

Lexmark W820

Installatiehandleiding



Maart 2001

www.lexmark.com

Edition: Maart 2001

De volgende alinea is niet van toepassing op landen waar de volgende voorwaarden strijdig 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 Ierland 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 het Verenigd Koninkrijk en Ierland belt u 0628-481500. 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 en Lexmark met het diamant-ontwerp, MarkNet en MarkVision zijn als handelsmerken van Lexmark International, Inc. gedeponeerd in de Verenigde Staten en/of in 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 3-opdrachten die in diverse toepassingen worden gebruikt en emuleert de functies die met deze opdrachten corresponderen.

Sun, Sun Microsystems, Sun Ray, Solaris en het Solaris-logo zijn handelsmerken of gedeponeerde handelsmerken van Sun Microsystems, Inc. in de Verenigde Staten en andere landen en worden gebruikt onder licentie.

Overige handelsmerken zijn eigendom van hun respectieve houders.

© Copyright 2001 Lexmark International, Inc. Alle rechten voorbehouden.

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

Op deze software en documentatie zijn BEPERKTE RECHTEN van toepassing. Op gebruik, vermenigvuldiging of verspreiding door de overheid van de Verenigde Staten zijn de beperkingen van toepassing die worden beschreven in sublid (c)(1)(ii) van het artikel The Rights in Technical Data and Computer Software onder DFARS 252.227-7013 en in relevante FAR-bepalingen: Lexmark International, Inc., Lexington, KY 40550.

FCC-informatie over emissies

Dit apparaat voldoet aan deel 15 van de FCC-regels. 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 Lab Operations Lexmark International, Inc. 740 West New Circle Road Lexington, KY 40550, U.S.A. (859) 232-3000

Raadpleeg de Lexmark W820 Publications CD voor meer informatie.

Veiligheidsinformatie

- Als uw product NIET met dit symbool 🔲 is gemarkeerd, MOET het product op een stopcontact worden aangesloten dat op de juiste wijze is geaard.
- 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, wees VOORZICHTIG. Het toepassen van bedieningswijzen, aanpassingsmethoden of
 procedures anders dan in deze publicatie worden beschreven kan blootstelling aan gevaarlijke straling tot gevolg hebben.
- Dit product maakt gebruik van een afdrukproces waarbij het afdrukmedium wordt verhit. Door de hitte kan het afdrukmedium bepaalde stoffen afgeven. Om te voorkomen dat er gevaarlijke stoffen vrijkomen, is het van groot belang dat u het gedeelte in de bedieningsinstructies waarin de richtlijnen voor het kiezen van afdrukmedia worden beschreven, goed begrijpt.

Inhoud

Voorwo	ord
	De printer
Stap 1:	Locatie kiezen voor de printer1
	Zorgen voor voldoende ruimte
Stap 2:	Printer uitpakken6
Stap 3:	Universeellader installeren7
Stap 4:	Optionele hoge-capaciteitslader installeren10
	Lader met hoge capaciteit of onderkast bevestigen12
Stap 5:	Supplies installeren18
	Tonercartridge installeren

Stap 6:	Geheugenkaarten en optionele kaarten installeren
	Toegang verkrijgen tot de systeemkaart van de printer.25Geheugenkaarten installeren.26Optionele firmwarekaart installeren.29Optionele kaarten installeren.31Systeemkaart opnieuw installeren.34
Stap 7:	Optionele eenheid voor dubbelzijdig afdrukken installeren
Stap 8:	Wielen en stabilisatorvoetjes vastzetten38
Stap 9:	Optionele uitvoerlader met 10 laden installeren .40
	Stapelarm verwijderen.41Uitvoerlader met 10 laden uitpakken.42Stelling voor de uitvoerlader bevestigen.44Uitvoerlader met 10 laden plaatsen.50Verwerkarm opbergen.51Metalen papierstop bevestigen.53Uitvoerlader aansluiten.53
Stap 10:	Optionele afwerkeenheid installeren55
	Stapelarm verwijderen.56Afwerkeenheid uitpakken.57Beugels van de transporteenheid bevestigen.62Plaat voor de afwerkeenheid en de geleiderail bevestigen.63Transporteenheid installeren.64Kabels aansluiten.69Afwerkeenheid aan de printer bevestigen.70Uitvoerladen bevestigen.72

Stap 11	1: Optionele enveloppenlader installeren	74
Stap 12	2: Afdrukmedia laden	77
	Laden 1, 2 en 3 vullenLaden 4 en 5 vullenUniverseellader vullenOptionele enveloppenlader vullen	78 84 87 90
Stap 13	3: Kabels aansluiten	94
	Afdrukken via netwerk	94 95
Stap 14	4: Printerinstallatie controleren	97
	Printer inschakelen Pagina met netwerkinstelingen afdrukken Pagina met menu-instellingen afdrukken Printerinstellingen wijzigen	97 98 98 98
Stap 1	5: Configureren voor TCP/IP	. 102
	IP-adres instellen voor de printer IP-instellingen controleren Configureren voor Pull Printing (ImageQuick)	102 103 104
Stap 16	6: Printerstuurprogramma's installeren	. 105
	Afdrukken via netwerk	106 108
Stap 17	7: Gebruikers informatie verschaffen	.111
	Informatiebronnen Informatie op de Publications CD distribueren	111 112

Index		• • • •		• • • • •					 113
Lexma	nrk W	820	Publ	icatic	ons C	D geb	ruiker	 .	 118

Voorwoord

De printer



Opmerking: In de illustraties in deze handleiding wordt steeds de Lexmark W820 afgebeeld met de optionele lader voor hoge capaciteit geïnstalleerd, tenzij het nodig is een andere configuratie af te beelden. Het is mogelijk dat uw printer afwijkt van de illustraties, afhankelijk van het model dat u hebt gekozen en de opties die u hebt geïnstalleerd. Er zijn drie modellen van deze printer verkrijgbaar:

- De Lexmark W820 printer, die maximaal 45 pagina's per minuut (ppm) kan afdrukken met een resolutie van 600 dots per inch (dpi), wordt geleverd met twee laden voor 500 vel. Dit model heeft een standaardgeheugen van 32 MB.
- De Lexmark W820n, een netwerkmodel, wordt geleverd met een geïnstalleerde Ethernet 10BaseT/100BaseTxprinterserver. Dit model heeft een standaardgeheugen van 64 MB.
- De Lexmark W820dn, een netwerkmodel, wordt geleverd met een eenheid voor dubbelzijdig afdrukken.

Het is mogelijk dat u de Lexmark W820 hebt aangeschaft als onderdeel van een multifunctioneel apparaat, dat ook mogelijkheden biedt als kopiëren, faxen en scannen. Raadpleeg de documentatie die is geleverd bij het multifunctionele apparaat voor informatie over het installeren van andere componenten dan de printer.

In deze afbeelding ziet u de Lexmark W820 en alle beschikbare opties voor papierverwerking. Instructies voor het installeren van deze opties vindt u in deze handleiding.

Optionele uitvoerlader met 10 laden

Deze optie bevat tien uitvoerladen voor het ordenen van afgedrukte documenten.

U kunt de optionele uitvoerlader *of* de optionele afwerkeenheid aan de printer bevestigen.

Universeellader

Hiermee kunt u afdrukken zonder gebruik te maken van de printerladen.

Optionele eenheid voor dubbelzijdig afdrukken

Hiermee kunt u afdrukken op beide zijden van een vel papier.

U kunt de universeellader *of* de optionele enveloppenlader aan de printer bevestigen.

Optionele enveloppenlader

Lexmark W820 printer

Wordt standaard geleverd met twee laden voor elk 500 vel.

Hiermee kunt u enveloppen afdrukken zonder dat u deze handmatig hoeft in te voeren.

U kunt de optionele enveloppenlader of de universeellader aan de printer bevestigen.

Optionele hoge-capaciteitslader voor 2500 vel

Hiermee wordt de invoercapaciteit van de printer aanzienlijk vergroot.

U kunt deze lader of een onderkast aan de printer bevestigen.



12



Optionele afwerkeenheid voor 3250 vel met transporteenheid

Hiermee breidt u de uitvoermogelijkheden van de printer uit met nieten en perforeren.

U kunt de optionele afwerkeenheid *of* de optionele postbus aan de printer bevestigen.

Over dit boek

Opmerking: Lees eerst de

veiligheidsinformatie aan de binnenkant van de omslag voordat u de printer installeert. Deze Installatiehandleiding bevat alle informatie die u nodig hebt om de nieuwe Lexmark W820, Lexmark W820n of Lexmark W820dn printer te installeren. In deze handleiding vindt u gedetailleerde instructies voor het uitpakken en gebruiksklaar maken van de printer, het installeren van supplies en opties, het starten van de Drivers CD voor het installeren van printerstuurprogramma's en hulpprogramma's en het afdrukken van informatie op de Lexmark W820 Publications CD.

Conventies

In dit boek worden speciale conventies aangehouden voor opmerkingen, waarschuwingen en veiligheidsadviezen. Deze worden in de linkerkolom weergegeven, zodat u ze gemakkelijk kunt terugvinden.

LET OP! Deze tekst is een veiligheidsadvies en geeft aan dat u letsel kunt oplopen.

Opmerking: Een opmerking bevat nuttige informatie.

Waarschuwing! Een waarschuwing geeft aan dat de printerhardware of de software beschadigd kan raken.

Overige informatiebronnen

Lexmark W820 Publications CD

Op de *Lexmark W820 Publications* CD vindt u informatie over het laden van papier, het wissen van foutberichten, het bestellen en vervangen van supplies, het installeren van onderhoudskits en het oplossen van problemen. Tevens vindt u algemene informatie die van belang is voor beheerders.

Opmerking: De *Lexmark W820 Publications* CD **bevindt zich achter in dit boek.** De informatie op de cd is ook beschikbaar op de Lexmark weblocatie: www.lexmark.com/ publications.

In dit boek wordt verder naar de Lexmark W820 Publications CD verwezen als de "Publications CD".

Drivers CD De Drivers CD bevat alle

stuurprogramma's die u nodig hebt om de printer bedrijfsklaar te maken.

De Drivers CD kan tevens MarkVision™ Professional, andere hulpprogramma's, telefoonnummers voor technische ondersteuning, schermlettertypen en aanvullende documentatie bevatten, afhankelijk van de versie van de cd die bij uw printer is geleverd.

Deze items en updates voor de stuurprogramma's zijn ook te vinden op de Lexmark weblocatie: www.lexmark.com.

Quick Reference Card

Met de *Quick Reference* Card hebt u informatie over het laden van papier, het annuleren van afdruktaken, het afdrukken van vertrouwelijke documenten en algemene printerberichten direct bij de hand.

U kunt de *Quick Reference* Card bewaren in het handige opbergvakje dat u aan de printer kunt bevestigen.

Clearing Jams Card Met de Clearing Jams Card kunt u snel

nagaan hoe u papierstoringen in de printer en de bijbehorende opties kunt verhelpen.

U kunt de *Clearing Jams* Card bewaren in het handige opbergvakje dat u aan de printer kunt bevestigen.

Lexmark weblocatie Bezoek onze weblocatie

www.lexmark.com voor de recentste versies van stuurprogramma's, hulpprogramma's en andere Lexmark W820 documentatie.

Stap 1: Locatie kiezen voor de printer

LET OP! De printer weegt 46,8 kg en moet door ten minste twee mensen worden opgetild.

Het is van essentieel belang dat u de nieuwe Lexmark[™] W820 laserprinter op een goede plek neerzet als u er zeker van wilt zijn dat de printer de verwachte topprestaties levert.

Houd bij het installeren van de printer rekening met de volgende factoren:

- de hoeveelheid ruimte die de printer en eventueel geïnstalleerde opties in beslag zullen nemen;
- de omgeving die noodzakelijk is voor optimale prestaties van de printer.

Zorgen voor voldoende ruimte

Houd er bij het kiezen van een goede locatie voor de printer rekening mee dat er voldoende ruimte beschikbaar moet zijn voor de printer en eventuele opties die u hebt aangeschaft.

Er moet ook voldoende ruimte zijn om de papierladen en de zijkleppen te kunnen openen en u moet gemakkelijk bij de optionele uitvoerladen kunnen komen. Ook is het belangrijk dat er voldoende ruimte is voor een goede ventilatie van de printer.

Voor een basisprinter

Ga bij het kiezen van een geschikte locatie voor de printer ten minste uit van de hoeveelheid ruimte die in de afbeelding wordt vermeld.



Met eenheid voor dubbelzijdig afdrukken en hoge-capaciteitslader of onderkast



Als de printer is uitgerust met een hogecapaciteitslader en een eenheid voor dubbelzijdig afdrukken, moet u ervoor zorgen dat u ten minste de in de afbeelding aangegeven hoeveelheid ruimte hebt.

Als u in plaats van een hogecapaciteitslader een onderkast installeert, hebt u dezelfde hoeveelheid ruimte nodig als in de afbeelding wordt aangegeven.

Met afwerkeenheid of uitvoerlader

Als de printer is uitgerust met een afwerkeenheid of een uitvoerlader, moet u ervoor zorgen dat u ten minste de in de afbeelding aangegeven hoeveelheid ruimte hebt.



Rekening houden met omgeving

Ga bij het kiezen van de locatie voor de printer na of de ruimte aan de volgende eisen voldoet:

- de ondergrond moet stevig en vlak zijn en de printer mag niet worden blootgesteld aan sterke trillingen;
- de ruimte moet goed worden geventileerd;
- de printer mag niet in de directe luchtstroom van de airconditioning, warmtebronnen of ventilators worden geplaatst;
- de ruimte mag niet extreem vochtig, droog, warm of koud zijn en de temperatuur en de vochtigheidsgraad moeten redelijk constant zijn;
- de omgeving moet schoon, droog en stofvrij zijn;
- de printer mag niet worden blootgesteld aan direct zonlicht.

Printer verplaatsen

Het is altijd mogelijk dat de printer op een gegeven moment naar een andere locatie moet worden verplaatst. Raadpleeg de Publications CD voor informatie over het verwijderen van de opties voordat de printer wordt verplaatst.



Houd bij het verplaatsen van de printer rekening met het volgende:

- Vanwege het gewicht (ongeveer 46,8 kg), moet de printer worden opgetild door twee personen.
- Haal de tonercartridge uit de printer voordat u de printer verplaatst. Als de printer wordt verplaatst terwijl de tonercartridge nog is geïnstalleerd, bestaat de kans dat de toner uit de cartridge loopt en de printer beschadigt.
- Sluit de printer op de nieuwe locatie aan op een goed geaard stopcontact.

Stap 2: Printer uitpakken



Wanneer u de locatie voor de Lexmark W820 hebt gekozen, kunt u de printer uitpakken en voorbereidingen treffen voor de installatie.

Controleer of de volgende onderdelen aanwezig zijn:

- printer met twee laden voor 500 vel;
- universeellader;
- netsnoer;
- tonercartridge;
- Installatiehandleiding met een
 Lexmark W820 Publications CD;

De Publications CD bevindt zich achter in dit boek

- *Quick Reference* Card, *Clearing Jams* Card en opbergvak;
- Drivers CD;
- overlay voor bedieningspaneel (alleen niet-Engelse versies)

Als er onderdelen ontbreken of beschadigd zijn, kunt u contact opnemen met Lexmark. U vindt het telefoonnummer van de plaatselijke vestiging op de Publications CD.

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

Stap 3: Universeellader installeren

Opmerking: Als u van plan bent bij de installatie de enveloppenlader aan de printer te bevestigen, slaat u deze stap over en gaat u verder met Stap 4: "Optionele hoge-capaciteitslader installeren" op pagina 10 of met Stap 5: "Supplies installeren" op pagina 18.

LET OP! Als u de universeellader wilt installeren nadat u de printer gebruiksklaar hebt gemaakt, moet u eerst de printer uitzetten en het netsnoer losmaken.

Opmerking: U kunt de universeellader installeren, ongeacht of de eenheid voor dubbelzijdig afdrukken al is bevestigd aan de printer. De printer wordt geleverd met een universeellader die u kunt gebruiken voor het laden van papier, transparanten, etiketten of karton. In de universeellader kunnen ongeveer 35 vellen papier worden geplaatst.

U installeert als volgt de universeellader:

1 Houd de universeellader aan beide zijden vast.



2 Houd de lader schuin naar voren en lijn de nokken op de lader uit met de gaten boven de opening in de printer.

Zorg ervoor dat de bovenkant van de lader over de bovenkant van de uit de printer stekende rand valt. (Zie de afbeelding op pagina 9.)



3 Druk de universeellader onder deze hoek voorzichtig in de opening en laat de lader op zijn plaats zakken. De lader moet stevig in positie zitten.

Wat moet ik nu doen?

Taak	Ga naar pagina
Optionele hoge-capaciteitslader installeren of onderkast	10
Supplies installeren	18

Stap 4: Optionele hogecapaciteitslader installeren

LET OP! Als u de hoge-capaciteitslader wilt installeren nadat u de printer gebruiksklaar hebt gemaakt, moet u eerst de printer uitzetten en het netsnoer en alle andere kabels losmaken.



U kunt onder de printer een optionele hoge-capaciteitslader installeren of een optionele onderkast.

De hoge-capaciteitslader bevat een lade voor 500 vel en twee laden voor 1000 vel, zodat in totaal 2500 vel kan worden geladen. De onderkast is optioneel en heeft dezelfde afmetingen en vorm als de hoge-capaciteitslader. De onderkast levert opslagruimte en maakt het mogelijk om een optionele uitvoerlader voor tien vakken of afwerkeenheid op één lijn te brengen met de printer.





Waarschuwing! Verwijder de vellen piepschuim onder beide laden voordat u de hoge-capaciteitslader gebruikt om af te drukken. U installeert als volgt de hogecapaciteitslader of de onderkast:

1 Haal de hoge-capaciteitslader of de onderkast uit de verpakking.

Verwijder al het piepschuim verpakkingsmateriaal en de tape uit de laden. Bewaar de kartonnen doos en het verpakkingsmateriaal voor het geval de optie opnieuw moet worden ingepakt.

- 2 Controleer of de volgende onderdelen aanwezig zijn:
 - lader voor 2500 vel of de onderkast;
 - 2 vergrendelingsklemmen;
 - 2 duimschroeven;
 - labels voor de laden.

Lader met hoge capaciteit of onderkast bevestigen

Volg de instructies in dit gedeelte om een hoge-capaciteitslader aan uw printer te bevestigen. Waar de instructies voor het bevestigen van een onderkast afwijken, wordt in een opmerking aan de linkerkant de nodige informatie gegeven.

LET OP! De printer weegt 46,8 kg en moet door ten minste twee mensen worden opgetild.



1 Controleer of de kabel van de hoge-capaciteitslader in de uitsparing op de achterkant van de lader zit.

- 2 Vraag iemand u te helpen bij het optillen van de printer.
 - Persoon 1: Pak de printer aan de rechterkant bij de handgrepen.
 - Persoon 2: Pak de printer aan de onderkant op de plaats waar de universeellader wordt bevestigd.







3 Plaats de printer voorzichtig op de hoge-capaciteitslader. Zorg ervoor dat de laden van de printer zich aan dezelfde kant bevinden als de laden van de hogecapaciteitslader.

Zorg ervoor dat u de vier hoeken van de onderkant van de printer precies op de hoeken van de bovenkant van de lader zet. De kleine metalen pinnen op de bovenkant van de hogecapaciteitslader moeten in de gleuven in de onderkant van de printer passen.

Vergrendelingsklemmen bevestigen



De vergrendelingsklemmen zorgen ervoor dat de printer en de lader uitgelijnd blijven en deze niet per ongeluk van elkaar losraken.

- **1** Verwijder lade 2.
 - a Trek de lade helemaal open.
 - **b** Beweeg de voorkant van de lade naar boven.
 - **C** Trek de lade voorzichtig naar buiten.

Opmerking: Als u een onderkast installeert, opent u de deur van de kast.







- **3** Bevestig de vergrendelingsklemmen aan de linker- en rechterkant van de laden.
- 4 Zet de vergrendelingsklemmen vast met de schroeven.





7 Sluit de kabel van de hogecapaciteitslader aan op de connector met het label "Tray" die zich aan de achterkant van de printer bevindt.

Stap 5: Supplies installeren

U hebt de printer uitgepakt en er een locatie voor gekozen. U kunt nu de supplies installeren.

Tonercartridge installeren

Met elke tonercartridge kunt u circa 30.000 pagina's enkelzijdig afdrukken, afhankelijk van het soort taken dat u afdrukt en de hoeveelheid toner die voor elke pagina wordt verbruikt. De printer geeft in een bericht aan wanneer de cartridge moet worden vervangen. Het is een goed idee om altijd een aantal cartridges in voorraad te hebben. Raadpleeg de Publications CD voor meer informatie.

U installeert als volgt een tonercartridge:

- Open de kleppen aan de voor- en de zijkant van de printers (kleppen A en F).
- 2 Haal de tonercartridge uit de verpakking.

3 Draai de cartridge om, zodat de handgreep naar boven wijst.



Waarschuwing! Verwijder de gele tape op dit moment nog niet van de tonercartridge.



Opmerking: Als er toner op de vloer komt, moet u geen stofzuiger of natte doek gebruiken om de vloer schoon te maken. Veeg de toner op met een droge doek. Als de toner op uw kleren komt, moet u deze wassen in koud water. 4 Verwijder de tape (aan de bovenkant van de cartridge) en trek vervolgens het beschermpapier voorzichtig recht naar boven en uit de cartridge.

5 Schud de cartridge stevig in alle richtingen heen en weer om de toner te verdelen.



6 Houd de cartridge bij de handgreep en een uiteinde vast en lijn de cartridge uit met de sleuven in de printer.

7 Schuif de cartridge zo ver mogelijk in de printer totdat de cartridge op zijn plaats *klikt*.

2



- 8 Trek de gele tape voorzichtig helemaal uit de cartridge.
 - Gooi de tape weg.
- 9 Sluit de voorklep (klep F).

Verhittingsstation voorbereiden

Met het verhittingsstation kunnen ongeveer 300.000 pagina's enkelzijdig worden afgedrukt. De printer geeft in een bericht aan wanneer het verhittingsstation moet worden vervangen. Raadpleeg de Publications CD voor meer informatie.

Opmerking: Voor de volgende stappen hebt u een munt of een platte schroevendraaier nodig. Verwijder de twee metalen schroeven aan de zijkanten van het verhittingsstation voordat u de printer in werking stelt. Als u dat niet doet, gaat dat ten koste van de afdrukkwaliteit.



Klep A

1 Verwijder de twee labels die de schroeven aan de zijkanten van het verhittingsstation bedekken.

- 2 Draai elke schroef een derde slag tegen de wijzers van de klok in.
- **3** Trek beide schroeven recht naar buiten en gooi ze weg.
- 4 Sluit de zijklep (klep A).

Overlay voor het bedieningspaneel (alleen niet-Engelse versies) aanbrengen



Als u de voorkeur geeft aan een andere taal dan Engels, kunt u op het bedieningspaneel een overlay met vertaalde knopnamen aanbrengen.

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

Op de Publications CD wordt uitgelegd hoe u de taal van de menu's en de berichten op de display van het bedieningspaneel, kunt wijzigen.

Wat moet ik nu doen?

Taak	Ga naar pagina
Geheugenkaarten en optionele kaarten installeren	24
Optionele eenheid voor dubbelzijdig afdrukken installeren	35
Wielen en stabilisatorvoetjes vastzetten	38

Stap 6: Geheugenkaarten en optionele kaarten installeren

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:

- printergeheugen;
- flash-geheugen;
- tri-port-adapter;
- USB/Parallel 1284-Cinterfacekaart;
- parallelle 1284-C-interfacekaart;
- interne printerservers van MarkNet[™] (ook wel interne netwerkadapters of INA's genoemd);
- · vaste schijf;
- optionele firmwarekaart.
Toegang verkrijgen tot de systeemkaart van de printer

LET OP! Als u geheugenkaarten of optionele kaarten wilt installeren nadat u de printer gebruiksklaar hebt gemaakt, moet u eerst de printer uitzetten en het netsnoer en alle andere kabels losmaken.



- 1 Zoek het metalen plaatje aan de achterkant van de printer.
- 2 Draai de twee schroeven los.

De schroeven komen niet helemaal los van het plaatje.

- Trek voorzichtig aan de schroeven, totdat u de systeemkaart kunt vastpakken.
- 4 Trek de systeemkaart zo ver naar buiten dat u toegang hebt tot de connectorsleuven.

Trek de kaart gedeeltelijk uit de printer.

Wat moet ik nu doen?

Taak	Ga naar pagina
Geheugenkaarten installeren	26
Optionele firmwarekaart installeren	29
Optionele kaarten installeren	31

Geheugenkaarten installeren

Volg de instructies in dit gedeelte om een printergeheugenkaart of een flashgeheugenkaart te installeren. Op de systeemkaart bevinden zich drie connectoren voor optionele geheugenkaarten. In deze drie connectoren kunt u elke combinatie van printer- en flash-geheugenkaarten installeren. De printer herkent echter niet meer dan één flash-geheugenkaart tegelijk.

- 1 Trek de systeemkaart uit de printer. (Raadpleeg pagina 25 voor instructies.)
- 2 Zoek op de systeemkaart de connectoren voor de geheugenkaarten.

In elke connector kan een printergeheugenkaart of een flash-geheugenkaart worden geïnstalleerd.

3 Bepaal welke connector u wilt gebruiken en open de vergrendelingen aan beide uiteinden van de connector.

Opmerking: Bepaalde geheugenopties die voor andere Lexmark printers beschikbaar zijn, kunnen niet voor uw printer worden gebruikt.



Connectoren voor geheugenkaarten



Waarschuwing! Printer- en flashgeheugenkaarten kunnen snel beschadigd raken door statische elektriciteit. Raak daarom eerst een metalen onderdeel van de printer aan voordat u een geheugenkaart aanraakt.





4 Haal de geheugenkaart uit de verpakking.

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

5 Houd de uitsparingen aan de onderkant van de kaart boven de uitsparingen op de connector. Waarschuwing! Zorg voor ondersteuning van de systeemkaart wanneer u een kaart installeert.



6 Ondersteun de systeemkaart van onderen en druk de geheugenkaart stevig in de connector totdat de vergrendelingen aan beide uiteinden van de connector *vastklikken*.

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

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

7 Herhaal de stappen 4 tot en met 6 voor het installeren van andere geheugenkaarten.

Wat moet ik nu doen?

Taak	Ga naar pagina
Optionele firmwarekaart installeren	29
Optionele kaarten installeren	31
Systeemkaart opnieuw installeren	34

Optionele firmwarekaart installeren

Volg de instructies in dit gedeelte als u een optionele firmwarekaart wilt installeren. Op de systeemkaart kunnen firmwarekaarten op één plaats worden geïnstalleerd.

Opmerking: Firmware-opties die voor andere Lexmark printers beschikbaar zijn, kunnen niet voor uw printer worden gebruikt.

Waarschuwing! Optionele firmwarekaarten kunnen snel beschadigd raken door statische elektriciteit. Raak daarom eerst een metalen onderdeel van de printer aan voordat u een kaart aanraakt.



- 1 Trek de systeemkaart uit de printer. (Raadpleeg pagina 25 voor instructies.)
- 2 Haal de firmwarekaart uit de verpakking.

Raak de metalen pinnen aan de onderkant van de kaart niet aan. Gooi de verpakking niet weg.



Waarschuwing! Ondersteun de systeemkaart van onderen.

3 Houd de firmwarekaart vast bij de twee uiteinden en breng de twee pinnen op de kaart op één lijn met de gaten op de systeemkaart.

Houd de kaart zoals in de afbeelding wordt getoond.

4 Ondersteun de systeemkaart van onderen en druk de firmwarekaart stevig op zijn plaats.

De plastic connector van de firmwarekaart moet over de gehele lengte in aanraking zijn met de systeemkaart. U moet enige kracht uitoefenen om de kaart volledig te installeren. Pas echter wel op dat u de connectoren op de kaart niet beschadigd.

Taak	Ga naar pagina
Optionele kaarten installeren	31
Systeemkaart opnieuw installeren	34

Optionele kaarten installeren

Opmerking: De modellen Lexmark W820n en Lexmark W820dn worden geleverd met een reeds geïnstalleerde Ethernet-printerserver.



Installeer een vaste schijf met adapterkaart als u extra opslagruimte wilt toevoegen aan de printer.



Installeer een MarkNet interne printerserver als u een Ethernet- of Token-Ring-poort wilt toevoegen, zodat de printer in een netwerk kan worden gebruikt.



Installeer een MarkNet interne printerserver als u een N2501e- of N2401e-kaart hebt ontvangen als onderdeel van een upgrade voor een multifunctionele printer.



Installeer een interfacekaart van het type USB/Parallel 1284-C of Parallel 1284-C als u een USBpoort (Universal Serial Bus) of een tweede parallelle poort wilt toevoegen.



Installeer een tri-port-adapter als u een LocalTalk-poort, een seriële poort en een infraroodpoort wilt toevoegen. Raadpleeg de documentatie bij de triport-adapter voor meer informatie over de installatie van de kaart.

Uw printer beschikt over twee connectoren waarin de volgende optionele kaarten kunnen worden geïnstalleerd:

- vaste schijf met adapterkaart;
- MarkNet interne printerserver;
- USB/Parallel 1284-Cinterfacekaart;
- parallelle 1284-C-interfacekaart;
- Coax/Twinax-adapter voor SCS;
- tri-port-adapter.

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



Opmerking: Als u twee optionele kaarten wilt installeren, installeert u de eerste kaart in de onderste connector, omdat het installeren van de tweede kaart anders bemoeilijkt wordt.

Waarschuwing! U moet vaste schijven alleen in de bovenste connectorsleuf installeren. U voorkomt zo oververhitting.



Voer de onderstaande stappen uit voor het installeren van een van de optionele kaarten genoemd op pagina 31:

1 Trek de systeemkaart naar buiten (zie pagina 25 voor instructies) en zoek de connectoren voor de optionele kaarten.

- 2 Verwijder het metalen plaatje dat de connectorsleuf bedekt.
 - Verwijder de schroeven aan het rechteruiteinde van het metalen plaatje.

Bewaar de schroeven.

b Verwijder het metalen plaatje door dit naar rechts te trekken.

Waarschuwing! Optionele kaarten kunnen snel beschadigd raken door statische elektriciteit. Raak daarom eerst een metalen onderdeel van de printer aan voordat u een optionele kaart aanraakt.





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 kabelconnectoren aan de zijkant van de optionele kaart moeten in de connectorsleuf passen.

- **5** Druk de optionele kaart stevig in de connector.
- 6 Draai de twee schroeven vast om de optionele kaart op de metalen plaat van de systeemkaart te bevestigen.
- 7 Herhaal de stappen 2 tot en met 7 voor het installeren van andere optionele kaarten.

Systeemkaart opnieuw installeren



- 1 Druk de systeemkaart voorzichtig terug in de printer.
- **2** Draai de twee schroeven vast.
- **3** Sluit alle kabels weer aan op de achterkant van de printer.

Wat moet ik nu doen?

Taak	Ga naar pagina
Optionele eenheid voor dubbelzijdig afdrukken installeren	35
Wielen en stabilisatorvoetjes vastzetten	38

Stap 7: Optionele eenheid voor dubbelzijdig afdrukken installeren

LET OP! Als u de eenheid voor dubbelzijdig afdrukken installeert nadat u de printer gebruiksklaar hebt gemaakt, moet u eerst de printer uitschakelen en de stekker van het netsnoer uit het stopcontact halen.

Opmerking: Als u de eenheid voor dubbelzijdig afdrukken installeert nadat u eerder de optionele enveloppenlader hebt geïnstalleerd, moet u de enveloppenlader verwijderen voordat u de eenheid voor dubbelzijdig afdrukken installeert. Raadpleeg de Publications CD voor meer informatie. De printer ondersteunt een optionele eenheid voor dubbelzijdig afdrukken waarmee u op beide kanten van het papier kunt afdrukken.

U installeert de eenheid voor dubbelzijdig afdrukken als volgt:

- Zorg ervoor dat de universeellader open (in onderste positie) staat.
- 2 Haal de eenheid voor dubbelzijdig afdrukken uit de verpakking.

Verwijder al het verpakkingsmateriaal onder het plastic rooster.

De eenheid voor dubbelzijdig afdrukken heeft drie metalen beugels: twee vaste beugels en een uitschuifbare beugel.









3 Houd de eenheid zoals in de afbeelding wordt getoond.

- 4 Bevestig de eenheid op de bovenkant van de universeellader.
 - a Houd de eenheid evenwijdig met de vloer en bevestig de twee vaste beugels van de eenheid aan de metalen koppelingen op de bovenkant van de universeellader.
 - b Kantel de eenheid voor dubbelzijdig afdrukken naar de printer toe, totdat de uitschuifbare beugel aan de rechterkant op zijn plaats vastklikt.
- 5 Haal de kabel uit de linkerkant van de eenheid en rek deze helemaal uit.
- 6 Bevestig de kabelhaak aan het metalen oogje op de printer.



7 Sluit de eenheid door deze naar de printer toe te duwen totdat de eenheid vastzit.

8 Sluit de kabel van de eenheid voor dubbelzijdig afdrukken aan op de connector met het label "Duplex" die zich aan de achterkant van de printer bevindt.



Opmerking: Wanneer de eenheid voor dubbelzijdig afdrukken in werking is, werpt de printer het papier gedeeltelijk uit en trekt het dan weer de eenheid in. Daarna wordt het papier volledig uitgeworpen. Verwijder het papier pas als dit volledig is uitgeworpen. U voorkomt zo papierstoringen.

Stap 8: Wielen en stabilisatorvoetjes vastzetten

Opmerking: Deze stap is alleen van toepassing als een hogecapaciteitslader of een onderkast onder de printer is geïnstalleerd.

Nadat alle componenten aan de printer zijn bevestigd en de printer op de gewenste plaats staat, moet u de printer stabiel zetten.

- 1 Vergrendel de wielen door de hendel op elk wiel naar beneden te drukken.
- 2 Draai alle stabilisatorvoetjes totdat deze de grond raken.



Wat moet ik nu doen?

Taak	Ga naar pagina
Optionele uitvoerlader met 10 laden installeren	40
Optionele afwerkeenheid installeren	55
Optionele enveloppenlader installeren	74
Afdrukmedia laden	77

Stap 9: Optionele uitvoerlader met 10 laden installeren

Opmerking: U kunt een uitvoerlader met 10 laden of een afwerkeenheid installeren, maar de twee kunnen niet tegelijk geïnstalleerd zijn.



Op de printer kunt u een optionele uitvoerlader met 10 laden installeren, waarmee de afgedrukte documenten kunnen worden geordend.

U kunt de uitvoerlader pas installeren als eerst een hoge-capaciteitslader of een onderkast is geïnstalleerd. Zie pagina 10 voor informatie over het installeren van een hoge-capaciteitslader of een onderkast.

Opmerking: In de afbeeldingen in dit gedeelte wordt een printer afgebeeld waaronder een hoge-capaciteitslader is geïnstalleerd.

Stapelarm verwijderen



Voordat u de uitvoerlader met 10 laden kunt installeren, moet u eerst de stapelarm van de printer verwijderen.

U verwijdert de stapelarm door de knop op de bovenkant van de arm te drukken in de richting van de uitvoerlade van de printer, totdat de arm losschiet. Bewaar de stapelarm zodat u deze opnieuw kunt bevestigen wanneer u de uitvoerlader verwijdert.

LET OP! Als u de printer al gebruiksklaar hebt gemaakt wanneer u de uitvoerlader installeert, schakelt u eerst de printer uit en haalt u de stekker van het netsnoer uit het stopcontact.

Uitvoerlader met 10 laden uitpakken

LET OP! De uitvoerlader weegt 15,9 kg en moet door twee mensen worden opgetild.

Waarschuwing! Zet de uitvoerlader neer met de klep (klep F) naar onder. Anders kan de uitvoerlader beschadigd raken.



1 Haal de uitvoerlader en alle andere onderdelen uit de verpakking.

> Zet de uitvoerlader neer met klep F naar onder.

> Verwijder het plastic verpakkingsmateriaal, de tape en het piepschuim.

Bewaar de kartonnen doos en het verpakkingsmateriaal voor het geval de uitvoerlader opnieuw moet worden ingepakt.



- 2 Controleer of de volgende onderdelen aanwezig zijn:
 - Uitvoerlader met 10 vakken en verwerkarm
 - Stelling voor uitvoerlader:
 - -- Bovenstuk van de stelling
 - -- 2 zijsteunen
 - -- Beugel voor zijsteun
 - Steunvoet met L-pin
 - 3 duimschroeven
 - Papierstop

Als er onderdelen ontbreken of beschadigd zijn, kunt u contact opnemen met Lexmark. U vindt het telefoonnummer van de plaatselijke vestiging op de Drivers CD.

Stelling voor de uitvoerlader bevestigen



- 1 Plaats de zijsteunen zo dat de kleine metalen noppen zich aan de zijkant van de printer bevinden, zoals in de afbeelding wordt weergegeven.
- 2 Schuif de noppen in de sleuven in de printer.
- **3** Schuif de zijsteunen naar beneden totdat ze vast op hun plaats staan.



- 4 Breng de beugel voor de zijsteun aan die de printer verbindt met de stabilisatorbalk.
 - a Breng de beugel aan de onderkant van de printer aan, aan dezelfde kant als de zijsteun met de stabilisatorbalk.





b Schuif de beugel totdat de bovenkant over de stabilisatorbalk valt.

Breng het gat in de beugel op één lijn met het gat in de stabilisatorbalk.

C Steek de kleine schroef door de beugel en de stabilisatorbalk en draai de schroef vast.

5 Steek een schroef in het gat in het midden van elke zijsteun en draai de schroeven vast.





6 Schuif de steunvoet over het achtervoetje van de hogecapaciteitslader.

Als het achtervoetje van de hogecapaciteitslader helemaal naar beneden is gedraaid, moet u het voetje wellicht iets omhoog draaien om de steunvoet er goed overheen te kunnen schuiven, vooral als de printer op vloerbedekking staat.

7 Steek de L-pin door de gaten in de steunvoet en het achtervoetje.

8 Draai het uiteinde van de L-pin naar beneden in de sleuf in de steunvoet.



Waarschuwing! Zorg ervoor dat de hoogste kant van het bovenstuk zich aan dezelfde kant van de printer bevindt als de universeellader. **9** Schuif het bovenstuk van de stelling in de zijsteunen totdat dit op zijn plaats *vastklikt*.



Uitvoerlader met 10 laden plaatsen

LET OP! De uitvoerlader moet door twee mensen worden opgetild.

Opmerking: Zorg ervoor dat het snoer van de uitvoerlader tussen de printer en de stelling valt wanneer u de uitvoerlader laat zakken. Zorg ervoor dat het snoer niet klem komt te zitten bij het plaatsen van de uitvoerlader.



- Controleer of de stapelarm is verwijderd van de printer. (Raadpleeg "Stapelarm verwijderen" op pagina 41.)
- 2 Vraag iemand om u te helpen de uitvoerlader te tillen en til de uitvoerlader op aan de horizontale balk en de verwerkarm aan de andere kant.
- **3** Breng de bevestigingsbalk van de uitvoerlader op één lijn met de stellingrail.

Waarschuwing! Laat de uitvoerlader niet rusten op omleideropening G wanneer u de uitvoerlader laat zakken. 4 Laat de uitvoerlader voorzichtig op de stelling zakken.

Breng de metalen pin op de stelling op één lijn met het gat in de bevestigingsbalk van de uitvoerlader.

Als de uitvoerlader juist is geïnstalleerd, rust deze geheel op de stellingrail.

Verwerkarm opbergen

- 1 Verwijder eventueel aanwezig tape van de klep (klep D) van de uitvoerlader.
- **2** Open de klep van de uitvoerlader.







- **3** Verwijder alle tape van de verwerkarm.
- 4 Druk de kleine hendel naar beneden en druk tegelijk de verwerkarm naar beneden en in de richting van de klep van de uitvoerlader.

De verwerkarm komt los van de uitvoerlader.

- 5 Sluit de klep van de uitvoerlader.
- 6 Ga naar de achterkant van de printer waar zich de stellingrail van de uitvoerlader bevindt.
- 7 Breng de verwerkarm op één lijn met de inkeping in de uitvoerlader en breng het metalen gedeelte van de arm op één lijn met de sleuf in de stelling.
- 8 Schuif de arm naar de uitvoerlader, totdat deze op zijn plaats *vastklikt*.

Metalen papierstop bevestigen



- 1 Steek het onderste uiteinde van de metalen papierstop in het gat in het onderste uitvoervak van de uitvoerlader.
- 2 Trek de bovenste twee uitvoervakken van de uitvoerlader voorzichtig uit elkaar en steek het bovenste uiteinde van de papierstop in het gat in het bovenste uitvoervak.
- **3** Draai de papierstop zodat deze tegen de uitvoervakken rust.

Als de papierstop zich niet gemakkelijk tegen de uitvoervakken laat draaien, zit de stop mogelijk ondersteboven. Zorg ervoor dat de stop is geplaatst zoals in de afbeelding wordt weergegeven.

Uitvoerlader aansluiten

LET OP! Haal de stekker van het netsnoer van de printer uit het stopcontact voordat u verdergaat.

Sluit de communicatiekabel van de uitvoerlader aan op de connector met het label "Output" die zich op de achterkant van de printer bevindt.



Wat moet ik nu doen?

Taak	Ga naar pagina
Optionele enveloppenlader installeren	74
Afdrukmedia laden	77

Stap 10: Optionele afwerkeenheid installeren

Opmerking: U kunt een uitvoerlader met 10 laden of een afwerkeenheid installeren, maar de twee kunnen niet tegelijk geïnstalleerd zijn.



U kunt een optionele afwerkeenheid installeren waarmee u functies voor perforeren en nieten toevoegt aan de uitvoermogelijkheden van de printer.

U kunt de afwerkeenheid pas installeren als eerst een hoge-capaciteitslader of een onderkast is geïnstalleerd. Zie pagina 10 voor informatie over het installeren van een hogecapaciteitslader of een onderkast.

Opmerking: In de afbeeldingen in dit gedeelte wordt een printer afgebeeld waaronder een hoge-capaciteitslader is geïnstalleerd.

Stapelarm verwijderen



Voordat u de afwerkeenheid kunt installeren, moet u eerst de stapelarm van de printer verwijderen.

U verwijdert de stapelarm door de knop op de bovenkant van de arm te drukken in de richting van de uitvoerlade van de printer, totdat de arm losschiet. Bewaar de stapelarm zodat u deze opnieuw kunt bevestigen wanneer u de afwerkeenheid verwijdert.

Afwerkeenheid uitpakken

LET OP! Als u de printer al

gebruiksklaar hebt gemaakt en u nu de afwerkeenheid wilt installeren, moet u eerst de printer uitzetten en de stekker van het netsnoer uit het stopcontact halen.



- Verwijder de kartonnen doos door deze recht omhoog te trekken. Zet de doos apart.
- 2 Verwijder het piepschuim boven op de afwerkeenheid en rond de poten.
- 3 In de buurt van de poten bevinden zich nokjes op de metalen vergrendelingsbeugels. Druk deze nokjes lichtjes in en schuif beide beugels naar het midden van de afwerkeenheid.



4 Til de onderkant van de afwerkeenheid een beetje op en schuif de poten helemaal naar buiten, totdat u de pijlen aan de binnenkant van de poten ziet.

Zorg ervoor dat de gaten in de poten op één lijn zitten met de pinnen op de vergrendelingsbeugels.

5 Duw de vergrendelingsbeugels terug op hun plaats.



6 Vraag iemand u te helpen bij het rechtop zetten van de afwerkeenheid.

7 Verwijder het plastic verpakkingsmateriaal en de tape.

Controleer op de plaatsen die in de afbeelding worden aangegeven, of u alle tape hebt verwijderd. Waarschuwing! De afdekplaat van de nieteenheid wordt alleen gebruikt tijdens het transport van de printer. Als de afdekplaat niet wordt verwijderd, werkt de nieteenheid niet en verschijnt er een foutbericht.



- 8 Verwijder de twee vleugelmoeren waarmee de metalen afdekplaat van de nieteenheid is vastgezet.
- **9** Schuif de plaat omhoog en verwijder deze.

Gooi de plaat en de vleugelmoeren weg.

10 Haal de andere onderdelen uit de verpakking.

Verwijder alle plastic verpakkingsmateriaal.

Bewaar de kartonnen doos en het verpakkingsmateriaal voor het geval de afwerkeenheid opnieuw moet worden ingepakt.


- 11 Controleer of de volgende onderdelen aanwezig zijn:
 - afwerkeenheid;
 - uitvoerladen 1 en 2;
 - plaat afwerkeenheid;
 - geleiderail;
 - bevestigingsplaat geleiderail;
 - transporteenheid;
 - beugels voor transporteenheid;
 - duimschroeven;
 - afdekklep omleider;
 - communicatiekabel;
 - netsnoer.

Als er onderdelen ontbreken of beschadigd zijn, kunt u contact opnemen met Lexmark. U vindt het telefoonnummer van de plaatselijke vestiging op de Drivers CD.

Beugels van de transporteenheid bevestigen

1 Bevestig met de vier duimschroeven de twee metalen beugels voor de transporteenheid aan de achterkant van de afwerkeenheid.



Plaat voor de afwerkeenheid en de geleiderail bevestigen





1 Breng de schroeven voor de plaat van de afwerkeenheid op één lijn met de gaten in de rechterkant van de printer.

Let op dat de plaat de connector direct erboven niet bedekt.

- 2 Bevestig de plaat voor de afwerkeenheid met de schroeven aan de printer.
- **3** Houd de bevestigingsplaat en de schroeven zoals wordt aangegeven in de afbeelding.
- 4 Schuif het onderste lipje onder de printer.
- 5 Trek de bevestigingsplaat omhoog totdat de schroeven in de plaat op één lijn zitten met de gaten in de zijkant van de printer.
- 6 Zet de bevestigingsplaat met de schroeven vast aan de printer.
- 7 Breng de schroeven op de geleiderail op één lijn met de gaten in de bevestigingsplaat en draai de schroeven aan, maar nog niet vast.
- 8 Breng de bovenkant van de geleiderail op één lijn met de lijn op de bevestigingsplaat door de twee uitlijnknoppen aan de kant van de bevestigingsplaat te verdraaien. Door deze handeling wordt de geleidrail, afhankelijk van de draairichting omhoog of omlaag gedraaid.

De rand van de geleiderail moet op één lijn worden gebracht met de sticker, op de scheidingslijn van grijs en wit.



- 9 Zet de geleiderail vast op de bevestigingsplaat door de schroeven helemaal aan te draaien.
- **10** Draai de schroeven van de zijplaatjes midden op de geleiderail los.
- **11** Schuif de zijplaatjes helemaal uit op de zijkant van de geleiderail.
- 12 Draai de schroeven van de zijplaatjes weer vast.

Transporteenheid installeren

Afdekklep van de omleider bevestigen De transporteenheid vervoert de afgedrukte pagina's over de bovenkant van de printer naar de afwerkeenheid.

1 Controleer of de stapelarm is verwijderd van de printer (zie "Stapelarm verwijderen" op pagina 56).



2 Installeer de afdekklep van de omleider bovenop de printer.

Zorg ervoor dat eerst de kant met de uitgeschoven nokjes op zijn plaats komt en draai de afdekklep van de omleider dan op de manier die wordt aangegeven in de afbeelding. Druk het geheel voorzichtig op zijn plaats.

Transporteenheid plaatsen



- **1** Houd de transporteenheid zoals in de afbeelding wordt getoond.
- 2 Breng de metalen pluggen op de transporteenheid op één lijn met de u-vormige sleuven in de metalen beugels.
- **3** Plaats de pluggen in de sleuven.



4 Draai de transporteenheid zoals in de afbeelding wordt getoond en houd de eenheid in deze positie.

5 Draai de twee metalen armen aan de onderkant van de transporteenheid naar beneden totdat ze in de sleuven op de afwerkeenheid vallen.



Waarschuwing! Als u de afwerkeenheid moet loskoppelen van de printer, moet u daarbij de vergrendeling gebruiken. Raadpleeg de Publications CD voor meer informatie. 6 Duw de afwerkeenheid voorzichtig op de rand van de geleiderail.

Het is mogelijk dat u de afwerkeenheid een klein stukje moet optillen om deze op de rail te plaatsen.

7 Duw de afwerkeenheid naar de printer toe totdat deze gedeeltelijk op de geleiderail staat, maar sluit de afwerkeenheid nog niet aan op de printer.

Kabels aansluiten

LET OP! Zorg ervoor dat de printer is uitgeschakeld en dat u het netsnoer van de printer hebt losgemaakt, voordat u verdergaat.



De afwerkeenheid wordt geleverd met drie kabels: twee kabels worden gebruikt om de afwerkeenheid aan te sluiten op de printer en één kabel is al aangesloten op de transporteenheid.

 Sluit het ene uiteinde van de communicatiekabel aan op de middelste connector van de afwerkeenheid.

Draai de schroeven aan om er zeker van te zijn dat de kabel goed is aangesloten.

- 2 Sluit het andere uiteinde van de communicatiekabel aan op de printerconnector in het midden met het label "Output".
- 3 Sluit de kabel van de transporteenheid aan op de bovenste connector van de afwerkeenheid.

Draai de schroeven aan om er zeker van te zijn dat de kabel goed is aangesloten.

- 4 Sluit het ene uiteinde van het netsnoer aan op de onderste connector van de afwerkeenheid.
- 5 Sluit het andere uiteinde van het netsnoer aan op de voedingsconnector op de zijkant van de printer.

Afwerkeenheid aan de printer bevestigen



Duw de afwerkeenheid met de transporteenheid voorzichtig in de richting van de afdekklep van de omleider, totdat de plastic nokjes op de transporteenheid in de buurt komen van de gaten in de afdekklep van de omleider.

- Image: Willing the second s
- 2 Breng de plastic nokjes op één lijn met de gaten door aan de twee uitlijnknoppen aan het eind van de geleiderail te draaien.
- 3 Druk de afwerkeenheid naar de printer totdat de transporteenheid en de afdekklep van de omleider stevig tegen elkaar zitten en de afwerkeenheid vergrendeld is aan de printer.



- 4 Draai de verticale knoppen op de achterste rollers naar de afwerkeenheid en schuif deze uit totdat ze tegen de poten van de afwerkeenheid drukken.
- 5 Draai de horizontale knoppen van de achterste rollers tegen de wijzers van de klok in totdat de rollers de vloer raken.

Hiermee wordt de stabiliteit van de afwerkeenheid vergroot.

Uitvoerladen bevestigen



- 1 Breng de sleuven op uitvoerlade 2 op één lijn met de duimschroeven op de achterkant van de afwerkeenheid.
- 2 Laat de lade zakken totdat deze goed op de schroeven rust.
- **3** Draai de schroeven vast.

U hebt mogelijk een munt of een schroevendraaier nodig om de duimschroeven aan te draaien.



- 4 Schuif de drie nokjes op uitvoerlade 1 in de drie sleuven van de afwerkeenheid.
- 5 Laat de lade op zijn plaats zakken.

Wat moet ik nu doen?

Taak	Ga naar pagina
Optionele enveloppenlader installeren	74
Afdrukmedia laden	77

Stap 11: Optionele enveloppenlader installeren

LET OP! Als u de printer al gebruiksklaar hebt gemaakt en u nu de enveloppenlader wilt installeren, moet u eerst de printer uitzetten en de stekker van het netsnoer uit het stopcontact halen.



U kunt op de Lexmark W820 een optionele enveloppenlader installeren waarmee u maximaal 100 enveloppen automatisch kunt laden.

U installeert als volgt de enveloppenlader:

1 Haal de enveloppenlader uit de verpakking.

Verwijder het plastic verpakkingsmateriaal en de tape.

Bewaar de kartonnen doos en het verpakkingsmateriaal voor het geval de enveloppenlader opnieuw moet worden ingepakt.



Waarschuwing! Houd de universeellader aan beide zijden vast wanneer u deze uit de printer trekt.



- 2 Verwijder de universeellader van de printer.
 - a Houd de universeellader aan beide zijden vast.
 - **b** Til de universeellader iets op en trek deze dan recht naar buiten.

- **3** Plaats de enveloppenlader in de printer.
 - a Houd de lader schuin naar voren en lijn de nokken op de lader uit met de gaten boven de opening in de printer.



Opmerking: Als u ooit een van de kleppen A of F moet openen, moet u eerst de enveloppenlader verwijderen. Raadpleeg de *Lexmark W820 Publications* CD voor meer informatie. Duw de enveloppenlader onder deze hoek voorzichtig in de opening en laat deze vervolgens op zijn plaats vallen. De enveloppenlader moet stevig vastzitten.

Stap 12: Afdrukmedia laden

De Lexmark W820 is uitgerust met twee standaardladen met een gezamenlijke capaciteit van 1000 vel papier. Als u de optionele hoge-capaciteitslader hebt geïnstalleerd, hebt u de beschikking over drie laden met een extra capaciteit van 2500 vel, zodat de totale capaciteit in dat geval 3500 vel is.

De volgende tabel geeft een overzicht van de pagina's waarop u instructies kunt vinden voor het vullen van de universeellader en de optionele enveloppenlader.

Lade / Lader	Ondersteunde papierformaten	Ondersteunde afdrukmedia	Capaciteit	Ga naar pagina
1	A3, A4, A5, Folio, JIS B4 [*] , JIS B5 [*] , Executive, Letter, Legal, Statement, 279,4 x 431,8 mm	Papier, transparanten, etiketten, karton	 500 vel papier van 75 g/m² 300 transparanten 250 vel etiketten of karton 	78
2, 3	A3, A4, Folio, JIS B4 [*] , JIS B5 [*] , Executive, Letter, Legal, 279,4 x 431,8 mm	Papier, etiketten, karton		
4, 5	A4, Letter, Executive	Alleen papier	1000 vel papier van 75 g/m ²	84
Univer- seellader	A3, A4, A5, Folio, JIS B4, JIS B5, Executive, Letter, Legal, Statement, 279,4 x 431,8 mm, Universal [*]	Papier, transparanten, etiketten, karton	 35 vel papier van 75 g/m² 25 transparanten 15 vel etiketten of karton 	87
	7¾, 10, DL, C5, overige	Enveloppen	10 enveloppen	
Envelop- penlader	7¾, 10, DL, C5, overige	Alleen enveloppen	100 enveloppen	90

* JIS B4, JIS B5 en Universal worden alleen ondersteund als de functie Automatische formaatdetectie is uitgeschakeld.

Laden 1, 2 en 3 vullen

Laden 1, 2 en 3 in de optionele hogecapaciteitslader, kunnen elk 500 vel normaal papier bevatten.

Opmerking: Als u lade 1, 2 of 3 vult met afdrukmedia anders dan papier, moet u de instellingen voor Papiersoort wijzigen voor die lade. Zie pagina 99 voor meer informatie. Als u papier van het formaat JIS B4, JIS B5 of Universal gebruikt, moet u automatische formaatdetectie uitschakelen en moet u de instellingen voor Papiersoort en Papierformaat wijzigen op het bedieningspaneel. Raadpleeg de Publications CD voor meer informatie.



1 Trek de lade zo ver mogelijk naar buiten.



- 2 Druk de hendel op de achterste geleider omlaag en schuif de geleider naar de achterkant van de printer.
- **3** Til de zijgeleider iets op en schuif deze naar rechts.

Opmerking: Op de bodem van de lade vindt u labels die de afmetingen van afdrukmedia aangeven.



De belangrijkste papierformaten worden aangegeven met een nummer.



4 Buig de vellen enkele malen en waaier ze uit.

Vouw of kreukel de afdrukmedia niet. Maak op een platte ondergrond een rechte stapel.

5 Plaats de stapel afdrukmedia op de juiste manier voor het papierformaat dat u laadt.

Raadpleeg de pictogrammen aan de voorkant van de lade.

Laad geen gevouwen of gekreukelde afdrukmedia.

Indicator maximumstapelhoogte

> **Opmerking:** Zorg dat de stapel papier niet hoger is dan de maximumhoogte die wordt aangegeven op de achterste geleider. Als u te veel papier laadt, kan dat leiden tot papierstoringen.



7 Druk de hendel op de achterste geleider naar beneden en schuif de geleider naar de voorkant van de lade totdat deze de stapel afdrukmedia raakt.





8 Til de zijgeleider iets op en schuif deze naar links totdat de geleider de zijkant van de afdrukmedia raakt.

Zorg ervoor dat de geleider is vergrendeld.

- 9 Plaats een label voor het papierformaat in het venstertje op de lade:
 - a Vouw het label zodat het juiste formaat van de afdrukmedia zichtbaar is.
 - **b** Schuif het label in de sleuf links op de voorkant van de papierlade.



10 Schuif de lade helemaal in de printer.

Als de lade niet volledig in de printer is gedrukt, verschijnen tekst en afbeeldingen mogelijk niet op de juiste positie op de pagina, kloppen de marges mogelijk niet of kan er een foutbericht verschijnen.

Laden 4 en 5 vullen

Opmerking: Laden 4 en 5 zien er anders uit, maar worden op dezelfde manier gevuld. In de afbeeldingen in dit gedeelte wordt het vullen van lade 5 geïllustreerd.



Laden 4 en 5 kunnen elk worden gevuld met 1000 vel papier van het formaat A4, Letter of Executive. *Vul de laden 4 en 5 altijd alleen met papier, nooit met andere media.*

- **1** Trek de lade naar u toe.
- 2 Schuif de geleider naar de achterkant van de lade.

De belangrijkste papierformaten worden aangegeven met een nummer.

3 Buig de vellen enkele malen en waaier ze uit.

Vouw of kreukel de afdrukmedia niet. Maak op een platte ondergrond een rechte stapel.



Opmerking: Zorg dat de stapel papier niet hoger is dan de maximumhoogte die wordt aangegeven op de geleider. Als u te veel papier laadt, kan dat leiden tot papierstoringen.



4 Plaats de stapel afdrukmedia op de juiste manier voor het papierformaat dat u laadt.

Raadpleeg de pictogrammen aan de voorkant van de lade.

Laad geen gevouwen of gekreukelde afdrukmedia.

5 Plaats de afdrukmedia aan de voorkant tegen de linkerhoek van de lade.



- 6 Schuif de geleider naar voren totdat deze de stapel afdrukmedia raakt.
- 7 Duw voorzichtig tegen de rechterkant van de stapel om ervoor te zorgen dat de stapel recht is.
- 8 Bevestig een sticker met daarop het formaat van de geladen afdrukmedia op het verzonken gedeelte aan de voorkant van de lade.

9 Schuif de lade helemaal in de printer.

Als de lade niet volledig in de printer is gedrukt, verschijnen tekst en afbeeldingen mogelijk niet op de juiste positie op de pagina, kloppen de marges niet of kan er een foutbericht verschijnen.





Universeellader vullen

Opmerking: U kunt de universeellader vullen, ongeacht of de eenheid voor dubbelzijdig afdrukken is bevestigd aan de printer.

De universeellader wordt standaard bij de printer geleverd en kan gevuld worden met ongeveer 35 vel papier van 75 g/m².

U kunt de universeellader op twee verschillende manieren gebruiken:

• Als een lade voor afdrukmedia

In dit geval laadt u de afdrukmedia in de lader, zonder dat het de bedoeling is de media te verwijderen als u klaar bent met afdrukken.

Wijzig voor de lader de instellingen bij Papierstoort en Papierformaat. Zie pagina 99 voor meer informatie.

 Als eenheid voor handmatige invoer

> In dit geval stuurt u een afdruktaak naar de universeellader en geeft u het formaat en het soort medium op vanaf de computer. De printer vraagt u vervolgens om de juiste afdrukmedia te laden, voordat het afdrukken begint.

> Deze methode is handig voor het afdrukken van een enkele pagina op afdrukmedia die niet in de printer hoeven te blijven zitten, zoals voorbedrukt briefpapier.

U vult als volgt de universeellader:

1 Open de universeellader.







- 2 Schuif de geleider helemaal naar achter.
- **3** Pas de uitvoerverlenging aan aan de lengte van de afdrukmedia die u wilt gebruiken.

4 Buig de vellen enkele malen en waaier ze uit.

Vouw of kreukel de afdrukmedia niet. Maak op een platte ondergrond een rechte stapel. Indicator maximumstapelhoogte



Opmerking: Zorg dat de stapel niet hoger is dan de maximumhoogte die wordt aangegeven op de papiergeleider. Als u te veel papier laadt, kan dat leiden tot papierstoringen.



5 Plaats de stapel afdrukmedia op de juiste manier voor het papierformaat en het papiersoort dat u laadt en de afdrukmethode die u gebruikt. Raadpleeg de pictogrammen op de lader.

6 Plaats de afdrukmedia langs de voorkant van de universeellader en druk de stapel zo ver mogelijk naar binnen.

Forceer de afdrukmedia niet.



- 7 Schuif de geleider naar voren totdat deze de rand van de stapel afdrukmedia raakt.
- 8 Wanneer u klaar bent met afdrukken op de media in de universeellader, verwijdert u de resterende afdrukmedia, drukt u de uitvoerverlenging terug en sluit u de lader.

Optionele enveloppenlader vullen

Opmerking: U kunt de

enveloppenlader vullen, ongeacht of de eenheid voor dubbelzijdig afdrukken is bevestigd aan de printer.



In de enveloppenlader passen ongeveer 100 enveloppen.

1 Schuif de geleider helemaal naar achter.



Indicator maximumstapelhoogte



- 2 Waaier de enveloppen uit. Controleer of de kleppen van de enveloppen goed zitten en of de enveloppen niet aan elkaar geplakt zitten.
- **3** Plaats de stapel enveloppen op de juiste manier voor het formaat dat u laadt en zorg ervoor dat de klep op de goede plaats zit. Raadpleeg de pictogrammen op de lader.

4 Til het gewicht op en houd het naar boven.

Opmerking: Zorg dat de stapel niet hoger is dan de aangegeven maximumhoogte. Als u te veel enveloppen laadt, kan dat leiden tot papierstoringen.





5 Plaats de enveloppen tegen de voorkant van de lader, met de klep naar boven en met de lange rand eerst.

6 Laat het gewicht op de enveloppen zakken.



7 Schuif de geleider naar de rand van de stapel.

Stap 13: Kabels aansluiten

U kunt de printer aansluiten op een netwerk of direct op een computer (lokaal).

Afdrukken via netwerk

U kunt de printer aansluiten op een netwerk met standaard netwerkkabels.

De Lexmark W820n en Lexmark W820dn zijn standaard voorzien van een 10BaseT/100BaseTX Fast Ethernet-poort U kunt aan elk printermodel een Token-Ring- of 10Base2 Ethernet-poort toevoegen door een optionele interne printerserver van MarkNet te installeren.

U sluit als volgt de printer aan op het netwerk:

- 1 Zorg ervoor dat de printer is uitgeschakeld en dat u het netsnoer van de printer hebt losgemaakt.
- 2 Sluit de printer aan op een aansluitpunt van het LAN of een hub met standaardkabels die compatibel zijn met het netwerk.

De printer past zichzelf automatisch aan aan de netwerksnelheid.



 Voor Token-Ring-, Ethernet 10BaseT- en Ethernet 100BaseTX-netwerken (Categorie 5) wordt een RJ-45connector gebruikt.



 Voor Token-Ring-netwerken (Shielded Twisted Pair) wordt een DB9-connector gebruikt.

 Voor Ethernet 10Base2-netwerken (Thin Coax) wordt een BNC T-connector gebruikt.



Opmerking: Alle Windowssystemen ondersteunen parallelle aansluitingen. Maar alleen Windows 98/Me en Windows 2000 ondersteunen USB-aansluitingen. Op sommige UNIX-, Linux- en Macintosh-computers worden USB-aansluitingen ook ondersteund. Raadpleeg de documentatie bij de computer om na te gaan of uw systeem USB ondersteunt. U kunt de printer lokaal aansluiten op de standaard USB-poort of de parallelle poort. Alle Lexmark W820 printermodellen hebben standaard een USB-poort. Wij raden u aan de Lexmark USB-kabel, artikelnummer 12A2405 (2 meter), te gebruiken. Voor de parallelle poort is een IEEE-1284-compatibele parallelle kabel vereist, zoals de Lexmark kabel met artikelnummer 1329605 (3 meter) of 1427498 (6 meter).

Als u een optionele USB/parallelle-interfacekaart installeert in de Lexmark W820n of Lexmark W820dn, moet u een parallelle 1284 A-C-kabel gebruiken, bijvoorbeeld de kabel van Lexmark met het artikelnummer 43H5171 (3 meter) of een USB-kabel, zoals de kabel van Lexmark met artikelnummer 12A2405 (2 meter).

Als u de optionele tri-port-adapter hebt geïnstalleerd, kunt u de printer lokaal aansluiten met een seriële kabel. U wordt aangeraden de kabel van Lexmark te gebruiken met artikelnummer 1038693 (15 meter). Raadpleeg de documentatie bij de tri port-kaart voor meer informatie over LocalTalk- of infraroodaansluitingen. U sluit als volgt de printer aan op een computer:

- 1 Zorg ervoor dat de printer, de computer en andere aangesloten apparaten zijn uitgeschakeld en dat de netsnoeren zijn losgemaakt.
- 2 Sluit de printer aan op de computer met een parallelle kabel of een USB-kabel.
 - Gebruik een IEEE-1284-compatibele parallelle kabel om er zeker van te zijn dat u alle functies van de printer kunt gebruiken.






Stap 14: Printerinstallatie controleren

Printer inschakelen



Opmerking: U kunt de taal wijzigen die wordt gebruikt op de display van het bedieningspaneel.

- 1 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.
- 2 Schakel de printer in. Als de printer lokaal is aangesloten (direct op een computer), laat u de computer en andere aangesloten apparaten uitgeschakeld. U zult deze later aanzetten.

Nadat u de printer hebt aangezet, heeft deze enige tijd nodig om op te warmen. Tijdens het opwarmen wordt op de display van het bedieningspaneel het bericht Zelftest wordt uitgevoerd weergegeven.

Nadat de printer een aantal interne tests heeft uitgevoerd, wordt met het bericht Gereed aangegeven dat de printer klaar is voor het uitvoeren van afdruktaken.

Als er andere berichten op de display worden weergegeven, raadpleegt u de Publications CD voor instructies over het wissen van het bericht. Klik op **Printing** en klik vervolgens op **Understanding printer messages**.

3 Ga naar "Pagina met menu-instellingen afdrukken" op pagina 98. Als de printer is aangesloten op het netwerk, gaat u naar "Pagina met netwerkinstelingen afdrukken" op pagina 98.

Pagina met netwerkinstelingen afdrukken

Opmerking: Als een optionele MarkNet-kaart is geïnstalleerd in sleuf 1, ziet u Ntwrk 1 afdrukken. Als de kaart is geïnstalleerd in sleuf 2, ziet u Ntwrk 2 afdrukken.

	Menu Extra	
(¹ Menu ² Selecteren ³ Return	4
-	$\bigcirc \qquad \bigcirc \qquad$	J

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

- 1 Druk enkele malen op **Menu** totdat u het menu Extra ziet en druk vervolgens op **Selecteren (Select)**.
- 2 Druk enkele malen op Menu totdat u Ntwrk afdrukken ziet en druk vervolgens op Selecteren (Select) om de pagina af te drukken

De pagina met netwerkinstellingen wordt afgedrukt en de printer keert terug in de werkstand Gereed.

3 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-drop niet actief is of dat de netwerkkabel niet goed functioneert. Neem contact op met de netwerkbeheerder en druk daarna de pagina met netwerkinstellingen opnieuw af om te zien of de status is gewijzigd.

Bewaar de pagina met netwerkinstellingen, zodat u deze later kunt gebruiken.

Pagina met menuinstellingen afdrukken

Druk de pagina met menu-instellingen af om de standaardinstellingen van de printer te bekijken en te controleren of de printeropties correct zijn geïnstalleerd. Meer informatie over het gebruik van het bedieningspaneel van de printer en het wijzigen van de menuinstellingen vindt u op de Publications CD.

- 1 Druk enkele malen op **Menu** totdat u het menu Extra ziet en druk vervolgens op **Selecteren (Select)**.
- 2 Druk enkele malen op Menu totdat u Menu's afdrukken ziet en druk vervolgens op Selecteren (Select) om de pagina af te drukken

Het bericht Menu's worden afgedrukt wordt weergegeven.

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

Als een optie die u hebt geïnstalleerd niet in deze lijst wordt weergegeven, schakelt u de printer uit, haalt u de stekker van het netsnoer uit het stopcontact en installeert u de optie opnieuw.

- 4 Controleer of de geïnstalleerde hoeveelheid geheugen juist wordt weergegeven onder "Printerinformatie".
- **5** Controleer of de papierladen zijn geconfigureerd voor de papierformaten en papiersoorten die u hebt geladen.

Printerinstellingen wijzigen

Voor sommige afdrukmedia kan het nodig zijn dat u de instellingen voor Papiersoort en Papierformaat wijzigt.

Papiersoort wijzigen

Bij Papiersoort wordt aangegeven welk papier of ander afdrukmateriaal in de papierbronnen is geladen: normaal papier, briefhoofdpapier, transparanten, karton, door uzelf gedefinieerd speciaal afdrukmateriaal enzovoort. Aangezien verschillende bronnen verschillende media kunnen bevatten, kunt u de instelling Papiersoort voor elke bron wijzigen.

In de volgende tabel ziet u de standaardinstellingen voor Papiersoort voor de papierladen:

Bron	Papiersoort
Lade 1	Normaal papier
Laden 2-5	Aangepast 2–5, respectievelijk
Universeellader	Aangepast 6

Opmerking: Als u in twee of meer laden hetzelfde afdrukmateriaal laadt en vervolgens de instellingen van Papiersoort en Papierformaat ook hetzelfde maakt (met de functie Automatische formaatdetectie uitgeschakeld), zal de printer deze laden automatisch koppelen. Als de laden zijn gekoppeld, wordt het papier uit één lade ingevoerd totdat deze leeg is. Op dat moment wordt het papier uit de volgende gekoppelde lade ingevoerd.

Controleer de papiersoort die wordt genoemd voor elk van de geïnstalleerde papierbronnen wanneer u de pagina met menuinstellingen afdrukt. De instelling Papiersoort wordt door de printer gebruikt om de afdrukkwaliteit voor het door u opgegeven afdrukmateriaal te optimaliseren. Papiersoort heeft ook invloed op de automatische selectie van papierbronnen en de koppeling van laden. Daarom is het belangrijk dat u deze instelling aanpast als u ander afdrukmateriaal in een lade of lader plaatst. Wanneer u de universeellader gebruikt als een eenheid voor handmatige invoer, vraagt de printer u om het benodigde afdrukmateriaal te laden.

Raadpleeg de Publications CD voor meer informatie over de papiertypen die worden ondersteund door elke papierbron.

U wijzigt als volgt de instelling Papiersoort:

- 1 Druk enkele malen op **Menu** totdat u het menu Papier ziet en druk vervolgens op **Selecteren (Select)**.
- 2 Druk enkele malen op **Menu** totdat u Papiersoort ziet en druk vervolgens op **Selecteren (Select)**.

Op de tweede regel van de display wordt Soort lade 1 weergegeven.

- **3** Druk op **Selecteren (Select)** als u de instelling Soort lade 1 wilt wijzigen.
- 4 Druk op **Menu** om door een lijst met mogelijke papiersoorten voor lade 1 te bladeren.
- **5** Als de gewenste papiersoort wordt weergegeven, drukt u op **Selecteren (Select)** om de papiersoort op te slaan als de standaardinstelling voor lade 1.
- 6 Als u de instelling van de papiersoort voor een andere papierbron wilt wijzigen, drukt u op **Menu** om naar de betreffende bron te gaan en herhaalt u de stappen 3 tot en met 5.

- 7 Als u de gewenste instellingen voor de papiersoort hebt gewijzigd, drukt u op Start (Go) om te zorgen dat de printer terugkeert in de werkstand Gereed.
- 8 Druk een pagina met menu-instellingen af om de wijzigingen te controleren. Raadpleeg pagina 98 voor hulp.

Instelling Papierformaat wijzigen (alleen laders)

De universeellader en de enveloppenlader beschikken niet over automatische formaatdetectie. Als u een van deze laders vult met papier, moet u de instelling Papierformaat bijwerken.

U wijzigt als volgt de instelling Papierformaat voor de universeellader en de enveloppenlader:

- 1 Druk enkele malen op **Menu** totdat u het menu Papier ziet en druk vervolgens op **Selecteren (Select)**.
- 2 Druk op Menu totdat u Papierformaat ziet en druk vervolgens op Selecteren (Select).
- **3** Druk enkele malen op **Menu** totdat u Formaat U-lader of Form Env-lader ziet en druk vervolgens op **Selecteren (Select)**.
- 4 Druk op **Menu** om door een lijst met mogelijke papierformaten te bladeren.
- 5 Als het gewenste papierformaat wordt weergegeven, drukt u op Selecteren (Select) om het papierformaat op te slaan als de standaardinstelling.
- 6 Druk op **Start (Go)** om te zorgen dat de printer terugkeert in de werkstand Gereed.
- 7 Druk een pagina met menu-instellingen af om de wijzigingen te controleren. Zie pagina 98 voor hulp.

Wat moet ik nu doen?

Taak	Ga naar pagina
Configureren voor TCP/IP	102
Printerstuurprogramma's installeren	105

Stap 15: Configureren voor TCP/IP

Als TCP/IP beschikbaar is in uw netwerk, raden wij u aan om een IP-adres toe te wijzen aan de printer.

IP-adres instellen voor de printer

Als uw netwerk gebruik maakt van DHCP, wordt automatisch een adres toegewezen.

- 1 Zoek in dat geval het adres in het gedeelte TCP/IP van de pagina met netwerkinstellingen die u hebt afgedrukt in "Pagina met netwerkinstelingen afdrukken" op pagina 98.
- **2** Ga naar "IP-instellingen controleren" op pagina 103 en begin met stap 2.

Opmerking: Instructies voor andere methoden om het IPadres in te stellen zijn te vinden in de online documentatie op de Drivers CD die is geleverd bij de printer.

Als uw netwerk geen gebruikmaakt van DHCP, moet het IP-adres handmatig worden toegewezen. Met het bedieningspaneel kunt u dit op eenvoudige wijze doen:

- 1 Druk enkele malen op Menu totdat u het menu Netwerk ziet en druk vervolgens op Selecteren (Select).
- 2 Druk enkele malen op Menu totdat u Std netwerk ziet en druk vervolgens op Selecteren (Select). (Std netwerk verschijnt als u een printer hebt aangeschaft met een ingebouwde netwerkpoort.)

Als u een optionele MarkNet-kaart hebt geïnstalleerd in sleuf 1 of 2, ziet u Netwerkopt. 1 of Netwerkopt. 2.

3 Druk enkele malen op **Menu** totdat u Std Net inst ziet en druk vervolgens op **Selecteren (Select)**.

Als u een optionele MarkNet-kaart hebt geïnstalleerd in sleuf 1 of 2, ziet u Netwerkinst. 1 of Netwerkinst. 2.

- 4 Druk enkele malen op Menu totdat u TCP/IP ziet en druk vervolgens op Selecteren (Select).
- 5 Druk enkele malen op Menu totdat u Instellen IP-adres ziet en druk vervolgens op Selecteren (Select).
- 6 Wijzig het adres door op Menu te drukken en zo elk nummer te verhogen of te verlagen. Druk op Selecteren (Select) om naar het volgende segment te gaan. Druk op Selecteren (Select) wanneer u klaar bent.

Het bericht Opgeslagen wordt kort weergegeven.

- 7 Druk enkele malen op Menu totdat u Set IP Netmask ziet en druk vervolgens op Selecteren (Select).
- 8 Herhaal stap 6 om het IP Netmask in te stellen.
- **9** Druk enkele malen op **Menu** totdat u Set 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.

IP-instellingen controleren

1 Druk nogmaals een pagina met netwerkinstellingen af en controleer of voor IP-adres, Netmask en Gateway de verwachte waarden worden weergegeven.

Gebruik de informatie in "Pagina met netwerkinstelingen afdrukken" op pagina 98 als u hulp nodig hebt.

2 Stuur een ping-opdracht naar de printer en controleer of deze reageert. Typ, bijvoorbeeld, bij de prompt van een computer in het netwerk "ping" gevolgd door het nieuwe IP-adres van de printer:

ping xxx.xxx.xxx.xx

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

Configureren voor Pull Printing (ImageQuick)

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

Voor meer informatie raadpleegt u de online documentatie op de ImageQuick CD. De ImageQuick CD wordt geleverd bij printers waarin de optionele ImageQuick-firmwarekaart in de fabriek is geïnstalleerd en bij de firmwarekaart als u deze afzonderlijk aanschaft.

Stap 16: Printerstuurprogramma's installeren

Een printerstuurprogramma is software die zorgdraagt voor de communicatie tussen de computer en de printer.

De volgende tabel geeft aan waar u de instructies kunt vinden die gelden voor uw specifieke situatie.

Type printerinstallatie	Netwerkomgeving of besturingssysteem	Zie pagina
Netwerk	Windows	106
(Ethernet- of Token-Ring-	(Windows 95/98/Me, Windows NT 4.0, Windows 2000)	
aansiuttingen)	Macintosh	107
	UNIX/Linux	107
	NetWare	107
Lokaal	Windows	108
(parallelle of USB-aansluitingen)	(Windows 95/98/Me, Windows NT 4.0, Windows 2000)	
	Macintosh	109
	UNIX/Linux	109

Afdrukken via netwerk

In het volgende gedeelte wordt uitgelegd hoe u printerstuurprogramma's installeert voor printers die zijn aangesloten op een netwerk.

Windows

Poorten

De volgende printerpoorten worden ondersteund in een netwerk:

- Microsoft IP-poort (Windows NT 4.0 en Windows 2000);
- Lexmark netwerkpoort (Windows 95/98/Me, Windows NT 4.0 en Windows 2000).

Printerstuurprogramma's

De volgende printerstuurprogramma's worden ondersteund:

- systeemstuurprogramma van Windows;
- speciaal printerstuurprogramma voor de Lexmark W820.

Systeemstuurprogramma's zijn ingebouwd in de Windowsbesturingssystemen. De speciale stuurprogramma's zijn beschikbaar op de Drivers CD.

De nieuwste versies van de systeemstuurprogramma's en de speciale stuurprogramma's zijn te vinden op de Lexmark weblocatie: www.lexmark.com.

Afdrukmethoden

De volgende afdrukmethoden worden ondersteund in een netwerk:

- direct afdrukken via IP;
- gedeeld afdrukken (wijzen en afdrukken, peer-to-peer).

Poorten maken en stuurprogramma's installeren

Lees de gedetailleerde instructies op de Drivers CD. Klik op **View Documentation** en zoek naar informatie over het installeren van netwerkprinters.

Als u ervoor kiest de stuurprogramma's te installeren zonder daarbij gebruik te maken van de instructies op de Drivers CD, hebt u wel een goed begrip nodig van afdrukken in TCP/IP-netwerken, de installatie van printerstuurprogramma's en het procedure waarmee nieuwe netwerkpoorten worden toegevoegd.

Opmerking: Wanneer u het speciale printerstuurprogramma voor de Lexmark W820 gebruikt in combinatie met een Lexmark netwerkpoort, beschikt u over extra functionaliteit, zoals statusmeldingen van de printer.

Macintosh

Opmerking: Een PostScriptbestand (PPD) geeft gedetailleerde informatie over de mogelijkheden van de printer en de UNIX- of Macintoshstuurprogramma's en toepassingen.

UNIX/Linux

Opmerking: Het Sun Solarispakket is te vinden op de Drivers CD en op de Lexmark weblocatie (www.lexmark.com). De Lexmark W820 printer brengt automatisch een verbinding tot stand met een AppleTalk-netwerk en is direct zichtbaar voor andere netwerkclients.

U moet een printerobject (symbool) maken op het bureaublad van elke netwerkclient en daarbij gebruikmaken van het LaserWriter 8printerstuurprogramma en het Lexmark W820 PostScript Printer Description-bestand (PPD).

Specifieke informatie over het installeren van de printer in een AppleTalk-netwerk is te vinden in de on line documentatie op de Drivers CD die is geleverd bij de printer.

Van de Lexmark locatie (www.lexmark.com) kunt u een webpakket downloaden, dat onder meer een Lexmark PPD Installer bevat.

Het is mogelijk dat deze software ook te vinden is op de Drivers CD die is geleverd bij de printer, afhankelijk van welke versie van de Drivers CD is geleverd. Start dit hulpprogramma en volg de instructies voor het installeren van de PPD's. Wanneer u klaar bent, stuurt u als test een afdruktaak naar de printer.

De printer ondersteunt vele UNIX- en Linux-platforms, zoals Sun™ Solaris™ en RedHat™.

Lexmark levert een pakket printerstuurprogramma's voor elk UNIXen Linux-platform dat wordt ondersteund. Het pakket bevat alle benodigde stuurprogramma's en PPD's. Elk pakket bevat tevens een gebruikershandleiding met gedetailleerde instructies voor de installatie en het gebruik van Lexmark printers in UNIX- en Linuxomgevingen.

U kunt deze pakketten met printerstuurprogramma's downloaden van de Lexmark weblocatie (www.lexmark.com). Afhankelijk van welke versie van de Drivers CD bij de printer is geleverd, is het mogelijk dat u het gewenste pakket, op de cd aantreft.

NetWare

De Lexmark W820 printer werkt met Novell Distributed Print Services (NDPS) en met de gewone op wachtrijen gebaseerde NetWareomgevingen.

Novell Distributed Print Services (NDPS)

Als u werkt met een NDPS-omgeving, raden wij u aan de Lexmark NDPS IP Gateway te installeren. Met deze gateway kunnen printers naadloos met NDPS worden geïntegreerd, zodat u ze eenvoudig kunt beheren en besturen, en ermee kunt afdrukken.

U kunt deze gateway, de snap-ins, de ondersteunende bestanden en een document met installatie-instructies vinden op de weblocatie: www.lexmark.com/networking/ndps.html.

Aanvullende informatie over het installeren van de printer in een netwerk is te vinden in de online documentatie op de Drivers CD die is geleverd bij de printer.

Niet-NDPS (op basis van wachtrijen)

Voor de recentste informatie over ondersteuning door Lexmark van op afdrukwachtrijen gebaseerde omgevingen, klikt u op **View Documentation** op de Drivers CD en zoekt u naar informatie over het installeren van netwerkprinters.

Lokaal afdrukken

In het volgende gedeelte wordt uitgelegd hoe u printerstuurprogramma's installeert voor printers die zijn aangesloten op de parallelle poort of de USB-poort van een computer.

Windows Ondersteunde aansluitingen

De volgende printeraansluitingen worden ondersteund:

- parallel (Windows 95/98/Me, Windows NT 4.0 en Windows 2000);
- USB (Windows 98/Me en Windows 2000).

Opmerking: Wanneer u het speciale printerstuurprogramma voor de Lexmark W820 gebruikt, beschikt u over extra functionaliteit, zoals statusmeldingen van de printer.

Printerstuurprogramma's

De volgende printerstuurprogramma's worden ondersteund:

- systeemstuurprogramma van Windows;
- speciaal printerstuurprogramma voor de Lexmark W820.

Systeemstuurprogramma's zijn ingebouwd in de Windowsbesturingssystemen. De speciale stuurprogramma's zijn beschikbaar op de Drivers CD.

De nieuwste versies van de systeemstuurprogramma's en de speciale stuurprogramma's zijn te vinden op de Lexmark weblocatie: www.lexmark.com.

Installatie-instructies

Lees de gedetailleerde online instructies op de Drivers CD. Klik op View Documentation en zoek naar informatie over het installeren van lokale printers. Er zijn instructies voor aansluiting op een parallelle poort en aansluiting op een USB-poort.

Macintosh Als u de printer configureert voor lokaal afdrukken, moet u de Lexmark W820 PPD installeren en deze gebruiken in combinatie met het printerstuurprogramma voor de LaserWriter 8 of het Adobe PostScript-stuurprogramma.

> De Lexmark W820 PPD en specifieke informatie over het installeren van een lokale printer op Macintosh-computers zijn te vinden op de Drivers CD die is geleverd bij de printer.

> Wanneer de printer is geïnstalleerd, drukt u een testpagina af om te controleren of de printer juist is geconfigureerd.

UNIX/Linux De printer ondersteunt vele UNIX- en Linux-platforms, zoals Sun[™] Solaris[™] en RedHat[™].

Lexmark levert een pakket printerstuurprogramma's voor elk UNIXen Linux-platform dat wordt ondersteund. Het pakket bevat alle benodigde stuurprogramma's en PPD's. Elk pakket bevat tevens een gebruikershandleiding met gedetailleerde instructies voor de installatie en het gebruik van Lexmark printers in UNIX- en Linuxomgevingen.

Opmerking: Het Sun Solarispakket is te vinden op de Drivers CD en op de Lexmark weblocatie (www.lexmark.com). Alle pakketten met stuurprogramma's ondersteunen lokaal afdrukken via een parallelle aansluiting. Het pakket voor Sun Solaris ondersteunt bovendien USB-aansluitingen met Sun Ray-apparaten en Sun-werkstations. U kunt deze pakketen met printerstuurprogramma's downloaden van de Lexmark weblocatie (www.lexmark.com). Afhankelijk van welke versie van de Drivers CD bij de printer is geleverd, is het mogelijk dat u het gewenste pakket, op de cd aantreft.

Stap 17: Gebruikers informatie verschaffen

Verschillende typen gebruikers hebben mogelijk behoefte aan informatie over de Lexmark W820 printer:

- printergebruikers;
- gebruikers / beheerders;
- helpdeskmedewerkers;
- ICT-medewerkers.

Informatiebronnen

Opmerking: De *Lexmark W820 Publications* CD bevindt zich achter in dit boek. U kunt de *Quick Reference* Card en de *Clearing Jams* Card bewaren in het handige opbergvakje. U kunt dit opbergvakje bevestigen aan de printer of op een egaal oppervlak.

Op de *Lexmark W820 Publications* CD kunnen gebruikers onder meer informatie vinden over de volgende onderwerpen:

- informatie over het bedieningspaneel van de printer;
- afdruktips;
- instructies voor het vervangen van een tonercartridge;
- oplossingen voor problemen met opties als de eenheid voor dubbelzijdig afdrukken, de postbus en de afwerkeenheid;
- oplossingen voor afdrukproblemen:
 - problemen met de afdrukkwaliteit;
 - problemen met de papierinvoer;
 - andere afdrukproblemen.

Als u geen toegang hebt tot de Publications CD, kunt u dezelfde printerdocumentatie vinden op de Lexmark weblocatie: www.lexmark.com/publications.

Informatie op de Publications CD distribueren

Opmerking: Elk onderwerp op de Publications CD is opgenomen in een apart PDFbestand. U kunt de bestandsnaam voor elk onderwerp vinden door op **Other resources** te klikken en vervolgens op **File locations**. U kunt gebruikers op verschillende manieren toegang geven tot de informatie op de Publications CD:

- Geef de Publications CD aan de beheerder of de medewerkers van de helpdesk.
- Kopieer de inhoud van de cd of bepaalde onderwerpen naar een netwerkstation dat of een algemeen toegankelijk netwerkstation of intranetsite.
- Zoek printerdocumentatie op de Lexmark weblocatie: www.lexmark.com/publications.
- Druk de informatie op de Publications CD af. U kunt onderwerpen selecteren en afdrukken of de gehele set onderwerpen afdrukken.

U drukt als volgt geselecteerde onderwerpen af:

a Plaats de Publications CD in het cd-rom-station.

Als de cd niet automatisch wordt gestart, opent u een programma voor bestandsbeheer op uw computer, selecteert u het cd-rom-station en dubbelklikt u op Start.pdf.

- **b** Selecteer de taal die u wilt gebruiken.
- **C** Zoek de onderwerpen door te bladeren in de categorieën in het deelvenster aan de linkerkant.
- **d** Druk de hele onderwerpen af of geselecteerde pagina's binnen een onderwerp door op het afdrukpictogram op de werkbalk van Acrobat te klikken.

U drukt als volgt alle onderwerpen tegelijk af:

a Klik op de startpagina op Print as book.

Er wordt een PDF-bestand geopend dat alle informatie op de cd bevat in een opmaak die beter geschikt is voor afdrukken.

b Klik op het afdrukpictogram op de werkbalk van Acrobat.

Gefeliciteerd!

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.

Index

Getallen

2500 vel, hoge-capaciteitslader 10

Α

aansluiten geheugenkaarten 26 kabels 94 optionele kaarten 31 printerserver 31 afdrukken via netwerk kabels 94 stuurprogramma's 106 afdrukmedia 77 afwerkeenheid installeren 57

В

bedieningspaneel 98 bedieningspaneeloverlay 23 benodigdheden 10

С

CD publications x stuurprogramma's x Coax/Twinax-adapter voor SCS 31

D

Drivers CD x dubbelzijdig afdrukken 35

Ε

eenheid voor dubbelzijdig afdrukken installeren 35 enveloppenlader afmetingen enveloppen 77 installeren 74 pictogrammen 91 etiketten 77

F

FCC-informatie over emissies ii firmwarekaart installeren 29 flash-geheugen installeren 26

G

geheugenkaarten flash 26 installeren 26 printer 26

Η

hoge-capaciteitslader installeren 10 vullen 84

ImageQuick 104 installeren afwerkeenheid 55 Coax/Twinax-adapter 31 eenheid voor dubbelzijdig afdrukken 35 enveloppenlader 74 firmwarekaart 29 flash-geheugen 26 geheugenkaarten 26 hoge-capaciteitslader 10 interne printerserver 31 MarkNet printerserver 31 metalen beschermkap 34 optionele kaarten 31 Parallelle interfacekaart 31 Parallelle/USB-interfacekaart 31 printergeheugen 26 printerservers 31 printerstuurprogramma's 105 tonercartridge 18 tri-port-adapter 31 uitvoerlader 42 universeellader 7 vaste schijf met adapterkaart 31 Interne MarkNet printerservers interne netwerkadapter (INA) Zie printerserver interne printerserver Zie printerserver IP-adres instellen 102 **IP-instellingen** controleren 103

Κ

kabels aansluiten 94 afwerkeenheid 69 eenheid voor dubbelzijdig afdrukken 37 Ethernet 94, 95 hoge-capaciteitslader 17 parallelle 96 stroom 97 Token-Ring 94, 95 uitvoerlader 53 USB 96 karton 77

L

laden koppelen 100 *Lexmark W820 Publications* CD x Lexmark, weblocatie xi Linux 107 LocalTalk-netwerk poort op de tri-port-interfacekaart 31 lokaal afdrukken kabels 95 stuurprogramma's 108

Μ

Macintosh 107 maximumstapelhoogte enveloppenlader 92 laden 1, 2, 3 80 laden 4 en 5 85 universeellader 89 media papiersoort instellen 99 metalen beschermkap installeren 34

Ν

NetWare 107

0

omgevingseisen 4 onderkast 10 opmerkingen ix opties afwerkeenheid 55 eenheid voor dubbelzijdig afdrukken 35 enveloppenlader 74 geheugen 26 hardware viii hoge-capaciteitslader 10 interfacekaarten 31 interne printerservers 31 onderkast 10 uitvoerlader 40 optionele kaarten Coax/Twinax-adapter voor SCS 31 installeren 31 interne printerserver Parallelle interfacekaart 31 Parallelle/USB-interfacekaart 31 tri-port-adapter 31

Ρ

pagina met menu-instellingen 98 pagina met netwerkinstellingen 98 papier instelling Papierformaat wijzigen 101 instelling Papiersoort wijzigen 99 vullen 77 Papierformaat, instelling wijzigen 101 papierinstellingen wijzigen 99, 101 papierladen, pictogrammen Laden 1, 2, 3 80 laden 4 en 5 85 Papiersoort, instelling wijzigen 99 Parallelle interfacekaart 31 parallelle kabel 96 Parallelle/USB-interfacekaart 31

pictogrammen enveloppenlader 91 papierladen 1, 2, 3 80 papierladen 4 en 5 85 universeellader 89 printer geheugen vii, 26 inschakelen 97 instellingen 99 modellen vii opties viii supplies 18 uitpakken 6 verplaatsen 4 printerserver geïnstalleerd in netwerkmodellen vii installeren printerstuurprogramma's 105 Publications CD x Pull Printing 104

R

resolutie vii

S

stabilisatorvoetjes 38 stapelarm 41, 56 stapelhoogte, maximum enveloppenlader 92 laden 1, 2, 3 80 laden 4 en 5 85 universeellader 89 stroom 97 stuurprogramma's 105 systeemkaart opties installeren 24 toegang verkrijgen tot 25

Т

TCP/IP 102 tonercartridge 18 transparanten 77 transporteenheid 64 tri-port-adapter 31

U

uitpakken geheugenkaarten 27 optionele kaarten 33 printer 6 uitvoerlader installeren 42 universeellader installeren 7 pictogrammen 89 vullen 88 UNIX 107 USB 96

V

vaste schijf met adapterkaart 31 veiligheidsadviezen ix veiligheidsinformatie ii verhittingsstation 21 verplaatsen 4 voetjes Zie *stabilisatorvoetjes* vullen enveloppenlader 90 laden 1, 2, 3 78 laden 4 en 5 84 universeellader 88

W

waarschuwingen ix weblocatie, Lexmark xi wielen 38 Windows 106, 108, 109

Lexmark W820 Publications CD gebruiken.

Plaats de *Lexmark W820 Publications* CD in het cd-romstation. Ga als volgt te werk als de cd niet automatisch wordt gestart:

- **1** Open het programma voor bestandsbeheer dat u gebruikt en selecteer het cd-rom-station.
- 2 Dubbelklik op START.PDF.

Om deze documenten te kunnen bekijken, moet u een exemplaar van Adobe Acrobat Reader, Versie 4.0 met Search of een latere versie geïnstalleerd hebben op de computer. Als Acrobat Reader niet is geïnstalleerd, kunt u een exemplaar van versie 4.0 met Search installeren vanaf de Publications CD:

- a Selecteer het cd-rom-station.
- **b** Selecteer eerst de map Reader en vervolgens map voor Nederlands.
- **C** Dubbelklik op Acrs4xxx.exe.

U kunt de recentste versie van Acrobat Reader ook downloaden vanaf de weblocatie van Adobe (www.adobe.com).



P/N 12B0010 E.C. 5B0000

Lexmark en Lexmark met het diamant-ontwerp zijn als handelsmerken van Lexmark International, Inc. gedeponeerd in de Verenigde Staten en/of in andere landen. © 2001 Lexmark International, Inc. 740 West New Circle Road Lexington, Kentucky 40550