



Laserprinter HL-1270N

Netwerkinstallatiehandleiding

Volg de instructies in de "**Installatiehandleiding**" betreffende de installatie van de drumkit, de papercassette, printer driver enz, pas dan mag u beginnen met het configureren van de netwerkinstellingen van de printer.

Brother raadt u aan om een UTP-kabel van Categorie 5 te gebruiken als u de HL-1270N op uw netwerk wilt aansluiten.

©Copyright 1999, Brother Industries, Ltd. ©1998-1999 TROY XCD Inc. ©1983-1998 PACIFIC SOFTWARES INC. ALLE RECHTEN VOORBEHOUDEN

Windows en Windows NT zijn handelsmerken van Microsoft Corporation die in de V.S. en andere landen geregistreerd zijn. HP,HP/UX, JetDirect en JetAdmin zijn handelsmerken van Hewlett-Packard Company. UNIX is een handelsmerk van UNIX Systems Laboratories. PostScript is een handelsmerk van Adobe Systems Incorporated. Netware is een handelsmerk van Novell, Inc. Apple Macintosh, iMac, LaserWriter en AppleTalk een zijn handelsmerken van Apple Computer, Inc. BRAdmin32 is een handelsmerk van Brother Industries, Ltd.

Alle andere merk- en productnamen die in deze netwerkinstallatiehandleiding en de gebruikershandleiding vermeld worden, zijn gedeponeerde handelsmerken of handelsmerken van de desbetreffende bedrijven.

Inhoudsopgave

Inhoudsopgave

Aansluiting op uw netwerk

*Waar u informatie in de Netwerkhandleiding
kunt vinden*

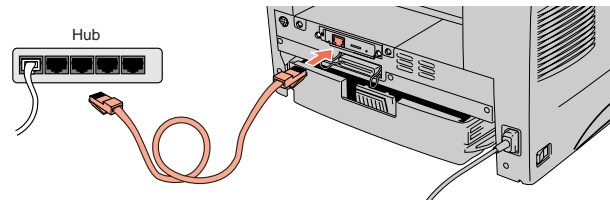
Problemen oplossen

Aansluiting op uw netwerk

Stap 1 De Ethernetkabel aansluiten

1. Zet de printer uit.

2. Sluit het ene uiteinde van de Ethernetkabel aan op de 10/100Base TX-poort van de HL-1270N.



3. Sluit het andere uiteinde van de Ethernetkabel aan op uw Ethernet-hub.

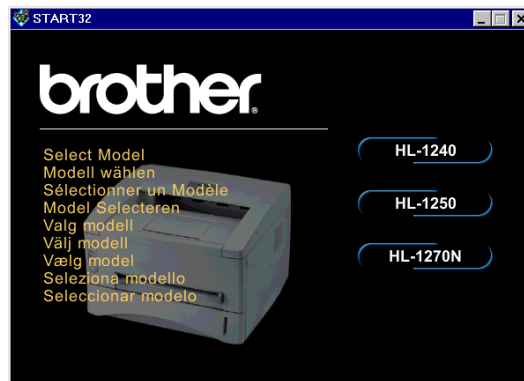
4. Zet de printer aan.

Stap 2 BRAdmin32 installeren: Configuratiehulpprogramma (alleen voor Windows 95/98/NT 4.0)

Opmerking: als u een ander besturingssysteem gebruikt, dient u de netwerkhandleiding op de meegeleverde CD-ROM te raadplegen.

1. Plaats de meegeleverde CD-ROM in uw CD-ROM-station.

2. Selecteer de knop voor model HL-1270N en volg de instructies op uw scherm.



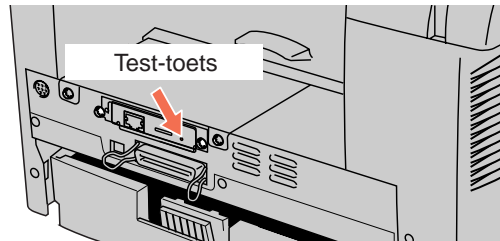
3. BRAdmin32 wordt nu op uw computer geïnstalleerd. Nadat de software geïnstalleerd is, dient u uw computer opnieuw op te starten.



4. In de tabel rechts staat verdere informatie over de configuratie.

Configuratiepagina afdrukken

Als u de configuratiepagina wilt afdrukken, dient u de toets Network Test korter dan 5 seconden ingedrukt te houden.



Fabrieksinstellingen

Als u de afdrukserver weer op de fabrieksinstellingen wilt terugstellen (alle informatie, zoals wachtwoord en IP-adres, worden dan teruggesteld), dan dient u de toets Network Test langer dan 5 seconden ingedrukt te houden.

Waar u informatie in de Netwerkhandleiding kunt vinden

De gebruikershandleiding raadplegen



Klik op het scherm van de CD-ROM op de knop Documentatie om de gebruikershandleiding te raadplegen.

Windows 95/98	Peer-to-Peer	TCP/IP	Hoofdstuk 3	Het Peer-to-Peer afdrukken voor Windows 95/98 configureren
		NetBIOS	Hoofdstuk 4	Het via Peer-to-Peer (NetBIOS) afdrukken voor Windows 95/98/NT, LAN Server en OS/2 Warp Server configureren
	Netware	IPX/SPX	Hoofdstuk 6	Het via IPX/SPX afdrukken voor Novell Netware configureren
Windows NT (3.5x of 4.0)	Peer-to-Peer	TCP/IP	Hoofdstuk 2	Het via TCP/IP afdrukken voor Windows NT, LAN Server en OS/2 Warp Server configureren
		NetBIOS	Hoofdstuk 4	Het via Peer-to-Peer (NetBIOS) afdrukken voor Windows 95/98/NT, LAN Server en OS/2 Warp Server configureren
	Netware	IPX/SPX	Hoofdstuk 6	Het via IPX/SPX afdrukken voor Novell Netware configureren
UNIX		TCP/IP	Hoofdstuk 1	Het via TCP/IP afdrukken voor Unix-systemen configureren
Macintosh		AppleTalk	Hoofdstuk 7	Het via Macintosh afdrukken met Appletalk configureren

LAN Server OS/2 Warp Server	TCP/IP	Hoofdstuk 2	Het via TCP/IP afdrukken voor Windows NT, LAN Server en OS/2 Warp Server configureren
	NetBIOS	Hoofdstuk 4	Het via Peer-to-Peer (NetBIOS) afdrukken voor Windows 95/98/NT, LAN Server en OS/2 Warp Server configureren
Brother Internet Print	TCP/IP	Hoofdstuk 5	Brother Internet Print voor Windows 95/98/NT configureren
Beheerfunctie voor Web- browser	TCP/IP	Hoofdstuk 8	De op het Web gebaseerde beheerfunctie gebruiken

Problemen oplossen

1. Controleer dat de printer aanstaat, on-line is en klaar is om af te drukken.
2. Druk de configuratiepagina af en controleer of informatie over de printer en de configuratie van de printer zoals verwacht op deze pagina staat afgedrukt.
3. Kunt u nu nog niet afdrukken, controleer dan de volgende punten:
 - a. Controleer dat de bekabeling en de netwerkaansluiting goed zijn. Probeer indien mogelijk om de printer met een andere kabel op een andere poort van uw hub aan te sluiten.
 - b. Controleer op de configuratiepagina de informatie over Network STATISTICS om te zien of er bytes worden verzonden of ontvangen. Als het aantal bytes niet wordt verhoogd, ontvangt of verzendt uw printer geen gegevens, wat wijst op een mogelijk probleem met de netwerkkabel/hub of met de printer.
 - c. Controleer of een van de lampjes brandt of knippert. De afdrukserver heeft drie lampjes die gebruikt kunnen worden om te bepalen wat het probleem is.

L-lampje (groen): Verbinding

Dit lampje brandt als er een geldige verbinding met het netwerk bestaat (10BaseT of 100BaseTX). Als dit lampje niet brandt, wordt er geen netwerk waargenomen.

F-lampje (oranje): Fast Ethernet

Dit lampje brandt als de afdrukserver is aangesloten op een 100BaseTX Fast Ethernet-netwerk. Dit lampje is uit als de afdrukserver is aangesloten op een 10BaseT-netwerk.

A-lampje (groen): Transmissie

Dit lampje knippert als de afdrukserver gegevens ontvangt of verzendt.

