

Pour pouvoir utiliser le MFC, vous devez programmer le matériel et installer le pilote. Lisez attentivement ce "guide d'installation rapide" pour avoir les instructions correctes de programmation et d'installation.

## Étape 1

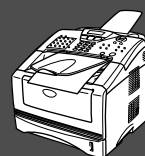


### Installation de l'appareil

## Étape 2



### Installation des pilotes et logiciels



### L'installation est terminée!

Pour obtenir les pilotes les plus récents et pour trouver la meilleure réponse à votre problème ou à votre question, accédez directement au "Brother Solutions Center" (Centre de Solutions Brother) à partir du pilote ou allez à <http://solutions.brother.com>

Conservez ce "guide d'installation rapide", le guide de l'utilisateur et les CD-ROM fournis dans un endroit commode pour pouvoir à tout moment les consulter facilement et rapidement.

Configuration  
de l'appareil

Windows®  
USB

Windows®  
Parallèle

Windows  
NT® 4.0  
Parallèle





Windows®  
Réseau

Installation des pilotes et logiciels

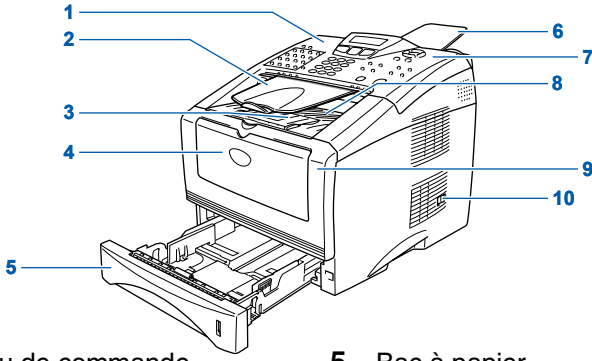
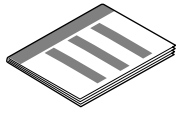
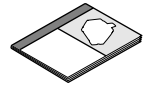

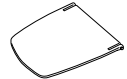
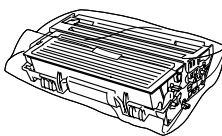

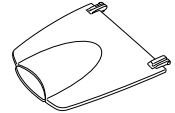


Macintosh®  
USB

Macintosh®  
Réseau

Pour les  
administrateurs

 <b>Avertissement</b>		 <b>Conseil</b>	 <b>Guide de l'utilisateur</b>
<p>Avertissements devant être respectés pour éviter d'éventuelles blessures.</p>	<p>Précautions devant être respectées pour utiliser correctement le MFC et pour ne pas l'endommager.</p>	<p>Notes et astuces utiles à se rappeler lorsqu'on utilise le MFC.</p>	<p>Référence au guide de l'utilisateur.</p>

## Composants du carton

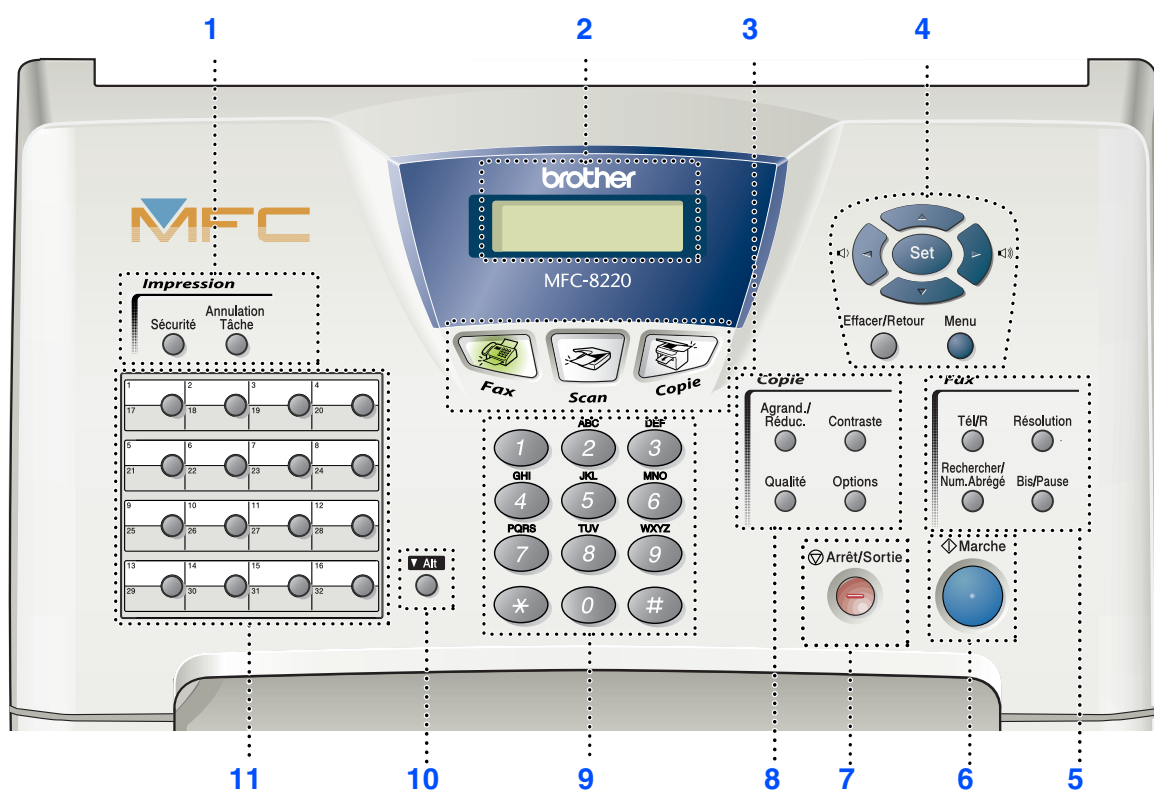
<p><b>MFC</b></p>  <ol style="list-style-type: none"><li>1. Panneau de commande</li><li>2. Support de sortie de document ADF</li><li>3. Volet du support du bac de sortie face imprimée dessous avec extension (volet du support)</li><li>4. Bac à alimentation manuelle</li><li>5. Bac à papier</li><li>6. Support de document ADF</li><li>7. Capot du panneau de commande</li><li>8. Bac à sortie face imprimée dessous</li><li>9. Capot avant</li><li>10. Interrupteur d'alimentation</li></ol>	 <p><b>Guide d'installation rapide</b></p>	
	 <p><b>Guide de l'utilisateur</b></p>	
	 <p><b>CD-ROM pour Windows®</b></p>	
 <p><b>Support de document ADF</b></p>	 <p><b>Tambour</b> (y compris cartouche de toner)</p>	 <p><b>CD-ROM pour Macintosh®</b></p>
 <p><b>Support de sortie de document ADF</b></p>	 <p><b>Cordon de ligne téléphonique</b></p>	 <p><b>Cordon d'alimentation</b></p>

Les composants dans le carton peuvent être différents d'un pays à l'autre.  
Conservez tous les matériaux d'emballage et le carton.



- Le câble d'interface n'est pas un accessoire standard. Achetez le câble approprié pour l'interface que vous voulez utiliser (parallèle ou USB).
- Pour l'interface parallèle, utilisez un câble d'interface blindé bi-directionnel qui est conforme à la norme IEEE 1284 et qui ne mesure pas plus de 2 mètres de long.
- Pour une interface USB : utilisez un câble d'interface Hi-Speed USB 2.0 qui ne mesure pas plus de 2 mètres de long.
- Veillez à utiliser un câble Hi-Speed USB 2.0 certifié si votre ordinateur utilise une interface Hi-Speed USB 2.0.
- Même si votre ordinateur a une interface USB 1.1, vous pouvez connecter le MFC.

# Panneau de commande



1. Touches impression	5. Touches fax et téléphone	9. Pavé numérique
2. Écran à cristaux liquides (LCD)	6. Marche	10. Alt
3. Touches mode	7. Arrêt/Sortie	11. Monotouches
4. Touches de navigation	8. Touches copie (réglages provisoires)	



Pour plus de détails sur le panneau de commande, voir “Vue d’ensemble du panneau de commande” dans le chapitre 1 du guide de l’utilisateur.

## Étape 1

## Installation de l'appareil

1. Fixation des Supports .....	4
2. Installation du tambour .....	4
3. Charger du papier dans le bac à papier .....	5
4. Installation du cordon d'alimentation et de la ligne téléphonique .....	6
5. Configuration de la date et de l'heure .....	7
6. Réglage de l'ID station .....	8
7. Sélection du mode de réception .....	9

## Étape 2

## Installation des pilotes et logiciels

Windows®	CD-ROM fourni (MFL-Pro Suite) .....	10
	Pour les utilisateurs d'un câble d'interface USB	
	(pour Windows® 98/98SE/Me/2000 Professional/XP) .....	12
	■ Uniquement pour les utilisateurs de Windows® 98/98SE/Me .....	15
	■ Uniquement pour les utilisateurs de Windows® 2000 Professional .....	17
	■ Uniquement pour les utilisateurs de Windows® XP .....	21
	Pour les utilisateurs d'un câble d'interface parallèle	
	(pour Windows® 95/98/98SE/Me/2000 Professional/XP) .....	24
	■ Uniquement pour les utilisateurs de Windows® 95/98/98SE/Me .....	27
	■ Uniquement pour les utilisateurs de Windows® 2000 Professional .....	29
■ Uniquement pour les utilisateurs de Windows® XP .....	33	
Pour les utilisateurs de Windows NT® Workstation Version 4.0 .....	36	
Pour les utilisateurs de l'interface de réseau NC-9100h en option		
(pour Windows® 95/98/98SE/Me/NT/2000 Professional/XP) .....	39	
Macintosh®	Pour les utilisateurs d'un câble d'interface USB .....	44
	■ Pour Mac OS® 8.6 à 9.2 .....	44
	■ Pour Mac OS® X 10.1/10.2.1–10.3 ou une version plus récente .....	46
	Pour les utilisateurs de l'interface de réseau NC-9100h en option .....	48
	■ Pour Mac OS® 8.6 à 9.2 .....	48
■ Pour Mac OS® X 10.1/10.2.1–10.3 ou une version plus récente .....	50	

## ■ Pour les administrateurs

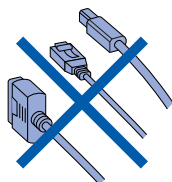
Sommaire des chapitres du guide de l'utilisateur en réseau (NC-9100h) .....	52
Installation de l'utilitaire de configuration BRAdmin Professional	
(Utilisateurs Windows® uniquement) .....	53
Web BRAdmin .....	53
Saisie de l'adresse IP, du masque de sous-réseau et de la passerelle à l'aide de	
BRAdmin Professional (Utilisateurs Windows® uniquement) .....	54
Options .....	55
Consommables .....	55

# Étape 1 Installation de l'appareil

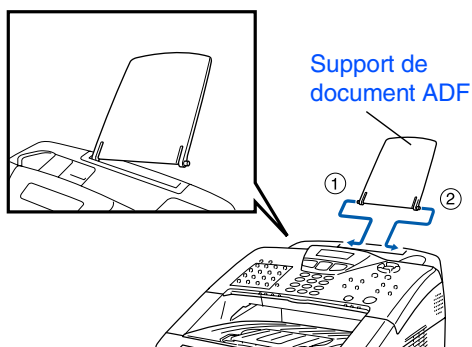
## 1 Fixation des Supports



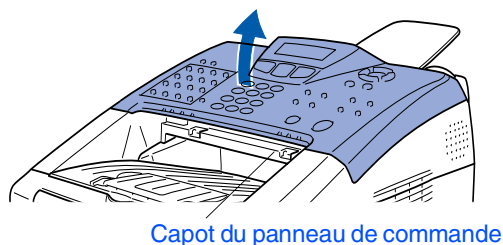
Ne raccordez PAS le câble d'interface.  
Le câble d'interface est raccordé lorsqu'on installe le pilote.



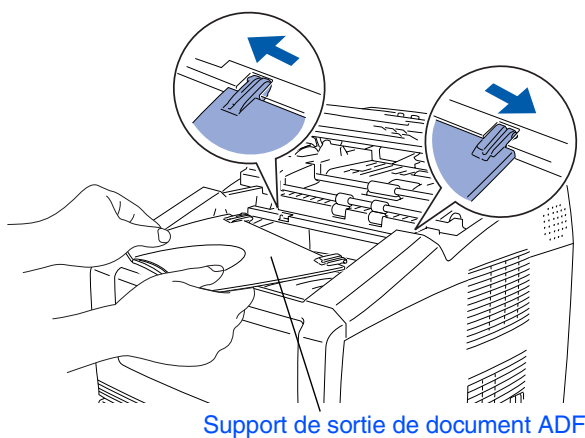
- 1 Fixez le support de document de l'ADF.



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



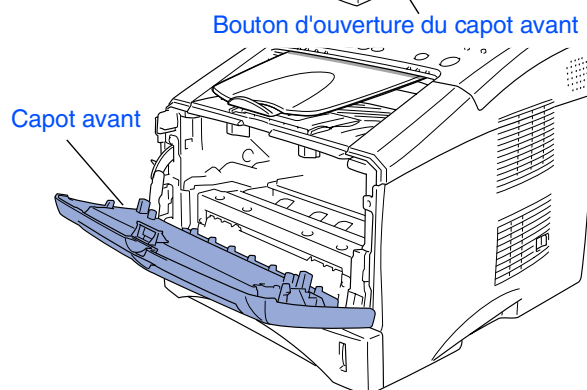
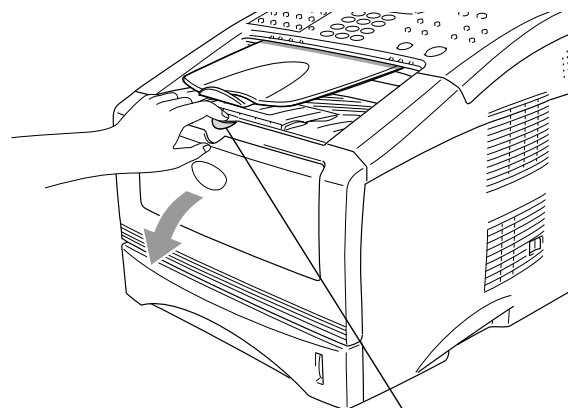
- 3 Fixez le support de l'ADF.



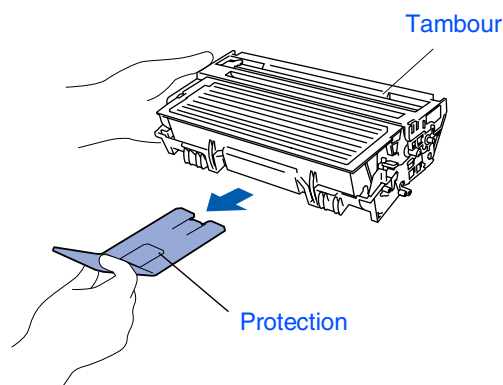
- 4 Fermez le capot du panneau de commande.

## 2 Installation du tambour

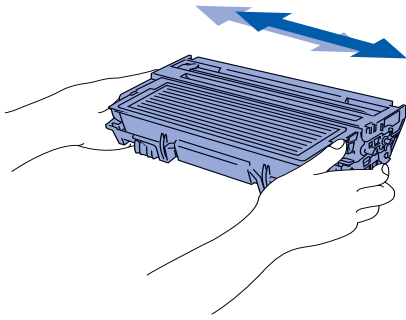
- 1 Ouvrez le capot avant en appuyant sur le bouton d'ouverture du capot avant.



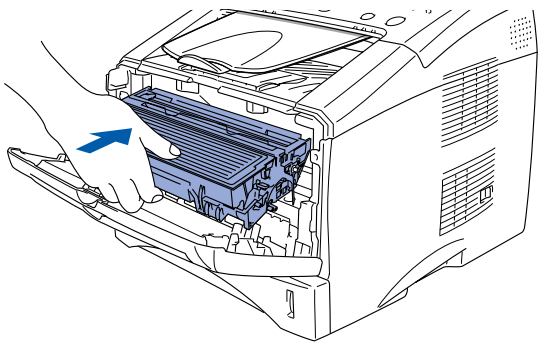
- 2 Déballlez le tambour. Enlevez la protection.



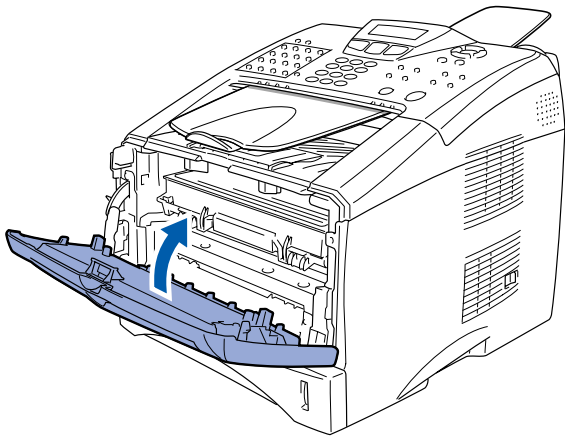
- 3 Secouez plusieurs fois la cartouche pour distribuer le toner de façon homogène à l'intérieur de la cartouche.



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

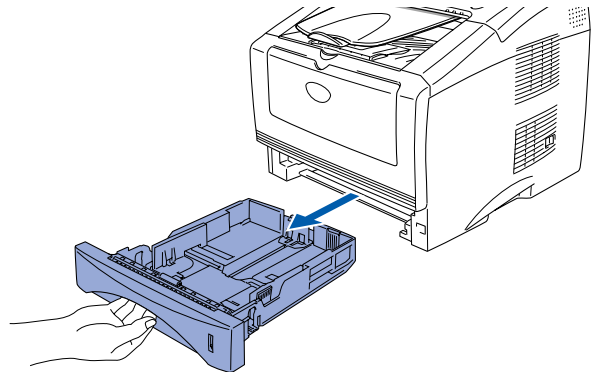


- 5 Fermez le capot avant de l'appareil.

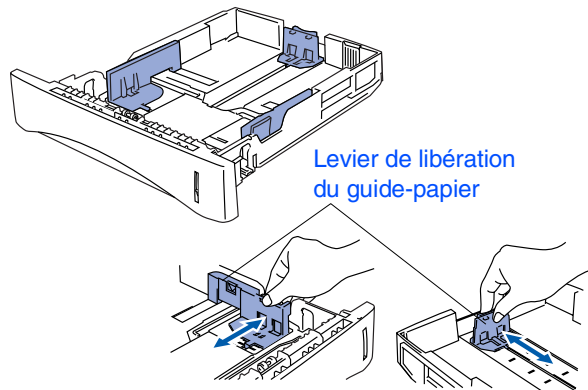



### 3 Charger du papier dans le bac à papier

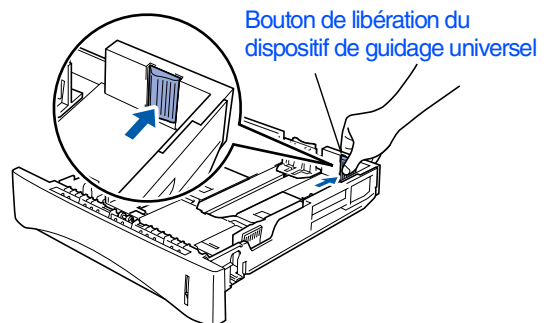
- 1 Sortez entièrement le bac à papier de l'appareil.



- 2 Tout en appuyant sur le levier de libération du guide-papier, faites glisser les dispositifs de réglage en fonction du format du papier. Vérifiez que les dispositifs de guidage reposent fermement dans les fentes situées sur le bac.

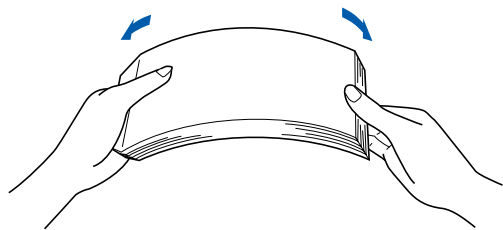


-  Pour le papier de format "Legal" (juridique), appuyez sur le bouton de libération du dispositif de réglage universel et tirez sur l'arrière du bac à papier.

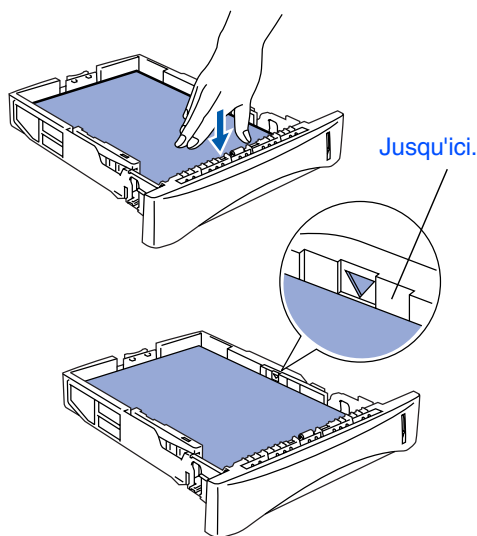


# Étape 1 Installation de l'appareil

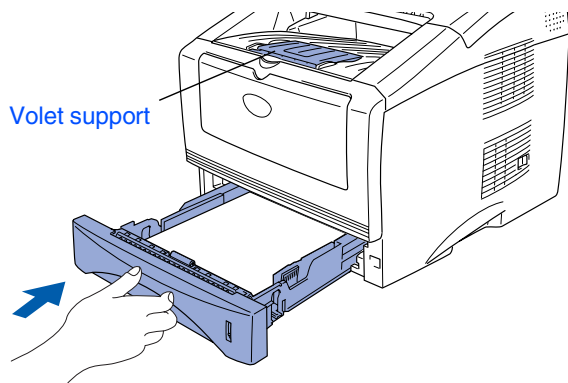
- 3 Déployez en éventail la pile de papier pour éviter les bourrages et les mauvaises alimentations.




- 4 Placez le papier dans le bac à papier. Vérifiez que le papier est bien plat dans le bac et ne dépasse pas le repère de papier maximum.



- 5 Remettez le bac à papier fermement dans l'appareil et déployez le volet support avant d'utiliser l'appareil.

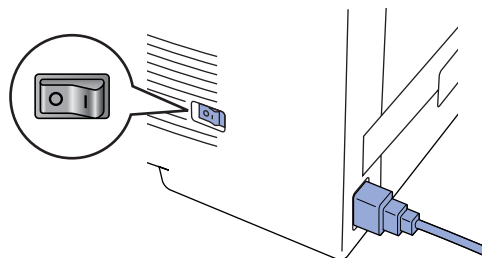


 Pour plus de détails sur les spécifications des papiers acceptés, voir "À propos du papier" au chapitre 2 du guide de l'utilisateur.

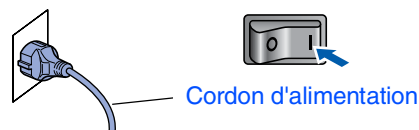
## 4 Installation du cordon d'alimentation et de la ligne téléphonique

 Ne raccordez pas encore le câble parallèle ou USB.

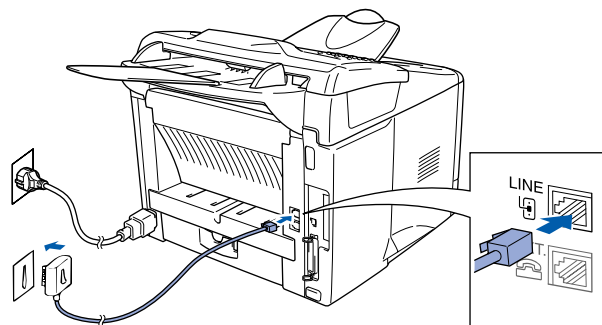
- 1 Vérifiez que l'interrupteur d'alimentation est sur off. Raccordez le cordon d'alimentation au MFC.



- 2 Branchez le cordon d'alimentation dans une prise de courant. Mettez l'interrupteur d'alimentation sur ON.



- 3 Raccordez une extrémité du cordon téléphonique à la prise marquée **LINE** sur le MFC et l'autre extrémité à une prise téléphonique murale.



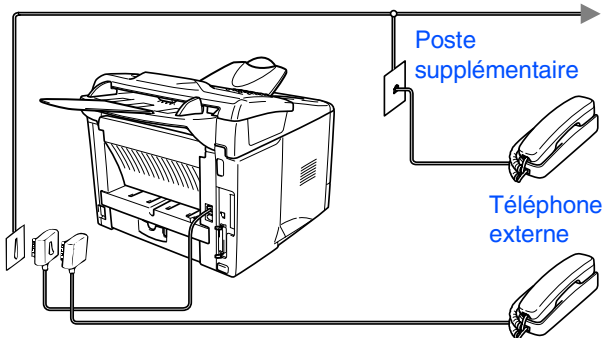
### Avertissement

- Le MFC doit être mis à la terre à l'aide d'une prise de terre.
- Comme le MFC est raccordé à la terre par une prise de courant, vous pouvez vous protéger contre les risques électriques sur le réseau téléphonique en maintenant le MFC allumé lorsque vous le raccordez à une ligne téléphonique. De même, vous pouvez vous protéger lorsque vous souhaitez transporter le MFC, en débranchant d'abord la ligne téléphonique et ensuite, le cordon d'alimentation.





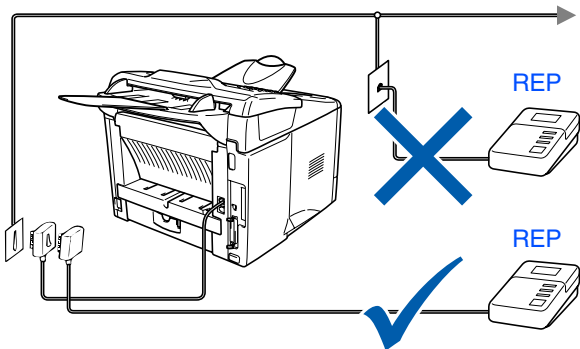
Si vous partagez une ligne téléphonique avec un téléphone externe, raccordez-le comme indiqué ci-dessous.



Si vous partagez une ligne téléphonique avec un répondeur externe, raccordez-le comme indiqué ci-dessous.



Mettez le mode de réception sur REP. Pour plus de détails, voir "Branchement du MFC" au chapitre 1 du guide de l'utilisateur.



## 5

# Configuration de la date et de l'heure

Le MFC affiche la date et l'heure et les imprime sur tous les fax que vous envoyez.

- 1 Appuyez sur **Menu**.
- 2 Appuyez sur **0**.
- 3 Appuyez sur **2**.
- 4 Tapez les deux derniers chiffres de l'anneau sur le pavé numérique, puis appuyez sur **Set**.

Date/Heure  
Année: 2004

(par exemple tapez **0, 4** pour 2004.)

- 5 Tapez les deux chiffres du mois sur le pavé numérique, puis appuyez sur **Set**.

Date/Heure  
Mois: 03

(par exemple tapez **0, 3** pour mars.)

- 6 Tapez les deux chiffres du jour sur le pavé numérique, puis appuyez sur **Set**.

Date/Heure  
Jour: 01

(par exemple tapez **0, 1**.)

- 7 Tapez l'heure suivant un format de 24 heures sur le pavé numérique, puis appuyez sur **Set**.

Date/Heure  
Heure: 15:25

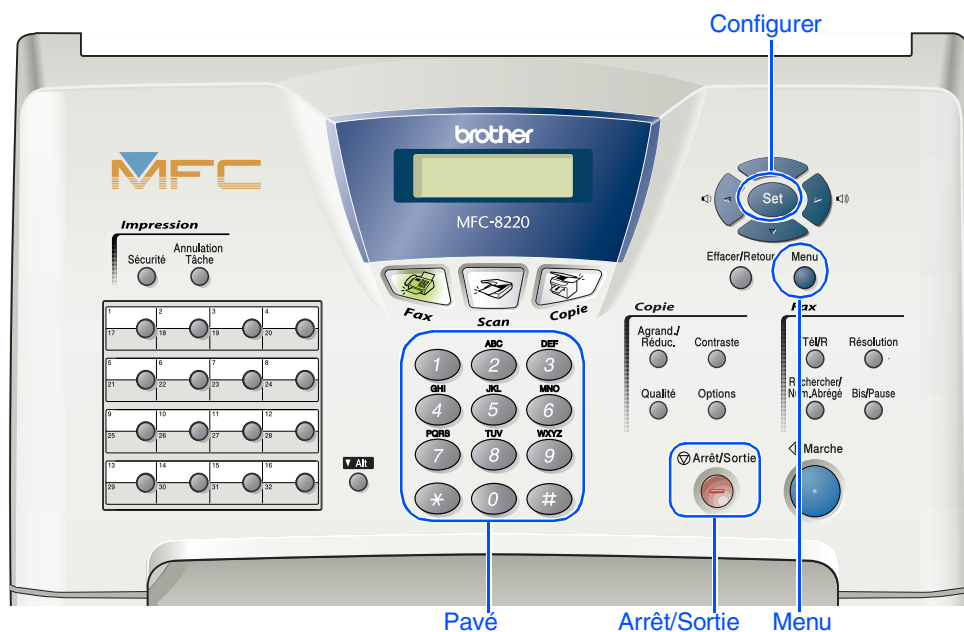
(par exemple tapez **1, 5, 2, 5** pour 3h25 de l'après-midi.)

- 8 Appuyez sur **Arrêt/Sortie**.



Si vous voulez recommencer à partir de l'étape 1, appuyez sur **Arrêt/Sortie**.

# Étape 1 Installation de l'appareil



## 6 Réglage de l'ID station

Vous devez mettre en mémoire votre nom et le numéro de fax pour qu'ils puissent être imprimés sur toutes les pages de fax que vous envoyez.

- 1 Appuyez sur **Menu**.
- 2 Appuyez sur **0**.
- 3 Appuyez sur **3**.
- 4 Tapez votre numéro de fax (20 chiffres au maximum) sur le pavé numérique, puis appuyez sur **Set**.

```
ID station
Fax: _
```

- 5 Tapez votre numéro de téléphone (20 chiffres au maximum) sur le pavé numérique, puis appuyez sur **Set**. (Si votre numéro de téléphone et votre numéro de fax sont les mêmes, entrez à nouveau le même numéro.)

```
ID station
Tel: _
```

- 6 Utilisez le pavé numérique pour saisir votre nom (20 caractères maximum), puis appuyez sur **Set**.

```
ID station
Nom: _
```



- Référez-vous au tableau suivant pour saisir votre nom.
- Si vous devez taper un caractère assigné à la même touche numérique 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, voir "Configuration de l'ID station" au chapitre 4 du guide de l'utilisateur.



- 7 Appuyez sur **Arrêt/Sortie**.



Si vous voulez recommencer à partir de l'étape 1, appuyez sur **Arrêt/Sortie**.

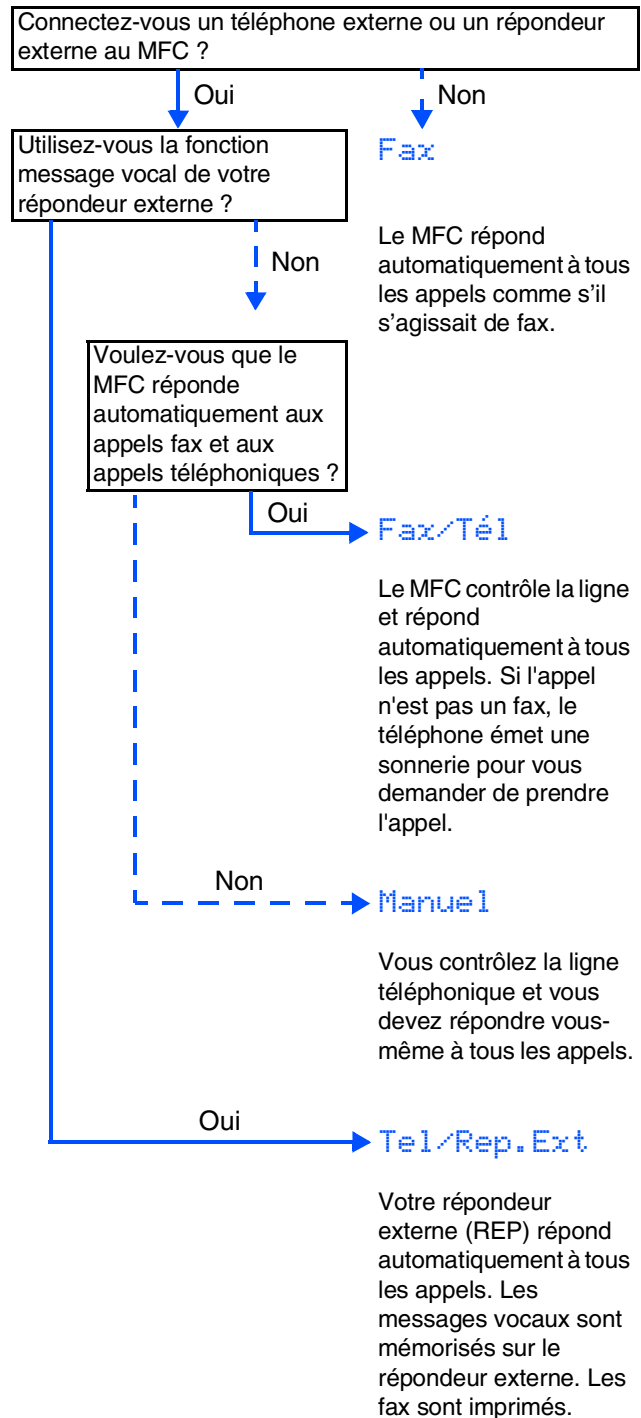
## 7 Sélection du mode de réception

Il existe quatre modes de réception: **Fax**, **Fax/Tél**, **Manuel** and **Tel/Rep.Ext**.

- 1 Appuyez sur **Menu**.
- 2 Appuyez sur **0**.
- 3 Appuyez sur **1**.
- 4 Appuyez sur  ou sur  pour sélectionner le mode.
- 5 Appuyez sur **Set**.
- 6 Appuyez sur **Arrêt/Sortie**.



Pour plus de détails, voir "Configuration de la réception" au chapitre 5 du guide de l'utilisateur.



Allez à la page suivante pour installer le pilote

# Étape 2 Installation des pilotes et logiciels

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

Vous pouvez trouver diverses informations sur le CD-ROM.

### Windows®



#### Installer le logiciel

Vous pouvez installer l'imprimante, la transmission PC-FAX, les pilotes de scanner ainsi que les divers utilitaires tels que PaperPort® et TextBridge® OCR.



#### Enregistrement en ligne

Vous serez dirigé vers la page Web d'enregistrement des produits Brother pour un enregistrement rapide de votre MFC (l'accès à Internet est impératif).



#### Documentation

Vous pouvez accéder au guide de l'utilisateur et aux autres documents au format PDF (visionneuse incluse).



#### Brother Solutions Center

Vous trouverez des informations vous permettant de contacter le service après-vente Brother et de localiser un centre d'après-vente agréé Brother.



#### Aide

Astuces utiles.

### Macintosh®



#### Start Here (Mac OS® 8.6 - 9.2)

Vous pouvez installer le pilote d'imprimante, le pilote de scanner, la transmission PC-FAX et Presto!® PageManager® pour Mac OS® 8.6 - 9.2.



#### Start Here OSX

Vous pouvez installer le pilote d'imprimante, le pilote de scanner, la transmission PC-Fax, le programme de configuration à distance et Presto!® PageManager® pour Mac OS® 10.1/10.2.1–10.3 ou une version plus récente (la numérisation n'est pas prise en charge dans Mac OS® 10.1).



#### ReadMe!

Vous pouvez obtenir des informations importantes ainsi que des conseils pour le dépannage.



#### Documentation

Vous pouvez accéder au guide de l'utilisateur et aux autres documents au format PDF.



#### Brother Solutions Center

Vous pouvez accéder au "Brother Solutions Center" (centre de solutions Brother) qui est un site Web donnant des informations sur les produits Brother, y compris une réponse aux questions fréquemment posées (FAQ), des guides de l'utilisateur, des mises à jour de pilotes et des conseils pour utiliser au mieux votre appareil (l'accès à Internet est impératif).



#### Enregistrement en ligne

Vous serez dirigé vers la page Web d'enregistrement des produits Brother pour un enregistrement rapide de votre MFC (l'accès à Internet est impératif).

# Étape 2 Installation des pilotes et logiciels

Suivez les instructions sur cette page pour votre système d'exploitation et votre câble d'interface.

Configuration  
de l'appareil

Windows®



Utilisateurs de câble d'interface USB.....Allez à la page 12  
(pour Windows® 98/98SE/Me/2000 Professional/XP)

Windows®  
USB



Utilisateurs de câble d'interface parallèle.....Allez à la page 24  
(pour Windows® 95/98/98SE/Me/2000 Professional/XP)

Windows®  
Parallèle



Utilisateurs de Windows NT® Workstation  
Version 4.0 .....Allez à la page 36  
(pour les utilisateurs d'un câble d'interface parallèle)

Windows  
NT® 4.0  
Parallèle



Pour les utilisateurs de l'interface de réseau  
NC-9100h en option .....Allez à la page 40  
(pour Windows® 95/98/98SE/Me/NT/2000 Professional/XP)

Windows®  
Réseau

Macintosh®



Utilisateurs d'un câble d'interface USB  
■ pour Mac OS® 8.6 à 9.2 .....Allez à la page 44  
■ pour Mac OS® X 10.1/10.2.1–10.3 ou version  
plus récente .....Allez à la page 46

Macintosh®  
USB



Pour les utilisateurs de l'interface de réseau NC-9100h en option  
■ pour Mac OS® 8.6 à 9.2 .....Allez à la page 48  
■ pour Mac OS® X 10.1/10.2.1–10.3 ou version  
plus récente .....Allez à la page 50

Macintosh®  
Réseau

Pour les administrateurs .....Allez à la page 52

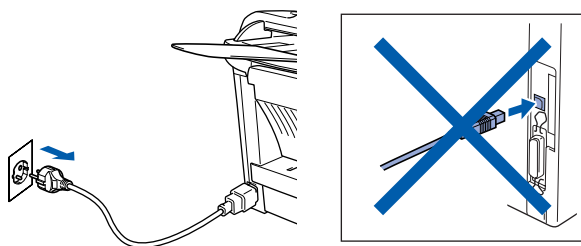
Pour les  
administrateurs

# Étape 2 Installation des pilotes et logiciels

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

Vérifiez que vous avez exécuté les instructions de l'étape 1 "Installation de l'appareil", pages 4 - 9.

- 1 Éteignez et débranchez le MFC de la prise de courant et débranchez-le de votre ordinateur si vous avez déjà raccordé un câble d'interface.



- 2 Allumez votre ordinateur. (Pour Windows® 2000 Professional/XP, vous devez connecter en tant qu'administrateur.)

- 3 Insérez le CD-ROM pour Windows® dans votre lecteur de CD-ROM. Si l'écran des langues s'affiche, sélectionnez votre langue.

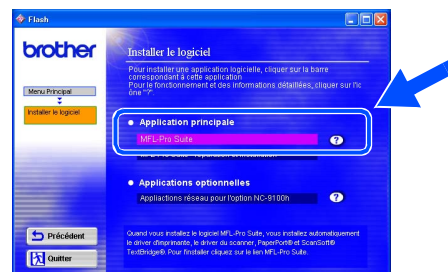


- 4 Le menu principal du CD-ROM s'affiche. Cliquez sur **Installer le logiciel**.



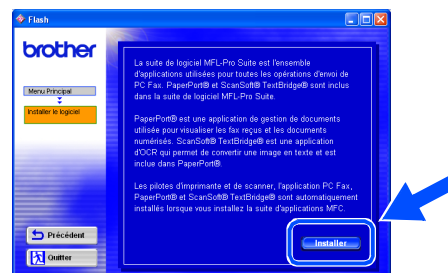
Si cette fenêtre ne s'affiche pas, utilisez Windows® Explorateur pour exécuter le programme **setup.exe** à partir du répertoire racine sur le CD-ROM Brother.

- 5 Cliquez sur **MFL-Pro Suite** du paragraphe Application principale.

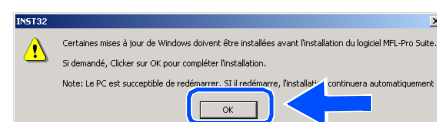


MFL-Pro Suite comprend le pilote d'imprimante, le pilote de scanner, ScanSoft® PaperPort®, ScanSoft® TextBridge®, le logiciel PC-FAX, le programme d'installation à distance et les polices de caractères TrueType. PaperPort® est une application de gestion de documents qui permet d'afficher les documents numérisés. ScanSoft® TextBridge®, intégré dans PaperPort®, est une application OCR qui convertit une image en texte et qui l'insère dans votre logiciel de traitement de texte par défaut.

- 6 Cliquez sur **Installer**.

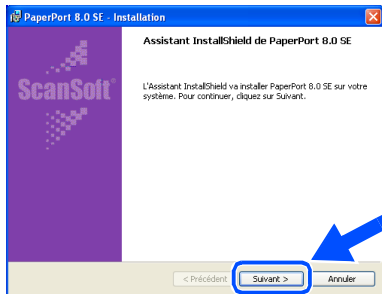


Si vous voyez l'écran suivant, cliquez sur **OK** pour installer les mises à jour Windows®. Une fois les mises à jour installées, il se peut que votre PC redémarre. Si c'est le cas, l'installation continue automatiquement.

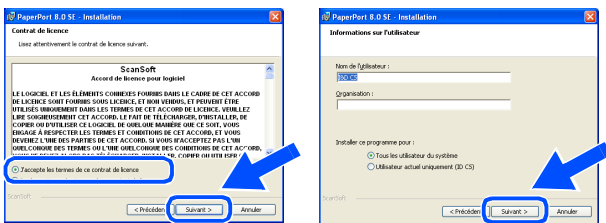


Si l'installation ne se poursuit pas automatiquement, ouvrez à nouveau le menu d'installation en double-cliquant sur le programme **setup.exe** à partir du répertoire racine sur le CD-ROM Brother, et continuez à partir de l'étape 4.

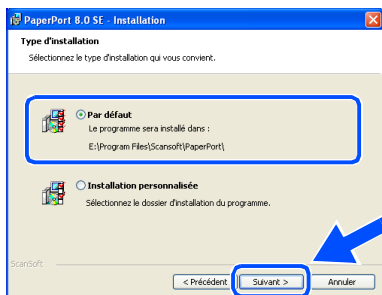
- 7 Lorsque la fenêtre **PaperPort 8.0 SE - Installation** s'affiche, cliquez sur **Suivant**.



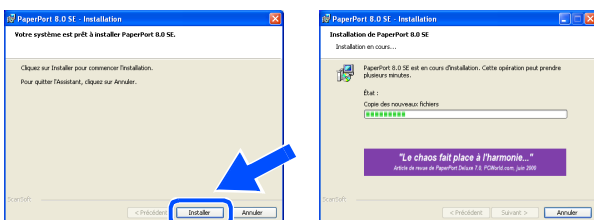
- 8 Après avoir lu et accepté le contrat de licence ScanSoft®, saisissez vos informations d'utilisateur et cliquez sur **Suivant**.



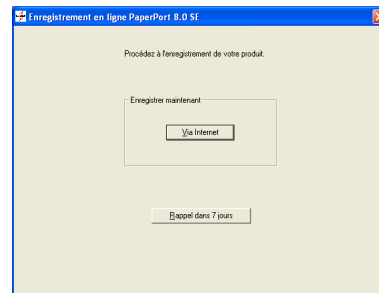
- 9 Sélectionnez **Par défaut** et cliquez sur **Suivant**.



- 10 Cliquez sur **Installer** et PaperPort® commence l'installation sur votre ordinateur.



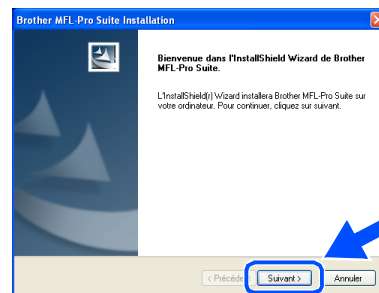
- 11 Une fois l'écran **Enregistrement en ligne PaperPort 8.0 SE** affiché, effectuez votre sélection et suivez les instructions qui s'affichent à l'écran.



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



- 13 Lorsque la fenêtre **Brother MFL-Pro Suite Installation** apparaît, cliquez sur **Suivant**.



Si un message d'erreur s'affiche à ce moment du processus d'installation, ou si vous avez précédemment installé MFL-Pro Suite, vous devrez d'abord le désinstaller. À partir du menu **Démarrer**, sélectionnez **Programmes, Brother, MFL-Pro Suite MFC-8220, Désinstallation**, puis suivez les instructions qui s'affichent à l'écran.

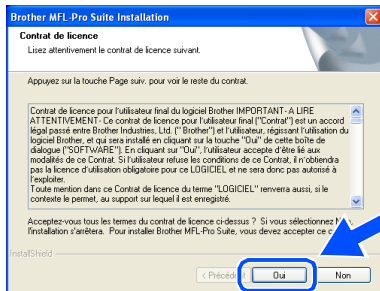
À suivre...

# Étape 2 Installation des pilotes et logiciels

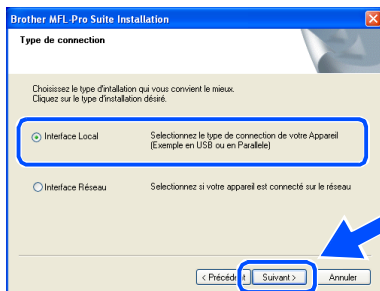


## Pour les utilisateurs d'un câble d'interface USB (pour Windows® 98/98SE/Me/2000 Professional/XP)

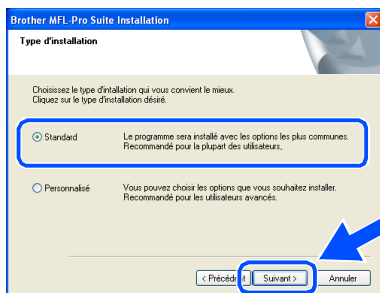
- 14 Lorsque la fenêtre “Contrat de licence” s'affiche, cliquez sur **Oui**.



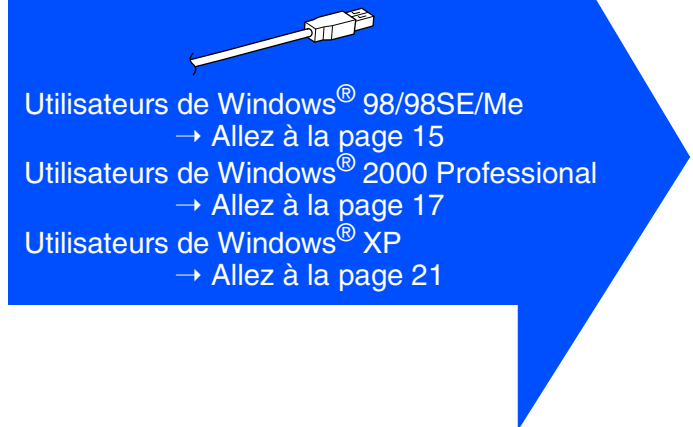
- 15 Sélectionnez **Interface Local**, puis cliquez sur **Suivant**.



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



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

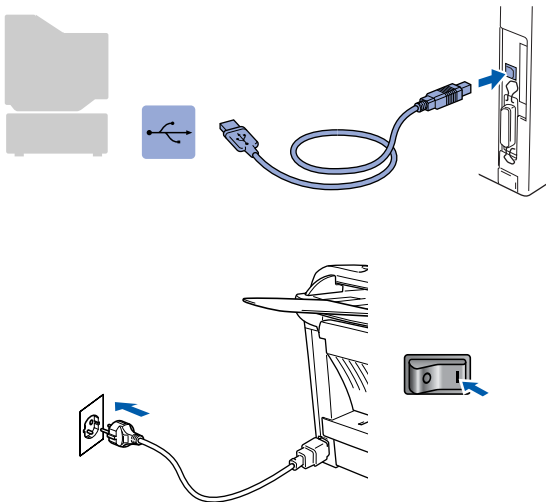
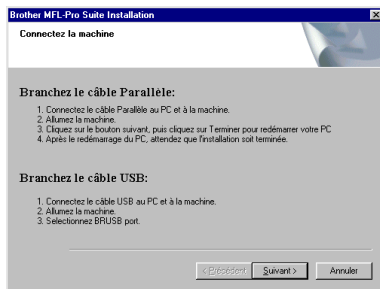




# Uniquement pour les utilisateurs de Windows® 98/98SE/Me

Vérifiez que vous avez suivi les instructions des étapes 1 à 16, pages 12 - 14.

- 17 Lorsque cet écran apparaît, raccordez le câble d'interface USB à votre PC et ensuite, raccordez-le au MFC. Branchez le MFC dans la prise de courant. Mettez l'interrupteur d'alimentation sur ON.

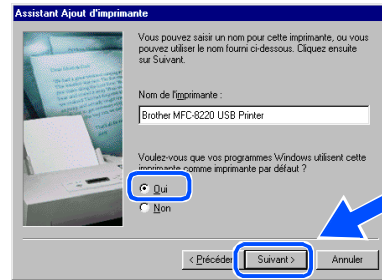


Il faudra quelques secondes pour que l'écran d'installation s'affiche. L'installation des pilotes Brother démarre automatiquement. Suivez les instructions qui s'affichent à l'écran.

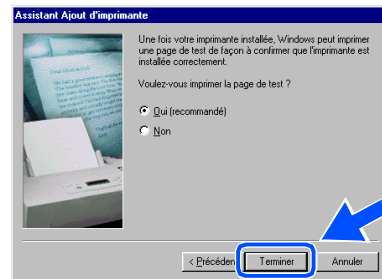
- 18 Sélectionnez **BRUSB: USB Printer Port**, et ensuite cliquez sur **Suivant**.



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



- 20 Sélectionnez **Oui (recommandé)**, et ensuite cliquez sur **Terminer**. Une page de test sera imprimée pour que vous puissiez vérifier la qualité de l'impression.



- 21 Si la page de test est imprimée correctement, cliquez sur **Oui**. Si vous cliquez sur **Non**, suivez les messages affichés à l'écran pour corriger le problème.



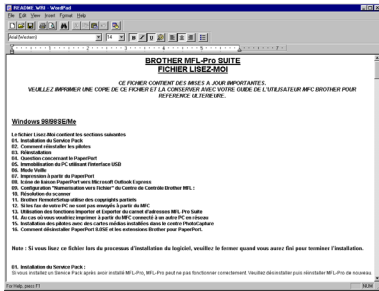
Si le fichier **README** indiqué à l'étape 22 s'affiche, fermez-le, puis cliquez sur **Terminer** après avoir imprimé la page.

À suivre...

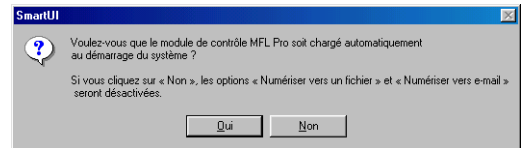
# Étape 2 Installation des pilotes et logiciels

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

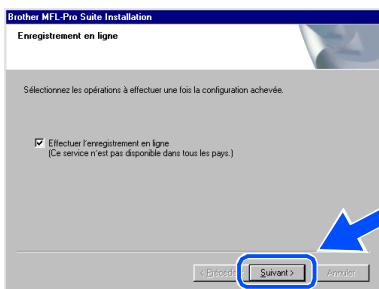
- 22 Le fichier README s'affiche. Veuillez lire ce fichier qui contient des informations de dépistage de pannes puis fermez-le pour continuer l'installation.




- 25 Une fois que l'ordinateur a redémarré, cliquez sur **Oui** pour que le Control Center se charge chaque fois que Windows® est lancé. Le Control Center apparaîtra sous forme d'icône dans la barre des tâches. Si vous cliquez sur **Non**, les touches Scan du MFC seront désactivées.

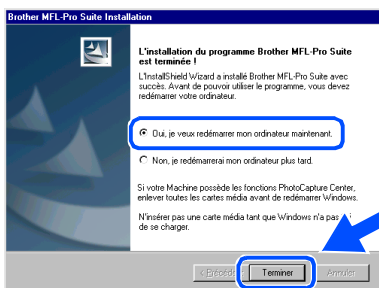


- 23 Cochez l'option **Effectuer l'enregistrement en ligne** puis cliquez sur **Suivant**.



-  ■ Si vous avez coché la case de l'étape 23, l'écran d'enregistrement en ligne s'affiche. Veuillez remplir la fiche d'enregistrement.
- Même si vous sélectionnez **Non**, vous pourrez tout de même lancer le Brother Control Center plus tard pour utiliser la touche Scan et ce en double-cliquant sur l'icône SmartUI sur le bureau. Ceci charge le Brother Control Center dans la barre des tâches. Voir "Chargement automatique de Brother Control Center" au chapitre 4 de la documentation (guide d'utilisation du logiciel) du CD-ROM.

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

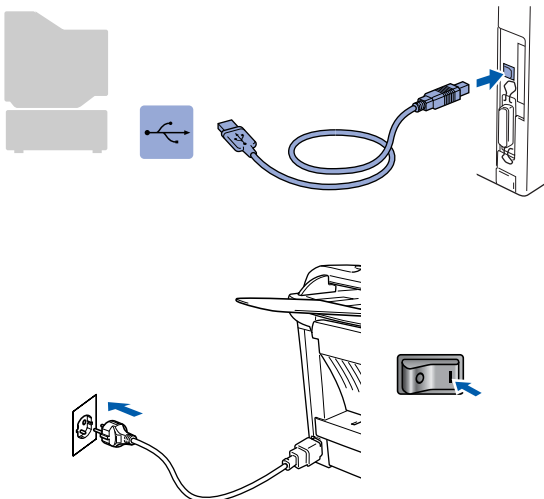
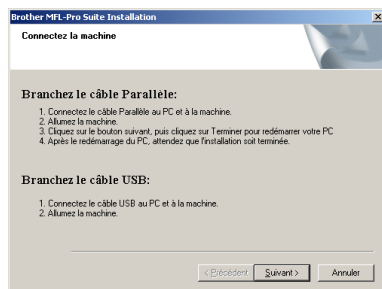


-  **OK!** Les pilotes de "Brother PC-FAX", de l'imprimante et du scanner ont été installés et l'installation est maintenant terminée.

# Uniquement pour les utilisateurs de Windows® 2000 Professional

Vérifiez que vous avez suivi les instructions des étapes 1 à 16, pages 12 - 14.

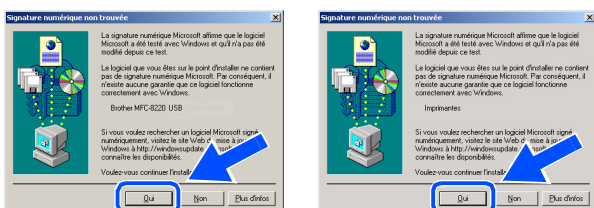
- 17 Lorsque cet écran apparaît, raccordez le câble d'interface USB à votre PC et ensuite, raccordez-le au MFC. Branchez le MFC dans la prise de courant. Mettez l'interrupteur d'alimentation sur ON.



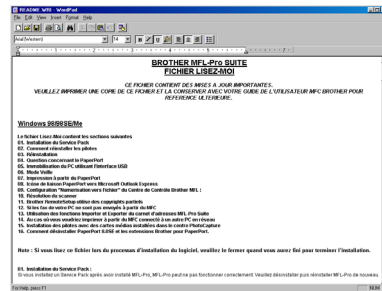
Il faudra quelques secondes pour que l'écran d'installation s'affiche.

L'installation des pilotes Brother démarre automatiquement. Suivez les instructions qui s'affichent à l'écran.

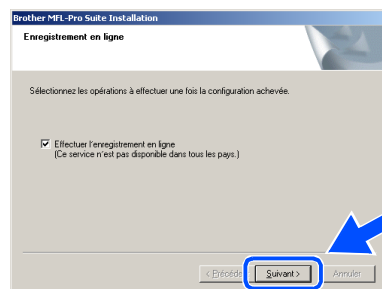
- 18 Si les boîtes de dialogue **Signature numérique non trouvée** ne s'affichent pas, cliquez sur **Oui** pour installer le pilote.



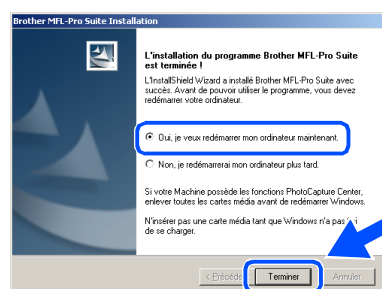
- 19 Le fichier README s'affiche. Veuillez lire ce fichier qui contient des informations de dépistage de pannes puis fermez-le pour continuer l'installation.



- 20 Cochez l'option **Effectuer l'enregistrement en ligne** puis cliquez sur **Suivant**.



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

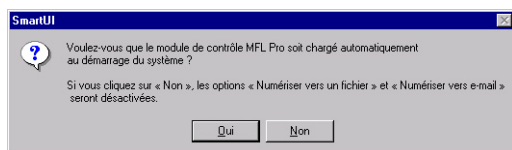


À suivre...

# Étape 2 Installation des pilotes et logiciels

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

- 22** Une fois que l'ordinateur a redémarré, cliquez sur **Oui** pour que le Control Center se charge chaque fois que Windows® est lancé. Le Control Center apparaîtra sous forme d'icône dans la barre des tâches. Si vous cliquez sur **Non**, la touche Scan du MFC sera désactivée.



- Si vous avez coché la case de l'étape **20**, l'écran d'enregistrement en ligne s'affiche. Veuillez remplir la fiche d'enregistrement.
- Même si vous sélectionnez **Non**, vous pourrez tout de même lancer le Brother Control Center plus tard pour utiliser la touche Scan et ce en double-cliquant sur l'icône SmartUI sur le bureau. Ceci charge le Brother Control Center dans la barre des tâches. Voir "Chargement automatique de Brother Control Center" au chapitre 4 de la documentation (guide d'utilisation du logiciel) du CD-ROM.



**Un pilote d'imprimante universel de base a été installé avec MFL-PRO Software Suite ; il est agréé pour les systèmes d'exploitation Windows®.**

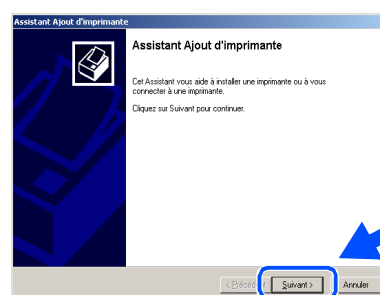
Brother propose également un pilote d'imprimante haut de gamme (pilote natif) qui comprend un plus grand nombre d'options par rapport au pilote universel de base. Par contre ce pilote n'inclut pas de certificat Windows®. Pour installer le pilote natif Brother, passez à l'étape **23**.



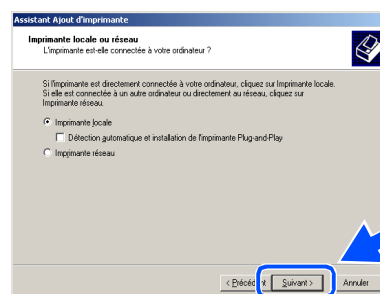
Pour plus de détails sur les fonctions disponibles, voir chapitre 2 du guide d'utilisation du logiciel.

### Installation du pilote natif Brother

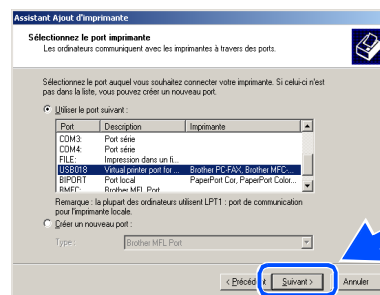
- 23** Cliquez sur **Démarrer**, sélectionnez **Paramètres** puis **Imprimantes**. Cliquez sur **Ajout d'imprimante** pour démarrer l'assistant d'ajout d'imprimante. Quand cet écran s'affiche, cliquez sur **Suivant**.



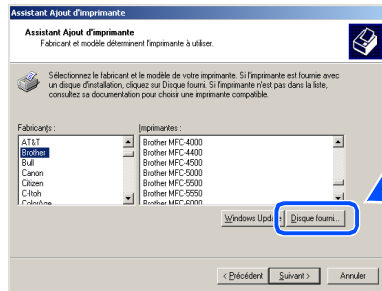
- 24** Désélectionnez l'option **Détection automatique et installation de l'imprimante Plug-and-Play** puis cliquez sur **Suivant**.



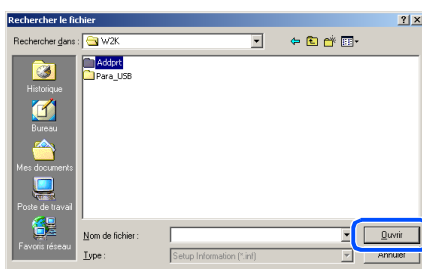
- 25** Sélectionnez **USBXXX** dans le menu déroulant "Sélectionnez le port imprimante", puis cliquez sur **Suivant**.



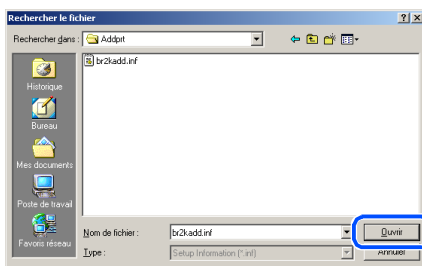
- 26 Cliquez sur **Disque fourni**.



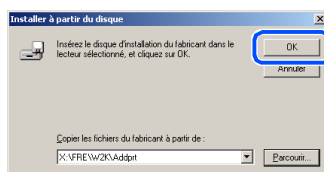
- 27 Parcourez le CD-ROM, sélectionnez le dossier de votre langue, puis cliquez sur **Ouvrir**. Sélectionnez le dossier **W2K** puis cliquez sur **Ouvrir**. Sélectionnez le dossier **Addprt** puis cliquez sur **Ouvrir**.



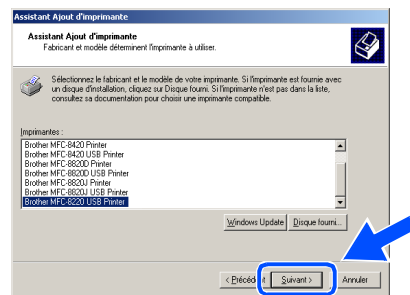
- 28 Cliquez sur **Ouvrir**.



- 29 Vérifiez que **X:\FRE\W2K\Addprt** s'affiche dans la fenêtre puis cliquez sur **OK** (X:\ la lettre de votre lecteur de CD-ROM).

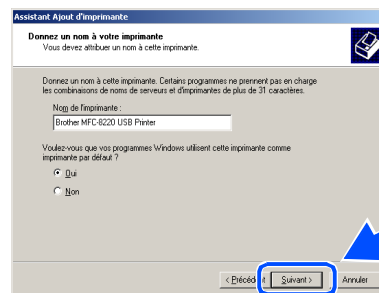


- 30 Sélectionnez le modèle que vous installez dans la liste des appareils, puis cliquez sur **Suivant**.

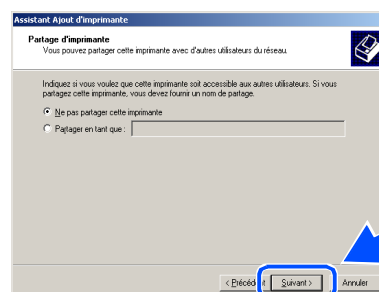


Vérifiez que vous sélectionnez bien une imprimante USB.

- 31 Le modèle que vous installez figurera dans la fenêtre. Sélectionnez **Oui** ou **Non** si vous souhaitez ce pilote pour imprimante par défaut puis cliquez sur **Suivant**.



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

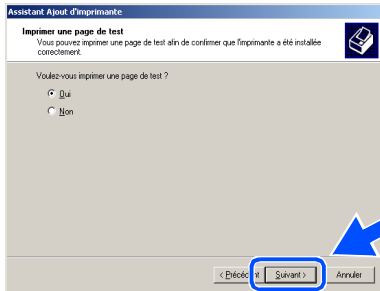


À suivre...

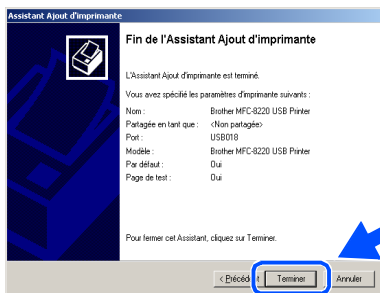
# Étape 2 Installation des pilotes et logiciels

## Pour les utilisateurs d'un câble d'interface USB (pour Windows<sup>®</sup> 98/98SE/Me/2000 Professional/XP)

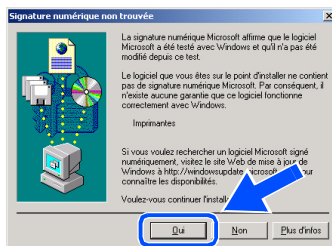
- 33 Sélectionnez **Oui** et **Suivant** pour imprimer une page de test.



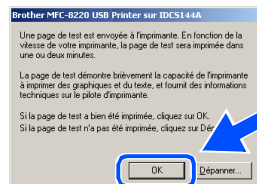
- 34 Quand cet écran s'affiche, cliquez sur **Terminer**.



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



- 36 Si la page de test est imprimée, cliquez sur **OK**.



Il y aura deux pilotes d'imprimante Brother dans la sélection des imprimantes. Le pilote avec "Imprimante" après le nom du modèle (ex. : Brother MFC-8220 Imprimante) est le pilote natif Brother.

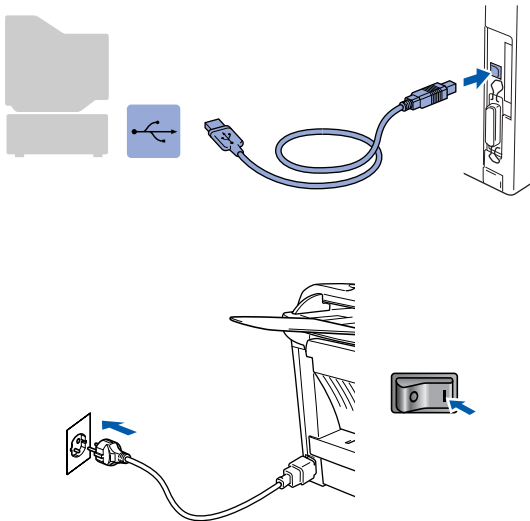
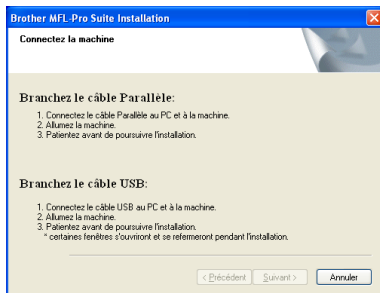


**Les pilotes natifs Brother ont été installés et l'installation est maintenant terminée.**

# Uniquement pour les utilisateurs de Windows® XP

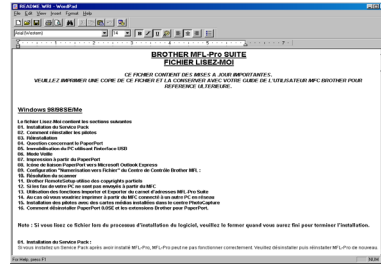
Vérifiez que vous avez suivi les instructions des étapes 1 à 16, pages 12 - 14.

- 17 Lorsque cet écran apparaît, raccordez le câble d'interface USB à votre PC et ensuite, raccordez-le au MFC. Branchez le MFC dans la prise de courant. Mettez l'interrupteur d'alimentation sur ON.

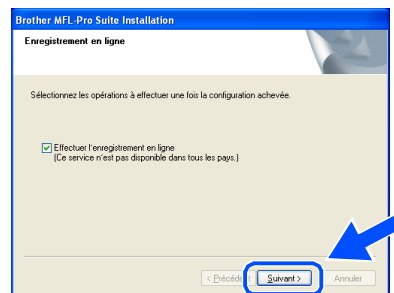


Il faudra quelques secondes pour que l'écran d'installation s'affiche. L'installation des pilotes Brother démarre automatiquement. Les écrans s'affichent les uns après les autres, veuillez patienter.

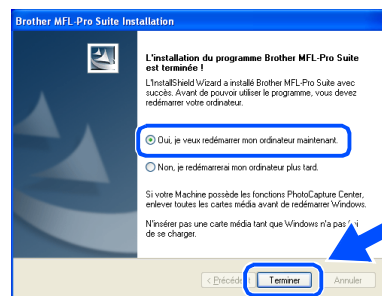
- 18 Le fichier README s'affiche. Veuillez lire ce fichier qui contient des informations de dépistage de pannes puis fermez-le pour continuer l'installation.



- 19 Cochez l'option **Effectuer l'enregistrement en ligne** puis cliquez sur **Suivant**.



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



Si vous avez coché la case de l'étape 19, l'écran d'enregistrement en ligne s'affichera après le démarrage de l'ordinateur. Veuillez remplir la fiche d'enregistrement.


À suivre...

# Étape 2 Installation des pilotes et logiciels

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

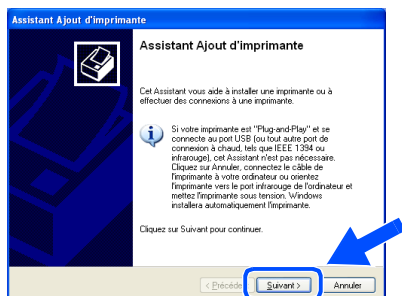
**OK!** Un pilote d'imprimante universel de base a été installé avec MFL-PRO Software Suite ; il est agréé pour les systèmes d'exploitation Windows®.


Brother propose également un pilote d'imprimante haut de gamme (pilote natif) qui comprend un plus grand nombre d'options par rapport au pilote universel de base. Par contre ce pilote n'inclut pas de certificat Windows®. Pour installer le pilote natif Brother, passez à l'étape 21.

 Pour plus de détails sur les fonctions disponibles, voir chapitre 2 du guide d'utilisation du logiciel.

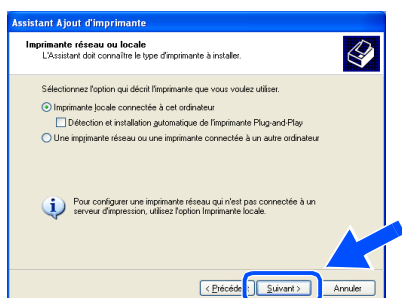
## Installation du pilote natif Brother

21 Cliquez sur **Démarrer** et sélectionnez **Imprimantes et télécopieurs**. Cliquez sur **Ajout d'imprimante** pour démarrer l'assistant d'ajout d'imprimante. Quand cet écran s'affiche, cliquez sur **Suivant**.

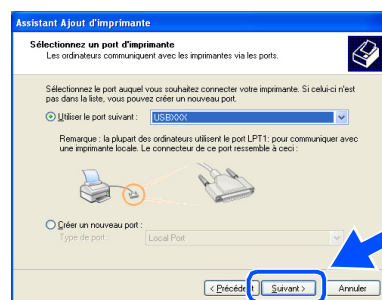


 les étapes à prendre pour accéder à **Ajouter imprimante** peuvent varier selon votre version de Windows® XP, veuillez vous référer à votre manuel Windows® XP.

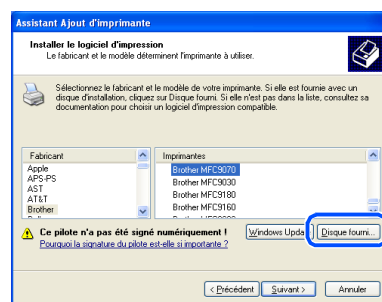
22 Désélectionnez l'option **Détection automatique et installation de l'imprimante Plug-and-Play** puis cliquez sur **Suivant**.



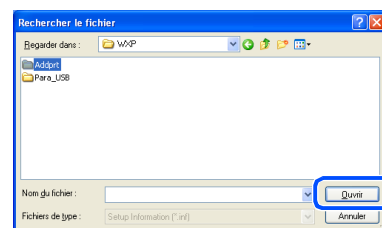
23 Sélectionnez **USBXXX** dans le menu déroulant "Sélectionnez le port imprimante", puis cliquez sur **Suivant**.



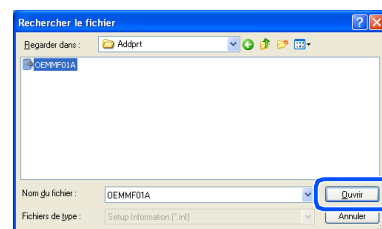
24 Cliquez sur **Disque fourni**.



25 Parcourez le CD-ROM, sélectionnez le dossier de votre langue, puis cliquez sur **Ouvrir**. Sélectionnez le dossier **WXP** puis cliquez sur **Ouvrir**. Sélectionnez le dossier **Addprt** puis cliquez sur **Ouvrir**.

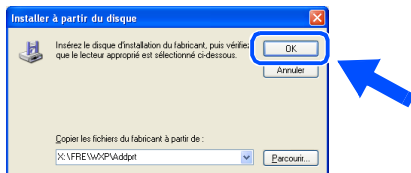


26 Cliquez sur **Ouvrir**.

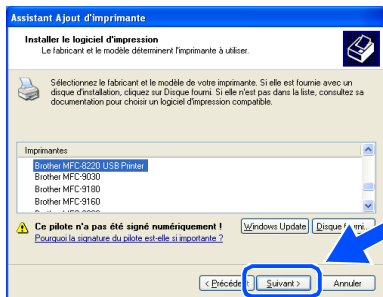





- 27 Vérifiez que **X:\FRE\WXP\Addprt** s'affiche dans la fenêtre puis cliquez sur **OK** (X:\ la lettre de votre lecteur de CD-ROM).

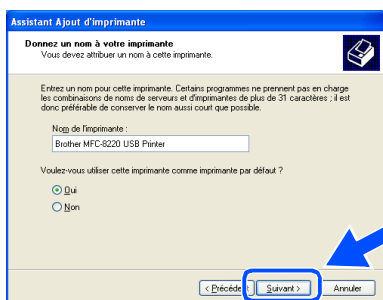


- 28 Sélectionnez le modèle que vous installez dans la liste des appareils, puis cliquez sur **Suivant**.

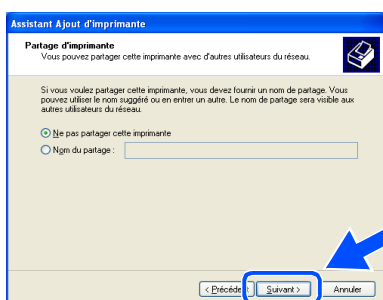


 Vérifiez que vous sélectionnez bien une imprimante USB.

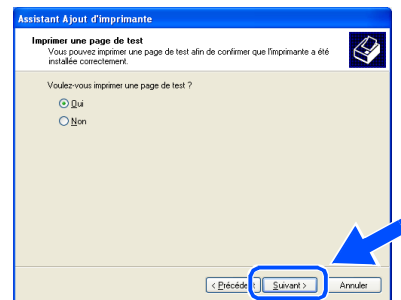
- 29 Le modèle que vous installez figurera dans la fenêtre. Sélectionnez **Oui** ou **Non** si vous souhaitez ce pilote pour imprimante par défaut puis cliquez sur **Suivant**.



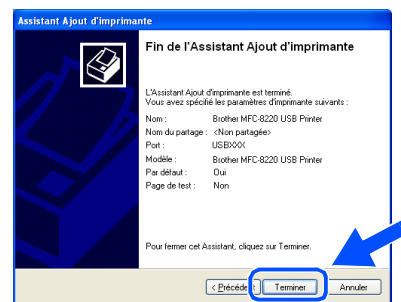
- 30 Si cet écran s'affiche, sélectionnez **Ne pas partager cette imprimante** puis cliquez sur **Suivant**.



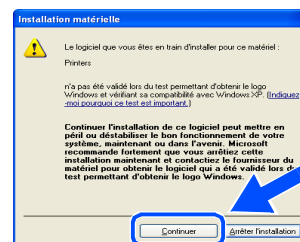
- 31 Sélectionnez **Oui** et **Suivant** pour imprimer une page de test.




- 32 Quand cet écran s'affiche, cliquez sur **Terminer**.



- 33 Quand cet écran s'affiche, cliquez sur **Continuer**.



 Il y aura deux pilotes d'imprimante Brother dans la sélection des "imprimantes". Le pilote avec "Imprimante" après le nom du modèle (ex. : Brother MFC-8220 Imprimante) est le pilote natif Brother.

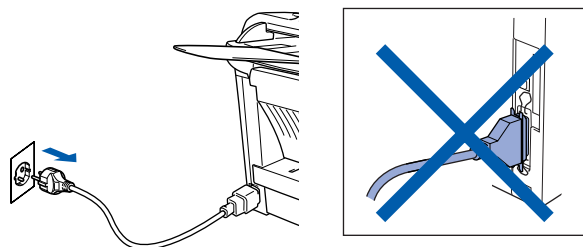
- OK!** Les pilotes natifs Brother ont été installés et l'installation est maintenant terminée.

# Étape 2 Installation des pilotes et logiciels

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

Vérifiez que vous avez exécuté les instructions de l'étape 1 "Installation de l'appareil", pages 4 - 9.

- 1 Éteignez et débranchez le MFC de la prise de courant et débranchez-le de votre ordinateur si vous avez déjà raccordé un câble d'interface.




- 2 Allumez votre ordinateur. (Pour Windows® 2000 Professional/XP, vous devez connecter en tant qu'administrateur.)
- 3 Insérez le CD-ROM pour Windows® dans votre lecteur de CD-ROM. Si l'écran des langues s'affiche, sélectionnez votre langue.




- 4 Le menu principal du CD-ROM s'affiche. Cliquez sur **Installer le logiciel**.



 Si cette fenêtre ne s'affiche pas, utilisez Windows® Explorer pour exécuter le programme **setup.exe** à partir du répertoire racine sur le CD-ROM Brother.


- 5 Cliquez sur **MFL-Pro Suite** du paragraphe Application principale.

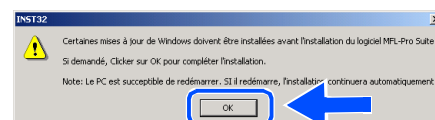


 *MFL-Pro Suite comprend le pilote d'imprimante, le pilote de scanner, ScanSoft® PaperPort®, ScanSoft® TextBridge®, le logiciel PC-FAX, le programme d'installation à distance et les polices de caractères TrueType. PaperPort® est une application de gestion de documents qui permet d'afficher les documents numérisés. ScanSoft® TextBridge®, intégré dans PaperPort®, est une application OCR qui convertit une image en texte et qui l'insère dans votre logiciel de traitement de texte par défaut.*

- 6 Cliquez sur **Installer**.

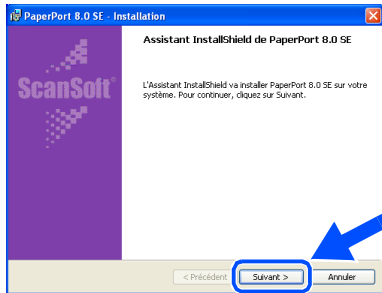


 Si vous voyez l'écran suivant, cliquez sur **OK** pour installer les mises à jour Windows®. Une fois les mises à jour installées, il se peut que votre PC redémarre. Si c'est le cas, l'installation continue automatiquement.

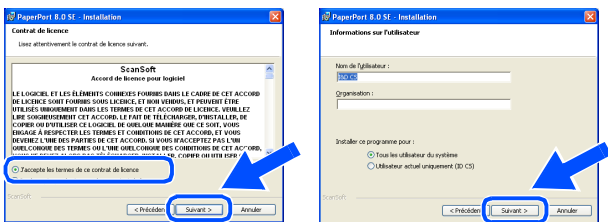


*Si l'installation ne se poursuit pas automatiquement, ouvrez à nouveau le menu d'installation en double-cliquant sur le programme **setup.exe** à partir du répertoire racine sur le CD-ROM Brother, et continuez à partir de l'étape 4.*

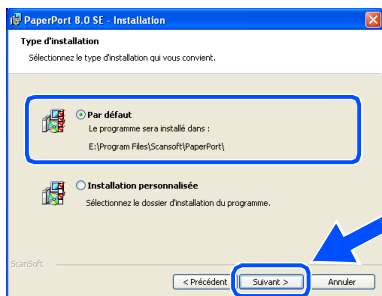
- 7 Lorsque la fenêtre **PaperPort 8.0 SE - Installation** s'affiche, cliquez sur **Suivant**.



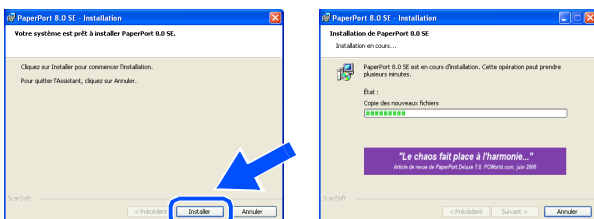
- 8 Après avoir lu et accepté le contrat de licence ScanSoft®, saisissez vos informations d'utilisateur et cliquez sur **Suivant**.



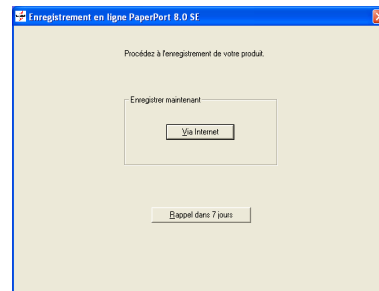
- 9 Sélectionnez l'option "Par défaut" et cliquez sur **Suivant**.



- 10 Cliquez sur **Installer** et PaperPort® commence l'installation sur votre ordinateur.



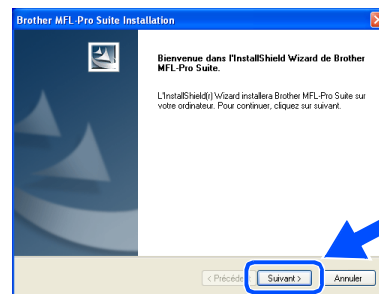
- 11 Une fois l'écran **Enregistrement en ligne PaperPort 8.0 SE** affiché, effectuez votre sélection et suivez les instructions qui s'affichent à l'écran.



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



- 13 Lorsque la fenêtre **Brother MFL-Pro Suite Installation** apparaît, cliquez sur **Suivant**.



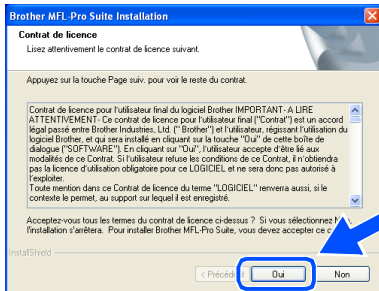
Si un message d'erreur s'affiche à ce moment du processus d'installation, ou si vous avez précédemment installé MFL-Pro Suite, vous devrez d'abord le désinstaller. À partir du menu **Démarrer**, sélectionnez **Programmes, Brother, MFL-Pro Suite MFC-8220, Désinstallation**, puis suivez les instructions qui s'affichent à l'écran.

À suivre...

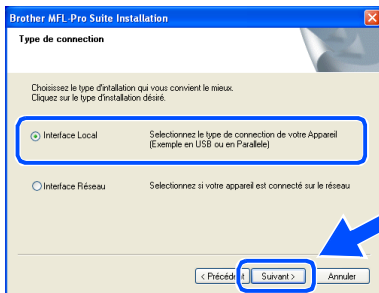
# Étape 2 Installation des pilotes et logiciels

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

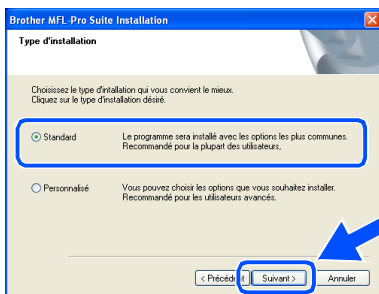
- 14 Lorsque la fenêtre “Contrat de licence” s’affiche, cliquez sur **Oui**.



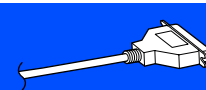
- 15 Sélectionnez **Interface Local**, puis cliquez sur **Suivant**.



- 16 Sélectionnez **Standard**, et ensuite cliquez sur **Suivant**.  
Les fichiers d'application seront copiés sur votre ordinateur.



Si vous souhaitez installer le pilote PS Brother (PostScript®), sélectionnez **Personnalisé** et suivez les instructions qui s’affichent à l’écran. Lorsque l’écran **Sélection des composants** s’affiche, cochez l’option **Pilote d’imprimante PS**, puis continuez à suivre les instructions qui s’affichent à l’écran.

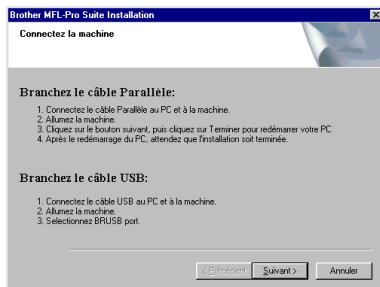


Utilisateurs de Windows® 95/98/98SE/Me  
→ Allez à la page 27  
Utilisateurs de Windows® 2000 Professional  
→ Allez à la page 29  
Utilisateurs de Windows® XP  
→ Allez à la page 33

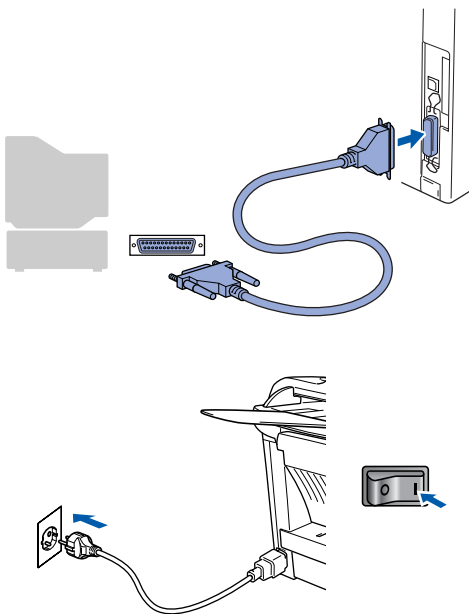
# Uniquement pour les utilisateurs de Windows® 95/98/98SE/Me

Vérifiez que vous avez suivi les instructions des étapes 1 à 16, pages 24 - 26.

- 17 Lorsque cet écran apparaît, raccordez le câble d'interface parallèle à votre PC et ensuite, raccordez-le au MFC. Branchez le MFC dans la prise de courant. Mettez l'interrupteur d'alimentation sur ON.



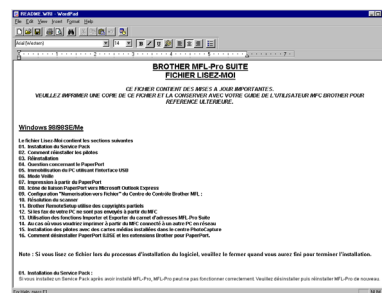
- Ne branchez PAS le cordon d'alimentation avant d'avoir branché le câble d'interface parallèle. Vous risqueriez d'endommager votre MFC.



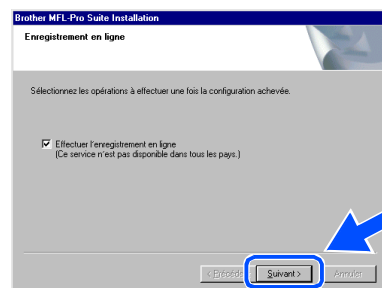
- 18 Cliquez sur **Suivant**.



- 19 Le fichier README s'affiche. Veuillez lire ce fichier qui contient des informations de dépistage de pannes puis fermez-le pour continuer l'installation.



- 20 Cochez l'option **Effectuer l'enregistrement en ligne** puis cliquez sur **Suivant**.

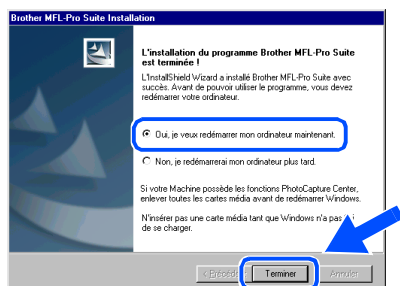


À suivre...

# Étape 2 Installation des pilotes et logiciels

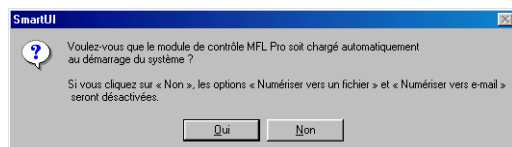
 Pour les utilisateurs d'un câble d'interface parallèle  
(pour Windows® 95/98/98SE/Me/2000 Professional/XP)

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



- 22 Après le redémarrage de l'ordinateur, l'installation des pilotes Brother démarrera automatiquement. Suivez les instructions qui s'affichent à l'écran.

- 23 Cliquez sur **Oui** pour que le Brother MFL-Pro Control Center soit chargé chaque fois que Windows® est démarré. Le Control Center apparaîtra sous forme d'icône dans la barre des tâches.  
Si vous cliquez sur **Non**, les touches Scan du MFC seront désactivées.



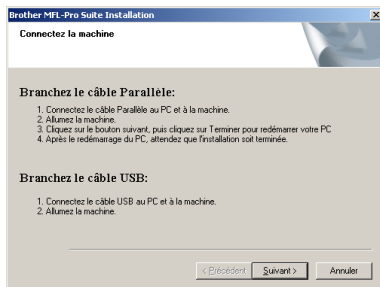
- Si vous avez coché la case de l'étape 20, l'écran d'enregistrement en ligne s'affiche. Veuillez remplir la fiche d'enregistrement.
- Même si vous sélectionnez **Non**, vous pourrez tout de même lancer le Brother Control Center plus tard pour utiliser la touche Scan et ce en double-cliquant sur l'icône SmartUI sur le bureau. Ceci charge le Brother Control Center dans la barre des tâches. Voir "Chargement automatique de Brother Control Center" au chapitre 4 de la documentation (guide d'utilisation du logiciel) du CD-ROM.

- OK!** Les pilotes de "Brother PC-FAX", de l'imprimante et du scanner ont été installés et l'installation est maintenant terminée.

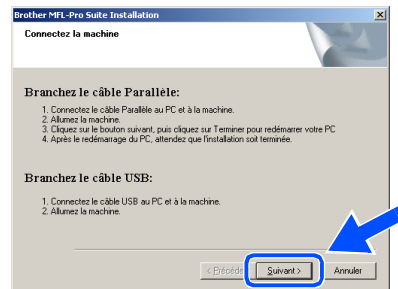
# Uniquement pour les utilisateurs de Windows® 2000 Professional

Vérifiez que vous avez suivi les instructions des étapes 1 à 16, pages 24 - 26.

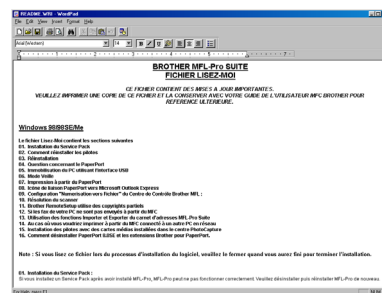
- 17 Lorsque cet écran apparaît, raccordez le câble d'interface parallèle à votre PC et ensuite, raccordez-le au MFC. Branchez le MFC dans la prise de courant. Mettez l'interrupteur d'alimentation sur ON.



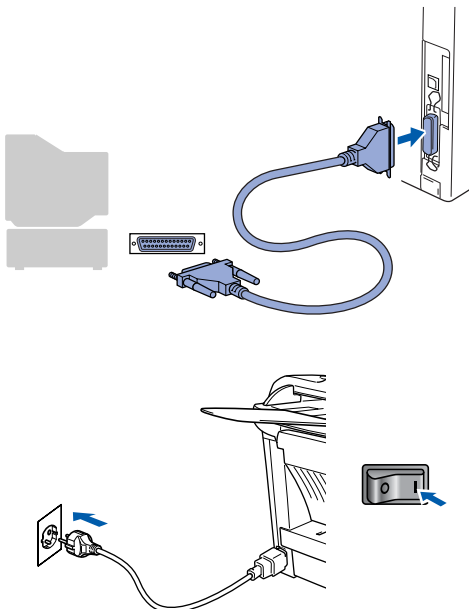
- 18 Cliquez sur **Suivant**.



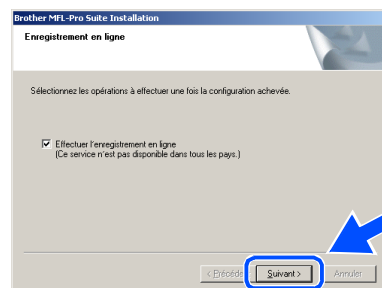
- 19 Le fichier README s'affiche. Veuillez lire ce fichier qui contient des informations de dépistage de pannes puis fermez-le pour continuer l'installation.



- Ne branchez PAS le cordon d'alimentation avant d'avoir branché le câble d'interface parallèle. Vous risqueriez d'endommager votre MFC.



- 20 Cochez l'option **Effectuer l'enregistrement en ligne** puis cliquez sur **Suivant**.

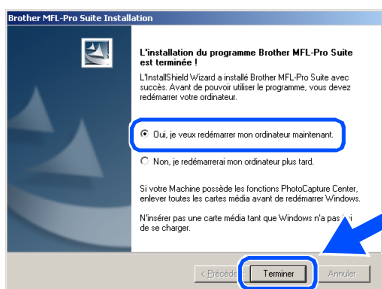


À suivre...

# Étape 2 Installation des pilotes et logiciels

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

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

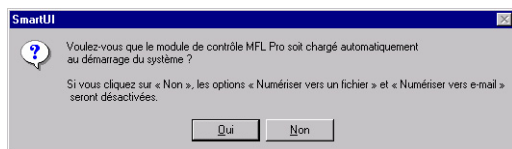


- 22 Après le redémarrage de l'ordinateur, l'installation des pilotes Brother démarrera automatiquement. Suivez les instructions qui s'affichent à l'écran.

- 23 Si les boîtes de dialogue **Signature numérique non trouvée** apparaissent, cliquez sur **Oui** pour installer le pilote.




- 24 Cliquez sur **Oui** pour que le Control Center soit chargé chaque fois que Windows® est démarré. Le Control Center apparaîtra sous forme d'icône dans la barre des tâches. Si vous cliquez sur **Non**, les touches Scan du MFC seront désactivées.



- Si vous avez coché la case de l'étape 20, l'écran d'enregistrement en ligne s'affiche. Veuillez remplir la fiche d'enregistrement.
- Même si vous sélectionnez **Non**, vous pourrez tout de même lancer le Brother Control Center plus tard pour utiliser la touche Scan et ce en double-cliquant sur l'icône SmartUI sur le bureau. Ceci charge le Brother Control Center dans la barre des tâches. Voir "Chargement automatique de Brother Control Center" au chapitre 4 de la documentation (guide d'utilisation du logiciel) du CD-ROM.

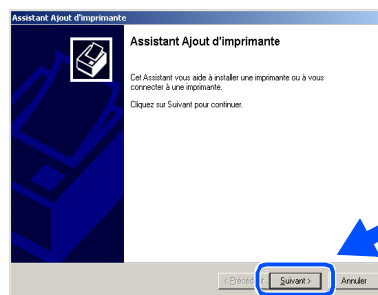
**OK!** Un pilote d'imprimante universel de base a été installé avec MFL-PRO Software Suite ; il est agréé pour les systèmes d'exploitation Windows®.

Brother propose également un pilote d'imprimante haut de gamme (pilote natif) qui comprend un plus grand nombre d'options par rapport au pilote universel de base. Par contre ce pilote n'inclut pas de certificat Windows®. Pour installer le pilote natif Brother, passez à l'étape 25.

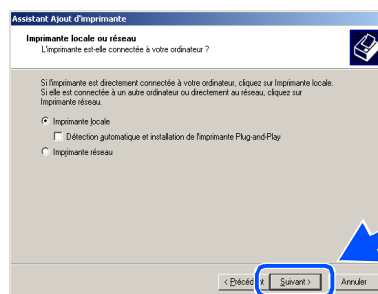
 Pour plus de détails sur les fonctions disponibles, voir chapitre 2 du guide d'utilisation du logiciel.

### Installation du pilote natif Brother

- 25 Cliquez sur **Démarrer** et sélectionnez **Paramètres** puis **Imprimantes**. Cliquez sur **Ajout d'imprimante** pour démarrer l'assistant d'ajout d'imprimante. Quand cet écran s'affiche, cliquez sur **Suivant**.

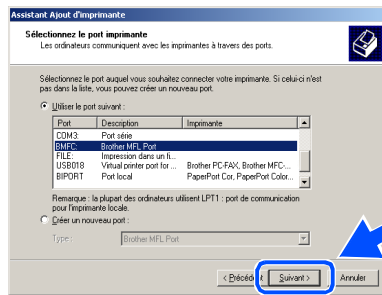


- 26 Désélectionnez l'option **Détection automatique et installation de l'imprimante Plug-and-Play** puis cliquez sur **Suivant**.

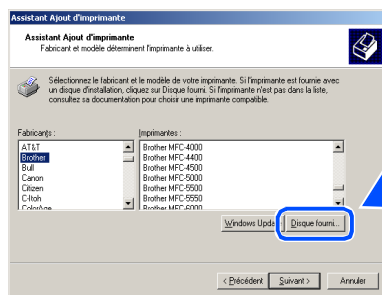




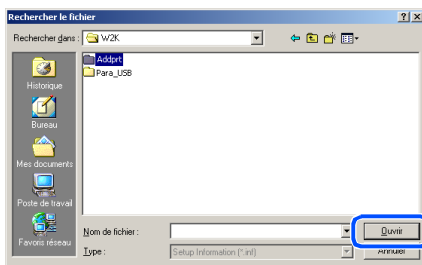
- 27 Sélectionnez **BMFC (Brother MFL Port)** dans le menu déroulant "Sélectionnez le port imprimante", puis cliquez sur **Suivant**.



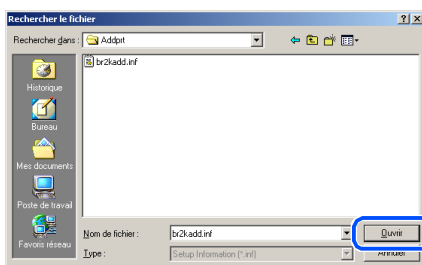
- 28 Cliquez sur **Disque fourni**.



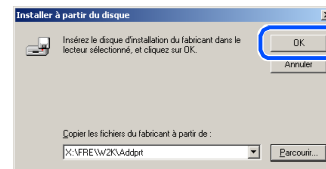
- 29 Parcourez le CD-ROM, sélectionnez le dossier de votre langue, puis cliquez sur **Ouvrir**. Sélectionnez le dossier **W2K** puis cliquez sur **Ouvrir**. Sélectionnez le dossier **Addprt** puis cliquez sur **Ouvrir**.



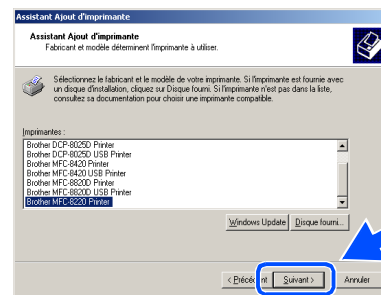
- 30 Cliquez sur **Ouvrir**.



- 31 Vérifiez que **X:\FRE\W2K\Addprt** s'affiche dans la fenêtre puis cliquez sur **OK** (X:\ la lettre de votre lecteur de CD-ROM).

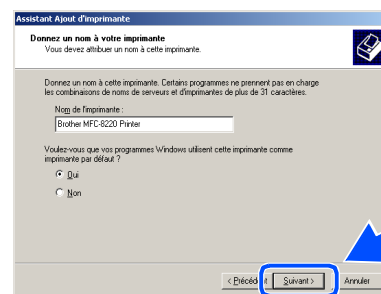


- 32 Sélectionnez le modèle que vous installez dans la liste des appareils, puis cliquez sur **Suivant**.



- 33 *Veillez à ne pas sélectionner une imprimante USB.*

- Le modèle que vous installez figurera dans la fenêtre. Sélectionnez **Oui** ou **Non** si vous souhaitez ce pilote pour imprimante par défaut puis cliquez sur **Suivant**.

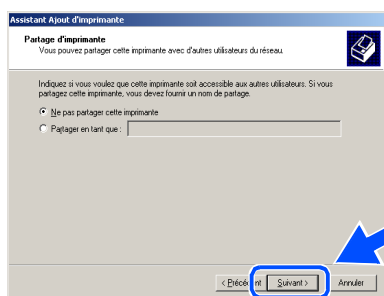


À suivre...

# Étape 2 Installation des pilotes et logiciels

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

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

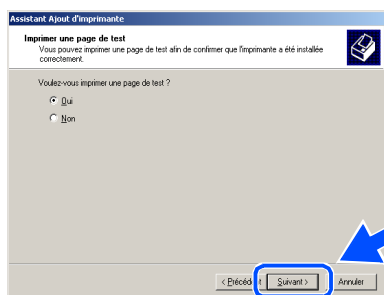


- 38 Si la page de test est imprimée, cliquez sur **OK**.



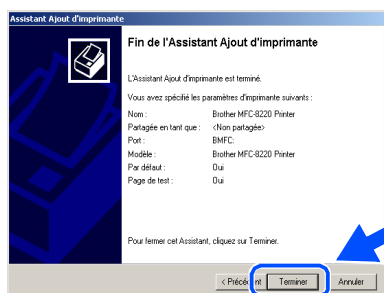
Il y aura deux pilotes d'imprimante Brother dans la sélection des imprimantes. Le pilote avec "Imprimante" après le nom du modèle (ex. : Brother MFC-8220 Imprimante) est le pilote natif Brother.

- 35 Sélectionnez **Oui** et **Suivant** pour imprimer une page de test.

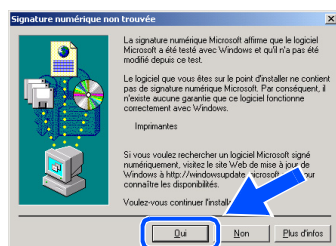


-  **Les pilotes natifs Brother ont été installés et l'installation est maintenant terminée.**

- 36 Quand cet écran s'affiche, cliquez sur **Terminer**.



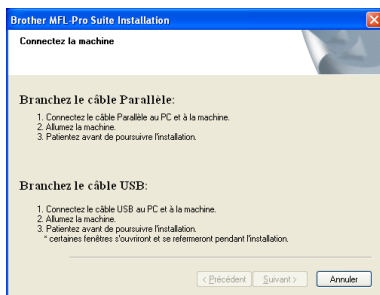
- 37 Si la boîte de dialogue **Signature numérique non trouvée** s'affiche, cliquez sur **Oui**.



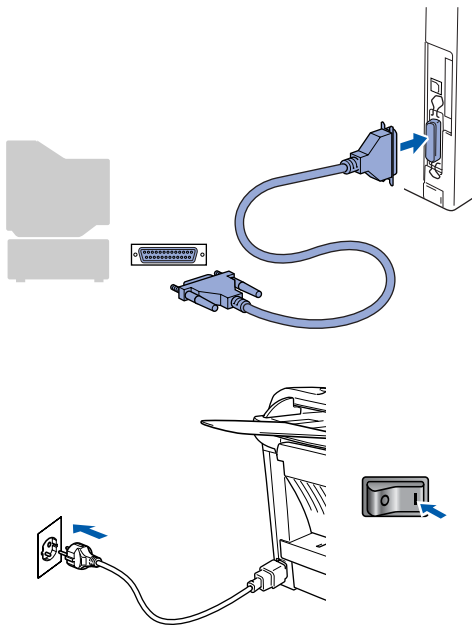
# Uniquement pour les utilisateurs de Windows® XP

Vérifiez que vous avez suivi les instructions des étapes 1 à 16, pages 24 - 26.

- 17 Lorsque cet écran apparaît, raccordez le câble d'interface parallèle à votre PC et ensuite, raccordez-le au MFC. Branchez le MFC dans la prise de courant. Mettez l'interrupteur d'alimentation sur ON.

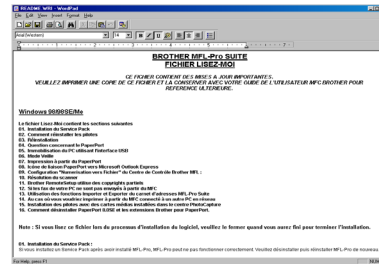


- Ne branchez PAS le cordon d'alimentation avant d'avoir branché le câble d'interface parallèle. Vous risqueriez d'endommager votre MFC.

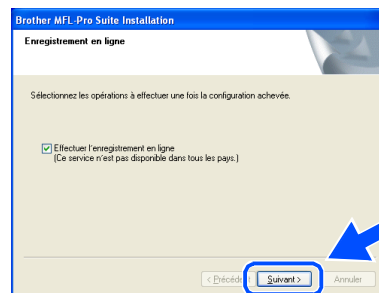


L'installation des pilotes Brother démarre automatiquement. Les différents écrans s'affichent les uns après les autres, veuillez patienter.

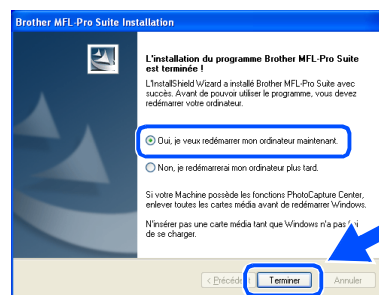
- 18 Le fichier README s'affiche. Veuillez lire ce fichier qui contient des informations de dépistage de pannes puis fermez-le pour continuer l'installation.



- 19 Cochez l'option **Effectuer l'enregistrement en ligne** puis cliquez sur **Suivant**.



- 20 Lorsque l'écran suivant s'affiche, cliquez sur **Terminer** et attendez que le PC relance Windows® et continue l'installation.



Si vous avez coché la case de l'étape 19, l'écran d'enregistrement en ligne s'affichera après le démarrage de l'ordinateur. Veuillez remplir la fiche d'enregistrement.


À suivre...

# Étape 2 Installation des pilotes et logiciels

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

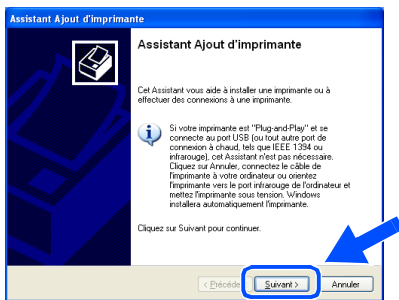
**OK!** Un pilote d'imprimante universel de base a été installé avec MFL-PRO Software Suite ; il est agréé pour les systèmes d'exploitation Windows®.

Brother propose également un pilote d'imprimante haut de gamme (pilote natif) qui comprend un plus grand nombre d'options par rapport au pilote universel de base. Par contre ce pilote n'inclut pas de certificat Windows®. Pour installer le pilote natif Brother, passez à l'étape 21.

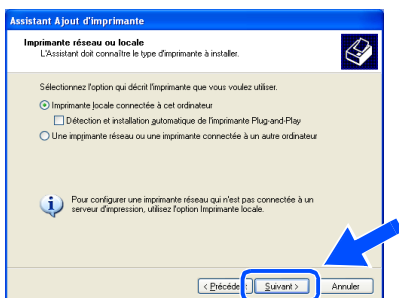
 Pour plus de détails sur les fonctions disponibles, voir chapitre 2 du guide d'utilisation du logiciel.

### Installation du pilote natif Brother

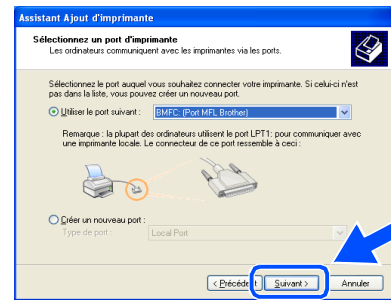
**21** Cliquez sur **Démarrer** et sélectionnez **Imprimantes et télécopieurs**. Cliquez sur **Ajout d'imprimante** pour démarrer l'assistant d'ajout d'imprimante. Quand cet écran s'affiche, cliquez sur **Suivant**.



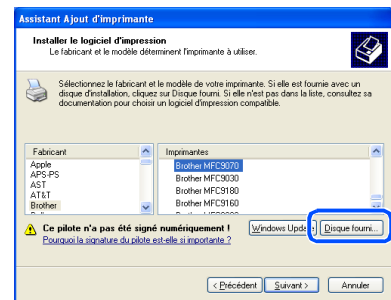
**22** Désélectionnez l'option **Détection automatique et installation de l'imprimante Plug-and-Play** puis cliquez sur **Suivant**.



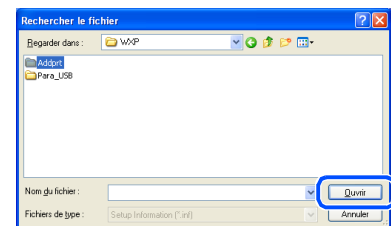
**23** Sélectionnez **BMFC (Brother MFL Port)** dans le menu déroulant "Sélectionnez le port imprimante", puis cliquez sur **Suivant**.



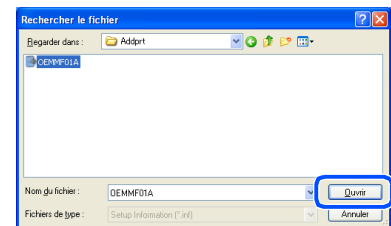
**24** Cliquez sur **Disque fourni**.



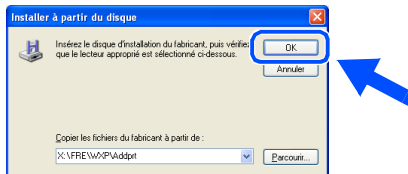
**25** Parcourez le CD-ROM, sélectionnez le dossier de votre langue, puis cliquez sur **Ouvrir**. Sélectionnez le dossier **WXP** puis cliquez sur **Ouvrir**. Sélectionnez le dossier **Addprt** puis cliquez sur **Ouvrir**.



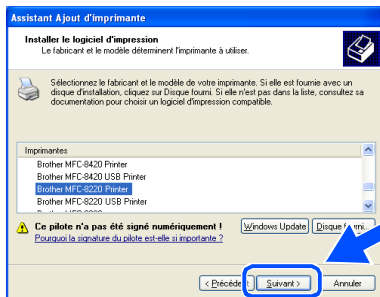
**26** Cliquez sur **Ouvrir**.




- 27 Vérifiez que **X:\FREWXP\Addprt** s'affiche dans la fenêtre puis cliquez sur **OK** (X:\ la lettre de votre lecteur de CD-ROM).

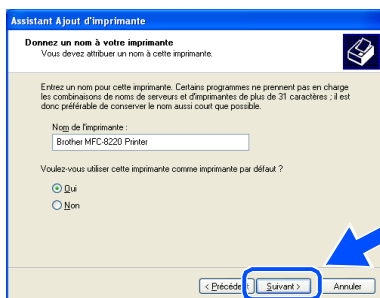


- 28 Sélectionnez le modèle que vous installez dans la liste des appareils, puis cliquez sur **Suivant**.

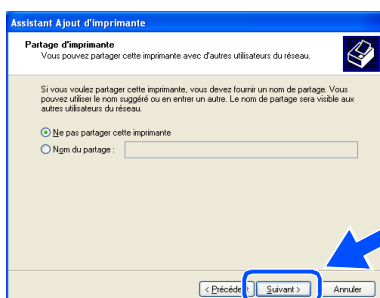


 **Veillez à ne pas sélectionner une imprimante USB.**

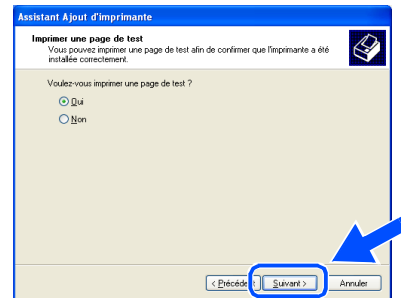
- 29 Le modèle que vous installez figurera dans la fenêtre. Sélectionnez **Oui** ou **Non** si vous souhaitez ce pilote pour imprimante par défaut puis cliquez sur **Suivant**.



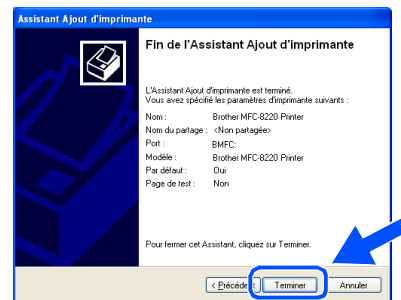
- 30 Si cet écran s'affiche, sélectionnez **Ne pas partager cette imprimante** puis cliquez sur **Suivant**.



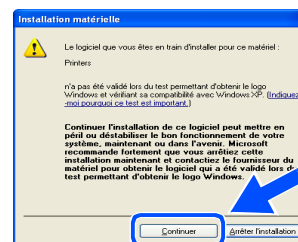
- 31 Sélectionnez **Oui** et **Suivant** pour imprimer une page de test.




- 32 Quand cet écran s'affiche, cliquez sur **Terminer**.



- 33 Quand cet écran s'affiche, cliquez sur **Continuer**.



 **Il y aura deux pilotes d'imprimante Brother dans la sélection des imprimantes. Le pilote avec "Imprimante" après le nom du modèle (ex. : Brother MFC-8220 Imprimante) est le pilote natif Brother.**

- OK!** Les pilotes natifs Brother ont été installés et l'installation est maintenant terminée.

# Étape 2 Installation des pilotes et logiciels



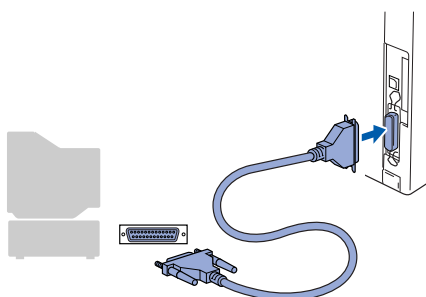
## Pour les utilisateurs de Windows NT® Workstation Version 4.0

Vérifiez que vous avez suivi les instructions de l'étape 1 "Installation de l'appareil", pages 4 - 9.

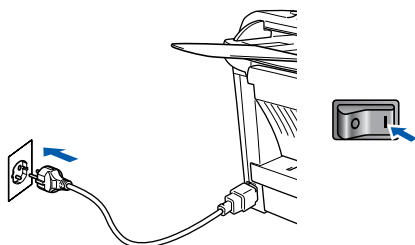
- 1 Allumez votre ordinateur. Vous devez vous connecter en tant qu'administrateur.
- 2 Raccordez le câble d'interface parallèle à votre ordinateur et ensuite au MFC.



• **Ne branchez PAS le cordon d'alimentation avant d'avoir branché le câble d'interface parallèle. Vous risqueriez d'endommager votre MFC.**



- 3 Branchez le MFC dans la prise de courant. Mettez l'interrupteur d'alimentation sur ON.



- 4 Insérez le CD-ROM pour Windows® dans votre lecteur de CD-ROM. Si l'écran des langues s'affiche, sélectionnez votre langue.

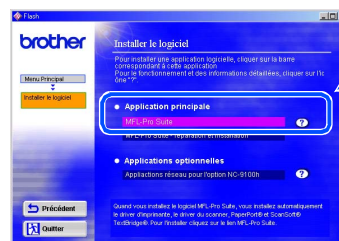


- 5 Le menu principal du CD-ROM s'affiche. Cliquez sur **Installer le logiciel**.



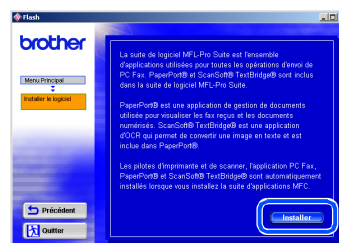
Si cette fenêtre ne s'affiche pas, utilisez Windows® Explorer pour exécuter le programme **setup.exe** à partir du répertoire racine sur le CD-ROM Brother.

- 6 Cliquez sur **MFL-Pro Suite** du paragraphe Application principale.

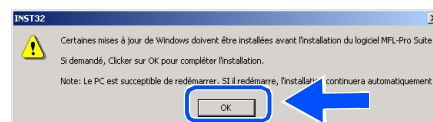


MFL-Pro Suite comprend le pilote d'imprimante, le pilote de scanner, ScanSoft® PaperPort®, ScanSoft® TextBridge®, le logiciel PC-FAX, le programme d'installation à distance et les polices de caractères TrueType. PaperPort® est une application de gestion de documents qui permet d'afficher les documents numérisés. ScanSoft® TextBridge®, intégré dans PaperPort®, est une application OCR qui convertit une image en texte et qui l'insère dans votre logiciel de traitement de texte par défaut.

- 7 Cliquez sur **Installer**.

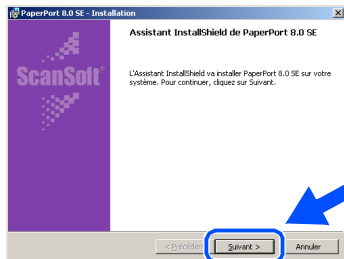


Si vous voyez l'écran suivant, cliquez sur **OK** pour installer les mises à jour Windows®. Une fois les mises à jour installées, il se peut que votre PC redémarre. Si c'est le cas, l'installation continue automatiquement.

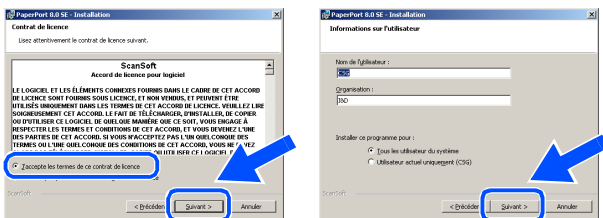


Si l'installation ne se poursuit pas automatiquement, ouvrez à nouveau le menu d'installation en double-cliquant sur le programme **setup.exe** sur le CD-ROM Brother, et continuez à partir de l'étape 5.

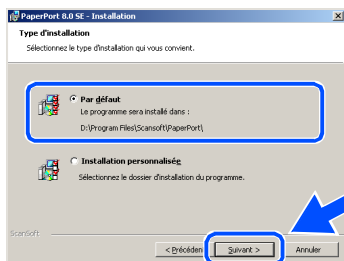
- 8 Lorsque la fenêtre **PaperPort 8.0 SE - Installation** s'affiche, cliquez sur **Suivant**.



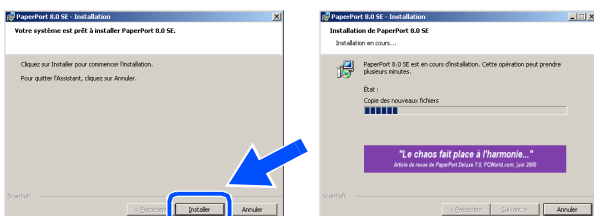
- 9 Après avoir lu et accepté le contrat de licence ScanSoft®, saisissez vos informations d'utilisateur et cliquez sur **Suivant**.



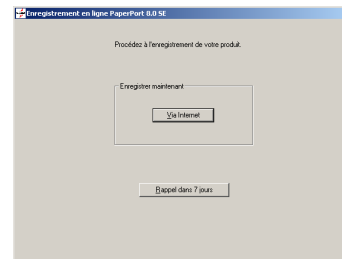
- 10 Sélectionnez l'option "Par défaut" et cliquez sur **Suivant**.



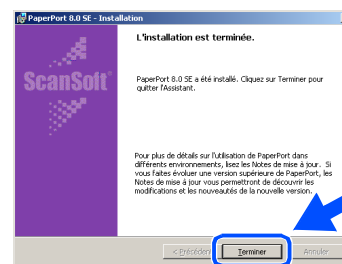
- 11 Cliquez sur **Installer** et PaperPort® commence l'installation sur votre ordinateur.



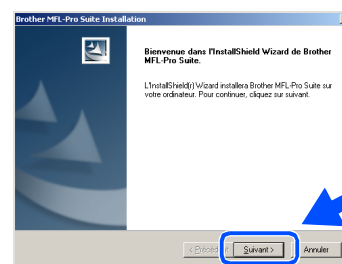
- 12 Une fois l'écran **Enregistrement en ligne PaperPort 8.0 SE** affiché, effectuez votre sélection et suivez les instructions qui s'affichent à l'écran.



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



- 14 Lorsque la fenêtre **Brother MFL-Pro Suite Installation** apparaît, cliquez sur **Suivant**.



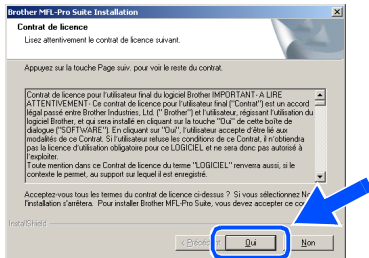
Si un message d'erreur s'affiche à ce moment du processus d'installation, ou si vous avez précédemment installé MFL-Pro Suite, vous devrez d'abord le désinstaller. À partir du menu **Démarrer, sélectionnez Programmes, Brother, MFL-Pro Suite MFC-8220, Désinstallation**, puis suivez les instructions qui s'affichent à l'écran.

À suivre...

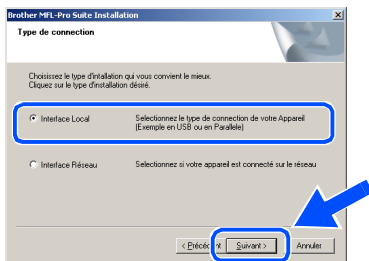
# Étape 2 Installation des pilotes et logiciels

## Pour les utilisateurs de Windows NT® Workstation Version 4.0

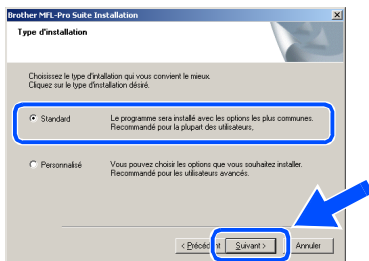
- 15 Lorsque la fenêtre “Contrat de licence” s’affiche, cliquez sur **Oui** si vous avez accepté le contrat, et ensuite passez à l’écran suivant.




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

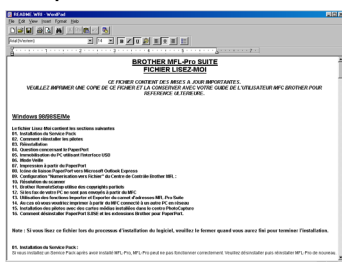


- 17 Lorsque la fenêtre “Type d’installation” apparaît, sélectionnez **Standard**, puis cliquez sur **Suivant**.

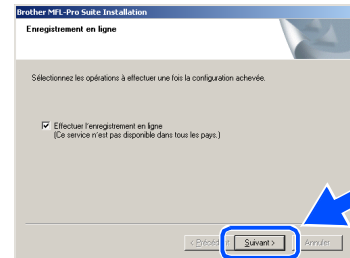


 Si vous souhaitez installer le pilote PS Brother (PostScript®), sélectionnez **Personnalisé** et suivez les instructions qui s’affichent à l’écran. Lorsque l’écran **Sélection des composants** s’affiche, cochez l’option **Pilote d’imprimante PS**, puis continuez à suivre les instructions qui s’affichent à l’écran.

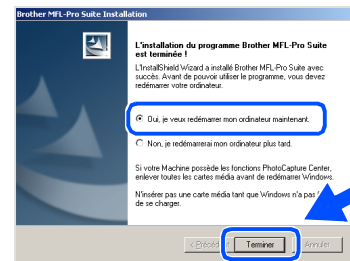
- 18 Le fichier README s’affiche. Veuillez lire ce fichier qui contient des informations de dépiçage de pages puis fermez-le pour continuer l’installation.



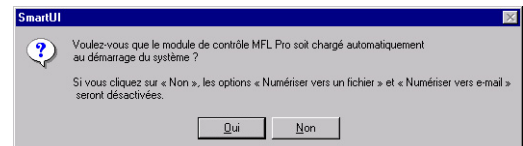
- 19 Cochez l’option **Effectuer l’enregistrement en ligne** puis cliquez sur **Suivant**.




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



- 21 Une fois que l’ordinateur a redémarré, cliquez sur **Oui** pour que le Control Center se charge chaque fois que Windows® est lancé. Le Control Center apparaîtra sous forme d’icône dans la barre des tâches. Si vous cliquez sur **Non**, les touches Scan du MFC seront désactivées.



-  ■ Si vous avez coché la case de l’étape 19, l’écran d’enregistrement en ligne s’affiche. Veuillez remplir la fiche d’enregistrement.
- Même si vous sélectionnez **Non**, vous pourrez tout de même lancer le Brother Control Center plus tard pour utiliser la touche Scan et ce en double-cliquant sur l’icône SmartUI sur le bureau. Ceci charge le Brother Control Center dans la barre des tâches. Voir “Chargement automatique de Brother Control Center” au chapitre 4 de la documentation (guide d’utilisation du logiciel) du CD-ROM.

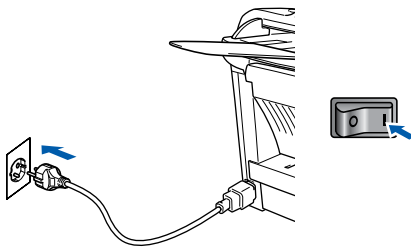
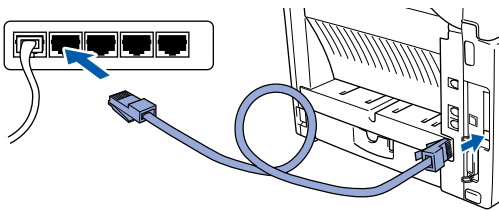
 **OK!** Les pilotes de “Brother PC-FAX”, de l’imprimante et du scanner ont été installés et l’installation est maintenant terminée.



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

Vérifiez que vous avez exécuté les instructions de l'étape 1 "Installation de l'appareil", pages 4 - 9.

- 1 Vérifiez que l'option NC-9100h (serveur impression/fax réseau) est installée dans le MFC. (Voir "Accessoires en option" au chapitre 13 du guide de l'utilisateur.)
- 2 Raccordez le câble réseau sur le MFC puis sur un port libre de votre hub. Branchez le MFC dans la prise de courant. Mettez l'interrupteur d'alimentation sur ON.



- 3 Allumez votre ordinateur. (Pour Windows® 2000 Professional/XP et Windows NT® 4.0, vous devez connecter en tant qu'administrateur.)
- 4 Insérez le CD-ROM pour Windows® dans votre lecteur de CD-ROM. Si l'écran des langues s'affiche, sélectionnez votre langue.

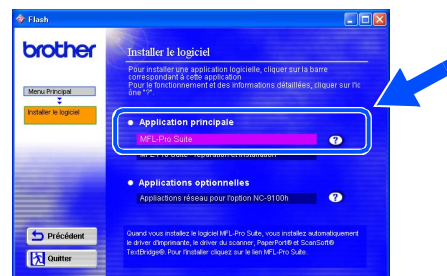


- 5 Le menu principal du CD-ROM s'affiche. Cliquez sur **Installer le logiciel**.

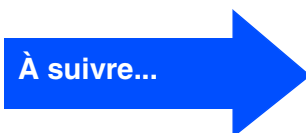


Si cette fenêtre ne s'affiche pas, utilisez Windows® Explorer pour exécuter le programme **setup.exe** à partir du répertoire racine sur le CD-ROM Brother.

- 6 Cliquez sur **MFL-Pro Suite** du paragraphe Application principale.



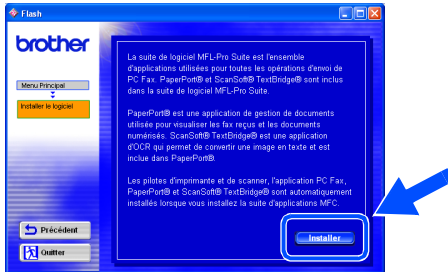
MFL-Pro Suite comprend le pilote d'imprimante, le pilote de scanner, ScanSoft® PaperPort®, ScanSoft® TextBridge®, le logiciel PC-FAX et les polices de caractères TrueType. PaperPort® est une application de gestion de documents qui permet d'afficher les documents numérisés. ScanSoft® TextBridge®, intégré dans PaperPort®, est une application OCR qui convertit une image en texte et qui l'insère dans votre logiciel de traitement de texte par défaut.



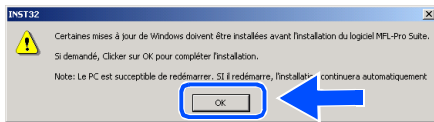
# Étape 2 Installation des pilotes et logiciels

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

- 7 Cliquez sur **Installer**.

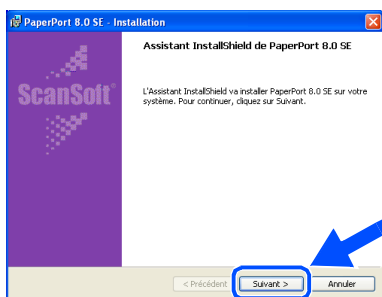


Si vous voyez l'écran suivant, cliquez sur **OK** pour installer les mises à jour Windows®. Une fois les mises à jour installées, il se peut que votre PC redémarre. Si c'est le cas, l'installation continue automatiquement.

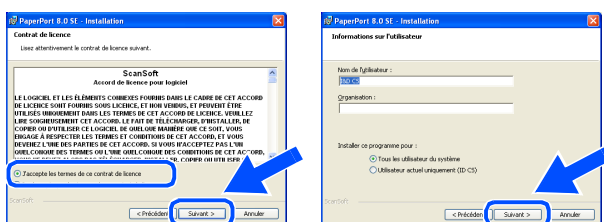


Si l'installation ne se poursuit pas automatiquement, ouvrez à nouveau le menu d'installation en double-cliquant sur le programme **setup.exe** à partir du répertoire racine sur le CD-ROM Brother, et continuez à partir de l'étape 5.

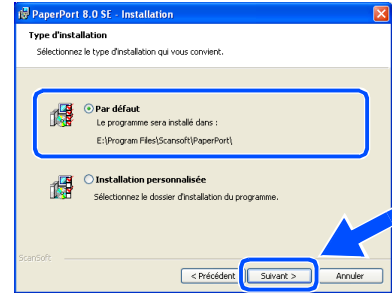
- 8 Lorsque la fenêtre **PaperPort 8.0 SE - Installation** s'affiche, cliquez sur **Suivant**.



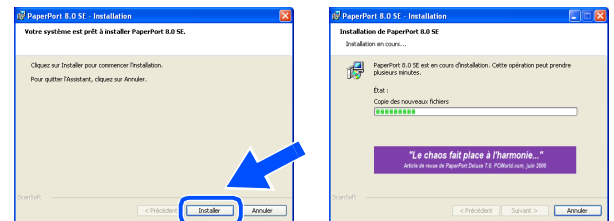
- 9 Après avoir lu et accepté le contrat de licence ScanSoft®, saisissez vos informations d'utilisateur et cliquez sur **Suivant**.



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



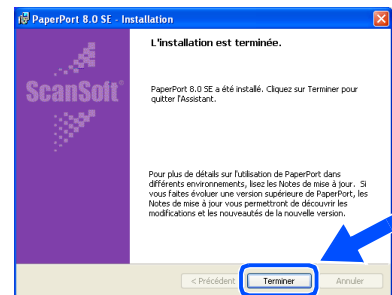
- 11 Cliquez sur **Installer** et PaperPort® commence l'installation sur votre ordinateur.



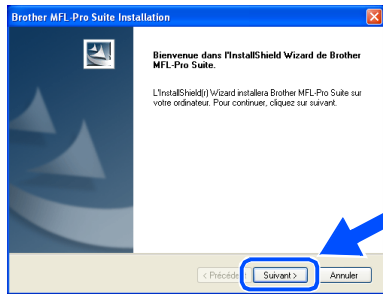
- 12 Une fois l'écran **Enregistrement en ligne PaperPort 8.0 SE** affiché, effectuez votre sélection et suivez les instructions qui s'affichent à l'écran.




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

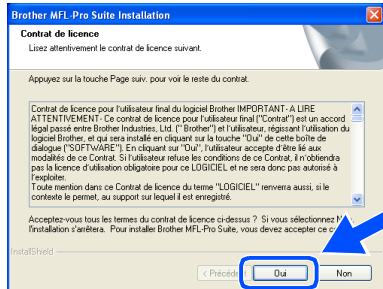


- 14 Lorsque la fenêtre **Brother MFL-Pro Suite Installation** apparaît, cliquez sur **Suivant**.

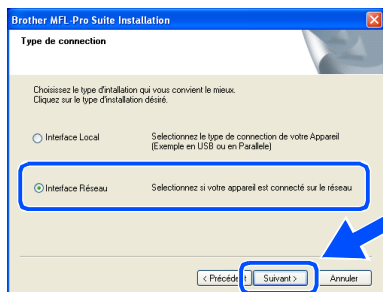


 Si un message d'erreur s'affiche à ce moment de l'installation, désinstallez tout d'abord MFL-Pro Suite. À partir du menu **Démarrer**, sélectionnez **Programmes**, **Brother**, **MFL-Pro Suite MFC-8220**, **Désinstallation**, puis suivez les instructions qui s'affichent à l'écran.

- 15 Lorsque la fenêtre "Contrat de licence" s'affiche, cliquez sur **Oui**.

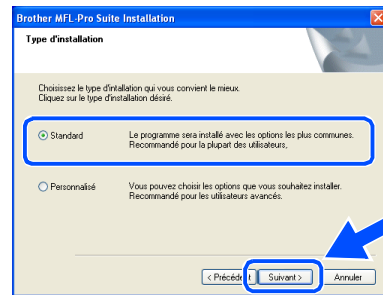



- 16 Sélectionnez **Interface Réseau**, puis cliquez sur **Suivant**.



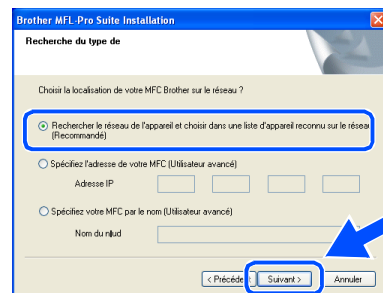
- 17 Sélectionnez **Standard**, et ensuite cliquez sur **Suivant**.


Les fichiers d'application seront copiés sur votre ordinateur.

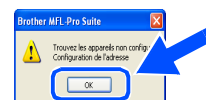


 Si vous souhaitez installer le pilote PS Brother (PostScript®), sélectionnez **Personnalisé** et suivez les instructions qui s'affichent à l'écran. Lorsque l'écran **Sélection des composants** s'affiche, cochez l'option **Pilote d'imprimante PS**, puis continuez à suivre les instructions qui s'affichent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



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



À suivre...

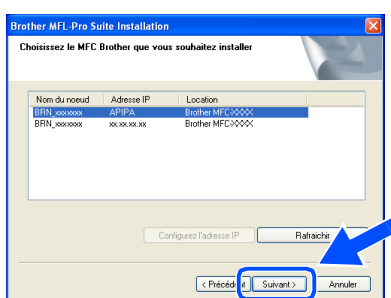


# Étape 2 Installation des pilotes et logiciels

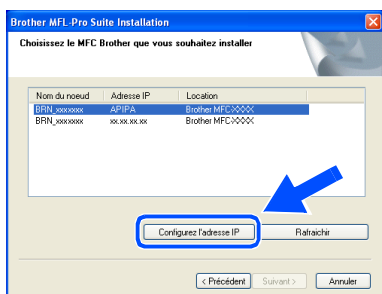
 Pour les utilisateurs de l'interface de réseau NC-9100h en option (pour Windows® 95/98/98SE/Me/NT/2000 Professional/XP)

- 19 Si le MFC n'est pas configuré pour votre réseau :  
Sélectionnez APIPA ou un périphérique non configuré dans la liste puis cliquez sur **Suivant**. → **Passez à l'étape 20**

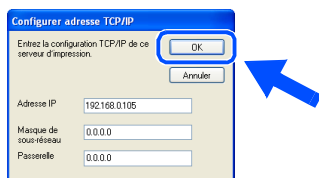
Si le MFC est configuré pour votre réseau:  
Sélectionnez le MFC dans la liste puis cliquez sur **Suivant**. → **Passez à l'étape 23**



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

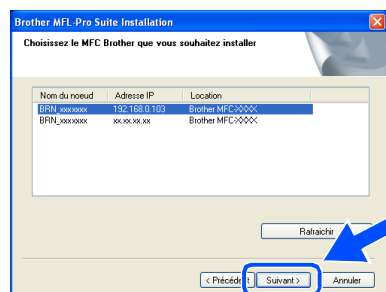



- 21 Saisissez les informations de l'adresse IP correspondant à votre réseau, puis cliquez sur **OK**.



(ex. Saisissez 192.168.0.105 pour l'adresse IP)

- 22 Cliquez sur **Suivant**.



 Voir la rubrique "Pour les administrateurs" de ce guide ou le guide de l'utilisateur de carte réseau NC-9100h se trouvant sur le CD-ROM pour de plus amples informations sur la configuration réseau.

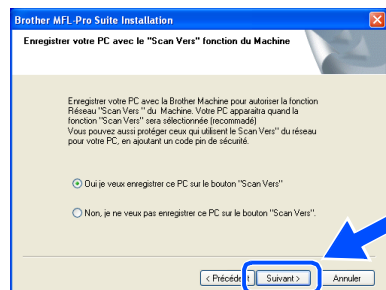
**Pour les utilisateurs de Windows® 98/98SE Me/2000/XP**

→ **Passez à l'étape 23**


**Pour les utilisateurs de Windows® 95/NT**

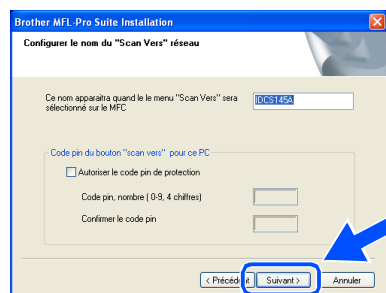
→ **Passez à l'étape 26**

- 23 Sélectionnez Oui puis cliquez sur **Suivant** pour configurer la numérisation en réseau.



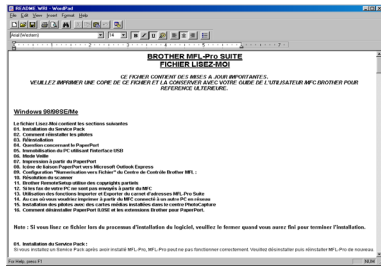
- 24 Cliquez sur **Suivant** ou saisissez le nom que vous souhaitez voir sur l'écran pour votre PC puis cliquez sur **Suivant**. Le nom par défaut est le nom de votre PC.

 Vous pouvez éviter de recevoir des documents non souhaités en définissant un numéro d'identification personnelle à 4 chiffres.

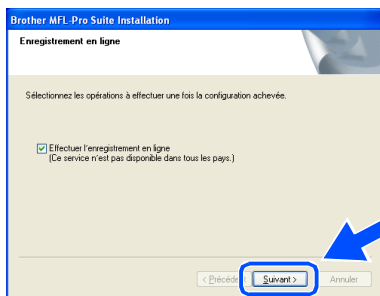


Veuillez attendre que la fenêtre s'ouvre.

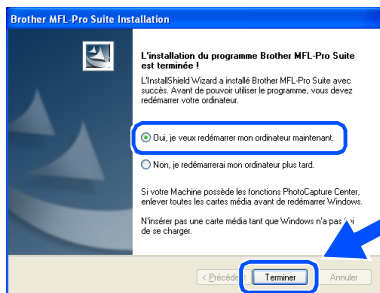
- 25 Le fichier README s'affiche. Veuillez lire ce fichier qui contient des informations de dépistage de pannes puis fermez-le pour continuer l'installation.



- 26 Cochez l'option **Effectuer l'enregistrement en ligne** puis cliquez sur **Suivant**.



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

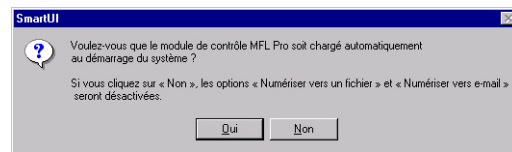


Les utilisateurs de Windows® 95/98/98SE/Me/NT/2000 suivront l'étape 28.

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

- OK! **Uniquement pour les utilisateurs de Windows® XP**  
Les pilotes de "Brother PC-FAX", de l'imprimante et du scanner ont été installés et l'installation est maintenant terminée.

- 28 Une fois que l'ordinateur a redémarré, cliquez sur **Oui** pour que le Control Center se charge chaque fois que Windows® est lancé. Le Control Center apparaîtra sous forme d'icône dans la barre des tâches. Si vous cliquez sur **Non**, les touches Scan du MFC seront désactivées.



- Si vous avez coché la case de l'étape 26, l'écran d'enregistrement en ligne s'affiche. Veuillez remplir la fiche d'enregistrement.
- Même si vous sélectionnez **Non**, vous pourrez tout de même lancer le Brother Control Center plus tard pour utiliser la touche Scan et ce en double-cliquant sur l'icône SmartUI sur le bureau. Ceci charge le Brother Control Center dans la barre des tâches. Voir "Chargement automatique de Brother Control Center" au chapitre 4 de la documentation (guide d'utilisation du logiciel) du CD-ROM.

- OK! **Pour les utilisateurs de Windows® 98/98SE/Me/2000**  
Les pilotes de Brother PC-FAX, de l'imprimante et du scanner ont été installés et l'installation est maintenant terminée.

**Pour les utilisateurs de Windows® 95/NT**  
Les pilotes de l'imprimante et le logiciel "Brother PC-FAX" ont été installés et l'installation est maintenant terminée.

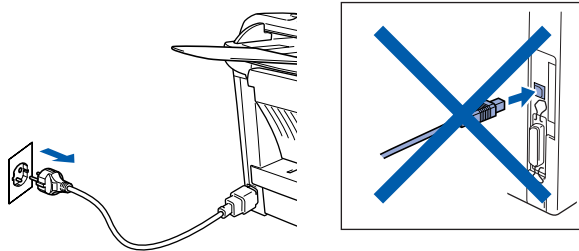
# Étape 2 Installation des pilotes et logiciels

 Pour les utilisateurs d'un câble d'interface USB

## Pour Mac OS<sup>®</sup> 8.6 à 9.2

Vérifiez que vous avez exécuté les instructions de l'étape 1 "Installation de l'appareil", pages 4 - 9.

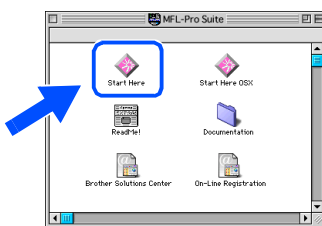
- 1 Éteignez et débranchez le MFC de la prise de courant et débranchez-le de votre Macintosh<sup>®</sup> si vous avez déjà raccordé un câble d'interface.



- 2 Allumez votre Macintosh<sup>®</sup>.
- 3 Insérez le CD-ROM pour Macintosh<sup>®</sup> dans votre lecteur de CD-ROM.



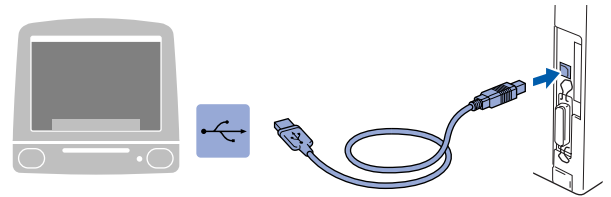
- 4 Double-cliquez sur l'icône **Start Here** pour installer les pilotes d'imprimante, de scanner et de transmission PC-FAX. Si l'écran des langues s'affiche, sélectionnez votre langue.




- 5 Cliquez sur l'option **Installer** adjacente au MFL-Pro Suite de votre pays.

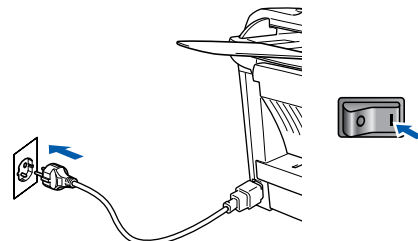


- 6 Suivez les instructions qui s'affichent à l'écran et redémarrez votre Macintosh<sup>®</sup>.
- 7 Raccordez le câble d'interface USB à votre Macintosh<sup>®</sup>, et ensuite raccordez-le au MFC.

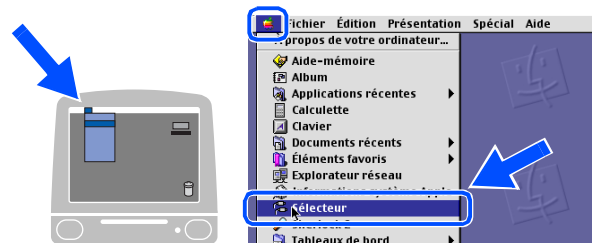


 **Ne raccordez pas le MFC à un port USB sur un clavier ou un hub USB non alimenté.**

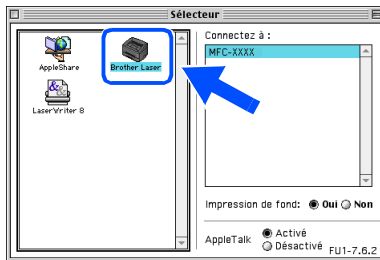
- 8 Branchez le MFC dans la prise de courant. Mettez l'interrupteur d'alimentation sur ON.



- 9 À partir du menu Apple<sup>®</sup>, ouvrez le **Sélecteur**.



- 10 Cliquez sur l'icône **Brother Laser** que vous avez installée. À droite du **Sélecteur**, sélectionnez l'imprimante que vous souhaitez utiliser.  
Fermez le **Sélecteur**.



- OK! Les pilotes de scanner, d'imprimante et de transmission PC-FAX Brother ont été installés.

- 11 Pour installer Presto!® PageManager®, cliquez sur **Installer** à côté de l'icône Presto! PageManager et suivez les instructions qui s'affichent à l'écran.



*Vous pouvez facilement numériser, partager et organiser vos photos et vos documents à l'aide de Presto!® PageManager®.*

- OK! Presto!® PageManager® a été installé et l'installation est désormais terminée.

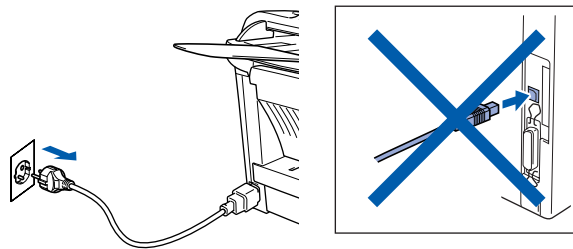
# Étape 2 Installation des pilotes et logiciels

 Pour les utilisateurs d'un câble d'interface USB

## Pour Mac OS<sup>®</sup> X 10.1/10.2.1–10.3 ou une version plus récente

Vérifiez que vous avez exécuté les instructions de l'étape 1 "Installation de l'appareil", pages 4 - 9.

- 1 Éteignez et débranchez le MFC de la prise de courant et débranchez-le de votre Macintosh<sup>®</sup> si vous avez déjà raccordé un câble d'interface.



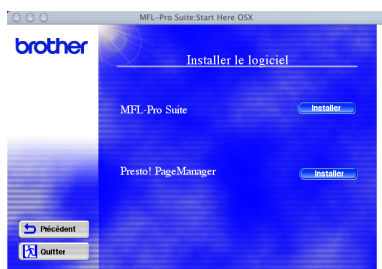
- 2 Allumez votre Macintosh<sup>®</sup>.
- 3 Insérez le CD-ROM pour Macintosh<sup>®</sup> dans votre lecteur de CD-ROM.



- 4 Double-cliquez sur l'icône **Start Here OSX** pour installer le pilote d'imprimante, le pilote de scanner, la transmission PC-FAX de Brother et le programme d'installation à distance. Si l'écran des langues s'affiche, sélectionnez votre langue (la numérisation n'est pas prise en charge dans Mac OS<sup>®</sup> 10.1).

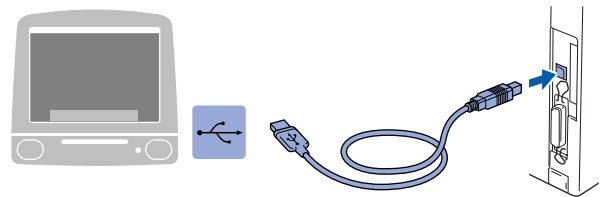


- 5 Cliquez sur le bouton **Installer** qui se trouve à côté de MFL-Pro Suite.



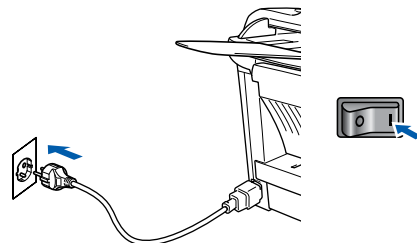
- 6 Suivez les instructions qui s'affichent à l'écran et relancez votre Macintosh<sup>®</sup>.

- 7 Raccordez le câble d'interface USB à votre Macintosh<sup>®</sup>, et ensuite raccordez-le au MFC.

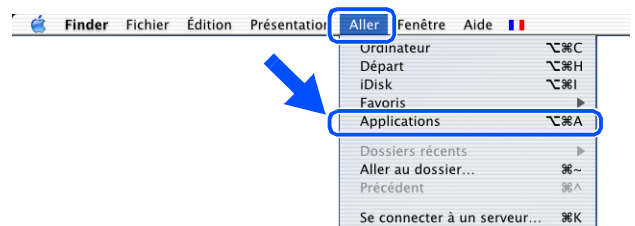


 **Ne raccordez pas le MFC à un port USB sur un clavier ou un hub USB non alimenté.**

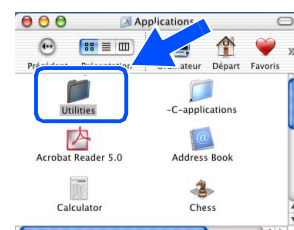
- 8 Branchez le MFC dans la prise de courant. Mettez l'interrupteur d'alimentation sur ON.



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

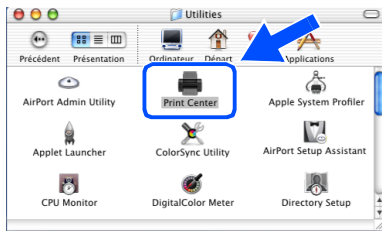


- 10 Ouvrez le dossier **Utilitaires**.





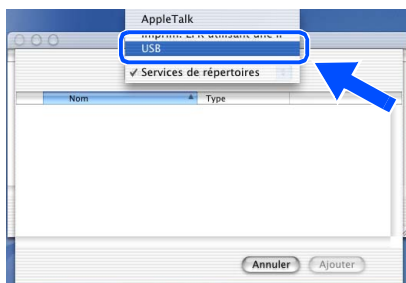
- 11 Ouvrez l'icône **Print Center**.



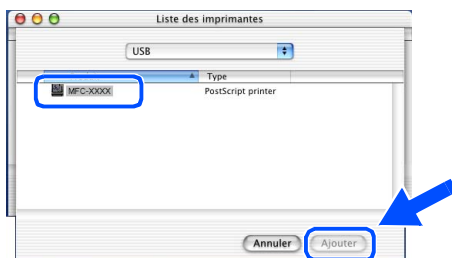
- 12 Cliquez sur **Ajouter imprimante...**



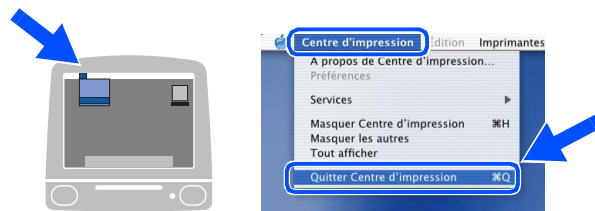
- 13 Sélectionnez **USB**.



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



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



- OK!** Le pilote de l'imprimante, le pilote de scanner, le logiciel de transmission Brother PC-FAX et le programme de configuration à distance ont été installés et l'installation est maintenant terminée.



*La numérisation n'est pas prise en charge sous Mac OS® 10.1.*

- 16 Pour installer Presto!® PageManager®, cliquez sur **Installer** à côté de l'icône Presto! PageManager et suivez les instructions qui s'affichent à l'écran.



*Vous pouvez facilement numériser, partager et organiser vos photos et vos documents à l'aide de Presto!® PageManager®.*

- OK!** Presto!® PageManager® a été installé et l'installation est désormais terminée.

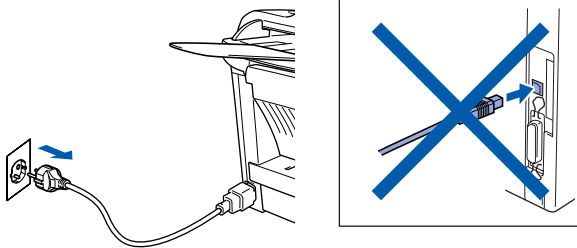
# Étape 2 Installation des pilotes et logiciels

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

## Pour Mac OS® 8.6 à 9.2

Vérifiez que vous avez exécuté les instructions de l'étape 1 "Installation de l'appareil", pages 4 - 9.

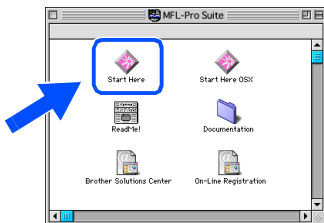
- 1 Vérifiez que l'option NC-9100h (serveur impression/fax réseau) est installée dans le MFC. (Voir "Accessoires en option" au chapitre 13 du guide de l'utilisateur.)
- 2 Éteignez et débranchez le MFC de la prise de courant et débranchez-le de votre Macintosh® si vous avez déjà raccordé un câble d'interface.



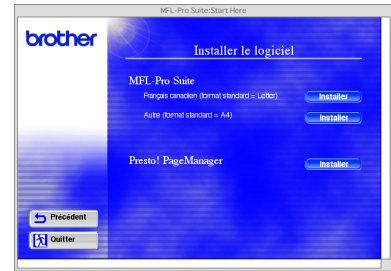
- 3 Allumez votre Macintosh®.
- 4 Insérez le CD-ROM pour Macintosh® dans votre lecteur de CD-ROM.



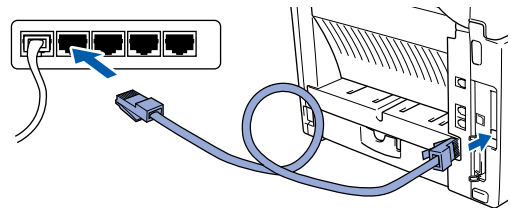
- 5 Double-cliquez sur l'icône **Start Here** pour installer les pilotes d'imprimante, de scanner et de transmission PC-FAX. Si l'écran des langues s'affiche, sélectionnez votre langue.



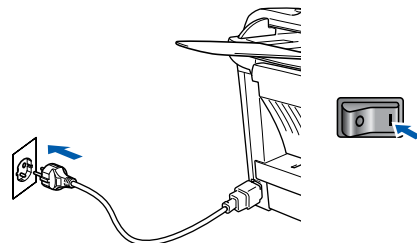
- 6 Cliquez sur l'option **Installer** adjacente au MFL-Pro Suite de votre pays.



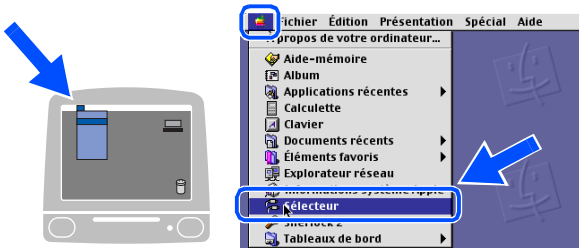
- 7 Suivez les instructions qui s'affichent à l'écran et relancez votre Macintosh®.
- 8 Raccordez le câble d'interface réseau sur votre imprimante puis sur un port libre de votre hub.



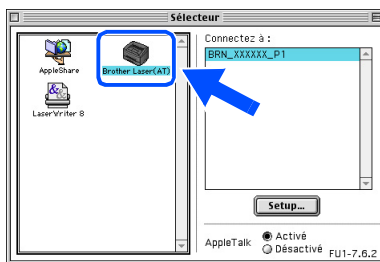
- 9 Branchez le MFC dans la prise de courant. Mettez l'interrupteur d'alimentation sur ON.



- 10 Ouvrez le **Sélecteur** dans le menu **Apple**.

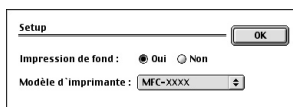


- 11 Cliquez sur l'icône **Brother Laser (AT)** puis sélectionnez **BRN\_XXXXXX\_P1**. Cliquez sur **Setup**.



xxxxxx sont les six derniers chiffres de l'adresse Ethernet.

- 12 Sélectionnez votre modèle, cliquez sur **OK**, puis fermez le **Sélecteur**.



Chapitre 7 du guide de l'utilisateur en réseau sur le CD-ROM.

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

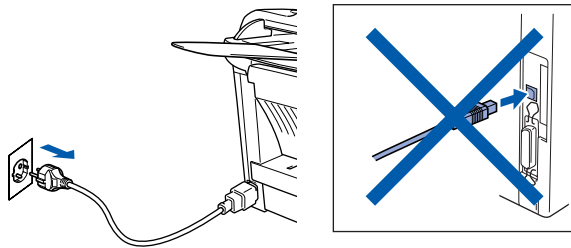
# Étape 2 Installation des pilotes et logiciels

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

## Pour Mac OS<sup>®</sup> X 10.1/10.2.1–10.3 ou une version plus récente

Vérifiez que vous avez exécuté les instructions de l'étape 1 "Installation de l'appareil", pages 4 - 9.

- 1 Vérifiez que l'option NC-9100h (serveur impression/fax réseau) est installée dans le MFC. (Voir "Accessoires en option" au chapitre 13 du guide de l'utilisateur.)
- 2 Éteignez et débranchez le MFC de la prise de courant et débranchez-le de votre Macintosh<sup>®</sup> si vous avez déjà raccordé un câble d'interface.



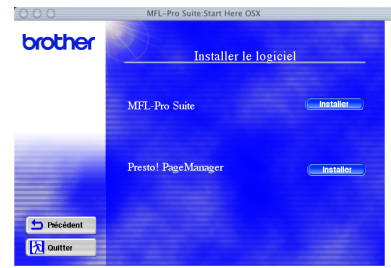
- 3 Allumez votre Macintosh<sup>®</sup>.
- 4 Insérez le CD-ROM pour Macintosh<sup>®</sup> dans votre lecteur de CD-ROM.



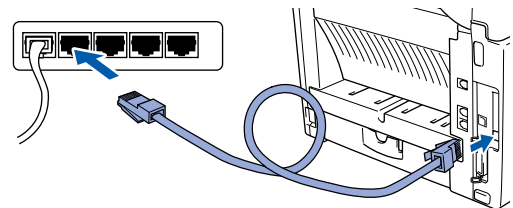
- 5 Double-cliquez sur l'icône **Start Here OSX** pour installer le pilote de l'imprimante et le programme d'installation à distance. Si l'écran des langues s'affiche, sélectionnez votre langue.



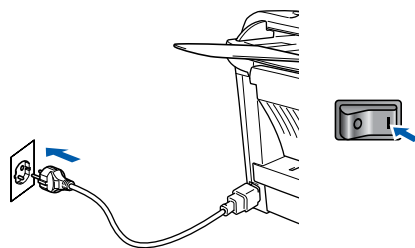
- 6 Cliquez sur le bouton **Installer** qui se trouve à côté de MFL-Pro Suite.



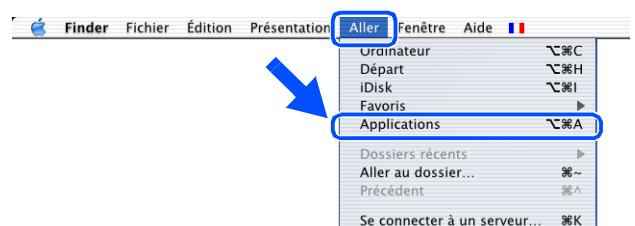
- 7 Suivez les instructions qui s'affichent à l'écran et relancez votre Macintosh<sup>®</sup>.
- 8 Raccordez le câble d'interface réseau sur votre imprimante puis sur un port libre de votre hub.



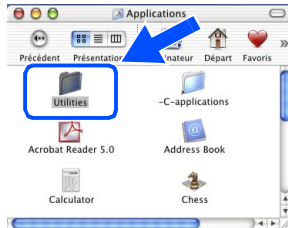
- 9 Branchez le MFC dans la prise de courant. Mettez l'interrupteur d'alimentation sur ON.



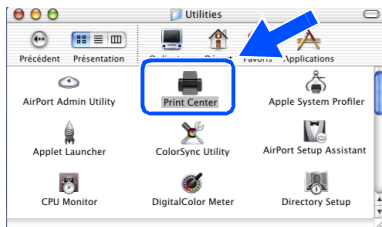
- 10 Sélectionnez **Applications** dans le menu **Aller**.



- 11 Ouvrez le dossier **Utilities**.



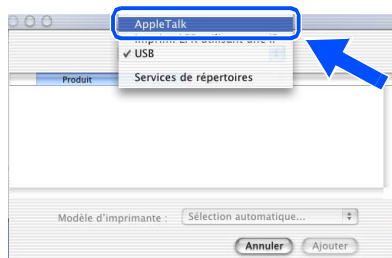
- 12 Ouvrez l'icône **Print Center**.



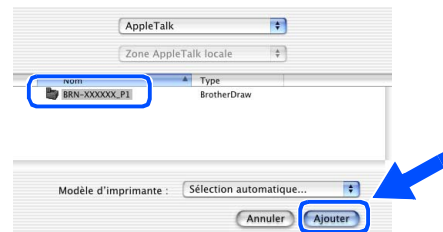
- 13 Cliquez sur le bouton **Ajouter imprimante...**



- 14 Sélectionnez **AppleTalk**.



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

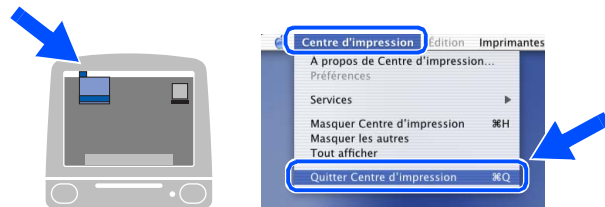


XXXXXX sont les six derniers chiffres de l'adresse Ethernet.



Chapitre 7 du guide de l'utilisateur en réseau sur le CD-ROM.

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



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



Pour les utilisateurs de Mac OS® 10.2.2 ou une version plus récente  
Veuillez consulter le chapitre 7 du guide de l'utilisateur réseau sur le CD-ROM pour plus de détails sur l'utilisation de Configuration simple du réseau.

# ■ Pour les administrateurs

Cette section se rapporte à l'utilisation de l'imprimante dans un réseau avec NC-9100h en option. Un administrateur doit installer l'imprimante par le biais des étapes suivantes.

## Sommaire des chapitres du guide de l'utilisateur en réseau (NC-9100h)

### Windows®



### Macintosh®



Windows® 95/98/Me	Poste à poste	TCP/IP	Chapitre 3	Impression poste à poste
		NetBIOS	Chapitre 4	Impression poste à poste NetBIOS
	Impression Internet Brother	TCP/IP	Chapitre 5	Configuration de l'impression Internet pour Windows®
	Netware	IPX/SPX	Chapitre 6	Impression Netware Novell
Windows NT®	Poste à poste	TCP/IP	Chapitre 2	Impression TCP/IP
		NetBIOS	Chapitre 4	Impression poste à poste NetBIOS
		DLC/LLC	Chapitre 8	Impression DLC
	Impression Internet Brother (NT® 4.0 uniquement)	TCP/IP	Chapitre 5	Configuration de l'impression Internet pour Windows®
	Netware	IPX/SPX	Chapitre 6	Impression Netware Novell
Windows® 2000/XP	Poste à poste (Windows® 2000 uniquement)	TCP/IP	Chapitre 2	Impression TCP/IP
		NetBIOS	Chapitre 4	Impression poste à poste NetBIOS
		DLC/LLC	Chapitre 8	Impression DLC
	IPP (Protocole IPP)	TCP/IP	Chapitre 2	Impression TCP/IP
	Impression Internet Brother	TCP/IP	Chapitre 5	Configuration de l'impression Internet pour Windows®
	Netware	IPX/SPX	Chapitre 6	Impression Netware Novell
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
Serveur OS2 Warp Serveur LAN		TCP/IP	Chapitre 2	Impression TCP/IP
		NetBIOS	Chapitre 4	Impression poste à poste NetBIOS

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

L'utilitaire BRAdmin Professional est conçu pour gérer vos périphériques connectés en réseau tels que les imprimantes et/ou les périphériques multifonctions Brother dans un environnement LAN (Réseau local).

BRAdmin Professional peut également servir à gérer les périphériques d'autres fabricants dont les produits prennent en charge le protocole SNMP (Simple Network Management Protocol). Pour plus d'informations sur BRAdmin Professional, consultez le site Web <http://solutions.brother.com>

- 1 Insérez le CD-ROM pour Windows® dans votre lecteur de CD-ROM. L'écran d'ouverture s'affiche automatiquement. Suivez les instructions qui s'affichent à l'écran.



- 2 Cliquez sur l'icône **Installer le logiciel** sur l'affichage menu.



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



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



Le mot de passe par défaut du serveur d'impression est **"access"**. Vous pouvez utiliser BRAdmin Professional ou un navigateur Web pour changer ce mot de passe.

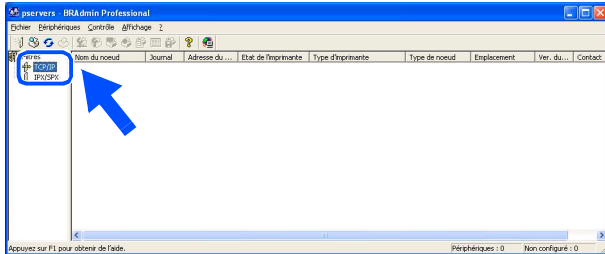
## Web BRAdmin

Brother a également développé Web BRAdmin, un utilitaire pour réseau d'entreprise qui permet la gestion des périphériques Brother et autres périphériques conformes au protocole SNMP dans des environnements LAN/WAN plus vastes.

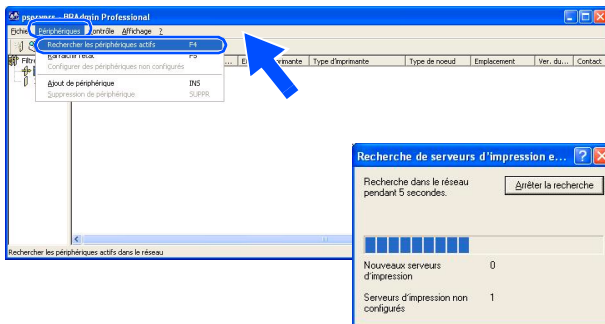
Ce logiciel est installé sur un serveur Web et implique l'installation de IIS (Services Internet) de Microsoft et le logiciel client Sun's Java. Pour en savoir plus sur le logiciel Web BRAdmin ou pour le télécharger, consultez le site Web <http://solutions.brother.com/webbradmin>

# Saisie de l'adresse IP, du masque de sous-réseau et de la passerelle à l'aide de BRAdmin Professional (Utilisateurs Windows® uniquement)

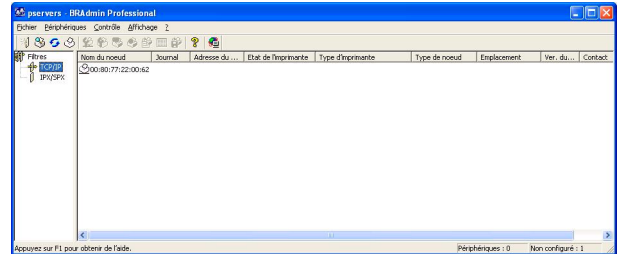
- 1 Démarrez le logiciel BRAdmin Professional, et sélectionnez **TCP/IP**.



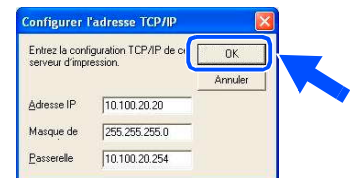
- 2 Sélectionnez **Rechercher les périphériques actifs** dans le menu **Périphériques**. Le logiciel BRAdmin Professional recherche automatiquement les nouveaux périphériques.



- 3 Double-cliquez sur le nouveau périphérique.



- 4 Entrez l'adresse IP, le masque de sous-réseau et la passerelle, puis cliquez sur **OK**.



- 5 Les informations de l'adresse seront enregistrées sur l'imprimante.

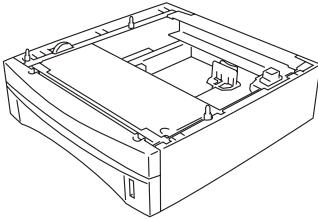
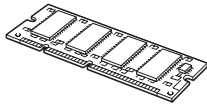
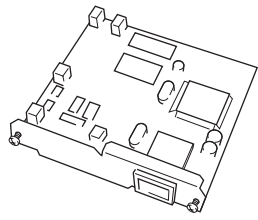


Le mot de passe par défaut du serveur d'impression est **"access"**. Vous pouvez utiliser BRAdmin Professional ou un navigateur Web pour changer ce mot de passe.

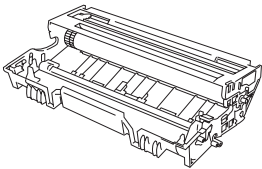
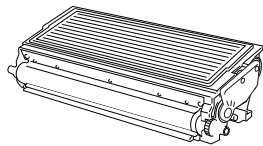


## Options

Le MFC dispose des accessoires suivants en option. Vous pouvez augmenter les capacités du MFC en ajoutant ces éléments suivants.

Bac inférieur	Mémoire DIMM	Serveur impression/fax réseau
<b>LT-5000</b>		<b>NC-9100h</b>
 <p>Un deuxième bac à papier inférieur augmente la capacité totale de 250 feuilles supplémentaires soit un total de 500 feuilles.</p>	 <p>Pour plus de détails, voir "Carte mémoire" au chapitre 13 du guide de l'utilisateur.</p>	 <p>Le serveur impression/fax réseau en option (NC-9100h) transforme votre MFC en un centre multifonctions disponible sur votre réseau local, et permet ainsi l'impression, l'utilisation du logiciel de transmission PC-FAX et la numérisation par le biais de votre réseau local.</p>

## Consommables

Tambour	Toner
<b>DR-3000</b>	<b>TN-3030 / TN-3060</b>
 <p>Jusqu'à 20 000 pages A4 à une couverture d'impression de 5 %.</p>	 <p>TN-3030 : Jusqu'à 3 500 pages A4 à une couverture d'impression de 5 %. TN-3060 : Jusqu'à 6 700 pages A4 à une couverture d'impression de 5 %.</p>

## **Marques commerciales**

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

Brother est une marque déposée de Brother Industries, Ltd.

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

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

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

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

PostScript and PostScript Level 3 sont des marques commerciales ou déposées d'Adobe Systems Incorporated.

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

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

Chaque société dont le titre logiciel est mentionné dans ce manuel dispose d'un accord de licence logiciel spécifique pour ses programmes privés.

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

## **Rédaction et publication**

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

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

Brother se réserve le droit de modifier, sans préavis, les spécifications et les informations figurant dans ce présent manuel et ne sera pas responsable des préjudices (y compris des préjudices indirects) résultant des informations présentées ici, entre autres, sans pour autant s'y limiter, des erreurs typographiques et d'autres erreurs concernant le manuel.

Ce produit doit être utilisé dans un environnement professionnel.

