LEXM RK

C760, C762

Installatiehandleiding



juni 2004

www.lexmark.com

Lexmark en Lexmark met het diamantlogo zijn als handelsmerken van Lexmark International, Inc. gedeponeerd in de Verenigde Staten en/of in andere landen. © 2004 Lexmark International, Inc. 740 West New Circle Road Lexington, Kentucky 40550

Nederlands

Uitgave: juni 2004

De volgende alinea is niet van toepassing op landen waar de volgende voorwaarden in strijd zijn met de plaatselijke wetgeving: LEXMARK INTERNATIONAL, INC. LEVERT DEZE PUBLICATIE IN DE STAAT WAARIN DEZE VERKEERT, ZONDER ENIGE VORM VAN GARANTIE, NOCH IMPLICIET, NOCH EXPLICIET, INCLUSIEF MAAR NIET BEPERKT TOT IMPLICIETE GARANTIES VAN VERHANDELBAARHEID OF GESCHIKTHEID VOOR EEN BEPAALD DOEL. In bepaalde rechtsgebieden is afwijzing van expliciete of impliciete garanties in bepaalde transacties niet toegestaan; het is daarom mogelijk dat deze verklaring niet op u van toepassing is.

Deze publicatie kan technische onjuistheden of typografische fouten bevatten. De informatie in deze publicatie wordt regelmatig herzien; wijzigingen zullen in latere uitgaven worden opgenomen. De producten of programma's die worden beschreven, kunnen te allen tijde worden verbeterd of gewijzigd.

Opmerkingen kunnen worden gestuurd aan Lexmark International, Inc, Department F95/032-2, 740 West New Circle Road, Lexington, Kentucky 40550, Verenigde Staten. Vanuit het Verenigd Koninkrijk en lerland stuurt u eventuele opmerkingen naar Lexmark International Ltd., Marketing and Services Department, Westhorpe House, Westhorpe, Marlow Bucks SL7 3RQ. Lexmark behoudt zich het recht voor de door u verstrekte informatie naar eigen goeddunken te gebruiken en te verspreiden, zonder hiermee enige verplichting op zich te nemen tegenover u. Extra exemplaren van aan dit product gerelateerde publicaties kunnen worden verkregen door vanuit de Verenigde Staten of Canada te bellen naar 1-800-553-9727. Vanuit Groot-Brittannië en Ierland belt u 0628+44. Neem in andere landen contact op met de leverancier.

Als in deze publicatie wordt verwezen naar producten, programma's of diensten, impliceert dit niet dat de producent het voornemen heeft deze beschikbaar te stellen in alle landen waarin de producent actief is. Geen enkele verwijzing naar een product, programma of dienst moet worden opgevat als een verklaring of suggestie dat alleen dat product, dat programma of die dienst mag worden gebruik. Het staat u vrij functioneel gelijkwaardige producten, programma's of diensten te gebruiken, mits die geen inbreuk maken op enig bestaand intellectueel eigendomsrecht. Het beoordelen en controleren van de werking in combinatie met andere producten, programma's of diensten, met uitzondering van die producten, programma's of diensten die uitdrukkelijk door de producent worden genoemd, behoort tot de verantwoordelijkheden van de gebruiker.

Lexmark. Lexmark met het diamantlogo en MarkNet zijn handelsmerken van Lexmark International, Inc., gedeponeerd in de Verenigde Staten en/of andere landen.

ImageQuick is een handelsmerk van Lexmark International, Inc.

PostScript® is een gedeponeerd handelsmerk van Adobe Systems Incorporated. PostScript 3 is een aanduiding van Adobe Systems voor een verzameling printeropdrachten (printertaal) en -functies in softwareproducten van Adobe Systems. Deze printer is compatibel met de PostScript 3-taal. De printer herkent PostScript 3opdrachten die in diverse toepassingen worden gebruikt en emuleert de functies die met deze opdrachten overeenkomen.

Overige handelsmerken zijn eigendom van hun respectieve houders.

© 2004 Lexmark International, Inc.

Alle rechten voorbehouden.

RECHTEN M.B.T. DE OVERHEID VAN DE VERENIGDE STATEN

Deze software en alle bijbehorende documentatie die onder deze overeenkomst worden geleverd, zijn commerciële computersoftware en documentatie die op eigen kosten ziin ontwikkeld.

Verklaring van de Federal Communications Commission (FCC)

Deze printer voldoet aan de normen voor een digitaal apparaat van klasse B (zonder een netwerkkabel of finisher met hoge capaciteit) en voor een digitaal apparaat uit klasse A (met een netwerkkaart of finisher met hoge capaciteit), conform deel 15 van de FCC-voorschriften. Het apparaat moet aan de volgende twee voorwaarden voldoen:

(1) dit apparaat mag geen schadelijke interferentie veroorzaken en

(2) dit apparaat moet eventuele interferentie die wordt veroorzaakt door andere apparatuur accepteren, inclusief interferentie die kan leiden tot een ongewenste werking.

Eventuele vragen over deze verklaring kunt u richten aan:

Director of Lexmark Technology & Services

Lexmark International, Inc. 740 West New Circle Road Lexington, KY 40550, V.S.A. (859) 232-3000

Raadpleeg voor meer informatie de online documentatie.

Veiligheidsinformatie

- Als uw product *niet* gemerkt is met dit symbool 🔲, *moet* het worden aangesloten op een correct geaard stopcontact. VOORZICHTIG: Installeer dit apparaat niet en sluit nooit netsnoeren, telefoonsnoeren en dergelijke aan tijdens een onweersbui
- Het netsnoer dient te worden aangesloten op een stopcontact dat zich dicht in de buurt van het product bevindt en dat makkelijk kan worden bereikt.
- Onderhoudswerkzaamheden en reparaties die niet in de bedieningsinstructies worden beschreven, dienen uitsluitend door een professionele onderhoudsmonteur te worden uitgevoerd.
- Dit product is samen met specifieke Lexmark onderdelen ontwikkeld, getest en goedgekeurd op basis van strikte, wereldwijd geldende veiligheidsnormen. De veiligheidsvoorzieningen van bepaalde onderdelen zijn niet altijd duidelijk zichtbaar. Lexmark is niet verantwoordelijk voor het gebruik van andere, vervangende onderdelen. Dit product maakt gebruik van een laser.
- VOORZICHTIG: Het toepassen van bedieningswijzen, aanpassingsmethoden of procedures anders dan die in dit document worden vermeld, kan blootstelling aan gevaarlijke straling tot gevolg hebben.
- Dit product gebruikt een afdrukproces waarbij het afdrukmateriaal verhit wordt. Hierdoor kan het afdrukmateriaal bepaalde stoffen afgeven. U moet het gedeelte in de bedieningsinstructies lezen waarin de richtlijnen voor het selecteren van afdrukmaterialen worden besproken; zo voorkomt u de mogelijkheid op schadelijke afscheidingen.

Conventies

Opmerking: Een opmerking bevat nuttige informatie.

VOORZICHTIG: De veiligheidsadviezen hebben betrekking op gevaar voor letsel.

Waarschuwing: Een waarschuwing geeft aan dat het hardwareproduct of de bijbehorende software beschadigd kan raken.

Kennisgeving over gevoeligheid voor statische electriciteit



Waarschuwing: Dit symbool geeft onderdelen aan die gevoelig zijn voor statische elektriciteit. Raak onderdelen in de gebieden bij deze symbolen alleen aan nadat u eerst het metalen frame van de printer hebt aangeraakt.

Inhoudsopgave

| Stap 1: | De gewenste installatie kiezen (lokale printer of netwerkprinter) |
|---------|--|
| Stap 2: | Stuurprogramma's voor lokaal afdrukken installeren 7 Windows 8 Macintosh 9 UNIX/Linux 9 |
| Stap 3: | De printer uitpakken 10 Multifunctionele printer installeren 10 Uitpakken 10 |
| Stap 4: | Printer en opties voor papierverwerking installeren11Printermodellen11Printerinstallatie11Lader voor 2000 vel installeren12Lader voor 500 vel installeren13Duplexeenheid installeren14De printer plaatsen14Optionele uitvoerlade installeren15Mailbox met 5 laden installeren16 |
| Stap 5: | Supplies installeren 17 Tonercartridges installeren 17 Overlay voor bedieningspaneel aanbrengen 20 |
| Stap 6: | Geheugenkaarten, firmwarekaarten of optionele kaarten installeren20Klep van systeemkaart verwijderen21Geheugenkaart installeren22Firmwarekaart installeren23Vaste schijf installeren24Optionele kaart installeren25Klep van systeemkaart terugplaatsen26Etiket Option Added aanbrengen26 |
| Stap 7: | Papier laden27Laden voor 500 vel vullen27Lade voor 2000 vel vullen28De universeellader vullen30 |
| Stap 8: | Kabels en netsnoer aansluiten 31 Kabeltypen 31 Kabels aansluiten 32 |
| Stap 9: | Printerconfiguratie controleren 33 Pagina met menu-instellingen afdrukken 33 Pagina met netwerkinstellingen afdrukken 33 Help-menupagina's afdrukken 34 |
| Stap 10 | : Configureren voor TCP/IP |

Inhoudsopgave

| Stap 11: Stuurprogramma's installeren v | oor afdrukken via het netwerk |
|---|-------------------------------|
| Windows | |
| Macintosh | |
| UNIX/Linux | |
| NetWare | |
| Stap 12: Andere informatiebronnen | |
| Inhoud van de cd met documenta | ie bekijken en gebruiken |

Inhoudsopgave

Stap 1: De gewenste installatie kiezen (lokale printer of netwerkprinter)

| Lokale printer | Een lokale printer is een printer die op een computer is aangesloten via een USB-kabel of parallelle kabel. De lokale printer wordt alleen door de computer gebruikt waarop de printer is aangesloten. Als u een lokale printer op uw computer aansluit, dient u het printerstuurprogramma te installeren voordat u de printer kunt instellen. | | |
|----------------|---|--|--|
| | Ga verder met Stap 2: "Stuurprogramma's voor lokaal afdrukken installeren" op pagina 7. | | |
| Netwerkprinter | Een netwerkprinter is een printer die op een netwerk is aangesloten door middel van een netwerkkabel (zoals Ethernet) of een server. Als u een netwerkprinter wilt aansluiten, dient u eerst uw printer op het netwerk te installeren, en daarna pas het stuurprogramma. | | |
| | Ga verder met Stap 3: "De printer uitpakken" op pagina 10. | | |

Stap 2: Stuurprogramma's voor lokaal afdrukken installeren

Een printerstuurprogramma is een stukje software dat zorgt voor de communicatie tussen de computer en de printer.

De installatieprocedure voor stuurprogramma's is afhankelijk van het besturingssysteem dat u gebruikt. In de volgende tabel vindt u aanwijzingen voor de installatie van het stuurprogramma op uw specifieke besturingssysteem. Voor meer ondersteuning kunt u de documentatie raadplegen die bij de computer en uw software is geleverd.

| Besturingssysteem | Ga naar pagina |
|---|----------------|
| Windows | |
| Windows Server 2003, Windows 2000, Windows XP, Windows 98 SE, Windows Me, Windows NT 4.x | 8 |
| Windows 95 en Windows 98 (eerste editie) | 8 |
| Serieel afdrukken | 8 |
| Macintosh | 9 |
| UNIX/Linux | 9 |

Windows

Opmerking: Bij de installatie van een aangepast stuurprogramma wordt het systeemstuurprogramma niet vervangen. In plaats daarvan wordt een apart printerobject gemaakt dat wordt weergegeven in de map Printers.

Gebruik van Windows Server 2003, Windows 2000, Windows XP, Windows 98 SE, Windows Me en Windows NT

Opmerking: USB-ondersteuning is niet beschikbaar voor Windows NT-besturingssystemen.

Opmerking: Bij sommige Windowsbesturingssystemen hebt u toegang als beheerder nodig om de printerstuurprogramma's op de computer te kunnen installeren.

Gebruik van Windows 95 en Windows 98 (eerste editie)

Serieel afdrukken

Bepaalde Windows-besturingssystemen beschikken mogelijk al over een stuurprogramma dat compatibel is met uw printer. Dit betekent dat de installatie in nieuwere Windows-versies automatisch lijkt te gaan. Systeemstuurprogramma's zijn geschikt voor eenvoudige afdruktaken, maar bieden minder functionaliteit dan onze uitgebreide, aangepaste stuurprogramma's.

Installeer het aangepaste printerstuurprogramma vanaf de cd met stuurprogramma's die is meegeleverd met de printer. Hierdoor krijgt u toegang tot alle uitgebreide printeropties en -functies.

Stuurprogramma's zijn ook als downloadbare bestanden te vinden op de website van Lexmark: **www.lexmark.com**.

1 Plaats de cd met stuurprogramma's.

Als de cd niet wordt gestart, klikt u op **Start→ Uitvoeren**, en typt u D:\Setup.exe in het dialoogvenster Uitvoeren.

- 2 Klik op Install Software (Software installeren).
- 3 Klik op Printer and Software (Printer en software).
- 4 Klik op Agree (Akkoord) om aan te geven dat u akkoord gaat met de licentieovereenkomst.
- 5 Selecteer Suggested (Aanbevolen) en klik dan op Next (Volgende).

De optie Suggested (Aanbevolen) is de standaardinstallatie voor lokaal en netwerkgebruik. Als u hulpprogramma's wilt installeren, instellingen wilt wijzigen of de stuurprogramma's wilt aanpassen, selecteert u **Custom** (Aangepast) en volgt u de aanwijzingen op het scherm.

6 Selecteer Local Attached (Lokaal aangesloten) en klik op Finish (Voltooien).

Het kan enige tijd duren voor de stuurprogramma's zijn geladen.

- 7 Stop de cd met stuurprogramma's.
- 8 Ga naar "De printer uitpakken" op pagina 10.

Raadpleeg de *Gebruikershandleiding* op de cd met documentatie voor informatie over het installeren van de stuurprogramma's voor Windows 95 en Windows 98 (eerste editie).

Raadpleeg de *Gebruikershandleiding* op de cd met documentatie voor meer informatie over serieel afdrukken.

Macintosh

Een wachtrij maken in Afdrukbeheer (Macintosh OS X)

Opmerking: Een PPD-bestand geeft Macintosh-computers gedetailleerde informatie over de mogelijkheden van de printer.

Opmerking: U kunt het PPD-bestand voor de printer ook als onderdeel van een softwarepakket downloaden vanaf de website van Lexmark: www.lexmark.com.

UNIX/Linux

Raadpleeg de *Gebruikershandleiding* op de cd met documentatie voor informatie over het installeren van de Macintosh-stuurprogramma's en het maken van een pictogram voor een bureaubladprinter onder Macintosh 8.6-9.x.

- 1 Installeer een PostScript-printerbeschrijvingsbestand (PPD) op de computer.
 - **a** Plaats de cd met stuurprogramma's.
 - **b** Dubbelklik op het printerinstallatiepakket.
 - **c** Klik in het welkomstscherm op **Ga door** en klik nogmaals op Ga door nadat u het Leesmij-bestand hebt gelezen.
 - **d** Klik na het doorlezen van de licentieovereenkomst op **Ga door** en klik op **Akkoord** om hiermee akkoord te gaan.
 - e Kies een Bestemming en klik op Ga door.
 - f Typ uw wachtwoord en klik op OK.
 - **g** Klik in het scherm Standaard op **Installeer**. Alle benodigde software wordt op de computer geïnstalleerd.
 - h Klik op Sluit wanneer de installatie is voltooid.
- 2 Open de Finder, klik op Programma's en vervolgens op Hulpprogramma's.
- 3 Dubbelklik op Afdrukbeheer of Printer Setup Utility.
- 4 Voer de volgende stappen uit:

Als uw USB-printer wordt weergegeven in de printerlijst, kunt u Afdrukbeheer of Printer Setup Utility afsluiten. Er is nu een wachtrij voor uw printer gemaakt.

Als de printer niet wordt weergegeven in de lijst met printers, controleert u of de USB-kabel goed is aangesloten en de printer is ingeschakeld. Wanneer de printer in de lijst wordt weergegeven, kunt u Afdrukbeheer of Printer Setup Utility afsluiten.

5 Nadat u de stuurprogramma's hebt geïnstalleerd, kunt u de printer gaan instellen. Ga naar "De printer uitpakken" op pagina 10.

Veel UNIX- en Linux-platforms, zoals Sun Solaris en Red Hat, ondersteunen lokaal afdrukken.

De pakketten voor Sun Solaris en Linux zijn beschikbaar op de cd met stuurprogramma's en op de website van Lexmark op **www.lexmark.com**. De *Gebruikershandleiding* in elk pakket bevat gedetailleerde aanwijzingen voor de installatie en het gebruik van Lexmark printers in een UNIX- en Linux-omgeving.

Alle pakketten met printerstuurprogramma's ondersteunen lokaal afdrukken via een parallelle aansluiting. Het pakket voor Sun Solaris ondersteunt bovendien USB-aansluitingen met Sun Ray-apparaten en Sun-werkstations.

Op de website van Lexmark op **www.lexmark.com** vindt u een compleet overzicht van ondersteunde UNIX- en Linux-platforms.

Nadat u de stuurprogramma's hebt geïnstalleerd, kunt u de printer gaan instellen. Ga naar "De printer uitpakken" op pagina 10.

Stap 3: De printer uitpakken

Multifunctionele printer installeren

Opmerking: Meer informatie is beschikbaar op de website van Lexmark op www.lexmark.com/multifunctionprinters.

Uitpakken

VOORZICHTIG: De printer weegt 47,7 kg en moet door ten minste twee mensen worden opgetild.



Opmerking: Laat de printer in de doos totdat u deze gaat installeren. Vraag iemand u te helpen om de printer op te tillen. Til de printer op aan de handgrepen (zie "De printer plaatsen" op pagina 14).



Hebt u een multifunctionele printer waarmee u kunt scannen, kopiëren en faxen, raadpleeg dan de documentatie bij het apparaat en ga na of u eerst meubilair of andere benodigdheden moet installeren.

- 1 Kies een locatie voor de printer:
 - Zorg dat er genoeg ruimte is om de laden en kleppen van de printer te openen, om opties te installeren en om voldoende ventilatie te waarborgen.
 Zorg voor de juiste omgeving:
 - Zorg voor de juiste omgeving:
 - een stevige en vlakke ondergrond;
 - plaats de printer niet in de directe luchtstroom van airconditioning, warmtebronnen of ventilators;
 - in de ruimte mag niet extreem warm of koud zijn, niet extreem zonnig en geen extreme luchtvochtigheid heersen; temperatuur en vochtigheid mogen niet sterk schommelen;
 - de omgeving moet schoon, droog en stofvrij zijn.

2 Neem alle onderdelen uit de doos, *behalve de printer*.

Controleer of de volgende onderdelen aanwezig zijn:

- (1) Printer met één lade voor 500 vel
- (2) Vier tonercartridges (geïnstalleerd)
- (3) Installatiehandleiding met een cd met documentatie
- (4) Cd met stuurprogramma's
- (5) Netsnoer

Als er onderdelen ontbreken of beschadigd zijn, raadpleegt u de *Gebruikershandleiding* op de cd met documentatie voor informatie over hoe u contact kunt opnemen met de afdeling voor technische ondersteuning van Lexmark.

Bewaar de doos en het verpakkingsmateriaal voor het geval u de printer weer moet inpakken.

Stap 4: Printer en opties voor papierverwerking installeren

Printermodellen

Mailbox met 5 laden (zie pagina 16) of Optionele uitvoerlade (zie pagina 15) Printer (zie pagina 14) Duplexeenheid (zie pagina 14) Lader voor 500 vel (zie pagina 13) Lader voor 2000 vel (zie pagina 12)

Printerinstallatie

Opmerking: Installeer de onderdelen in de volgorde waarin deze in de tabel worden vermeld. De printer is beschikbaar in vier modellen:

- Lexmark C760, C762—basismodel
 - Resolutie van 1200 dots per inch (dpi)
 - 128 MB standaardgeheugen
 - Eén lade voor 500 vel
 - USB-connector en parallelle connector
- Lexmark C760n, C762n—netwerkmodel
 - 128 MB standaardgeheugen
 - Geïnstalleerde Ethernet 100BaseTx=100BaseTX-printerserver
 - USB-connector en Ethernet-connector
- Lexmark C760dn, C762dn—netwerk, plus:
 - Duplexeenheid
- Lexmark C760dtn, C762dtn—netwerk, plus:
 - Duplexeenheid
 - Eén extra lader voor 500 vel
 - Geheugen:
 - C760dtn = 128 MB standaardgeheugen
 - C762dtn = 256 MB standaardgeheugen

Voor deze printer zijn diverse opties beschikbaar. Niet alle opties zijn voor elke printer beschikbaar. Raadpleeg de website van Lexmark op **www.lexmark.com** voor meer informatie.

Hebt u een multifunctionele printer waarmee u kunt scannen, kopiëren en faxen, raadpleeg dan de documentatie bij het apparaat en ga na of u eerst meubilair of andere benodigdheden moet installeren. Meer informatie is beschikbaar op de website van Lexmark op www.lexmark.com/multifunctionprinters.

Als u een finisher hebt aangeschaft voor de printer, raadpleeg dan de bijgeleverde documentatie voor informatie over het instellen van de finisher voor de printer.

Als u een basisprinter zonder opties hebt aangeschaft, volgt u de aanwijzingen onder "De printer plaatsen" op pagina 14.

In de volgende tabel ziet u waar u de benodigde instructies vindt voor het installeren van de printer en de papierverwerkingsopties die u hebt aangeschaft.

| Onderwerp | Ga naar pagina |
|-----------------------------------|----------------|
| Lader voor 2000 vel installeren | 12 |
| Lader voor 500 vel installeren | 13 |
| Duplexeenheid installeren | 14 |
| De printer plaatsen | 14 |
| Optionele uitvoerlade installeren | 15 |
| Mailbox met 5 laden installeren | 16 |

Printer en opties voor papierverwerking installeren

Lader voor 2000 vel installeren

Waarschuwing: Als u een optionele duplexeenheid en een lader voor 2000 vel hebt, moet u een lader voor 500 vel installeren tussen de duplexeenheid en de lader voor 2000 vel.

Opmerking: Het netsnoer voor de

lader voor 2000 vel sluit u later pas aan.

De printer ondersteunt één optionele lader voor 2000 vel.

- **1** Pak de lader voor 2000 vel uit en verwijder het verpakkingsmateriaal.
- 2 Plaats de lader op de locatie die u hebt uitgekozen voor de printer.
- **3** Als u een lader voor 500 vel boven op de lader voor 2000 vel wilt installeren, bevestigt u de stabilisatorbeugels:
 - **a** Plaats de twee stabilisatorbeugels met de smalle kant naar boven op de grond.
 - **b** Plaats de lader voor 2000 vel op de beugels: let erop dat de gaatjes in de lader op één lijn liggen met de gaatjes in de beugels.
 - **C** Bevestig de beugels met vier schroeven (twee schroeven per beugel).
- 4 Stel zo nodig de vier stabilisatorvoetjes onder aan de lader af.
- **5** Ga door met "Lader voor 500 vel installeren" op pagina 13 of "De printer plaatsen" op pagina 14.





Stabilisatorvoetjes

Lader voor 500 vel installeren

Waarschuwing: Als u een optionele duplexeenheid en een lader voor 2000 vel hebt, moet u een lader voor 500 vel installeren tussen de duplexeenheid en de lader voor 2000 vel.



De printer ondersteunt maximaal drie extra laders voor 500 vel. Als u echter een lader voor 2000 vel installeert, kunt u slechts één extra lader voor 500 vel toevoegen.

- **1** Pak de lader voor 500 vel uit en verwijder het verpakkingsmateriaal.
- 2 Plaats de lader op de locatie die u hebt uitgekozen voor de printer of plaats de lader boven op een andere lader:
 - **a** Breng de gaten in de lader voor 500 vel op één lijn met de staafjes op de onderliggende lader.
 - **b** Laat de lader voor 500 vel op zijn plaats zakken. Zorg dat de lader goed op de andere lader rust.
- **3** Als u een lader voor 500 vel boven op een lader voor 2000 vel gaat installeren, bevestigt u de laders met stabilisatorschroeven op elkaar.
 - **a** Steek de schroeven door de gaten naast de staafjes op de lader voor 500 vel.
 - **b** Draai de schroeven met de hand vast.

Er blijft enige ruimte tussen de laders, ook als de schroeven helemaal in de gaten steken.

4 Installeer nog een lader voor 500 vel of ga door met "Duplexeenheid installeren" op pagina 14 of "De printer plaatsen" op pagina 14.

Duplexeenheid installeren

Waarschuwing: Als u een optionele duplexeenheid en een lader voor 2000 vel hebt, moet u een lader voor 500 vel installeren tussen de duplexeenheid en de lader voor 2000 vel.



De printer plaatsen

VOORZICHTIG: De printer weegt

47,7 kg en moet door ten minste twee

mensen worden opgetild.

De printer ondersteunt een optionele duplexeenheid waarmee u op beide kanten van het papier kunt afdrukken.

- 1 Pak de duplexeenheid uit en verwijder het verpakkingsmateriaal.
- 2 Plaats de duplexeenheid op de locatie die u hebt uitgekozen voor de printer of plaats de eenheid boven op een lader voor 500 vel:
 - a Breng de staafjes op de lader op één lijn met de gaten in de duplexeenheid.
 - **b** Laat de duplexeenheid op zijn plaats zakken. Zorg ervoor dat de printer goed op de lader rust.
- **3** Ga verder met "De printer plaatsen" op pagina 14.

Nadat u een locatie hebt uitgekozen en eventuele optionele laders of een duplexeenheid hebt geïnstalleerd, kunt u de printer plaatsen.

1 Laat iemand u helpen de printer uit de doos te tillen.

Gebruik de handgrepen aan de voor- en achterkant van de printer.







2 Laat iemand u helpen de printer te plaatsen op de locatie die u hebt uitgekozen.

Als u de printer boven op een optionele lader of duplexeenheid installeert, brengt u de staafjes op de optionele lader of duplexeenheid op één lijn met de gaten in de printer. Zorg dat de printer goed op de lader of duplexeenheid rust.

- **3** Verwijder de tape of het verpakkingsmateriaal van de buitenkant van de printer.
- **4** Als u een optionele uitvoerlade of mailbox hebt aangeschaft, gaat u verder met dit hoofdstuk.

Anders gaat u door met Stap 5: "Supplies installeren" op pagina 17.

Optionele uitvoerlade installeren

Opmerking: Installeer de optionele uitvoerlade direct nadat u deze hebt uitgepakt. Anders kunnen de randen van de montagebeugels het tafelblad of bekleding beschadigen.

Waarschuwing: De lade van de optionele uitvoerlade is alleen berekend op het gewicht van de gemaakte afdrukken. Plaats geen ander materiaal op de lade, omdat deze anders van de uitvoerlade kan losraken. Uw printer is geschikt voor een optionele uitvoerlade waarmee u maximaal 650 vel papier in één uitvoerlade kunt stapelen.

- **1** Pak de uitvoerlade uit en verwijder het verpakkingsmateriaal.
- 2 Verwijder de bovenklep van de printer.
- **3** Plaats de montagebeugels aan de onderkant van de uitvoerlade op één lijn met de sleuven boven op de printer.
- 4 Laat de uitvoerlade op zijn plaats zakken.





Printer en opties voor papierverwerking installeren

- **5** Plaats de bovenklep van de printer op de uitvoerlade.
- 6 Bevestig de papierbeugel van de uitvoerlade aan de bovenklep.
- 7 Ga naar Stap 5: "Supplies installeren" op pagina 17.





Mailbox met 5 laden installeren

Opmerking: Installeer de mailbox direct nadat u deze hebt uitgepakt. Anders kunnen de randen van de montagebeugels het tafelblad of bekleding beschadigen.

Waarschuwing: De mailbox is alleen berekend op het gewicht van de gemaakte afdrukken. Plaats om beschadiging te voorkomen dan ook geen ander materiaal op de mailbox. Deze printer is geschikt voor een mailbox met 5 laden, waarmee u maximaal 500 vel papier kunt sorteren en stapelen.

- **1** Pak de mailbox uit en verwijder het verpakkingsmateriaal.
- **2** Verwijder de bovenklep van de printer.
- **3** Breng de montagebeugels aan de onderkant van de mailbox op één lijn met de sleuven boven op de printer.
- 4 Laat de mailbox op zijn plaats zakken.





Printer en opties voor papierverwerking installeren

- 5 Plaats de bovenklep van de printer op de mailbox.
- 6 Bevestig de papierbeugel van de mailbox aan de bovenklep.





Stap 5: Supplies installeren

Waarschuwing: Verwijder al het verpakkingsmateriaal om te voorkomen dat de printer beschadigd raakt.

In deze stap wordt beschreven hoe u de cartridges gereedmaakt voor gebruik en de verpakkingsmaterialen uit de printer verwijdert.

Tonercartridges installeren

- **1** Open de voorklep van de printer.
- 2 Verwijder het verpakkingsmateriaal van de bovenkant van de cartridges.







Waarschuwing: Raak de beeldoverdrachtseenheid niet aan.

- **3** Verwijder de tonercartridges. Voer voor elke cartridge de volgende stappen uit:
 - **a** Trek de cartridge omhoog aan de handgreep.
 - **b** Trek de cartridge recht naar buiten en gebruik de hendel om de cartridge van de geleiders af te tillen.
 - **C** Plaats de cartridge rechtop op een stevig, vlak en schoon oppervlak.

- 4 Verwijder het verpakkingsmateriaal van de band van de beeldoverdrachtseenheid:
 - **a** Pak de ontspanner vast die zich aan de rechterkant in de printer bevindt.
 - **b** Trek de ontspanner en het vel stevig maar voorzichtig omhoog en uit de printer.



- 5 Plaats de cartridges terug. Voer voor elke cartridge de volgende stappen uit:
 - **a** Draai de cartridge om, zodat de hendel naar beneden wijst.
 - **b** Verwijder het rood plastic verpakkingsmateriaal van de fotoconductortrommel.

Gooi het verpakkingsmateriaal weg.



Waarschuwing: De printer raakt beschadigd als het verpakkingsmateriaal niet van de tonercartridges wordt verwijderd.

Waarschuwing: Raak de trommel van de fotoconductor aan de onderzijde van de tonercartridge niet aan.

- **C** Draai de cartridge om, zodat de hendel naar boven wijst.
- **d** Draai de cartridge in alle richtingen om de toner te verdelen.
- **e** Houd de cartridge bij de hendel vast en laat de spaken op de aangegeven manier op de cartridge rusten.

Zorg ervoor dat de kleur van de cartridge overeenkomt met de kleur van het etiket in de printer.





- f Schuif de cartridge zo ver mogelijk naar binnen.
 Laat de cartridge op zijn plaats zakken.
- 6 Sluit de voorklep.

Waarschuwing: Als de voorklep niet helemaal sluit, opent u de klep weer en drukt u de cartridges stevig aan, zodat ze goed op hun plaats komen.





Overlay voor bedieningspaneel aanbrengen



Bij de printer kan een zelfklevende overlay voor het bedieningspaneel zijn geleverd waarop de namen van de knoppen op het bedieningspaneel zijn vertaald. U brengt als volgt een overlay aan:

- **1** De overlay bevindt zich in de verpakking van de printer.
- 2 Verwijder de beschermende laag op de achterzijde van de overlay.
- **3** Breng de uitsparingen in de overlay op één lijn met de knoppen op het bedieningspaneel en druk de overlay op zijn plaats.
- 4 Verwijder de beschermlaag van de overlay.

Raadpleeg de *Gebruikershandleiding* op de cd met documentatie voor instructies om de taal van de tekst op het display van het bedieningspaneel te wijzigen.

Wat is de volgende stap?

| Taak | Ga naar pagina |
|---|----------------|
| Geheugenkaarten, firmwarekaarten of optionele kaarten installeren | 20 |
| Papier laden | 27 |

Stap 6: Geheugenkaarten, firmwarekaarten of optionele kaarten installeren

Als u geen geheugenkaarten, firmwarekaarten of optionele kaarten wilt installeren, slaat u deze stap over en gaat u verder met Stap 7: "Papier laden" op pagina 27.

U kunt de geheugencapaciteit van de printer aanpassen en de aansluitingsmogelijkheden vergroten door optionele kaarten toe te voegen.

Dit gedeelte bevat instructies voor het installeren van de volgende opties:

- Geheugenkaarten
 - Printergeheugen
- Firmwarekaarten
 - Extra functionaliteit
 - Internetmogelijkheden
 - Flash-geheugen
- Optionele kaarten
 - Vaste schijf met adapterkaart
 - Interne printerservers van MarkNet[™] (ook wel interne netwerkadapters of INA's genoemd)
 - Seriële interfacekaart
 - Parallelle 1284-B-interfacekaart

Waarschuwing: Als u

geheugenkaarten of optionele kaarten wilt installeren nadat u de printer gebruiksklaar hebt gemaakt, moet u eerst de printer uitzetten en de stekker van het netsnoer uit het stopcontact halen.

Opmerking: U hebt een kleine kruiskopschroevendraaier nodig om de klep van de systeemkaart te verwijderen en kaarten te installeren.

Klep van systeemkaart verwijderen

- 1 Zoek de klep aan de achterkant van de printer.
- 2 Verwijder de vier schroeven van de klep (twee aan de bovenkant en twee aan de onderkant).
- **3** Verwijder de klep.
- 4 Zoek aan de hand van de afbeelding de connector voor de kaart die u wilt installeren.





5 In de volgende tabel ziet u waar u de benodigde instructies vindt.

| Installeren van | Ga naar pagina |
|-----------------|----------------|
| Geheugenkaart | 22 |
| Firmwarekaart | 23 |
| Vaste schijf | 24 |
| Optionele kaart | 25 |

Geheugenkaart installeren

Opmerking: Bepaalde geheugenopties die voor andere Lexmark printers beschikbaar zijn, kunt u niet voor deze printer gebruiken. Raadpleeg de *Gebruikershandleiding* op de cd met documentatie voor geheugenspecificaties.

Waarschuwing: Geheugenkaarten kunnen gemakkelijk beschadigd raken door statische elektriciteit. Raak daarom eerst een metalen onderdeel van de printer aan voordat u een kaart aanraakt.



Volg de instructies in dit gedeelte voor het installeren van printergeheugenkaarten. Geheugenkaarten dienen een 168-pins connector te hebben.

- **1** Verwijder de klep van de systeemkaart (zie pagina 21).
- 2 Pak de geheugenkaart uit.

Raak de aansluitpunten aan de rand van de kaart niet aan. Bewaar de verpakking.

- **3** Open de vergrendelingen aan beide uiteinden van de geheugenconnector.
- 4 Breng de uitsparingen aan de onderkant van de kaart op één lijn met de uitsparingen op de connector.
- **5** Druk de geheugenkaart stevig op de connector totdat de vergrendelingen aan beide zijden van de connector *vastklikken*.

U zult wellicht enige kracht moeten uitoefenen om de kaart volledig in de connector te drukken.

6 Zorg ervoor dat beide vergrendelingen in de uitsparingen aan beide zijden van de kaart passen.

Wat is de volgende stap?

| Taak | Ga naar pagina |
|-------------------------------------|----------------|
| Firmwarekaart installeren | 23 |
| Vaste schijf installeren | 24 |
| Optionele kaart installeren | 25 |
| Klep van systeemkaart terugplaatsen | 26 |

Firmwarekaart installeren

Opmerking: Firmware- en flashgeheugenkaarten die voor andere Lexmark printers worden aangeboden, kunt u niet gebruiken voor deze printer.

Waarschuwing: Firmware- en flashgeheugenkaarten kunnen snel beschadigd raken door statische elektriciteit. Raak daarom eerst een metalen onderdeel van de printer aan voordat u een kaart aanraakt. Volg de instructies in dit gedeelte voor het installeren van optionele firmware- of flashgeheugenkaarten.

Van beide soorten kaarten wordt er maar één ondersteund.

- **1** Verwijder de klep van de systeemkaart (zie pagina 21).
- 2 Pak de kaart uit.

Raak de metalen pinnen aan de onderkant van de kaart niet aan. Bewaar de verpakking.

- **3** Houd de kaart aan de zijkanten vast en breng de pinnen aan de onderkant op gelijke hoogte met de uitsparingen in de systeemkaart.
- 4 Druk de kaart stevig op zijn plaats.

De connector van de kaart moet over de gehele lengte in aanraking zijn met de systeemkaart.

Pas op dat u de connectors van de kaart niet beschadigt.





Wat is de volgende stap?

| Taak | Ga naar pagina |
|-------------------------------------|----------------|
| Vaste schijf installeren | 24 |
| Optionele kaart installeren | 25 |
| Klep van systeemkaart terugplaatsen | 26 |

Vaste schijf installeren

Waarschuwing: Vaste schijven kunnen gemakkelijk beschadigd raken door statische elektriciteit. Raak daarom eerst een metalen onderdeel van de printer aan voordat u een vaste schijf aanraakt. Volg de instructies in dit gedeelte voor het installeren van een optionele vaste schijf. U hebt een kleine kruiskopschroevendraaier nodig om de vaste schijf te bevestigen op de montageplaat.

Als een optionele kaart is geïnstalleerd, moet u deze mogelijk verwijderen voordat u de vaste schijf installeert.

- 1 Verwijder de klep van de systeemkaart (zie pagina 21).
- 2 Haal de montageplaat, vaste schijf, lintkabel en bevestigingsschroeven uit de verpakking.
- **3** Lijn de connector op de lintkabel uit met de connectorpinnen op de vaste schijf.
- 4 Sluit de lintkabel aan op de vaste schijf.
- **5** Breng de schroefgaten in de montageplaat op één lijn met de uitsparingen in de vaste schijf.
- 6 Draai de schroeven vast om de montageplaat te bevestigen aan de vaste schijf.



- 7 Druk de connector op de lintkabel in de connector op de systeemkaart.
- 8 Draai de vaste schijf om en druk de drie staafjes op de montageplaat in de gaatjes in de systeemkaart. De vaste schijf *klikt* op zijn plaats.





Wat is de volgende stap?

| Taak | Ga naar pagina |
|-------------------------------------|----------------|
| Optionele kaart installeren | 25 |
| Klep van systeemkaart terugplaatsen | 26 |

Optionele kaart installeren

Uw printer heeft een uitbreidingskaartsleuf die geschikt is voor diverse optionele kaarten. In de volgende tabel wordt de functie van deze kaarten beschreven.

| Kaart | Functie |
|----------------------------------|---|
| MarkNet interne printerserver | Hiermee voegt u een Ethernet- of Token-Ring-poort toe, zodat u de printer op een netwerk kunt aansluiten. |
| Parallelle 1284-B-interfacekaart | Hiermee voegt u een parallelle poort toe. |
| Seriële interfacekaart | Hiermee voegt u een seriële poort toe. |

Opmerking: Het netwerkmodel wordt geleverd met een geïnstalleerde Ethernet-printerserver.

Voor het installeren van deze opties hebt u een kleine kruiskopschroevendraaier nodig.

- 1 Verwijder de klep van de systeemkaart (zie pagina 21).
- 2 Verwijder de schroef van het metalen plaatje dat de connectorsleuf bedekt en verwijder vervolgens het plaatje.

Bewaar de schroef.

- **3** Haal de optionele kaart uit de verpakking.
 - Bewaar de verpakking.
- 4 Breng de connector op de optionele kaart op één lijn met de connector op de systeemkaart.

De kabelconnectors aan de zijkant van de optionele kaart moeten in de connectorsleuf passen.

- 5 Druk de optionele kaart stevig in de connector.
- 6 Draai de schroef vast om de kaart aan de systeemkaart te bevestigen.





Waarschuwing: Optionele kaarten zijn uitermate gevoelig voor statische elektriciteit. Raak daarom eerst een metalen onderdeel van de printer aan voordat u een optionele kaart aanraakt.

Klep van systeemkaart terugplaatsen



Etiket Option Added aanbrengen

Als u klaar bent met het installeren van kaarten op de systeemkaart van de printer, plaatst u de klep van de systeemkaart terug.

- 1 Breng de sleuven aan de bovenkant van de klep op één lijn met de schroeven bij de bovenkant van de printer.
- 2 Schuif de klep zo ver mogelijk omhoog onder de uitstekende rand van de bovenklep en draai de schroeven aan de bovenkant van de klep vast.
- **3** Plaats nu de vier schroeven aan de onderkant en draai ze vast.

Als u een firmwarekaart in de printer installeert, raadpleegt u het volgende gedeelte voor informatie over het aanbrengen van het etiket Option Added (Optie toegevoegd).

Het etiket Option Added (Optie toegevoegd) wijst onderhoudspersoneel erop dat er extra opties zijn geïnstalleerd in de printer.

Het etiket aanbrengen:

- **1** Verwijder de achterkant van het etiket.
- 2 Breng het etiket aan naast het etiket met het printermodel en het serienummer.

Stap 7: Papier laden

Opmerking: Als u speciaal

afdrukmateriaal, zoals transparanten of karton, wilt laden, raadpleegt u de *Gebruikershandleiding* op de cd met documentatie. In de volgende tabel wordt een overzicht gegeven van de pagina's waarop u instructies kunt vinden voor het vullen van de standaardladen, de optionele laden en de universeellader.

| Bron | Ondersteunde papierformaten | Ondersteunde papiersoorten | Capaciteit | Ga naar pagina |
|-----------------------|--|---|--|----------------|
| Laden voor 500 vel | Letter, A4, A5, Legal, Executive, JIS B5, Folio ^a , Statement ^a , Universal ^{b,c} | Papier, transparanten, etiketten, karton | 500 vel papier van 75 g/m^{2e} 350 transparanten^e 200 vel etiketten of karton^{d,e} | 27 |
| Lade voor 2000 vel | Letter, A4, A5, Legal, Executive, JIS B5 | Papier | • 2000 vel papier van 75 g/m ^{2e} | 28 |
| Universeel- lader | Letter, A4, A5, Legal, Executive, JIS B5, Folio, Statement, Universal ^{b,c} | Papier, transparanten, etiketten, karton | 100 vel papier van 75 g/m^{2e} 75 transparanten^e 40 vel etiketten of karton^{d,e} | 30 |
| | 7¾, 9, 10, DL, C5, B5, overig ^f | Enveloppen | 10 enveloppen | |

^a Ondersteund als geselecteerd papier, waarbij formaatdetectie is uitgeschakeld in de desbetreffende laden.

^b Indien geselecteerd, wordt de pagina ingedeeld voor 215,9 x 355,6 mm, tenzij anders opgegeven.

^c Smal afdrukmateriaal laadt u met de lange kant eerst in de invoerrichting (afdrukrichting is staand).

^d Als u grote hoeveelheden etiketten of speciaal glossy afdrukmateriaal bedrukt, moet u een behuizing voor een olierol aanschaffen. Neem voor meer informatie contact op met de Lexmark leverancier van de printer.

^e De capaciteit hangt af van het gewicht en de samenstelling van het afdrukmateriaal. Raadpleeg de *Gebruikershandleiding* voor meer informatie.

^f Het formaat kan variëren van 98,4 x 62 mm tot 176 x 250 mm.

Laden voor 500 vel vullen

Waarschuwing: Trek geen laden uit de printer tijdens het uitvoeren van een afdruktaak. U kunt zo de lade of de printer beschadigen.

Ga als volgt te werk om een lade voor 500 vel te vullen.

- 1 Verwijder de lade uit de printer en leg deze op een vlak, horizontaal oppervlak.
- 2 Druk de hendel van de papiergeleider aan de voorkant in en schuif de geleider naar de voorzijde van de lade.
- **3** Druk de hendel van de geleider aan de zijkant in en schuif de geleider naar de juiste positie voor het papierformaat dat u wilt laden.

Pictogrammen achter in de lade geven de papierformaten aan.

4 Buig de vellen enkele malen en waaier ze uit.

Vouw of kreuk het papier niet. Maak op een platte ondergrond een rechte stapel.





5 Plaats het papier tegen de linkerachterhoek van de lade, met de te bedrukken zijde naar beneden.

Gebruik geen gevouwen of gekreukeld papier.

6 Druk de hendel van de papiergeleider aan de voorkant in en schuif de geleider naar binnen totdat tegen de zijkant van de stapel papier drukt.

Aanduiding van de maximumstapelhoogte

7 Plaats de papierlade terug.

Schuif de lade volledig in de printer.



Lade voor 2000 vel vullen

Ga als volgt te werk om een lade voor 2000 vel te vullen. *Vul de lade voor 2000 vel altijd alleen met papier.* Raadpleeg de tabel op pagina 27 voor informatie over papiersoorten en -formaten.

- 1 Trek de lade naar buiten.
- **2** Druk de hendel van de papiergeleider in, til de geleider op en plaats deze in de juiste sleuf voor het papierformaat dat u wilt laden.





Opmerking: Zorg dat de stapel niet hoger is dan de maximale hoogte die wordt aangegeven op de voorste geleider. Bij een te volle lade kunnen papierstoringen optreden.

- **3** Druk de beide hendels van de geleider aan de voorkant in en schuif de geleider in de positie voor het papierformaat dat u wilt laden.
- 4 Schuif de papiersteun aan de onderkant naar voren totdat deze de papiergeleider raakt.





Opmerking: Zorg dat de stapel niet hoger is dan de aangegeven maximale hoogte. Bij een te volle lade kunnen papierstoringen optreden.

- 5 Buig de vellen enkele malen en waaier ze uit.Vouw of kreuk het papier niet. Maak op een platte ondergrond een rechte stapel.
- 6 Plaats het papier tegen de linkerachterhoek van de lade, met de te bedrukken zijde naar beneden.

Gebruik geen gevouwen of gekreukeld papier.

7 Sluit de lade.

Schuif de lade volledig in de printer.





De universeellader vullen

U kunt de universeellader op twee verschillende manieren gebruiken:

- **Papierlade**—Als u de universeellader als papierlade gebruikt, vult u deze met papier, met de bedoeling het papier in de lader te laten.
- Eenheid voor handmatige invoer—Als u bij een afdruktaak de universeellader gebruikt voor het handmatig invoeren van afdrukmedia, geeft u via de computer het type en formaat op van de te gebruiken afdrukmedia. De printer vraagt u vervolgens om het juiste papier of het juiste afdrukmateriaal te laden, voordat het afdrukken begint.

Ga als volgt te werk om de universeellader te vullen.

- 1 Open de universeellader.
- 2 Druk de hendel van de papiergeleider in en schuif de geleider zo ver mogelijk naar de voorzijde van de printer.





3 Buig de vellen enkele malen en waaier ze uit.

Vouw of kreuk het papier of het speciale afdrukmateriaal niet. Maak op een platte ondergrond een rechte stapel.

- 4 Plaats de stapel papier of afdrukmedia op de juiste manier voor het papierformaat en het papiersoort dat u laadt en de afdrukmethode die u gebruikt.
- 5 Plaats het papier of de afdrukmedia met de te bedrukken zijde naar boven langs de linkerkant van de universeellader en druk de stapel zo ver mogelijk naar binnen.
 Oefen hierbij geen kracht uit.
- 6 Druk de hendel van de papiergeleider in en schuif de geleider tegen de stapel aan.







Papier laden **30**

Opmerking: Zorg dat de stapel niet hoger is dan de aangegeven maximale hoogte. Bij een te volle lader kunnen vellen afdrukmedia vastlopen.

Stap 8: Kabels en netsnoer aansluiten

VOORZICHTIG: Sluit tijdens hevig onweer geen kabels aan op een communicatiepoort, een telepoort of andere aansluitingen en verwijder onder dergelijke weersomstandigheden ook geen kabels.

Kabeltypen

U kunt de printer aansluiten op een netwerk of direct op een computer voor lokaal gebruik.

| Lokaal | | | Netwerk | | | |
|---|---|---|---|--|--|--|
| USB | Parallel | Serieel | Ethernet | | | |
| Alle modellen beschikken standaard over een USB-poort. De besturingssystemen Windows 98 SE, Windows Me, Windows 2000, Windows XP en Windows Server 2003 ondersteunen USB- aansluitingen. Op sommige UNIX-, Linux- en Macintosh- computers worden USB- aansluitingen ook ondersteund. Raadpleeg de documentatie bij het besturingssysteem van de computer om na te gaan of uw systeem USB ondersteunt. Voor een USB-poort is een USB-kabel vereist, zoals het Lexmark artikelnummer 12A2405 (2 meter). Zorg dat het USB-symbool op de kabel overeenkomt met het USB- symbool op de printer. | Het basismodel beschikt standaard over een parallelle poort. Voor netwerkmodellen is een parallelle poort verkrijgbaar als optionele kaart. Meer informatie vindt u in "Optionele kaart installeren" op pagina 25. Als u een optionele kaart voor een parallelle interface installeert in een netwerkmodel, hebt u een parallelle 1284 A-C- kabel nodig, bijvoorbeeld Lexmark artikelnummer 11K4078 (1,8 m). | Als u een optionele kaart voor een seriële interface hebt geïnstalleerd, kunt u de printer lokaal aansluiten met een seriële kabel. Bij serieel afdrukken worden gegevens met één bit tegelijk overgedragen. Hoewel serieel afdrukken over het algemeen trager is dan parallel afdrukken, verdient het de voorkeur wanneer er een grote afstand is tussen de printer en de computer of wanneer er geen parallelle interface beschikbaar is. Voor een seriële poort is een compatibele seriële kabel vereist, zoals de Lexmark kabel met artikelnummer 1038693 (15 m). | Het netwerkmodel is standaard voorzien van een 10BaseT/ 100BaseTX Fast Ethernet- poort. U kunt de printer aansluiten op een aansluitpunt van het LAN of een hub met standaardkabels die compatibel zijn met het netwerk. De printer wordt automatisch aangepast aan de netwerksnelheid. | | | |
| Glasvezel is een soort Ethernet, maar hiervoor worden andere kabels gebruikt. Verschillende glasvezel Ethernet-poorten zijn | | | | | | |

Glasvezel is een soort Ethernet, maar hiervoor worden andere kabels gebruikt. Verschillende glasvezel Ethernet-poorten zijn beschikbaar op optionele MarkNet printerserverkaarten die in de printer kunnen worden geïnstalleerd. Als u een optionele glasvezelkaart hebt aangeschaft, raadpleegt u "Optionele kaart installeren" op pagina 25 voor hardware-instructies.

Draadloze 802.11b-opties Met behulp van een optionele draadloze 802.11b-printeradapter kunt u de printer gebruiken in een draadloos netwerk. Deze adapter is een hardwareonderdeel dat op de Ethernet-poort op de printer wordt aangesloten. Als u deze adapter hebt aangeschaft voor de printer, vindt u in de documentatie bij de adapter informatie over de installatie en configuratie.

Kabels aansluiten



Opmerking: Niet alle soorten verbinding zijn voor de printer beschikbaar. Of een verbinding beschikbaar is, hangt af van het printermodel en de beschikbare opties.





1 Sluit de printer aan op de computer met een kabel die geschikt is voor uw configuratie.

Niet alle soorten verbinding zijn voor de printer beschikbaar. Of een verbinding beschikbaar is, hangt af van het printermodel en de beschikbare opties.

- Sluit de printer aan op de computer met een USB-kabel.
- Sluit de printer aan op de computer met een parallelle kabel.
- Sluit de printer aan op de computer met een seriële kabel.

2 Steek de stekker aan het ene uiteinde van het netsnoer van de printer in de connector aan de achterkant van de printer en de stekker aan het andere uiteinde in een geaard stopcontact.

Als u een optionele lader voor 2000 vel hebt geïnstalleerd, sluit u het verbindingsnetsnoer van de printer aan op de achterkant van de lader. Vervolgens sluit u het netsnoer van de lader aan op een geaard stopcontact.

3 Schakel de printer in.

Nadat de interne printertests zijn uitgevoerd, wordt met het bericht Gereed aangegeven dat de printer klaar is om taken te ontvangen.

Als de tekst Setup vereist. Druk op Start wordt weergeven in plaats van het bericht Gereed, controleer dan of u al het verpakkingsmateriaal hebt verwijderd. In "Supplies installeren" op pagina 17 vindt u uitvoerige instructies. Druk op Start (Go) om het bericht Setup vereist te wissen.

Als de tekst Verwijder cartr. en ITU-afdekking wordt weergeven in plaats van het bericht Gereed, controleer dan of u al het verpakkingsmateriaal hebt verwijderd. In "Supplies installeren" op pagina 17 vindt u uitvoerige instructies. Druk op **Start** (Go) om het bericht Setup vereist te wissen.

Als er andere berichten dan Gereed op het display verschijnen, raadpleeg dan de *Gebruikershandleiding* op de cd met documentatie voor instructies om het bericht te wissen. Zoek naar informatie over printerberichten.

4 Ga naar "Stuurprogramma's voor lokaal afdrukken installeren" op pagina 7.

Start de cd met stuurprogramma's en klik op **View Documentation** (Documentatie weergeven) als u wilt weten hoe u de printer kunt instellen voor serieel afdrukken.

- 5 Zet de computer en eventuele randapparatuur aan.
- 6 Ga verder met "Printerconfiguratie controleren" op pagina 33.

Stap 9: Printerconfiguratie controleren

Opmerking: Dit is een goed moment om de Help-menupagina's en de informatie over Papierstoringen verhelpen af te drukken. Zie "Helpmenupagina's afdrukken" op pagina 34.

Pagina met menuinstellingen afdrukken

Opmerking: Meer informatie over het gebruik van het bedieningspaneel van de printer en het wijzigen van de menuinstellingen vindt u in de *Gebruikershandleiding* op de cd met documentatie.





Pagina met netwerkinstellingen afdrukken

Opmerking: Als een optionele MarkNet printerserver is geïnstalleerd, ziet u Ntwrk1 afdrukken op het display. U controleert de printerinstallatie door pagina's met menu-instellingen af te drukken. Op de pagina met menu-instellingen worden alle opties die u hebt gekocht en/of geïnstalleerd weergegeven. Als een functie of optie niet op deze pagina staat, dient u te controleren of deze goed is geïnstalleerd.

Op de pagina met netwerkinstellingen vindt u informatie die u nodig hebt als u de printer aansluit op een netwerk.

Druk een pagina met menu-instellingen af om de standaardprinterinstellingen te bekijken en om te controleren of de printeropties goed zijn geïnstalleerd.

- **1** Controleer of de printer is ingeschakeld.
- 2 Druk op **Menu** totdat u **Menu Extra** ziet en druk vervolgens op **Selecteren** (Select).
- 3 Druk éénmaal op **Menu** totdat u Menu's afdrukken ziet en druk vervolgens op **Selecteren** (Select) om de pagina af te drukken.

Het bericht Menu-instellingen worden afgedrukt verschijnt op het display.

4 Controleer of de opties die u hebt geïnstalleerd juist worden weergegeven onder "Geïnstall. functies".

Als een optie die u hebt geïnstalleerd, niet wordt weergegeven, schakelt u de printer uit, verwijdert u het netsnoer uit het stopcontact en installeert u de optie opnieuw.

- **5** Controleer of de geïnstalleerde hoeveelheid geheugen juist wordt weergegeven onder "Printerinformatie".
- 6 Controleer of de papierladen zijn geconfigureerd voor de formaten en soorten papier die u hebt geladen.

Als de printer is aangesloten op een netwerk, kunt u de netwerkaansluiting controleren door een pagina met netwerkinstellingen af te drukken. Deze pagina bevat ook informatie die van belang is bij het configureren van het afdrukken in een netwerk.

- **1** Controleer of de printer is ingeschakeld.
- 2 Druk op Menu totdat u Menu Extra ziet en druk vervolgens op Selecteren (Select).
- 3 Druk enkele malen op **Menu** totdat u **Ntwrk afdrukken** ziet en druk vervolgens op **Selecteren** (Select). De pagina met netwerkinstellingen wordt afgedrukt en de printer keert terug naar de status **Gereed**.
- 4 Controleer het eerste gedeelte van de pagina met netwerkinstellingen om te zien of bij Status wordt aangegeven dat de printer is aangesloten.

Als bij Status wordt aangegeven dat de printer niet is aangesloten, is het mogelijk dat het LAN-aansluitpunt niet actief is of dat de netwerkkabel niet goed functioneert. Neem contact op met de netwerkbeheerder voor een oplossing en druk daarna de pagina met netwerkinstellingen opnieuw af om te zien of de status is gewijzigd.

Help-menupagina's afdrukken

Informatie over het gebruik van de printer en het verhelpen van papierstoringen vindt u op de cd met documentatie die bij de printerdocumentatie is geleverd. Dit is ook in het printergeheugen opgeslagen.

Het is raadzaam deze informatie af te drukken en bij de printer te bewaren.

Help-menu-informatie op de cd afdrukken:

- **1** Start de cd.
- 2 Klik op Help-menupagina's.
- 3 Druk de documenten af.

Help-menupagina's afdrukken die in de printer zijn opgeslagen:

- **1** Controleer of de printer is ingeschakeld.
- 2 Druk op het bedieningspaneel op **Menu** totdat u Menu Help ziet en druk dan op Selecteren.
- **3** Druk enkele malen op **Menu** totdat u het onderwerp ziet dat u wilt afdrukken en druk vervolgens op **Selecteren** (Select).

Stap 10: Configureren voor TCP/IP

Als TCP/IP beschikbaar is in uw netwerk, is het raadzaam een IP-adres toe te wijzen aan de printer.

Printer-IP-adres toewijzen

Als het netwerk gebruikmaakt van DHCP, wordt er automatisch een IP-adres toegewezen nadat u de netwerkkabel op de printer hebt aangesloten.

- 1 Zoek in dat geval het adres in het gedeelte "TCP/IP" van de pagina met netwerkinstellingen die u in "Pagina met netwerkinstellingen afdrukken" op pagina 33 hebt afgedrukt.
- 2 Ga naar "IP-instellingen controleren" op pagina 35 en begin met stap 2.

Als uw netwerk geen gebruik maakt van DHCP, moet het IP-adres handmatig aan de printer worden toegewezen.

Met het bedieningspaneel kunt u dit op eenvoudige wijze doen:

- 1 Druk op Menu totdat u Menu Netwerk ziet en druk vervolgens op Selecteren (Select).
- 2 Druk op Menu totdat u Std-Netwerk ziet en druk vervolgens op Selecteren (Select).

Std-netwerk verschijnt als u een printer hebt aangeschaft met een netwerkpoort op de systeemkaart. Als u een MarkNet printerserver hebt geïnstalleerd in de sleuf voor optionele kaarten, ziet u Netwerkoptie 1.

- **3** Druk enkele malen op **Menu** totdat u Inst Std-Net ziet (of Netwerk inst. 1) en druk vervolgens op **Selecteren** (Select).
- 4 Druk op Menu totdat u TCP/IP ziet en druk vervolgens op Selecteren (Select).
- 5 Druk op Menu totdat u Instal. IP-adres ziet en druk vervolgens op Selecteren (Select).

IP-instellingen controleren

Opmerking: Op een Windowscomputer klikt u op Start → Programma's → MS-DOS-prompt (of Bureau-accessoires → MS-DOSprompt als u Windows 2000 gebruikt).

Configureren voor pull-afdrukken

6 Wijzig het adres door op **Menu** te drukken en zo elk nummer hoger of lager te maken. Druk op **Selecteren** (Select) om door te gaan naar het volgende segment. Druk wanneer u klaar bent op **Selecteren** (Select).

Het bericht Opgeslagen wordt kort weergegeven.

- 7 Druk op Menu totdat u Inst IP-netmask ziet en druk vervolgens op Selecteren (Select).
- 8 Herhaal stap 6 om het IP-netmask in te stellen.
- 9 Druk op Menu totdat u Inst IP-gateway ziet en druk vervolgens op Selecteren (Select).
- **10** Herhaal stap 6 om de IP-gateway in te stellen.
- **11** Wanneer u klaar bent, drukt u op **Start** (Go) om te zorgen dat de printer terugkeert in de werkstand Gereed.
- 1 Druk opnieuw een pagina met netwerkinstellingen af. Zoek het kopje "TCP/IP" en controleer of voor IP-adres, -netmask en -gateway de verwachte waarden worden weergegeven. Zie "Pagina met netwerkinstellingen afdrukken" op pagina 33 voor meer informatie.
- 2 Stuur een ping-opdracht naar de printer en controleer of deze reageert. Typ bijvoorbeeld in het opdrachtvenster op een netwerkcomputer "ping" gevolgd door het nieuwe IP-adres van de printer (bijvoorbeeld 192.168.0.11):

Als de printer actief is in het netwerk, ontvangt u een antwoord.

Als in uw printer een optionele Lexmark[™] ImageQuick[™]-firmwarekaart is geïnstalleerd, kunt u de printer configureren voor pull-afdrukken, zodra een IP-adres aan de printer is toegewezen.

Op de cd die bij Lexmark ImageQuick-kaart is geleverd vindt u meer informatie over de configuratie.

Stap 11: Stuurprogramma's installeren voor afdrukken via het netwerk

Nadat u de TCP/IP-instellingen hebt toegewezen en gecontroleerd, kunt u beginnen met het installeren van de printer op elke netwerkcomputer.

Windows

In een Windows-omgeving kunt u netwerkprinters configureren voor rechtstreeks afdrukken of voor gedeeld gebruik. Voor beide manieren van afdrukken via een netwerk is het vereist dat u een printerstuurprogramma installeert en een printerpoort maakt in het netwerk.

Ondersteunde printerstuurprogramma's

- Systeemstuurprogramma van Windows
- Speciaal printerstuurprogramma van Lexmark

Systeemstuurprogramma's zijn ingebouwd in de Windows-besturingssystemen. De aangepaste stuurprogramma's staan op de cd met stuurprogramma's.

De nieuwste versies van de systeemstuurprogramma's en de aangepaste stuurprogramma's zijn te vinden op de website van Lexmark op **www.lexmark.com**.

Ondersteunde printerpoorten

- Microsoft IP-poort Windows NT 4.0, Windows 2000, Windows XP en Windows Server 2003;
- Lexmark netwerkpoort Windows 95/98/Me, Windows NT 4.0, Windows 2000, Windows XP en Windows Server 2003.

Voor de elementaire printerfunctionaliteit kunt u een systeemstuurprogramma installeren en een systeempoort gebruiken, zoals een LPR-poort of een standaard TCP/IP-poort. Met het systeemstuurprogramma hebt u de beschikking over een consistente gebruikersinterface die kan worden gebruikt voor alle printers in het netwerk. Wanneer u een aangepast printerstuurprogramma gebruikt in combinatie met een speciale netwerkpoort, beschikt u over extra functionaliteit, zoals statusmeldingen van de printer.

Configureer de netwerkprinter aan de hand van de stappen die van toepassing zijn op de printerconfiguratie en het besturingsprogramma dat u gebruikt:

| Printerconfiguratie | | Besturingssysteem | Ga naar pagina |
|--|---|--|----------------|
| Rechtstreeks De printer is rechtstreeks op het netwerk aangesloten via een netwerkkabel (bijv. USB). De printerstuurprogramme'e worden op elke petwerkeemputer geïnstelleerd | | Windows 98 SE, Windows Me, Windows 2000, Windows XP, of Windows Server 2003 | 37 |
| • | | Windows 95, Windows 98 (eerste editie) Windows NT 4.0 | 37 |
| Gedeeld | | Windows NT 4.0, | 37 |
| • | De printer wordt via een lokale kabel (bijv. Ethernet) aangesloten op een van de computers in het netwerk. | Windows 2000, Windows XP, of Windows Server 2003 | |
| • | De printerstuurprogramma's worden geïnstalleerd op de computer die is aangesloten op de printer. | | |
| • | Tijdens de installatie van de stuurprogramma's wordt de computer ingesteld op "gedeeld", zodat andere computers in het netwerk hun afdruktaken via deze computer kunnen leiden. | | |

Direct afdrukken met Windows 98 SE, Windows Me, Windows NT 4.0, Windows 2000, Windows XP en Windows Server 2003



Opmerking: Als u het IP-adres niet weet, drukt u een pagina met netwerkinstellingen af en kijkt u in het gedeelte TCP/IP. Zie "Pagina met netwerkinstellingen afdrukken" op pagina 33 en "IP-instellingen controleren" op pagina 35 voor meer informatie.

Rechtstreeks afdrukken onder Windows 95 en Windows 98 (eerste editie)

Gedeeld afdrukken via een server onder Windows NT 4.0, Windows 2000, Windows XP en Windows Server 2003



Een aangepast printerstuurprogramma en een speciale netwerkpoort installeren:

- 1 Start de cd met stuurprogramma's.
- 2 Klik op Install Software (Software installeren).
- 3 Klik op Printer and Software (Printer en software).
- 4 Klik op Agree (Akkoord) om aan te geven dat u akkoord gaat met de licentieovereenkomst.
- 5 Selecteer Suggested (Aanbevolen) en klik dan op Next (Volgende).
- 6 Selecteer Network Attached (Op netwerk aangesloten) en klik op Next (Volgende).
- 7 Selecteer de printer die u aan het instellen bent en klik op Next (Volgende).
- 8 Klik op Add Port (Poort toevoegen).
- 9 Selecteer Lexmark Enhanced TCP/IP Network Port (Lexmark verbeterde TCP/IP-netwerkpoort).
 - a Geef een poortnaam op.

Dit kan elke willekeurige naam zijn waarmee u de printer associeert, bijvoorbeeld Kleur1-lab4. Nadat de poort is gemaakt, verschijnt deze naam in de lijst van beschikbare poorten.

b Geef het IP-adres op in het tekstvak.

Als u het IP-adres niet weet, drukt u een pagina met netwerkinstellingen af en kijkt u in het gedeelte TCP/IP. Zie "Pagina met netwerkinstellingen afdrukken" op pagina 33 voor hulp bij het afdrukken van de pagina met netwerkinstellingen.

- **10** Klik op **Finish** (Voltooien) om de installatie af te ronden.
- **11** Druk een testpagina af om te controleren of de printer goed is geïnstalleerd.

Raadpleeg de gebruikershandleiding op de cd met documentatie voor meer informatie over rechtstreeks afdrukken onder Windows 95 en Windows 98 (eerste editie).

Sluit uw printer aan op een computer met Windows NT 4.0, Windows 2000 Windows XP, of Windows Server 2003 (die fungeert als server) en volg deze stappen om uw netwerkprinter te configureren voor gedeeld afdrukken:

- **1** Aangepast printerstuurprogramma installeren
 - **a** Start de cd met stuurprogramma's.
 - **b** Klik op Install Software (Software installeren).
 - C Klik op Printer and Software (Printer en software).
 - **d** Klik op **Agree** (Akkoord) om aan te geven dat u akkoord gaat met de licentieovereenkomst.
 - e Selecteer Suggested (Aanbevolen) en klik dan op Next (Volgende).
 - f Selecteer Local Attached (Lokaal aangesloten) en klik op Next (Volgende).

In de map Printers op de computer wordt een printerobject gemaakt. U deelt de printer in stap 2 "Printer delen in het netwerk"

- **g** Klik op **Finish** (Voltooien) om de installatie af te ronden.
- **h** Druk een testpagina af om te controleren of de printer goed is geïnstalleerd.

Opmerking: Als er bestanden

ontbreken, wordt u mogelijk gevraagd om de cd met het besturingssysteem van de server te plaatsen.

Printerstuurprogramma's (of een subset) installeren op netwerkclients

Opmerking: Deze methode is meestal het minst belastend voor de systeembronnen. De server handelt alle stuurprogrammawijzigingen en de verwerking van de afdruktaken af. Zo kunnen netwerkclients veel sneller terugkeren naar de toepassingen.

Opmerking: Als dit een nieuwe printer is, wordt u mogelijk gevraagd een printerstuurprogramma te installeren. Als er geen systeemstuurprogramma beschikbaar is, dient u een pad op te geven naar beschikbare stuurprogramma's.

- **2** Printer delen in het netwerk
 - **a** Klik op Start \rightarrow Instellingen \rightarrow Printers.
 - b Selecteer de printer die u zojuist hebt gemaakt.
 - **c** Klik op **Bestand** \rightarrow **Delen**.
 - d Schakel het selectievakje Gedeeld in en typ een naam bij Gedeeld als.
 - **e** Selecteer in het gedeelte Alternatieve stuurprogramma's de besturingssystemen van alle netwerkclients die naar deze printer afdrukken.
 - f Klik op OK.
 - **g** Controleer op de volgende wijze of de printer correct is gedeeld.
 - Het printerpictogram in de map Printers wordt nu aangegeven als 'gedeeld'. Dit wordt in Windows NT 4.0 bijvoorbeeld weergegeven met een hand onder het pictogram.
 - Ga naar Netwerkomgeving. Zoek de hostnaam van de server en zoek de gedeelde naam die u aan de printer hebt toegewezen.

De point-and-print-methode gebruiken

Bij deze methode wordt een onderdeel van de stuurprogramma's van de server naar de client gekopieerd. Dit bevat precies genoeg informatie voor het versturen van een afdruktaak naar de printer.

- 1 Dubbelklik op het Windows-bureaublad van de clientcomputer op **Netwerkomgeving**.
- 2 Zoek de hostnaam van de server en dubbelklik daarop.
- **3** Klik met de rechtermuisknop op de naam van de gedeelde printer en klik op **Installeren**.
- 4 Wacht tot de stuurprogramma-informatie van de server naar de client is gekopieerd en een nieuw printerpictogram is toegevoegd aan de map Printers. Dit kan enkele minuten duren. Hoe lang dit duurt, hangt af van het netwerkverkeer en andere factoren.
- **5** Sluit het venster Netwerkomgeving.
- 6 Druk een testpagina af om te controleren of de printer goed is geïnstalleerd.

De peer-to-peer-methode gebruiken

Met deze methode wordt op elke clientcomputer het volledige stuurprogramma geïnstalleerd. De netwerkclients behouden de controle over wijzigingen in het stuurprogramma. De clientcomputer handelt het verwerken van de afdruktaken af.

- 1 Klik op Start → Instellingen → Printers.
- 2 Klik op Printer toevoegen om de gelijknamige wizard te starten.
- 3 Klik op Netwerkprinter.
- 4 Selecteer de netwerkprinter in de lijst met gedeelde printers. Als de printer niet in de lijst staat, geeft u het pad naar de printer op.

Het pad ziet er ongeveer als volgt uit:

\\<serverhostnaam>\<naam gedeelde printer>

De naam van de hostserver is de naam van de server die als host in het netwerk optreedt. De naam van de gedeelde printer is de naam die tijdens de installatie op de server is toegekend.

- 5 Klik op OK.
- **6** Geef aan of u deze printer als standaardprinter voor de client wilt instellen en klik vervolgens op **Voltooien**.
- 7 Druk een testpagina af om te controleren of de printer goed is geïnstalleerd.

Configureren voor TCP/IP

Macintosh

Opmerking: Een PostScriptprinterbeschrijvingsbestand (PPD) geeft UNIX- of Macintosh-computers gedetailleerde informatie over de mogelijkheden van de printer.

Mac OS X versie 10.1.2 en hoger

Stap 1: Een aangepast PPD-bestand installeren

Opmerking: Een PPD-bestand geeft Macintosh-computers gedetailleerde informatie over de mogelijkheden van de printer.

Opmerking: U kunt het PPDbestand voor de printer ook als onderdeel van een softwarepakket downloaden vanaf de website van Lexmark: **www.lexmark.com**.

Stap 2: Een afdrukwachtrij maken in Afdrukbeheer of Printer Setup Utility

Opmerking: Als u niet weet welke zone of printer u moet selecteren, kijkt u op de pagina met netwerkinstellingen bij AppleTalk.

Opmerking: Als u niet weet welke printer u moet selecteren, zoekt u op de pagina met netwerkinstellingen onder het kopje AppleTalk naar de standaardnaam van de printer. Om af te drukken op een netwerkprinter, moeten Macintosh-gebruikers een speciaal PPD-bestand (PostScript-printerbeschrijvingsbestand) installeren en ofwel een bureaubladprinter maken op de computer (Mac OS 8.6 tot 9.x), ofwel een afdrukwachtrij maken in Afdrukbeheer (Mac OS X).

Raadpleeg de *Gebruikershandleiding* op de cd met documentatie voor informatie over het installeren van de Macintosh-stuurprogramma's en het maken van een pictogram voor een bureaubladprinter onder Macintosh 8.6-9.x.

- **1** Plaats de cd met stuurprogramma's.
- 2 Dubbelklik op het printerinstallatiepakket.
- **3** Kies in het venster Identiteitscontrole de optie **Klik op het hangslot om de instellingen te wijzigen**.
- 4 Typ uw wachtwoord en klik op OK.
- **5** Klik in het welkomstscherm op **Ga door** en klik nogmaals op Ga door nadat u het Leesmij-bestand hebt gelezen.
- 6 Klik na het doorlezen van de licentieovereenkomst op **Ga door** en klik op **Akkoord** om hiermee akkoord te gaan.
- 7 Kies een Bestemming en klik op Ga door.
- 8 Klik in het scherm Standaard op **Installeer**. Alle benodigde software wordt op de computer geïnstalleerd.
- 9 Klik op Sluit wanneer de installatie is voltooid.
- 1 Open de Finder, klik op Programma's en vervolgens op Hulpprogramma's.
- 2 Dubbelklik op Afdrukbeheer of Printer Setup Utility.
- 3 Kies Voeg printer toe in het menu Printers.
- 4 Kies AppleTalk in het popup-menu.
- **5** Selecteer de AppleTalk-zone.
- 6 Selecteer de nieuwe printer en klik op Voeg toe.
- 7 Printerinstallatie controleren
 - a Open de Finder, klik op Programma's en vervolgens op Teksteditor.
 - **b** Kies de optie **Print** in het menu Archief.
 - C Kies Overzicht in het dialoogvenster.
 - Als het PPD-bestand dat wordt weergegeven in het overzichtsvenster het juiste bestand is voor uw printer, is de installatie voltooid.
 - Als het PPD-bestand dat wordt weergegeven in het overzichtsvenster niet juist is voor uw printer, verwijdert u in Afdrukbeheer of Printer Setup Utility de printer uit de lijst en herhaalt u "Stap 1: Een aangepast PPDbestand installeren" op pagina 39.

Afdrukken via IP gebruiken

Voer de volgende stappen uit om een met behulp van Afdrukken via IP een afdrukwachtrij te maken. Zie "Stap 2: Een afdrukwachtrij maken in Afdrukbeheer of Printer Setup Utility" op pagina 39 voor informatie over het maken van een AppleTalkafdrukwachtrij.

- 1 Open de Finder, klik op Programma's en vervolgens op Hulpprogramma's.
- 2 Dubbelklik op Afdrukbeheer of Printer Setup Utility.
- 3 Kies Voeg printer toe in het menu Printers.
- 4 Kies Afdrukken via IP in het popup-menu.
- **5** Typ in het adresvak het IP-adres of de DNS-naam van de printer.
- 6 Kies Lexmark in het popup-menu met printermodellen.
- 7 Selecteer de nieuwe printer en klik op Voeg toe.
- 8 Printerinstallatie controleren
 - a Open de Finder, klik op Programma's en vervolgens op Teksteditor.
 - **b** Kies de optie **Print** in het menu Archief.
 - C Kies Overzicht in het dialoogvenster.
 - **d** Voer de volgende stappen uit:
 - Als het PPD-bestand dat wordt weergegeven in het overzicht het juiste bestand is voor uw printer, is de installatie voltooid.
 - Als het PPD-bestand dat wordt weergegeven in het venster Overzicht niet juist is voor uw printer, verwijdert u in Afdrukbeheer of Printer Setup Utility de printer uit de lijst en herhaalt u "Stap 1: Een aangepast PPDbestand installeren" op pagina 39.

UNIX/Linux

Opmerking: De softwarepakketten voor Sun Solaris en Linux zijn beschikbaar op de cd met stuurprogramma's en op de website van Lexmark: **www.lexmark.com**.

NetWare

De printer ondersteunt vele UNIX- en Linux-platforms, zoals Sun Solaris en Red Hat. Op de website van Lexmark, **www.lexmark.com**, vindt u een compleet overzicht van ondersteunde UNIX- en Linux-platforms.

Lexmark levert een pakket met printerstuurprogramma's voor elk ondersteund UNIXen Linux-platform. Elk pakket bevat tevens een *Gebruikershandleiding* met gedetailleerde instructies voor de installatie en het gebruik van Lexmark printers in UNIX- en Linux-omgevingen.

U kunt deze pakketten met stuurprogramma's downloaden via de website van Lexmark. Het stuurprogrammapakket dat u nodig hebt, is mogelijk ook te vinden op de cd met stuurprogramma's.

De printer ondersteunt Novell Distributed Print Services (NDPS) en de gewone op wachtrijen gebaseerde NetWare-omgevingen. Voor de recentste informatie over het installeren van een netwerkprinter in een NetWare-omgeving, start u de cd met stuurprogramma's en klikt u op **View Documentation** (Documentatie weergeven).

Stap 12: Andere informatiebronnen

Inhoud van de cd met documentatie bekijken en gebruiken

Opmerking: Decd met documentatie bevindt zich bij levering in de Installatiehandleiding.

De pagina's van het Help-menu

Opmerking: Wij raden u aan de informatie over Papierstoringen verhelpen af te drukken en deze bij de printer te bewaren.

Website van Lexmark

Gefeliciteerd!

Als u meer informatie wilt nadat u de installatie hebt voltooid, raadpleegt u de overige documentatie bij de printer.

Op de cd met documentatie vindt u de Gebruikershandleiding, Installatiehandleiding en de Help-menupagina's van de printer.

Op de cd met documentatie vindt u informatie over het laden van afdrukmedia, het verwijderen van foutberichten, het bestellen en vervangen van supplies, het installeren van onderhoudskits en het oplossen van problemen. Ook vindt u er algemene informatie voor systeembeheerders.

U kunt de cd met documentatie aan de systeembeheerder of de medewerkers van de helpdesk geven. U kunt ook de volledige inhoud van de cd (of alleen bepaalde onderwerpen) kopiëren naar een gedeeld netwerkstation of intranetsite.

De documentatie bij de printer en de cd met documentatie zijn ook beschikbaar op de website van Lexmark op www.lexmark.com/publications.

De Help-menupagina's zijn opgeslagen in de printer. Deze pagina's geven informatie over het laden van afdrukmateriaal, het vaststellen en oplossen van afdrukproblemen, en het verhelpen van printerstoringen.

U kunt de Help-menupagina's en de informatie over Papierstoringen verhelpen afdrukken en bij de printer bewaren, zodat u er gemakkelijk bij kunt als u deze informatie nodig hebt. De volgende naslagdocumenten zijn beschikbaar vanuit het menu Help:

Afdrukken

Kleurkwaliteit

Afdrukkwaliteit

- Aansluitingen

 - Help-overzicht
 - Afdrukmedia
- Papierstoringen verhelpen
- Afdrukstoringen
- Supplies
- Transport

U drukt deze documenten als volgt af:

- 1 Druk op het bedieningspaneel op Menu totdat u Menu Help ziet en druk dan op Selecteren (Select).
- 2 Druk enkele malen op **Menu** totdat u het onderwerp ziet dat u wilt afdrukken en druk vervolgens op Selecteren (Select).

Cd met stuurprogramma's De cd met stuurprogramma's bevat alle bestanden die u nodig hebt om de printer bedrijfsklaar te maken. De cd kan bovendien hulpprogramma's, schermlettertypes en extra documentatie bevatten.

> Bezoek onze website op www.lexmark.com voor de meest recente versies van stuurprogramma's, hulpprogramma's en andere printerdocumentatie.

U kunt nu aan de slag met uw nieuwe printer. Bewaar deze handleiding als u van plan bent in de toekomst printeropties aan te schaffen.