

# Guide d'installation de Windows Vista™

Vous devez configurer le matériel et installer le pilote avant de pouvoir utiliser votre appareil. Veuillez lire le 'Guide d'installation rapide' et le présent 'Guide d'installation de Windows Vista™' pour les instructions de configuration et d'installation.

## Étape 1

### Installation de l'appareil

Suivez d'abord les étapes dans Etape 1 Installation de l'appareil du guide d'installation rapide. Puis retournez à l'Etape 2 Installation du pilote et du logiciel dans le présent guide d'installation.



## Étape 2

### Installation des pilotes et logiciels

Veuillez suivre les étapes dans le Guide d'installation de Windows Vista™ pour les instructions d'installation du pilote et du logiciel.



**L'installation est terminée !**

Veuillez conserver le 'Guide d'installation rapide', le 'Guide d'installation de Windows Vista™' et le CD-ROM fourni à portée de main afin de pouvoir les consulter facilement en cas de besoin.



## Symboles utilisés dans le présent guide

 Configuration incorrecte	 Remarque	 Guide d'installation rapide
Les icônes de configuration incorrecte vous signalent les appareils et les opérations incompatibles avec l'appareil.	Les remarques indiquent la marche à suivre dans une situation donnée et offrent des conseils sur l'opération en cours, en combinaison avec d'autres fonctions.	Indique les références au Guide d'installation rapide.

## Avant le démarrage

---

Avant d'utiliser ce manuel .....	2
CD-ROM fourni pour Windows Vista™ .....	2

## Installation des pilotes et logiciels

---

Pour les utilisateurs de l'interface USB .....	4
Comment raccorder l'appareil à votre ordinateur.....	6
Pour les utilisateurs de l'interface réseau .....	10

## Pour les utilisateurs réseau

---

Utilitaire BRAdmin Light .....	17
Installation de l'utilitaire de configuration BRAdmin Light .....	17
Configuration de votre adresse IP, du masque de sous-réseau et de la passerelle à l'aide de BRAdmin Light .....	17

## Autres informations

---

ScanSoft™ PaperPort™ 11SE avec OCR par NUANCE™ .....	18
Exigences de l'ordinateur .....	19

## Avant d'utiliser ce manuel

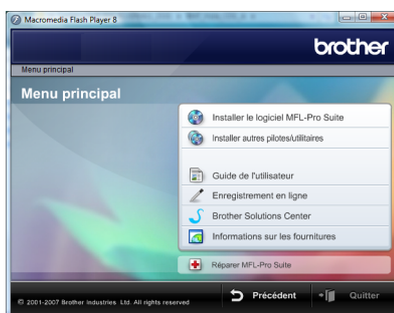
Ce manuel est destiné aux utilisateurs de Windows Vista™ uniquement. Ce guide d'installation explique comment installer le logiciel MFL-Pro Suite et des pilotes multifonctions pour Windows Vista™ et contient d'autres informations concernant Windows Vista™. Avant d'installer le pilote et le logiciel, veuillez suivre les étapes indiquées dans la section **Comment démarrer** et **ETAPE 1 Configuration de l'appareil** dans le guide d'installation rapide. Après avoir terminé la configuration initiale, veuillez suivre les étapes données dans ce guide pour installer MFL-Pro Suite et les pilotes. Vous trouverez aussi d'autres informations sur l'appareil dans le guide d'installation rapide.



Reportez-vous d'abord au guide d'installation rapide.

## CD-ROM fourni pour Windows Vista™

Vous trouverez les informations indiquées ci-dessous sur le CD-ROM de Windows Vista™.



### Installer le logiciel MFL-Pro Suite

Vous pouvez installer le logiciel MFL-Pro Suite et des pilotes multifonctions.



### Installer autres pilotes/utilitaires

Vous pouvez installer des utilitaires supplémentaires de logiciel MFL-Pro Suite, installer le logiciel sans ScanSoft™ PaperPort™ 11SE avec OCR de NUANCE™, installer seulement le pilote d'imprimante.



### Guide de l'utilisateur

Consultez le Guide utilisateur - Logiciel et le Guide utilisateur - Réseau (disponibles pour les modèles avec réseau intégré uniquement). Le Guide utilisateur - Logiciel comprend les instructions pour les fonctions disponibles lors du raccordement à un ordinateur. (par exemple, impression et détails de numérisation)



### Enregistrement en ligne

Enregistrez votre appareil à partir de la page d'enregistrement des produits Brother.



### Brother Solutions Center

Accédez au Brother Solutions Center pour la Foire aux Questions, le Guide de l'utilisateur, les mises à jour des pilotes et les conseils sur l'utilisation de l'appareil. (Accès internet requis)



### Informations sur les fournitures

Consultez notre site Web pour les produits d'origine de marque Brother au <http://www.brother.com/original/>



### Réparer MFL-Pro Suite (USB seulement)

Si une erreur se produit lors de l'installation du MFL-Pro Suite, utilisez cette sélection pour réparer et réinstaller automatiquement MFL-Pro Suite.

Veuillez suivre les instructions sur cette page pour l'interface que vous aller choisir.

Pour obtenir les pilotes et documents les plus récents ou trouver la meilleure solution à un problème ou à une question, accédez directement au Brother Solutions Center depuis le pilote, ou connectez-vous au site <http://solutions.brother.com>.

## Windows®



Pour les utilisateurs de l'interface USB ..... 4

■ Comment raccorder l'appareil à votre ordinateur. ....6

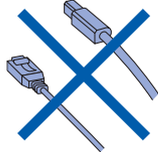


Pour les utilisateurs de l'interface réseau..... 10

## Pour les utilisateurs de l'interface USB

### ⊘ Mauvaise configuration

**NE branchez PAS le câble d'interface. Le câble d'interface est branché lors de l'installation du pilote.**



### Important

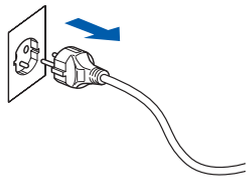
**Assurez-vous d'avoir bien suivi les instructions données à l'ÉTAPE 1 Configuration de l'appareil du Guide d'installation rapide.**

### 📝 Remarque

- Veuillez fermer toutes les applications en marche avant l'installation de MFL-Pro Suite.
- Si votre appareil est muni de lecteurs (fentes) de support, assurez-vous qu'il n'y a pas de carte mémoire insérée dans le lecteur de support de l'appareil.

### Installation du pilote et raccordement de l'appareil à votre ordinateur

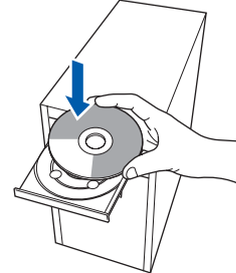
- 1 Débranchez l'appareil de la prise d'alimentation et de votre ordinateur, si le câble d'interface est déjà installé.



(exemple pour la France)

- 2 Mettez votre ordinateur sous tension. (Vous devez vous connecter avec les droits de l'administrateur.)

- 3 Insérez le CD-ROM fourni pour Windows Vista™ dans votre lecteur de CD-ROM. Si l'écran de nom de modèle apparaît, choisissez votre appareil. Si l'écran des langues s'affiche, sélectionnez votre langue.



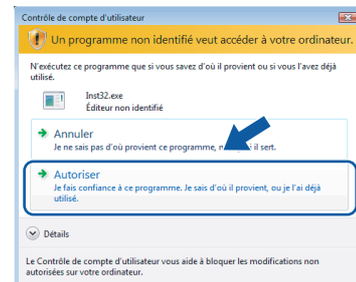
- 4 Le menu principal du CD-ROM s'affiche. Cliquez sur **Installer le logiciel MFL-Pro Suite**.



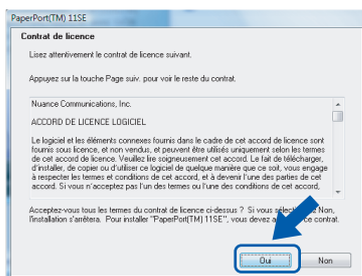
Si cette fenêtre n'apparaît pas, utilisez l'Explorateur Windows® pour exécuter le programme **start.exe** à partir du dossier racine du CD-ROM fourni par Brother.

### 📝 Remarque

Si l'écran **Contrôle de compte d'utilisateur** apparaît, cliquez sur **Autoriser**.

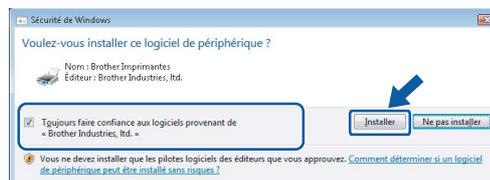


- 5** Après avoir lu et accepté le contrat de licence ScanSoft™ PaperPort™ 11SE, cliquez sur **Oui**.



**Remarque**

Lorsque cet écran apparaît, cliquez sur la case cochée et cliquez sur **Installer** pour terminer correctement l'installation.



- 6** L'installation de ScanSoft™ PaperPort™ 11SE commencera automatiquement et sera suivie de l'installation du MFL-Pro Suite.

- 7** Lorsque la fenêtre Contrat de licence du logiciel Brother MFL-Pro Suite s'affiche, cliquez sur **Oui** si vous acceptez les termes du contrat de logiciel.



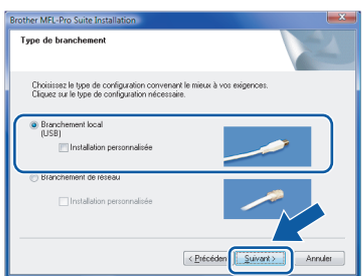
- 9** Lorsque cet écran apparaît, passez à l'étape suivante.



- 10** Passez à l'étape "Comment raccorder l'appareil à votre ordinateur" pour votre modèle.

Numéro de modèle	Numéro de page
MFC-5460CN, MFC-5860CN	page 6
DCP-7010, DCP-7025, DCP-8060, DCP-8065DN, MFC-7225N, MFC-7420, MFC-8460N, MFC-8660DN, MFC-8860DN	page 7
MFC-3360C	page 8

- 8** Si cet écran apparaît, sélectionnez **Branchement local**, puis cliquez sur **Suivant**. L'installation se poursuit.



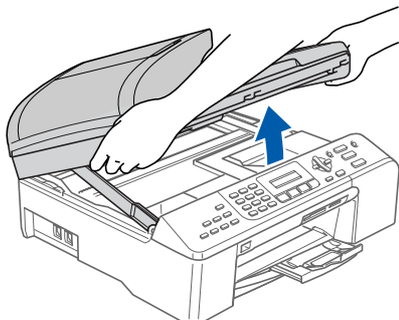
Si cet écran apparaît, sélectionnez **Standard**, puis cliquez sur **Suivant**. L'installation se poursuit.



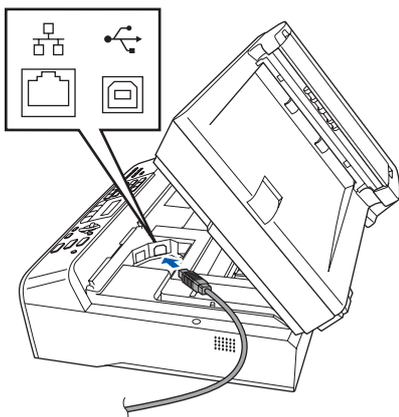
## Comment raccorder l'appareil à votre ordinateur

Pour les utilisateurs de MFC-5460CN et MFC-5860CN (les illustrations se rapportent au MFC-5460CN.)

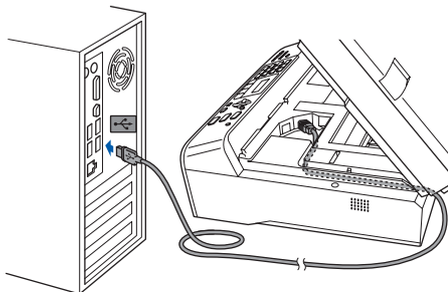
- 1 Soulevez le capot du scanner jusqu'à ce qu'il soit bien verrouillé dans la position ouverte.



- 2 Branchez le câble USB dans la prise USB, marquée avec un symbole . Vous trouverez la prise USB à l'intérieur de l'appareil sur la droite, comme indiqué ci-dessous.



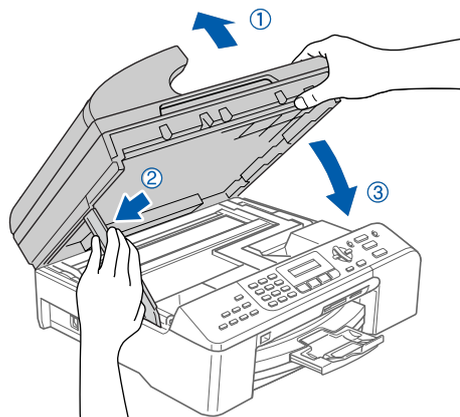
- 3 Faites passer soigneusement le câble USB dans la tranchée comme indiqué ci-dessous en suivant la tranchée et vers l'arrière de l'appareil. Puis raccordez le câble à votre ordinateur.



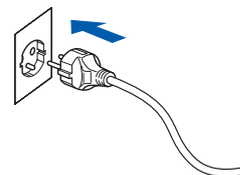
### ⊘ Mauvaise configuration

- Ne raccordez PAS l'appareil à un port USB sur un clavier ou à un hub USB non alimenté. **Brother vous conseille de brancher l'appareil directement à votre ordinateur.**
- Assurez-vous que le câble n'obstrue pas la fermeture du capot, sinon il peut se produire une erreur.
- Assurez-vous d'utiliser un câble USB 2.0 dont la longueur ne dépasse pas 2 mètres.

- 4 Soulevez le capot du scanner pour le déverrouiller (①). Sans forcer, poussez le support du capot du scanner en bas (②) et refermez le capot du scanner (③).



- 5 Mettez l'appareil sous tension en branchant le cordon d'alimentation.



(exemple pour la France)

L'installation des pilotes Brother démarre automatiquement. Les écrans d'installation s'affichent les uns après les autres. **Veillez attendre quelques secondes pour que tous les écrans s'affichent.**

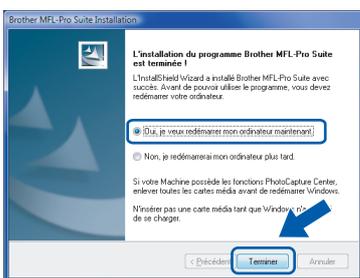
### ⊘ Mauvaise configuration

N'essayez PAS d'annuler l'un des écrans pendant cette installation.

- 6** Lorsque l'écran **Enregistrement en ligne** s'affiche, faites votre sélection et suivez les instructions qui s'affichent à l'écran.



- 7** Cliquez sur **Terminer** pour relancer votre ordinateur. Après le redémarrage de l'ordinateur, vous devez vous connecter avec les droits d'administrateur.



**Remarque**

Après le redémarrage de l'ordinateur, le Diagnostic d'installation sera exécuté automatiquement. En cas d'échec de l'installation, la fenêtre des résultats d'installation sera indiquée. Si le diagnostic indique un échec, suivez les instructions qui s'affichent à l'écran ou lisez l'aide en ligne et la foire aux questions dans **Démarrer/Tous les programmes/Brother/XXX-XXXX** (xxx-xxxx désignant le nom de votre modèle).

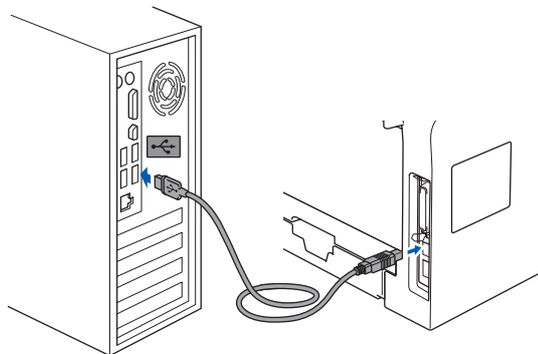
**OK!** Le MFL-Pro Suite a été installé complètement.

**Remarque**

MFL-Pro Suite comprend le pilote d'imprimante réseau, le pilote de scanner réseau, Brother ControlCenter3, ScanSoft™ PaperPort™ 11SE. ScanSoft™ PaperPort™ 11SE est une application de gestion de documents qui permet de numériser et d'afficher les documents.

**Pour les utilisateurs de DCP-7010, DCP-7025, DCP-8060, DCP-8065DN, MFC-7225N, MFC-7420, MFC-8460N, MFC-8660DN et MFC-8860DN (les illustrations se rapportent au DCP-8060.)**

- 1** Raccordez le câble d'interface USB à votre ordinateur et ensuite à l'appareil.



- 2** Branchez le cordon d'alimentation et activez l'appareil.



(exemple pour la France)

L'installation des pilotes Brother démarre automatiquement. **Les écrans d'installation s'affichent les uns après les autres. Veuillez attendre quelques secondes.**

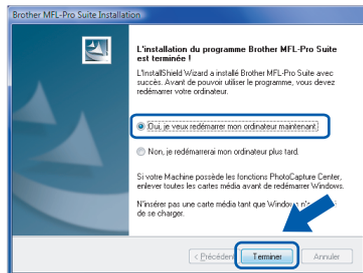
**Mauvaise configuration**

N'essayez PAS d'annuler l'un des écrans pendant cette installation.

- 3** Lorsque l'écran **Enregistrement en ligne** s'affiche, faites votre sélection et suivez les instructions qui s'affichent à l'écran.



- 4 Cliquez sur **Terminer** pour relancer votre ordinateur. Après le redémarrage de l'ordinateur, vous devez vous connecter avec les droits d'administrateur.



### Remarque

Après le redémarrage de l'ordinateur, le Diagnostic d'installation sera exécuté automatiquement. En cas d'échec de l'installation, la fenêtre des résultats d'installation sera indiquée. Si le diagnostic indique un échec, suivez les instructions qui s'affichent à l'écran ou lisez l'aide en ligne et la foire aux questions dans **Démarrer/Tous les programmes/Brother/XXX-XXXX** (xxx-xxxx désignant le nom de votre modèle).

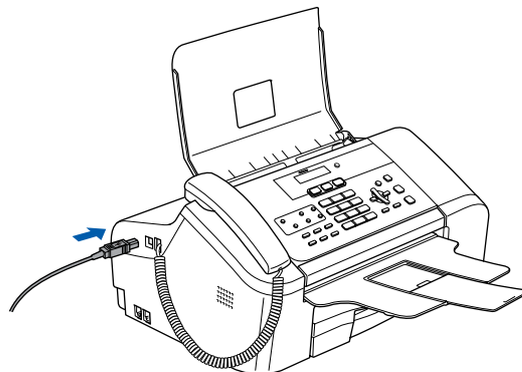


**Le MFL-Pro Suite a été installé complètement.**

### Pour les utilisateurs de MFC-3360C

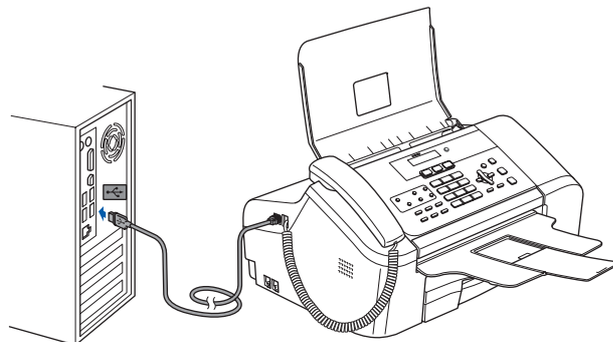
1

Branchez le câble USB dans la prise USB, marquée avec un symbole . Vous trouverez la prise USB à côté de la prise du cordon du combiné, comme indiqué ci-dessous.



2

Raccordez le câble USB à votre ordinateur.

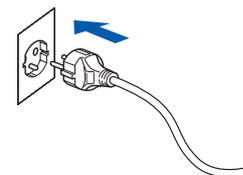


### ⊘ Mauvaise configuration

- Ne raccordez **PAS** l'appareil à un port USB sur un clavier ou à un hub USB non alimenté. **Brother vous conseille de brancher l'appareil directement à votre ordinateur.**
- **Assurez-vous que le câble n'obstrue pas la fermeture du capot, sinon il peut se produire une erreur.**
- **Assurez-vous d'utiliser un câble USB 2.0 dont la longueur ne dépasse pas 2 mètres.**

3

Mettez l'appareil sous tension en branchant le cordon d'alimentation.



(exemple pour la France)

L'installation des pilotes Brother démarre automatiquement. **Les écrans d'installation s'affichent les uns après les autres. Veuillez attendre quelques secondes.**

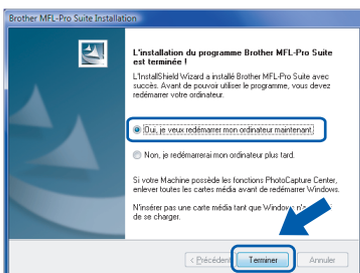
## ⊘ Mauvaise configuration

N'essayez **PAS** d'annuler l'un des écrans pendant cette installation.

- 4** Lorsque l'écran **Enregistrement en ligne** s'affiche, faites votre sélection et suivez les instructions qui s'affichent à l'écran.



- 5** Cliquez sur **Terminer** pour relancer votre ordinateur. Après le redémarrage de l'ordinateur, vous devez vous connecter avec les droits d'administrateur.



## 📝 Remarque

Après le redémarrage de l'ordinateur, le Diagnostic d'installation sera exécuté automatiquement. En cas d'échec de l'installation, la fenêtre des résultats d'installation sera indiquée. Si le diagnostic indique un échec, suivez les instructions qui s'affichent à l'écran ou lisez l'aide en ligne et la foire aux questions dans **Démarrer/Tous les programmes/Brother/XXX-XXXX** (xxx-xxxx désignant le nom de votre modèle).



**Le MFL-Pro Suite a été installé complètement.**

## 📝 Remarque

MFL-Pro Suite comprend le pilote d'imprimante réseau, le pilote de scanner réseau, Brother ControlCenter3, ScanSoft™ PaperPort™ 11SE. ScanSoft™ PaperPort™ 11SE est une application de gestion de documents qui permet de numériser et d'afficher les documents.

## Pour les utilisateurs de l'interface réseau

Les étapes d'installation pour le logiciel MFL-Pro Suite et les pilotes dépendront du numéro de votre modèle. Reportez-vous au tableau ci-dessous pour la méthode d'installation correcte pour votre modèle.

Numéro de modèle	Numéro de page
MFC-5460CN, MFC-5860CN	page 10
DCP-8065DN, MFC-7225N, MFC-7820N, MFC-8460N, MFC-8860DN	page 14

### Pour les utilisateurs de MFC-5460CN et MFC-5860CN

#### Important

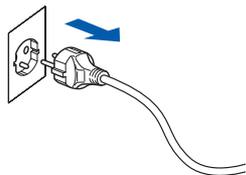
Assurez-vous d'avoir bien suivi les instructions données à l'ÉTAPE 1 Configuration de l'appareil du Guide d'installation rapide.

#### Remarque

- Veuillez fermer toutes les applications en marche avant l'installation de MFL-Pro Suite.
- Si votre appareil est muni de lecteurs (fentes) de support, assurez-vous qu'il n'y a pas de carte mémoire insérée dans le lecteur de support de l'appareil.

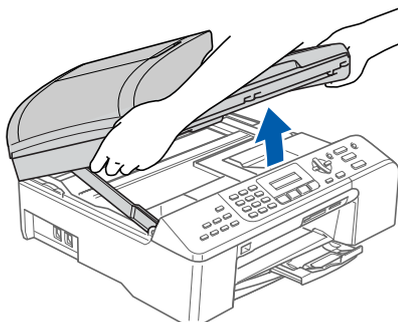
(Les illustrations se rapportent au MFC-5460CN.)

- 1 Débranchez l'appareil de la prise d'alimentation et de votre réseau, si le câble d'interface est déjà installé.

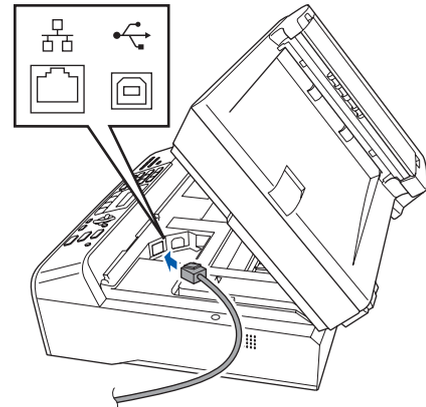


(exemple pour la France)

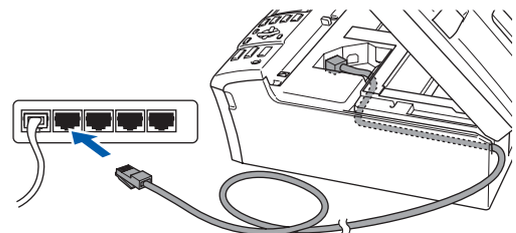
- 2 A l'aide des deux mains, utilisez les pattes en plastique des deux côtés de l'appareil pour soulever le capot du scanner jusqu'à ce qu'il soit bien verrouillé dans la position ouverte.



- 3 Insérez le câble réseau dans la prise LAN, marquée avec un symbole . Vous trouverez la prise LAN à l'intérieur de l'appareil sur la gauche, comme indiqué ci-dessous.



- 4 Faites passer soigneusement le câble réseau dans la tranchée comme indiqué ci-dessous en suivant la tranchée et vers l'arrière de l'appareil. Ensuite, raccordez le câble à votre réseau.



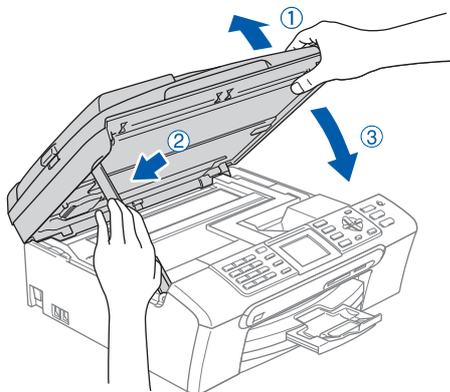
#### ⊘ Mauvaise configuration

Assurez-vous que le câble n'obstrue pas la fermeture du capot, sinon il peut se produire une erreur.

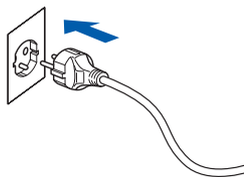
#### Remarque

Si vous utilisez le câble USB et le câble LAN, faites passer les deux à travers la tranchée en les plaçant l'un sur l'autre.

- 5** Soulevez le capot du scanner pour le déverrouiller (①). Sans forcer, poussez le support du capot du scanner en bas (②) et refermez le capot du scanner (③).



- 6** Mettez l'appareil sous tension en branchant le cordon d'alimentation.



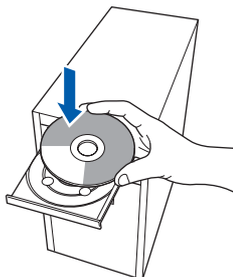
(exemple pour la France)

- 7** Mettez votre ordinateur sous tension. Vous devez vous connecter avec les droits d'administrateur. Fermez toutes les applications en marche avant l'installation de MFL-Pro Suite.

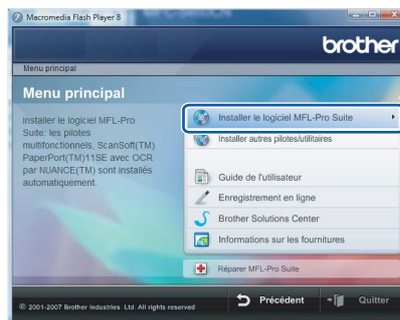
**Remarque**

Avant de commencer l'installation, si vous utilisez un logiciel pare-feu personnel, désactivez-le. Après l'installation, redémarrez votre logiciel de pare-feu personnel.

- 8** Insérez le CD-ROM fourni dans votre lecteur de CD-ROM. Si l'écran de nom de modèle apparaît, choisissez votre appareil. Si l'écran des langues s'affiche, sélectionnez votre langue.



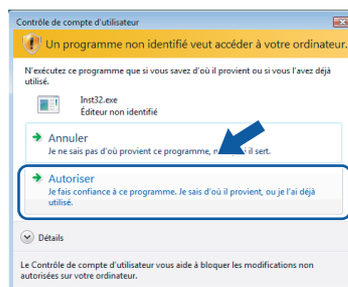
- 9** Le menu principal du CD-ROM s'affiche. Cliquez sur **Installer le logiciel MFL-Pro Suite**.



Si cette fenêtre n'apparaît pas, utilisez l'Explorateur Windows® pour exécuter le programme **start.exe** à partir du dossier racine du CD-ROM fourni par Brother.

**Remarque**

Si l'écran **Contrôle de compte d'utilisateur** apparaît, cliquez sur **Autoriser**.

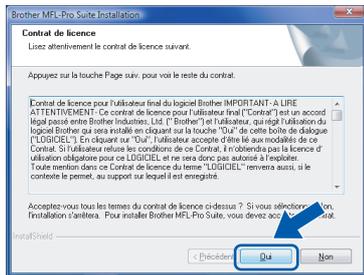


- 10** Après avoir lu et accepté le contrat de licence ScanSoft™ PaperPort™ 11SE, cliquez sur **Oui**.



- 11** L'installation de ScanSoft™ PaperPort™ 11SE commencera automatiquement et sera suivie de l'installation du MFL-Pro Suite.

- 12** Lorsque la fenêtre **Contrat de licence** du logiciel **Brother MFL-Pro Suite** s'affiche, cliquez sur **Oui** si vous acceptez les termes du contrat de logiciel.

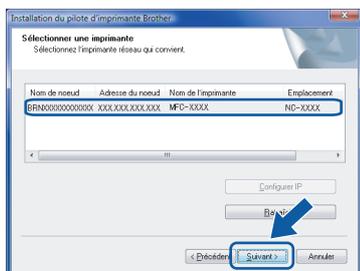


- 13** Sélectionnez **Branchement de réseau**, puis cliquez sur **Suivant**.



**Remarque**

- Si l'appareil a été configuré pour votre réseau, sélectionnez votre appareil sur la liste, puis cliquez sur **Suivant**. Cette fenêtre ne s'affichera pas s'il y a un seul appareil branché à votre réseau. Dans ce cas, il sera sélectionné automatiquement.



Si votre appareil affiche **APIPA** dans le champ **Adresse IP**, cliquez sur **Configuration de l'adresse** et entrez une adresse IP pour votre appareil qui soit appropriée pour votre réseau.

- Si l'appareil n'a pas encore été configuré pour l'utilisation sur votre réseau, l'écran suivant apparaît.

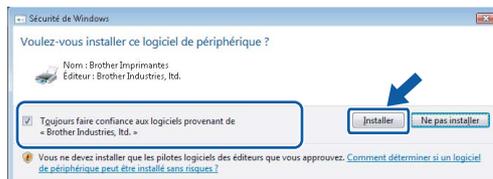


Cliquez sur **OK**. La fenêtre **Configuration de l'adresse** apparaît. Entrez une adresse IP de votre appareil qui soit appropriée pour votre réseau en suivant les instructions qui s'affichent à l'écran.

- 14** L'installation des pilotes Brother démarre automatiquement. Les écrans d'installation s'affichent les uns après les autres. **Veillez attendre quelques secondes pour que tous les écrans s'affichent.**

**Remarque**

Lorsque cet écran apparaît, cliquez sur la case cochée et cliquez sur **Installer** pour terminer correctement l'installation.



**Mauvaise configuration**

N'essayez **PAS** d'annuler l'un des écrans pendant cette installation.

- 15** Lorsque l'écran de Brother et ScanSoft **Enregistrement en ligne** s'affiche, faites votre sélection et suivez les instructions qui s'affichent à l'écran.



- 16** Cliquez sur **Terminer** pour relancer votre ordinateur. Après le redémarrage de l'ordinateur, vous devez vous connecter avec les droits d'administrateur.



**Remarque**

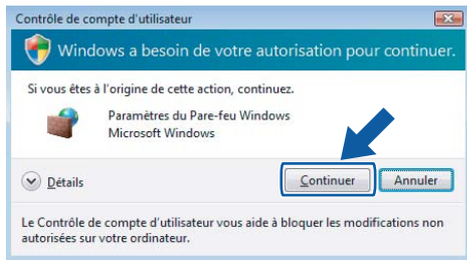
Après le redémarrage de l'ordinateur, le **Diagnostic d'installation** sera exécuté automatiquement. En cas d'échec de l'installation, la fenêtre des résultats d'installation sera indiquée. Si le diagnostic indique un échec, suivez les instructions qui s'affichent à l'écran ou lisez l'aide en ligne et la foire aux questions dans **Démarrer/Tous les programmes/Brother/MFC-XXXX** (xxxx désignant le nom de votre modèle).

**17** Vous pourrez relancer votre logiciel de pare-feu quand vous serez sûr de pouvoir imprimer après l'installation.

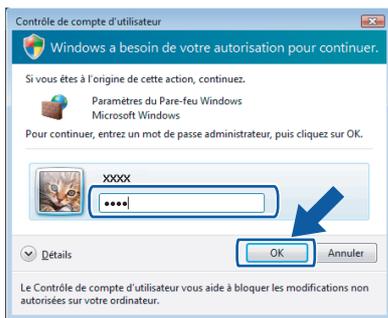
Les paramètres de pare-feu sur votre ordinateur peuvent rejeter la connexion réseau nécessaire pour Numérisation réseau et PC-Fax.

Si vous utilisez le pare-feu de Windows®, suivez les instructions ci-dessous. Si vous utilisez un logiciel de pare-feu personnel, reportez-vous au Guide de l'utilisateur pour votre logiciel ou contactez le fabricant du logiciel.

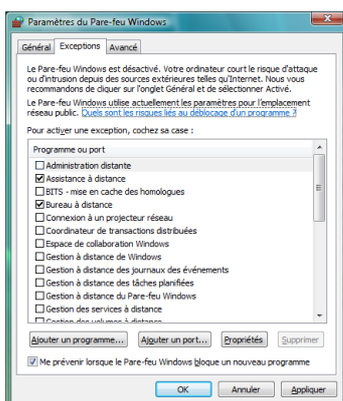
- 1 Cliquez sur le bouton **Démarrer**, sur **Panneau de configuration, Réseau et Internet, Pare-feu Windows** puis cliquez sur **Modifier les paramètres**.
- 2 Lorsque l'écran **Contrôle de compte d'utilisateur** apparaît, effectuez l'une des actions suivantes.
  - Utilisateurs munis des droits d'administrateurs:  
Cliquez sur **Continuer**.



- Utilisateurs qui ne sont pas munis des droits d'administrateurs:  
Entrez le mot de passe d'administrateur, puis cliquez sur **OK**.



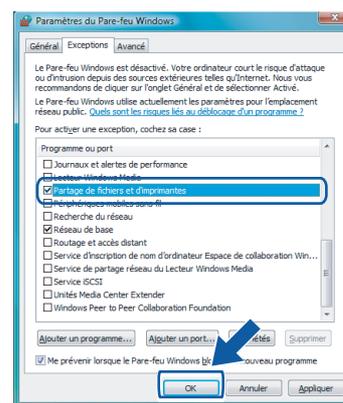
- 3 Vérifiez que le Pare-feu de Windows est sur **On** dans l'onglet **Général**.
- 4 Cliquez sur l'onglet **Exceptions**.



- 5 Cliquez sur le bouton **Ajouter un port...**
- 6 Pour ajouter le port **54925** pour la numérisation réseau, saisissez les informations ci-dessous:
  - 1) Dans **Nom**: Entrez une description quelconque, par exemple "Scanner de Brother".
  - 2) Dans **Numéro du port**: Entrez "54925".
  - 3) Assurez-vous que **UDP** est sélectionné. Ensuite, cliquez sur **OK**.



- 7 Cliquez sur le bouton **Ajouter un port...**
- 8 Pour ajouter le port **54926** pour PC-Fax de réseau (Modèles MFC uniquement), saisissez les informations ci-dessous:
  - 1) Dans **Nom**: Entrez une description quelconque, par exemple "Scanner de Brother".
  - 2) Dans **Numéro du port**: Entrez "54926".
  - 3) Assurez-vous que **UDP** est sélectionné. Ensuite, cliquez sur **OK**.
- 9 Assurez-vous que le nouveau réglage a été ajouté et coché, puis cliquez sur **OK**.
- 10 Si votre connexion réseau présente encore des problèmes de fonctionnement pour la numérisation réseau ou l'impression, cochez la case **Partage de fichiers et d'imprimantes** dans l'onglet **Exceptions** et cliquez sur **OK**.



**Le MFL-Pro Suite a été installé complètement.**



## Remarque

MFL-Pro Suite comprend le pilote d'imprimante réseau, le pilote de scanner réseau, Brother ControlCenter3, ScanSoft™ PaperPort™ 11SE. ScanSoft™ PaperPort™ 11SE est une application de gestion de documents qui permet de numériser et d'afficher les documents.

Pour les utilisateurs DCP-8065DN, MFC-7225N, MFC-7820N, MFC-8460N et MFC-8860DN

### Important

Assurez-vous d'avoir bien suivi les instructions données à l'**ÉTAPE 1 Configuration de l'appareil** du Guide d'installation rapide.

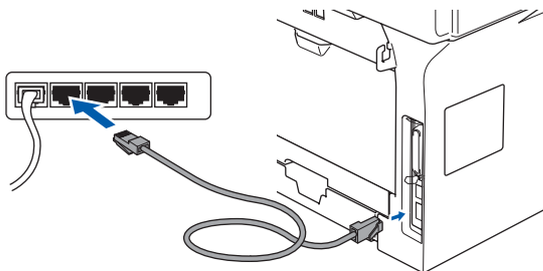
(Les illustrations se rapportent au DCP-8065DN.)



### Remarque

Veuillez fermer toutes les applications en marche avant l'installation de MFL-Pro Suite.

- 1 Eteignez et débranchez l'appareil de la prise de courant.
- 2 Raccordez le câble d'interface réseau à l'appareil et ensuite à votre réseau.



- 3 Branchez le cordon d'alimentation CA sur une prise CA. Enclenchez l'interrupteur d'alimentation.



(exemple pour la France)

- 4 Mettez votre ordinateur sous tension. (Vous devez vous connecter avec les droits de l'administrateur.) Fermez toutes les applications en marche avant l'installation de MFL-Pro Suite.

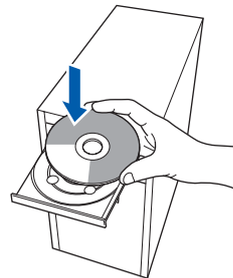


### Remarque

Avant de commencer l'installation, si vous utilisez un logiciel de pare-feu personnel, désactivez-le. Après l'installation, redémarrez votre logiciel de pare-feu personnel.

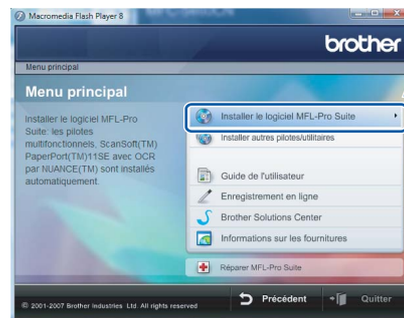
## 5

Insérez le CD-ROM fourni dans votre lecteur de CD-ROM. Si l'écran de nom de modèle apparaît, choisissez votre appareil. Si l'écran des langues s'affiche, sélectionnez votre langue.



## 6

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

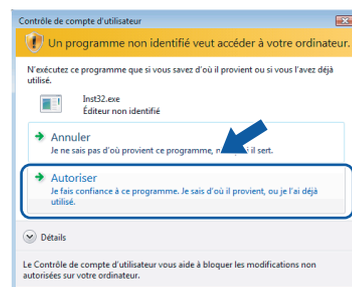


Si cette fenêtre n'apparaît pas, utilisez l'Explorateur Windows® pour exécuter le programme **start.exe** à partir du dossier racine du CD-ROM fourni par Brother.



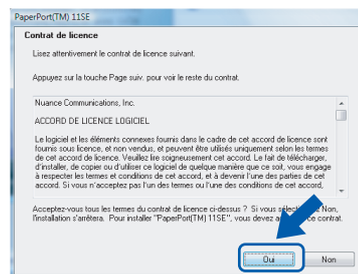
### Remarque

Si l'écran **Contrôle de compte d'utilisateur** apparaît, cliquez sur **Autoriser**.

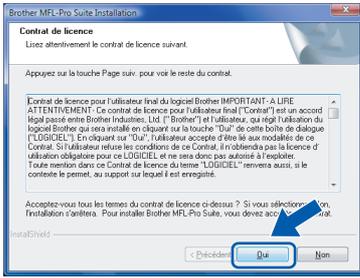


## 7

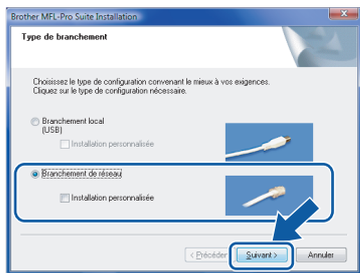
Après avoir lu et accepté le contrat de licence ScanSoft™ PaperPort™ 11SE, cliquez sur **Oui**.



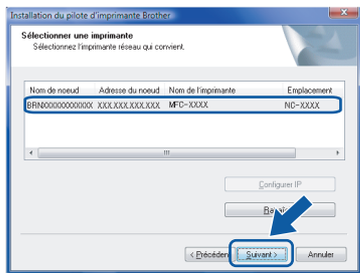
- 8** Lorsque la fenêtre Contrat de licence du logiciel Brother MFL-Pro Suite s'affiche, cliquez sur **Oui** si vous acceptez les termes du contrat de logiciel.



- 9** Sélectionnez **Branchement de réseau**, puis cliquez sur **Suivant**.



- 10** Si l'appareil a été configuré pour votre réseau, sélectionnez votre appareil sur la liste, puis cliquez sur **Suivant**. Cette fenêtre ne s'affichera pas s'il y a un seul appareil branché à votre réseau. Dans ce cas, il sera sélectionné automatiquement.



Si votre appareil affiche **APIPA** dans le champ **Adresse IP**, cliquez sur **Configuration de l'adresse** et entrez une adresse IP pour votre appareil qui soit appropriée pour votre réseau.

**Remarque**

Si l'appareil n'a pas encore été configuré pour l'utilisation sur votre réseau, l'écran suivant apparaît.



Cliquez sur **OK**. La fenêtre **Configuration de l'adresse** apparaît. Entrez une adresse IP de votre appareil qui soit appropriée pour votre réseau en suivant les instructions qui s'affichent à l'écran.

- 11** L'installation des pilotes Brother démarre automatiquement. Les écrans d'installation s'affichent les uns après les autres. **Veillez attendre quelques secondes pour que tous les écrans s'affichent.**

**Mauvaise configuration**

**N'essayez PAS d'annuler l'un des écrans pendant cette installation.**

**Remarque**

Lorsque cet écran apparaît, cliquez sur la case cochée et cliquez sur **Installer** pour terminer correctement l'installation.



- 12** Lorsque l'écran de Brother et ScanSoft **Enregistrement en ligne** s'affiche, faites votre sélection et suivez les instructions qui s'affichent à l'écran.



- 13** Cliquez sur **Terminer** pour relancer votre ordinateur. Après le redémarrage de l'ordinateur, vous devez vous connecter avec les droits d'administrateur.



**Remarque**

Après le redémarrage de l'ordinateur, le **Diagnostic d'installation** sera exécuté automatiquement. En cas d'échec de l'installation, la fenêtre des résultats d'installation sera indiquée. Si le diagnostic indique un échec, suivez les instructions qui s'affichent à l'écran ou lisez l'aide en ligne et la foire aux questions dans **Démarrer/Tous les programmes/Brother/XXX-XXXX** (xxx-xxxx désignant le nom de votre modèle).

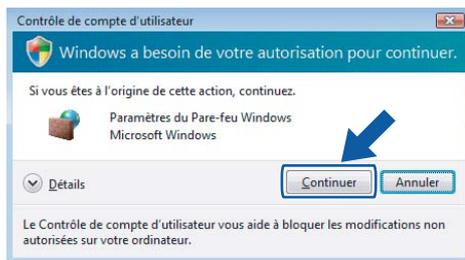
**14** Vous pourrez relancer votre logiciel de pare-feu quand vous serez sûr de pouvoir imprimer après l'installation.

Les paramètres de pare-feu sur votre ordinateur peuvent rejeter la connexion réseau nécessaire pour Numérisation réseau et PC-Fax.

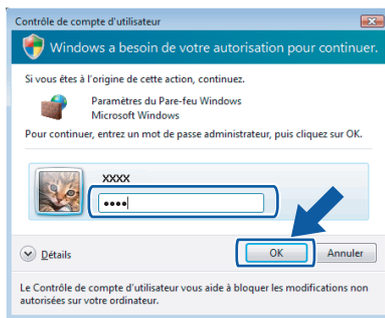
Si vous utilisez le pare-feu de Windows®, suivez les instructions ci-dessous. Si vous utilisez un logiciel de pare-feu personnel, reportez-vous au Guide de l'utilisateur pour votre logiciel ou contactez le fabricant du logiciel.

- 1 Cliquez sur le bouton **Démarrer**, sur **Panneau de configuration, Réseau et Internet, Pare-feu Windows** puis cliquez sur **Modifier les paramètres**.
- 2 Lorsque l'écran **Contrôle de compte d'utilisateur** apparaît, effectuez l'une des actions suivantes.

- Utilisateurs munis des droits d'administrateurs:  
Cliquez sur **Continuer**.

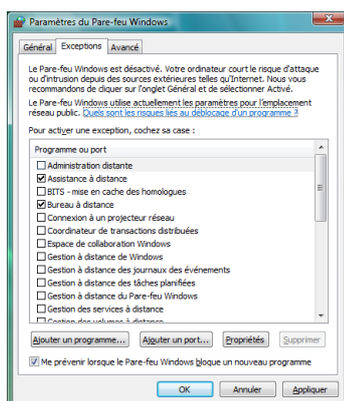


- Utilisateurs qui ne sont pas munis des droits d'administrateurs:  
Entrez le mot de passe d'administrateur, puis cliquez sur **OK**.



3 Vérifiez que le Pare-feu de Windows est sur **On** dans l'onglet **Général**.

4 Cliquez sur l'onglet **Exceptions**.



5 Cliquez sur le bouton **Ajouter un port...**

6 Pour ajouter le port **54925** pour la numérisation réseau, saisissez les informations ci-dessous:

- 1) Dans **Nom**: Entrez une description quelconque, par exemple "Scanner de Brother".
- 2) Dans **Numéro du port**: Entrez "54925".
- 3) Assurez-vous que **UDP** est sélectionné. Ensuite, cliquez sur **OK**.



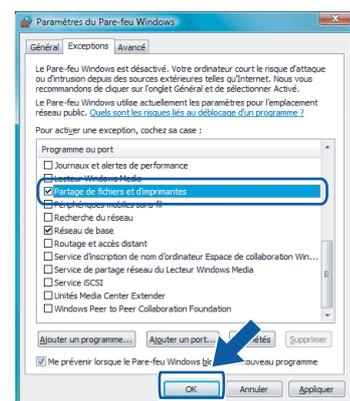
7 Cliquez sur le bouton **Ajouter un port...**

8 Pour ajouter le port **54926** pour PC-Fax de réseau (Modèles MFC uniquement), saisissez les informations ci-dessous:

- 1) Dans **Nom**: Entrez une description quelconque, par exemple "Scanner de Brother".
- 2) Dans **Numéro du port**: Entrez "54926".
- 3) Assurez-vous que **UDP** est sélectionné. Ensuite, cliquez sur **OK**.

9 Assurez-vous que le nouveau réglage a été ajouté et coché, puis cliquez sur **OK**.

10 Si votre connexion réseau présente encore des problèmes de fonctionnement pour la numérisation réseau ou l'impression, cochez la case **Partage de fichiers et d'imprimantes** dans l'onglet **Exceptions** et cliquez sur **OK**.



**Le MFL-Pro Suite a été installé complètement.**



### Remarque

*MFL-Pro Suite comprend le pilote d'imprimante réseau, le pilote de scanner réseau, Brother ControlCenter3, ScanSoft™ PaperPort™ 11SE. ScanSoft™ PaperPort™ 11SE est une application de gestion de documents qui permet de numériser et d'afficher les documents.*

## Utilitaire BRAdmin Light

BRAdmin Light est un utilitaire pour la configuration initiale des périphériques de Brother connectés au réseau. Il peut aussi chercher des produits de Brother sur votre réseau, afficher l'état et configurer les réglages de réseau de base tels que l'adresse IP.

Pour plus d'informations sur BRAdmin Light, consultez le site Web <http://solutions.brother.com>.

### Remarque

Si vous avez besoin d'une gestion d'imprimante plus avancée, veuillez utiliser la version la plus récente de l'utilitaire BRAdmin Professional de Brother téléchargeable à partir du site <http://solutions.brother.com>.

## Installation de l'utilitaire de configuration BRAdmin Light

### Remarque

Le mot de passe par défaut pour le serveur d'impression est 'access'. Vous pouvez utiliser BRAdmin Light pour changer ce mot de passe.

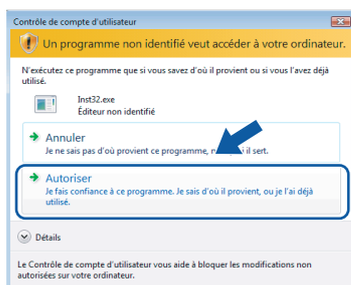
- 1 Cliquez sur **Installer autres pilotes/utilitaires** sur l'écran de menu.



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



- 3 Si l'écran **Contrôle de compte d'utilisateur** apparaît, cliquez sur **Autoriser**.

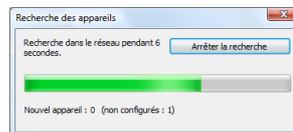


## Configuration de votre adresse IP, du masque de sous-réseau et de la passerelle à l'aide de BRAdmin Light

### Remarque

Si vous avez un serveur DHCP/BOOTP/RARP dans votre réseau, il n'est pas nécessaire d'effectuer l'opération suivante. Le serveur d'impression obtiendra automatiquement sa propre adresse IP.

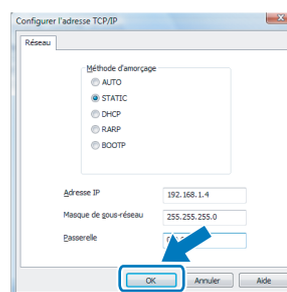
- 1 Lancez BRAdmin Light. Il cherchera automatiquement les nouveaux périphériques.



- 2 Double-cliquez sur le périphérique non configuré.



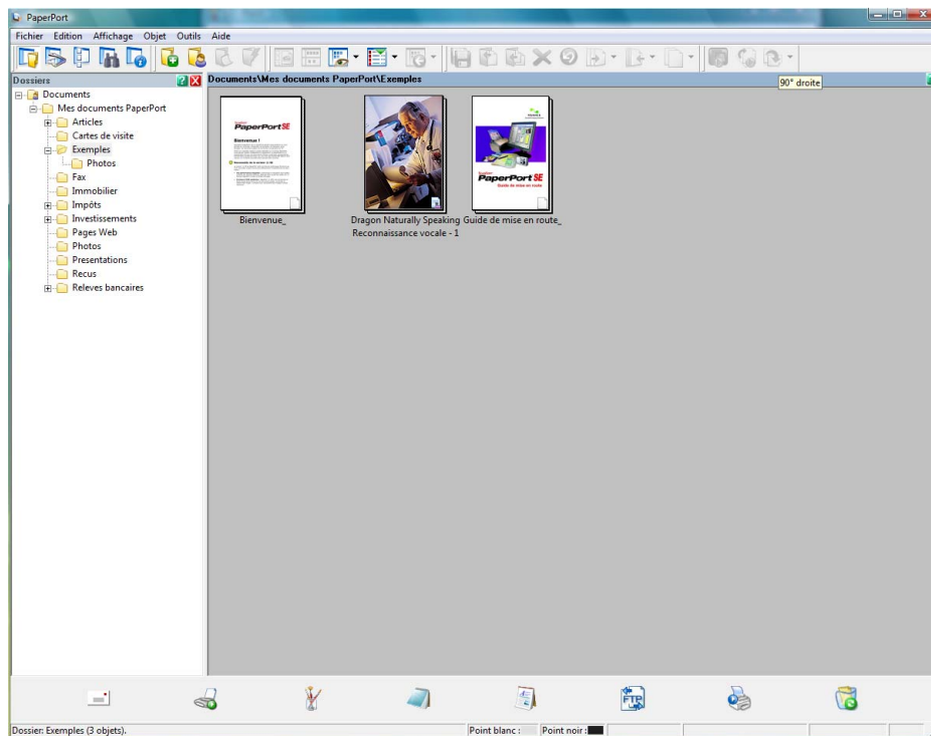
- 3 Sélectionnez **STATIC** pour le **Méthode d'amorçage**. Saisissez **Adresse IP**, **Masque de sous-réseau** et **Passerelle**, puis cliquez sur **OK**.



- 4 Les informations de l'adresse seront enregistrées sur l'appareil.

## ScanSoft™ PaperPort™ 11SE avec OCR par NUANCE™

ScanSoft™ PaperPort™ 11SE pour Brother est une application de gestion de documents. Vous pouvez utiliser PaperPort™ 11SE pour afficher des documents numérisés. PaperPort™ 11SE a un système de classement sophistiqué, mais facile à utiliser qui vous permet d'organiser vos documents de texte et de graphiques. Il vous permet de mélanger ou 'd'empiler' des documents de différents formats pour l'impression, l'envoi de fax ou le classement.



Pour afficher le Guide de l'utilisateur complet de **ScanSoft™ PaperPort™ 11SE**, sélectionnez **Aide** à partir de la barre de menu **PaperPort™ 11SE** et cliquez sur **Guide de mise en route**.

Si vous installez MFLPro Suite, le ScanSoft™ PaperPort™ 11SE pour Brother est installé automatiquement. Vous pouvez accéder à ScanSoft™ PaperPort™ 11SE à travers le groupe de programme **ScanSoft™ PaperPort™ 11SE** situé dans **Démarrer/Tous les programmes/ScanSoft PaperPort 11SE** sur votre ordinateur.

## Exigences de l'ordinateur

Exigences minimales du système et fonctions de logiciel de PC prises en charge						
Systèmes d'exploitation		Fonctions prises en charge	Interface	Processeur minimum	Mémoire vive recommandée	Espace disque dur nécessaire
Windows®	Windows Vista™	Impression, Numérisation, PC-FAX <sup>1</sup> , disque amovible <sup>2</sup>	USB, USB 10/100, BASE-TX <sup>3</sup>	processeur de 1 GHz 32-bits (x86) ou 64-bits (x64)	1,0 Go	1,0 Go
<sup>1</sup> PC-FAX prend en charge les télécopies en noir et blanc uniquement. <sup>2</sup> Le disque amovible est une fonction du PhotoCapture Center®. <sup>3</sup> DCP-8065DN, MFC-440CN, MFC-5460CN, MFC-5860CN, MFC-7225N, MFC-7820N, MFC-8460N, MFC-8660DN, MFC-8860DN uniquement.			Pour les mises à jour de pilote les plus récentes, visitez le site <a href="http://www.brother.com">www.brother.com</a> . Toutes les marques déposées et tous les noms de marques et de produits sont la propriété de leur société respective.			

### **Marques de commerce**

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

Microsoft, MSDOS et Windows sont des marques déposées de Microsoft Corporation aux Etats-Unis et dans d'autres pays. Windows Vista est une marque déposée ou une marque de commerce de Microsoft Corporation aux Etats-Unis et/ou dans d'autres pays.

Tous les autres termes et noms de marques et de produits mentionnés dans le Guide d'installation de Windows Vista™ sont des marques déposées de leur société respective.

Nuance, le logo Nuance, PaperPort et ScanSoft sont des marques de commerce ou des marques déposées de Nuance Communications, Inc. ou de ses entreprises liées aux Etats-unis et/ou dans d'autres pays.

### **Avis de rédaction et de publication**

Le présent Guide décrivant le produit et ses spécifications les plus récentes a été rédigé et publié sous la supervision des Brother Industries, Ltd.

Le contenu du guide et les caractéristiques du produit peuvent faire l'objet de modifications 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.

### **Droit d'auteur et licence**

© 2007 Brother Industries, Ltd. © 1998-2007 TROY Group, Inc. © 1983-2007 PACIFIC SOFTWARES INC. Ce produit inclut le logiciel KASAGO TCP/IP développé par Elmic Systems, inc. © 2007 Devicescape Software, Inc. Tous droits réservés.

**brother**®

FRE