Vous devez configurer le matériel et installer les pilotes Brother avant de pouvoir utiliser votre MFC comme imprimante, télécopieur et numériseur.

Pour cela, veuillez lire les instructions d'installation présentées dans ce "Guide de configuration rapide".

Étape 1



Configuration de l'appareil

Étape 2



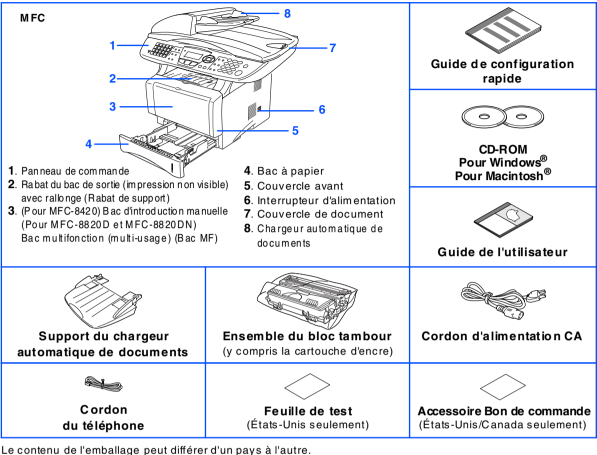
Installation du pilote et du logiciel

Configuration terminée!

Pour obtenir le pilote le plus récent et trouver les meilleures solutions à vos questions ou problèmes d'ordre technique, accédez au Brother Solutions Center directement depuis le pilote ou visitez le site Web à http://solutions.brother.com

Conservez le Guide de configuration rapide, le Guide de l'utilisateur et le CD-ROM dans un lieu facile d'accès pour une consultation rapide à tout moment.

Contenu de l'emballage



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

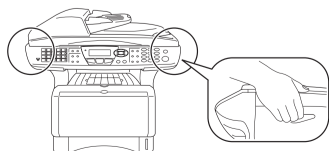


- Le câble d'interface n'est pas compris dans l'accessoire standard. Procurez-vous le câble convenant à l'interface que vous prévoyez utiliser (parallèle ou USB).
- Dans le cas d'une interface parallèle, utilisez un câble d'interface bidirectionnel blindé répondant à la norme IEEE 1284 et ne dépassant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



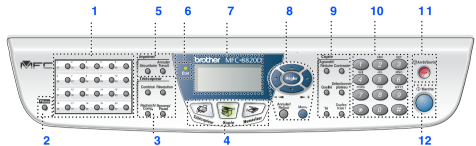
Avertissement

■ Lorsque vous déplacez le MFC, saisissez les alvéoles situées sous le numériseur. Ne transportez PAS le MFC en le tenant par le fond.



Panneau de commande

MFC-8420, MFC-8820D et MFC-8820DN partagent des touches du panneau de commande similaires.

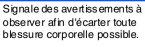


1. Monotouches	5. Touches d'impression	9. Touches de copie (réglages temporaires)
2. Motion	6. Témoin DEL d'état (Diode électrolumines cente)	10. Clavier de composition
3. Touches de télécopie et de téléphone	7. Écran à cristau x liquides (ACL) 5 lignes	11. Arrêt/Sortie
4. Touches de mode	8. Touches de navigation	12. Marche



Pour connaître le fonctionnement du panneau de commande, reportez-vous à la section "Description du panneau de commande" au chapitre 1 du Guide de l'utilisateur.







Signale des précautions à observer pour assurer une utilisation correcte et éviter toute détérioration du MFC.



Indique des remarques et des astuces utiles à se rappeler lors de l'utilisation du MFC.

Astuce



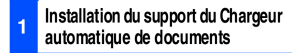
Guide de l'utilisateur

Indique des renvois au Guide de l'utilisateur.

Table des matières

Étape 1 Configuration	n de l'appareil
 Installation du bloc tar Chargez le papier dan Déverro uillage du num Installation du cordon de Sélection du mode de Définition de la date et Définition de l'identifia Sélection de la langue Envoi du formulaire d' (États-Unis seulement 	t du Chargeur automatique de documents
Étape 2 Installation d	u pilote et du logiciel
Pour les utilisateurs d'un c (Windows® 98/98SE/Me/200 ■ Pour les utilisateurs de ■ Pour les utilisateurs de Pour les utilisateurs d'un c (Windows® 95/98/98SE/Me/ ■ Pour les utilisateurs de ■ Pour les utilisateurs de ■ Pour les utilisateurs de Pour les utilisateurs de Pour les utilisateurs de Willes utilisateurs de Willes utilisateurs d'un c	00 Professional/XP) 14 Windows® 98/98SE/Me uniquement 17 Windows® 2000 Professional uniquement 19 Windows® XP uniquement 22 âble d'interface parallèle /2000 Professional/XP) 25 Windows® 95/98/98SE/Me uniquement 28 Windows® 2000 Professional uniquement 29 Windows® XP uniquement 32 ndows NT® Workstation version 4.0 35
Pour les utilisateurs d'un c ■ Mac OS® 8.6 à 9.2 ■ Mac OS® X 10.1/10.2.1 ou Pour les utilisateurs d'un c ■ Mac OS® 8.6 à 9.2	âble d'interface USB 42
■ Pour les Administrateurs	;
Installation de l'utilitaire de c (Utilisateurs de Windows [®] u Web BRAdmin (Utilisateurs V Configuration de votre adress à l'aide de BRAdmin Professi Options	u Guide de l'Utilisateur réseau (NC-9100h) 50 onfiguration de BRAdmin Professional iniquement)

Étape 1 Configuration de l'appareil





NE branchez PAS le câble d'interface à ce stade.

La connexion du câble d'interface s'effectue lors de l'installation du pilote.



1 Ouvrez le couvercle du chargeur automatique de documents.



2 Insérez les languettes du chargeur automatique de documents dans les orifices prévus à cet effet. Procédez en insérant une languette à la fois.



3 Appuyez sur le chargeur automatique de documents jusqu'à qu'il soit bien enclenché.

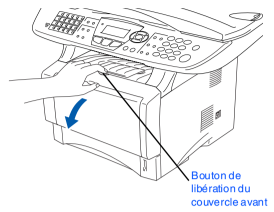


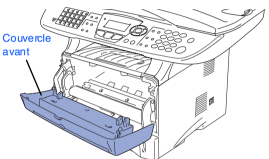
4 Fermez le couvercle du chargeur automatique de documents.



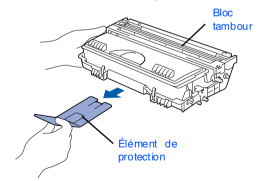
Installation du bloc tambour

1 Ouvrez le couvercle avant du nu mériseur en appuyant sur le bouton de libération du couvercle.

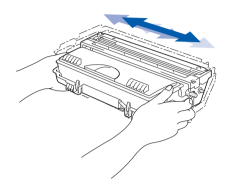




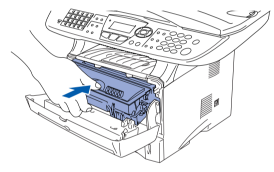
Déballez le bloc tambour. Retirez les éléments de protection.



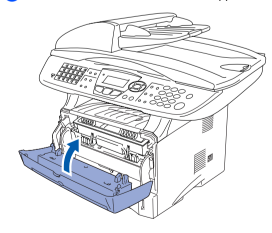
Inclinez plusieurs la fois la cartouche d'un côté à l'autre pour un répartir l'encre de façon uniforme.



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

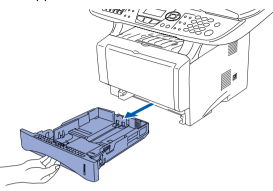


5 Fermez le couvercle avant de l'appareil.



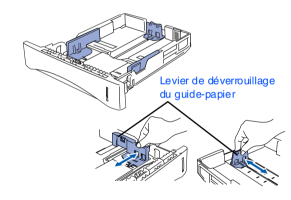
Chargez le papier dans le bac à papier

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



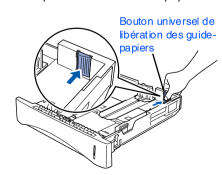
2 Appuyez sur le levier de déverrouillage des guide-papiers et ajustez ces derniers à la largeur du papier.

Vérifiez que les guides sont fermement positionnés dans les fentes du bac.



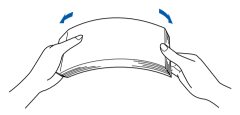


Pour le papier au format Légal, appuyez sur le bouton universel de libération des guide-papiers et tirez sur la partie arrière du bac à papier.

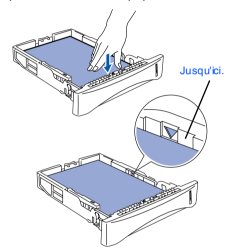


Étape 1 Configuration de l'appareil

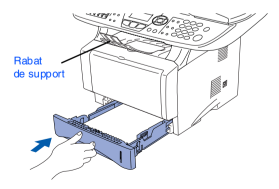
3 Ventilez bien les feuilles afin d'éviter les bourrages et les défauts d'alimentation.

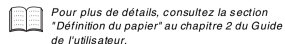


4 Chargez le papier dans le bac à papier. Vérifiez que les feuilles sont posées bien plat dans le bac, sous le marquage de capacité maximum du papier.



5 Réinsérez le bac bien à fond dans l'appareil et dépliez le rabat de support avant de débuter l'utilisation du MFC.





Déverrouillage du numériseur

1 Poussez le levier vers le haut pour déverrouiller le numériseur. (Le levier gris de déverrouillage du numériseur est situé à l'arrière gauche sous le couvercle de document.)

Levier de déverrouillage du numériseur

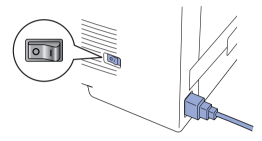


Installation du cordon de la ligne téléphonique et du cordon d'alimentation



Pour l'instant, ne branchez pas le câble parallèle ou USB.

Assurez-vous que l'interrupteur d'alimentation est désactivé. Branchez le cordon d'alimentation CA dans l'appareil.



Branchez le cordon d'alimentation CA dans la prise secteur. Mettez l'appareil sous tension.



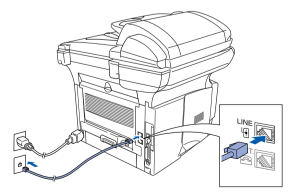






Si le message Vérif verr scan apparaît à l'écran ACL, relâchez immédiatement le levier de déverrouillage et appuyez sur Arrêt/Sortie.

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

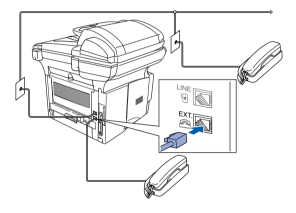


Avertissement

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



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



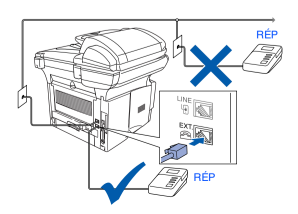


Si le MFC partage une ligne téléphonique avec un répondeur téléphonique externe. établissez la connexion comme illustré cidessous.



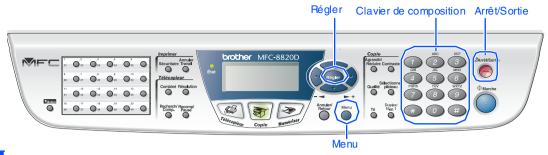
Réglez le mode de réception (réponse) sur Tél ext/rép.

Pour plus de détails, consultez la section "Connexion du MFC" au chapitre 1 dans le Guide de l'utilisateur.



Étape 1 Configuration de l'appareil

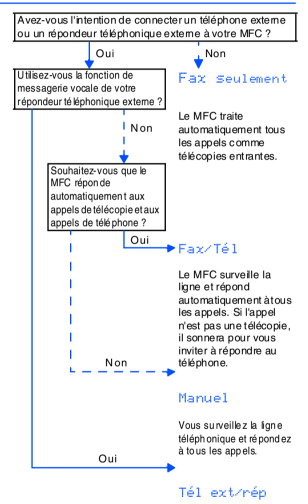
MFC-8420, MFC-8820D et MFC-8820DN partagent des touches du panneau de commande similaires.



6 Sélection du mode de réception

Choisissez le mode de **Réception** qui convient le mieux à vos besoins.

- 1 Appuyez sur la touche **Menu**.
- 2 Appuyez sur la touche
- 3 Appuyez sur la touche
- 4 Appuyez sur ou sur pour sélectionner le mode.
- 6 Appuyez sur la touche Régler.
- 6 Appuyez sur la touche Arrêt/Sortie.





Pour plus de détails, consultez la section "Réglage du mode Réception" au chapitre 5 du Guide de l'utilisateur.

Votre répondeur télépho nique externe (RÉP) répond

auto matique ment à tous le s appe ls. Les me ssag es vocaux sont e nre gistrés sur le répon deur externe. Les télécopies, quant à elles, sont imprimées.

7 Définition de la date et de l'heure

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

- 1 Appuyez sur la touche **Menu**.
- 2 Appuyez sur la touche
- Appuyez sur la touche 📵
- 4 Saisissez les deux derniers chiffres de l'année à l'aide du clavier de composition.
 Cela fait, appuyez sur la touche **Régler**.

02.Date/Heure Année:200<u>3</u>

Touche Entr Régl

(p. ex., entrez **0**, **3** pour l'année 2003.)

5 Saisissez les deux chiffres du mois à l'aide du clavier de composition. Cela fait, appuyez sur la touche **Régler**.

02.Date/Heure
XX/XX/2003
Mois:03
Touche Entr Régl

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

6 Saisissez les deux chiffres du jour à l'aide du clavier de composition. Cela fait, appuyez sur la touche **Régler**.

02.Date/Heure 03/XX/2003 Jour:0<u>1</u> Touche Entr Régl

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

Saisissez l'heure au format 24 heures à l'aide du clavier de composition. Cela fait, appuyez sur la touche Régler.

02.Date/Heure 03/01/2003 Heure:15:25 Touche Entr Régl

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

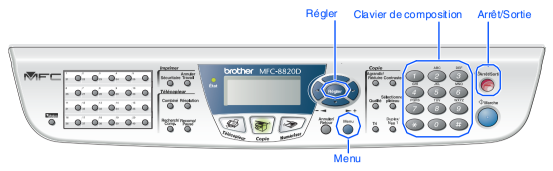
8 Appuyez sur la touche Arrêt/Sortie.



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

Étape 1 Configuration de l'appareil

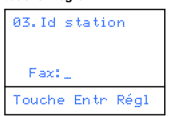
MFC-8420, MFC-8820D et MFC-8820DN partagent des touches du panneau de commande similaires.



8 Définition de l'identifiant de poste

Vous pouvez enregistrer vos nom et numéro de télécopieur de sorte qu'ils soient imprimés sur toutes les pages de vos télécopies.

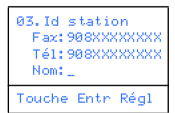
- 1 Appuyez sur la touche Menu.
- 2 Appuyez sur la touche
- 3 Appuyez sur la touche 3
- 4 Entrez votre numéro de télécopieur, d'un maximum de 20 chiffres, à l'aide du clavier de composition. Ensuite, appuyez sur la touche **Régler**.



Entrez votre numéro de téléphone, d'un maximum de 20 chiffres, à l'aide du clavier de composition. Ensuite, appuyez sur la touche Régler.

(Si les numéros de votre téléphone et de votre télécopieur sont i dentiques, insérez ce numéro deux fois.)

6 Utilisez le clavier de composition pour entrer votre nom (20 lettres max.) et appuyez sur la touche **Régler**.





- Reportez-vous au tableau suivant pour la saisie de votre nom.
- Pour entrer un caractère affecté à la même touche que le caractère précédent,

appuyez sur afin de déplacer le curs eur vers la droite.

Appuyez sur la touche	U ne fois	Deux fois	Trois fois	Quatre fois
		_		_
2	Α	В	С	2
3	D	Е	F	3
4	G	Н		4
5	J	K	L	5
6	М	N	0	6
7	Р	Q	R	S
8	T	U	V	8
9	W	X	Y	Z



Pour plus de détails à ce sujet, reportezvous à la section "Configuration de l'identifiant de poste" au chapitre 4 dans le Guide de l'utilisateur.

7 Appuyez sur la touche Arrêt/Sortie.



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

Sélection de la langue de préférence (pour le Canada seulement)

- 1 Appuyez sur la touche **Menu**.
- 2 Appuyez sur la touche
- 3 Appuyez sur la touche 5
- 4 Sélectionnez votre langue de préférence (Anglais ou Français) en utilisant ou Cela fait, appuyez sur la touche **Régler**.



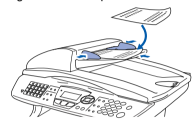
5 Appuyez sur la touche Arrêt/Sortie.

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

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



Placez la feuille face vers le haut dans le chargeur automatique de documents.





Assurez-vous que la touche (Fax) est illuminée en vert.

- 3 Entrez le numéro de télécopieur sans frais : 1-877-268-9575.
- 4 Appuyez sur la touche Marche.



Vous recevrez une télécopie de confirmation pour l'enregistrement de votre produit.



Vous pouvez également enregistrer votre produit en ligne à l'aide du lien 'On-Line Registration'' (Enregistrement en ligne) sur le CD d'installation ou en visitant le site Web à www.registermybrother.com.

Passez à la page suivante pour installer le pilote

CD-ROM fourni (MFL-Pro Suite)

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

Windows®



Macintosh®





Installer le logiciel

Vous avez la possibilité d'installer les pilotes de l'imprimante, de l'application PC FAX Envoi/Réception, du numériseur et d'autres programmes utilitaires, tels que PaperPort[®] et TextBridge ® OCR (logiciel de reconnais sance optique de caractères).



Enregistrement en ligne

Vous êtes amené à la page Web d'enregistrement de votre produit Brother qui vo us permet d'enregistrer rapidement votre MFC.



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



Soutien Brother

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



A id e

Astuces utiles.



Start Here (Démarrer Ici)

Vous pouvez installer les pilotes d'impression, de num érisation, l'application PC-FAX Envoi et Presto!® PageManager®pour OS 8.6 - 9.2



Documentation

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



Start Here OS X (Démarrer OS X Ici)

Vous pouvez installer les pilotes d'impression, de numérisation, l'application PC-FAX Envoi et Presto!® PageManager® dans Mac OS 10.1/10.2.1 ou une version supérieure (la fonction de Numérisation n'est pas prise en charge dans OS 10.1).



Brother Solutions Center

Le Brother Solutions Center est un site Web pratique. Vous pouvez y accéder en tout temps pour consulter la gamme des produits Brother, la Foire aux questions, la rubrique des astuces et pour télécharger le Guide de l'utilisateur électronique ou les mises à jour des pilotes.



Read Me! (Lisez-moi!)

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



Enregistrement en ligne

Vous êtes amené à la page Web d'enregistrement de votre produit Brother qui vous permet d'enregistrer rapidement votre MFC.



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

Configuration de l'appareil



Utilisateurs d'un câble d'interface USB Reportez-vous à la page 14 (Windows® 98/98SE/Me/2000 Professional/XP)

nterface USB

Windows®

Macintosh®

Utilisateurs d'un câble d'interface parallèle ... Reportez-vous à la page 25 (Windows® 95/98/98SE/Me/2000 Professional/XP)

Windows[®] Interface parallèle



Utilisateurs de Windows NT® Workstation v. 4.0 Reportez-vous à la page 35 (Pour les utilisateurs d'un câble d'interface parallèle)

NT® 4.0 Interface parallèle



Utilisateurs d'un câble d'interface réseauReportez-vous à la page 38 (Windows® 95/98/98SE/Me/NT/2000 Professional/XP)

Wind ows®

Utilisateurs d'un câble d'interface USB

■ Mac OS[®] 8.6 à 9.2......Reportez-vous à la page 42

Mac OS® X10.1/10.2.1 ou d'une version supérieure...... Reportez-vous à la page 44

Interface USB



Utilisateurs d'un câble d'interface réseau

■ Mac OS[®] 8.6 à 9.2Reportez-vous à la page 46

■ Mac OS® X 10.1/10.2.1 ou d'une version supérieure...... Reportez-vous à la page 48

Macintosh[®]

Pour les AdministrateursReportez-vous à la page 50

Administrateurs



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

1 Mettez le MFC hors tension et débranchez le cordon d'alimentation de la prise de courant puis déconnectez-le de votre ordinateur si vous avez déjà déconnecté le câble d'interface.





- 2 Mettez votre PC sous tension. (Les utilisateurs de Windows[®] 2000 Professional/XP doivent ouvrir la session en tant qu'administrateur.)
- Insérez dans le lecteur de CD-ROM le disque compact pour Windows[®] fourni. Si l'écran du nom du modèle apparaît, sélectionnez votre appareil. Si l'écran de choix de la langue apparaît, sélectionnez la langue d'utilisation.



4 Le menu principal du CD-ROM apparaît à l'écran.

Cliquez sur Installer le logiciel.





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

6 Cliquez sur **MFL-Pro Suite** dans l'Application principale.





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

6 Cliquez sur Installer.





Lors que l'écran suivantapparaît, cliquez sur **OK** pour installer les mises à jour de Windows[®]. Une fois les mises à jour installées, il est possible que votre PC redémarre. Remarque: Si c'est le cas, l'installation se poursuivra automatiquement.



Si l'installation ne continue pas automatiquement, rouvrez le menu d'installation en cliquant deux fois sur le programme setup.exeà partir du répertoire racine sur le CD-ROM Brother. Ensuite, reprenez l'installation à partir de l'étape 4.

7 Lorsque la fenêtre de configuration de PaperPort[®] 8.0 SE s'affiche, cliquez sur Suivant.



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



Sélectionnez Par défaut et cliquez sur Suivant.



Oliquez sur **Installer**. L'installation de PaperPort[®] démarre sur votre PC.

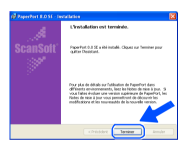




À l'affichage de la page d'en registrement du produit, sélectionnez une option et suivez les instructions données à l'écran.



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



À l'affichage de la fenêtre d'installation de la suite de logiciels MFL-Pro (MFL-Pro Suite) de Brother, cliquez sur **Suivant**





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





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



(5) Sélectionnez Interface Local, puis cliquez sur Suivant.



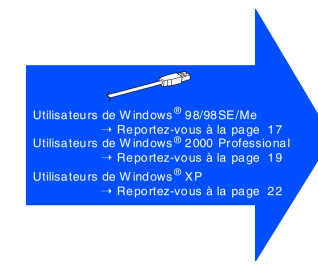
6 Sélectionnez **Standard**, puis cliquez sur **Suivant**.

Les fichiers d'application seront copiés et installés sur votre PC.





Pour installer le pilote PS, sélectionnez Personnaliser puis suivez les instructions à l'écran. Lorsque l'écran Sélection des composantes apparaît, cochez Pilote d'imprimante PS, puis continuer de suivre les instructions à l'écran.



Pour les utilisateurs de Windows[®] 98/98SE/Me uniquement

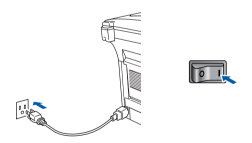
Assurez-vous d'avoir bien suivi les étapes 1 à 16 indiquées aux pages 14 à 16.

À l'affichage de cet écran, branchez une extrémité du câble d'interface USB sur votre PC et l'autre sur le MFC.

Mettez le MFC sous tension. Pour ce faire, branchez le cordon d'alimentation. Activez l'interrupteur d'alimentation.

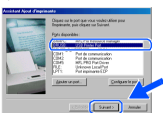






L'écran d'installation apparaîtra dans quelques secondes.

L'installation des pilotes Brother se lance automatiquement. Suivez les instructions données à l'écran. 8 Sélectionnez BRUSB: USB Printer Port, puis cliquez sur Suivant.



4 Acceptez le nom d'imprimante par défaut en sélection nant **Oui**, puis cliquez sur **Suivant**



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



Si l'essa i d'impression e st satisfaisant, cliquez sur **Oui**. Si vous diquez sur **Non**, suivez les invites d'écran pour corriger le problème.





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





Le fichier README.WRI sera affiché. Veuillez vous reporter à ce fichier pour de l'information de dépannage, puis fermez le fichier pour continuer l'installation.



Cliquez sur Terminer pour redémarrer votre ordinateur.



Une fois l'ordinateur redémarré, cliquez sur Oui pour que le Control Center soit chargé à chaque démarrage de Windows[®]. Le Control Center sera affiché sous la forme d'une icône dans la barre des tâches. Si vous cliquez sur Non, les touches de numérisation se désactivent.





Si vous avez sélectionné NON, vous pourrez toujours lancer le Control Center à un moment ultérieur afin de réactiver la touche Numériser à en cliquant deux fois sur l'icône SmartUI sur le Bureau. Brother Control Center sera incorporé à la barre des tâches. Reportez-vous à la section "Chargement automatique du Brother Control Center" au chapitre 15 dans la documentation (Guide de l'utilisateur) contenue sur le CD-ROM.

Les pilotes de PC-FAX, de l'imprimante et du numériseur viennent d'être installés. La procédure d'installation est ains i terminée.

Pour les utilisateurs de Windows[®] 2000 Professional uniquement

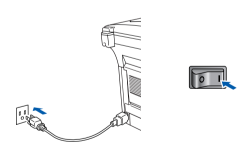
Assurez-vous d'avoir bien suivi les étapes 1 à 16 indiquées aux pages 14 à 16.

À l'affichage de cet écran, branchez une extrémité du câble d'interface USB sur votre PC et l'autre sur le MFC.

Mettez le MFC sous tension. Pour ce faire, branchez le cordon d'alimentation. Activez l'interrupteur d'alimentation.







L'écran d'installation apparaîtra dans quelques secondes.

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

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





19 Le fichier README.WRI sera affiché.

Veuillez vous reporter à ce fichier pour de l'information de dépannage, puis fermez le fichier pour continuer l'installation.



Oliquez sur **Terminer** pour redémarrer votre ordinateur.



Une fois l'ordinateur redémarré, cliquez sur **Oui** pour que le Control Center soitchargé à chaque démarrage de Windows[®]. Le Control Center sera affiché sous la forme d'une icône dans la barre des tâches.

Si vous cliquez sur **Non**, les touches de numérisation se désactivent.





Si vous avez sélectionné NON, vous pourrez toujours lancer le Control Center à un moment ultérieur afin de réactiver la touche Numériser à en cliquant deux fois sur l'icône SmartUI sur le Bureau. Brother Control Center sera incorporé à la barre des tâches. Reportezvous à la section "Chargement automatique du Brother Control Center" au chapitre 15 dans la documentation (Guide de l'utilisateur) contenue sur le CD-ROM.





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

Brother offre également un pilote d'imprimante complet (pilote natif) qui contient plus de fonctions qu'un pilote universel de base. Par contre, ce pilote ne comprend pas un certificat Windows[®]. Pour installer le pilote natif de Brother, passez à l'étape ②.

Installation du pilote natif de Brother

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



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



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



25 Cliquez sur Disque fourni....



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



27 Cliquez sur Ouvrir.



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



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



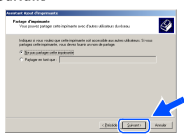


Assurez-vous de sélectionner une imprimante USB.

Le modèle en cours d'installation apparaîtra à l'écran. Sélectionnez **Oui** ou **Non**si vous souhaitez que ce pilote devienne votre imprimante par défaut.



3 Si cet écran s'affiche, sélectionnez Ne pas partager cette imprimante, puis cliquez sur Suivant



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



Uorsque cet écran apparaît, cliquez sur Terminer.



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



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





Deux pilotes d'imprimante Brother seront indiqués dans la liste de sélection d'imprimantes. Le pilote dont le nom de modèle est suivi du terme ''Imprimante" (par ex., Brother MFC-8820D Imprimante) correspond au pilote natif de Brother.

Les pilotes natifs de Brother ont été installés. La procédure d'installation est ainsi terminée.



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

Pour les utilisateurs de Windows® XP uniquement

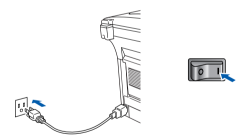
Assurez-vous d'avoir bien suivi les étapes 1 à 16 indiquées aux pages 14 à 16.

À l'affichage de cet écran, branchez une extrémité du câble d'interface USB sur votre PC et l'autre sur le MFC.

Mettez le MFC sous tension. Pour ce faire, branchez le cordon d'alimentation. Activez l'interrupteur d'alimentation.







L'écran d'installation apparaîtra dans quel ques secondes.

L'installation des pilotes Brother se lance automatiquement. Les écrans s'ouvrent les uns après les autres. Merci de bien vouloir patienter. 18 Le fichier README.WRI sera affiché. Veuillez vous reporter à ce fichier pour de l'information de dépannage, puis fermez le fichier pour continuer l'installation.



Oliquez sur **Terminer** pour redémarrer votre ordinateur.



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

Brother offre également un pilote d'imprimante complet (pilote natif) qui contient plus de fonctions qu'un pilote universel de base. Par contre, ce pilote ne comprend pas un certificat Windows[®]. Pour installer le pilote natif de Brother, veuillez vous rendre à l'étape ②.



Pour plus de détails sur les fonctions disponibles, reportez-vous au chapitre 12 du Guide de l'utilisateur.

Installation du pilote natif de Brother

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



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



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



23 Cliquez sur Disque fourni....



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



25 Cliquez sur Ouvrir.



Assurez-vous que X:\FRE\WXP\Add prt est affiché dans la fenêtre, puis cliquez sur OK (X:\ représente la lettre du lecteur de CD-ROM).





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





Assurez-vous de sélectionner une imprimante USB.

Le modèle en cours d'installation apparaîtra à l'écran. Sélectionnez **Oui** ou **Non** si vous souhaitez que ce pilote devienne votre imprimante par défaut.



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



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



3 Lorsque cet écran apparaît, cliquez sur **Terminer**.



32 Lorsque l'écran de test du logo Windows apparaît, cliquez sur **Continuer**.





Deux pilotes d'imprimante Brother seront indiqués dans la liste de sélection d'imprimantes. Le pilote dont le nom de modèle est suivi du terme "Imprimante" (par ex., Brother MFC-8820D Imprimante) correspond au pilote natif de Brother.

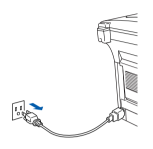
Les pilotes natifs de Brother ont été installés. La procédure d'installation est ainsi terminée.



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

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

1 Mettez le MFC hors tension et débranchez le cordon d'alimentation de la prise de courant puis déconnectez-le de votre ordinateur si vous avez déjà déconnecté le câble d'interface.





- 2 Mettez votre PC sous tension. (Les utilisateurs de Windows[®] 2000 Professional/XP doivent ouvrir la session en tant qu'administrateur.)
- 3 Insérez dans le lecteur de CD-ROM le disque compact pour Windows® fourni. Si l'écran du nom du modèle apparaît, sélectionnez votre appareil. Si l'écran de choix de la langue apparaît, sélectionnez la langue d'utilisation.



4 Le menu principal du CD-ROM apparaît à l'écran.

Cliquez sur Installer le logiciel.





Si cette fenêtre n'apparaît pas, servez-vous de l'Explorateur Windows[®] pour exécuter le programme **setup.exe** à partir du répertoire racine sur le CD-ROM Brother.

5 Cliquez sur **MFL-Pro Suite** dans l'Application principale.





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

6 Cliquez sur Installer.





Lorsque l'écran suivant apparaît, cliquez sur OKpour installer les mises à jour de Windows B. Une fois les mises à jour installées, il est possible que votre PC redémarre.
Remarque: Si c'est le cas, l'installation se poursuivra automatiquement.



Si l'installation ne continue pas automatiquement, rouvrez le menu d'installation en cliquant deux fois sur le programme **setup.exe** à partir du répertoire racine sur le CD-ROM Brother. Ensuite, reprenez l'installation à partir de l'étape 4.





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

Corsque la fenêtre de configuration de PaperPort[®] 8.0 SE s'affiche, cliquez sur Suivant.



8 Après avoir lu et accepté l'accord de licence de ScanSoft[®], insérez vos coordonnées d'utilisateur et cliquez sur **Suivant**





9 Sélectionnez Par défaut et cliquez sur Suivant.



Oliquez sur **Installer**. L'installation de PaperPort[®] démarre sur votre PC.





À l'affichage de la page d'enregistrement du produit, sélectionnez une option et suivez les instructions données à l'écran.



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



À l'affichage de la fenêtre d'installation de la suite de Brother MFL-Pro Suite, cliquez sur Suivant.





Au cas où vous obtiendriez un message d'erreur ou que MFL-Pro Suite serait déjà installé, désinstallez le logiciel. Dans le menu **Démarrer**, sélectionnez

Programmes, Brother, Brother MFL-Pro Suite, Désinstaller et suivez les instructions données à l'écran. À l'affichage de la fenêtre de l'accord de licence, cliquez sur **Oui**.



Sélectionnez Interface Local, puis cliquez sur Suivant



6 Sélectionnez Standard, puis cliquez sur Suivant.

Les fichiers d'application seront copiés sur votre PC.





Pour installer le pilote PS, sélectionnez **Personnaliser** puis suivez les instructions à l'écran. Lorsque l'écran **Sélection des composantes** apparaît, cochez **Pilote d'imprimante PS**, puis continuer de suivre les instructions à l'écran.



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

→ Reportez-vous à la page 28

Utilisateurs de Windows® 2000 Professional

→ Reportez-vous à la page 29

Utilisateurs de Windows® XP

→ Reportez-vous à la page 32



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

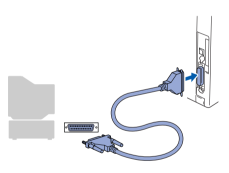
Pour les utilisateurs de Windows[®] 95/98/98SE/Me uniquement

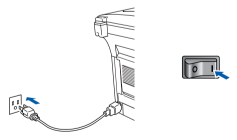
Assurez-vous d'avoir bien suivi les étapes 1 à 16 indiquées aux pages 25 à 27.

it à l'affichage de cet écran, branchez une extrémité du câble d'interface parallèle sur votre PC et l'autre sur le MFC.

Mettez le MFC sous tension. Pour ce faire, branchez le cordon d'alimentation. Activez l'interrupteur d'alimentation.







(18) Cliquez sur Suivant



Le fichier README.WRI sera affiché. Veuillez vous reporter à ce fichier pour de l'information de dépannage, puis fermez le fichier pour continuer l'installation.



Cliquez sur Terminer pour redém arrer votre ordinateur.

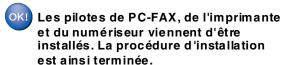


- Une fois l'ordinateur redémarré, l'installation des pilotes Brother se lance automatiquement. Suivez les instructions données à l'écran.
- Cliquez sur **Oui** pour que Brother MFL-Pro Control Center soit chargé à chaque démarrage de Windows[®]. Le Control Center sera affiché sous la forme d'une icône dans la barre des tâches. Si vous cliquez sur **Non**, les touches de numérisation se désactivent.





Si vous avez sélectionné NON, vous pourrez toujours lancer le Control Center à un moment ultérieur afin de réactiver la touche Nu mériser à en cliquant deux fois sur l'icône SmartUl sur le Bureau. Brother Control Center sera incorporé à la barre des tâches. Reportez-vous à la section "Chargement automatique du Brother Control Center" au chapitre 15 dans la documentation (Guide de l'utilisateur) contenue sur le CD-ROM.

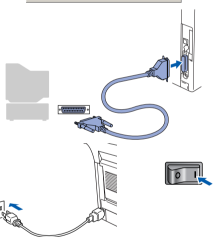


Pour les utilisateurs de Windows[®] 2000 Professional uniquement

Assurez-vous d'avoir bien suivi les étapes 1 à 16 indiquées aux pages 25 à 27.

À l'affichage de cet écran, branchez une extrémité du câble d'interface parallèle sur votre PC et l'autre sur le MFC.
Mettez le MFC sous tension. Pour ce faire, branchez le cordon d'alimentation. Activez l'interrupteur d'alimentation.





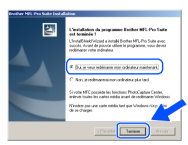
(18) Cliquez sur Su ivant.



19 Le fichier README.WRI sera affiché. Veuillez vous reporter à ce fichier pour de l'information de dépannage, puis fermez le fichier pour continuer l'installation.



② Cliquez sur **Terminer** pour redémarrer votre ordinateur.



- Un e fois l'ordinateur redémarré, l'in stallation des pilotes Brother se la nœ a uto matique ment. Suivez les instructions don nées à l'écran.
- Lorsque la boîte de dialogue **Signature** numérique non trouvée s'affiche, cliquez sur **Oui** pour installer le pilote.





Cliquez sur **Oui** pour que le Control Center soit chargé à chaque démarrage de Windows[®]. Le Control Center sera affiché sous la forme d'une icône dans la barre des tâches. Si vous cliquez sur **Non**, les touches de numérisation se désactivent.





Si vous avez sélectionné NON, vous pourrez toujours lancer le Control Center à un moment ultérieur afin de réactiver la touche Numériser à en cliquant deux fois sur l'icône SmartUI sur le Bureau. Brother Control Center sera incorporé à la barre des tâches. Reportez-vous à la section "Chargement automatique du Brother Control Center" au chapitre 15 dans la documentation (Guide de l'utilisateur) contenue sur le CD-ROM.





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

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

Brother offre également un pilote d'imprimante complet (pilote natif) qui contient plus de fonctions qu'un pilote universel de base. Par contre, ce pilote ne comprend pas un certificat Windows[®]. Pour installer le pilote natif de Brother, passez à l'étape 2.



Pour plus de détails sur les fonctions disponibles, reportez-vous au chapitre 12 du Guide de l'utilisateur.

Installation du pilote natif de Brother

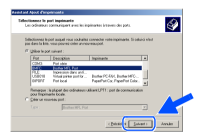
Cliquez sur **Démarrer** et sélectionnez **Paramètres**, puis **Imprimantes**. Cliquez sur **Ajouter une imprimante**. L'Assistant d'ajout d'imprimante démarre. Lorsque cet écran apparaît, cliquez sur **Suivant**.



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



Sélectionnez BMFC (Brother MFL Port) sur la fenêtre déroulante comme port d'imprimante, puis cliquez sur Suivant.



27 Cliquez sur Disque fourni....



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



Cliquez sur Ouvrir.



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



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





Assurez-vous de ne pas sélectionner une imprimante USB.

Le modèle en cours d'installation apparaîtra à l'écran. Sélectionnez **Oui** ou **Non**si vous souhaitez que ce pilote devienne votre imprimante par défaut.



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



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



35 Lorsque cet écran apparaît, cliquez sur **Terminer**.



Lors que la boîte de dialogue Signature numérique non trouvée s'affiche, cliquez sur **Oui**.



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





Deux pilotes d'imprimante Brother seront indiqués dans la liste de sélection d'imprimantes. Le pilote dont le nom de modèle est suivi du terme ''Imprimante" (par ex., Brother MFC-8820D Imprimante) corres pond au pilote natif de Brother.

Les pilotes natifs de Brother ont été installés. La procédure d'installation est ainsi terminée.



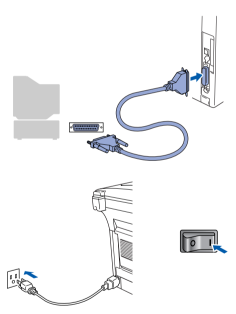
Pour les utilisateurs d'un câble d'interface parallèle (Windows[®] 95/98/98SE/Me/2000 Professional/XP)

Pour les utilisateurs de Windows® XP uniquement

Assurez-vous d'avoir bien suivi les étapes 1 à 16 indiquées aux pages 25 à 27.

À l'affichage de cet écran, branchez une extrémité du câble d'interface parallèle sur votre PC et l'autre sur le MFC. Mettez le MFC sous tension. Pour ce faire, branchez le cordon d'alimentation. Activez l'interrupteur d'alimentation.





L'installation des pilotes Brother se lance automatiquement. Les écrans s'ouvrent les uns après les autres. Merci de bien vouloir patienter. 18 Le fichier README.WRI sera affiché. Veuillez vous reporter à ce fichier pour de l'information de dépannage, puis fermez le fichier pour continuer l'installation.



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



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

Brother offre également un pilote d'imprimante complet (pilote natif) qui contient plus de fonctions qu'un pilote universel de base. Par contre, ce pilote ne comprend pas un certificat Windows[®]. Pour installer le pilote natif de Brother, veuillez vous rendre à l'étape [®].



Pour plus de détails sur les fonctions disponibles, reportez-vous au chapitre 12 du Guide de l'utilisateur.

Installation du pilote natif de Brother

Cliquez sur **Démarrer** puis sélectionnez **Imprimantes et télécopieurs**. Cliquez sur **Ajouter une imprimante**. L'Assistant Ajout d'imprimante démarre.

Lorsque cet écran apparaît, cliquez sur **Suivant**.



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



Sélectionnez BMFC (Port MFL Brother) sur la fenêtre déroulante comme port d'imprimante, puis cliquez sur Suivant



23 Cliquez sur Disque fourni....



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



25 Cliquez sur Ouvrir.



Assurez-vous que X:\FRE\WXP\Add prt est affiché dans la fenêtre, puis cliquez sur OK (X:\ représente la lettre du lecteur de CD-ROM).







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

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





Assurez-vous de ne pas sélectionner une imprimante USB.

Le modèle en cours d'installation apparaîtra à l'écran. Sélectionnez **Oui** ou **Non** si vous souhaitez que ce pilote devienne votre imprimante par défaut.



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



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



3 Lorsque cet écran apparaît, cliquez sur Terminer.



2 Lorsque l'écran de test du logo Windows apparaît, cliquez sur **Continuer**.





Deux pilotes d'imprimante Brother seront indiqués dans la liste de sélection d'imprimantes.

Le pilote dont le nom de modèle est suivi du terme "Imprimante" (par ex., Brother MFC-8820D Imprimante) correspond au pilote natif de Brother.

OK! Les pilotes natifs de Brother ont été installés. La procédure d'installation est ainsi terminée.

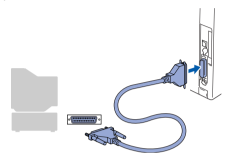
nstallation du pilote et du logicie



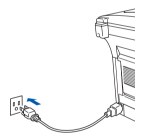
Pour les utilisateurs de Windows NT® Workstation version 4.0

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

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



Vérifiez que vous allumez le MFC en branchant le cordon d'alimentation et en activant l'interrupteur d'alimentation.





4 Insérez dans le lecteur de CD-ROM le disque compact pour Windows[®] fourni. Si l'écran du nom du modèle apparaît, sélectionnez votre appareil. Si l'écran de choix de la langue apparaît, sélectionnez la langue d'utilisation.



5 Le menu principal du CD-ROM apparaît à l'écran.

Cliquez sur Installer le logiciel.





Si cette fenêtre n'apparaît pas, servez-vous de l'Explorateur W indows[®] pour exécuter le programme **setup.exe** à partir du répertoire racine sur le CD-ROM Brother.

6 Cliquez sur **MFL-Pro Suite** dans l'Application principale.





Le progiciel MFL-Pro Suite regroupe les logiciels suiv ants: pilote pour imprimante, pilote pour numériseur, Scan Soft PaperPort, Scan Soft PaperPort, Scan Soft Paper Port, Remote Setup et les polices True Type. Paper Port est une application de gestion de documents permettant de visualiser les documents numérisés. Scan Soft Text Bridge est intégré dans Paper Port. Il s'agit d'un logiciel de reconnaissance optique des caractères (OCR), capable de convertir des images en tex te afin de les insérer dans votre logiciel de traitement de texte par défaut.

7 Cliquez sur Installer.





Lo rsque l'écran suivant apparaît, cliquez sur **OK** pour installer les mises à jour de Windows[®]. Une fois les mises à jour installées, il est possible que votre PC redémarre.
Remarque: Si c'est le cas, l'installation se

Remarque: Si c'est le cas, l'installation se poursuivra automatiquement.



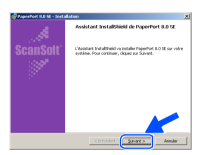
Si l'installation ne continue pas automatiquement, rouvrez le menu d'installation en diquant deux fois sur le programme setup.exe sur le CD-ROM.
Ensuite, reprenez l'installation à partir de l'étape 5.





Pour les utilisateurs de Windows NT® Workstation version 4.0

8 Lorsque la fenêtre de configuration de PaperPort[®] 8.0 SE s'affiche, cliquez sur **Suivant**.



9 Après avoir lu et accepté l'accord de licence de ScanSoft[®], insérez vos coordonnées d'utilisateur et cliquez sur Suivant





Sélectionnez Par défaut et cliquez sur Suivant.



Cliquez sur **Installer**. L'installation de PaperPort[®] démarre sur votre PC.





À l'affichage de la page d'enregistrement du produit, sélectionnez une option et suivez les instructions données à l'écran.



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



À l'affichage de la fenêtre d'installation de la suite de Brother MFL-Pro Suite, cliquez sur Suivant.





Au cas où vous obtiendriez un message d'erreur ou que MFL-Pro Suite serait déjà installé, désinstallez le logiciel. Dans le menu Démarrer, sélectionnez Programmes, Brother, Brother MFL-Pro Suite, Désinstaller et suivez les instructions données à l'écran. À l'affichage de la fenêtre de l'accord de licence, cliquez sur **Oui** si vous acceptez d'être lié par les dispositions de cet accord et passez à l'écran suivant.



6 Sélectionnez Interface Local, puis cliquez sur Suivant



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





Pour installer le pilote PS, sélection nez Personna liser puis suivez les instructions à l'écran. Lorsque l'écran Sélection des composantes apparaît, cochez Pilote d'imprimante PS, puis continuer de suivre les instructions à l'écran.

Le fichier README.WRI sera affiché. Veuillez vous reporter à ce fichier pour de l'information de dépannage, puis fermez le fichier pour continuer l'installation.



(19) Cliquez sur **Terminer** pour redémarrer votre ordinateur.



Une fois l'ordinateur redémarré, cliquez sur **Oui** pour que le Control Center soit chargé à chaque démarrage de Windows[®]. Le Control Center sera affiché sous la forme d'une icône dans la barre des tâches. Si vous cliquez sur **Non**, les touches de numérisation se désactivent.





Si vous avez sélectionné NON, vous pourrez toujours lancer le Control Center à un moment ultérieur afin de réactiver la touche Numériser à en cliquant deux fois sur l'icône SmartUl sur le Bureau. Brother Control Center sera incorporé à la barre des tâches. Reportez-vous à la section "Chargement automatique du Brother Control Center" au chapitre 15 dans la documentation (Guide de l'utilisateur) contenue sur le CD-ROM.

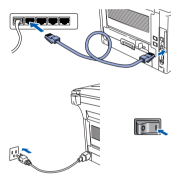
Les pilotes de PC-FAX, de l'imprimante et du numériseur viennent d'être installés. La procédure d'installation est ainsi terminée.



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

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

- 1 Vérifiez que la carte NC-9100h (serveur imprimante réseau/télécopieur) est installée dans le MFC (le MFC-8820DN comporte une carte NC-9100hstandard déjà installée). (Consultez la section "Accessoires optionnels" au chapitre 23 du Guide de l'utilisateur.)
- Peliez le câble réseau au MFC, puis connectezle à un port libre sur le concentrateur. Mettez le MFC sous tension. Pour ce faire, branchez le cordon d'alimentation. Activez l'interrupteur d'alimentation.



- Mettez votre PC sous tension.
 (Les utilisateurs de Windows[®] 2000
 Professional/XP et Windows NT[®] 4.0 doivent
 ouvrir la session en tant qu'administrateur.)
- 4 Insérez dans le lecteur de CD-ROM le disque compact pour Windows [®] fourni. Si l'écran du nom du modèle apparaît, sélectionnez votre appareil. Si l'écran de choix de la langue apparaît, sélectionnez la langue d'utilisation.



5 Le menu principal du CD-ROM apparaît à l'écran.

Cliquez sur Installer le logiciel.





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

6 Cliquez sur MFL-Pro Suite dans l'Application principale.





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

7 Cliquez sur Installer.

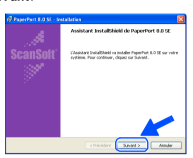




Lors que l'écran suivantapparaît, cliquez sur **OK** pour installer les mises à jour de Windows[®]. Une fois les mises à jour installées, il est possible que votre PC redémarre. Remarque: Si c'est le cas, l'installation se poursuivra automatiquement.



Si l'installation ne continue pas automatiquement, rouvrez le menu d'installation en cliquant deux fois sur le programme setup.exeà partir du répertoire racine sur le CD-ROM Brother. Ensuite, reprenez l'installation à partir de l'étape 6. 8 Lorsque la fenêtre de configuration de PaperPort[®] 8.0 SE s'affiche, cliquez sur **Suivant**.



9 Après avoir lu et accepté l'accord de licence de ScanSoft[®], insérez vos coordonnées d'utilisateur et cliquez sur Suivant.



Sélectionnez Par défaut et cliquez sur Suivant.



Cliquez sur **Installer**. L'installation de PaperPort[®] démarre sur votre PC.





À l'affichage de la page d'enregistrement du produit, sélectionnez une option et suivez les instructions données à l'écran.



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



À l'affichage de la fenêtre d'installation de la suite de Brother MFL-Pro Suite, cliquez sur Suivant.





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



Pour les Administrateurs



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



6 Sélectionnez Interface Réseau, puis diquez sur Suivant.



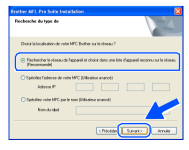
Sélectionnez **Standard**, puis diquez sur **Suivant**. Les fichiers d'application seront copiés sur votre PC.





Pour installer le pilote PS, sélectionnez Personnaliser puis suivez les instructions à l'écran. Lors que l'écran Sélection des composantes apparaît, cochez Pilote d'imprimante PS, puis continuer de suivre les instructions à l'écran.

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 apparaît, cliquez sur OK.



19 Si le MFC n'est pas configuré pour votre réseau :

Sélectionnez le APIPA ou un périphérique non configuré dans la liste et cliquez sur **Suivant**.

→ Reportez-vous à <a>20

Sile MFC est configuré pour votre réseau : Sélectionnez le MFC dans la liste et cliquez sur Suivant → Reportez-vous à ②



20 Cliquez sur Configurez l'adresse IP.

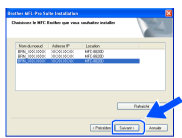


21 Entrez l'information d'adresse IP appropriée pour votre réseau, puis cliquez sur **OK**.



(par exemple, entrez 192.168.0.103 pour l'adresse IP)

Cliquez sur Suivant.





Pour plus d'information sur la configuration réseau, reportez-vous à la section "Pour les Administrateurs" dans ce quide ou au Guide de l'utilisateur réseau NC-9100h dans la documentation contenue sur le CD-ROM.

Pour les utilisateurs de Windows® 95/NT

→ Reportez-vous à 🙉

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

Sélectionnez Oui, puis cliquez sur Suivant.



Cliquez sur Suivant ou entrez le nom de PC que vous souhaitez voir affiché à l'écran ACL, puis cliquez sur Suivant. Le nom par défaut est celui de votre PC.



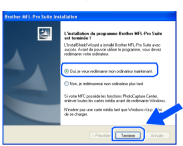
Vous pouvez éviter la réception de documents non souhaités en configurant un numéro NIP à quatre chiffres.



Veuillez attendre l'ouverture de l'écran.

Le fichier README.WRI apparaît à l'écran. Veuillez ouvrir ce fichier pour lire les instructions de dépannage. Refermez le fichier pour reprendre l'installation.

Cliquez sur **Terminer** pour re démarrer votre ordinateur.



Utilisateurs de Windows® 95/98/98SE/Me/ NT/2000, veuillez suivre l'étape 2.



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



Pour les utilis ateurs de Windows®XP uniquement Les pilotes de PC-FAX, de l'imprimante et du numériseur viennent d'être installés. La procédure d'installation est ainsi terminée.



Un e fois l'ordin ateur re déma rré, cliquez su r **Oui** pour que le Control Center soit chargé à chaque démarrage de Windows[®]. Le Control Center se ra affich é sous la forme d'une icône dans la barre des tâches. Si vous cliquez sur **Non**, les touches de numérisation se désactivent.





Si vous avez sélectionné NON, vous pourrez toujours lancer le Control Center à un moment ultérieur afin de réactiver la touche Numériser à en cliquant deux fois sur l'icône SmartUI sur le Bureau. Brother Control Center sera incorporé à la barre des tâches. Reportez-vous à la section "Chargement automatique du Brother Control Center" au chapitre 15 dans la documentation (Guide de l'utilisateur) contenue sur le CD-ROM.

Pour les utilisateurs de Windows® 98/98SE/Me/ 2000 Les pilotes de PC-FAX, de l'imprimante et du nu mériseur viennent d'être in stallés. La procédure d'installation est ainsi terminée.

Pour les utilisateurs de Windows® 95/NT Les pilotes de PC-FAX et de l'imprimante viennent d'être installés. La procédure d'installation est ainsi terminée.

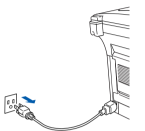


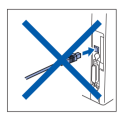
Pour les utilisateurs d'un câble d'interface USB

Mac OS[®] 8.6 à 9.2

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

1 Mettez le MFC hors tension et débranchez le cordon d'alimentation de la prise de courant puis déconnectez-le de votre Macintosh si vous avez déjà déconnecté le câble d'interface.





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



4 Cliquez deux fois sur l'icône Start Here (Démarrer ici) pour installer les pilotes de l'imprimante et du numériseur. Si l'écran de choix de la langue apparaît, sélectionnez la langue d'utilisation.



5 Cliquez sur la mention **Installer** figurant à côté du progiciel MFL-Pro Suite dans votre langue de préférence.



Sélectionnez Interface USB, puis diquez sur Installer.

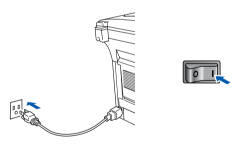
- Une fois l'installation terminée, redémarrez votre ordinateur Macintosh[®].
- 8 Branchez une extrémité du câble d'interface USB au Macintosh® et l'autre au MFC.





Veillez à ne pas connecter le MFC au port USB du clavier ni à un concentrateur USB non alimenté.

9 Mettez le MFC sous tension. Pour ce faire, branchez le cordon d'alimentation. Activez l'interrupteur d'alimentation.



Dans le menu Pomme, ouvrez le Sélecteur.



Cliquez sur l'icône **Brother Laser** que vous venez d'installer. Du côté droit du **Sélecteur**, sélectionnez l'imprimante désirée.
Refermez le **Sélecteur**.



- Les pilotes de PC-FAX Envoi, de l'imprimante et du numériseur viennent d'être installés.
- Pour installer le logiciel Presto!®
 PageManager®, cliquez sur la mention
 Installer à côté de l'icône du logiciel et
 suivez les instructions à l'écran.





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

Presto![®] PageManager[®] a été installé. La procédure d'installation est ainsi terminée.

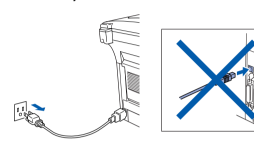


Pour les utilisateurs d'un câble d'interface USB

Mac OS[®] X 10.1/10.2.1 ou d'une version supérieure

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

1 Mettez le MFC hors tension et débranchez le cordon d'alimentation de la prise de courant puis déconnectez-le de votre Macintosh si vo us avez déjà déconnecté le câble d'interface.



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



4 Cliquez deux fois sur l'icône Start Here OS X afin d'installer le pilote de l'imprimante, le pilote du numériseur, Brother PC-FAX Envoi et le programme Remote Setup. Si l'écran de choix de la langue apparaît, sélectionnez la langue d'utilisation. (Le système d'exploitation OS 10.1 ne prend pas en charge la numérisation.)



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



6 Sélectionn ez Interface USB, puis cliqu ez sur Installer.

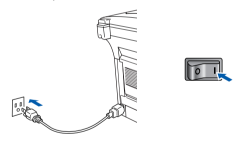
Branchez une extrémité du câble d'interface USB au Macintosh® et l'autre au MFC.



O po

Veillez à ne pas connecter le MFC au port USB du clavier ni à un concentrateur USB non alimenté.

8 Mettez le MFC sous tension. Pour ce faire, branchez le cordon d'alimentation. Activez l'interrupteur d'alimentation.



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



Ouvrez le dossier Utilities.



1 Ouvrez l'icône du Print Center.



12 Cliquez sur Ajouter imprimante....



13 Sélectionnez USB.



Sélectionnez votre machine, puis diquez sur **Ajouter**.



Sélectionnez Quitter Centre d'impression dans le menu du Centre d'impression.



- Le pilote d'imprimante, le pilote de numérisation, Brother PC-FAX Envoi et le programme Remote Setup viennent d'être installés. La procédure de l'installation est ainsi terminée.
- Pour installer le logiciel Presto!®
 PageManager®, cliquez sur la mention
 Installer à côté de l'icône du logiciel et suivez les instructions à l'écran.





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

Presto!® PageManager® a été installé. La procédure d'installation est ainsi terminée.

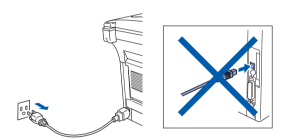


Pour les utilisateurs d'un câble d'interface réseau

Mac OS[®] 8.6 à 9.2

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

- Vérifiez que la carte NC-9100h (serveur imprimante réseau/télécopieur) est installée dans le MFC (le MFC-8820DN comporte une carte NC-9100h standard déià installée). (Consultez la section "Accessoires optionnels" au chapitre 23 du Guide de l'utilisateur.)
- 2 Mettez le MFC hors tension et débranchez le cordon d'alimentation de la prise de courant puis déconnectez-le de votre Macintosh si vous avez déjà déconnecté le câble d'interface.



- Mettez votre Macintosh® sous tension.
- Insérez dans le lecteur de CD-ROM le disque compact pour Macintosh® fourni.



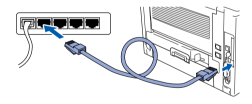
5 Cliquez deux fois sur l'icône Start Here (Démarrer ici) pour installer les pilotes de l'imprimante et du num ériseur. Si l'écran de choix de la langue apparaît, sélectionnez la langue d'utilisation.



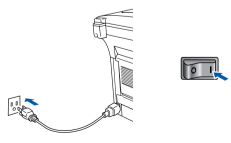
Cliquez sur la mention Installer figurant à côté du progiciel MFL-Pro Suite dans votre langue de préférence.



- Sélectionnez Interface Réseau, puis cliquez sur Installer.
- 8 Une fois l'installation terminée, redémarrez votre ordinateur Macintosh®.
- Reliez le câble d'interface réseau à l'imprimante, puis connectez-le à un port libre sur le concentrateur.



Mettez le MFC sous tension. Pour ce faire, branchez le cordon d'alimentation. Activez l'interrupteur d'alimentation.



Ouvrez le **Sélecteur** dans le menu **Pomme**.



Cliquez sur l'icône Brother Laser (AT), puis sélectionnez BRN_xxxxxx_P1.
Cliquez sur Setup.





xxxxxx correspondent aux six derniers chiffres de l'adresse Ethernet.

(13) Cliquez sur OK, puis fermez le Sélecteur.





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

La configuration est maintenant terminée.

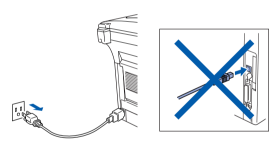


Pour les utilisateurs d'un câble d'interface réseau

Mac OS[®] X 10.1/10.2.1 ou d'une version supérieure

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

- 1 Vérifiez que la carte NC-9100h (serveur imprimante réseau/télécopieur) est installée dans le MFC (le MFC-8820DN comporte une carte NC-9100h standard déjà installée). (Consultez la section "Accessoires optionnels" au chapitre 23 du Guide de l'utilisateur.)
- 2 Mettez le MFC hors tension et débranchez le cordon d'alimentation de la prise de courant puis déconnectez-le de votre Macintosh si vous avez déjà déconnecté le câble d'interface.



- 3 Mettez votre Macintosh® sous tension.
- Insérez dans le lecteur de CD-ROM le disque compact pour Macintosh® fourni.



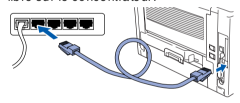
Cliquez deux fois sur le dossier Start Here OS X afin d'installer le pilote de l'imprimante et le programme Remote Setup. Si l'écran de choix de la langue apparaît, sélectionnez la langue d'utilisation.



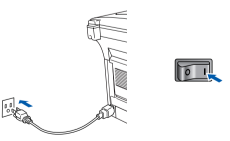
6 Cliquez sur la mention Installer figurant à côté du progiciel MFL-Pro Suite.



- 7 Sélectionnez Interface Réseau, puis cliquez sur Installer.
- 8 Reliez le câble d'interface réseau à l'imprimante, puis connectez-le à un port libre sur le concentrateur.



Mettez le MFC sous tension. Pour ce faire, branchez le cordon d'alimentation. Activez l'interrupteur d'alimentation.



O Sélectionnez **Applications** dans le menu **Aller**.



11 Ouvrez le dossier Utilities.



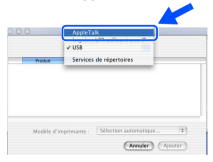
Ouvrez l'icône du Print Center.



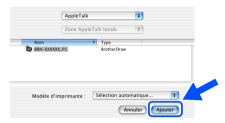
(3) Cliquez sur le bouton Ajouter imprimante....



4 Sélectionnez AppleTalk.



Sélectionnez BRN_xxxxxx_P1, puis cliquez sur Ajouter.





xxxxxx correspondent aux six derniers chiffres de l'adresse Ethernet.



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

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



La configuration est maintenant terminée.



Pour les utilisateurs de Mac OS[®] 10.2.2 ou d'une version supérieure
Pour plus de détails swur comment utiliser
Configuration simple du réseau, veuillez
consulter le chapitre 7 du Guide de
l'utilisateur réseau sur le CD-ROM.

■ Pour les Administrateurs

Cette section concerne l'utilisation de cette imprimante sur un réseau. Un administrateur devra être responsable de la configuration de l'imprimante à l'aide des étapes suivantes :

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





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

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

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

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

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



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



3 Cliquez sur Applications réseau pour NC-9100h en option.



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



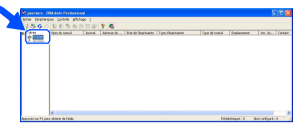
Web BRAdmin (Utilisateurs Windows® uniquement)

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

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

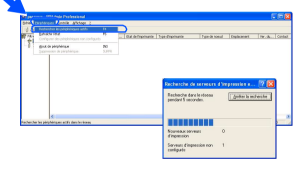
Configuration de votre adresse IP, du masque sous-réseau et de la passerelle à l'aide de BRAdmin Professional (Utilisateurs de Windows[®] uniquement)

1 Démarrez BRAdmin Professional et sélection ne z TCP/IP.

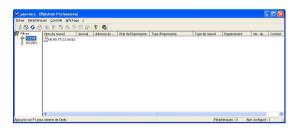


Sélectionnez Rechercher les périphériques actifs dans le menu Périphériques.

BRAdmin effectuera automatiquemen une recherche sur les nouveaux périphériques.



3 Cliquez deux fois sur le nouveau périphérique.



4 Entrez l'Adresse IP, le Masque sousréseau et la Passerelle, puis cliquez sur le bouton OK.



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

Options

Le MFC possède les accessoires suivants en option. Ils vous permettent d'élargir les fonctionnalités du MFC.

Ensemble du bac inférieur LT-5000	Mémoire DIMM	Serveur pour imprimante/ télé copieur réseau [Standard sur le MFC-8820DN] NC-9100h
Le se cond bac à papier inférieur peut conte nir jusqu'à 250 feu illes, ce qui donne une capacité de conten ance totale de 500 feu illes.	Pour plus de détails, consultez la section "Carte mémoire" au chapitre 23 du Guide de l'utilisateur.	Le serveur d'im prim ante/télécopieur résea u en option (Network Print/FAX Server) (NC-9 100h) transforme votre MFC en un Centre multifonction réseau, offrant une ca pacité d'impression réseau, de télécopies PC réseau et de numérisation résea u.

Consommable de rechange

Bloc tambour	Cartouche d'encre		
DR-500	TN-530/TN-560		
Jusqu'à 20 000 pages A4/Lettre ; rendement calculé d'après une couverture de 5 %.	TN-530 : Ju squ'à 3 300 pages A4/Lettre ; rendement calculé d'après une cou verture de 5 %. TN-560 : Ju squ'à 6 500 pages A4/Lettre ; rendement calculé d'après une cou verture de 5 %.		

Marques de commerce

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

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

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

© Copyright 2003 Brother Industries, Ltd. Tous droits réservés.

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

Macintosh, QuickDraw, iMac et iBook sont des marques de commerces ou des marques de commerces enregistrées de la société Apple Computer inc.

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

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

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

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

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

Avis de compilation et de publication

Présentant l'utilisation et les fonctionnalités du produit les plus récentes, ce guide a été compilé et publié sous la supervision de Brother Industries Ltd.

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

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

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

