Guide d'installation rapide



Avant d'utiliser l'imprimante, lisez le guide d'installation rapide pour effectuer la configuration et l'installation correctement.

	AVERTISSEMENT	AVERTISSEMENT indique une situation potentiellement dangereuse qui, si elle n'est pas évitée, pourrait provoquer des blessures graves, voire mortelles.
	ATTENTION	ATTENTION indique une situation potentiellement dangereuse qui, si elle n'est pas évitée, pourrait provoquer des blessures légères à modérées.
0	IMPORTANT	<u>IMPORTANT</u> indique une situation potentiellement dangereuse pouvant entraîner des accidents sources de -dommages- matériels uniquement ou d'une panne du produit.
	Â	Les icônes de risque électrique vous préviennent en cas de possibilité de choc électrique.
		Les icônes de haute température indiquent de ne pas toucher aux parties chaudes de l'imprimante.
	Remarque	Les remarques vous indiquent comment répondre à une situation donnée ou vous donnent des conseils sur le fonctionnement des options disponibles.
Q	Guide de l'utilisateur Guide utilisateur - Réseau	Indique des références au Guide de l'utilisateur ou au Guide utilisateur - Réseau qui se trouvent sur le CD-ROM fourni.





AVERTISSEMENT

- Des sacs en plastique sont utilisés pour conditionner l'imprimante. Pour éviter tout étouffement, ne les laissez pas à la portée des nouveau-nés et des enfants.
- Cette imprimante est lourde. Elle pèse environ 19,00 kg. Pour éviter les risques de blessure, cette imprimante doit être soulevée par au moins deux personnes. Prenez garde de ne pas vous coincer les doigts au moment de déposer l'imprimante.



Remarque



Remarque

Le câble d'interface n'est pas un accessoire livré en standard. Achetez le câble de l'interface que vous avez l'intention d'utiliser (USB ou réseau).

Câble USB

- Veuillez utiliser un câble d'interface USB 2.0 (type A/B) d'une longueur inférieure à 2 mètres.
- Quand vous utilisez un câble USB, veillez à bien le connecter au port USB de votre ordinateur et non pas au port USB de votre clavier ou d'un hub USB non alimenté.

Câble réseau

Utilisez un câble direct à paire torsadée de catégorie 5 (ou supérieure) pour un réseau Fast Ethernet 10BASE-T ou 100BASE-TX.



Retrait du matériel d'emballage de l'imprimante

IMPORTANT

- Conservez le matériel d'emballage et le carton au cas où vous auriez besoin de transporter l'imprimante.
- NE BRANCHEZ PAS encore le cordon d'alimentation secteur.



- Enlevez la bande d'emballage à l'extérieur de l'imprimante.
- Ouvrez complètement le capot supérieur en soulevant la poignée 1.



C Enlevez le matériel d'emballage à l'intérieur de l'imprimante.





b

Installation du tambour et des cartouches de toner

Déballez les quatre ensembles tambour et cartouche de toner et secouez-les doucement latéralement plusieurs fois pour répartir le toner uniformément dans l'ensemble.



Retirez le couvercle de protection en tirant sur l'onglet, comme indiqué dans l'illustration.



🖉 Remarque

Ne touchez pas la surface du film d'emballage. Elle peut contenir de la poudre de toner qui risque de vous tacher la peau ou les vêtements.



IMPORTANT

Pour éviter tout risque d'altération de la qualité d'impression, veuillez à NE PAS toucher à la surface de l'ensemble tambour.



Insérez les quatre éléments tambour et cartouches de toner dans l'imprimante, comme indiqué dans l'illustration. Veillez à ce que la couleur de la cartouche de toner corresponde à l'étiquette de couleur sur l'imprimante.





C - Cyan M - Magenta

Y - Jaune K - Noir

c Fermez le capot supérieur de l'imprimante.





b

Mettez du papier dans le bac

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



Tout en appuyant sur le levier vert de déblocage du guide-papier 1, faites glisser les guides-papier pour les régler en fonction du format du papier que vous avez placé dans le bac. Veillez à ce que les guides soient fermement placés dans leur logement.



C Déramez bien la pile de papier pour éviter les bourrages et les problèmes d'alimentation.



 Placez le papier dans le bac en veillant à ce qu'il ne dépasse pas le repère de hauteur 1. La face à imprimer doit être tournée vers le bas.



IMPORTANT

Veillez à ce que les guides-papier entrent en contact avec le papier afin que ce dernier soit entraîné correctement dans l'imprimante.

 Insérez fermement le bac à papier dans l'imprimante.
 Veillez à l'insérer complètement dans l'imprimante.





Imprimez une page test

IMPORTANT

NE BRANCHEZ PAS le câble d'interface maintenant.



Vérifiez que l'interrupteur de l'imprimante est sur la position Arrêt.



Branchez le cordon d'alimentation secteur sur l'imprimante.



C Branchez le cordon d'alimentation sur une prise secteur. Allumez l'interrupteur de l'imprimante.





d A

A l'issue du préchauffage de l'imprimante, l'écran à cristaux liquides affiche le message Ready.



Appuyez sur Go. L'imprimante imprime une page de test. Vérifiez que la page de test s'est imprimée correctement.



🖉 Remarque

Cette fonction ne sera plus disponible quand vous aurez envoyé votre première impression à partir de votre ordinateur.



Définition de votre langue sur le panneau de commande



Appuyez sur + ou - pour sélectionner General Setup.

Appuyez sur **OK**.

General Setup

Appuyez à nouveau sur **OK**.

Local Language

C Appuyez sur + ou - pour choisir votre langue. Appuyez sur **OK** pour accepter.

Français

Appuyez sur **Cancel** pour quitter le menu.

Maintenant, allez à

Passez à la page suivante pour installer le pilote d'imprimante.



Choisissez le type de connexion





Pour le câble d'interface USB

Windows[®], voir page 8 Macintosh, voir page 11





Pour un réseau filaire

Windows[®], voir page 13 Macintosh, voir page 18





Pour un réseau sans fil

Windows[®] et Macintosh, voir page 21



Windows[®]

Pour les utilisateurs d'un câble d'interface USB



Allumez votre ordinateur. (Vous devez vous connecter avec les droits d'administrateur.)



Windows®

🖉 Remarque

- Pour Windows Vista[®] et Windows[®] 7, quand l'écran Contrôle de compte d'utilisateur apparaît, cliquez sur Continuer ou sur Oui.
- Pour installer le pilote PS (pilote BR-Script de Brother), choisissez Configuration personnalisée et suivez les instructions. Lorsque l'écran de sélection des composants s'affiche, cochez Pilote PS (Emulation PostScript) et suivez les instructions qui s'affichent.
- **9** Quand vous obtenez la fenêtre **Contrat de licence**, cliquez sur **Oui** si vous acceptez les termes du contrat.

ontrat de licence	
Lisez attentivement le contrat de licence suivant.	
Appuyez sur la touche Page suiv. pour voir le reste du contrat.	
Contrait de licence pour l'utilisateur tinal du logiciel Brothen MPORTANT - A LIRE ATTENTIVENENT - Ca vontra de licence pour l'utilisateur final ("Contral") et un accord logic possi entre fossi instruktione. LIST - filosoft - et intruspose a complicationation et la contracteur de licence de la contracteur de la contracteur de la contracteur l'ODDIDELT : En claquer sur 2012, "L'utilisateur accorde d'ete la sur modale do co contras. Si l'utilisateur de las conditiones accorde d'ete la sur modale do co contras. Si utilisateur nome les condition en do contras i, l'ordinateur a parti a la contra d'utilisateur de la contra de licence de la terme "Lobo DEL" tenvena austi, la le contrate la partie, su support au legaré a et energàte.	(K) (1))
Acceptez-vous tous les tesses du contrat de licence ci-dessus ? Si vous sélectionnez Non, l'installation s'anôtesa. Pour installer Brother HL-2000, vous devez accepter ce contrat.	
antreat	ń

Retirez l'étiquette qui couvre le connecteur d'interface USB.



Lorsque cet écran s'affiche, mettez l'interrupteur de l'imprimante est en position allumé. Connectez le câble USB au connecteur USB portant le symbole <u></u>, puis connectez le câble à l'ordinateur. Cliquez sur **Suivant**.







IMPORTANT

Ī

• N'ESSAYEZ PAS d'annuler un écran quelconque pendant cette installation. USB



Quand cet écran apparaît, cliquez sur **Terminer**.

🖉 Remarque

• Pour enregistrer le produit en ligne, cochez **Effectuer l'enregistrement en ligne**. Windows[®]

- Pour ne pas définir l'imprimante comme imprimante par défaut, décochez Définir l'imprimante par défaut.
- Pour désactiver le Contrôleur d'état, décochez Activer Contrôleur d'état.





L'installation est terminée.

🖉 Remarque

Pilote d'imprimante XPS (XML Paper Specification)

Le pilote d'imprimante XML Paper Specification est le pilote le mieux adapté à Windows Vista[®] et Windows[®] 7 pour imprimer à partir d'applications utilisant des documents XML Paper Specification. Téléchargez le dernier pilote à partir du Brother Solutions Center qui se trouve à l'adresse <u>http://solutions.brother.com/.</u>

Pour les utilisateurs d'un câble d'interface USB



Connexion de l'imprimante à votre Macintosh et installation du pilote

Retirez l'étiquette qui couvre le connecteur d'interface USB.

USB



Connectez le câble USB au connecteur USB portant le symbole a et branchez le câble à l'ordinateur Macintosh.



IMPORTANT

- Vérifiez qu'aucun module mémoire Flash USB n'est présent.
- NE CONNECTEZ PAS l'imprimante à un port USB du clavier ou à un hub USB non alimenté.
- Connectez l'imprimante directement à l'ordinateur.
- C Vérifiez que l'interrupteur de l'imprimante est allumé.



C Mettez le Macintosh sous tension. Insérez le CD-ROM fourni dans son lecteur.



Sur votre bureau, double-cliquez sur l'icône
 HL3000. Double-cliquez sur l'icône Start Here.
 Suivez les consignes qui s'affichent à l'écran.



Cliquez sur l'option **Installer le pilote d'imprimante** dans l'écran de menu.



 Cliquez sur Utilisateurs du câble USB et suivez les instructions qui s'affichent. Redémarrez ensuite votre Macintosh (Mac OS X 10.3.9 uniquement).



Remarque

f

Consultez le Guide de l'utilisateur *sur le CD-ROM pour installer le pilote PS (pilote BR-Script de Brother).*





Pour les utilisateurs d'un câble d'interface de réseau câblé



Pour les utilisateurs d'une imprimante réseau peer-to-peer Brother



1 Routeur

2 Imprimante réseau

🕅 Remarque

- Si vous avez l'intention de connecter l'imprimante à votre réseau, nous vous conseillons de contacter votre administrateur système ou de consulter le Guide utilisateur -Réseau sur le CD-ROM.
- Si vous utilisez le pare-feu Windows[®] ou la fonction de pare-feu d'un programme antivirus ou anti-espions, désactivez-les temporairement. Lorsque vous êtes prêt à imprimer, définissez les paramètres du logiciel en suivant les instructions ci-dessous.

Connexion de l'imprimante à votre réseau et installation du pilote

IMPORTANT

b

Vérifiez qu'aucun module mémoire Flash USB n'est présent.

Connectez le câble d'interface réseau au connecteur LAN portant le symbole et connectez-le à un port libre de votre hub.



Vérifiez que l'interrupteur de l'imprimante est allumé.



C Allumez votre ordinateur. (Vous devez vous connecter avec les droits d'administrateur.) Insérez le CD-ROM fourni dans son lecteur. L'écran d'accueil s'affiche automatiquement. Choisissez votre modèle d'imprimante et votre langue.



🖉 Remarque

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

Cliquez sur l'option Installer le pilote d'imprimante dans l'écran de menu.

Remarque

f

Choisissez l'icône **Installer le pilote d'imprimante** correspondant à votre pays.







Windows®

Remarque

- Pour Windows Vista[®] et Windows[®] 7, quand l'écran Contrôle de compte d'utilisateur apparaît, cliquez sur Continuer ou sur Oui.
- Pour installer le pilote PS (pilote BR-Script de Brother), choisissez Configuration personnalisée et suivez les instructions. Lorsque l'écran de sélection des composants s'affiche, cochez Pilote PS (Emulation PostScript) et suivez les instructions qui s'affichent.
- Quand vous obtenez la fenêtre Contrat de licence, cliquez sur Oui si vous acceptez les termes du contrat.



Sélectionnez Imprimante réseau peer-topeer Brother puis cliquez sur Suivant.



Sélectionnez Parcourir le réseau et choisir dans une liste d'appareils présents sur le réseau (recommandé). Vous pouvez aussi entrer l'adresse IP ou le nom de nœud de votre imprimante. Cliquez sur Suivant.

1
il Brother sur le réseau.
une late d'appareils présents sur le réseau
el (utilisateur avancé)
om (utilisateur avancé)

Remarque

Vous pouvez trouver le nom de nœud et l'adresse Ethernet en imprimant la Page des paramètres de l'imprimante. Voir Impression de la page des paramètres de l'imprimante, page 40.

Sélectionnez votre imprimante puis cliquez sur **Suivant**.

électionner une imprimante Sélectionnez l'inprimante séceau qui c	orvient.	
Non-de-mand Advance do no	Non de Ferninade V. Destro HI - 2020/MI accies	Fanlarameri
¢		
C LPR		onlgues (P

🖉 Remarque

Si votre imprimante prend beaucoup de temps pour apparaître dans la liste (environ 1 minute), cliquez sur **Rafraîchir**.

Windows®



Cliquez sur **Terminer**.

Remarque

- Pour enregistrer le produit en ligne, cochez *Effectuer l'enregistrement en ligne*.
- Pour ne pas définir l'imprimante comme imprimante par défaut, décochez
 Définir l'imprimante par défaut.
- Pour désactiver le Contrôleur d'état, décochez Activer Contrôleur d'état.
- Si vous avez désactivé votre logiciel de parefeu personnel (Pare-feu Windows[®], par exemple), réactivez-le.





L'installation est terminée.

Remarque

Pilote d'imprimante XPS (XML Paper Specification)

Le pilote d'imprimante XML Paper Specification est le pilote le mieux adapté à Windows Vista[®] et Windows[®] 7 pour imprimer à partir d'applications utilisant des documents XML Paper Specification. Téléchargez le dernier pilote à partir du Brother Solutions Center qui se trouve à l'adresse <u>http://solutions.brother.com/</u>.



Windows®



Pour les utilisateurs d'une imprimante partagée en réseau



- 1 Ordinateur client
- 2 Appelé également "Serveur" ou "Serveur d'impression"
- 3 TCP/IP ou USB
- 4 Imprimante

🖉 Remarque

Si vous avez l'intention de connecter une imprimante partagée à votre réseau, nous vous conseillons de demander à votre administrateur système des informations sur la file d'impression ou le nom de partage approprié pour l'imprimante avant de procéder à l'installation.

Installation du pilote et sélection de la file d'impression ou du nom de partage corrects

IMPORTANT

Vérifiez qu'aucun module mémoire Flash USB n'est présent.

- Allumez votre ordinateur. (Vous devez vous connecter avec les droits d'administrateur.)
- Insérez le CD-ROM fourni dans son lecteur. L'écran d'accueil s'affiche automatiquement. Choisissez votre modèle d'imprimante et votre langue.



Remarque

Si l'écran Brother ne s'affiche pas automatiquement, accédez à **Poste de travail** (**Ordinateur**), puis double-cliquez successivement sur l'icône de CD-ROM et **start.exe**. C Cliquez sur l'option Installer le pilote d'imprimante dans l'écran de menu.

🖉 Remarque

Choisissez l'icône **Installer le pilote** d'imprimante correspondant à votre pays.

HI 2070	brother
Menu principal	511
nstallez le picte d'inprimante guand	Installer le pilole d'imprimante Pror les Etab-Une / Garelle / Antripe latre
vous avez terminé la configuration initiale	Installer le pilote d'imprimante Pour filierge i Aue / Oxere / autors pays
	So installer autres plotes/utilitaires
	Documentation
	Brother Solutions Center
	Enregistrement en ligne
	informations sur les fournitures



Cliquez sur Utilisateurs du câble réseau.



🖉 Remarque

- Pour Windows Vista[®] et Windows[®] 7, quand l'écran Contrôle de compte d'utilisateur apparaît, cliquez sur Continuer ou sur Oui.
- Pour installer le pilote PS (pilote BR-Script de Brother), choisissez Configuration personnalisée et suivez les instructions. Lorsque l'écran de sélection des composants s'affiche, cochez Pilote PS (Emulation PostScript) et suivez les instructions qui s'affichent.



Windows[®]

Quand vous obtenez la fenêtre Contrat de licence, cliquez sur Oui si vous acceptez les termes du contrat.



Choisissez Imprimante partagée en réseau et cliquez sur Suivant.



Sélectionnez votre file d'impression puis cliquez sur **OK**.

Rechercher l'imprimante	X
🕂 🎆 V sinage réseau	
1	
OK Annuler	



🖉 Remarque

Contactez votre administrateur si vous ne connaissez pas l'emplacement et le nom de l'imprimante sur le réseau. Quand cet écran apparaît, cliquez sur Terminer.

🖉 Remarque

- Pour enregistrer le produit en ligne, cochez Effectuer l'enregistrement en ligne.
- Pour ne pas définir l'imprimante comme imprimante par défaut, décochez
 Définir l'imprimante par défaut.
- Pour désactiver le Contrôleur d'état, décochez Activer Contrôleur d'état.





L'installation est terminée.

Remarque

Pilote d'imprimante XPS (XML Paper Specification)

Le pilote d'imprimante XML Paper Specification est le pilote le mieux adapté à Windows Vista[®] et Windows[®] 7 pour imprimer à partir d'applications utilisant des documents XML Paper Specification. Téléchargez le dernier pilote à partir du Brother Solutions Center qui se trouve à l'adresse http://solutions.brother.com/. Réseau câblé



Pour les utilisateurs d'un câble d'interface de réseau câblé



Connexion de l'imprimante à votre Macintosh et installation du pilote

IMPORTANT

Vérifiez qu'aucun module mémoire Flash USB n'est présent.

Connectez le câble d'interface réseau au connecteur LAN portant le symbole et connectez-le à un port libre de votre hub.



Vérifiez que l'interrupteur de l'imprimante est allumé.



C Mettez le Macintosh sous tension. Insérez le CD-ROM fourni dans son lecteur.



C Sur votre bureau, double-cliquez sur l'icône HL3000. Double-cliquez sur l'icône Start Here. Suivez les consignes qui s'affichent à l'écran.



Cliquez sur l'option Installer le pilote d'imprimante dans l'écran de menu.



 Cliquez sur Utilisateurs du câble réseau et suivez les instructions qui s'affichent. Redémarrez ensuite votre Macintosh (Mac OS X 10.3.9 uniquement).



🖉 Remarque

g

Consultez le Guide de l'utilisateur *sur le CD-ROM pour installer le pilote PS (pilote BR-Script de Brother).*

Le logiciel Brother recherche l'imprimante Brother. En attendant, l'écran suivant s'affiche.

🔿 😑 😝 HL-3000 series	3
Patientez S.V.P	

Sélectionnez l'imprimante à connecter, puis cliquez sur **OK**.

hoisissez la mac	hine que vous voi	ulez installer.	
marque : Si vous so	ouhaitez ajouter votr	e machine manuellem	ent, cliquez sur le
Julian Preferences	ingriniantes et las	_	
Brother HL-3070	CW series	Réseau	192.16
() 4 4
Driffirances Imm	elementar at fau	Annular	
Préférences Imp	rimantes et fax) (Annuler) (OK



Macintosh

Remarque

- Si plusieurs imprimantes du même modèle sont connectées à votre réseau, l'adresse MAC (adresse Ethernet) figure après le nom du modèle. Vous pouvez également confirmer l'adresse IP en faisant défiler les données sur la droite.
- Vous pouvez trouver l'adresse MAC (adresse Ethernet) et l'adresse IP de votre imprimante en imprimant la page des paramètres de l'imprimante. Voir Impression de la page des paramètres de l'imprimante, page 40.

Quand cet écran apparaît, cliquez sur **OK**.





L'installation est terminée.



Pour les utilisateurs d'une interface de réseau sans fil



Avant de commencer

Vous **devez** commencer par configurer les paramètres de réseau sans fil de votre imprimante pour qu'elle puisse communiquer avec le point d'accès à votre réseau/routeur. Une fois l'imprimante configurée pour communiquer avec votre point d'accès/routeur, les ordinateurs de votre réseau auront accès à l'imprimante. Pour utiliser l'imprimante à partir de ces ordinateurs, vous devez installer le pilote d'imprimante. Les étapes suivantes vous guideront dans la procédure d'installation et de configuration.

Remarque

- Pour obtenir les meilleurs résultats pour l'impression normale et quotidienne de documents, placez l'imprimante Brother aussi près du point d'accès au réseau/routeur que possible avec un minimum d'obstructions. Les objets volumineux et les murs situés entre les deux appareils, ainsi que les interférences provenant d'autres appareils électroniques peuvent affecter la vitesse de transfert des données de vos documents.
- C'est pour cette raison que les connexions sans fil ne sont pas forcément à privilégier pour tous les types de documents et d'applications. Si vous imprimez des fichiers volumineux comme des documents à pages multiples avec un mélange de texte et de grands graphiques, il sera peut-être préférable d'utiliser un réseau Ethernet câblé pour un transfert de données plus rapide, ou USB pour un débit de traitement optimal.
- Bien que le modèle Brother HL-3070CW puisse être utilisé sur un réseau câblé ou sans fil, un seul type de connexion peut être utilisé à la fois.

IMPORTANT

- Si vous avez l'intention de connecter l'imprimante à votre réseau, nous vous conseillons de contacter votre administrateur système avant de procéder à l'installation. Vous devez connaître les paramètres réseau sans fil avant de commencer cette installation.
- Si vous utilisez le pare-feu Windows[®] ou la fonction de pare-feu d'un programme antivirus ou antiespions, désactivez-les temporairement. Lorsque vous êtes prêt à imprimer, définissez les paramètres du logiciel en suivant les instructions ci-dessous.
- Si vous avez déjà configuré les paramètres sans fil de l'imprimante, vous devez réinitialiser le serveur d'impression sur ses paramètres usine par défaut (voir page 40).
- Vérifiez qu'aucun module mémoire Flash USB n'est présent.

Mode Infrastructure



- Point d'accès
- 2 Appareil réseau sans fil (votre imprimante)
- 3 Ordinateur sans fil connecté au point d'accès
- Ordinateur câblé sans connectivité sans fil connecté au point d'accès par un câble Ethernet





Sélectionnez la méthode de configuration sans fil

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

🖉 Remarque

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

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







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

IMPORTANT

- Vous devez temporairement utiliser un câble USB pendant la configuration (câble non fourni).
- Les utilisateurs de Windows[®] 2000, de Windows[®] XP ou d'un ordinateur connecté par un câble réseau à un point d'accès ou un routeur, doivent connaître les paramètres sans fil de leur réseau. Veuillez noter vos paramètres réseau sans fil dans l'espace ci-dessous.

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

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

IMPORTANT

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

🖉 Remarque

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

Maintenant, allez à

page 23



Configuration à l'aide du CD-ROM d'installation et en utilisant temporairement un câble réseau (Macintosh uniquement)

Configuration à l'aide d'un câble réseau provisoire

Vous devez utiliser temporairement un câble Ethernet lorsque vous configurez votre imprimante Brother avec cette méthode. Le câble Ethernet n'est pas un accessoire livré en standard.



Si le réseau du point d'accès sans fil 1 de votre imprimante comporte un hub Ethernet ou un routeur, vous pouvez connecter provisoirement le hub ou le routeur à l'imprimante à l'aide d'un câble Ethernet 2. Cette méthode permet de facilement configurer l'imprimante. Vous pouvez ensuite configurer l'imprimante à distance à partir d'un ordinateur du réseau.

Maintenant, allez à

page 30



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



Réseau sans fil

Windows[®]



ī

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

Assistant de configuration de la connexion sans fil		
Détection des paramètres réseau sans fil existants au niveau de votre ordinateur		(P)
Les paramètres réseau sans fil de votre ordinateur ont été détec	7és.	
Nom du réseau sans El (nom du nodraulyseit d'accès sans El SSD. HELLO Souhahez-wou vous connector au réseau sans El à faide de co Oli Non	Stect#) : es paramètres 7 (unant >	Annuler

L'assistant recherche les réseaux sans fil disponibles à partir de votre imprimante. Sélectionnez le SSID que vous avez noté pour votre réseau à l'étape **9** à la page 21, puis cliquez sur **Suivant**.



🖉 Remarque

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



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

🪺 ат	TENTION !
Nom (SSID) SE	TUP1
Ce nèseau sans fil n n'utilise pas de disp d'authentification et Souhaitez-vous com	Vest pas 7 - Visé. Il bosi (f.s.) dr

Saisissez la Clé du réseau que vous avez noté à l'étape 9 à la page 21, puis saisissez-la une nouvelle fois dans Confirmez la clé du réseau, puis cliquez sur Suivant.

Configuration de la clé du ré	seau	ැලා
Saisissez la clé de sécurité réseau que vi	us avez précédemment vérifiée.	
	Où se trouve ma clé de	réseau ?
Clé du géseau		
Confirmez la clé du réseau		
Le type de cryptege et d'authentification t vous sufft de saior la clé du réseau	e votre réceau sans fil sera automa	tiquement détecté.

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



🖉 Remarque

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

Réseau sans fil

Windows®

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



La configuration sans fil est terminée.

Cliquez sur **Suivant** pour continuer à installer le pilote d'imprimante.

Installation du pilote d'imprimante

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



L'installation est terminée.

🖉 Remarque

- Si vous souhaitez utiliser une adresse IP spécifique pour l'imprimante, vous devez définir la Méthode d'amorçage sur Statique à l'aide de BRAdmin Light. Pour plus d'informations, reportez-vous à Modification du paramétrage réseau de votre imprimante dans le Guide utilisateur - Réseau.
- En fonction de vos paramètres de sécurité, une fenêtre Sécurité de Windows ou bien du logiciel antivirus peut s'afficher lorsque vous utilisez l'imprimante ou son logiciel. Veuillez accepter ou autoriser le message affiché dans la fenêtre pour continuer.
- Pilote d'imprimante XML Paper Specification

Le pilote d'imprimante XML Paper Specification est le pilote le mieux adapté à Windows Vista[®] et Windows[®] 7 pour imprimer à partir d'applications utilisant des documents XML Paper Specification. Téléchargez le dernier pilote à partir du Brother Solutions Center qui se trouve à l'adresse http://solutions.brother.com/.

Configuration en mode Infrastructure à l'aide de l'option SES/WPS ou AOSS du menu du panneau de commande



Si votre point d'accès/routeur sans fil prend en charge SecureEasySetup[™], Wi-Fi Protected Setup (PBC¹) ou AOSS™, vous n'avez pas besoin de connaître vos paramètres de réseau sans fil pour configurer l'imprimante. Le panneau de commande de votre imprimante dispose de l'option de menu SES/WPS/AOSS. Cette fonction détecte automatiquement le mode utilisé par votre point d'accès, SecureEasySetup™, Wi-Fi Protected Setup ou AOSS[™]. En appuyant sur un bouton du routeur/point d'accès sans fil, vous pouvez configurer les paramètres de réseau sans fil et de sécurité. Reportez-vous au guide de l'utilisateur de votre routeur/point d'accès sans fil pour obtenir des instructions sur l'accès au mode de configuration en un clic (bouton-poussoir).

¹ Push Button Configuration (mode de configuration en un clic ou bouton-poussoir)



Les routeurs ou les points d'accès prenant en charge SecureEasySetup™, Wi-Fi Protected Setup ou AOSS™ comportent les symboles indiqués ci-dessous.



Vérifiez que l'interrupteur de l'imprimante est allumé.



Allumez votre ordinateur. (Vous devez vous connecter avec les droits d'administrateur.)

C Insérez le CD-ROM fourni dans son lecteur. L'écran d'accueil s'affiche automatiquement. Choisissez votre modèle d'imprimante et votre langue.



🖉 Remarque

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



Cliquez sur **Installer le pilote d'imprimante** dans l'écran de menu.

🖉 Remarque

Choisissez l'icône **Installer le pilote** d'imprimante correspondant à votre pays.



Cliquez sur Utilisateurs du réseau sans fil.



Réseau sans fil

Windows[®]

🖉 Remarque

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

Sélectionnez **Configuration sans fil et installation de pilote (recommandé)** puis cliquez sur **Suivant**.

Time disatellation case 6	111	
rype o installation sans til		ලා
Choisissez le type d'installation sans fil appropriée	4	\$
Configuration sans fil et installation de pilote (recom	mandé)	
Pour ceux qui viennent juste d'acheter ce périphériq pour ceux qui ont changé l'un des réglages sans fil	ue et n'ont pas instal du périphérique	lé de pilotes ou
Pour ceux qui vancent juste d'acheter ce périphéric pour ceux qui ont changé l'un des régleges sans fil O Installation de pilote uniquement Pour ceux qui ont déjà configure la périphérique pou mais qui n'ont pas installé de pilote.	ue et n'ont pas instal du périphérique r fonctionner sur un n	ié de pilotes ou éseau sans fil



f

Sélectionnez **Utiliser SES, WPS ou AOSS** puis cliquez sur **Suivant**.



- Appuyez sur l'une des touches Menu (▲, ▼, OK ou Back) du panneau de commande de votre imprimante.
- Appuyez sur ▲ ou ▼ pour sélectionner Réseau. Appuyez sur OK.

Réseau

Appuyez sur ▲ ou ▼ pour sélectionner WLAN. Appuyez sur OK.

WLAN

Appuyez sur ▲ ou ▼ pour sélectionner SES/WPS/AOSS. Appuyez sur OK.

SES/WPS/AOSS

L'imprimante recherche un point d'accès prenant en charge SecureEasySetup™, Wi-Fi Protected Setup ou AOSS™ pendant 2 minutes.

- En fonction du mode pris en charge par votre point d'accès, activez le mode SecureEasySetup™, Wi-Fi Protected Setup ou AOSS™. Veuillez vous reporter au mode d'emploi livré avec votre point d'accès.
- Si l'écran LCD indique Connecté, l'imprimante a réussi à se connecter à votre point d'accès/routeur. Vous pouvez maintenant utiliser votre imprimante sur un réseau sans fil.

Si l'écran LCD indique Err.de connexion, un chevauchement de sessions a été détecté. L'imprimante a détecté plusieurs points d'accès/routeurs sur votre réseau avec le SecureEasySetup™, Wi-Fi Protected Setup ou AOSS™ activé. Faites en sorte que le mode SecureEasySetup™, Wi-Fi Protected Setup ou AOSS™ ne soit activé que pour un point d'accès/routeur, puis essayez de recommencer à partir de l'étape **h**.

Si l'écran LCD indique Pas point accès, l'imprimante n'a pas détecté votre point d'accès/routeur sur votre réseau avec le mode SecureEasySetup™, Wi-Fi Protected Setup ou AOSS™ activé. Placez l'imprimante plus près de votre point d'accès/routeur, puis essayez de recommencer à partir de l'étape **h**.

Si l'écran LCD indique Échec connexion, l'imprimante n'a pas réussi à se connecter à votre point d'accès/routeur. Essayez de recommencer à partir de l'étape **h**. Si le même message réapparait, réinitialisez le serveur d'impression sur ses paramètres d'usine par défaut et réessayez. Pour réinitialiser, voir *Restauration des paramètres réseau par défaut définis en usine*, page 40.

Cliquez sur Suivant.

0







Cochez la case après avoir vérifié que vous avez terminé les réglages sans fil puis cliquez sur Suivant.



Installez le pilote d'imprimante

IMPORTANT

- N'ESSAYEZ PAS d'annuler un écran quelconque pendant cette installation.
- Si vos paramètres sans fil échouent, un message d'erreur s'affichera pendant l'installation du pilote d'imprimante et l'installation sera terminée. Si vous rencontrez cette erreur, réinitialisez le serveur d'impression sur ses paramètres d'usine par défaut (voir page 40), puis recommencez à l'étape **d**, page 26, la procédure de configuration de la connexion sans fil.

Dans la fenêtre Contrat de licence qui s'affiche, cliquez sur Oui si vous acceptez les termes du contrat.



Sélectionnez Installation standard puis cliquez sur Suivant.

Sélection des composants	
Sélectionnez le type d'installation	
Installation standard	
O Installation personnalisée	

🖉 Remarque

Pour installer le pilote PS (pilote BR-Script de Brother), choisissez **Installation personnalisée**, puis suivez les instructions à l'écran. Lorsque l'écran de **sélection des composants** s'affiche, cochez **Pilote PS (Emulation PostScript)** et suivez les instructions qui s'affichent.

Sélectionnez Parcourir le réseau et choisir dans une liste d'appareils présents sur le réseau (recommandé). Vous pouvez aussi entrer l'adresse IP ou le nom de nœud de votre imprimante. Cliquez sur Suivant.

électionner une imprir	mante
Mode de localisation de	e votre appareil Brother sur le réseau.
(* Parcouir le réseau e (recommandé)	el choisir dans une late d'appareils présents sur le réseau
C Spécifier l'adresse d	le votre apparei (utilisateur avancé)
Adresse IP	
C Spécilier votre appa	areil par son nors (utilisateur avancé)
Non de noeud	
Nom de noeud	

🖉 Remarque

Vous pouvez trouver le nom de nœud et l'adresse Ethernet en imprimant la Page des paramètres de l'imprimante. Voir Impression de la page des paramètres de l'imprimante, *page 40.*

Réseau sans fil

Windows[®]



Sélectionnez votre imprimante puis cliquez sur **Suivant**.



🖉 Remarque

Si votre imprimante prend beaucoup de temps pour apparaître dans la liste (environ 1 minute), cliquez sur **Rafraîchir**. Si votre imprimante n'apparaît pas, réinitialisez le serveur d'impression sur ses paramètres d'usine par défaut (voir page 40) puis recommencez à l'étape **d**, page 26, la procédure de configuration sans fil.

Cliquez sur **Terminer**.

🖉 Remarque

- Pour enregistrer le produit en ligne, cochez Effectuer l'enregistrement en ligne.
- Pour ne pas définir l'imprimante comme imprimante par défaut, décochez
 Définir l'imprimante par défaut.
- Pour désactiver le Contrôleur d'état, décochez Activer Contrôleur d'état.
- Si vous avez désactivé votre logiciel de parefeu personnel (Pare-feu Windows[®], par exemple), réactivez-le.





L'installation est terminée.

Remarque

Pilote d'imprimante XPS (XML Paper Specification)

Le pilote d'imprimante XML Paper Specification est le pilote le mieux adapté à Windows Vista[®] et

Windows[®] 7 pour imprimer à partir d'applications utilisant des documents XML Paper Specification. Téléchargez le dernier pilote à partir du Brother Solutions Center qui se trouve à l'adresse <u>http://solutions.brother.com/</u>.



Configuration en mode Infrastructure à l'aide d'un câble réseau provisoire (Macintosh uniquement)

10 Configurez les paramètres sans fil

Réseau sans fil

Vous devez connaître les paramètres réseau sans fil avant de commencer cette installation. Veillez à prendre note de tous les paramètres actuels tels que ceux de SSID, d'authentification et de cryptage de votre environnement réseau sans fil. Si vous ne les connaissez pas, contactez votre administrateur réseau ou le fabricant de votre point d'accès/routeur.

Elément	Exemple	Enregistrement des paramètres réseau sans fils actuels
Mode de communication : (Infrastructure)	Infrastructure	
Nom de réseau : (SSID, ESSID)	HELLO	
Méthode d'authentification : (Système Ouvert, Clé partagée, WPA-PSK ¹ , WPA2-PSK ¹ , LEAP, EAP-FAST)	WPA2-PSK	
Mode de cryptage : (Aucun, WEP,TKIP, AES, CKIP)	AES	
Clé du réseau : (Clé de cryptage, Clé WEP ² , Passphrase)	12345678	

¹ La méthode WPA/WPA2-PSK permet à l'appareil sans fil de Brother de s'associer à des points d'accès à l'aide d'une clé Wi-Fi prépartagée d'accès protégé et un cryptage TKIP ou AES (WPA-Personal). WPA-PSK (TKIP ou AES) et WPA2-PSK (AES) utilisent une clé pré-partagée (PSK) d'une longueur comprise entre 8 et 63 caractères maximum.

² La clé WEP concerne les réseaux cryptés en 64 bits ou 128 bits et peut contenir des chiffres et des lettres. Si vous ne la connaissez pas, consultez la documentation fournie avec votre point d'accès ou votre routeur sans fil. Cette clé est une valeur de 64 bits ou de 128 bits qui doit être saisie au format ASCII ou HEXADECIMAL.

Par exemple :

ASCII 64 bits :	Utilise 5 caractères texte, par exemple "Hello" (sensible à la casse)
Hexadécimal 64 bits :	Utilise une chaîne de 10 caractères hexadécimaux, par exemple "71f2234aba"
ASCII 128 bits :	Utilise 13 caractères texte, par exemple "Communsansfil" (sensible à la casse)
Hexadécimal 128 bits :	Utilise une chaîne de 26 caractères hexadécimaux, par exemple "71f2234ab56cd709e5412aa3ba"

IMPORTANT

Vous devez temporairement utiliser un câble Ethernet pendant la configuration. (câble non fourni)

Vérifiez que l'interrupteur de l'imprimante est allumé.



Mettez le Macintosh sous tension. Insérez le CD-ROM fourni dans son lecteur.



C Sur votre bureau, double-cliquez sur l'icône HL3000. Double-cliquez sur l'icône Start Here. Suivez les consignes qui s'affichent à l'écran.





C Cliquez sur Installer le pilote d'imprimante dans l'écran de menu.



Cliquez sur Utilisateurs du réseau sans fil.



Sélectionnez Configuration sans fil et installation de pilote (recommandé) puis cliquez sur Suivant.



Sélectionnez Installation étape par étape (recommandé) puis cliquez sur Suivant.



 Sélectionnez A l'aide d'un câble (recommandé) puis cliquez sur Suivant.



Connectez l'imprimante Brother à votre point d'accès à l'aide d'un câble réseau, puis cliquez sur **Suivant**.





Sélectionnez l'imprimante à configurer puis cliquez sur **Suivant**. Si la liste est vide, vérifiez que le point d'accès et l'imprimante sont sous tension puis cliquez sur **Rafraîchir**.

Appareils sans	s fil disponibl	es		(O
lusieurs appareils s électionnez l'appar	ans fil ont été détec sil à configurer puis	tés. I cliquez sur "Suivan	e	
Nom du noeud	Adresse iP	Adresse MAC	Nom de Eimprima	Emplacement
BRNXXXXXXXXXXXX	X 192.0.0.192	3000000000000	Brother XXX-XXXX	Anywhere
Bahakhir				
Rahalchir Remarqui Siau désa réses	e importante : cun appareil n'est i civer le pare-deu et sens fil.	isté et que vous exér cliquer sur le boutor	sutez un pere-feu per Rataichir pour rela	nonn* viliez

Remarque

- Le nom de nœud par défaut est "BRNxxxxxxxxxx".
- Vous pouvez trouver l'adresse MAC (adresse Ethernet) et l'adresse IP de votre imprimante en imprimant la page des paramètres de l'imprimante. Voir Impression de la page des paramètres de l'imprimante, page 40.

Réseau sans fil

Macintosh



L'assistant recherche les réseaux sans fil disponibles à partir de votre imprimante. Sélectionnez le réseau sans fil que vous souhaitez associer à l'imprimante puis cliquez sur Suivant.



🖉 Remarque

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

Nom du rés	eau sans 1	61	((m),
Configurez le ré	seau sans fil au	quel l'appareil sera a	asocié.		
Nom (SS	10)	W	LAN		
	git d'un réseau	Ad-hoc, sans point d	accès.		
Canal		9			
Alde	_	< Précédent	Sulvant >	K	Annuler
			- Contraction		

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

000	Assistant d	e configuration de	e la connexion s	ians fil
			DN 1	
Nom (5	ISID) :	HELLO2		
Ce rés d'autre	eau sans fil n'er entification et de	it pas sécurisé. Il n'ul a cryptage.	tilae pas de dispo	sitf securise
Souha	tez-vous contin	uer is confy visit-		
		×	Annular	

Si votre réseau est configuré pour l'authentification et le cryptage, l'écran suivant s'affiche. Lorsque vous installez votre imprimante sans fil Brother, vous devez vous assurer qu'elle est configurée pour correspondre aux paramètres d'authentification et de cryptage de votre réseau sans fil existant que vous aviez notés sur la page 30. Choisissez la Méthode d'authentification et le Mode de cryptage dans les menus déroulants de chaque zone de paramétrage. Ensuite, saisissez la Clé du réseau et Confirmez la clé du réseau, puis cliquez sur Suivant.

000	Assistant de con	figuration de la conr	exion sans fil	
Méthode d' cryptage	authentification e	t mode de		ஞ
Configurez la mi	thode d'authentification e	t le mode de cryptage.		
Nom (SS	D) :	HELLO2		
Méthode	d'authentification	Open System	•	
Mode de	cryptage	WEP		
Ciế đụ tế	seau			
Confirme	z la clé du réseau			
Avance				
Aide		Précédent 5	iuvant>	Annuler

Remarque

- Si vous souhaitez configurer des index de clé WEP autres que l'index de clé WEP 1, cliquez sur Avancé.
- Si vous ne connaissez pas les paramètres d'authentification ou de cryptage de votre réseau, contactez votre administrateur réseau ou le fabricant de votre point d'accès/routeur.
- Si vous utilisez une clé WEP et que la page de configuration réseau dans n indique Link OK dans Wireless Link Status, mais que l'imprimante n'est pas détectée sur votre réseau, vérifiez que vous avez saisi correctement la clé WEP. La clé WEP est sensible à la casse.

Macintosh

Cliquez sur Suivant. Les paramètres sont envoyés à votre imprimante. Ils restent inchangés si vous cliquez sur Annuler. La page de configuration réseau est alors imprimée.



🖉 Remarque

- Si vous souhaitez saisir manuellement les paramètres d'adresse IP de votre imprimante, cliquez sur Modifier l'adresse IP puis saisissez les paramètres d'adresse IP nécessaires pour votre réseau.
- Les paramètres de panneau de commande seront automatiquement modifiés sur WLAN activé lorsque les paramètres de réseau sans fil seront transmis à votre imprimante.
- Vérifiez la page de configuration réseau imprimée. Choisissez l'état tel qu'il est indiqué pour Wireless Link Status sur la page "Network Configuration" (page de configuration réseau). Cliquez sur Suivant. Si l'état indiqué est Link OK, passez à q. Si l'état indiqué est Failed To Associate, passez à p.



Cliquez sur Terminer. La configuration sans fil a échoué : association avec un réseau sans fil impossible. Des paramètres de sécurité incorrects peuvent en être la cause.
Réinitialisez le serveur d'impression sur ses paramètres d'usine par défaut (voir page 40).
Vérifiez les paramètres de sécurité de votre réseau sans fil que vous aviez notés sur la page 30 et essayez de recommencer à partir de l'étape d à la page 31.

000	Assistant de configuration de la o	connexion sans fil
Veuillez pro configuration	océder de nouveau à la on sans fil.	(((@)
La configuration de sécurité incor	sans fil a échoué : association avec un résea rects peuvent en être la cause.	u sans fil impossible. Des paramètres
Veuillez vérifier configuration sa	es paramètres de sécurité du réseau sans fil Is fil depuis le début.	et procédez de nouveau à la
	E	Terminer

Débranchez le câble réseau entre votre point d'accès (hub ou routeur) et l'imprimante, puis cliquez sur Suivant.



Installez le pilote d'imprimante

IMPORTANT

p

- N'ESSAYEZ PAS d'annuler un écran quelconque pendant cette installation.
- Si vos paramètres sans fil échouent, un message d'erreur s'affichera pendant l'installation du pilote d'imprimante et l'installation sera terminée. Si vous rencontrez cette erreur, réinitialisez le serveur d'impression sur ses paramètres d'usine par défaut (voir page 40), puis recommencez à l'étape **d**, page 31, la procédure de configuration de la connexion sans fil.
- L'installation du pilote démarre. Suivez les instructions à l'écran. Redémarrez ensuite votre Macintosh (Mac OS X 10.3.9 uniquement).

🖉 Remarque

Consultez le guide de l'utilisateur *sur le CD-ROM pour installer le pilote PS (pilote BR-Script de Brother).*



Macintosh

S Le logiciel Brother recherche l'imprimante Brother. En attendant, l'écran suivant s'affiche.



Sélectionnez l'imprimante à connecter puis cliquez sur **OK**.



🖉 Remarque

- Si plusieurs imprimantes du même modèle sont connectées à votre réseau, l'adresse MAC (adresse Ethernet) figure après le nom du modèle.
- Vous pouvez trouver l'adresse MAC (adresse Ethernet) et l'adresse IP de votre imprimante en imprimant la page des paramètres de l'imprimante. Voir Impression de la page des paramètres de l'imprimante, page 40.
- Si votre imprimante n'apparaît pas dans la liste, réinitialisez le serveur d'impression sur ses paramètres d'usine par défaut (voir Restauration des paramètres réseau par défaut définis en usine, page 40) puis recommencez à l'étape **d**, page 31, la procédure de configuration sans fil.
- **U** Quand cet écran apparaît, cliquez sur **OK**.





Configuration en mode Infrastructure à l'aide de l'option SES/WPS ou AOSS du menu du panneau de commande

10 Configurez les paramètres sans fil

Si votre point d'accès/routeur sans fil prend en charge SecureEasySetup[™], Wi-Fi Protected Setup (PBC¹) ou AOSS™, vous n'avez pas besoin de connaître vos paramètres de réseau sans fil pour configurer l'imprimante. Le panneau de commande de votre imprimante dispose de l'option de menu SES/WPS/AOSS. Cette fonction détecte automatiquement le mode utilisé par votre point d'accès, SecureEasySetup™, Wi-Fi Protected Setup ou AOSS™. En appuyant sur un bouton du routeur/point d'accès sans fil, vous pouvez configurer les paramètres de réseau sans fil et de sécurité. Reportez-vous au guide de l'utilisateur de votre routeur/point d'accès sans fil pour obtenir des instructions sur l'accès au mode de configuration en un clic (bouton-poussoir).

¹ Push Button Configuration (configuration avec un boutonpoussoir)



Les routeurs ou les points d'accès prenant en charge SecureEasySetup™, Wi-Fi Protected Setup ou AOSS™ comportent les symboles indiqués ci-dessous.



 Vérifiez que l'interrupteur de l'imprimante est allumé.



Mettez le Macintosh sous tension. Insérez le CD-ROM fourni dans son lecteur.



C Sur votre bureau, double-cliquez sur l'icône HL3000. Double-cliquez sur l'icône Start Here. Suivez les consignes qui s'affichent à l'écran.



Cliquez sur Installer le pilote d'imprimante dans l'écran de menu.





Cliquez sur Utilisateurs du réseau sans fil.



Macintosh

Sélectionnez Configuration sans fil et installation de pilote (recommandé) puis cliquez sur Suivant.



Sélectionnez Installation automatique (avancé) puis cliquez sur Suivant.



Faites la vérification indiquée à l'écran puis cliquez sur Suivant.



Appuyez sur l'une des touches Menu (▲, ▼, OK ou Back) du panneau de commande de votre imprimante.

Appuyez sur **▲** ou **▼** pour sélectionner Réseau. Appuyez sur OK.

Réseau

Appuyez sur ▲ ou ▼ pour sélectionner wLAN. Appuyez sur OK.



Appuyez sur ▲ ou ▼ pour sélectionner SES/WPS/AOSS. Appuyez sur OK.

SES/WPS/AOSS

L'imprimante recherche un point d'accès prenant en charge SecureEasySetup™, Wi-Fi Protected Setup ou AOSS™ pendant 2 minutes.

- En fonction du mode pris en charge par votre point d'accès, activez le mode SecureEasySetup™, Wi-Fi Protected Setup ou AOSS™. Veuillez vous reporter au mode d'emploi livré avec votre point d'accès.
- Si l'écran LCD indique Connecté, l'imprimante a réussi à se connecter à votre point d'accès/routeur. Vous pouvez maintenant utiliser votre imprimante sur un réseau sans fil.

Si l'écran LCD indique Err.de connexion, un chevauchement de sessions a été détecté. L'imprimante a détecté plusieurs points d'accès/routeurs sur votre réseau avec le SecureEasySetup[™], Wi-Fi Protected Setup ou AOSS[™] activé. Faites en sorte que le mode SecureEasySetup[™], Wi-Fi Protected Setup ou AOSS[™] ne soit activé que pour un point d'accès/routeur, puis essayez de recommencer à partir de l'étape **i**.

Si l'écran LCD indique Pas point accès, l'imprimante n'a pas détecté votre point d'accès/routeur sur votre réseau avec le mode SecureEasySetup™, Wi-Fi Protected Setup ou AOSS™ activé. Placez l'imprimante plus près de votre point d'accès/routeur, puis essayez de recommencer à partir de l'étape **i**.

Si l'écran LCD indique Échec connexion, l'imprimante n'a pas réussi à se connecter à votre point d'accès/routeur. Essayez de recommencer à partir de l'étape i. Si le même message réapparait, réinitialisez le serveur d'impression sur ses paramètres d'usine par défaut et réessayez. Pour réinitialiser, voir *Restauration des paramètres réseau par défaut définis en usine*, page 40.

Cliquez sur Suivant.



Réseau sans fil

Cochez la case après avoir vérifié que vous avez terminé les réglages sans fil puis cliquez sur **Suivant**.



Installez le pilote d'imprimante

IMPORTANT

- N'ESSAYEZ PAS d'annuler un écran quelconque pendant cette installation.
- Si vos paramètres sans fil échouent, un message d'erreur s'affichera pendant l'installation du pilote d'imprimante et l'installation sera terminée. Si vous rencontrez cette erreur, réinitialisez le serveur d'impression sur ses paramètres d'usine par défaut (voir page 40), puis recommencez à l'étape **d**, page 35, la procédure de configuration de la connexion sans fil.
- L'installation du pilote démarre. Suivez les instructions à l'écran. Redémarrez ensuite votre Macintosh (Mac OS X 10.3.9 uniquement).

🖉 Remarque

Consultez le guide de l'utilisateur *sur le CD-ROM pour installer le pilote PS (pilote BR-Script de Brother).*

S Le logiciel Brother recherche l'imprimante Brother. En attendant, l'écran suivant s'affiche.



Sélectionnez l'imprimante à connecter, puis cliquez sur OK.



Remarque

- Si plusieurs imprimantes du même modèle sont connectées à votre réseau, l'adresse MAC (adresse Ethernet) figure après le nom du modèle. Vous pouvez également vérifier votre adresse IP en faisant défiler l'écran vers la droite.
- Vous pouvez trouver l'adresse MAC (adresse Ethernet) et l'adresse IP de votre imprimante en imprimant la page des paramètres de l'imprimante. Voir Impression de la page des paramètres de l'imprimante, page 40.
- U Quand cet écran apparaît, cliquez sur OK.





L'installation est terminée.

Utilitaire BRAdmin Light (pour les utilisateurs de Windows[®])

BRAdmin Light permet d'effectuer la configuration initiale de périphériques Brother connectés en réseau. Vous pouvez aussi rechercher des produits Brother sans un environnement TCP/IP, afficher leur état et définir les paramètres réseau de base, comme l'adresse IP.

Pour en savoir plus sur l'utilitaire BRAdmin Light, veuillez visiter le site http://solutions.brother.com/.

🖉 Remarque

- Si vous voulez disposer de fonctions de gestion d'imprimante plus avancées, utilisez la dernière version de l'utilitaire Brother BRAdmin Professional que vous pouvez télécharger depuis le site <u>http://solutions.brother.com/</u>.
- Si vous utilisez le pare-feu Windows[®] ou la fonction de pare-feu d'un programme antivirus ou anti-espions, désactivez-les temporairement. Lorsque vous êtes prêt à imprimer, définissez les paramètres du logiciel en suivant les instructions ci-dessous.

Installation de l'utilitaire de configuration BRAdmin Light

🖉 Remarque

Le mot de passe par défaut du serveur d'impression est '**access**'. Vous pouvez le changer à l'aide de BRAdmin Light.

 Cliquez sur l'option Installer autres pilotes/utilitaires dans l'écran de menu.



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

the Parmer Linner to HL-3070	CW
Installer autres pilotes/ut	All aires
e logist permet d'offectuer la	C Printer Lipe
infiguration initials des leigniériques fingther connection en	Anner in diplament in place
ves Briagten Light, vous pouvez	Test Billaine
dre niseau, configurer les aramétres réseau de base convie	Distant Probating
apparent Bruther sur voltes PC.	Calinamys de Linus

🖉 Remarque

Pour Windows Vista[®] et Windows[®] 7, quand l'écran **Contrôle de compte d'utilisateur** apparaît, cliquez sur **Autoriser** ou sur **Oui**.

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



C Choisissez STATIC pour la Méthode d'amorçage. Entrez l'Adresse IP, le Masque de sous-réseau et la Passerelle et cliquez sur OK.





Les informations d'adresse sont enregistrées dans la mémoire de l'imprimante.

Utilitaire de configuration BRAdmin Light (pour les utilisateurs de Mac OS X)

BRAdmin Light permet d'effectuer la configuration initiale de périphériques Brother connectés en réseau. Vous pouvez aussi rechercher des produits Brother sur votre réseau, afficher leur état et définir les paramètres réseau de base, comme l'adresse IP, à partir d'un ordinateur exécutant Mac OS X 10.3.9 ou une version ultérieure. Le logiciel BRAdmin Light est automatiquement installé lors de l'installation du pilote. Si vous avez déjà installé le pilote d'imprimante, vous n'avez pas besoin de l'installer à nouveau. Pour en savoir plus sur l'utilitaire BRAdmin Light, veuillez visiter le site <u>http://solutions.brother.com/</u>.

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

₫	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~							
	· // //							
	-////	-						
	011		-	~~	-			-
-	NYA -	ĸ	ρι	т	21	гп		0
	-	••	~		ч	IM	ч	~
						-		

- Si vous avez un serveur DHCP/BOOTP/RARP sur votre réseau, vous n'avez pas besoin d'effectuer l'opération suivante. En effet, le serveur d'impression obtiendra automatiquement son adresse IP.
- Vérifiez que la version 1.4.2 ou une version ultérieure du logiciel client Java est installée sur votre ordinateur.
- Le mot de passe par défaut du serveur d'impression est '**access**'. Vous pouvez le changer à l'aide de BRAdmin Light.
- Double-cliquez sur l'icône Macintosh HD sur votre bureau.



Sélectionnez Bibliothèque, Printers, Brother puis Utilities.

600 ** 8 10 0		Ci Taer	-
Advasu Type Type Type Type Atsept Type Atsept Advalue Advalue Advalue Advalue Advalue Ferrit Ferrit Ferrit Type Type Type	Applications Differences		
and the second s	- 3 har 5 hi	intimi, 23,64 Ge disposibil	

 Double-cliquez sur le fichier
 BRAdmin Light.jar et exécutez le logiciel.
 BRAdmin Light recherche automatiquement les nouveaux périphériques.

0-	9	
	EXamin: ginting	
Brather Chattive Center	Brather Statue Monitor	Brivenyfaol
-	Contractioner	DeviceSelector
1		
	Bartine Control Control Brance Control Brance Control Brance Control Brance Control Brance Control Control Control Control Brance Control Control Control Control Brance Control Control Control Control Control Brance Control Control Control Control Control Control Control Brance Control	Caracteria Caract

C Double-cliquez sur le périphérique non configuré.



Choisissez STATIC pour la Méthode d'amorçage. Entrez l'Adresse IP, le Masque de sous-réseau et la Passerelle et cliquez sur OK.

O AUTO	
STATIC	
O DHCP	
O RARP	
O BOOTP	
Adverse 19	102 168 1 2
Adresse in	192.100.1.2
Masque de sous-réseau	255.255.255.0
Passerelle	0.0.00

Les informations d'adresse sont enregistrées dans la mémoire de l'imprimante.

f

Gestion à partir du Web (navigateur Web)

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

🖉 Remarque

- Le nom de connexion de l'administrateur est **'admin**' et le mot de passe par défaut est **'access'**.
- Nous recommandons Microsoft[®] Internet Explorer[®] 6.0 (ou version ultérieure) ou Firefox 1.0 (ou version ultérieure) pour Windows[®] et Safari 1.3 (ou version ultérieure) pour Macintosh. Veuillez aussi vous assurer que JavaScript et témoins sont toujours activés, quel que soit le navigateur utilisé. Pour utiliser un navigateur Web, vous devez connaître l'adresse IP du serveur d'impression. L'adresse IP du serveur d'impression se trouve sur la page des paramètres de l'imprimante.



Tapez http://adresse_ip_imprimante/
 dans votre navigateur
 (où adresse ip imprimante est l'adresse

(OU adresse_ip_imprimante est l'adresse IP du serveur d'impression).

Par exemple : http://192.168.1.2/



Restauration des paramètres réseau par défaut définis en usine

Suivez la procédure ci-dessous pour restaurer tous les paramètres réseau par défaut définis en usine du serveur d'impression.

a	Appuyez sur + ou - pour sélectionner Réseau. Appuyez sur OK.
	Réseau
b	Appuyez sur + ou - pour sélectionner Réinit. d'usine. Appuyez sur OK .
	Réinit.d'usine
С	Appuyez à nouveau sur OK .
	Relancer impr ?

Impression de la page des paramètres de l'imprimante

La Page des paramètres de l'imprimante liste tous les paramètres courants de l'imprimante, y compris les paramètres réseau. Pour imprimer la Page des paramètres de l'imprimante :

Appuyez sur + ou - pour sélectionner Info. appareil. Appuyez sur OK.

Info. appareil

Appuyez à nouveau sur **OK**.

Param impression

C Appuyez à nouveau sur **OK** pour imprimer la Page des paramètres de l'imprimante.

🖉 Remarque

Si l'**IP Address** sur la page des paramètres de l'imprimante indique **0.0.0.0**, patientez une minute, puis réessayez.

Informations complémentaires

Précautions de sécurité

Pour utiliser l'imprimante en toute sécurité

Si vous ne respectez pas les instructions de sécurité, vous risquez de provoquer un incendie, de vous électrocuter, de vous brûler ou de vous asphyxier. Conservez les instructions à portée de main pour pouvoir vous y référer et lisez-les avant d'effectuer des opérations de maintenance.

AVERTISSEMENT



L'imprimante contient des électrodes haute tension. Avant de nettoyer l'intérieur de l'imprimante, veillez d'abord à la mettre hors tension et à la débrancher de la prise secteur.



NE MANIPULEZ PAS la prise avec les mains mouillées. Vous risqueriez de vous électrocuter.



Vérifiez toujours que la prise est complètement insérée.

Des sacs en plastique sont utilisés pour conditionner l'imprimante. Pour éviter tout étouffement, ne les laissez pas à la portée des nouveau-nés et des enfants.

N'UTILISEZ PAS de substances inflammables, d'aérosols ou des liquides/solvants organiques contenant de l'alcool ou de l'ammoniac pour nettoyer l'intérieur ou l'extérieur de l'imprimante. Vous risqueriez de provoquer un incendie ou des chocs électriques. Reportez-vous au *chapitre* 6 du *guide de l'utilisateur* pour plus d'informations sur le nettoyage de l'imprimante.



N'UTILISEZ PAS d'aspirateur pour nettoyer le toner dispersé. La poudre de toner risquerait de s'enflammer à l'intérieur de l'aspirateur et de causer un incendie. Eliminez soigneusement la poudre de toner à l'aide d'un chiffon sec et non pelucheux et jetez-le en respectant la réglementation locale.

Nettoyage de l'intérieur de l'imprimante.

- Débranchez l'imprimante du secteur.
- Utilisez des détergents neutres. Si vous utilisez des liquides volatils, tels qu'un diluant ou de l'essence, vous risquez d'endommager l'extérieur de l'imprimante.
- N'UTILISEZ PAS des produits de nettoyage qui contiennent de l'ammoniac.

ATTENTION

Les orages et les surtensions peuvent endommager ce produit ! Il est recommandé d'utiliser un onduleur de qualité ou de débrancher les cordons d'alimentation en cas d'orage.

Juste après l'emploi, certains composants internes de l'imprimante atteignent une température extrêmement élevée. Quand vous ouvrez le capot supérieur ou arrière de l'imprimante (bac de réception arrière), NE TOUCHEZ PAS les parties représentées en grisé sur l'illustration.







A l'intérieur de l'imprimante (vue arrière)

IMPORTANT

NE RETIREZ PAS et n'endommagez pas les étiquettes de mise en garde apposées sur ou à proximité de l'ensemble de fixage.

Réglementations

Déclaration de conformité canadienne (Canada uniquement)

This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003.

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

(1) Il ne doit pas causer d'interférences nocives, et (2) Il doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences susceptibles de gêner son propre fonctionnement.

Perturbations radioélectriques

Cette imprimante satisfait à la norme EN55022 (Publication CISPR 22)/Classe B.

Déclaration de conformité CE (pour l'Union européenne uniquement)



General Manager Quality Management Dept.

Déclaration de conformité pour la CE Le fabricant

Brother Industries Ltd. 15-1, Naeshiro-cho, Mizuho-ku, Nagoya 467-8561 Japan

<u>Usine</u>

Brother Technology (ShenZhen) Ltd., NO6 Gold Garden Ind. Nanling Buji, Longgang, Shenzhen, China

déclare dans la présente que :

Description du produit : Imprimante couleur

Nom du produit	: HL-3070CW
Numéro de modèle	: HL-30C

est conforme aux dispositions de la Directive R & TTE (1999/5/EC) et nous déclarons que ce produit respecte les normes suivantes :

Normes harmonisées respectées :

Sécurité EN60950-1: 2006

> EMC EN55022: classe B 2006 EN55024:1998 + A1:2001 + A2:2003 EN61000-3-2:2006 EN61000-3-3:1995 + A1:2001 + A2:2005

Radio EN301 489-1 V1.6.1 EN301 489-17 V1.2.1 EN300 328 V1.7.1

Année d'apposition du label CE : 2008

Emis par	
Date	
Lieu	

: Brother Industries, Ltd. : 10 septembre 2008

: Nagoya, Japon

D Lieu

Déclaration de conformité internationale ENERGY STAR[®]

Le programme international ENERGY STAR[®] a pour objectif de promouvoir le développement et la popularisation des équipements de bureau à faible consommation.

En tant que partenaire d'ENERGY STAR[®], Brother Industries, Ltd. a déterminé que ce produit répond aux directives d'ENERGY STAR[®] en matière d'économie d'énergie.



Directive UE 2002/96/EC et EN50419



Union Européenne seulement

Cet équipement porte le symbole de recyclage représenté ci-dessus. Cela signifie, qu'en fin de vie, cet équipement ne doit pas être jeté avec vos déchets domestiques. Vous devez le déposer dans un point de collecte approprié afin de protéger l'environnement. (Union européenne uniquement)

IMPORTANT - Pour votre sécurité

Pour que la prise de terre fournie avec l'appareil puisse être utilisée sans risque, celle-ci doit impérativement être connectée à une prise secteur standard, correctement mise à la terre à l'aide d'un câblage domestique traditionnel.

Les cordons de rallonge utilisés avec cette imprimante doivent impérativement comporter une fiche à trois broches et être correctement câblés pour offrir une mise à la terre adéquate. Les rallonges électriques mal câblées font courir à l'utilisateur de sérieux risques de blessures et risquent d'endommager le matériel.

Le fonctionnement satisfaisant du matériel n'implique pas pour autant une mise à la terre et une installation parfaitement sûres. Pour votre sécurité, appelez un électricien qualifié en cas de doute sur l'efficacité du dispositif de mise à la terre.

Cet appareil doit être connecté à une source d'alimentation CA dans la plage de tension indiquée sur l'étiquette signalétique. NE LE CONNECTEZ PAS à une alimentation en courant continu. En cas de doute, contactez un électricien qualifié.

Sectionneur d'alimentation

Cette imprimante doit être installée près d'une prise secteur d'accès facile. En cas d'urgence, vous devez débrancher le câble d'alimentation de la prise secteur afin de couper complètement l'alimentation électrique.

Connexion LAN



NE PAS brancher cette imprimante sur une connexion LAN exposée à des surtensions.

Transport de l'imprimante

Si vous devez transporter l'imprimante pour quelque motif que ce soit, veuillez l'emballer avec soin pour éviter de l'endommager lors du transport. Il est conseillé de conserver l'emballage d'origine à cette fin. Il est également recommandé d'assurer l'imprimante comme il se doit auprès de votre transporteur.

Lors du transport de l'imprimante, le TAMBOUR, les CARTOUCHES DE TONER et le BAC DU TONER USAGE doivent être retirés de l'imprimante et placés dans un sac plastique. Le non-respect de cette consigne risque d'endommager sérieusement l'imprimante et peut rendre NULLE LA GARANTIE.

Instructions de remballage

Munissez-vous des éléments de conditionnement suivants.



- Sacs en plastique : fournis par vous, l'utilisateur : un pour le bac de toner usagé et un pour chacun des quatre modules tambour et cartouches de toner
- 2 Eléments de protection fournis avec le module tambour et cartouche de toner d'origine
- 3 Matériel d'emballage pour caler l'unité courroie

AVERTISSEMENT

Cette imprimante est lourde. Elle pèse environ 19,00 kg. Pour éviter les risques de blessure, cette imprimante doit être soulevée par au moins deux personnes. Prenez garde de ne pas vous coincer les doigts au moment de déposer l'imprimante.

Eteignez l'imprimante à l'aide de l'interrupteur puis débranchez le câble d'alimentation.



Ouvrez complètement le capot supérieur et retirez le tambour et les cartouches de toner.



Attachez l'élément de protection à chacun des modules tambour et cartouche de toner.



Placez chaque module dans un sac en plastique et fermez complètement chaque sac.



C Retirez l'unité courroie en maintenant la poignée verte et en soulevant l'unité pour la sortir de l'imprimante.



C Retirez le bac de toner usagé de l'imprimante et placez-le dans un sac en plastique et fermez complètement ce dernier.



Informations complémentaires

j



Réinstallez le matériel d'emballage dans l'imprimante..



g

Fermez le capot supérieur.



Placez le bac de toner usagé dans l'élément Styrofoam.



- Faites-vous aider d'une personne pour placer l'imprimante dans le sac en plastique.
- Placez l'imprimante et les éléments Styrofoam dans le carton. Faite correspondre la face avant de l'imprimante et la marque "FRONT" sur les éléments Styrofoam. Placez l'élément Styrofoam du tambour et des cartouches de toner sur l'imprimante.



Placez le cordon d'alimentation, le tambour et les cartouches de toner dans l'élément Styrofoam, comme indiqué dans l'illustration.



Placez les deux plateaux en carton sur le dessus.



Fermez le carton et appliquer une bande adhésive.

CD-ROM fourni

Le CD-ROM contient une foule d'informations. **Windows[®]**



Installer le pilote d'imprimante Pour installer le pilote d'imprimante.

🖄 Installer autres pilotes/utilitaires

Pour installer les pilotes, utilitaires et outils de gestion du réseau en option.

Documentation

Pour visualiser le Guide de l'utilisateur et le Guide utilisateur - Réseau. Vous pouvez également consulter les manuels sur le Brother Solutions Center.

Brother Solutions Center

Le Brother Solutions Center (http://solutions.brother.com/) regroupe en une

adresse toutes les réponses à vos besoins d'impression. Téléchargez les derniers pilotes et utilitaires pour vos imprimantes, consultez la foire aux questions et les conseils de dépistage des pannes ou découvrez des solutions d'impression spécifiques.

🗳 Enregistrement en ligne

Pour enregistrer votre produit en ligne.

Informations sur les fournitures

Consultez notre site Web pour obtenir des fournitures de marque Brother d'origine : <u>http://www.brother.com/original/</u>.

Macintosh



Installer le pilote d'imprimante Pour installer le pilote d'imprimante.

Documentation

Pour visualiser le Guide de l'utilisateur et le Guide utilisateur - Réseau. Vous pouvez également consulter les manuels sur le Brother Solutions Center.

Brother Solutions Center

Le Brother Solutions Center (<u>http://solutions.brother.com/</u>) regroupe en une adresse toutes les réponses à vos besoins d'impression. Téléchargez les derniers pilotes et utilitaires pour vos imprimantes, consultez la foire aux questions et les conseils de dépistage des pannes ou découvrez des solutions d'impression spécifiques.

🗳 Enregistrement en ligne

Pour enregistrer votre produit en ligne.

Informations sur les fournitures

Consultez notre site Web pour obtenir des fournitures de marque Brother d'origine : <u>http://www.brother.com/original/</u>.

Informations complémentaires

Panneau de commande





Allumé : La mémoire de l'imprimante contient des données.

Clignotement : Réception/Traitement des données. Eteint : Aucune donnée restante dans la mémoire.

2 Témoin Error

Clignotement : Il y a un problème avec l'imprimante. Eteint : Incident sur l'imprimante.

3 Touches de menu

+ : défilement avant dans les menus et les options disponibles.

- : défilement arrière dans les menus et les options disponibles.

OK : Sélectionne le menu du panneau de commande. Définit le menu ou les paramètres choisis.

Back : Remonte d'un niveau dans l'arborescence de menu.

4 Bouton Secure Print

Imprime les données de la mémoire lorsque vous entrez votre mot de passe à quatre chiffres.

- 6 Bouton Cancel Arrête ou annule l'opération d'impression en cours.
- **5 Touche Go** Suspend et reprend l'impression/reprise en cas d'erreur/réimpression



Pour plus informations sur le panneau de commande, consultez le chapitre 3 *du* Guide de l'utilisateur *sur le CD-ROM.*

Options et consommables

Options

L'imprimante peut être dotée des accessoires suivants en option. Leur installation peut vous permettre d'améliorer les capacités de l'imprimante. Pour plus d'informations sur la mémoire SO-DIMM compatible, veuillez consulter le site <u>http://solutions.brother.com/</u> ou contacter votre revendeur Brother local.



Pour l'installation de la mémoire SO-DIMM, voir le chapitre 4 du guide de l'utilisateur sur le CD-ROM fourni.

Mémoire SO-DIMM		
Vous pouvez étendre la mémoire en installant un module de mémoire (SO-DIMM à 144 broches).		

Consommables

Préparez un nouveau consommable pour remplacer l'ancien lorsque les messages suivants apparaissent sur l'écran LCD.

Toner faible	Fi	in	immin.	tamb.
Fin courroie	Fi	in	collect	eur

Lorsqu'il est nécessaire de remplacer des consommables, les messages suivants apparaissent sur l'écran LCD.

Remplacer toner	Rempl. tambours
Rpl. courroie	Rpl. collecteur

Lorsque le moment est venu de remplacer un consommable, une erreur est indiquée sur l'écran du panneau de commande. Pour plus d'information sur les consommables de votre imprimante, veuillez consulter le site http://www.brother.com/original/ ou contacter votre revendeur Brother local.

Cartouches de toner	Unités tambour
Unité courroie (BU-200CL)	Bac de toner usagé (WT-200CL)
A CONTRACTOR OF THE OWNER	

Pour le remplacement des consommables, voir le Chapitre 5 du Guide de l'utilisateur sur le CD-ROM.

Marques commerciales

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

Brother est une marque déposée de Brother Industries, Ltd.

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

Windows Vista est une marque déposée ou commerciale de Microsoft Corporation aux Etats-Unis et/ou dans d'autres pays. Apple, Macintosh, Safari et TrueType sont des marques commerciales d'Apple Inc., déposées aux Etats-Unis et dans d'autres pays.

BROADCOM, SecureEasySetup et le logo SecureEasySetup sont des marques ou des marques déposées de Broadcom Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.

WPA, WPA2, Wi-Fi Protected Access et Wi-Fi Protected Setup sont des marques déposées ou des marques commerciales de Wi-Fi Alliance aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.

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

AOSS est une marque commerciale de Buffalo Inc.

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

Rédaction et publication

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

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

Brother se réserve le droit d'apporter, sans préavis, des modifications aux caractéristiques et aux éléments contenus dans le présent guide. Brother ne saurait être tenu responsable d'un dommage quelconque (y compris en cas de dommages indirects) causé par la confiance accordée aux éléments présentés ici, ceci comprenant, sans pour autant s'y limiter, les erreurs typographiques ou autres liées à la publication.

Ce produit est destiné à une utilisation en milieu professionnel.

Copyright et licence

© 2009 Brother Industries, Ltd.

© 1983-1998 PACIFIC SOFTWORKS INC.

Ce produit comprend le logiciel "KASAGO TCP/IP" développé par ELMIC WESCOM, INC.

© 2009 Devicescape Software, Inc.

Ce produit comprend le logiciel de cryptage RSA BSAFE de RSA Security Inc.

Parties de Copyright des profils ICC 2003 de European Color Initiative, www.eci.org. TOUS DROITS RESERVES.

