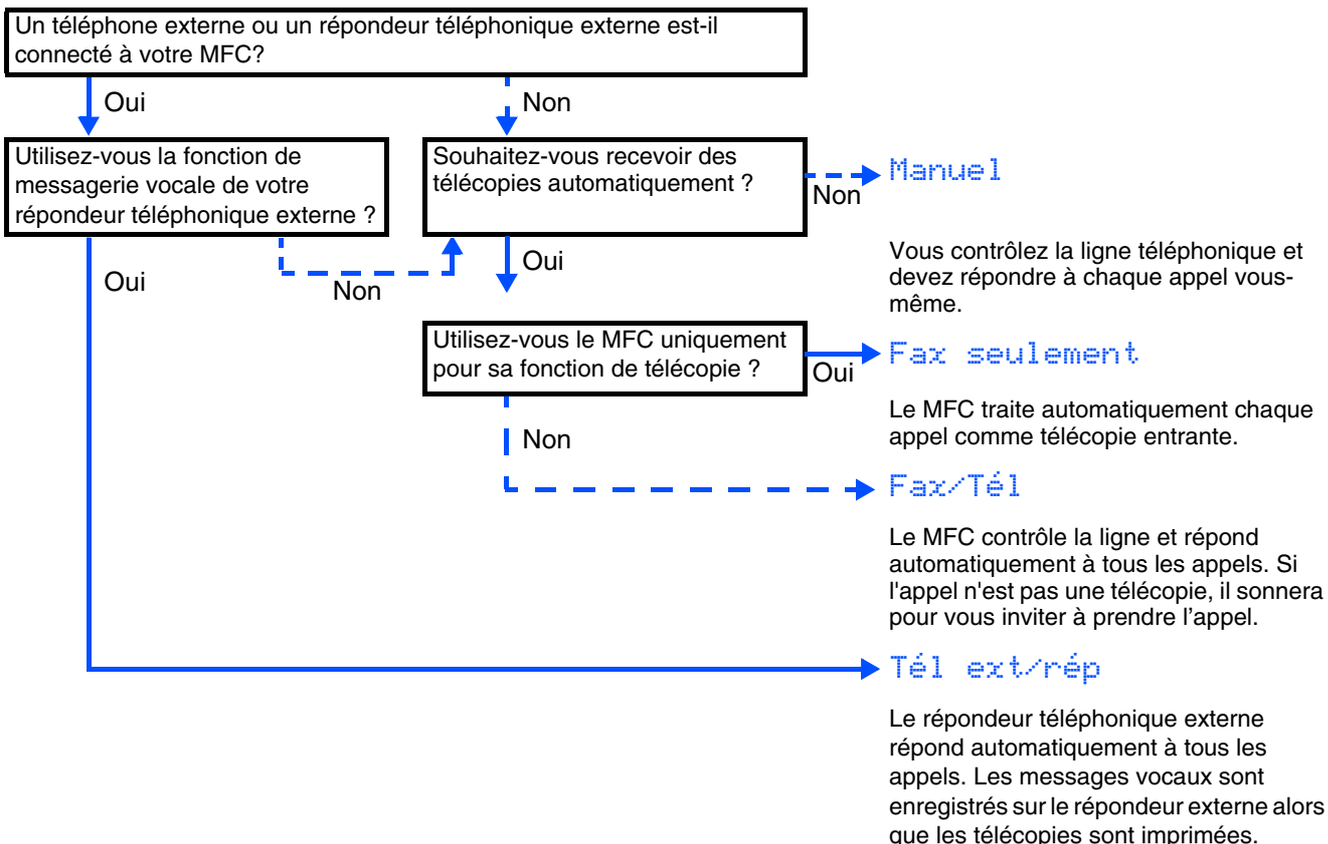


Pour plus de détails à ce sujet, reportez-vous à la section "Définition de l'identifiant de poste" du chapitre 4 dans le guide de l'utilisateur.

- 7 Appuyez sur **Arrêt/Sortie**.



## 8 Sélection du mode de réception



Il existe quatre modes de réception possibles : Fax seulement, Fax/Tél, Manuel et Tél ext/rép.

- 1 Appuyez sur **Menu**.
- 2 Appuyez sur **0**.
- 3 Appuyez sur **1**.

- 4 Appuyez soit sur ou sur pour sélectionner le mode souhaité.
- 5 Appuyez sur **Régler**.
- 6 Appuyez sur **Arrêt/Sortie**.



Pour plus de détails, consultez la section « Réglage de la réception » du chapitre 5 dans le Guide de l'utilisateur.

9

## Sélection de la langue de préférence (Canada uniquement)

- 1 Appuyez sur **Menu**.
- 2 Appuyez sur **0**.
- 3 Appuyez sur **0**.
- 4 Sélectionnez votre langue de préférence (Anglais ou Français) en utilisant **▲** ou **▼**, puis appuyez sur **Régler**.

Langue locale  
Anglais

- 5 Appuyez sur **Arrêt/Sortie**.

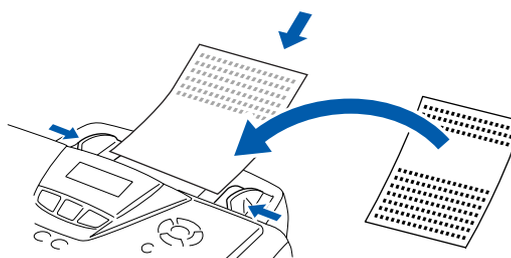
10

## Transmission du formulaire d'enregistrement du produit et de la feuille d'essai (États-Unis seulement)

- 1 Remplissez le formulaire d'enregistrement du produit et imprimez la feuille d'essai.



- 2 Placez la feuille face imprimée dessous dans l'alimentateur automatique de documents.



 Assurez-vous que le voyant vert (Télécopieur) est bien allumé.

- 3 Entrez le numéro de télécopieur : 1-877-268-9575.

- 4 Appuyez sur **Marche**.

 Vous recevrez une télécopie d'accusé de réception en retour.

 Vous pouvez également enregistrer votre produit en ligne à l'aide du lien « On-Line Registration » (Enregistrement en ligne) sur le CD-ROM d'installation ou, si vous le préférez, visitez le site Web à l'adresse [www.registermybrother.com](http://www.registermybrother.com).

Passez à la page suivante  
pour installer le pilote

## CD-ROM fourni (MFL-Pro Suite)

Le CD-ROM accompagnant le MFC vous offre une grande variété de renseignements.

### Windows®



#### Installer le logiciel

Installez les pilotes de l'imprimante et du numériseur, l'application PC-FAX Envoi/Réception et d'autres utilitaires, dont PaperPort® et TextBridge® ROC.



#### Enregistrement en ligne

Accédez à la page Web d'enregistrement des produits Brother pour enregistrer votre MFC de façon rapide et facile (accès Internet requis)



#### Documentation

Consultez le Guide de l'utilisateur et d'autres documents en format PDF. (Visualiseur compris)



#### Soutien Brother

Consultez la liste des adresses du Service à la clientèle Brother pour trouver le centre de réparation agréé Brother le plus proche.



#### Aide

Conseils utiles.

### Macintosh®



#### Start Here (Démarrer Ici)

Installez les pilotes d'impression, de numérisation, l'application PC-FAX Envoi/Réception et Presto!® PageManager® pour Mac OS® 8.6 à 9.2



#### Start Here OS X (Démarrer OS X Ici)

Installez les pilotes d'impression, de numérisation, l'application PC-FAX Envoi/Réception et Presto!® PageManager® pour Mac OS® 10.1/10.2.1-10.3 ou version supérieure (la numérisation n'est pas prise en charge par le système Mac OS® 10.1).



#### Read Me ! (Lisez-moi !)

Ce fichier contient des renseignements et des conseils de dépannage essentiels.



#### Documentation

Consultez le Guide de l'utilisateur et d'autres documents en format PDF.



#### Brother Solutions Center

Le Brother Solutions Center est un site Web pratique. Vous pouvez y accéder en tout temps pour consulter la gamme des produits Brother, la Foire aux questions, la rubrique des conseils utiles pour votre MFC. Vous pouvez également télécharger des guides d'utilisation électronique ou les dernières mises à jour des pilotes. (Accès Internet requis).



#### Enregistrement en ligne

Accédez à la page Web d'enregistrement des produits Brother pour enregistrer votre MFC de façon rapide et facile (accès Internet requis).



Suivez les instructions présentées sur cette page pour installer le système d'exploitation et le câble d'interface.

Configuration  
de l'appareil

Windows®



Utilisateurs d'un câble d'interface USB ..... Allez à la page 14  
(Pour Windows® 98/98SE/Me/2000 Professionnel/XP)

Windows®  
Interface USB



Utilisateurs d'un câble d'interface parallèle..... Allez à la page 26  
(Pour Windows® 95/98/98SE/Me/2000 Professionnel/XP)

Windows®  
Interface parallèle



Utilisateurs de Windows NT® Poste de travail v. 4.0 ..... Allez à la page 38  
(Utilisateurs d'un câble d'interface parallèle)

Windows  
NT® 4.0  
Interface parallèle



Utilisateurs de l'interface réseau NC-9100h en option ..... Allez à la page 41  
(Pour Windows® 95/98/98SE/Me/NT/2000 Professionnel/XP)

Windows®  
Réseau

Macintosh®



Utilisateurs d'un câble d'interface USB  
■ Mac OS® 8.6 à 9.2..... Allez à la page 46  
■ Mac OS® X 10.1/10.2.1-10.3 ou versions supérieures..... Allez à la page 48

Macintosh®  
Interface USB



Pour les utilisateurs de l'interface réseau NC-9100h en option  
■ Mac OS® 8.6 à 9.2..... Allez à la page 50  
■ Mac OS® X 10.1/10.2.1-10.3 ou versions supérieures..... Allez à la page 52

Macintosh®  
Réseau

Pour les administrateurs..... Allez à la page 54

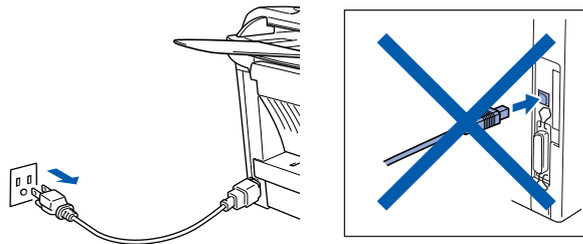
Pour les  
administrateurs

# Étape 2 Installation du pilote et du logiciel

 Pour les utilisateurs d'un câble d'interface USB  
(Pour Windows® 98/98SE/Me/2000 Professionnel/XP)

Assurez-vous d'avoir bien suivi les instructions données à l'étape 1 de la rubrique « Configuration de l'appareil » aux pages 4 à 11.

- 1 Mettez le MFC hors tension, débranchez-le de la prise murale CA et déconnectez-le du PC, si le câble d'interface est déjà installé.



- 2 Mettez votre PC sous tension. (Les utilisateurs de Windows® 2000 Professionnel/XP doivent ouvrir la séance en tant qu'administrateur.)

- 3 Insérez le CD-ROM pour Windows® fourni avec le MFC dans le lecteur de CD-ROM. Si l'écran de choix de la langue apparaît, sélectionnez votre langue de préférence.



- 4 Le menu principal du CD-ROM apparaît à l'écran. Cliquez sur **Installer le logiciel**.



 Si cette fenêtre n'apparaît pas, servez-vous de l'Explorateur Windows® pour exécuter le programme **setup.exe** depuis le dossier racine du CD-ROM.

- 5 Cliquez sur **MFL-Pro Suite** dans le menu Application principale.

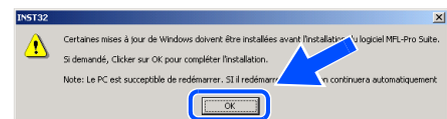


 Le progiciel MFL-Pro Suite regroupe les logiciels suivants : pilote pour imprimante, pilote pour numériseur, ScanSoft® PaperPort®, ScanSoft® Text Bridge®, PC-FAX, Configuration à distance et True Type (polices). PaperPort® est une application de gestion de documents permettant de visualiser les documents numérisés. ScanSoft® TextBridge® est intégré dans PaperPort®. Il s'agit d'un logiciel de reconnaissance optique des caractères (ROC), capable de convertir des images en texte afin de les insérer dans votre logiciel de traitement de texte par défaut.

- 6 Cliquez sur **Installer**.

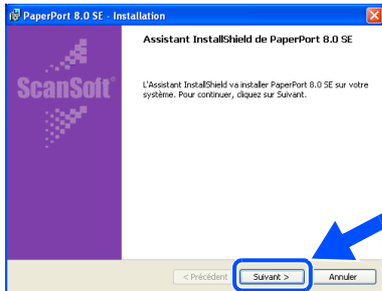


 Lorsque l'écran suivant apparaît, cliquez sur **OK** pour installer les mises à jour de Windows®. Vous pourrez être amené à redémarrer votre PC après l'installation des mises à jour. Dans ce cas, l'installation reprendra automatiquement.

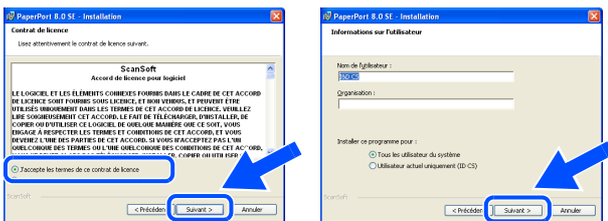


Si l'installation est interrompue, ouvrez le menu d'installation en cliquant deux fois sur le programme **setup.exe** dans le dossier racine sur le CD-ROM fourni par Brother. Ensuite, reprenez l'installation à partir de l'étape 4.

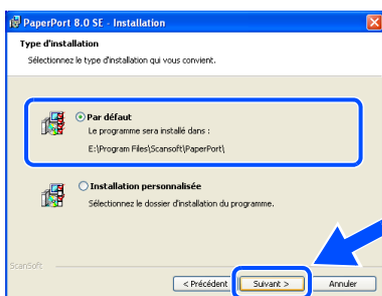
- 7 Lorsque la fenêtre **Configuration de PaperPort 8.0 SE** s'affiche, cliquez sur **Suivant**.



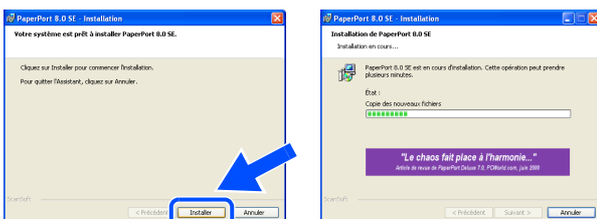
- 8 Après avoir lu et accepté l'accord de licence de ScanSoft®, saisissez vos coordonnées d'utilisateur et cliquez sur **Suivant**.



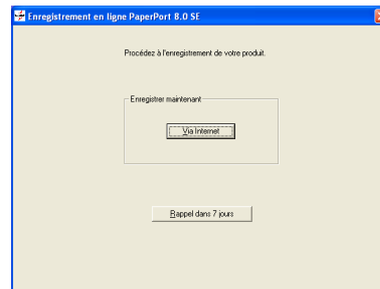
- 9 Sélectionnez **Par défaut** et cliquez sur **Suivant**.



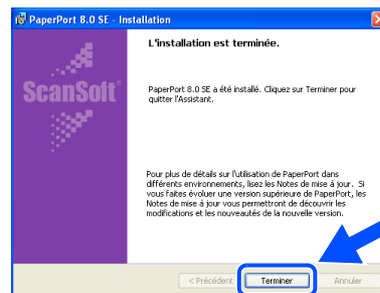
- 10 Cliquez sur **Installer**. L'installation de PaperPort® démarre sur votre PC.



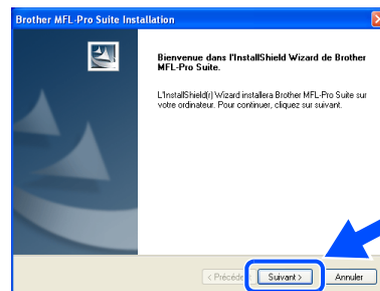
- 11 Lorsque l'écran **Enregistrement en ligne PaperPort 8.0 SE** s'affiche, faites votre sélection et suivez les instructions données à l'écran.



- 12 Cliquez sur **Terminer** pour achever l'installation.



- 13 À l'affichage de la fenêtre **Brother MFL-Pro Suite Installation**, cliquez sur **Suivant**.



Au cas où vous obtiendriez un message d'erreur ou que MFL-Pro Suite serait déjà installé, désinstallez le logiciel. Dans le menu **Démarrer**, sélectionnez **Programmes, Brother, MFL-Pro Suite MFC-8220, Désinstaller** et suivez les instructions données à l'écran.

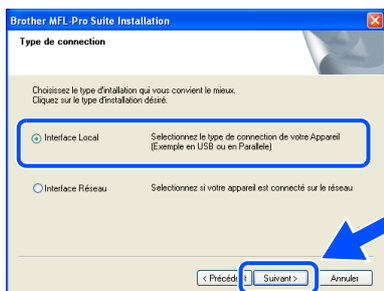
Suite...

## Pour les utilisateurs d'un câble d'interface USB (Pour Windows® 98/98SE/Me/2000 Professionnel/XP)

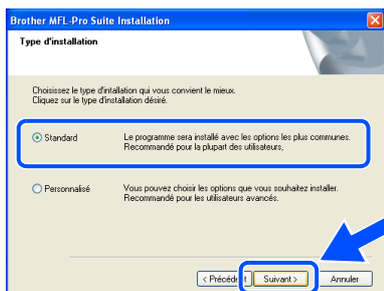
- 14 À l'affichage de la fenêtre de l'accord de licence, cliquez sur **Oui**.



- 15 Sélectionnez **Interface Local**, puis cliquez sur **Suivant**.



- 16 Sélectionnez **Standard**, puis cliquez sur **Suivant**. Les fichiers d'application seront copiés et installés sur votre PC.



*Si vous souhaitez installer le pilote PS Brother (PostScript®), sélectionnez **Personnalisé** et suivez les instructions à l'écran. Lorsque l'écran **Sélection des composants** apparaît, cochez **Pilote d'imprimante PS**, puis continuez de suivre les instructions à l'écran.*



Utilisateurs de Windows® 98/98SE/Me  
→ Allez à la page 17

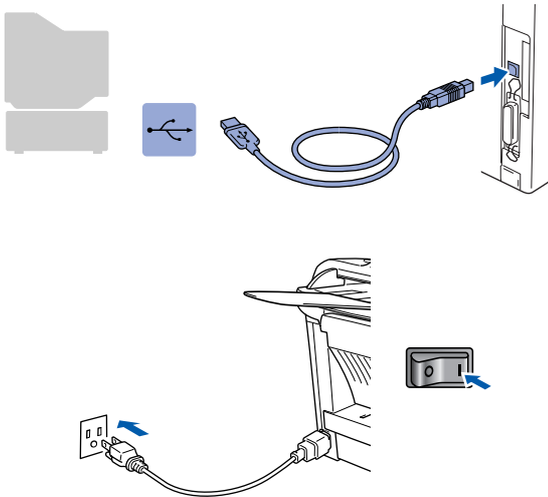
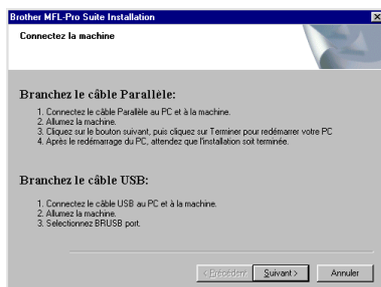
Utilisateurs de Windows® 2000 Professionnel  
→ Allez à la page 19

Utilisateurs de Windows® XP  
→ Allez à la page 23

# Pour les utilisateurs de Windows® 98/98SE/Me uniquement

Assurez-vous d'avoir bien suivi les étapes 1 à 16 indiquées aux pages 14 à 16.

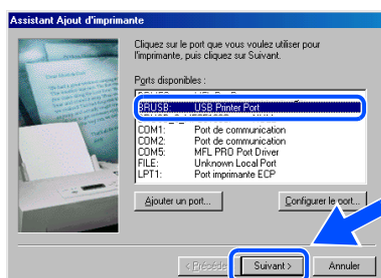
- 17 À l'affichage de cet écran, branchez une extrémité du câble d'interface USB sur votre PC et l'autre sur le MFC. Branchez le cordon d'alimentation du MFC sur une prise CA murale. Activez l'interrupteur d'alimentation.



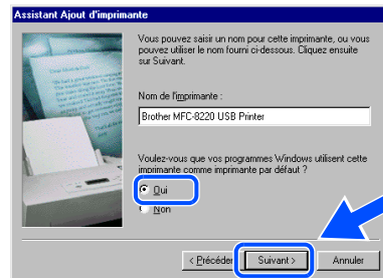
L'écran d'installation apparaît au bout de quelques secondes.

L'installation des pilotes Brother se lance automatiquement. Suivez les instructions présentées à l'écran.

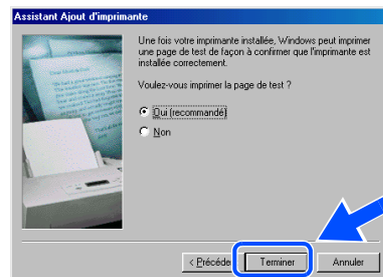
- 18 Sélectionnez **BRUSB: USB Printer Port**, puis cliquez sur **Suivant**.



- 19 Acceptez le nom d'imprimante par défaut en sélectionnant **Oui**, puis cliquez sur **Suivant**.



- 20 Sélectionnez **Oui (recommandé)**, puis cliquez sur **Terminer**. Une page d'essai sera imprimée pour vous permettre de vérifier la qualité d'impression.



- 21 Si l'essai d'impression est satisfaisant, cliquez sur **Oui**. Si vous cliquez sur **Non**, suivez les invites d'écran pour corriger le problème.

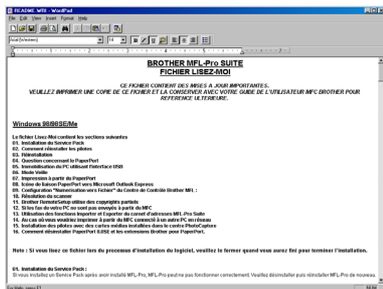


Si le fichier **LISEZ-MOI** illustré à l'étape 22 apparaît, fermez-le puis cliquez sur **Terminer** après l'impression de la page.

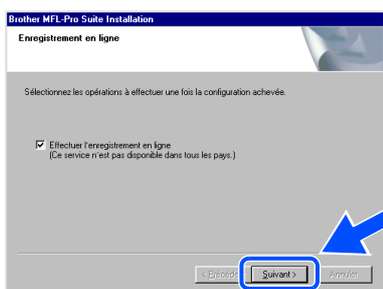
Suite...

## Pour les utilisateurs d'un câble d'interface USB (Pour Windows® 98/98SE/Me/2000 Professionnel/XP)

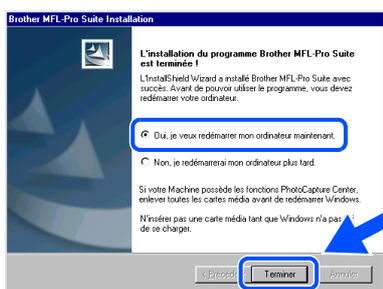
- 22 Le fichier README.WRI va s'afficher. Veuillez-vous reporter à ce fichier pour obtenir des informations relatives au dépannage, puis refermez-le pour continuer l'installation.



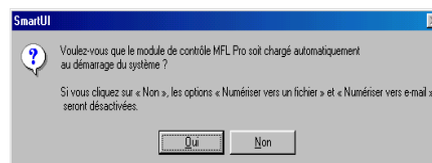
- 23 Cochez l'option **Enregistrement en ligne**, puis cliquez sur **Suivant**.



- 24 Cliquez sur **Terminer** pour redémarrer votre ordinateur.



- 25 Une fois l'ordinateur redémarré, cliquez sur **Oui** pour que le Control Center soit chargé à chaque démarrage de Windows®. Le Control Center apparaît sous forme d'une icône dans la barre de tâches. Si vous cliquez sur **Non**, la touche Numérisation se désactive.



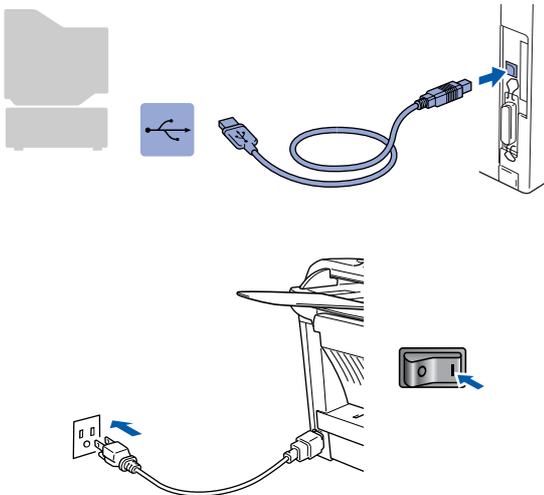
- Si, à l'étape 23, vous avez coché la case, l'écran d'inscription en ligne affiche alors. Veuillez remplir le formulaire d'inscription avant de procéder à l'étape 25.
- Si vous avez sélectionné **Non**, vous pourrez lancer le Brother Control Center ultérieurement afin de pouvoir utiliser la touche Numérisation en cliquant deux fois sur l'icône Smart UI du bureau. En agissant ainsi, l'icône Brother Control Center sera affichée dans la barre de tâches. Reportez-vous à la section « Chargement automatique du Brother Control Center » dans le chapitre 4 de la documentation (Guide d'utilisation du logiciel) qui se trouve sur le CD-ROM.

- OK!** Les pilotes Brother de PC-FAX, de l'imprimante et du numériseur sont maintenant installés et l'installation est terminée.

# Pour les utilisateurs de Windows® 2000 Professionnel uniquement

Assurez-vous d'avoir bien suivi les étapes 1 à 16 indiquées aux pages 14 à 16.

**17** À l'affichage de cet écran, branchez une extrémité du câble d'interface USB sur votre PC et l'autre sur le MFC. Branchez le cordon d'alimentation du MFC sur une prise CA murale. Activez l'interrupteur d'alimentation.

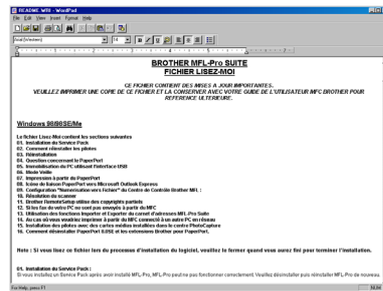


L'écran d'installation apparaît au bout de quelques secondes. L'installation des pilotes Brother se lance automatiquement. Suivez les instructions présentées à l'écran.

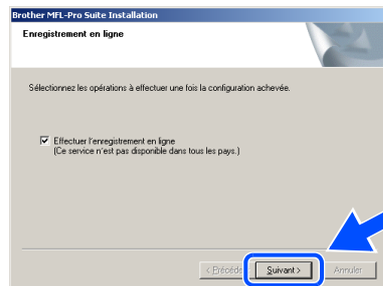
**18** Lorsque la boîte de dialogue **Signature numérique non trouvée** s'affiche, cliquez sur **Oui** pour installer le pilote.



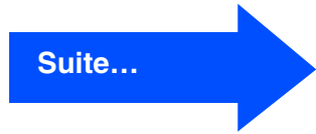
**19** Le fichier README.WRI va s'afficher. Veuillez-vous reporter à ce fichier pour obtenir des informations relatives au dépannage, puis refermez-le pour continuer l'installation.



**20** Cochez l'option **Enregistrement en ligne**, puis cliquez sur **Suivant**.



**21** Cliquez sur **Terminer** pour redémarrer votre ordinateur.

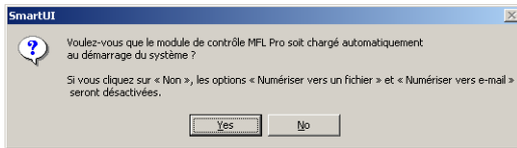


# Étape 2 Installation du pilote et du logiciel



Pour les utilisateurs d'un câble d'interface USB  
(Pour Windows® 98/98SE/Me/2000 Professionnel/XP)

- 22 Une fois l'ordinateur redémarré, cliquez sur **Oui** pour que le Control Center soit chargé à chaque démarrage de Windows®. Le Control Center apparaît sous forme d'une icône dans la barre de tâches. Si vous cliquez sur **Non**, la touche Numérisation se désactive.



Si vous avez sélectionné **Non**, vous pourrez lancer le Brother Control Center ultérieurement afin de pouvoir utiliser la touche Numérisation en cliquant deux fois sur l'icône Smart UI du bureau. En agissant ainsi, l'icône Brother Control Center sera affichée dans la barre de tâches. Reportez-vous à la section « Chargement automatique du Brother Control Center » dans le chapitre 4 de la documentation (Guide d'utilisation du logiciel) qui se trouve sur la CD-ROM.



**Un pilote d'imprimante universel de base a été installé avec la suite de logiciels MFL-PRO certifiée pour l'utilisation avec les systèmes d'exploitation Windows®.**

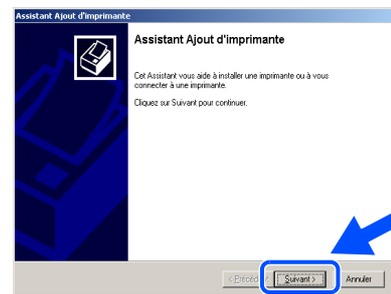
Brother offre également un pilote d'imprimante complet (pilote natif) qui recèle plus de fonctions que le pilote universel de base. Par contre, ce pilote ne comprend pas de certificat Windows®. Pour installer le pilote natif de Brother, passez à l'étape 23.



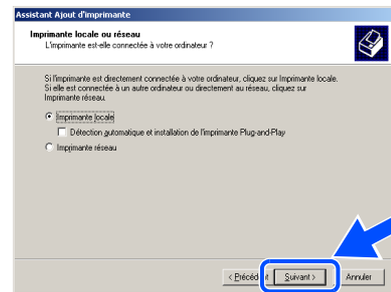
Pour plus de détails sur les fonctionnalités, reportez-vous au chapitre 2 du Guide de l'utilisateur.

## Installation du pilote natif de Brother

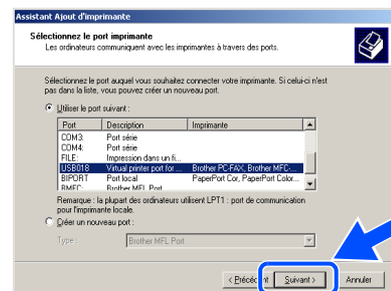
- 23 Cliquez sur **Démarrer**, sélectionnez **Paramètres** et puis **Imprimantes**. Cliquez sur **Ajout d'imprimante**. L'Assistant d'ajout d'imprimante démarre. Lorsque cet écran apparaît, cliquez sur **Suivant**.



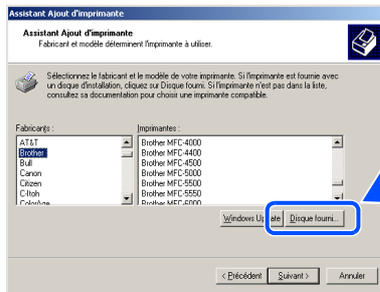
- 24 Désélectionnez **Détection automatique et installation de l'imprimante Plug-and-Play**, puis cliquez sur **Suivant**.



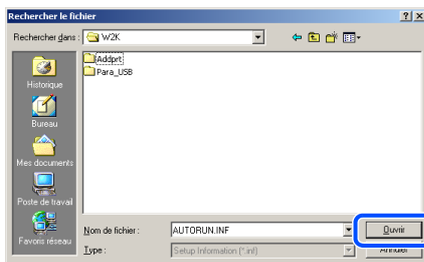
- 25 Sélectionnez **USBXXX** sur la fenêtre déroulante comme port d'imprimante, puis cliquez sur **Suivant**.



- 26 Cliquez sur **Disque fourni...**



- 27 Parcourez le CD-ROM. Sélectionnez le dossier qui porte le nom de votre pays ou langue, puis cliquez sur **Ouvrir**. Sélectionnez le dossier **W2K** et cliquez sur **Ouvrir**. Sélectionnez le dossier **Addprt** et cliquez sur **Ouvrir**.



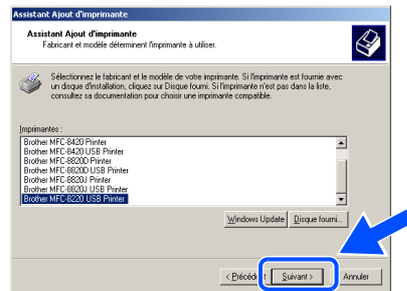
- 28 Cliquez sur **Ouvrir**.



- 29 Assurez-vous que **X:\CANFREW2K\Addprt** est affiché dans la fenêtre, puis cliquez sur **OK** (X:\ représente la lettre du lecteur de CD-ROM).

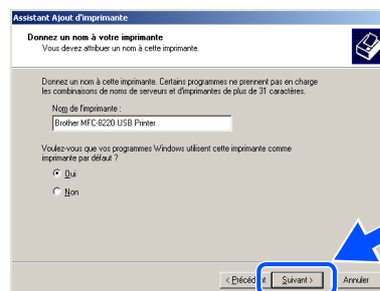


- 30 Sélectionnez dans la liste de machines le modèle que vous souhaitez installer et cliquez sur **Suivant**.

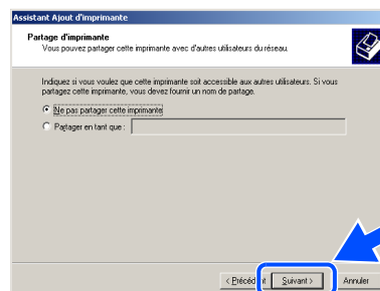


Assurez-vous de sélectionner une imprimante USB.

- 31 Le modèle en cours d'installation apparaîtra à l'écran. Sélectionnez **Oui** ou **Non** si vous souhaitez utiliser ce pilote d'imprimante comme pilote par défaut. Ensuite, cliquez sur **Suivant**.



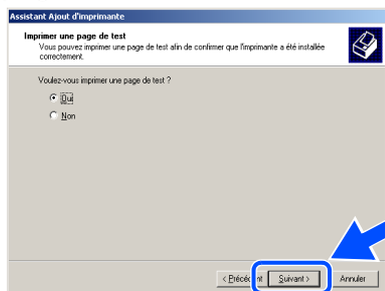
- 32 Si cet écran s'affiche, sélectionnez **Ne pas partager cette imprimante**, puis cliquez sur **Suivant**.



Suite...

## Pour les utilisateurs d'un câble d'interface USB (Pour Windows® 98/98SE/Me/2000 Professionnel/XP)

- 33 Sélectionnez **Oui** et **Suivant** pour imprimer une page d'essai.



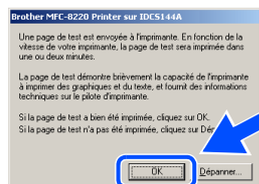
- 34 Lorsque cet écran apparaît, cliquez sur **Terminer**.



- 35 Lorsque la boîte de dialogue **Signature numérique non trouvée** s'affiche, cliquez sur **Oui**.



- 36 Si l'essai d'impression est satisfaisant, cliquez sur **OK**.



Deux pilotes d'imprimante Brother figureront dans la liste de sélection d'imprimantes. Le pilote dont le nom de modèle est suivi du terme « Imprimante' » (p. ex., Brother MFC-8220 Imprimante) correspond au pilote natif de Brother.

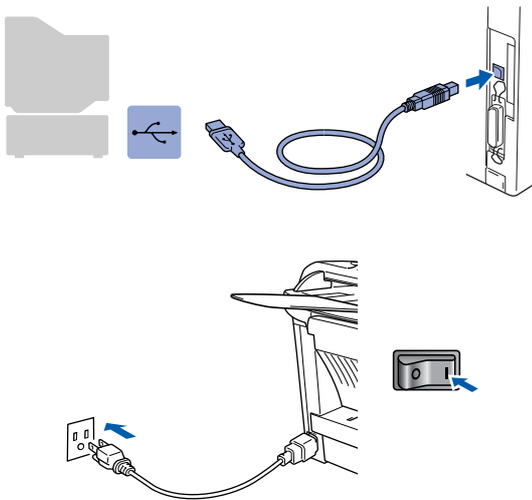
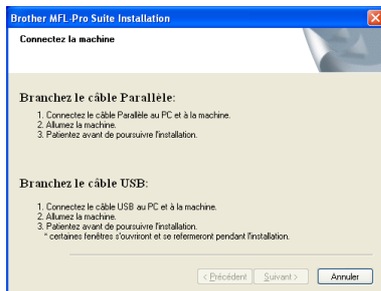


**Les pilotes natifs de Brother sont désormais installés. La procédure d'installation est terminée.**

# Pour les utilisateurs de Windows® XP uniquement

Assurez-vous d'avoir bien suivi les étapes 1 à 16 indiquées aux pages 14 à 16.

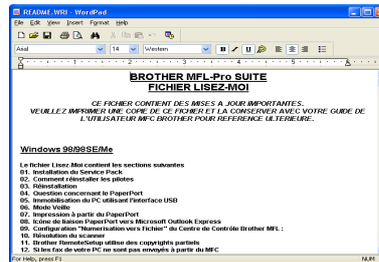
- 17 À l'affichage de cet écran, branchez une extrémité du câble d'interface USB sur votre PC et l'autre sur le MFC. Branchez le cordon d'alimentation du MFC sur une prise CA murale. Activez l'interrupteur d'alimentation.



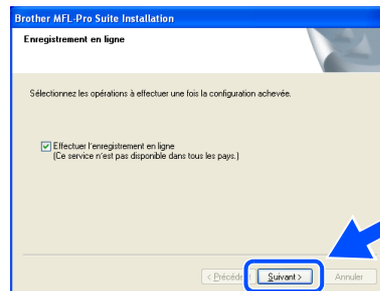
L'écran d'installation apparaît au bout de quelques secondes.

L'installation des pilotes Brother se lance automatiquement. Les écrans s'ouvrent les uns après les autres. Merci de bien vouloir patienter.

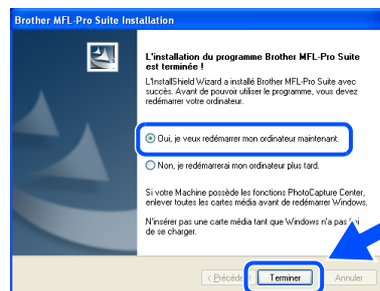
- 18 Le fichier README.WRI va s'afficher. Veuillez-vous reporter à ce fichier pour obtenir des informations relatives au dépannage, puis refermez-le pour continuer l'installation.



- 19 Cochez l'option **Enregistrement en ligne**, puis cliquez sur **Suivant**.



- 20 Cliquez sur **Terminer** pour redémarrer votre ordinateur.



Suite...

# Étape 2 Installation du pilote et du logiciel



## Pour les utilisateurs d'un câble d'interface USB (Pour Windows® 98/98SE/Me/2000 Professionnel/XP)

**OK!** Un pilote d'imprimante universel de base a été installé avec la suite de logiciels MFL-PRO certifiée pour l'utilisation avec les systèmes d'exploitation Windows®.

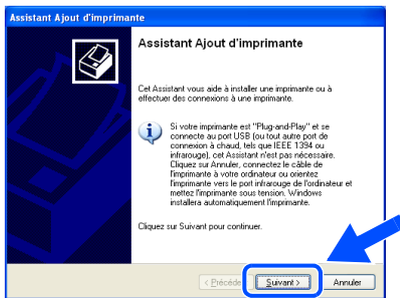
Brother offre également un pilote d'imprimante complet (pilote natif) qui recèle plus de fonctions que le pilote universel de base. Par contre, ce pilote ne comprend pas de certificat Windows®. Pour installer le pilote natif de Brother, passez à l'étape 21.



Pour plus de détails sur les fonctionnalités, reportez-vous au chapitre 2 du Guide de l'utilisateur.

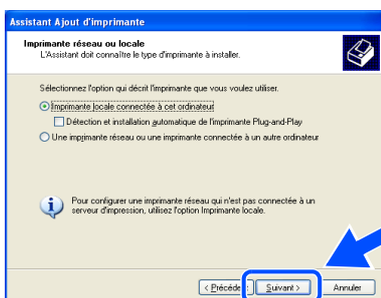
### Installation du pilote natif de Brother

21 Cliquez sur **Démarrer** puis sélectionnez **Imprimantes et télécopieurs**. Cliquez sur **Ajouter une imprimante**. L'Assistant d'ajout d'imprimante démarre. Lorsque cet écran apparaît, cliquez sur **Suivant**.

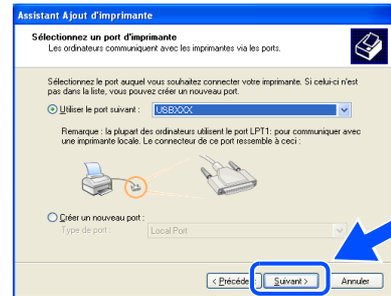


Les étapes à exécuter pour accéder à la commande **Ajouter une imprimante** peuvent différer selon la version Windows® XP utilisée. Veuillez vous reporter au guide d'utilisation de votre système d'exploitation Windows® XP.

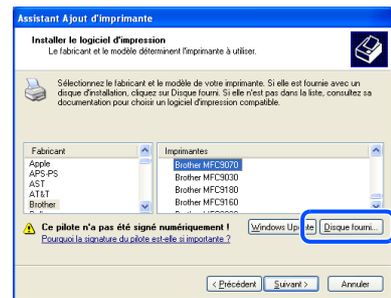
22 Désélectionnez **Détection et installation automatique de l'imprimante Plug-and-Play**, puis cliquez sur **Suivant**.



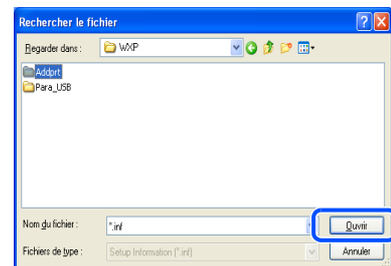
23 Sélectionnez **USBXXX** sur la fenêtre déroulante comme port d'imprimante, puis cliquez sur **Suivant**.



24 Cliquez sur **Disque fourni...**



25 Parcourez le CD-ROM. Sélectionnez le dossier qui porte le nom de votre pays ou langue, puis cliquez sur **Ouvrir**. Sélectionnez le dossier **WXP** et cliquez sur **Ouvrir**. Sélectionnez le dossier **Addprt** et cliquez sur **Ouvrir**.



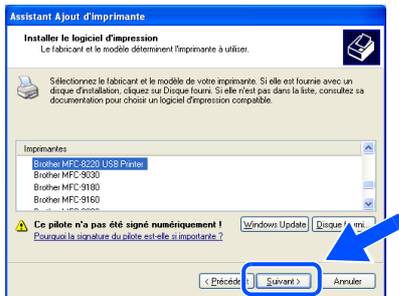
26 Cliquez sur **Ouvrir**.



- 27 Assurez-vous que **X:\CANFREWXP\Addprt** est affiché dans la fenêtre, puis cliquez sur **OK** (X:\ représente la lettre du lecteur de CD-ROM).

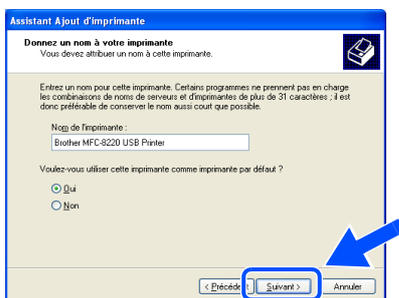


- 28 Sélectionnez dans la liste de machines le modèle que vous souhaitez installer et cliquez sur **Suivant**.

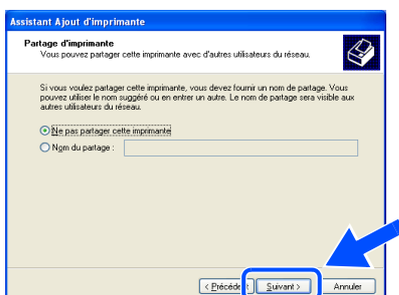


 Assurez-vous de sélectionner une imprimante USB.

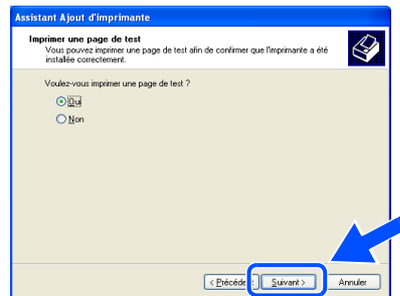
- 29 Le modèle en cours d'installation apparaîtra à l'écran. Sélectionnez **Oui** ou **Non** si vous souhaitez utiliser ce pilote d'imprimante comme pilote par défaut. Ensuite, cliquez sur **Suivant**.



- 30 Si cet écran s'affiche, sélectionnez **Ne pas partager cette imprimante**, puis cliquez sur **Suivant**.



- 31 Sélectionnez **Oui** et **Suivant** pour imprimer une page d'essai.



- 32 Lorsque cet écran apparaît, cliquez sur **Terminer**.



- 33 Lorsque cet écran apparaît, cliquez sur **Continuer**.



 Deux pilotes d'imprimante Brother figureront dans la liste de sélection « Imprimantes ». Le pilote dont le nom de modèle est suivi du terme « Imprimante' » (p. ex., Brother MFC-8220 Imprimante) correspond au pilote natif de Brother.

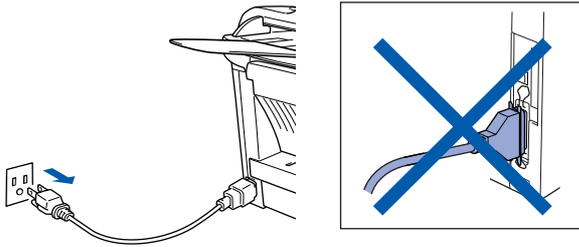
 **OK!** Les pilotes natifs de Brother sont désormais installés. La procédure d'installation est terminée.

# Étape 2 Installation du pilote et du logiciel

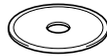
 Pour les utilisateurs d'un câble d'interface parallèle  
(Pour Windows<sup>®</sup> 95/98/98SE/Me/2000 Professionnel/XP)

Assurez-vous d'avoir bien suivi les instructions données à l'étape 1 de la rubrique « Configuration de l'appareil » aux pages 4 à 11.

- 1 Mettez le MFC hors tension, débranchez-le de la prise murale CA et déconnectez-le du PC, si le câble d'interface est déjà installé.



- 2 Mettez votre PC sous tension. (Les utilisateurs de Windows<sup>®</sup> 2000 Professionnel/XP doivent ouvrir la séance en tant qu'administrateur.)
- 3 Insérez le CD-ROM pour Windows<sup>®</sup> fourni avec le MFC dans le lecteur de CD-ROM. Si l'écran de choix de la langue apparaît, sélectionnez votre langue de préférence.



- 4 Le menu principal du CD-ROM apparaît à l'écran. Cliquez sur **Installer le logiciel**.



 Si cette fenêtre n'apparaît pas, servez-vous de l'Explorateur Windows<sup>®</sup> pour exécuter le programme **setup.exe** depuis le dossier racine du CD-ROM.

- 5 Cliquez sur **MFL-Pro Suite** dans le menu Application principale.

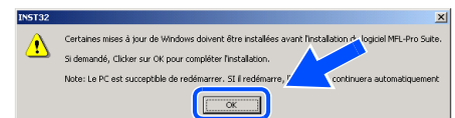


 Le progiciel MFL-Pro Suite regroupe les logiciels suivants : pilote pour imprimante, pilote pour numériseur, ScanSoft<sup>®</sup> PaperPort<sup>®</sup>, ScanSoft<sup>®</sup> Text Bridge<sup>®</sup>, PC-FAX, Configuration à distance et True Type (polices). PaperPort<sup>®</sup> est une application de gestion de documents permettant de visualiser les documents numérisés. ScanSoft<sup>®</sup> TextBridge<sup>®</sup> est intégré dans PaperPort<sup>®</sup>. Il s'agit d'un logiciel de reconnaissance optique des caractères (ROC), capable de convertir des images en texte afin de les insérer dans votre logiciel de traitement de texte par défaut.

- 6 Cliquez sur **Installer**.

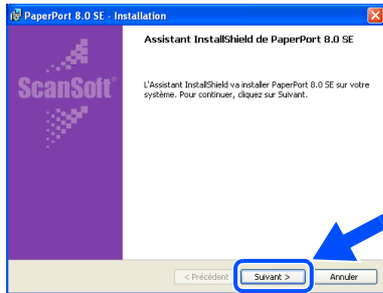


 Lorsque l'écran suivant apparaît, cliquez sur **OK** pour installer les mises à jour de Windows<sup>®</sup>. Vous pourrez être amené à redémarrer votre PC après l'installation des mises à jour. Dans ce cas, l'installation reprendra automatiquement.

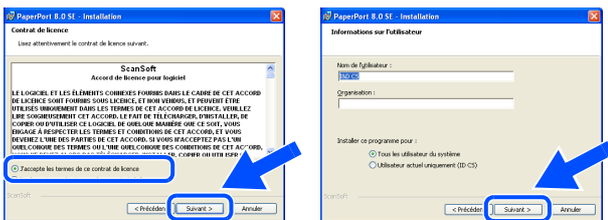


Si l'installation est interrompue, rouvrez le menu d'installation en cliquant deux fois sur le programme **setup.exe** dans le dossier racine sur le CD-ROM fourni par Brother. Ensuite, reprenez l'installation à partir de l'étape 4.

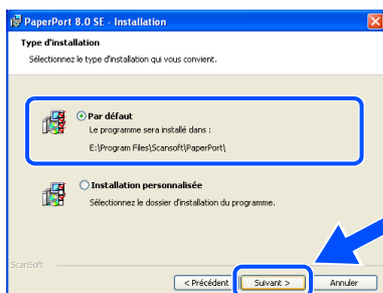
- 7 Lorsque la fenêtre **Configuration de PaperPort 8.0 SE** s'affiche, cliquez sur **Suivant**.



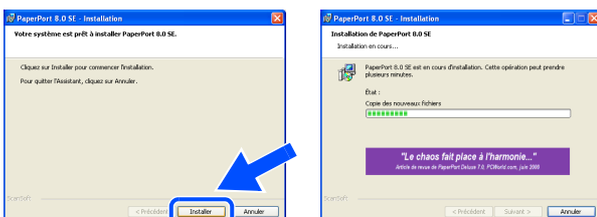
- 8 Après avoir lu et accepté l'accord de licence de ScanSoft®, saisissez vos coordonnées d'utilisateur et cliquez sur **Suivant**.



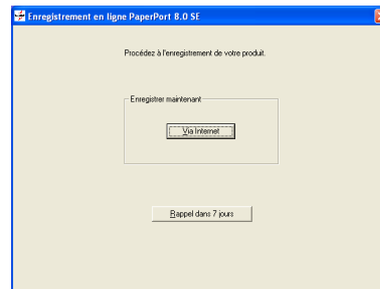
- 9 Sélectionnez **Par défaut** et cliquez sur **Suivant**.



- 10 Cliquez sur **Installer**. L'installation de PaperPort® démarre sur votre PC.



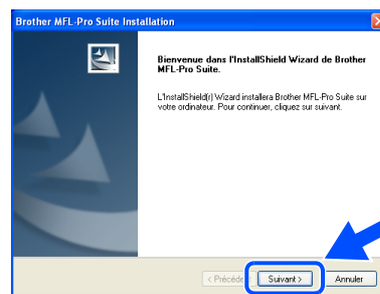
- 11 Lorsque l'écran **Enregistrement en ligne PaperPort 8.0 SE** s'affiche, faites votre sélection et suivez les instructions données à l'écran.



- 12 Cliquez sur **Terminer** pour achever l'installation.



- 13 À l'affichage de la fenêtre **Brother MFL-Pro Suite Installation**, cliquez sur **Suivant**.

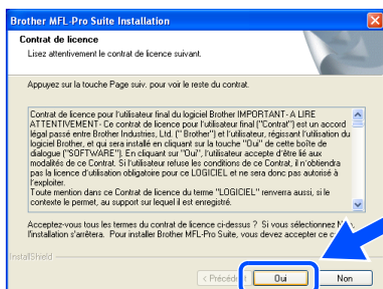


Au cas où vous obtiendriez un message d'erreur ou que MFL-Pro Suite serait déjà installé, désinstallez le progiciel. Dans le menu **Démarrer**, sélectionnez **Programmes, Brother, MFL-Pro Suite MFC-8220, Désinstaller** et suivez les instructions données à l'écran.

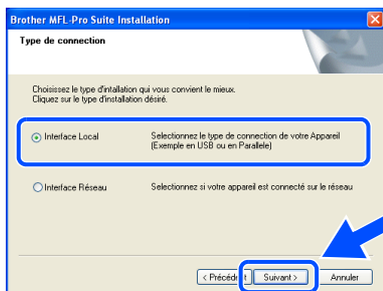
Suite...

## Pour les utilisateurs d'un câble d'interface parallèle (Pour Windows® 95/98/98SE/Me/2000 Professionnel/XP)

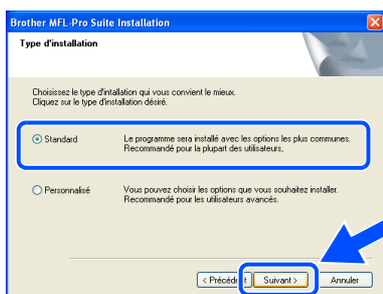
- 14 À l'affichage de la fenêtre de l'accord de licence, cliquez sur **Oui**.



- 15 Sélectionnez **Interface Local**, puis cliquez sur **Suivant**.



- 16 Sélectionnez **Standard**, puis cliquez sur **Suivant**. Les fichiers d'application seront copiés sur votre PC.



Si vous souhaitez installer le pilote PS Brother (PostScript®), sélectionnez **Personnalisé** et suivez les instructions à l'écran. Lorsque l'écran **Sélection des composants** apparaît, cochez **Pilote d'imprimante PS**, puis continuez de suivre les instructions à l'écran.



Utilisateurs de Windows® 95/98/98SE/Me  
→ Allez à la page 29

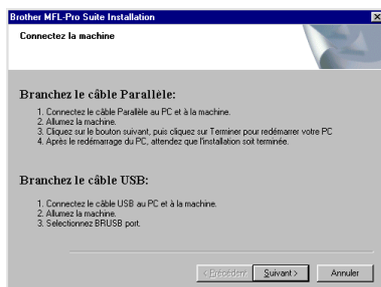
Utilisateurs de Windows® 2000 Professionnel  
→ Allez à la page 31

Utilisateurs de Windows® XP  
→ Allez à la page 35

# Utilisateurs de Windows® 95/98/98SE/Me uniquement

Assurez-vous d'avoir bien suivi les étapes 1 à 16 indiquées aux pages 26 à 28.

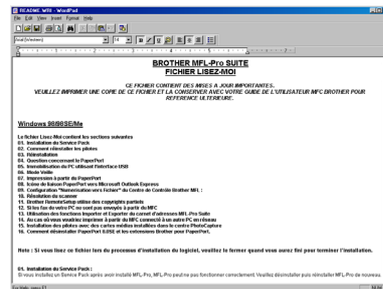
- 17 À l'affichage de cet écran, branchez une extrémité du câble d'interface parallèle sur votre PC et l'autre sur le MFC. Branchez le cordon d'alimentation du MFC sur une prise CA murale. Activez l'interrupteur d'alimentation.



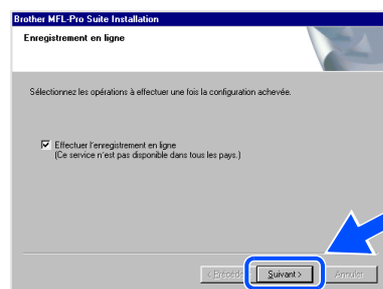
- 18 Cliquez sur **Suivant**.



- 19 Le fichier README.WRI va s'afficher. Veuillez-vous reporter à ce fichier pour obtenir des informations relatives au dépannage, puis refermez-le pour continuer l'installation.



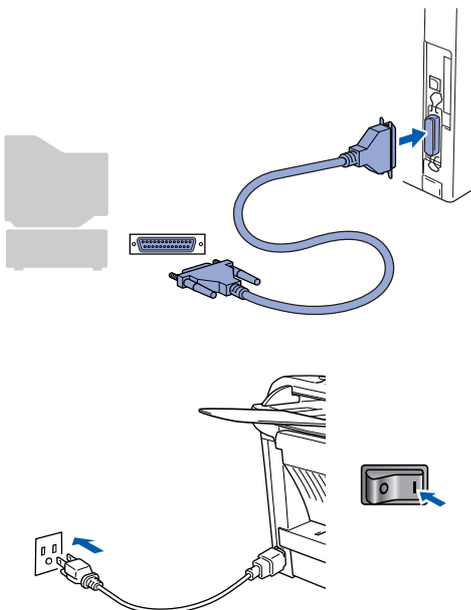
- 20 Cochez l'option **Enregistrement en ligne**, puis cliquez sur **Suivant**.



Suite...

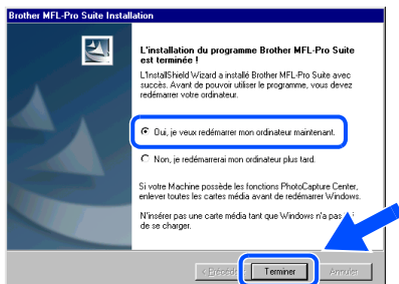


- **NE branchez PAS le cordon d'alimentation avant la connexion du câble d'interface parallèle. Sinon, vous risquez d'endommager votre MFC.**



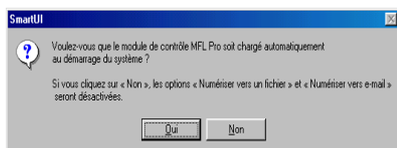
## Pour les utilisateurs d'un câble d'interface parallèle (Pour Windows<sup>®</sup> 95/98/98SE/Me/2000 Professionnel/XP)

- 21 Cliquez sur **Terminer** pour redémarrer votre ordinateur.



- 22 Une fois l'ordinateur redémarré, l'installation des pilotes Brother se lance automatiquement. Suivez les instructions présentées à l'écran.

- 23 Cliquez sur **Oui** pour que le Brother MFL-Pro Control Center soit chargé à chaque démarrage de Windows<sup>®</sup>. Le Control Center apparaît sous forme d'une icône dans la barre de tâches.  
Si vous cliquez sur **Non**, la touche Numérisation se désactive.



- Si, à l'étape 20, vous avez coché la case, l'écran d'inscription en ligne affiche alors. Veuillez remplir le formulaire d'inscription avant de procéder à l'étape 23.
- Si vous avez sélectionné **Non**, vous pourrez lancer le Brother Control Center ultérieurement afin de pouvoir utiliser la touche Numérisation en cliquant deux fois sur l'icône Smart UI du bureau. En agissant ainsi, l'icône Brother Control Center sera affichée dans la barre de tâches. Reportez-vous à la section « Chargement automatique du Brother Control Center » dans le chapitre 4 de la documentation (Guide d'utilisation du logiciel) qui se trouve sur le CD-ROM.

- OK!** Les pilotes Brother de PC-FAX, de l'imprimante et du numériseur sont désormais installés. L'installation est terminée.

# Pour les utilisateurs de Windows® 2000 Professionnel uniquement

Assurez-vous d'avoir bien suivi les étapes 1 à 16 indiquées aux pages 26 à 28.

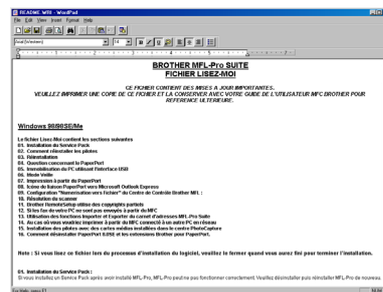
- 17 À l'affichage de cet écran, branchez une extrémité du câble d'interface parallèle sur votre PC et l'autre sur le MFC. Branchez le cordon d'alimentation du MFC sur une prise CA murale. Activez l'interrupteur d'alimentation.



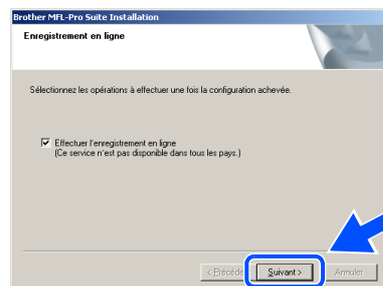
- 18 Cliquez sur **Suivant**.



- 19 Le fichier README.WRI va s'afficher. Veuillez-vous reporter à ce fichier pour obtenir des informations relatives au dépannage, puis refermez-le pour continuer l'installation.



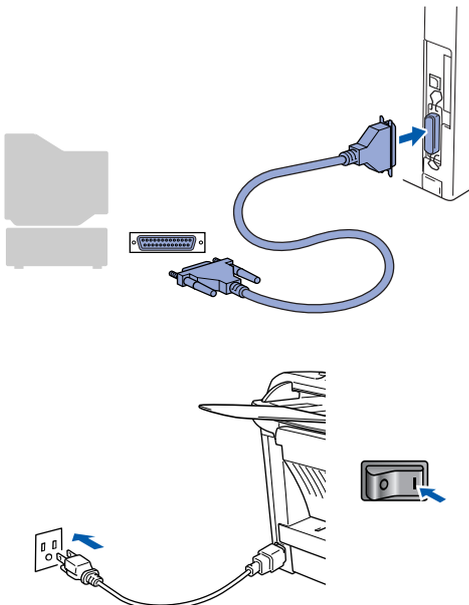
- 20 Cochez l'option **Enregistrement en ligne**, puis cliquez sur **Suivant**.



Suite...



- **NE branchez PAS le cordon d'alimentation avant la connexion du câble d'interface parallèle. Sinon, vous risquez d'endommager votre MFC.**



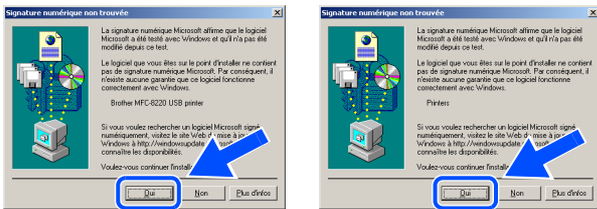
## Pour les utilisateurs d'un câble d'interface parallèle (Pour Windows® 95/98/98SE/Me/2000 Professionnel/XP)

- 21 Cliquez sur **Terminer** pour redémarrer votre ordinateur.

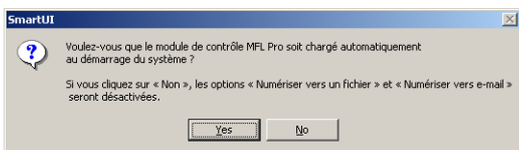


- 22 Une fois l'ordinateur redémarré, l'installation des pilotes Brother se lance automatiquement. Suivez les instructions présentées à l'écran.

- 23 Lorsque la boîte de dialogue **Signature numérique non trouvée** s'affiche, cliquez sur **Oui** pour installer le pilote.



- 24 Cliquez sur **Oui** pour que le Control Center soit chargé à chaque démarrage de Windows®. Le Control Center apparaît sous forme d'une icône dans la barre de tâches. Si vous cliquez sur **Non**, la touche Numérisation se désactive.



- Si, à l'étape 20, vous avez coché la case, l'écran d'inscription en ligne affiche alors. Veuillez remplir le formulaire d'inscription avant de procéder à l'étape 24.
- Si vous avez sélectionné **Non**, vous pourrez lancer le Brother Control Center ultérieurement afin de pouvoir utiliser la touche Numérisation en cliquant deux fois sur l'icône Smart UI du bureau. En agissant ainsi, l'icône Brother Control Center sera affichée dans la barre de tâches. Reportez-vous à la section « Chargement automatique du Brother Control Center » dans le chapitre 4 de la documentation (Guide d'utilisation du logiciel) qui se trouve sur le CD-ROM.

- OK!** Un pilote d'imprimante universel de base a été installé avec la suite de logiciels MFL-PRO certifiée pour l'utilisation avec les systèmes d'exploitation Windows®.

Brother offre également un pilote d'imprimante complet (pilote natif) qui recèle plus de fonctions que le pilote universel de base. Par contre, ce pilote ne comprend pas de certificat Windows®. Pour installer le pilote natif de Brother, passez à l'étape 25.



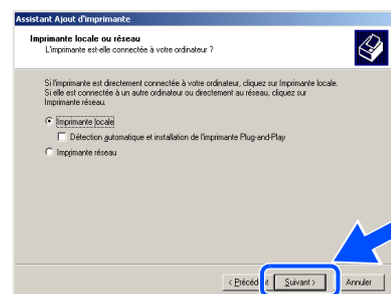
Pour plus de détails sur les fonctionnalités, reportez-vous au chapitre 2 du Guide de l'utilisateur.

### Installation du pilote natif de Brother

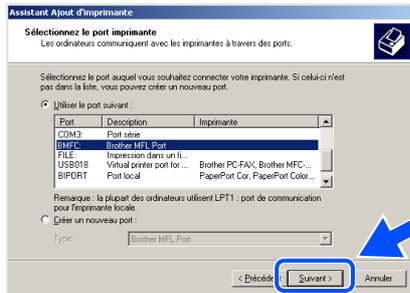
- 25 Cliquez sur **Démarrer** et sélectionnez **Paramètres**, puis **Imprimantes**. Cliquez sur **Ajout d'imprimante**. L'Assistant d'ajout d'imprimante démarre. Lorsque cet écran apparaît, cliquez sur **Suivant**.



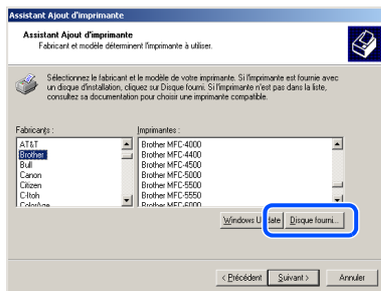
- 26 Désélectionnez **Détection automatique et installation de l'imprimante Plug-and-Play**, puis cliquez sur **Suivant**.



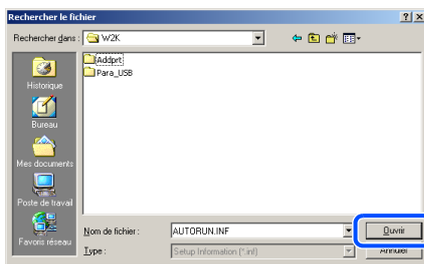
- 27 Sélectionnez le port d'imprimante **BMFC (Brother MFL Port)** dans la zone déroulante, puis cliquez sur **Suivant**.



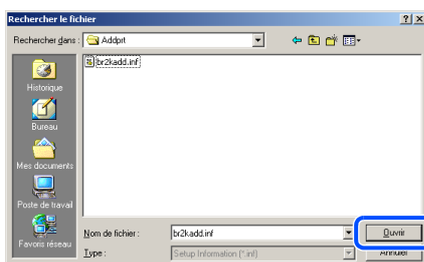
- 28 Cliquez sur **Disque fourni...**



- 29 Parcourez le CD-ROM. Sélectionnez le dossier qui porte le nom de votre pays ou langue, puis cliquez sur **Ouvrir**. Sélectionnez le dossier **W2K** et cliquez sur **Ouvrir**. Sélectionnez le dossier **Addprt** et cliquez sur **Ouvrir**.



- 30 Cliquez sur **Ouvrir**.



- 31 Assurez-vous que **X:\CANFRE\W2K\Addprt** est affiché dans la fenêtre, puis cliquez sur **OK** (X:\ représente la lettre du lecteur de CD-ROM).

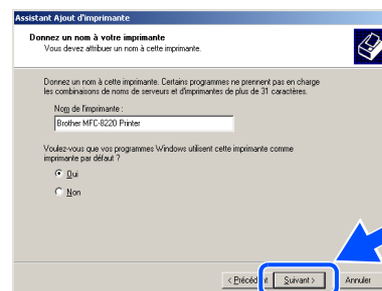


- 32 Sélectionnez dans la liste de machines le modèle que vous souhaitez installer et cliquez sur **Suivant**.



- Assurez-vous de ne pas sélectionner une imprimante USB.

- 33 Le modèle en cours d'installation apparaîtra à l'écran. Sélectionnez **Oui** ou **Non** si vous souhaitez utiliser ce pilote d'imprimante comme pilote par défaut. Ensuite, cliquez sur **Suivant**.

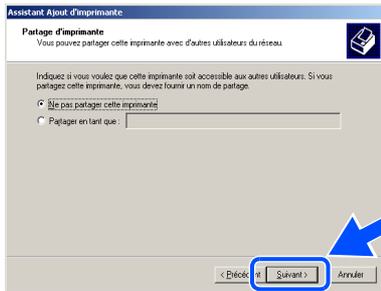


Suite...

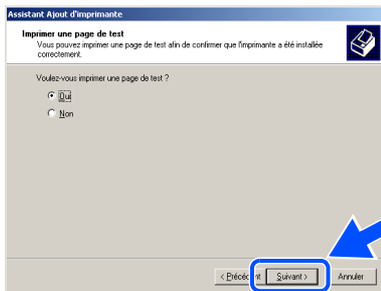
# Étape 2 Installation du pilote et du logiciel

## Pour les utilisateurs d'un câble d'interface parallèle (Pour Windows® 95/98/98SE/Me/2000 Professionnel/XP)

- 34 Si cet écran s'affiche, sélectionnez **Ne pas partager cette imprimante**, puis cliquez sur **Suivant**.



- 35 Sélectionnez **Oui** et **Suivant** pour imprimer une page d'essai.



- 36 Lorsque cet écran apparaît, cliquez sur **Terminer**.



- 37 Lorsque la boîte de dialogue **Signature numérique non trouvée** s'affiche, cliquez sur **Oui**.



- 38 Si l'essai d'impression est satisfaisant, cliquez sur **OK**.



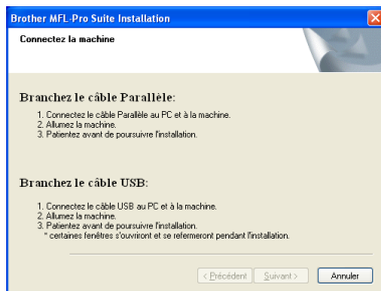
 Deux pilotes d'imprimante Brother figureront dans la liste de sélection d'imprimantes. Le pilote dont le nom de modèle est suivi du terme « Imprimante » (p. ex., Brother MFC-8220 Imprimante) correspond au pilote natif de Brother.

 **Les pilotes natifs de Brother sont désormais installés. La procédure d'installation est terminée.**

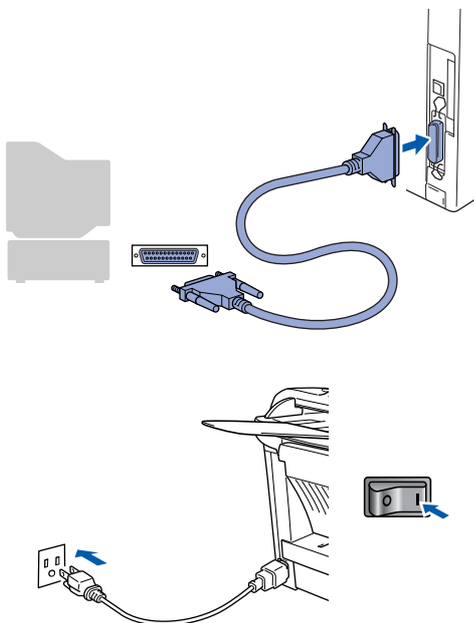
# Pour les utilisateurs de Windows® XP uniquement

Assurez-vous d'avoir bien suivi les étapes 1 à 16 indiquées aux pages 26 à 28.

- 17 À l'affichage de cet écran, branchez une extrémité du câble d'interface parallèle sur votre PC et l'autre sur le MFC. Branchez le cordon d'alimentation du MFC sur une prise CA murale. Activez l'interrupteur d'alimentation.

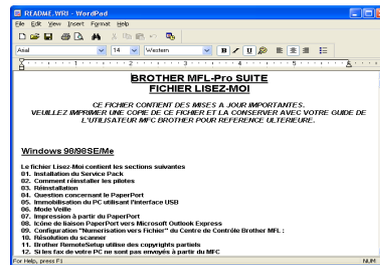


- **NE branchez PAS le cordon d'alimentation avant la connexion du câble d'interface parallèle. Sinon, vous risquez d'endommager votre MFC.**

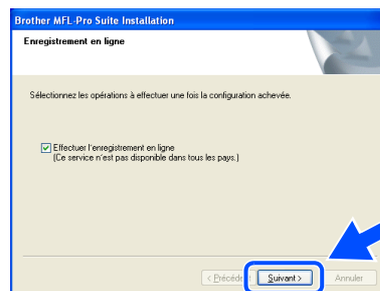


L'installation des pilotes Brother se lance automatiquement. Les écrans s'ouvrent les uns après les autres. Merci de bien vouloir patienter.

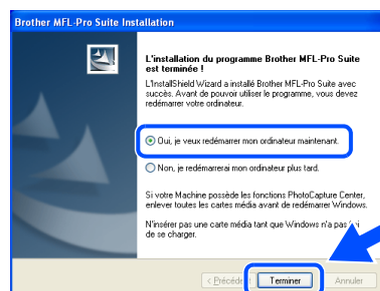
- 18 Le fichier README.WRI va s'afficher. Veuillez-vous reporter à ce fichier pour obtenir des informations relatives au dépannage, puis refermez-le pour continuer l'installation.



- 19 Cochez l'option **Enregistrement en ligne**, puis cliquez sur **Suivant**.



- 20 Lorsque cet écran apparaît, cliquez sur **Terminer**. Patientez pendant que le PC redémarre Windows® et continue l'installation.



Suite...

# Étape 2 Installation du pilote et du logiciel



Pour les utilisateurs d'un câble d'interface parallèle (Pour Windows® 95/98/98SE/Me/2000 Professionnel/XP)

**OK!** Un pilote d'imprimante universel de base a été installé avec la suite de logiciels MFL-PRO certifiée pour l'utilisation avec les systèmes d'exploitation Windows®.

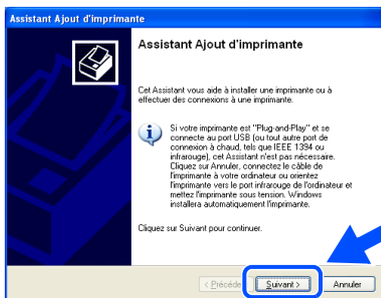
Brother offre également un pilote d'imprimante complet (pilote natif) qui recèle plus de fonctions que le pilote universel de base. Par contre, ce pilote ne comprend pas de certificat Windows®. Pour installer le pilote natif de Brother, passez à l'étape 21.



Pour plus de détails sur les fonctionnalités, reportez-vous au chapitre 2 du Guide de l'utilisateur.

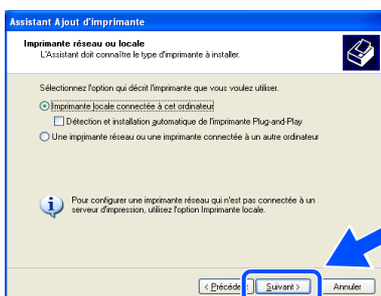
## Installation du pilote natif de Brother

**21** Cliquez sur **Démarrer** puis sélectionnez **Imprimantes et télécopieurs**. Cliquez sur **Ajout d'imprimante**. L'Assistant d'ajout d'imprimante démarre. Lorsque cet écran apparaît, cliquez sur **Suivant**.

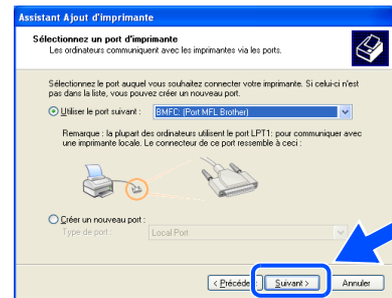


Les étapes à exécuter pour accéder à la commande **Ajouter une imprimante** peuvent différer selon la version Windows® XP utilisée. Veuillez vous reporter au guide d'utilisation de votre système d'exploitation Windows® XP.

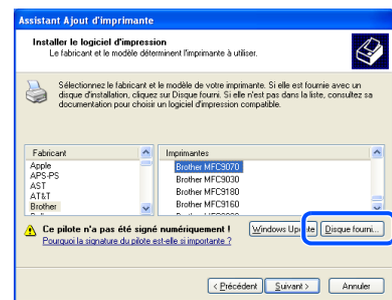
**22** Désélectionnez **Détection et installation automatique de l'imprimante Plug-and-Play**, puis cliquez sur **Suivant**.



**23** Sélectionnez le port d'imprimante **BMFC (Port MFL Brother)** dans la zone déroulante, puis cliquez sur **Suivant**.



**24** Cliquez sur **Disque fourni**.



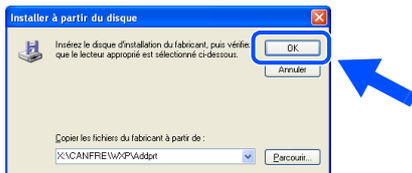
**25** Parcourez le CD-ROM. Sélectionnez le dossier qui porte le nom de votre pays ou langue, puis cliquez sur **Ouvrir**. Sélectionnez le dossier **WXP** et cliquez sur **Ouvrir**. Sélectionnez le dossier **Addprt** et cliquez sur **Ouvrir**.



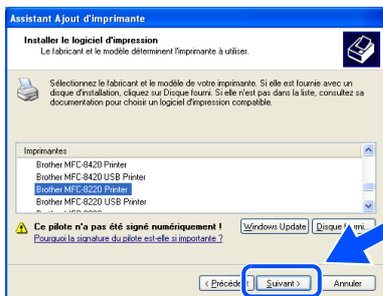
**26** Cliquez sur **Ouvrir**.



- 27 Assurez-vous que **X:\CANFREWXP\Addprt** est affiché dans la fenêtre, puis cliquez sur **OK** (X:\ représente la lettre du lecteur de CD-ROM).

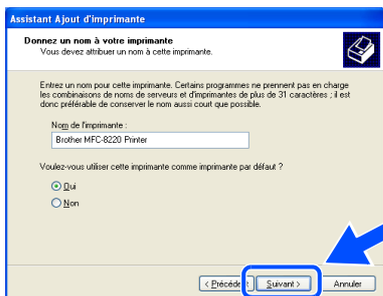


- 28 Sélectionnez dans la liste de machines le modèle que vous souhaitez installer et cliquez sur **Suivant**.

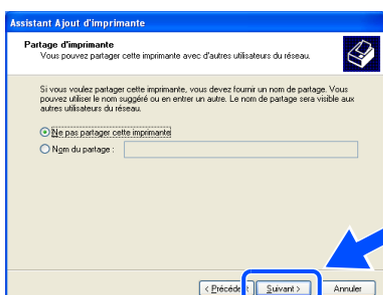


 Assurez-vous de ne pas sélectionner une imprimante USB.

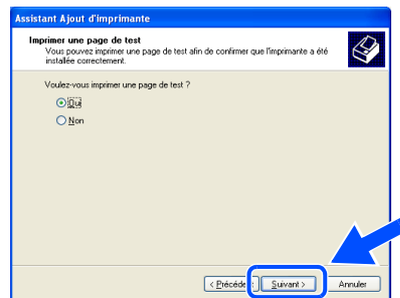
- 29 Le modèle en cours d'installation apparaîtra à l'écran. Sélectionnez **Oui** ou **Non** si vous souhaitez utiliser ce pilote d'imprimante comme pilote par défaut. Ensuite, cliquez sur **Suivant**.



- 30 Si cet écran s'affiche, sélectionnez **Ne pas partager cette imprimante**, puis cliquez sur **Suivant**.



- 31 Sélectionnez **Oui** et **Suivant** pour imprimer une page d'essai.



- 32 Lorsque cet écran apparaît, cliquez sur **Terminer**.



- 33 Lorsque cet écran apparaît, cliquez sur **Continuer**.



 Deux pilotes d'imprimante Brother figureront dans la liste de sélection d'imprimantes. Le pilote dont le nom de modèle est suivi du terme « Imprimante » (p. ex., Brother MFC-8220 Imprimante) correspond au pilote natif de Brother.

**OK!** Les pilotes natifs de Brother sont désormais installés. La procédure d'installation est terminée.

# Étape 2 Installation du pilote et du logiciel

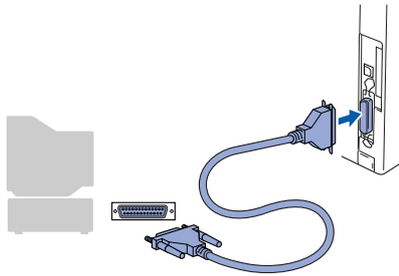
## Utilisateurs de Windows NT® Poste de travail version 4.0 (Utilisateurs d'un câble d'interface parallèle)

Assurez-vous d'avoir bien suivi les instructions données à l'étape 1 de la rubrique « Configuration de l'appareil » aux pages 4 à 11.

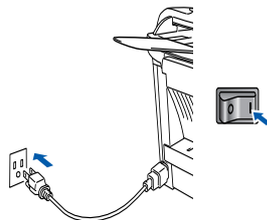
- 1 Mettez votre PC sous tension. Vous devez ouvrir la séance en tant qu'administrateur.
- 2 Branchez une extrémité du câble d'interface parallèle sur votre PC et l'autre sur le MFC.



- **NE branchez PAS le cordon d'alimentation avant la connexion du câble d'interface parallèle. Sinon, vous risquez d'endommager votre MFC.**



- 3 Branchez le cordon d'alimentation du MFC sur une prise CA murale. Activez l'interrupteur d'alimentation.



- 4 Insérez le CD-ROM pour Windows® fourni avec le MFC dans le lecteur de CD-ROM. Si l'écran de choix de la langue apparaît, sélectionnez votre langue de préférence.



- 5 Le menu principal du CD-ROM apparaît à l'écran. Cliquez sur **Installer le logiciel**.



Si cette fenêtre n'apparaît pas, servez-vous de l'Explorateur Windows® pour exécuter le programme **setup.exe** depuis le dossier racine du CD-ROM.

- 6 Cliquez sur **MFL-Pro Suite** dans le menu Application principale.

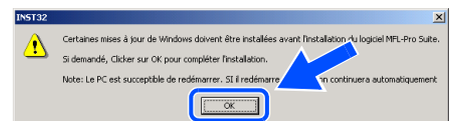


Le progiciel MFL-Pro Suite regroupe les logiciels suivants : pilote pour imprimante, pilote pour numériseur, ScanSoft® PaperPort®, ScanSoft® Text Bridge®, PC-FAX, Configuration à distance et True Type (polices). PaperPort® est une application de gestion de documents permettant de visualiser les documents numérisés. ScanSoft® TextBridge® est intégré dans PaperPort®. Il s'agit d'un logiciel de reconnaissance optique des caractères (ROC), capable de convertir des images en texte afin de les insérer dans votre logiciel de traitement de texte par défaut.

- 7 Cliquez sur **Installer**.

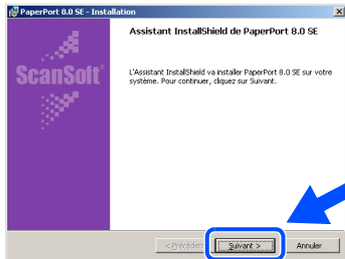


Lorsque l'écran suivant apparaît, cliquez sur **OK** pour installer les mises à jour de Windows®. Vous pourrez être amené à redémarrer votre PC après l'installation des mises à jour. Dans ce cas, l'installation reprendra automatiquement.

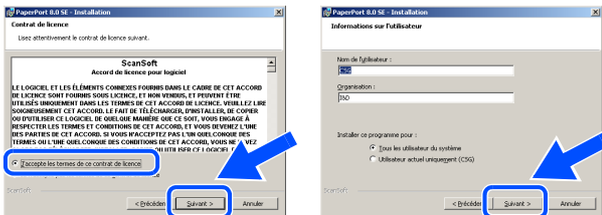


Si l'installation ne continue pas automatiquement, ouvrez le menu d'installation en cliquant deux fois sur le programme **setup.exe** sur le CD-ROM. Ensuite, reprenez l'installation à partir de l'étape 5.

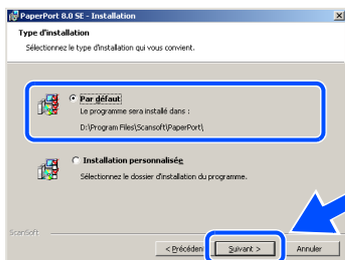
- 8 Lorsque la fenêtre **Configuration de PaperPort 8.0 SE** s'affiche, cliquez sur **Suivant**.



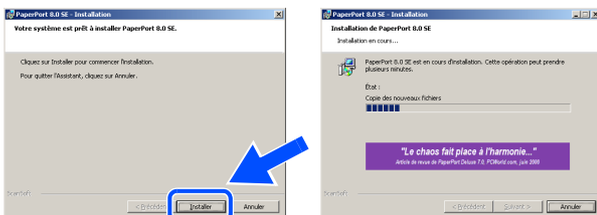
- 9 Après avoir lu et accepté l'accord de licence de ScanSoft®, saisissez vos coordonnées d'utilisateur et cliquez sur **Suivant**.



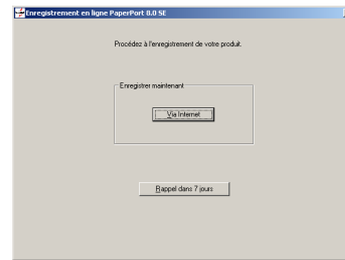
- 10 Sélectionnez **Par défaut** et cliquez sur **Suivant**.



- 11 Cliquez sur **Installer**. L'installation de PaperPort® démarre sur votre PC.



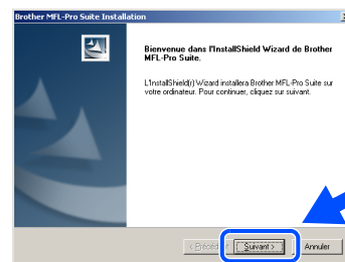
- 12 Lorsque l'écran **Enregistrement en ligne PaperPort 8.0 SE** s'affiche, faites votre sélection et suivez les instructions données à l'écran.



- 13 Cliquez sur **Terminer** pour achever l'installation.



- 14 À l'affichage de la fenêtre **Brother MFL-Pro Suite Installation**, cliquez sur **Suivant**.



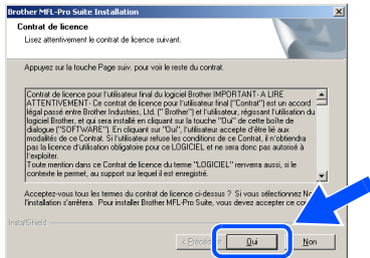
Au cas où vous obtiendriez un message d'erreur ou que MFL-Pro Suite serait déjà installé, désinstallez le logiciel. Dans le menu **Démarrer**, sélectionnez **Programmes, Brother, MFL-Pro Suite MFC-8220, Désinstaller** et suivez les instructions données à l'écran.

Suite...

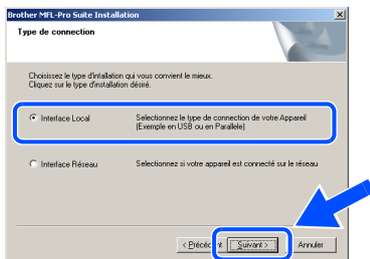


## Pour les utilisateurs de Windows NT® Poste de travail version 4.0 (Utilisateurs d'un câble d'interface parallèle)

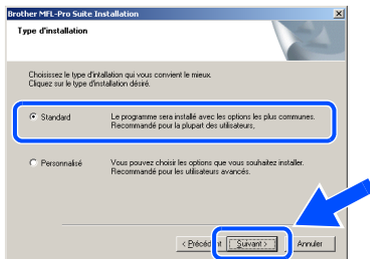
- 15 À l'affichage de la fenêtre de l'accord de licence, cliquez sur **Oui** si vous acceptez d'être lié par les dispositions de cet accord et passez à l'écran suivant.



- 16 Sélectionnez **Interface Local**, puis cliquez sur **Suivant**.

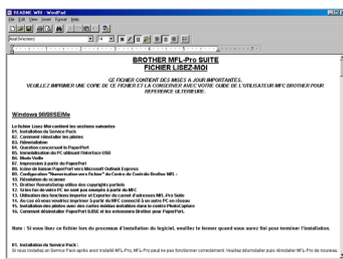


- 17 Lorsque la fenêtre de configuration apparaît, sélectionnez **Standard**, puis cliquez sur **Suivant**.

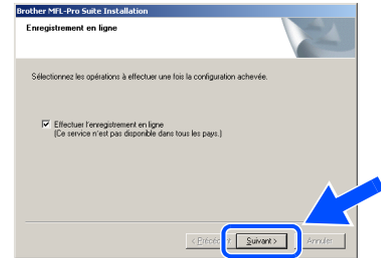


Si vous souhaitez installer le pilote PS Brother (PostScript®), sélectionnez **Personnalisé** et suivez les instructions à l'écran. Lorsque l'écran **Sélection des composants** apparaît, cochez **Pilote d'imprimante PS**, puis continuez de suivre les instructions à l'écran.

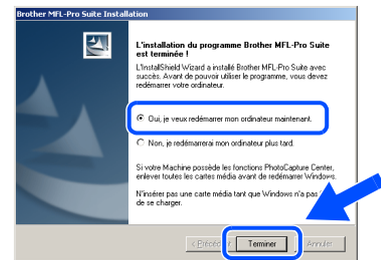
- 18 Le fichier README.WRI va s'afficher. Veuillez-vous reporter à ce fichier pour obtenir des informations relatives au dépannage, puis refermez-le pour continuer l'installation.



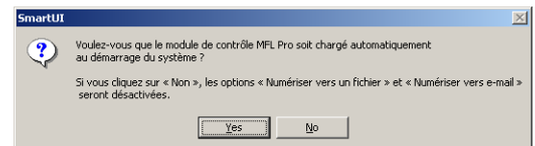
- 19 Cochez l'option **Enregistrement en ligne**, puis cliquez sur **Suivant**.



- 20 Cliquez sur **Terminer** pour redémarrer votre ordinateur.



- 21 Une fois l'ordinateur redémarré, cliquez sur **Oui** pour que le Control Center soit chargé à chaque démarrage de Windows®. Le Control Center apparaît sous forme d'une icône dans la barre de tâches. Si vous cliquez sur **Non**, la touche Numérisation se désactive.



■ Si, à l'étape 19, vous avez coché la case, l'écran d'inscription en ligne affiche alors. Veuillez remplir le formulaire d'inscription avant de procéder à l'étape 21.

■ Si vous avez sélectionné **Non**, vous pourrez lancer le Brother Control Center ultérieurement afin de pouvoir utiliser la touche Numérisation en cliquant deux fois sur l'icône Smart UI du bureau. En agissant ainsi, l'icône Brother Control Center sera affichée dans la barre de tâches. Reportez-vous à la section « Chargement automatique du Brother Control Center » dans le chapitre 4 de la documentation (Guide d'utilisation du logiciel) qui se trouve sur le CD-ROM.

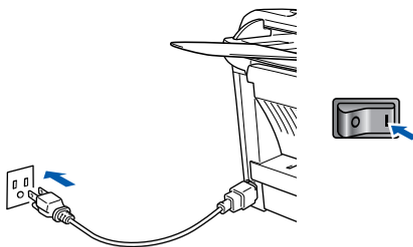
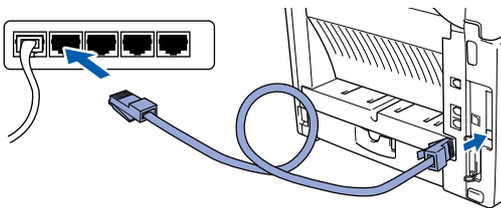


**OK!** Les pilotes Brother de PC-FAX, de l'imprimante et du numériseur sont désormais installés. L'installation est terminée.

## Pour les utilisateurs de l'interface réseau NC-9100h en option (Pour Windows® 95/98/98SE/Me/NT/2000 Professionnel/XP)

Assurez-vous d'avoir bien suivi les instructions données à l'étape 1 de la rubrique « Configuration de l'appareil » aux pages 4 à 11.

- 1 Vérifiez que la carte Réseau NC-9100h (impression en réseau/serveur de télécopies) est installée sur le MFC. (Consultez la rubrique « Accessoires optionnels » du chapitre 13 dans le Guide de l'utilisateur.)
- 2 Branchez le câble d'interface réseau sur l'imprimante, puis sur un des ports de votre concentrateur. Branchez le cordon d'alimentation du MFC sur une prise CA murale. Activez l'interrupteur d'alimentation.



- 3 Mettez votre PC sous tension. (Les utilisateurs de Windows® 2000 Professionnel/XP et Windows NT® 4.0 doivent ouvrir la séance en tant qu'administrateur.)
- 4 Insérez le CD-ROM pour Windows® fourni avec le MFC dans le lecteur de CD-ROM. Si l'écran de choix de la langue apparaît, sélectionnez votre langue de préférence.



- 5 Le menu principal du CD-ROM apparaît à l'écran. Cliquez sur **Installer le logiciel**.



Si cette fenêtre n'apparaît pas, servez-vous de l'Explorateur Windows® pour exécuter le programme **setup.exe** depuis le dossier racine du CD-ROM.

- 6 Cliquez sur **MFL-Pro Suite** dans le menu Application principale.



Le progiciel MFL-Pro Suite regroupe les logiciels suivants : pilote pour imprimante, pilote pour numériseur, ScanSoft® PaperPort®, ScanSoft® Text Bridge®, PC-FAX (logiciel) et True Type (polices). PaperPort® est une application de gestion de documents permettant de visualiser les documents numérisés. ScanSoft® TextBridge® est intégré dans PaperPort®. Il s'agit d'un logiciel de reconnaissance optique des caractères (ROC), capable de convertir des images en texte afin de les insérer dans votre logiciel de traitement de texte par défaut.

Suite...

# Étape 2 Installation du pilote et du logiciel

 Pour les utilisateurs de l'interface réseau NC-9100h en option  
(Pour Windows<sup>®</sup> 95/98/98SE/Me/NT/2000 Professionnel/XP)

7 Cliquez sur **Installer**.

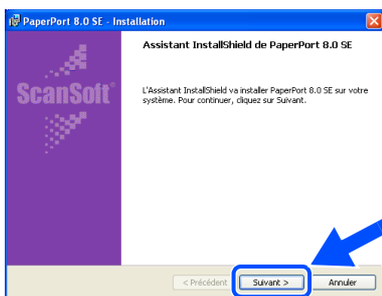


Lorsque l'écran suivant apparaît, cliquez sur **OK** pour installer les mises à jour de Windows<sup>®</sup>. Vous pourrez être amené à redémarrer votre PC après l'installation des mises à jour. Dans ce cas, l'installation reprendra automatiquement.

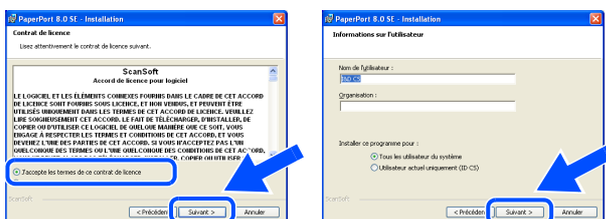


Si l'installation est interrompue, rouvrez le menu d'installation en cliquant deux fois sur le programme **setup.exe** dans le dossier racine sur le CD-ROM fourni par Brother. Ensuite, reprenez l'installation à partir de l'étape 5.

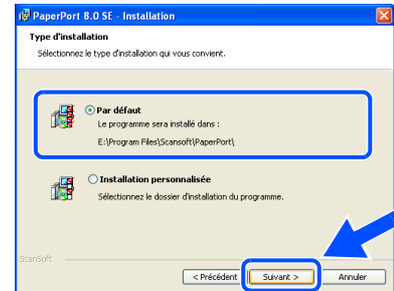
8 Lorsque la fenêtre **Configuration de PaperPort 8.0 SE** s'affiche, cliquez sur **Suivant**.



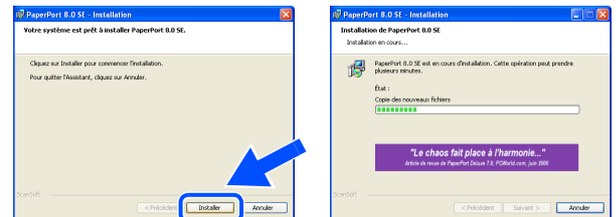
9 Après avoir lu et accepté l'accord de licence de ScanSoft<sup>®</sup>, saisissez vos coordonnées d'utilisateur et cliquez sur **Suivant**.



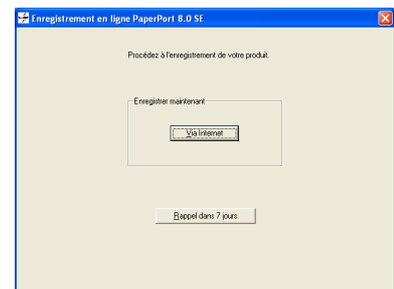
10 Sélectionnez **Par défaut** et cliquez sur **Suivant**.



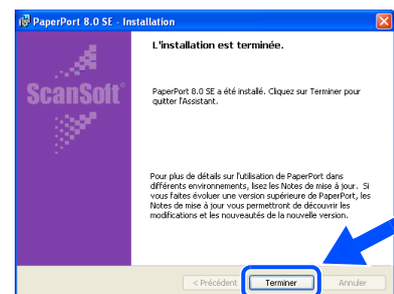
11 Cliquez sur **Installer**. L'installation de PaperPort<sup>®</sup> démarre sur votre PC.



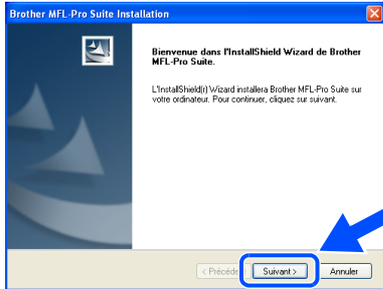
12 Lorsque l'écran **Enregistrement en ligne PaperPort 8.0 SE** s'affiche, faites votre sélection et suivez les instructions données à l'écran.



13 Cliquez sur **Terminer** pour achever l'installation.

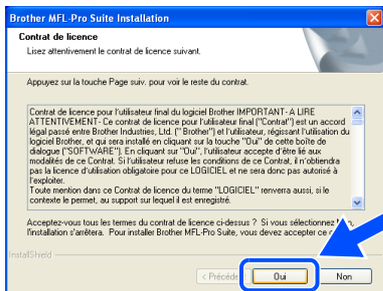


- 14 À l'affichage de la fenêtre **Brother MFL-Pro Suite Installation**, cliquez sur **Suivant**.

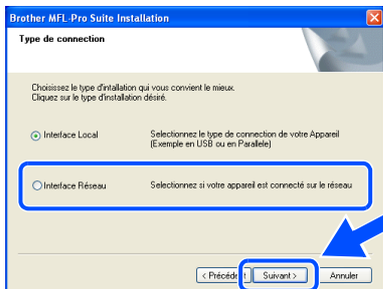


 Si un message d'erreur apparaît à ce stade de la procédure d'installation, vous devrez désinstaller le logiciel MFL-Pro Suite. Dans le menu **Démarrer**, sélectionnez **Programmes, Brother, MFL-Pro Suite MFC-8220, Désinstaller** et suivez les instructions données à l'écran.

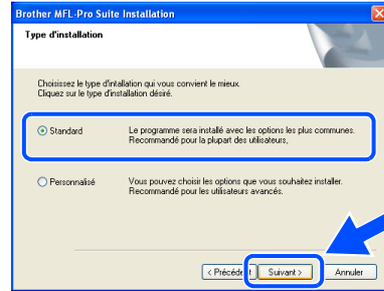
- 15 À l'affichage de la fenêtre de l'accord de licence, cliquez sur **Oui**.



- 16 Sélectionnez **Interface Réseau**, puis cliquez sur **Suivant**.

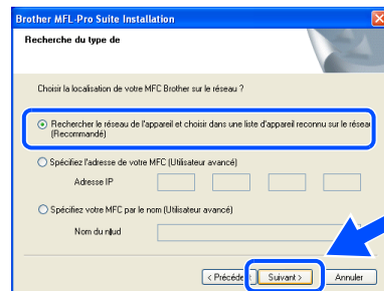


- 17 Sélectionnez **Standard**, puis cliquez sur **Suivant**. Les fichiers d'application seront copiés sur votre PC.



 Si vous souhaitez installer le pilote PS Brother (PostScript®), sélectionnez **Personnalisé** et suivez les instructions à l'écran. Lorsque l'écran **Sélection des composants** apparaît, cochez **Pilote d'imprimante PS**, puis continuez de suivre les instructions à l'écran.

- 18 Sélectionnez **Rechercher le réseau de l'appareil et choisir dans une liste d'appareil reconnu sur le réseau**. [Recommandé], puis cliquez sur **Suivant**.



 Lorsque l'écran suivant s'affiche, cliquez sur **OK**.



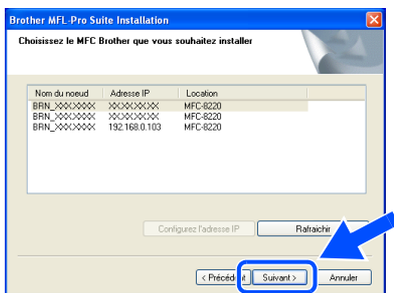
Suite...



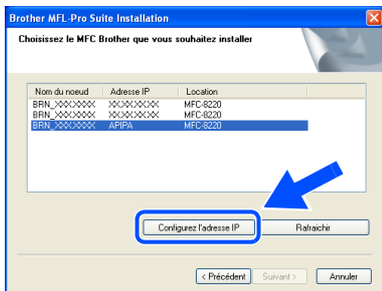
## Pour les utilisateurs de l'interface réseau NC-9100h en option (Pour Windows® 95/98/98SE/Me/NT/2000 Professionnel/XP)

- 19 Si le MFC est « non configuré » pour votre réseau : Sélectionnez APIPA ou le périphérique « non configuré » dans la liste et cliquez sur **Suivant**. → Reportez-vous à 20

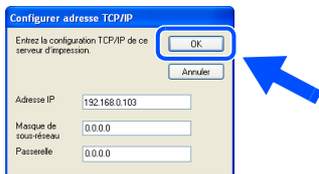
Si le MFC est configuré pour votre réseau : Sélectionnez le MFC dans la liste, puis cliquez sur **Suivant**. → Reportez-vous à 23



- 20 Cliquez sur **Configurez l'adresse IP**.



- 21 Tapez l'adresse IP qui convient à votre réseau, puis cliquez sur **OK**.



(Par ex., tapez 192.168.0.105)

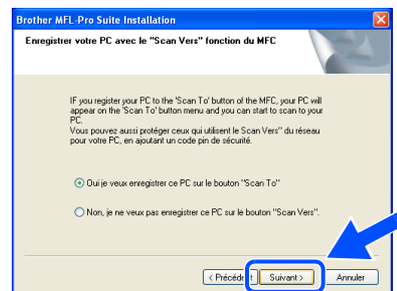
- 22 Cliquez sur **Suivant**.



*Pour de plus amples renseignements sur la configuration d'un réseau, reportez-vous à la rubrique « Pour les administrateurs » du présent guide ou du Guide d'utilisation de la carte Réseau NC-9100h sur le CD-ROM.*

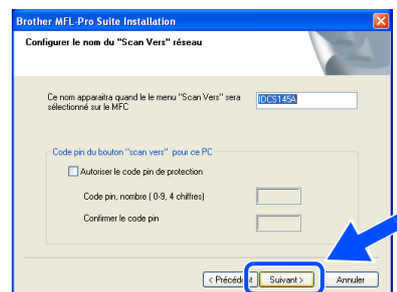
- Utilisateurs de Windows® 98/98SE/Me/2000/XP → Reportez-vous à 23  
Utilisateurs de Windows® 95/NT → Reportez-vous à 26

- 23 Sélectionnez Oui, puis cliquez sur **Suivant** pour configurer l'option Numérisation en réseau.



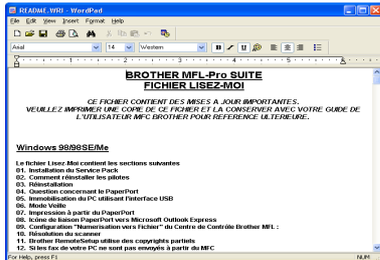
- 24 Cliquez sur **Suivant** ou saisissez le nom que vous souhaitez voir afficher sur l'afficheur CL pour votre PC, puis cliquez sur **Suivant**. Le nom par défaut est le nom de votre PC.

*Afin d'éviter de recevoir des documents non désirés, créez un NIP de quatre chiffres.*



Attendez que la fenêtre s'ouvre.

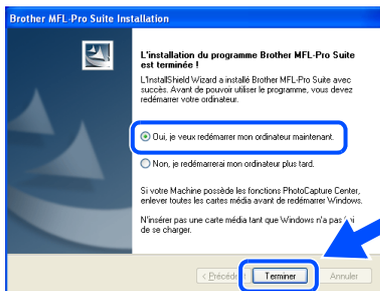
- 25 Le fichier README.WRI va s'afficher. Veuillez-vous reporter à ce fichier pour obtenir des informations relatives au démarrage, puis refermez-le pour continuer l'installation.



- 26 Cochez l'option **Enregistrement en ligne**, puis cliquez sur **Suivant**.



- 27 Cliquez sur **Terminer** pour redémarrer votre ordinateur.

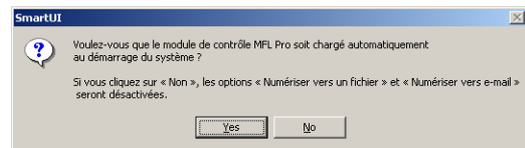


Les utilisateurs de Windows® 95/98/98SE/Me/NT/2000 sont invités à suivre l'étape 27.

 La fonction de numérisation réseau n'est pas prise en charge sous Windows® 95 ou NT.

- OK!** Pour les utilisateurs de Windows® XP uniquement  
Les pilotes Brother de PC-FAX, de l'imprimante et du numériseur sont désormais installés. L'installation est terminée.

- 28 Une fois l'ordinateur redémarré, cliquez sur **Oui** pour que le Control Center soit chargé à chaque démarrage de Windows®. Le Control Center apparaît sous forme d'un icône dans la barre de tâches. Si vous cliquez sur **Non**, la touche Numérisation se désactive.



- Si, à l'étape 26, vous avez coché la case, l'écran d'inscription en ligne affiche alors. Veuillez remplir le formulaire d'inscription avant de procéder à l'étape 28.
- Si vous avez sélectionné **Non**, vous pourrez lancer le Brother Control Center ultérieurement afin de pouvoir utiliser la touche Numérisation en cliquant deux fois sur l'icône Smart UI du bureau. En agissant ainsi, l'icône Brother Control Center sera affichée dans la barre de tâches. Reportez-vous à la section « Chargement automatique du Brother Control Center » dans le chapitre 4 de la documentation (Guide d'utilisation du logiciel) qui se trouve sur le CD-ROM.

- OK!** Pour les utilisateurs de Windows® 98/98SE/Me/2000 Les pilotes Brother de PC-FAX, de l'imprimante et du numériseur sont désormais installés. L'installation est terminée.

Pour les utilisateurs de Windows® 95/NT  
Les pilotes Brother de PC-FAX et de l'imprimante sont désormais installés. L'installation est terminée.

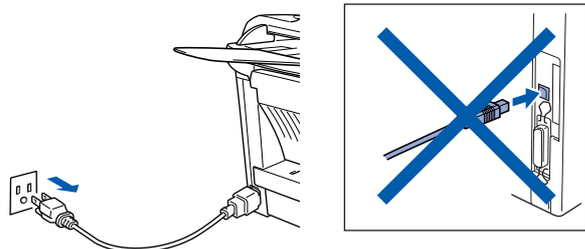


Pour les utilisateurs d'un câble d'interface USB

## Mac OS® 8.6 à 9.2

Assurez-vous d'avoir bien suivi les instructions données à l'étape 1 de la rubrique « Configuration de l'appareil » aux pages 4 à 11.

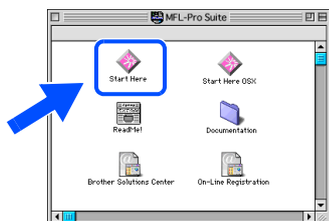
- 1 Mettez le MFC hors tension, débranchez-le de la prise murale CA et déconnectez-le de votre ordinateur Macintosh® si vous avez déjà installé un câble d'interface.



- 2 Mettez votre Macintosh® sous tension.
- 3 Insérez le CD-ROM pour Macintosh® fourni avec le MFC dans le lecteur de CD-ROM.



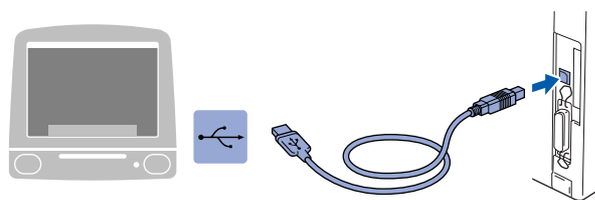
- 4 Double-cliquez sur l'icône **Start Here** (Démarrer ici) pour installer les pilotes de l'imprimante, du numériseur et du PC-FAX Envoi/Réception. Si l'écran de choix de la langue apparaît, sélectionnez votre langue de préférence.



- 5 Cliquez sur la mention **Installer** figurant à côté du progiciel MFL-Pro Suite pour votre pays.

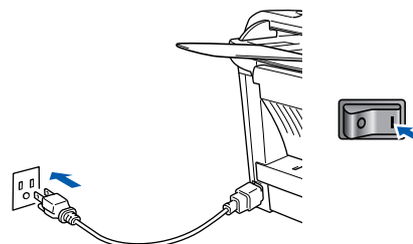


- 6 Suivez les instructions affichées à l'écran, puis redémarrez votre Macintosh®.
- 7 Branchez le câble d'interface USB à votre Macintosh® et reliez-le au MFC.



**⊘** Veillez à **NE PAS** connecter le MFC au port USB du clavier ni à un concentrateur USB non alimenté.

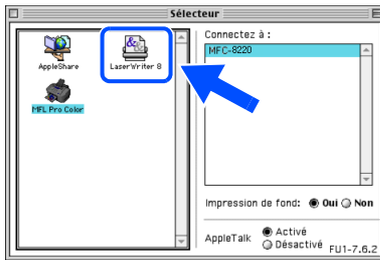
- 8 Branchez le cordon d'alimentation du MFC sur une prise CA murale. Activez l'interrupteur d'alimentation.



- 9 Dans le menu Pomme, ouvrez le **Sélecteur**.



- 10 Cliquez sur l'icône **LaserWriter 8** que vous venez d'installer. Du côté droit du **Sélecteur**, sélectionnez l'imprimante désirée. Refermez le **Sélecteur**.



- OK! Les pilotes **Brother PC-FAX Envoi/ Réception, Imprimante et Numériseur** sont désormais installés.

- 11 Pour installer le logiciel **Presto!® PageManager®**, cliquez sur l'icône **Installer PageManager** et suivez les instructions données à l'écran.



*Vous pouvez facilement numériser, partager et classer des photos et des documents grâce à **Presto!® PageManager®**.*

- OK! **Presto!® PageManager®** est désormais installé. La procédure d'installation est terminée.

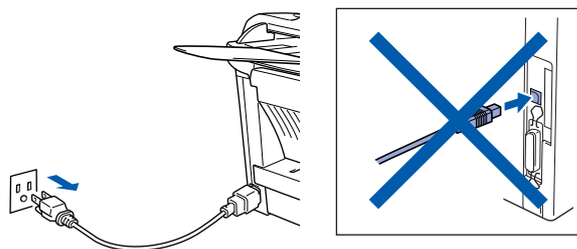


## Pour les utilisateurs d'un câble d'interface USB

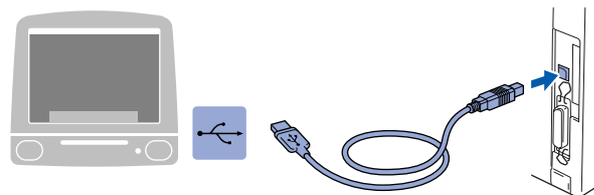
### Mac OS® X 10.1/10.2.1-10.3 ou versions supérieures

Assurez-vous d'avoir bien suivi les instructions données à l'étape 1 de la rubrique « Configuration de l'appareil » aux pages 4 à 11.

- 1 Mettez le MFC hors tension, débranchez-le de la prise murale CA et déconnectez-le de votre ordinateur Macintosh® si vous avez déjà installé un câble d'interface.



- 7 Branchez le câble d'interface USB à votre Macintosh® et reliez-le au MFC.



**Veillez à NE PAS connecter le MFC au port USB du clavier ni à un concentrateur USB non alimenté.**

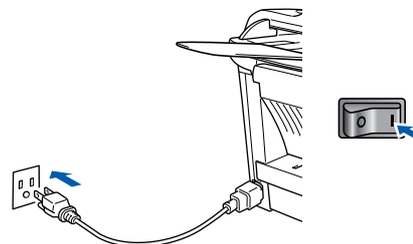
- 2 Mettez votre Macintosh® sous tension.
- 3 Insérez le CD-ROM pour Macintosh® fourni avec le MFC dans le lecteur de CD-ROM.



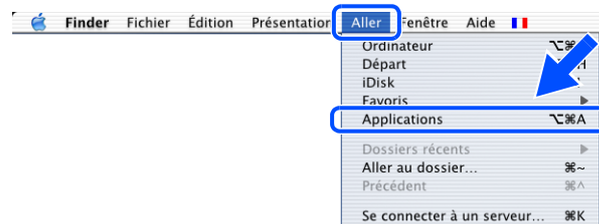
- 4 Double-cliquez sur l'icône **Start Here OS X** pour installer le pilote de l'imprimante, le pilote du numériseur, le pilote du Brother PC-FAX Envoi/Réception et le programme Configuration à distance. Si l'écran de choix de la langue apparaît, sélectionnez votre langue de préférence. (Le système d'exploitation Mac OS® 10.1 ne prend pas en charge la numérisation.)



- 8 Branchez le cordon d'alimentation du MFC sur une prise CA murale. Activez l'interrupteur d'alimentation.



- 9 Sélectionnez **Applications** dans le menu **Aller**.



- 5 Cliquez sur la mention **Installer** figurant à côté du progiciel MFL-Pro Suite.



- 10 Ouvrez le dossier **Utilities**.



- 6 Suivez les instructions affichées à l'écran, puis redémarrez votre Macintosh®.

- 11 Ouvrez l'icône du **Print Center**.



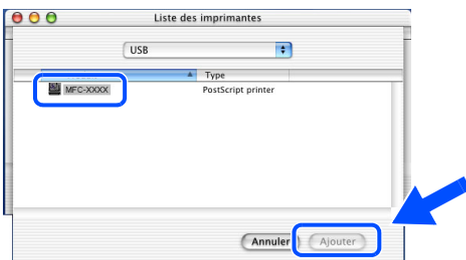
- 12 Cliquez sur **Ajouter imprimante...**



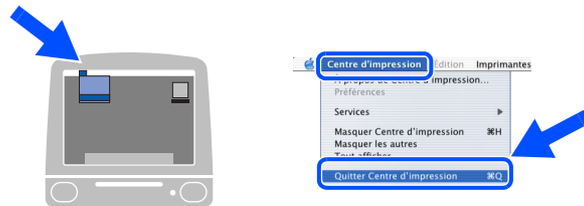
- 13 Sélectionnez **USB**.



- 14 Sélectionnez votre machine, puis cliquez sur **Ajouter**.



- 15 Sélectionnez **Quitter Centre d'impression** dans le menu du **Centre d'impression**.



- OK! Le pilotes **Brother** de l'imprimante, du numériseur, le module **Brother PC-FAX Envoi/Réception** et le programme **Configuration à distance** sont désormais installés. La procédure d'installation est terminée.

- 16 Pour installer le logiciel **Presto!® PageManager®**, cliquez sur l'icône **Installer PageManager** et suivez les instructions données à l'écran.



*Vous pouvez facilement numériser, partager et classer des photos et des documents grâce à **Presto!® PageManager®**.*

- OK! **Presto!® PageManager®** est désormais installé. La procédure d'installation est terminée.

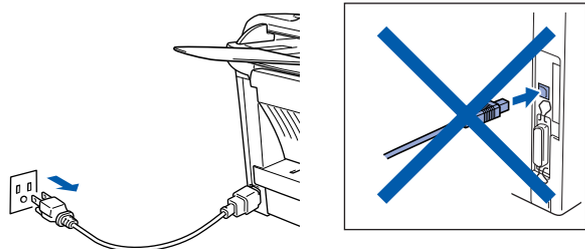
## Pour les utilisateurs de l'interface réseau NC-9100h en option

### Mac OS® 8.6 à 9.2

Assurez-vous d'avoir bien suivi les instructions données à l'étape 1 de la rubrique « Configuration de l'appareil » aux pages 4 à 11.

1 Vérifiez que la carte Réseau NC-9100h (impression en réseau/serveur de télécopies) est installée sur le MFC. (Consultez la rubrique « Accessoires optionnels » du chapitre 13 dans le Guide de l'utilisateur.)

2 Mettez le MFC hors tension, débranchez-le de la prise murale CA et déconnectez-le de votre ordinateur Macintosh® si vous avez déjà installé un câble d'interface.

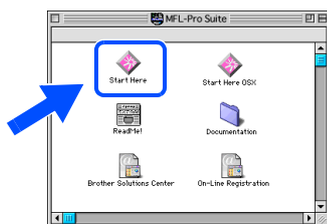


3 Mettez votre Macintosh® sous tension.

4 Insérez le CD-ROM pour Macintosh® fourni avec le MFC dans le lecteur de CD-ROM.



5 Cliquez deux fois sur l'icône **Start Here** (Démarrer ici) pour installer les pilotes de l'imprimante, du numériseur et du PC-FAX Envoi/Réception. Si l'écran de choix de la langue apparaît, sélectionnez votre langue de préférence.

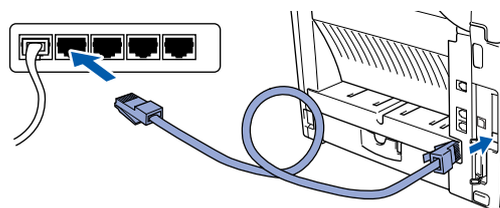


6 Cliquez sur la mention **Installer** figurant à côté du progiciel MFL-Pro Suite pour votre pays.

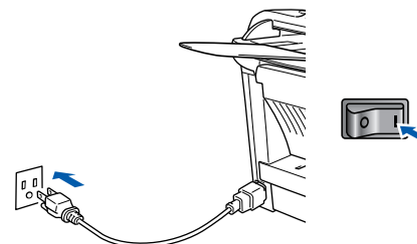


7 Suivez les instructions affichées à l'écran, puis redémarrez votre Macintosh®.

8 Branchez le câble d'interface réseau sur l'imprimante, puis sur un des ports de votre concentrateur.



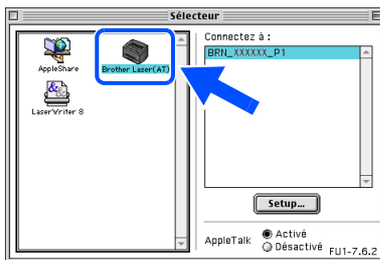
9 Branchez le cordon d'alimentation du MFC sur une prise CA murale. Activez l'interrupteur d'alimentation.



- 10 Déroulez le menu de la **Pomme** et ouvrez le **Sélecteur**.



- 11 Cliquez sur l'icône **Brother Laser (AT)**, puis sélectionnez **BRN\_XXXXXX\_P1**. Cliquez sur **Installer**.



La série des « xxxxxx » correspond aux six chiffres de l'adresse Ethernet.

- 12 Sélectionnez le modèle voulu et cliquez sur **OK**. Refermez le **Sélecteur**.



Guide de l'utilisateur de réseau --  
Chapitre 7 sur le CD-ROM.

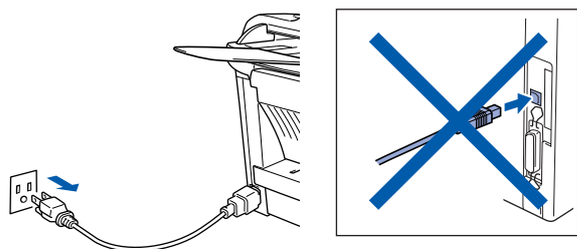
- OK!** L'installation est terminée.

 Pour les utilisateurs de l'interface réseau NC-9100h en option

## Mac OS® X 10.1/10.2.1-10.3 ou versions supérieures

Assurez-vous d'avoir bien suivi les instructions données à l'étape 1 de la rubrique « Configuration de l'appareil » aux pages 4 à 11.

- 1 Vérifiez que la carte Réseau NC-9100h (impression en réseau/serveur de télécopies) est installée sur le MFC. (Consultez la rubrique « Accessoires optionnels » du chapitre 13 dans le Guide de l'utilisateur.)
- 2 Mettez le MFC hors tension, débranchez-le de la prise murale CA et déconnectez-le de votre ordinateur Macintosh® si vous avez déjà installé un câble d'interface.



- 3 Mettez votre Macintosh® sous tension.
- 4 Insérez le CD-ROM pour Macintosh® fourni avec le MFC dans le lecteur de CD-ROM.



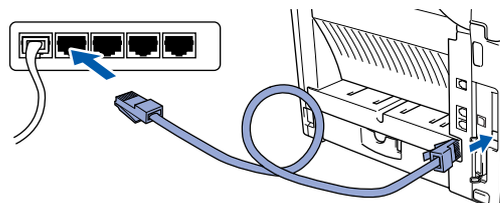
- 5 Cliquez deux fois sur le dossier **Start Here OS X** afin d'installer le pilote de l'imprimante et le programme Configuration à distance. Si l'écran de choix de la langue apparaît, sélectionnez votre langue de préférence.



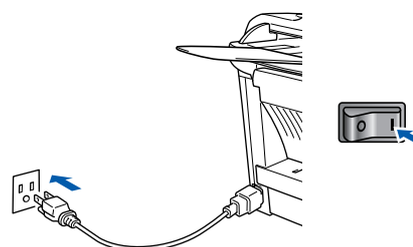
- 6 Cliquez sur la mention **Installer** figurant à côté du progiciel MFL-Pro Suite.



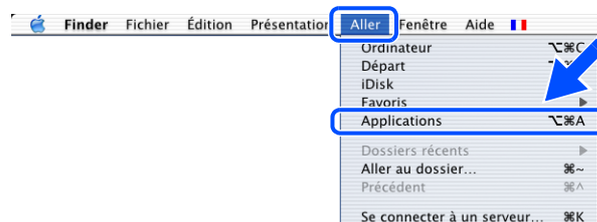
- 7 Suivez les instructions affichées à l'écran, puis redémarrez votre Macintosh®.
- 8 Branchez le câble d'interface réseau sur l'imprimante, puis sur un des ports de votre concentrateur.



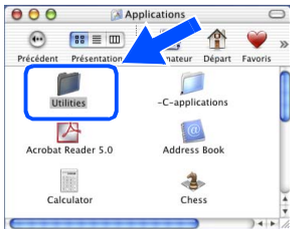
- 9 Branchez le cordon d'alimentation du MFC sur une prise CA murale. Activez l'interrupteur d'alimentation.



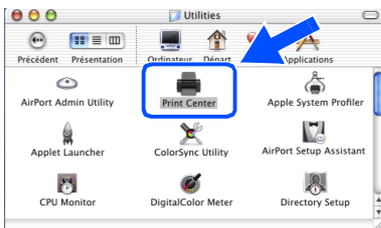
- 10 Sélectionnez **Applications** dans le menu **Aller**.



- 11 Ouvrez le dossier **Utilitaires**.



- 12 Ouvrez l'icône du **Print Center**.



- 13 Cliquez sur le bouton **Ajouter imprimante...**



- 14 Sélectionnez **AppleTalk**.



- 15 Sélectionnez **BRN\_xxxxxx\_P1**, puis cliquez sur le bouton **Ajouter**.



La série des « xxxxxx » correspond aux six chiffres de l'adresse Ethernet.



Guide de l'utilisateur de réseau --  
Chapitre 7 sur le CD-ROM.

- 16 Sélectionnez **Quitter Centre d'impression** dans le menu du **Centre d'impression**.



- OK! **L'installation est terminée.**



Pour les utilisateurs de Mac OS® 10.2.2 ou d'une version supérieure  
Pour une description détaillée de  
Configuration simple du réseau, veuillez  
vous reporter au Guide de l'utilisateur de  
réseau, chapitre 7, sur le CD-ROM.

# ■ Pour les Administrateurs

Cette section concerne l'utilisation de l'imprimante sur un réseau doté de la carte réseau NC-9100h optionnelle. Un administrateur devra être responsable de la configuration de l'imprimante à l'aide des étapes suivantes :

## Organisation des chapitres du Guide de l'utilisateur réseau (NC-9100h)

### Windows®



### Macintosh®



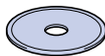
Windows® 95/98/ME	D'égal à égal (Peer-to-Peer)	TCP/IP	Chapitre 3	Impression d'égal à égal (Peer-to-Peer)
		NetBIOS	Chapitre 4	Impression d'égal à égal (Peer-to-Peer) NetBIOS
	Impression Internet de Brother	TCP/IP	Chapitre 5	Configuration de l'impression Internet pour Windows®
	Logiciel de réseau	IPX/SPX	Chapitre 6	Impression au moyen du logiciel de réseau Novell Netware
Windows NT®	D'égal à égal (Peer-to-Peer)	TCP/IP	Chapitre 2	Impression TCP/IP
		NetBIOS	Chapitre 4	Impression d'égal à égal (Peer-to-Peer) NetBIOS
		DLC/LLC	Chapitre 8	Impression DLC
	Impression Internet de Brother (NT® 4.0 uniquement)	TCP/IP	Chapitre 5	Configuration de l'impression Internet pour Windows®
	Logiciel de réseau	IPX/SPX	Chapitre 6	Impression au moyen du logiciel de réseau Novell Netware
Windows® 2000/XP	D'égal à égal (Peer-to-Peer) (Windows® 2000 uniquement)	TCP/IP	Chapitre 2	Impression TCP/IP
		NetBIOS	Chapitre 4	Impression d'égal à égal (Peer-to-Peer) NetBIOS
		DLC/LLC	Chapitre 8	Impression DLC
	IPP (Protocole d'impression Internet)	TCP/IP	Chapitre 2	Impression TCP/IP
	Impression Internet de Brother	TCP/IP	Chapitre 5	Configuration de l'impression Internet pour Windows®
	Logiciel de réseau	IPX/SPX	Chapitre 6	Impression au moyen du logiciel de réseau Novell Netware
UNIX/Linux		TCP/IP	Chapitre 1	Impression UNIX
Macintosh®		AppleTalk	Chapitre 7	Apple talk (Impression Ether Talk TCP/IP)
		TCP/IP	Chapitre 7	Apple talk (Impression Ether Talk TCP/IP)
		Configuration simple du réseau	Chapitre 7	Configuration simple du réseau
Server OS2 Warp Serveur Réseau (LAN)		TCP/IP	Chapitre 2	Impression TCP/IP
		NetBIOS	Chapitre 4	Impression d'égal à égal (Peer-to-Peer) NetBIOS

# Installation de l'utilitaire de configuration de BRAdmin Professional (Utilisateurs de Windows® uniquement)

L'utilitaire de logiciel BRAdmin Professional est conçu pour gérer les dispositifs de Brother connectés au réseau comme les imprimantes adaptées à une utilisation en réseau et/ou les périphériques multifonction pouvant être utilisés dans un environnement de réseau local (LAN). BRAdmin Professional peut également être utilisé pour gérer les périphériques d'autres fabricants dont les produits prennent en charge le protocole SNMP (Simple Network Management Protocol).

Pour plus d'information sur BRAdmin Professional, visitez le site <http://solutions.brother.com>

- 1 Insérez le CD-ROM fourni pour Windows® dans votre lecteur de CD-ROM. L'écran d'accueil apparaîtra automatiquement. Suivez les instructions affichées à l'écran.



- 2 Cliquez sur l'icône **Installer le logiciel** à l'écran du menu.



- 3 Cliquez sur **Applications réseau pour l'option NC-9100h**.



- 4 Cliquez sur **BRAdmin Professional** et suivez les instructions affichées à l'écran.



Le mot de passe par défaut qui permet d'accéder au serveur de l'imprimante est « **accès** ».

Si vous le désirez, changez ce mot de passe dans BRAdmin Professional ou dans un de vos navigateurs web.

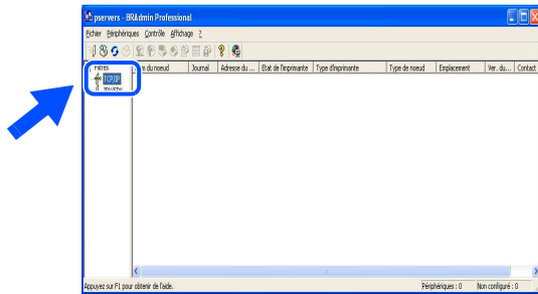
## Web BRAdmin

La compagnie Brother a également développé Web BRAdmin, un utilitaire pour logiciel de réseau d'entreprise permettant la gestion des périphériques Brother et autres dispositifs compatibles SNMP dans des environnements LAN/WAN plus importants.

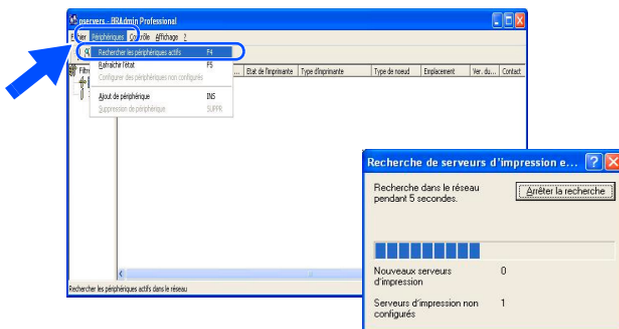
Ce logiciel est basé sur le serveur Web et nécessite l'installation de Microsoft Internet Information Server et le logiciel client Java de la société Sun. Pour en apprendre plus sur le logiciel Web BRAdmin ou pour le télécharger, veuillez visiter le site à l'adresse <http://solutions.brother.com/webbradmin>

# Configuration de votre adresse IP, du masque sous-réseau et de la passerelle à l'aide du logiciel BRAdmin Professional (pour les utilisateurs Windows® uniquement)

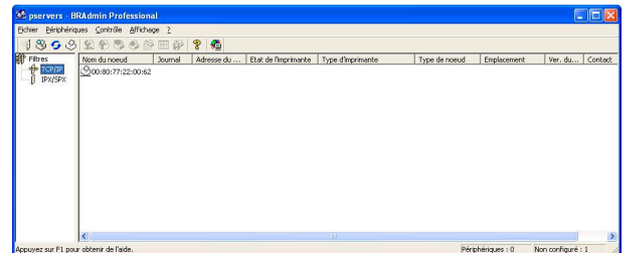
- 1 Démarrez BRAdmin Professional et sélectionnez **TCP/IP**.



- 2 Sélectionnez **Rechercher les périphériques actifs** dans le menu **Périphériques**. BRAdmin effectuera automatiquement une recherche sur les nouveaux périphériques.



- 3 Cliquez deux fois sur le nouveau périphérique.



- 4 Entrez l'**Adresse IP**, le **Masque sous-réseau** et la **Passerelle**, puis cliquez sur le bouton **OK**.



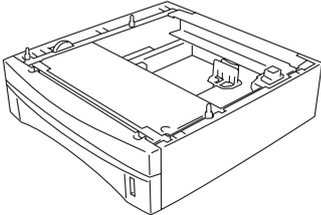
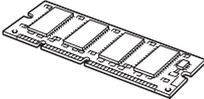
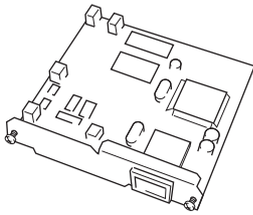
- 5 L'information sur l'adresse sera sauvegardée sur l'imprimante.



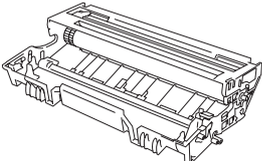
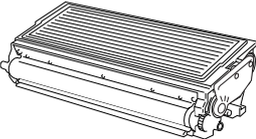
Le mot de passe par défaut qui permet d'accéder au serveur de l'imprimante est « **accès** ».  
Si vous le désirez, changez ce mot de passe dans BRAdmin Professional ou dans un de vos navigateurs web.

## Options

Le MFC est doté des accessoires suivants en option. Ils vous permettent d'élargir ses fonctionnalités.

Ensemble du bac inférieur	Mémoire DIMM	Serveur pour imprimante/ télécopieur réseau
<b>LT-5000</b>		<b>NC-9100h</b>
 <p>Le second bac à papier inférieur peut contenir jusqu'à 250 feuilles, ce qui donne une capacité de contenance totale de 500 feuilles.</p>	 <p>Pour plus de détails, consultez la section « Carte mémoire » au chapitre 23 du Guide de l'utilisateur.</p>	 <p>Le serveur d'imprimante/télécopieur réseau en option (Network Print/FAX Server) (NC-9100h) transforme votre MFC en un Centre multifonction réseau, offrant une capacité d'impression réseau, de télécopies PC réseau et de numérisation réseau.</p>

## Consommables de rechange

Bloc tambour	Cartouche d'encre
<b>DR-510</b>	<b>TN-540/TN-570</b>
 <p>Jusqu'à 20 000 pages format Lettre ; rendement calculé d'après une couverture de 5 %.</p>	 <p>TN-540 : Jusqu'à 3 500 pages format Lettre ; rendement calculé d'après une couverture de 5 %. TN-570 : Jusqu'à 6 700 pages format Lettre ; rendement calculé d'après une couverture de 5 %.</p>

Configuration  
de l'appareil

Windows®  
Interface USB

Windows®  
Interface parallèle

Windows  
NT® 4.0  
Interface parallèle

Windows®  
Réseau

Macintosh®  
Interface USB

Macintosh®  
Réseau

Pour les  
administrateurs

## Marques de commerce

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

Brother est une marque de commerce déposée de Brother Industries, Ltd.

Multi-Function Link est une marque de commerce déposée de Brother International Corporation.

© Copyright 2004 Brother Industries, Ltd. Tous droits réservés.

Windows, Microsoft et Windows NT sont des marques de commerce déposées de Microsoft aux États-Unis et dans d'autres pays.

Macintosh, QuickDraw, iMac et iBook sont des marques de commerce ou des marques de commerce déposées d'Apple Computer, Inc.

Postscript et Postscript Level 3 sont des marques de commerces ou des marques de commerces enregistrées de la société Adobe Systems Incorporated.

PaperPort et TextBridge sont des marques de commerce déposées de ScanSoft, Inc.

Presto! PageManager est une marque de commerce déposée de NewSoft Technology Corporation.

Toutes les sociétés dont le logiciel est cité dans ce manuel disposent de contrats de licence de logiciel spécifiques à ses programmes propriétaires.

**Tous les autres noms de marques et de produits cités dans ce manuel sont des marques de commerce déposées de leurs sociétés respectives.**

## Avis de rédaction et de publication

Le présent guide décrivant le produit et ses fonctionnalités les plus récentes a été rédigé et publié sous la supervision de Brother Industries Ltd.

Veuillez noter que le contenu de ce guide et les caractéristiques du produit peuvent faire l'objet de modification sans préavis.

La société Brother se réserve le droit d'apporter des modifications sans préavis aux caractéristiques et aux informations contenues dans les présentes. Elle ne saurait être tenue responsable des dommages (y compris des dommages consécutifs) résultant de la confiance accordée aux informations présentées, y compris mais non de façon limitative, des erreurs typographiques ou autres relativement à la publication.

Ce produit est prévu pour une utilisation dans un environnement professionnel.

**brother**<sup>®</sup>

Version A