Imprimante laser HL-1650/1670N/2460

brother. Guide de configuration rapide réseau

Commencez par suivre les consignes concernant la configuration de l'imprimante dans le "Guide de configuration rapide".

- Si vous avez l'intention de connecter l'imprimante à un réseau, nous vous conseillons de contacter votre administrateur système avant de procéder à l'installation.
- Si vous êtes administrateur : configurez votre imprimante en suivant les consignes ci-dessous.
- Si vous installez le pilote sur votre PC, reportez-vous au verso de cette feuille une fois que l'administrateur a configuré l'imprimante.

Certaines illustrations sont basées sur les imprimantes HL-1600.

A l'intention de l'administrateur (Pour les utilisateurs de Windows® uniquement)

Installez l'utilitaire de configuration BRAdmin Professional

Le logiciel BRAdmin Professional propose des fonctions sophistiquées de gestion d'imprimante et de réseau pour les imprimantes Brother. En identifiant les problèmes potentiels avant qu'ils ne se présentent et en s'attachant à d'importantes considérations informatiques telles que la configuration rationnelle d'imprimantes, la configuration multiple et les mises à niveau à l'échelle de l'entreprise, le logiciel BRAdmin Professional joue un rôle important dans la gestion des imprimantes en réseau.



pilote d'imprimante réseau.











Professional. Installez l'utilitaire BRAdmin Professional en suivant les consignes qui s'affichent à l'écran.

Assistant de pilote d'imprimante réseau: Utilitaire commode pour les utilisateurs de l'impression Peer-to-Peer

Servez-vous de l'Assistant de pilote d'imprimante en réseau Brother pour automatiser l'installation des imprimantes Brother en réseau sous un environnement TCP/IP. L'Assistant crée un fichier exécutable qui peut ensuite être transmis à d'autres utilisateurs du réseau. Au moment de son exécution, le fichier exécutable installe directement le pilote d'imprimante et le logiciel d' impression en réseau appropriés sur le PC distant.

Pour accéder à l'Assistant de pilote d'imprimante réseau, insérez le CD-ROM fourni avec l'imprimante, cliquez sur l'icône Installer le logiciel et sélectionnez l'Assistant de

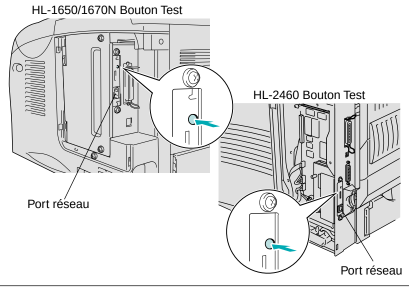


Imprimez la page de configuration.

Appuyez sur le bouton Test réseau pendant moins de 5 secondes pour imprimer une page de

Paramétrage d'usine

Si vous voulez ramener le serveur d'impression à ses paramètres d'usine (ce qui réinitialisera toutes les informations telles que le mot de passe et l'adresse IP), maintenez le bouton Test réseau enfoncé pendant plus de 5 secondes.



©Copyright 2000 by Brother Industries, Ltd. ©1998-2000 TROY XCD Inc. ©1983-2000 PACIFIC SOFTWORKS INC. TOUS DROITS RESERVES Initialement basé sur : Itls - ITRON Implementation de Sakamura Lab (Phase3 Version .3.2) Copyright 1989-2000 Sakamura Lab, Université de Tokyo, JAPON Windows® et WindowsNT® sont des marques déposées de Microsoft Corporation aux Etats-Unis et dans d'autres pays. HP, HP/UX, JetDirect et JetAdmin sont des marques de Hewlett-Packard

UNIX est une marque de UNIX Systems Laboratories. PostScript est une marque d'Adobe Systems Incorporated. Netware est une marque de Novell, Inc. Apple Macintosh, iMac, LaserWriter et

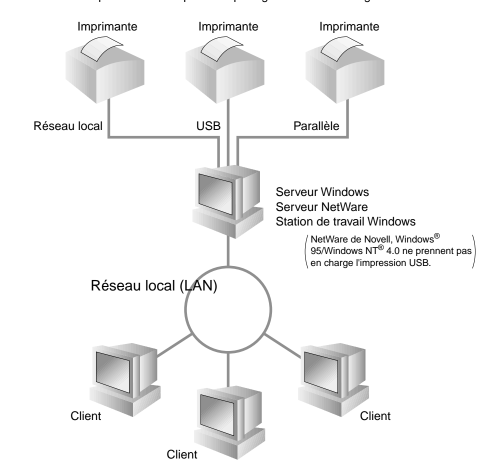
Apple Talk sont des d'Apple Computer, Inc. BRAdmin Professional est une marque de Brother Industries, Ltd.

Tous les autres noms de marque et de produit mentionnés dans le Guide de configuration rapide et le Guide d'utilisation sont des marques déposées ou non de leur société respective.

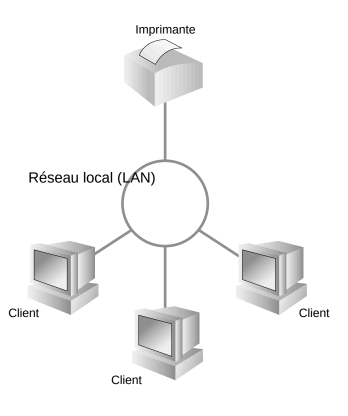
Type d'imprimante réseau

Exemple d'impression avec une **imprimante partagée***1, par le biais d'une file d'attente, ou nom de partage.

*1 On peut voir une imprimante partagée dans le voisinage réseau.



Exemple d'imprimante dans un réseau Peer-to-Peer.



Descriptif des chapitres du guide de l'utilisateur en réseau

Pour configurer le serveur d'impression, reportez-vous au Guide d'utilisation en réseau.

Pour accéder au Guide réseau, insérez le CD-ROM fourni avec l'imprimante, cliquez sur l'icône Manuel et sélectionnez le Guide d'utilisation en réseau.







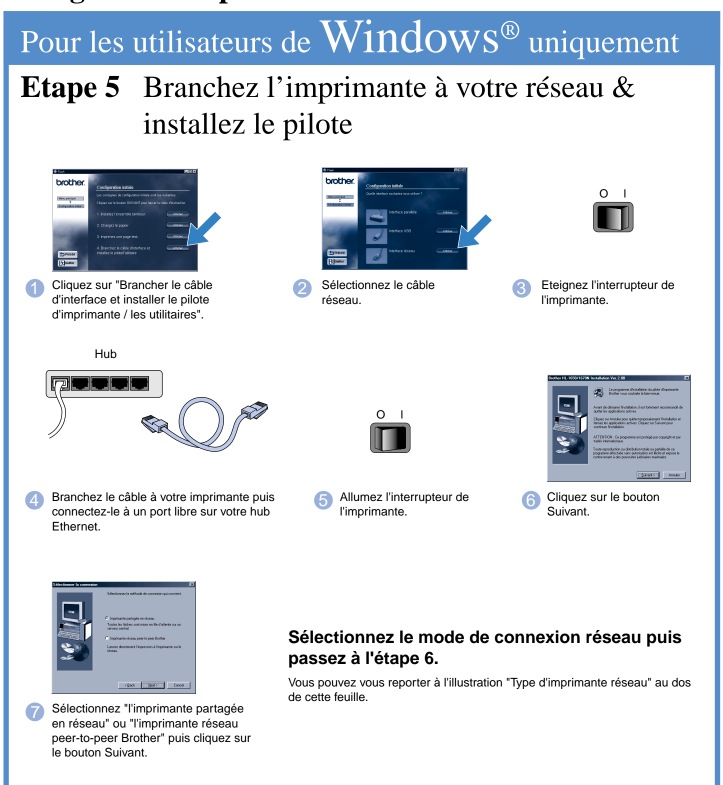
			Williaows	Maciniosii
Windows® 95/98/Me	Peer-to-Peer	TCP/IP	Chapitre 3	Impression Peer to Peer
		NetBIOS	Chapitre 4	Impression Peer to Peer NetBIOS
	Impression Brother via Internet Netware	TCP/IP	Chapitre 5	Comment configurer l'impression via Internet
	Peer-to-Peer	IPX/SPX	Chapitre 6	Impression sous Novell NetWare
Windows NT®		TCP/IP	Chapitre 2	Impression via TCP/IP
		NetBIOS	Chapitre 4	Impression Peer to Peer NetBIOS
	Impression Brother via Internet (uniquement pour NT 4.0)	DLC/LLC	Chapitre 8	Impression via DLC
	Netware	TCP/IP	Chapitre 5	Comment configurer l'impression via Internet
	Peer-to-Peer	IPX/SPX	Chapitre 6	Impression sous Novell NetWare
Windows 2000		TCP/IP	Chapitre 2	Impression via TCP/IP
		NetBIOS	Chapitre 4	Impression Peer to Peer NetBIOS
	IPP (Internet Printing Protocol)	DLC/LLC	Chapitre 8	Impression via DLC
	Impression Brother via Internet	TCP/IP	Chapitre 2	Impression via TCP/IP
	Netware	TCP/IP	Chapitre 5	Comment configurer l'impression via Internet
		IPX/SPX	Chapitre 6	Impression sous Novell NetWare
UNIX/Linux		TCP/IP	Chapitre 1	Impression sous UNIX
Macintosh		AppleTalk	Chapitre 7	Impression sur ordinateur Macintosh
		TCP/IP	Chapitre 7	Impression sur ordinateur Macintosh
OS2 Warp Server		TCP/IP	Chapitre 2	Impression via TCP/IP
LAN Server		NetBIOS	Chapitre 4	Impression Peer to Peer NetBIOS
DEC (non-UNIX)		DEC_LAT	Chapitre 9	Configuration LAT
Banyan VINES		VINES	Chapitre 10	Configuration des réseaux Banyan VINES
Fonction de gestion à partir d'un navigateur Internet		TCP/IP	Chapitre 11	Gestion à partir d'Internet
BRAdmin Professional		TCP/IP	Chapitre 12	Configuration BRAdmin
		IPX/SPX	Chapitre 12	Configuration BRAdmin

Installation du pilote pour les utilisateurs en réseau

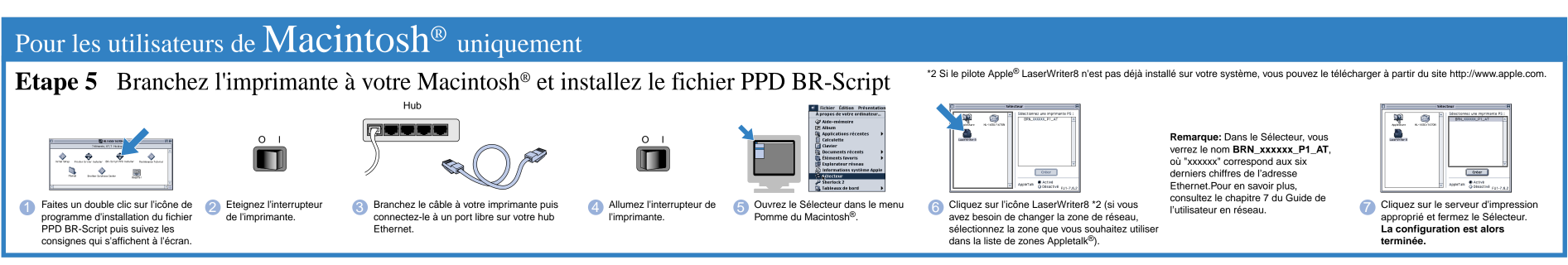
Avant de continuer, veuillez vérifier que l'administrateur a configuré les paramètres d'imprimante réseau correctement.

Etape 1 à 4

Suivez d'abord les consignes figurant dans le Guide de configuration rapide.







Pour les utilisateurs d'une Imprimante partagée en réseau