



Gebruikershandleiding

Dell B1265dfw

BASIS

Deze handleiding geeft informatie met betrekking tot installatie, normaal gebruik en het oplossen van problemen in Windows.

GEAVANCEERD

Deze handleiding geeft informatie over installatie, geavanceerde instellingen, gebruik en het oplossen van problemen in verschillende besturingssystemen.

Afhankelijk van het model of land zijn enkele functies mogelijk niet beschikbaar.



1. Inleiding

Belangrijkste voordelen	5
functies	7
Nuttig om te weten	10
Informatie over deze gebruikershandleiding	11
Veiligheidsinformatie	12
Apparaatoverzicht	17
Overzicht van het bedieningspaneel	20
Het apparaat inschakelen	23
Lokaal installeren van het stuurprogramma	24
Het stuurprogramma opnieuw installeren	27



2. Menuoverzicht en basisinstellingen

Menuoverzicht	29
De taal op het display wijzigen	34
Afdruk materiaal en lade	35
Eenvoudige afdruktaken	50

Normaal kopiëren	56
Basisfuncties voor scannen	61
Basisfuncties voor faxen	62



3. Onderhoud

Verbruiksartikelen en toebehoren bestellen	68
Beschikbare verbruiksartikelen	69
Accessoires installeren	70
De tonercassette bewaren	72
Toner herverdelen	74
De tonercassette vervangen	75
De gebruiksduur van de verbruiksartikelen controleren	77
Instellen van de waarschuwing "Toner bijna op"	78
Het apparaat reinigen	79
Tips voor het verplaatsen en opbergen van uw apparaat	84



4. Problemen oplossen

Tips om papierstoringen te voorkomen	86
Vastgelopen originelen verwijderen	87
Papierstoringen verhelpen	90
Informatie over de status-LED	95
Informatie over displaymeldingen	97



5. Bijlage

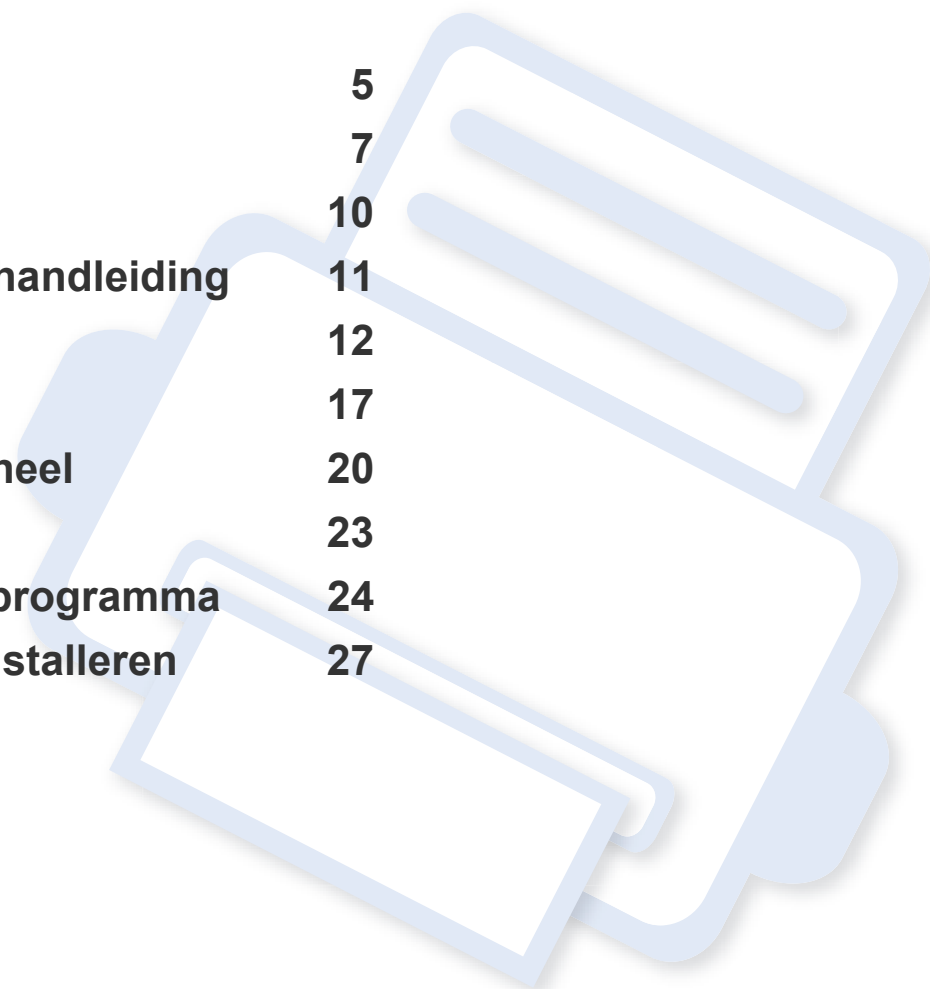
Specificaties	104
Beleid technische dienst Dell	114
Contact opnemen met Dell	115
Garantie en teruggavebeleid	116
Informatie over wettelijke voorschriften	117
Copyright	130



1. Inleiding

In dit hoofdstuk staat informatie die u nodig heeft om het apparaat te gebruiken.

- **Belangrijkste voordelen** 5
- **functies** 7
- **Nuttig om te weten** 10
- **Informatie over deze gebruikershandleiding** 11
- **Veiligheidsinformatie** 12
- **Apparaatoverzicht** 17
- **Overzicht van het bedieningspaneel** 20
- **Het apparaat inschakelen** 23
- **Lokaal installeren van het stuurprogramma** 24
- **Het stuurprogramma opnieuw installeren** 27



Belangrijkste voordelen

Milieuvriendelijk



- Dit apparaat beschikt over een Eco-functie waarmee u toner en papier kunt sparen.
- U kunt meerdere pagina's op één vel afdrukken om papier te besparen (zie "Geavanceerde afdrufuncties gebruiken" op pagina 212).
- Om papier te besparen kunt u op beide zijden van het papier afdrukken (dubbelzijdig afdrukken) (zie "Geavanceerde afdrufuncties gebruiken" op pagina 212).
- Dit apparaat bespaart automatisch elektriciteit door het stroomverbruik aanzienlijk te beperken wanneer het apparaat niet wordt gebruikt.

Snel afdrukken met hoge resolutie



- U kunt afdrukken met een resolutie tot 1200 x 1200 dpi effectieve uitvoer.
- Snel on-demand afdrukken.
 - Voor enkelzijdig afdrukken, 28 ppm (A4) of 29 ppm (Letter).

- Voor dubbelzijdig afdrukken, 14 ppm (A4) of 15 ppm (Letter).

Gemak



- U kunt mobiel afdrukken vanaf uw smartphone of met uw computer door gebruik te maken van de apps voor Google Cloud Print™ (zie "Google Cloud Print™" op pagina 156).
- Dell Printer Manager en Dell Printer Status Monitor zijn programma's die de status van het apparaat controleren en u deze doorgeven, en waarmee u de instellingen van het apparaat kunt aanpassen.
- U kunt contact opnemen met Dell Support (Dell Ondersteuning) via **www.dell.com** or **www.dell.com/support**. Selecteer uw regio op de pagina WELCOME TO DELL SUPPORT en voer de gevraagde gegevens in om toegang te krijgen tot ondersteuningshulpmiddelen en informatie.

Belangrijkste voordelen

Grote functionaliteit en brede ondersteuning van toepassingen.



- Ondersteuning voor verschillende papierformaten (zie "Specificaties van de afdrukmedia" op pagina 106).
- Watermerken afdrukken: U kunt uw documenten aanpassen met woorden zoals "Vertrouwelijk" (zie "Geavanceerde afdrukfuncties gebruiken" op pagina 212).
- Posters afdrukken: De tekst en afbeeldingen op elke pagina van uw document worden vergroot en afgedrukt over verschillende vellen papier die u kunt samenvoegen tot een poster (zie "Geavanceerde afdrukfuncties gebruiken" op pagina 212).
- U kunt in verschillende besturingssystemen afdrukken (zie "Systeemvereisten" op pagina 109).
- Het apparaat is uitgerust met een USB- en/of een netwerkinterface.

Ondersteund verschillende instellingsmethoden voor draadloze netwerken.



- De WPS (Wi-Fi Protected Setup™)-knop gebruiken
 - U kunt gemakkelijk verbinding maken met een draadloos netwerk door de WPS-knop op het apparaat en op het toegangspunt (een draadloze router) te gebruiken.
- De USB-kabel gebruiken
 - U kunt verbinding maken en verschillende instellingen voor het draadloze netwerk configureren met behulp van een USB-kabel.
- Wi-Fi Direct gebruiken
 - U kunt eenvoudig vanaf uw mobiele apparaat afdrukken met Wi-Fi of Wi-Fi Direct.



Zie "Methoden voor het instellen van een draadloos netwerk" op pagina 160.

functies

Functies per model omvatten:

Besturingssysteem

Besturingssysteem	B1265dnf	B1265dfw
Windows	•	•
Mac	•	•
Linux	•	•
Unix	•	•

(•: ondersteund)

Software

Software	B1265dnf	B1265dfw
PCL/SPL-printerstuurprogramma	•	•
XPS-printerstuurprogramma	•	•

Software		B1265dnf	B1265dfw
Dell printerbeheer	Instellingen voor scannen naar pc	•	•
	Instellingen voor faxen naar pc	•	•
	Apparaatinstellingen	•	•
Hulpprogramma voor het bestellen van Dell-printerbenodigdheden		•	•
Hulpprogramma Firmware Update		•	•
Dell Printer Status		•	•
Embedded Web Service		•	•
Fax	Dell Network PC Fax	•	•

functies

Software		B1265dnf	B1265dfw
Scannen	Twain-scanstuurprogramma	•	•
	WIA-scanstuurprogramma	•	•
	Dell Scan Assistant	•	•
	PaperPort 14 (gevonden in CD2)	•	•

(•: ondersteund)

Verschillende functies

functies		B1265dnf	B1265dfw
Hi-Speed USB 2.0		•	•
Netwerkkinterface Ethernet 10/100 Base TX bedraad LAN		•	•
Netwerkkinterface 802.11b/g/n draadloos LAN ^a			•
Eco-afdruk		•	•
Dubbelzijdig afdrukken (handmatig)		•	•
Automatische documentinvoer (ADI)		•	•
Google Cloud Print™		•	•
Fax	Meerdere verz.	•	•
	Uitgest. verz.	•	•
	Prior. verz.	•	•
	Veilige ontv.	•	•
	Dubbelz. afdr.	•	•
	Naar ander nr./ Ontv. en doorst. - fax	•	•
Scannen	Naar pc scan.	•	•

functies

functies		B1265dnf	B1265dfw
Kopiëren	Identiteitskaarten kopiëren	•	•
	Sorteren	•	•
	Poster	•	•
	Klonen	•	•
Kopiëren (Vervolg)	2 pagina's/vel, 4 pagina's/vel	•	•
	Achtergrond wijzigen	•	•
	Dubbelzijdig kopiëren	•	•

a. Draadloze netwerkinterfacekaarten (LAN-kaarten) zijn niet in alle landen verkrijgbaar. In sommige landen kan alleen 802.11 b/g worden gebruikt. Neem contact op met uw plaatselijke Dell-dealer of de winkel waar u uw apparaat kocht.

(•: ondersteund)

Nuttig om te weten



Het apparaat drukt niet af.

- Open de afdruklijst en verwijder het document uit de lijst (zie "Een afdruktaak annuleren" op pagina 51).
- Verwijder het stuurprogramma en installeer deze opnieuw (zie "Lokaal installeren van het stuurprogramma" op pagina 24).
- Selecteer uw printer als de standaardprinter in Windows.



Waar kan ik accessoires of verbruiksartikelen kopen?

- Vraag na bij een Dell-distributeur of uw detailhandelaar.
- Ga naar www.dell.com/support. Kies uw land of regio voor productinformatie.



De status-LED knippert of blijft branden.

- Schakel het apparaat uit en weer in.
- Zoek de betekenis van de LED-indicatorlampjes in deze handleiding en los het probleem op (zie "Informatie over de status-LED" op pagina 95).



Er is papier vastgelopen.

- Open de klep aan de voorzijde en sluit ze weer.
- Zoek de instructies voor het verwijderen van vastgelopen papier in deze handleiding en los het probleem op (zie "Papierstoringen verhelpen" op pagina 90).



De afdrukken zijn vaag.

- Het toner is mogelijk op of ongelijk verdeeld. Schud de tonercassette heen en weer.
- Probeer een andere instelling voor de resolutie.
- Vervang de tonercassette.



Waar kan ik het stuurprogramma van de printer downloaden?

- Ga naar www.dell.com/support om het laatste apparaatstuurprogramma te downloaden, en installeer dit op uw systeem.

Informatie over deze gebruikershandleiding

Deze gebruikershandleiding bevat basisinformatie over het apparaat en biedt tevens gedetailleerde informatie over de verschillende procedures die doorlopen moeten worden bij het gebruik van het apparaat.

- Lees de veiligheidsinformatie voor u het apparaat in gebruik neemt.
- Raadpleeg het hoofdstuk over probleemoplossing als u problemen ondervindt bij gebruik van het apparaat.
- De termen die in deze gebruikershandleiding worden gebruikt, worden uitgelegd in het hoofdstuk met de woordenlijst.
- De afbeeldingen in deze gebruikershandleiding zijn afhankelijk van de opties en het model, en komen mogelijk niet helemaal overeen met het door u gekochte apparaat.
- De schermafbeeldingen in deze Beheerdersgids kunnen afwijken van de schermweergave van uw apparaat afhankelijk van de firmware-/stuurprogrammaversie.
- De procedures in deze gebruikershandleiding zijn voornamelijk gebaseerd op Windows 7.



Afspraken

Sommige in deze gebruikershandleiding gebruikte termen zijn verwisselbaar:

- Document is synoniem met origineel.
- Papier is synoniem met materiaal of afdruk materiaal.

- Apparaat verwijst naar printer of multifunctionele printer.

Algemene pictogrammen




Pictogram	Tekst	Omschrijving
	Opgepast	Biedt gebruikers informatie om het apparaat te beschermen tegen mogelijke mechanische schade of defecten.
	Opmerking	Biedt aanvullende informatie of gedetailleerde uitleg over een functie of voorziening van het apparaat.

Veiligheidsinformatie

Deze waarschuwingen en voorzorgen moeten eventuele beschadigingen aan uw apparaat en verwondingen aan uzelf of anderen voorkomen. Lees deze instructies aandachtig voor u het apparaat in gebruik neemt. Bewaar dit document goed nadat u het hebt gelezen.

Belangrijke veiligheidssymbolen

Verklaring van alle pictogrammen en symbolen in dit hoofdstuk

	Waarschuwing	Gevaren of onveilige praktijken die ernstig letsel of de dood kunnen veroorzaken.
	Opgepast	Gevaren of onveilige praktijken die een klein letsel of eigendomsschade kunnen veroorzaken.
	NIET proberen.	

Bedrijfsomgeving

Waarschuwing



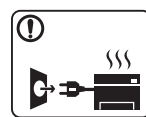
Niet gebruiken als de stekker beschadigd is of als het stopcontact niet geaard is.

Dit kan een elektrische schok of brand veroorzaken.



Plaats niets op het apparaat (water, kleine metalen of zware voorwerpen, kaarsen, brandende sigaretten, enzovoort).

Dit kan een elektrische schok of brand veroorzaken.



- Als het apparaat oververhit raakt, komt er rook uit, maakt het vreemde geluiden of verspreidt het vreemde geuren. Schakel onmiddellijk de stroomschakelaar uit en koppel het apparaat los.
- De gebruiker moet bij het stopcontact kunnen om in geval van nood de stekker uit het stopcontact te kunnen trekken.

Dit kan een elektrische schok of brand veroorzaken.



Buig het netsnoer niet en plaats er geen zware voorwerpen op. Het trappen op of beknellen van het netsnoer door een zwaar voorwerp kan een elektrische schok of brand veroorzaken.

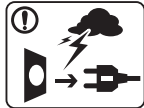




Haal de stekker niet uit het stopcontact door aan het netsnoer te trekken; trek de stekker er niet uit met natte handen.

Dit kan een elektrische schok of brand veroorzaken.

Veiligheidsinformatie

Voorzichtig

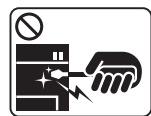
	Haal de stekker uit het stopcontact tijdens onweer of als u het apparaat niet gebruikt. Dit kan een elektrische schok of brand veroorzaken.
	Opgelet, het papieruitvoer gebied is heet. U kunt brandwonden oplopen.
	Als het apparaat is gevallen of als de behuizing beschadigd lijkt, koppelt u het apparaat volledig los en roept u de hulp in van een gekwalificeerd technicus. Zo niet kan dit een elektrische schok of brand veroorzaken.
	Als het apparaat niet goed werkt nadat u deze instructies hebt uitgevoerd, koppelt u het apparaat volledig los en roept u de hulp in van een gekwalificeerd technicus. Zo niet kan dit een elektrische schok of brand veroorzaken.
	Probeer de stekker niet in het stopcontact te forceren als hij er moeilijk ingaat. U riskeert een elektrische schok. Neem contact op met een elektricien om het stopcontact te vervangen.
	Voorkom dat huisdieren op het netsnoer, de telefoonkabel of de kabel naar de computer bijten. Dit kan een elektrische schok of brand veroorzaken en/of uw huisdier verwonden.

Bedieningswijze

Voorzichtig

	Trek het papier niet uit de printer tijdens het afdrukken. Dit kan het apparaat beschadigen.
	Houd uw hand niet tussen het apparaat en de papierlade. U kunt letsel oplopen.
	Het apparaat wordt gevoed via het netsnoer. Om de stroom uit te schakelen, trekt u het netsnoer uit het stopcontact.
	Wees voorzichtig wanneer u papier vervangt of vastgelopen papier verwijdert. Nieuw papier heeft scherpe randen die snijwonden kunnen veroorzaken.
	Bij het afdrukken van grote hoeveelheden kan de onderzijde van het uitvoergebied heet worden. Houd kinderen uit de buurt. Zij kunnen brandwonden oplopen.

Veiligheidsinformatie



Gebruik geen tang of scherpe metalen voorwerpen om vastgelopen papier te verwijderen.

Dit kan het apparaat beschadigen.



Vermijd het stapelen van te veel papier in de papieruitvoerlade.

Dit kan het apparaat beschadigen.



Blokkeer de ventilatieopening niet of duw er geen voorwerpen in.

Hierdoor kunnen onderdelen warm worden en kan er brand ontstaan of kan het apparaat beschadigd raken.

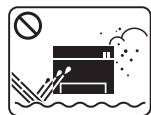


Het gebruik van sturingen of instellingen of het uitvoeren van procedures die afwijken van deze hier vermeld kan resulteren in gevaarlijke blootstelling aan straling.

Installatie/verplaatsen



Waarschuwing



Plaats het apparaat niet in een stoffige of vochtige ruimte of op een plek waar water lekt.

Dit kan een elektrische schok of brand veroorzaken.



Voorzichtig



Schakel de stroom uit en maak alle kabels los voordat u het apparaat verplaatst. De onderstaande informatie bevat slechts aanbevelingen gebaseerd op het apparaatgewicht. Wanneer u vanwege uw medische conditie niet kunt tillen, til het apparaat dan niet op. Voor veilig tillen moet u anderen vragen om u te helpen en het apparaat altijd met het juiste aantal personen optillen.

Til vervolgens het apparaat op deze wijze op:

- Een apparaat dat minder dan 20 kg weegt, mag door één persoon worden opgetild.
- een apparaat dat 20 - 40 kg weegt, moet door twee personen worden opgetild.
- een apparaat dat meer dan 40 kg weegt, moet door vier of meer personen worden opgetild.

Het apparaat zou kunnen vallen en verwondingen of schade veroorzaken.








Plaats het apparaat niet op een onstabiel of schuin oppervlak. Het apparaat zou kunnen vallen en verwondingen of schade veroorzaken.



Gebruik alleen telefoondraad van Nr. 26 AWG^a of, indien nodig, een grotere telefoondraad.

Zo niet kan het apparaat beschadigd raken.

Veiligheidsinformatie

	<p>Sluit het netsnoer aan op een geaard stopcontact. Zo niet kan dit een elektrische schok of brand veroorzaken.</p>
	<p>Gebruik voor een veilige bediening het netsnoer dat met uw apparaat werd meegeleverd. Als u een snoer gebruikt dat langer is dan 2 meter voor een apparaat van 110V, moet het snoer minstens 16 AWG dik zijn.</p> <p>Zo niet kan het apparaat beschadigd raken en een elektrische schok of brand veroorzaken.</p>
	<p>Het apparaat moet aangesloten worden op een spanningsbron met het spanningsniveau dat is aangegeven op het label.</p> <p>Als u niet zeker bent en het spanningsniveau wilt controleren, neemt u contact op met de elektriciteitsmaatschappij.</p>
	<p>Dek het apparaat niet af en plaats het niet in een slecht geventileerde ruimte, zoals een kast.</p> <p>Als het apparaat niet voldoende wordt geventileerd, kan er brand ontstaan.</p>
	<p>Sluit niet te veel apparaten op hetzelfde stopcontact of verlengsnoer aan.</p> <p>Dit kan de prestaties verminderen en een elektrische schok of brand veroorzaken.</p>

a. AWG: American Wire Gauge

Onderhoud/controle

Voorzichtig


	<p>Trek het netsnoer van het apparaat uit het stopcontact als u de binnenkant van het apparaat wilt reinigen. Reinig uw apparaat niet met benzeen, verdunningsmiddel of alcohol, en spuit geen water in het apparaat.</p> <p>Dit kan een elektrische schok of brand veroorzaken.</p>
	<p>Zorg ervoor dat het apparaat niet werkt als u verbruiksartikelen in het apparaat vervangt of de binnenkant schoonmaakt.</p> <p>U kunt letsel oplopen.</p>
	<p>Houd reinigingsproducten uit de buurt van kinderen.</p> <p>Kinderen kunnen letsel oplopen.</p>
	<p>U mag het apparaat niet zelf demonteren, herstellen of weer in elkaar steken.</p> <p>Dit kan het apparaat beschadigen. Neem contact op met een professioneel technicus als het apparaat gerepareerd moet worden.</p>

Veiligheidsinformatie

	<p>Houd het netsnoer en het contactoppervlak van de stekker stof- en watervrij.</p> <p>Zo niet kan dit een elektrische schok of brand veroorzaken.</p>
	<p>Volg de richtlijnen uit de gebruikershandleiding die met het apparaat werd meegeleverd om het apparaat te reinigen en te bedienen.</p> <p>Zo niet, dan kunt u het apparaat beschadigen.</p>
	<ul style="list-style-type: none">• Verwijder geen kleppen of beveiligingselementen die vastgeschroefd zijn.• Fixeereenheden mogen alleen worden hersteld door een gekwalificeerde servicemedewerker. Reparatie door niet-gekwalificeerde technici kan brand of elektrische schokken veroorzaken.• Laat het apparaat alleen repareren door een servicemedewerker van Dell.

Gebruik van verbruiksartikelen

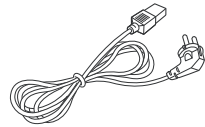
Voorzichtig

	<p>Haal de tonercassette niet uit elkaar.</p> <p>Tonerstof kan gevaarlijk zijn bij inademing of opname.</p>
--	---

	<p>Verbrand geen verbruiksartikelen zoals een tonercassette of fixeereenheid.</p> <p>Dit kan een explosie of onbeheersbare brand veroorzaken.</p>
	<p>Houd kinderen uit de buurt van de plaats waar u verbruiksartikelen (bijvoorbeeld tonercassettes) bewaart.</p> <p>Tonerstof kan gevaarlijk zijn bij inademing of opname.</p>
	<p>Zorg ervoor dat er geen tonerstof op uw lichaam of kledij terecht komt bij het vervangen van de tonercassette of het verwijderen van vastgelopen papier.</p> <p>Tonerstof kan gevaarlijk zijn bij inademing of opname.</p>
	<p>Als er tonerstof op uw kleding terecht komt, moet u geen warm water gebruiken.</p> <p>Door warm water hecht de toner zich aan de stof. Gebruik altijd koud water.</p>
	<p>Het gebruik van gerecycleerde verbruiksartikelen, zoals toner, kan het apparaat beschadigen.</p> <p>Bij schade als gevolg van het gebruik van gerecyclede verbruiksartikelen zullen reparatiekosten in rekening worden gebracht.</p>

Apparaatoverzicht

Toebehoren



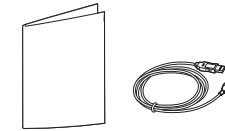
Netsnoer



Beknopte installatiehandleiding



Software-cd^a



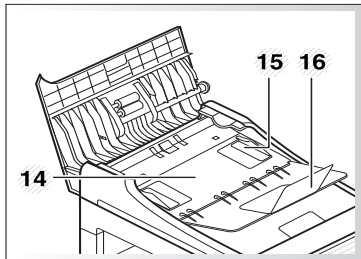
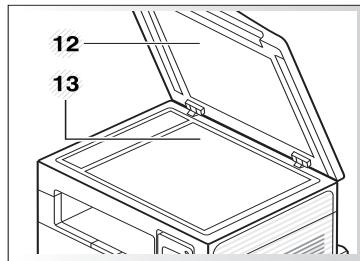
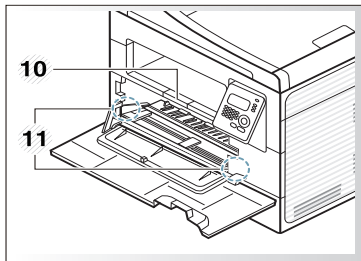
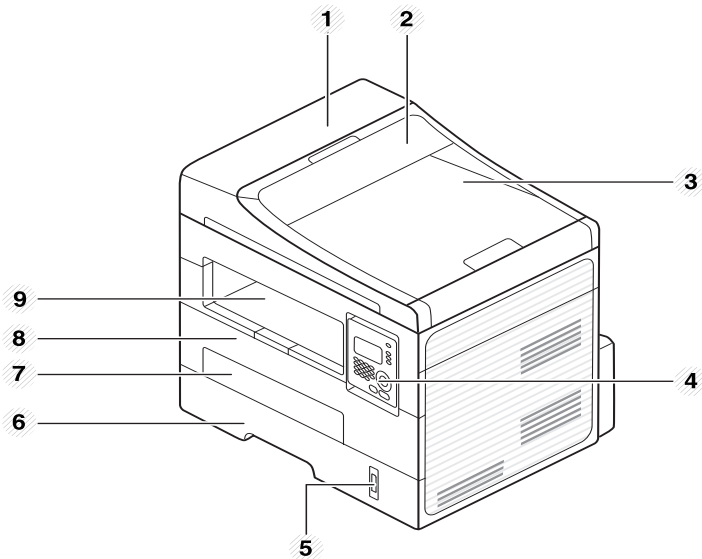
Div. accessoires^b

a. De software-cd bevat de stuurprogramma's van de printer en programma's.

b. Diverse, bij uw printer geleverde accessoires kunnen verschillen per land van aankoop en specifiek model.

Apparaatoverzicht

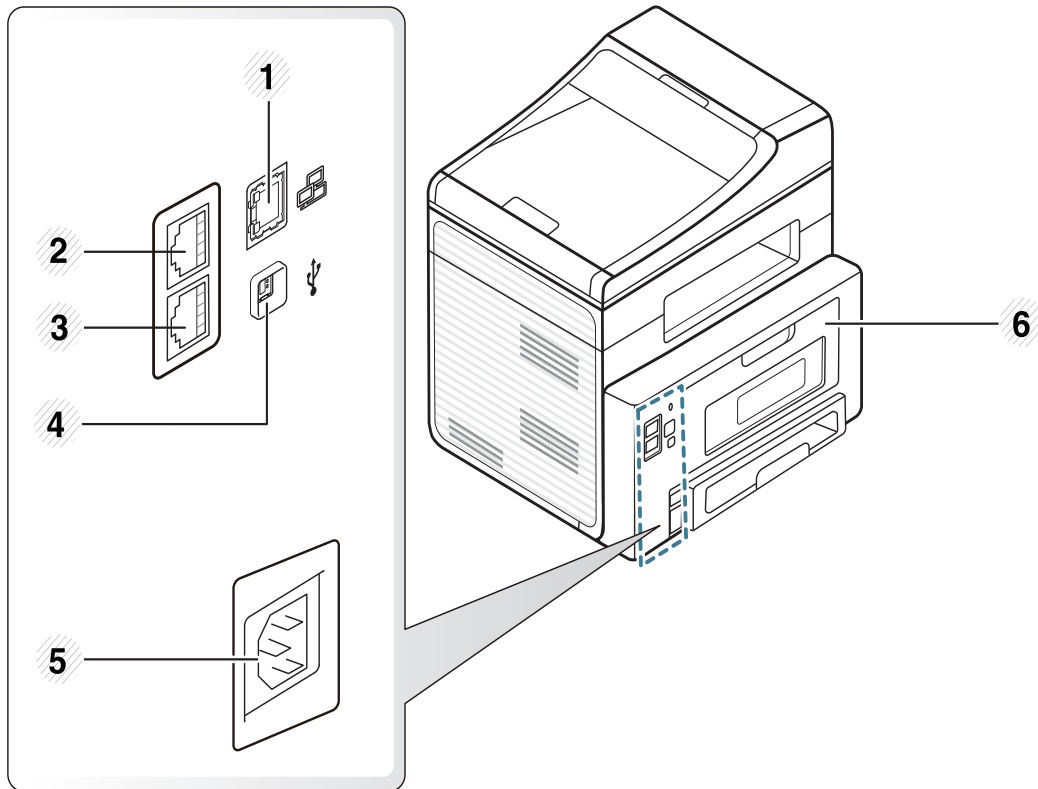
Voorkant



1	Documentinvoerklep	9	Uitvoerlade
2	Klep van documentinvoergeleider	10	Papieruitvoersteun
3	Documentuitvoerlade	11	Papierbreedtegeleider op een handmatige invoer
4	Configuratiescherm	12	Scannerdeksel
5	Indicator papierniveau	13	Glasplaat van de scanner
6	Lade	14	Documentinvoerlade
7	Handmatige invoer	15	Papierbreedtegeleiders op een documentinvoer
8	Voorklep	16	Steun voor documentuitvoer

Apparaatoverzicht

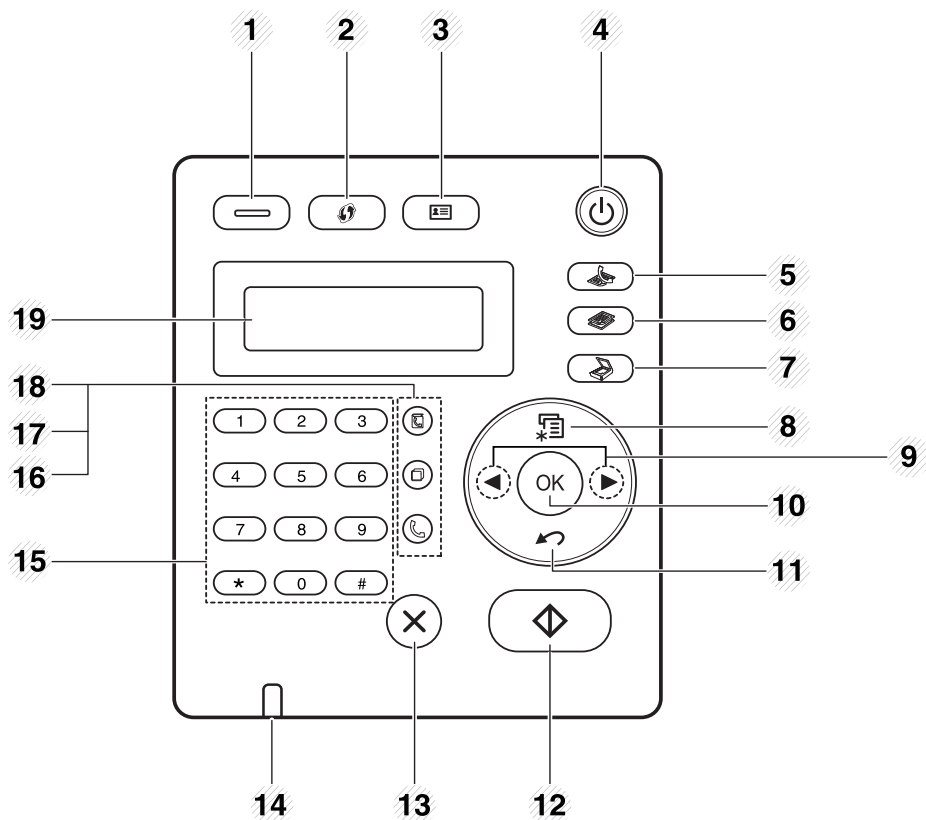
Achterkant






1	Netwerkpoort	4	USB-poort
2	Uitgang voor extra telefoontoestel (EXT)	5	Aansluiting netsnoer
3	Telefoonkabelaansluiting (Line)	6	Achterklep

Overzicht van het bedieningspaneel




Bedieningspaneel




1		Eco	Overschakelen naar de eco-modus voor het besparen van toner en papier (zie "Eco-afdruk" op pagina 54).
---	---	------------	--

2		WPS (alleen B1265dfw)	<p>Hiermee kunt u de draadloze netwerkverbinding gemakkelijk configureren zonder computer (zie "Draadloos netwerk instellen" op pagina 159).</p> <ul style="list-style-type: none"> • Drukt configuratiepagina's af <ul style="list-style-type: none"> - Houd deze knop ongeveer tien seconden ingedrukt tot de groene LED langzaam gaat knipperen en laat de knop los. • Drukt een informatierapport/ foutrapport af met gegevens over de verbruiksartikelen <ul style="list-style-type: none"> - Houd deze knop ongeveer vijftien seconden ingedrukt tot de groene LED aangaat en laat de knop los. • Drukt de handleiding af <ul style="list-style-type: none"> - Druk deze knop in iedere keer wanneer u een vel papier in de lade plaatst, wanneer u Handmatige invoer als Invoer hebt geselecteerd in uw printerstuurprogramma.
3		ID-kopie	Hiermee kunt u beide zijden van een identiteitskaart of een rijbewijs op één zijde van een vel papier kopiëren (zie "Identiteitskaarten kopiëren" op pagina 59).

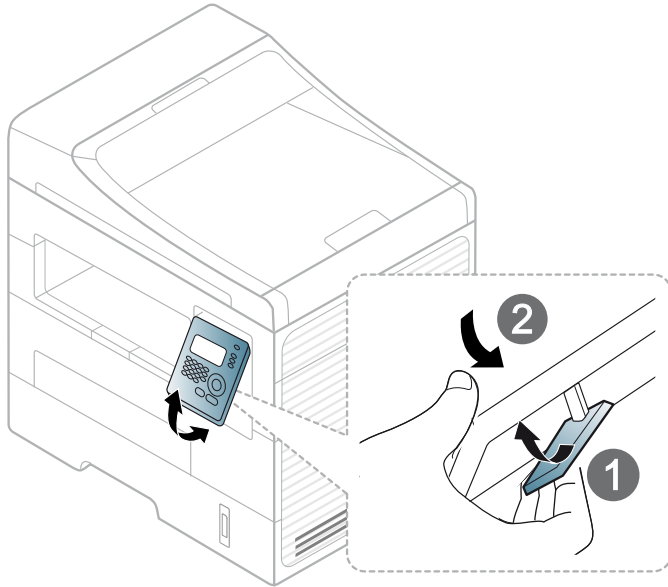
Overzicht van het bedieningspaneel

4		aan/uit	Het apparaat in- of uitschakelen of het apparaat activeren vanuit de energiebesparingsmodus. Druk langer dan drie seconden op deze knop om het apparaat uit te schakelen.
5		Fax	Hiermee schakelt u over naar de faxmodus.
6		Kopiëren	Hiermee schakelt u over naar de kopieermodus.
7		Scannen	Hiermee schakelt u over naar de scanmodus.
8		Menu	Hiermee opent u de menumodus en bladert u door de beschikbare menu's.
9	Pijlen-links/rechts		Hiermee bladert u door de beschikbare opties in het geselecteerde menu en verhoogt of verlaagt u waarden.
10	OK		Hiermee bevestigt u de selectie op het scherm.
11		Terug	Hiermee keert u terug naar het bovenliggende menu.
12		Start	Hiermee start u een taak.
13		Stop/Clear	Hiermee kunt u op elk moment een taak onderbreken.

14	Status-LED		De functie geeft de status van uw printer weer (zie "Informatie over de status-LED" op pagina 95).
15	Numeriek toetsenblok		Hiermee kiest u een nummer of voert u alfanumerieke tekens in.
16		On Hook Dial	Wanneer u op deze knop drukt, kunt u een kiestoon horen. Voer vervolgens het faxnummer in. Dit is vergelijkbaar met bellen via de telefoonluidspreker.
17		Redial/ Pause	Hiermee kiest u het laatste nummer opnieuw (in gereedmodus) of voegt u een pauze (-) in een faxnummer in (in bewerkingsmodus).
18		Adresboek	Hiermee kunt u vaak gekozen faxnummers opslaan of opgeslagen faxnummers zoeken.
19	Display screen		Met deze functie wordt de huidige status weergegeven en worden berichten tijdens een bewerking weergegeven.

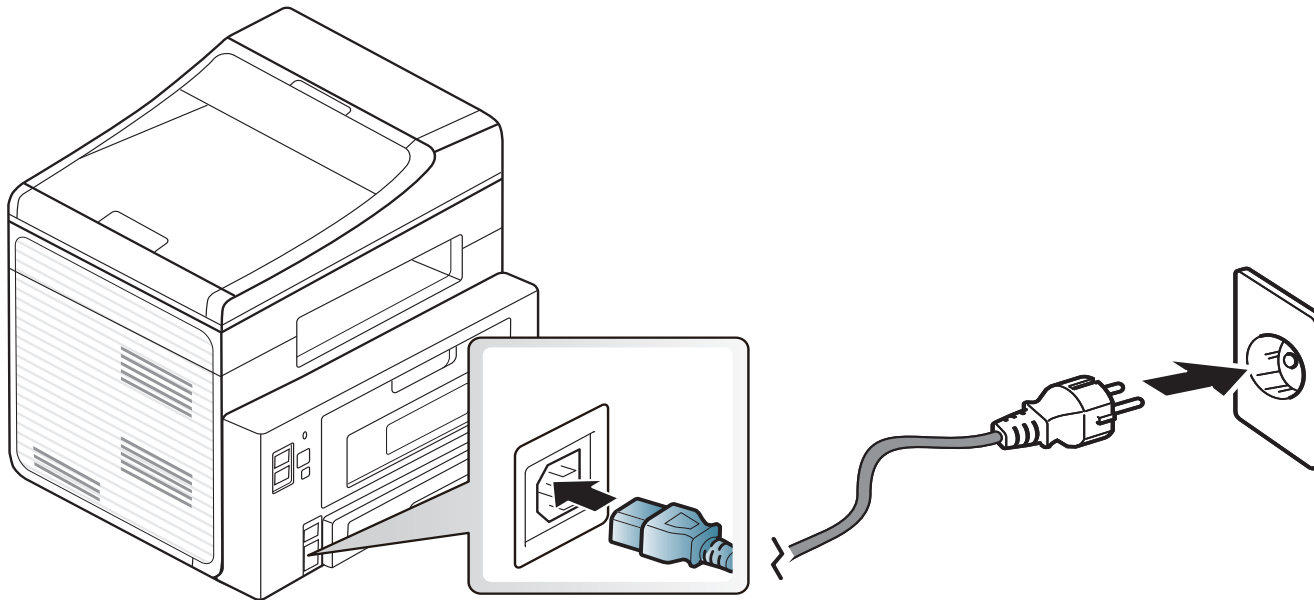
Overzicht van het bedieningspaneel

Het bedieningspaneel aanpassen



Het apparaat inschakelen

Sluit de printer eerst op de netvoeding aan.



Lokaal installeren van het stuurprogramma

Een lokale printer is een printer die via een kabel rechtstreeks op uw computer is aangesloten. Als uw apparaat op een netwerk is verbonden, slaat u de onderstaande stappen over en gaat u verder met de installatie van het stuurprogramma voor een netwerkapparaat (zie "Installeren van een stuurprogramma over het netwerk" op pagina 144).



- Wanneer u gebruikmaakt van Mac, Linux of Unix OS, raadpleegt u "Installatie van de software" op pagina 134.
- Het installatievenster in deze Gebruikershandleiding kan verschillen afhankelijk van het apparaat en de gebruikte interface.
- Gebruik alleen een USB-kabel die korter is dan 3 meter.

Windows

- 1 Controleer of de printer op uw computer is aangesloten en ingeschakeld is.



Als tijdens de installatie het venster "**Wizard Nieuwe hardware gevonden**" verschijnt, klikt u op **Annuleren** om het venster te sluiten.

- 2 Plaats de meegeleverde software-cd in het cd/dvd-station.

De cd-rom start automatisch op en er verschijnt een installatievenster.

Als het installatievenster niet verschijnt, klikt u op **Start > Alle programma's > Toebehoren > Uitvoeren**.

:**Setup.exe**, waarbij u 'X' vervangt door de letter van uw cd-/dvd-station, en klik op **OK**.

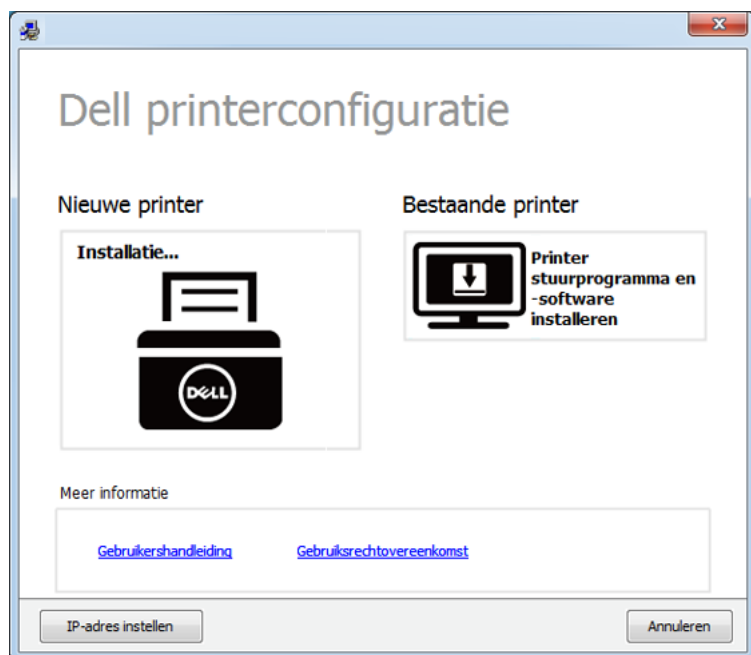
- Voor Windows 8:

Als het installatievenster niet wordt weergegeven, gaat u naar **Charms(charms)** en selecteert u **Zoeken > Apps(App)** en zoekt u **Uitvoeren**. Typ X:\Setup.exe, waarbij u 'X' vervangt door de letter van uw cd-/dvd-romstation, en klik op **OK**.

Als het pop-upvenster **Tik om te kiezen wat met deze schijf moet gebeuren** wordt weergegeven, klikt u op het venster en selecteert u **Run Setup.exe**.

Lokaal installeren van het stuurprogramma

3 Selecteer **Nieuwe printer**.



4 Selecteer **USB**.



5 Volg de instructies in het installatievenster.

Lokaal installeren van het stuurprogramma

Vanaf het Startscherm van Windows 8



- De app **Dell Printer Experience** kan alleen worden gebruikt in het **Startscherm** wanneer het V4-stuurprogramma is geïnstalleerd. Het V4-stuurprogramma wordt automatisch gedownload van Windows Update als uw computer verbinding heeft met internet. Als dit niet het geval is, kunt u het V4-stuurprogramma handmatig downloaden van de Dell-website, www.Dell.com > zoek uw product > Support of downloads.
- U kunt de app Dell Printer Experience downloaden van de **Windows Store**. Als u de **Windows Store** wilt gebruiken, hebt u een Microsoft-account nodig.
 - 1 Selecteer vanuit de balk **Charms(charms)** de optie **Zoeken**.
 - 2 Klik op **Store(Store)**.
 - 3 Zoek naar en klik op **Dell Printer Experience**.
 - 4 Klik op **Installeer**.
- Als u het stuurprogramma installeert met de meegeleverde software-cd, wordt het V4-stuurprogramma niet geïnstalleerd. Als u het V4-stuurprogramma wilt gebruiken in het **Bureaubladscherm**, kunt u het downloaden van de Dell-website, www.Dell.com > zoek uw product > Support of downloads.
- Als u de managementhulpmiddelen voor printers van Dell wilt installeren, moet u deze installeren met de meegeleverde software-cd.

1

Zorg ervoor dat uw computer is ingeschakeld en verbonden met internet.

2

Zorg ervoor dat het apparaat is ingeschakeld.

3

Sluit de computer en het apparaat aan met een USB-kabel.

Het stuurprogramma wordt automatisch geïnstalleerd via **Windows Update**.



- Als u de managementhulpmiddelen voor printers van Dell wilt installeren, moet u deze installeren met de meegeleverde software-cd.
- U kunt de app Dell Printer Experience downloaden van de **Windows Store**. Als u de **Windows Store** wilt gebruiken, hebt u een Microsoft-account nodig.
 - 1 Selecteer vanuit de balk **Charms(charms)** de optie **Zoeken**.
 - 2 Klik op **Store(Store)**.
 - 3 Zoek naar en klik op **Dell Printer Experience**.
 - 4 Klik op **Installeer**.

Het stuurprogramma opnieuw installeren

Als het printerstuurprogramma niet naar behoren werkt, volg dan de onderstaande stappen om het stuurprogramma opnieuw te installeren.

Windows

- 1 Selecteer in het menu **Start** achtereenvolgens **Programma's** of **Alle programma's** > **Dell Printers** > **de naam van uw printerstuurprogramma** > **Installatie ongedaan maken**.
- 2 Volg de instructies in het scherm om de installatie ongedaan te maken.
- 3 Plaats de software-cd in uw cd-/dvd-station en installeer het stuurprogramma opnieuw (zie "Lokaal installeren van het stuurprogramma" op pagina 24).

Vanaf het Startscherm van Windows 8

- 1 Controleer of de printer op uw computer is aangesloten en ingeschakeld is.
- 2 Klik op de tegel **Installatie ongedaan maken** in het **Startscherm**.
- 3 Volg de instructies in het venster.



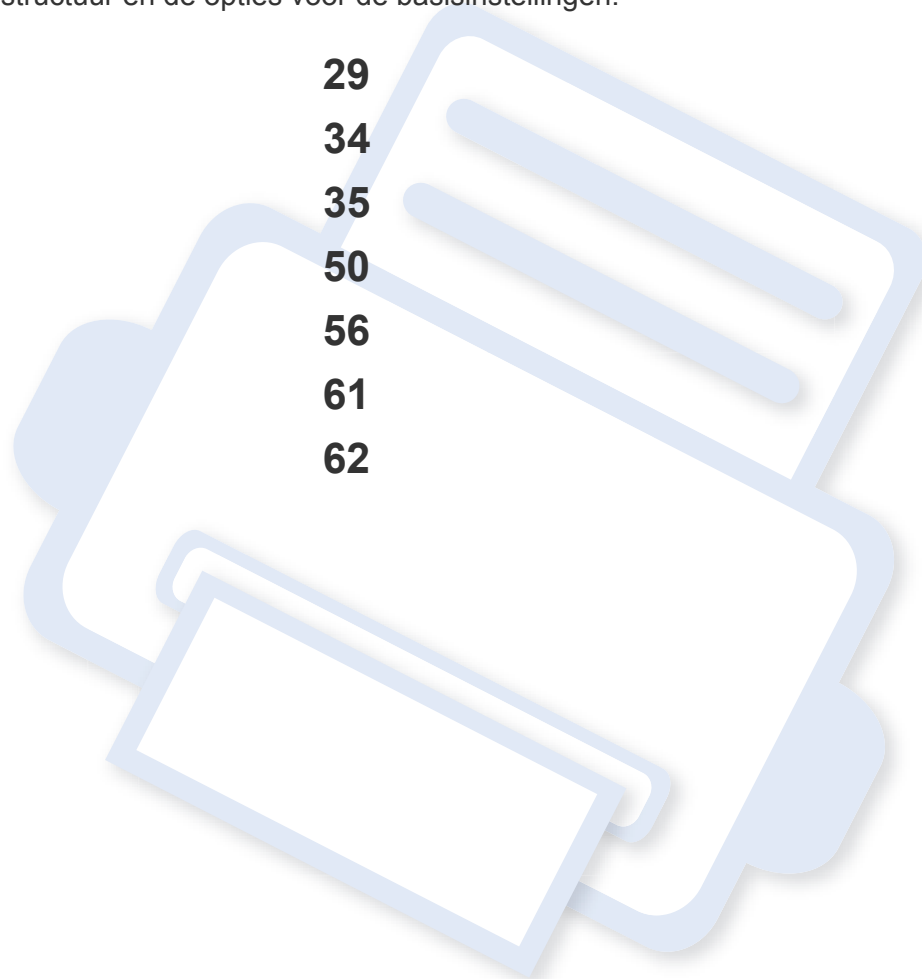
- Als u geen tegel voor Dell-printersoftware kunt vinden, deïnstalleert u vanuit de bureaubladmodus.
- Als u de hulpmiddelen voor printermanagement van Dell wilt deïnstalleren vanuit het **Startscherm**, klikt u met de rechtermuisknop op de app > **Installatie ongedaan maken** > vervolgens klikt u met de rechtermuisknop op het programma dat u wilt verwijderen > **Installatie ongedaan maken** en volgt u de instructie in het venster.



2. Menuoverzicht en basisinstellingen

Dit hoofdstuk levert informatie over de algemene menustructuur en de opties voor de basisinstellingen.

- **Menuoverzicht** 29
- **De taal op het display wijzigen** 34
- **Afdruk materiaal en lade** 35
- **Eenvoudige afdruktaken** 50
- **Normaal kopiëren** 56
- **Basisfuncties voor scannen** 61
- **Basisfuncties voor faxen** 62




Menuoverzicht

Het bedieningspaneel biedt toegang tot verschillende menu's voor de instelling en het gebruik van het apparaat.



- Naast het gekozen menu verschijnt een sterretje (*).
- Afhankelijk van de opties zullen sommige menu's mogelijk niet op het display verschijnen. Als dit het geval is, zijn deze opties niet van toepassing op uw apparaat.
- Afhankelijk van de opties kunnen sommige menu-onderdelen op uw apparaat een andere naam hebben.

Toegang tot het menu

- 1 Selecteer de knop Faxen, Kopiëren of Scannen op het bedieningspaneel, afhankelijk van de functie die u wilt gebruiken.
- 2 Selecteer  (**Menu**) tot het gewenste menu op de onderste regel van het display wordt weergegeven en druk op **OK**.
- 3 Druk op de pijl-links/rechts tot het gewenste menu-item verschijnt en druk op **OK**.
- 4 Herhaal stap 3 als het geselecteerde menu-item submenu's heeft.
- 5 Druk op de pijl-links/rechts om de gewenste waarde te zoeken.
- 6 Druk op **OK** om de selectie op te slaan.

- 7 Druk op  (**Stoppen/Wissen**) om terug te keren naar de gereedmodus.

Items	Opties	
Faxfunctie	Tonersterkte	Licht+5- Licht+1 Normaal Donker+1- Donker+5
	Contrast	Licht+5- Licht+1 Normaal Donker+1- Donker+5
	Resolutie	Standaard Fijn Superfijn Fotofax Kleurenfax
	Scanformaat	
	Meerv. verzend.	
	Uitgesteld verzenden	
Faxfunctie	Prior. verz.	
	Doorsturen	Fax PC
	Veilige ontv.	Aan Uit Afdrukken
	Pag. toevoegen	
	Taak annuleren	

Menuoverzicht

Items	Opties			
Fax instellen	Verzenden	Aantal kiespogingen Tijd tussen kiespog. Kenget. kiezen ECM-modus Transm.rapport Afbeelding TCR Kiesmodus ^a		
Fax instellen	Bzg met ontv.	Ontv.modus Aantal keer overgaan Ontv.g. stemp. Startc. ontv. Aut. verklein. Grootte neger. Inst. ong. fax DRPD-modus Dubbelz. afdr.		
			St.inst. wijz.	Resolutie Tonersterkte Contrast Scanformaat

Items	Opties	
Kopieerfunctie	Scanformaat	
	Verkleinen/Vergroten	
	Tonersterkte	Licht+5- Licht+1 Normaal Donker+1- Donker+5

Menuoverzicht

Items	Opties	
Kopieerfunctie	Contrast	Licht+5- Licht+1
		Normaal
	Oorspr. type	Donker+1- Donker+5
		Tekst
Lay-out	Tekst/Foto	
	Foto	
	Normaal	
	2 pagina's/vel	
	4 pagina's/vel	
	ID kopie	
Achtergrondkl.	Poster kopier.	
	Meer op 1 vel	
	Uit	
	Auto	
	Versterk.nv.1	
Duplex	Versterk.nv.2	
	Vervag.niv. 1 - Vervag.niv. 4	
	Uit	
	1->2Lan. zij.	
	1->2Kor. zij.	

Items	Opties	
Kopieerinstel.	St.inst. wijz.	Scanformaat
		Exemplaren
		Kopieën sort.
		Verkleinen/Vergroten
		Duplex
		Tonersterkte
		Contrast
		Oorspr. type
		Achtergrondkl.
		Afdrukinstelling
Liggend		
Duplex	Uit	
	1->2Lan. zij.	
	1->2Kor. zij.	
Exemplaren	[1-999]:1	
Resolutie	600 dpi-Norm.	
	1200 dpi-Best	
Tonersterkte	Normaal	
	Licht	
	Donker	

Menuoverzicht

Items	Opties	
Afdrukinstelling	Duid. Tekst	Uit Minimum Medium Maximum
	Auto CR	LF Regel invoer (LF) + regel terugloop (CR)
	Emulatie	Type emulatie Instellingen

Items	Opties	
Systeeminst.	Apparaatinst.	Apparaat-id Faxnummer Datum en tijd Klokmodus Taal Energ.spaarst. Ontw.gebeurt. Time-out van systeem Time-out taak Luchtdrukcorr. Aut. doorgaan ^b Verkeerd papier Verv. papier ^b Lege pg. afdr. Tonerbesparing Eco-instellingen
	Papierinstel.	Papierformaat Type papier Papierinvoer Marge

Menuoverzicht

Items	Opties	
Systeeminst.	Geluid/Volume	Toetsgeluid
		Waarsch.geluid Luidspreker Belsignaal
	Rapporten	Alle rapporten Configuratie Info verb.art. Adresboek Fax verzenden Fax verzonden Fax ontvangen Geplande taken Ongewenste fax Netwerkconf. Gebruiksteller Faxopties
Onderhoud	Toner Op wis. ^c Gebr.duur art. Serienr. Ws tr bijna op	

Items	Opties	
Systeeminst.	Instel. wissen	Alle instel. Afdrukinstelling Fax instellen Kopieerinstel. Systeeminst. Netwerkinstellingen Adresboek Fax verzonden Fax ontvangen
		TCP/IP (IPv4) DHCP BOOTP Statisch
		TCP/IP (IPv6) IPv6 activeren DHCPv6 config
Netwerk	Ethernet-snel.	Automatisch 10 Mbps Half 10 Mbps Full 100 Mbps Half 100 Mbps Full
		Instel. wissen
		Netwerkconf.

a. Deze instelling is niet in alle landen beschikbaar.


b. Deze optie is alleen beschikbaar als 'Verkeerd papier' is ingeschakeld.

c. Deze optie verschijnt alleen als de tonercassette nog een kleine hoeveelheid toner bevat.

De taal op het display wijzigen

Volg onderstaande stappen om de taal op het bedieningspaneel te wijzigen:

- 1 Selecteer  **(Menu)** > **Systeeminst.** > **Apparaatinst.** > **Taal** op het bedieningspaneel.

 Mogelijk moet u op **OK** drukken om naar menu's op lagere niveaus te gaan.

- 2 Selecteer de taal die u wilt weergeven op het bedieningspaneel.
- 3 Druk op **OK** om de selectie op te slaan.

Afdrukmateriaal en lade

In dit hoofdstuk wordt uitgelegd hoe u afdrukmedia in uw apparaat plaatst.



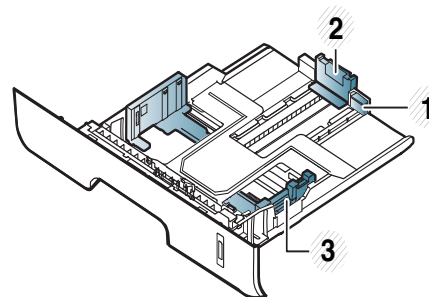
- Wanneer u afdrukmetaal gebruikt dat niet voldoet aan deze specificaties, kan dit problemen veroorzaken waarvoor reparatie vereist is. Zulke reparaties worden niet gedekt door de garantie of serviceovereenkomst van Dell.
- Zorg ervoor dat u geen fotopapier voor inkjetprinters gebruikt. Dit kan uw apparaat beschadigen.
- Gebruik van ontvlambaar afdrukmetaal kan brand veroorzaken.
- Gebruik aangegeven afdrukmetaal (zie "Specificaties van de afdrukmedia" op pagina 106).



Het gebruik van ontvlambaar metaal of het achterblijven van vreemde materialen in de printen kan oververhitting veroorzaken en in zeldzame gevallen brand.

Lade overzicht

Om het formaat te wijzigen, moet u de papiergeleiders aanpassen.



- 1 Geleider voor lade-uitbreiding
- 2 Papierlengtegeleider
- 3 Papierbreedtegeleider

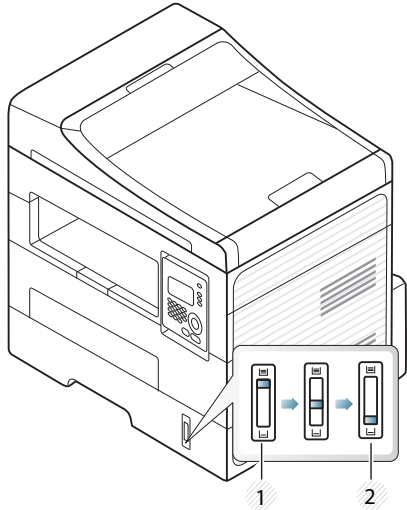


Als u de geleiders niet aanpast, kan dit tot gevolg hebben dat de afdruk scheef of op de verkeerde plaats afgedrukt wordt, of dat het papier vastloopt.

Afdrukmateriaal en lade



De papierniveau-indicator geeft aan hoeveel papier er in de lade ligt.



- 1 Vol
- 2 Leeg

Stroomvoltage	Beschikbaar papier
110V	Letter, Legal, US Folio, Oficio
220V	A4

Beschikbare papiersoorten voor dubbelzijdig afdrukken

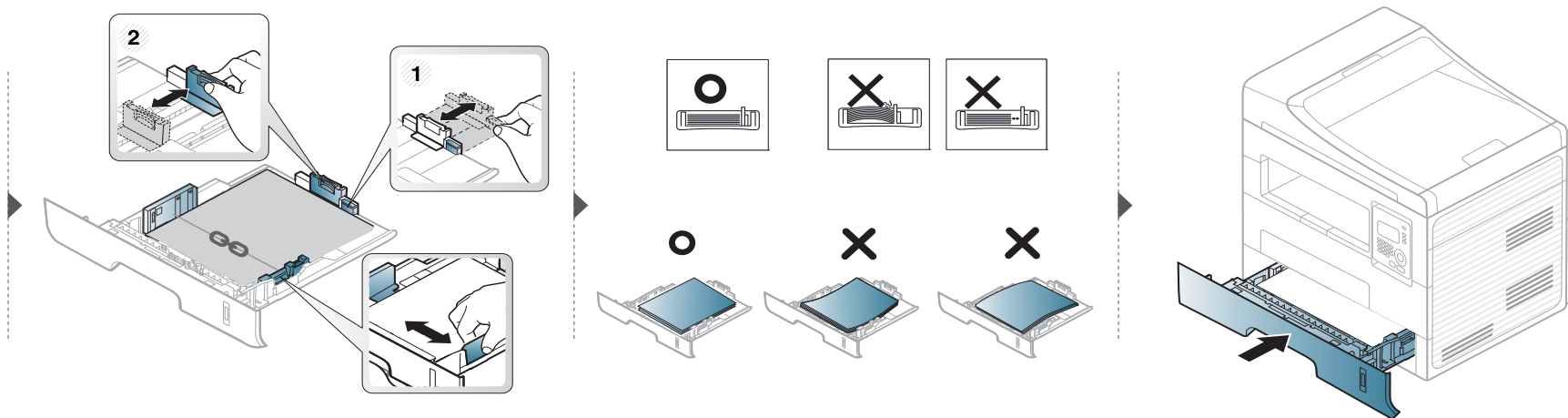
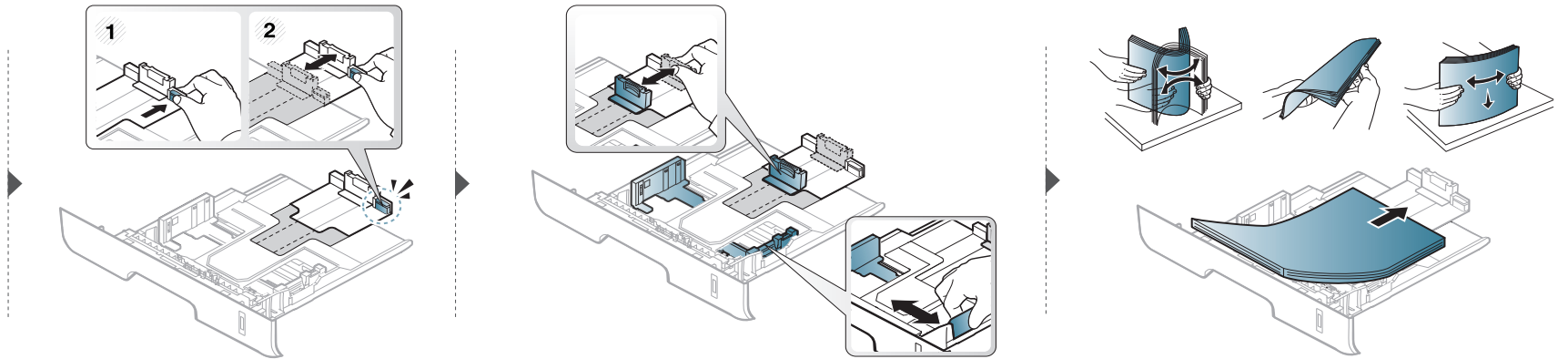
Afhankelijk van het stroomvoltage dat uw apparaat gebruikt, verschillen de beschikbare papiersoorten voor dubbelzijdig afdrukken. Raadpleeg de onderstaande tabel.

Afdrukmateriaal en lade

Papier in de lade plaatsen



Wanneer u afdrukt met de lade, moet u geen papier in de handmatige invoer plaatsen omdat dit een papierstoring kan veroorzaken.



Afdrukmateriaal en lade

Papier plaatsen in handmatige invoer

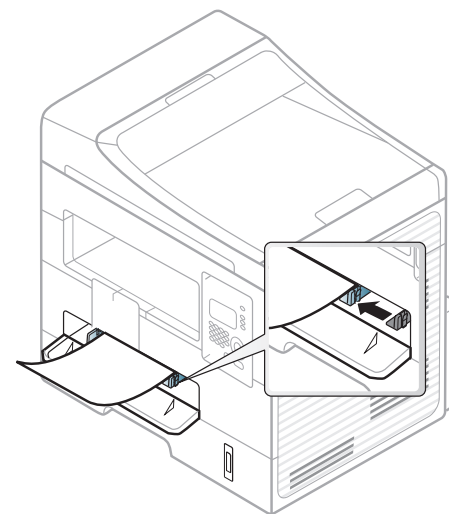
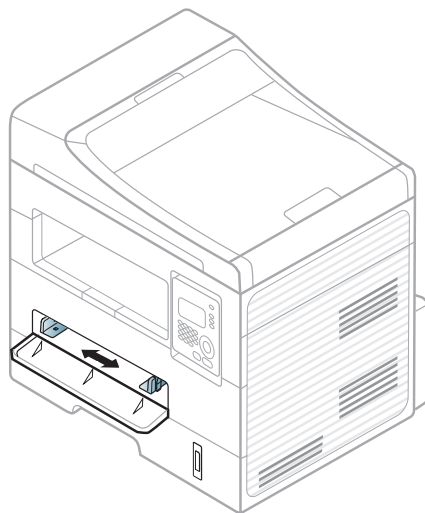
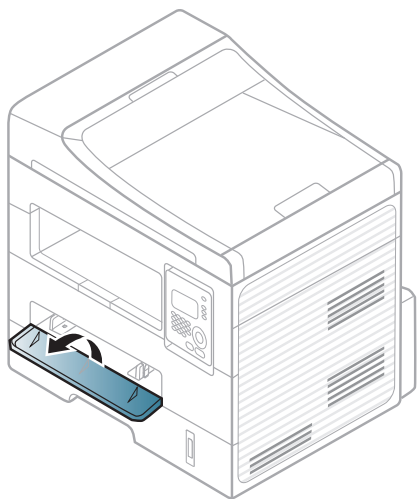
In de handmatige invoer kunnen speciale soorten en formaten afdrukmateriaal worden geplaatst, zoals briefkaarten, notitiekaarten en enveloppen (zie "Specificaties van de afdrukmedia" op pagina 106).



Tips voor het gebruik van de handmatige invoer

- Plaats slechts één soort, formaat en gewicht van afdrukmedia tegelijk in de handmatige invoer.
- Voeg tijdens het afdrukken geen papier toe als de handmatige invoer nog papier bevat. Dit zou papierstoringen kunnen veroorzaken.
- Plaats afdrukmaterialen in de handmatige invoer met de te bedrukken zijde naar boven en met de bovenrand eerst en zorg ervoor dat het materiaal in het midden van de lade ligt.
- Let voor optimale afdrukkwaliteit en ter voorkoming van vastlopend papier (zie "Specificaties van de afdrukmedia" op pagina 106) op de volgende aanwijzingen.
- Maak omgekrulde kaarten, enveloppen en etiketten vlak, voor u ze in de lade voor handmatige invoer plaatst.
- Volg bij het afdrukken op speciaal afdrukmedia de richtlijnen voor het plaatsen van afdrukmateriaal (zie "Afdrukken op speciale afdrukmedia" op pagina 40).
- Als vellen overlappen bij het afdrukken via de handmatige invoer, opent u de lade, verwijdert u de overlappende vellen en probeert u opnieuw af te drukken.
- Als het papier niet goed wordt doorgevoerd bij het afdrukken, duwt u het papier met de hand tot het automatisch wordt doorgevoerd.
- Wanneer de machine zich in de energiebesparende modus bevindt, voert het apparaat geen papier in van de handmatige invoer. Haal het apparaat uit de slaapstand door op de aan/uit-knop te drukken voordat u de handmatige invoer gebruikt.

Afdrukmateriaal en lade



Afdrukmateriaal en lade

Afdrukken op speciale afdrukmedia

De onderstaande tabel toont de te gebruiken speciale afdrukmedia in elke lade.

De media wordt ook weergegeven in **Voorkeursinstellingen voor afdrukken**. Voor de beste afdrukkwaliteit selecteert u het juiste mediatype in het venster **Voorkeursinstellingen voor afdrukken** > tabblad **Papier** > **Type papier** (zie "Voorkeursinstellingen openen" op pagina 52).

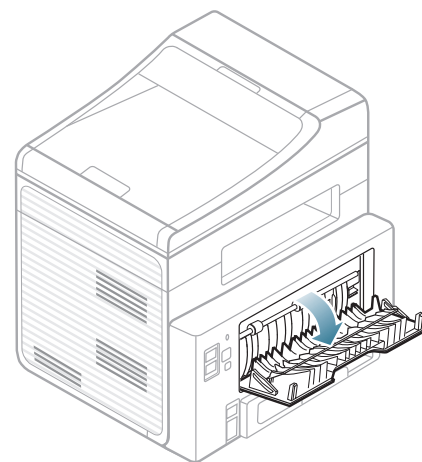
Als u bijvoorbeeld op etiketten wilt afdrukken, selecteert u **Etiketten** als **Type papier**.



- Voor het gebruik van speciale afdrukmedia raden wij u aan om telkens een vel per keer in te voeren (zie "Specificaties van de afdrukmedia" op pagina 106).

- **Afdrukken op speciale media (voorzijde naar boven)**

Als speciale media afdrukt worden met vouwen, kreuken of dikke zwarte lijnen, moet u de achterklep openen en het afdrukken nogmaals proberen. Houd de achterklep tijdens het afdrukken geopend.



Afdrukmateriaal en lade

Zie "Specificaties van de afdrukmedia" op pagina 106 voor papiergewicht per vel.

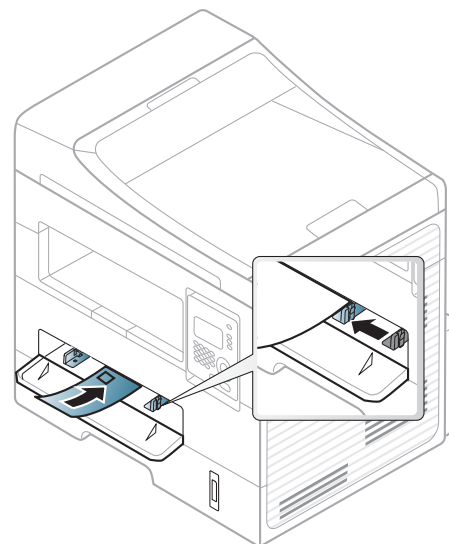
Types	Lade	Handmatige invoer
Normaal	•	•
Dik	•	•
Dikker		•
Dun	•	•
Bankpost	•	•
Kleur		•
Kartonpapier	•	•
Etiketten		•
Transparanten		•
Enveloppen		•
Dikke envelop		•
Voorbedrukt		•
Katoen		•
Kringlooppapier	•	•
Archiefpapier	•	•

(•: ondersteund, Leeg: Niet beschikbaar)

Enveloppen

Of enveloppen goed worden bedrukt, is afhankelijk van de kwaliteit.

Plaats een envelop op de volgende manier om deze te bedrukken.

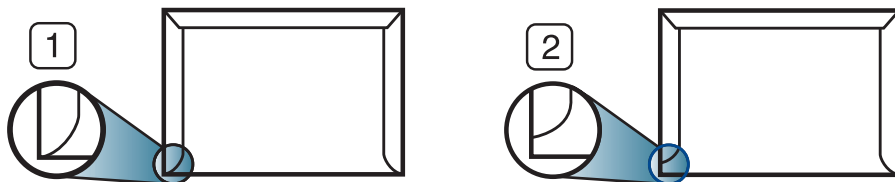


Als enveloppen worden afgedrukt met vouwen, kreukels of dikke zwarte lijnen, moet u de achterklep openen en het afdrucken nogmaals proberen. Houd de achterklep tijdens het afdrucken geopend.

- Houd bij de keuze van enveloppen rekening met de volgende factoren:
 - **Gewicht:** niet zwaarder dan 90 g/m², anders kunnen de enveloppen vastlopen.
 - **Samenstelling:** plat liggend met minder dan 6 mm opkullende rand, zonder lucht.

Afdrukmateriaal en lade

- **Toestand:** geen gekrulde, verkreukelde of beschadigde enveloppen.
- **Temperatuur:** dienen tegen de warmte en druk van het apparaat in werking te kunnen.
- Gebruik alleen goed gevormde enveloppen met scherpe vouwen.
- Gebruik geen afgestempelde enveloppen.
- Gebruik geen enveloppen met sluithaakjes, knipsluitingen, vensters, gecoate binnenbekleding, zelfklevende sluitingen of andere synthetische materialen.
- Gebruik geen beschadigde enveloppen of enveloppen van slechte kwaliteit.
- Controleer of de naad aan beide uiteinden van de envelop helemaal doorloopt tot in de hoek.



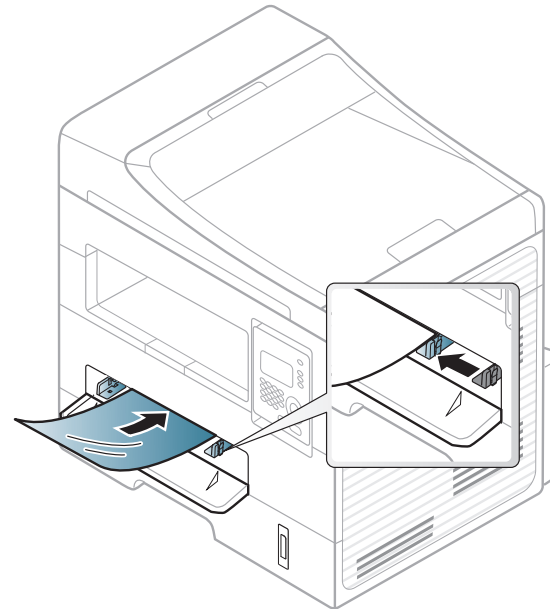
1 Aanvaardbaar
2 Onaanvaardbaar

- Enveloppen met een verwijderbare strip of met meer dan één zelfklevende vouwbare klep moeten van een kleefmiddel zijn voorzien dat gedurende 0,1 seconde bestand is tegen de fixeertemperatuur van het apparaat, ongeveer 170 °C. De extra kleppen en strips kunnen kreuken, scheuren en papierstoringen veroorzaken, en kunnen zelfs de fixeereenheid beschadigen.

- Voor de beste afdrukkwaliteit plaatst u de marges best niet dichterbij dan 15 mm van de rand van de envelop.
- Druk niet af op de plaats waar de naden van de envelop samenkomen.

Transparanten

Om beschadigingen aan het apparaat te voorkomen mag u uitsluitend transparanten gebruiken die speciaal zijn ontworpen voor laserprinters.



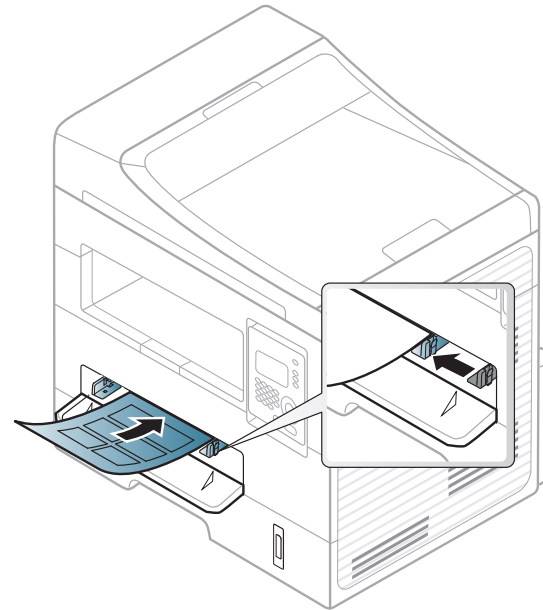
- Bestand tegen de fixeertemperatuur in het apparaat.
- Plaats transparanten op een vlak oppervlak nadat u ze uit het apparaat hebt gehaald.

Afdrukmateriaal en lade

- Laat transparanten niet te lang in de papierlade liggen. Er kan zich dan stof en vuil op afzetten, wat leidt tot vlekken bij het afdrukken.
- Let op dat u geen vingerafdrukken op de transparanten maakt. Dit veroorzaakt vlekken tijdens het afdrukken.
- Bescherm transparanten na het afdrukken tegen langdurige blootstelling aan zonlicht om te voorkomen dat ze gaan vervagen.
- Zorg dat de transparanten niet kreukelen, krullen of gescheurde hoeken hebben.
- Gebruik geen transparanten die loskomen van de achterzijde.
- Om te vermijden dat afgedrukte transparanten aan elkaar gaan kleven, mag u ze tijdens het afdrukken niet laten opstapelen in de uitvoerlade.
- Aanbevolen afdrukmedia: transparanten voor een kleurenlaserprinter van Xerox, zoals 3R 91331 (A4) en 3R 2780 (Letter)

Etiketten

Om beschadigingen aan het apparaat te voorkomen, gebruikt u uitsluitend etiketten die speciaal zijn ontworpen voor laserprinters.

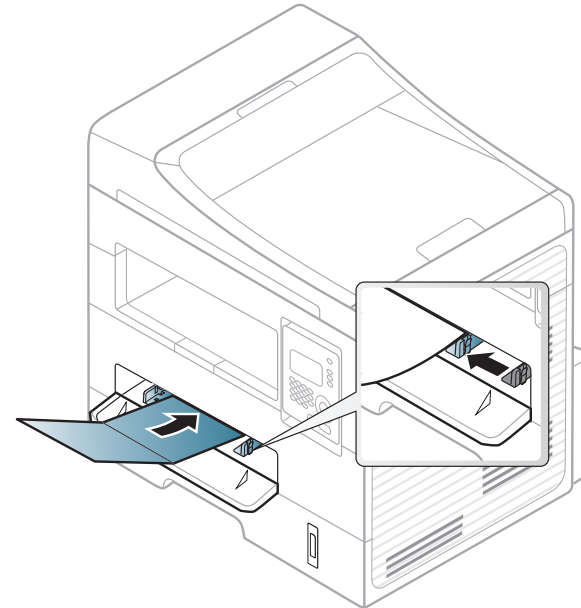


- Bij de keuze van etiketten dient u rekening te houden met de volgende factoren:
 - **Kleefstoffen:** Bestand tegen de fixeertemperatuur van het apparaat. Controleer de specificaties van uw apparaat voor informatie over de fixeertemperatuur (ongeveer 170 °C).
 - **Schikking:** gebruik uitsluitend etiketvellen waarvan het rugvel tussen de etiketten niet blootligt. Bij etiketvellen met ruimte tussen de etiketten kunnen de etiketten loskomen van het rugvel. Dit kan ernstige papierstoringen tot gevolg hebben.

Afdrukmateriaal en lade

- **Krullen:** Moet plat liggen en in geen enkele richting meer dan 13 mm omkrullen.
- **Toestand:** gebruik geen etiketten die gekreukt zijn, blaasjes vertonen of loskomen van het rugvel.
- Let op dat er tussen de etiketten geen zelfklevend materiaal blootligt. Blootliggende delen kunnen ervoor zorgen dat etiketten tijdens het afdrukken loskomen, waardoor het papier kan vastlopen. Ook kunnen hierdoor onderdelen van het apparaat beschadigd raken.
- Plaats geen gebruikte etiketvellen in het apparaat. De klevende achterzijde mag slechts een keer door het apparaat worden gevoerd.
- Gebruik geen etiketten die loskomen van het rugvel, blaasjes vertonen, gekreukt of anderszins beschadigd zijn.

Kartonpapier/papier van een aangepast formaat

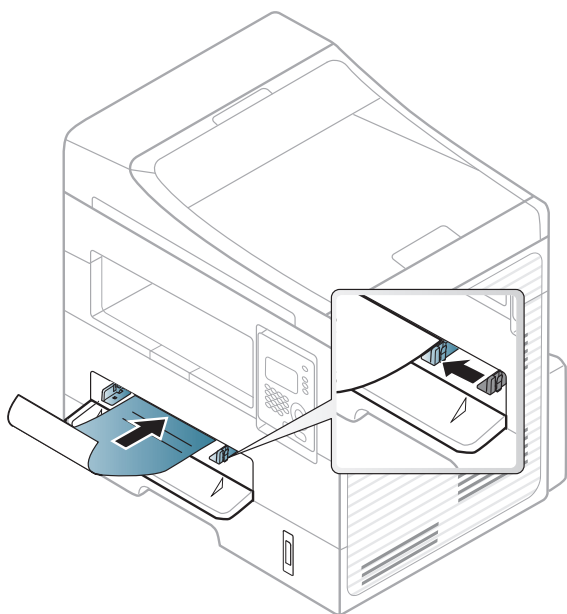


- Stel de marges in de softwaretoepassing in op ten minste 6,4 mm van de zijkanten van de afdrukmedia.

Afdrukmateriaal en lade

Vorbedrukt papier

Bij het plaatsen van vorbedrukt papier moet de bedrukte zijde bovenaan liggen en mag de voorzijde niet gekruld zijn. Bij invoerproblemen draait u het papier om. Er zijn geen garanties wat de afdrukkwaliteit betreft.



- Briefhoofden moeten afgedrukt worden met hittebestendige inkt die niet smelt, verdampt of schadelijke gassen uitstoot als ze gedurende 0,1 seconde worden blootgesteld aan de fixeertemperatuur (ongeveer 170 °C) van het apparaat.
- De inkt op het vorbedrukt papier mag niet ontvlambaar zijn en mag de printerrollen niet beschadigen.


- Voor u vorbedrukt papier in de lade plaatst, controleert u of de inkt op het papier droog is. Natte inkt kan tijdens het fixeerproces loskomen van het vorbedrukt papier, waardoor de afdrukkwaliteit afneemt.

Papierformaat en -type instellen

Nadat u het papier in de lade hebt geplaatst moet u het papierformaat en -type instellen met behulp van de knoppen op het bedieningspaneel.



Voor bepaalde modellen moet u mogelijk op **OK** drukken om naar menu's op lagere niveaus te gaan.

- 1 Select  (**Menu**) > **Systeeminst.** > **Papierinstel.** > **Papierformaat** or **Type papier** op het bedieningsscherm.
- 2 Selecteer de gewenste lade en de gewenste optie.
- 3 Druk op **OK** om de selectie op te slaan.

Afdrukmateriaal en lade



- De instellingen die via het apparaatstuurprogramma zijn opgegeven krijgen voorrang op de instellingen die via het bedieningspaneel werden opgegeven.
 - a Als u afdrukt vanuit een toepassing, opent u de toepassing en het afdrukmenu.
 - b Open **Voorkeursinstellingen** (zie "Voorkeursinstellingen openen" op pagina 52).
 - c Klik op het tabblad **Papier** en selecteer het juiste papiertype.
- Als u papier met speciale afmetingen wilt gebruiken, zoals factuurpapier, selecteert u het tabblad **Papier > Formaat > Bewerken...** en stelt u **Instellingen aangepast papierformaat in Voorkeursinstellingen** in (zie "Voorkeursinstellingen openen" op pagina 52).

Originelen voorbereiden

- Plaats geen papier dat kleiner is dan 142 × 148 mm of groter dan 216 × 356 mm.
- Vermijd het gebruik van de volgende papiertypes om papierstoringen, een slechte afdrukkwaliteit en schade aan het apparaat te voorkomen.
 - Carbonpapier of papier met carbonrug
 - Gecoat papier
 - Licht doorschijnend of dun papier
 - Gekreukt of gevouwen papier

- Gekruld of opgerold papier
- Papier met scheuren
- Verwijder alle nietjes en paperclips voor u het papier plaatst.
- Controleer of eventuele lijm, inkt of correctievloeistof op het papier volledig droog is voor u het plaatst.
- Plaats geen originelen van verschillend formaat of gewicht.
- Plaats geen boekjes, foldertjes, transparanten of documenten met andere afwijkende eigenschappen.

Originelen plaatsen

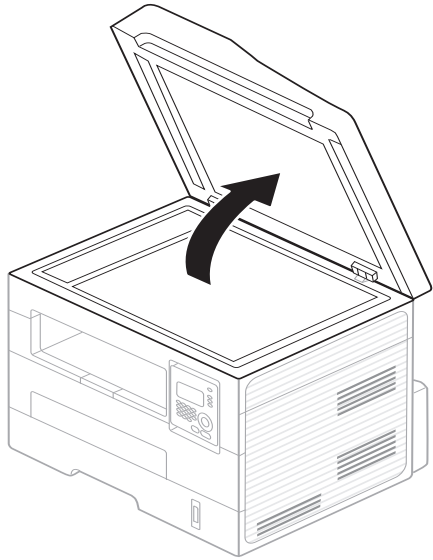
U kunt de glasplaat van de scanner gebruiken om een document te kopiëren, te scannen of als fax verzenden.

Op de glasplaat van de scanner

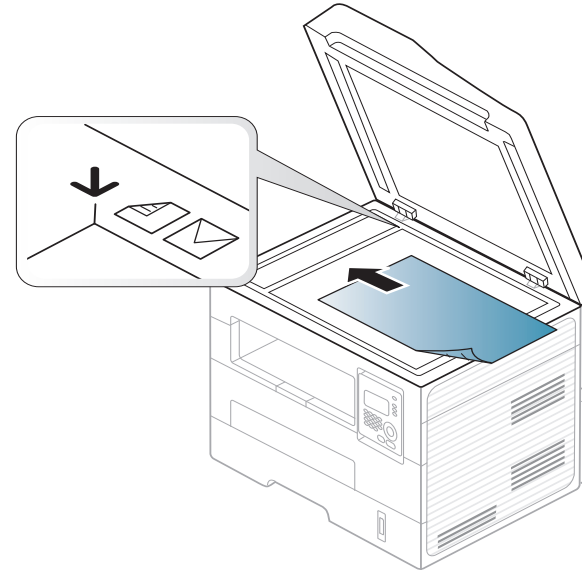
Vanaf de glasplaat van de scanner kunt u originele kopiëren of scannen. Voor de beste scankwaliteit, met name bij afbeeldingen in kleur of grijstinten, doet u er goed aan de glasplaat te gebruiken. Zorg dat er zich geen originelen in de documentinvoer bevinden. Wanneer een origineel wordt gedetecteerd in de documentinvoer, krijgt deze voorrang op het origineel op de glasplaat van de scanner.

Afdrukmateriaal en lade

- 1 Til het deksel van de scanner op.



- 2 Plaats de originelen met de bedrukte zijde naar beneden op de glasplaat van de scanner. Plaats het document zorgvuldig in het verlengde van de markering linksboven op de glasplaat.



- 3 Sluit het deksel van de scanner.

Afdrukmateriaal en lade



- Als u het deksel van de scanner tijdens het kopiëren niet sluit, kan dat een nadelig effect hebben op de kopieerkwaliteit en het tonerverbruik.
- Stof op de glasplaat kan leiden tot zwarte vlekken op de afdruk. Houd de glasplaat schoon (zie "Het apparaat reinigen" op pagina 79).
- Als u een pagina uit een boek of tijdschrift wilt kopiëren, opent u het deksel van de scanner tot tegen de aanslag en sluit u het daarna weer. Als het boek of tijdschrift dikker is dan 30 mm, laat u het deksel van de scanner openstaan tijdens het kopiëren.

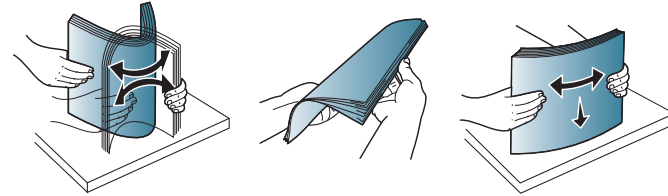


- Doe dit voorzichtig om te voorkomen dat het scannerglas breekt en u zich kwetst.
- Plaats uw hand niet onder het scannerdeksel terwijl u het sluit. Het scannerdeksel kan op uw handen vallen en letsel veroorzaken.
- Kijk tijdens het kopiëren of scannen niet in het licht van de scanner. Dit is schadelijk voor de ogen.

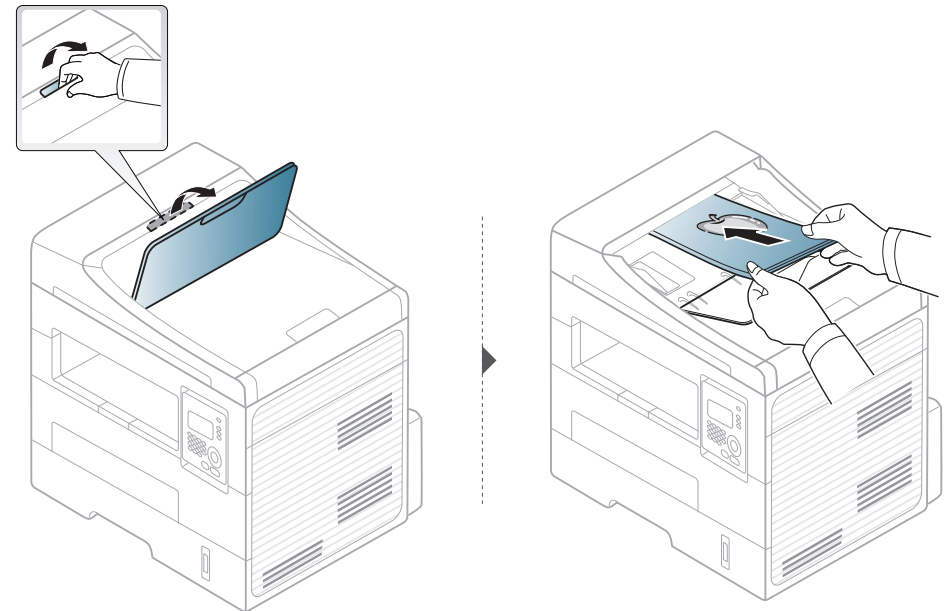
In de automatische documentinvoer

In de documentinvoer kunt u tot 40 vellen papier van 75 g/m² voor één taak plaatsen.

- 1 Buig de papierstapel of waaier het papier uit om de pagina's van elkaar te scheiden voor u de originelen plaatst.

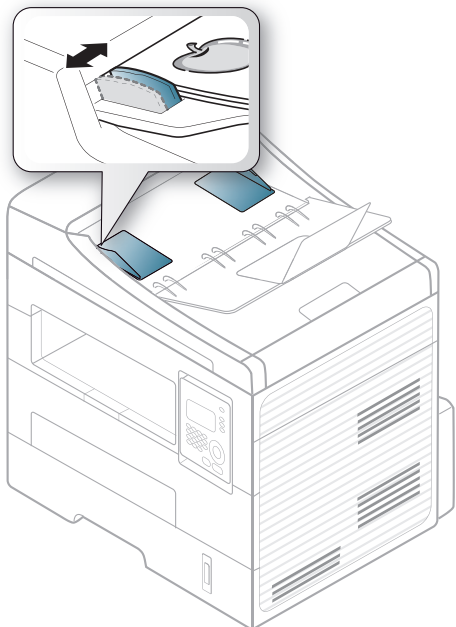



- 2 Plaats de originelen in de documentinvoerlade met de bedrukte zijde naar boven. Zorg ervoor dat de onderkant van de stapel originelen samenvalt met de markering voor het papierformaat op de invoerlade.



Afdrukmateriaal en lade

- 3 Stel de ADI in overeenkomstig het papierformaat.



- Stof op de glasplaat van de ADI kan zwarte strepen op de afdruk veroorzaken. Houd de glasplaat schoon (zie "Het apparaat reinigen" op pagina 79).
- Om af te drukken op beide zijden van het papier met de ADI, moet u op het bedieningspaneel drukken op  (Copy) >  (Menu) > **Kopieerfunctie > Dubbelzijdig > 1->2Lan. zij. of 1->2Kor. zij.** en op één zijde van het papier afdrukken en het papier opnieuw laden om de andere zijde af te drukken.

Eenvoudige afdruktaken



Raadpleeg de Handleiding Geavanceerd (zie "Geavanceerde afdrukfuncties gebruiken" op pagina 212) voor speciale afdrukfuncties.

Tijdens het afdrukken

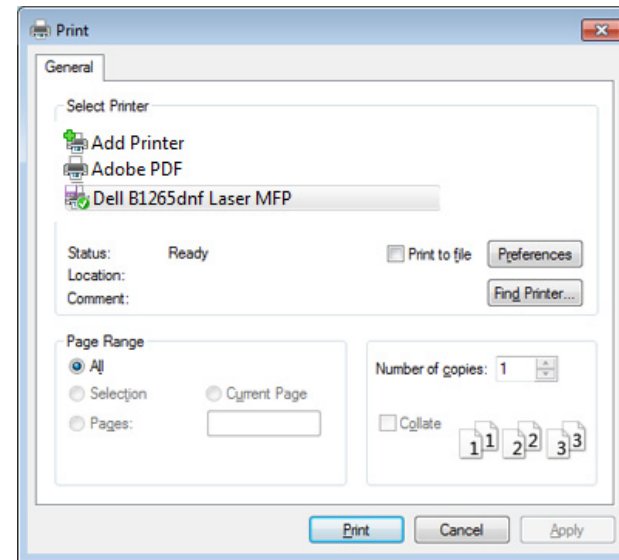


- Wanneer u gebruik maakt van Mac of Linux, raadpleegt u "Afdrukken vanaf een Mac" op pagina 219 of "Afdrukken in Linux" op pagina 220.
- Zie "Eenvoudige afdruktaken" op pagina 255 als u Windows 8 gebruikt.

Het volgende venster **Voorkeursinstellingen voor afdrukken** is voor Notepad in Windows 7.

- 1 Open het document dat u wilt afdrukken.
- 2 Selecteer **Afdrukken** in het menu **Bestand**.

- 3 Selecteer uw printer in de lijst **Printer selecteren**.



- 4 De basisafdrুকinstellingen, inclusief het aantal kopieën en het afdrukbereik, worden geselecteerd in het venster **Afdrukken**.





Klik op **Eigenschappen** of **Voorkeuren** in het venster Afdrukken om gebruik te maken van de geavanceerde afdrukopties. (zie "Voorkeursinstellingen openen" op pagina 52).

- 5 Klik in het venster **Afdrukken** op **OK** of **Afdrukken** om de afdruktaak te starten.

Eenvoudige afdruktaken

Een afdruktaak annuleren





Een afdruktaak die in een afdrুকrij of afdrুকspooler wacht om afgedrukt te worden, annuleert u op de volgende manier:

- U kunt toegang krijgen tot dit venster door te dubbelklikken op het pictogram van het apparaat () in de taakbalk van Windows.
- U kunt de huidige taak ook annuleren door op  (**Stop/Clear**) op het bedieningspaneel te drukken.

Eenvoudige afdruktaken

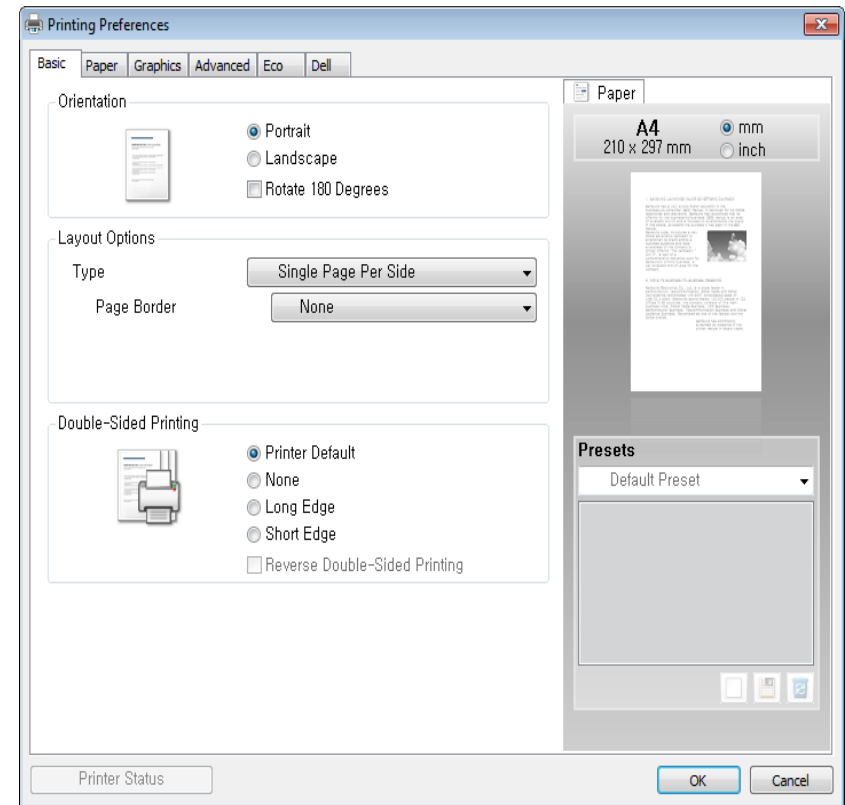
Voorkeursinstellingen openen



- Het venster **Voorkeursinstellingen** in deze gebruikshandleiding verschilt mogelijk van het venster dat u ziet omdat dit afhankelijk is van de gebruikte printer.
- Als u een optie selecteert in **Voorkeursinstellingen** verschijnt er mogelijk een waarschuwingsteken,  of . Een uitroepteken () wil zeggen dat u deze optie wel kunt selecteren maar dat dit niet wordt aanbevolen. Het teken  wil zeggen dat u deze optie niet kunt selecteren vanwege de instellingen of omgeving van het apparaat.
- Zie "Meer instellingen openen" op pagina 256 als u Windows 8 gebruikt.

- 1 Open het document dat u wilt afdrucken.
- 2 Kies **Afdrukken** in het menu Bestand. Het venster **Afdrukken** wordt weergegeven.
- 3 Selecteer uw printer in de lijst **Printer selecteren**.

4 Klik op **Eigenschappen** of op **Voorkeuren**.



U kunt de huidige status van het apparaat controleren met de knop **Printerstatus** (zie "Dell Printer Status gebruiken" op pagina 252).

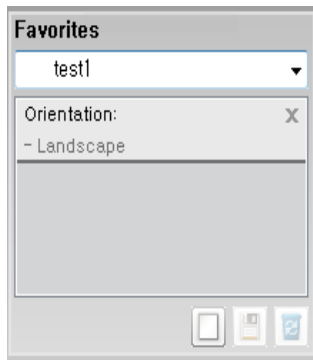
Eenvoudige afdruktaken


Voorkeursinstellingen gebruiken

Met de optie **Favorieten** die op elk tabblad maar niet op het tabblad **Dell** verschijnt, kunt u de huidige voorkeursinstellingen opslaan voor toekomstig gebruik.



Volg deze stappen om een **Favorieten**-item op te slaan:

- 1 Stel op elk tabblad de gewenste instellingen in.
- 2 Typ in het invoervak **Favorieten** een naam voor deze instellingen.



- 3 Klik op  (**Toevoegen**). Als u instellingen opslaat onder **Favorieten** worden alle huidige stuurprogramma-instellingen opgeslagen.



Selecteer meer opties en klik op  (**Wijzigen**). De instellingen worden toegevoegd aan de voorinstellingen die u hebt opgegeven. Wilt u een als Favoriet opgeslagen set instellingen gebruiken, selecteer dan in de keuzelijst **Favorieten** de naam waaronder u deze instellingen hebt opgeslagen. Het apparaat is nu ingesteld om af te drukken met de gekozen instellingen. Om de opgeslagen instellingen te wissen kiest u deze uit de vervolgkeuzelijst **Favorieten** en klikt u op  (**Wissen**).

U kunt de standaardinstellingen van het printerstuurprogramma ook herstellen door **Standaardfavorieten** te selecteren in de vervolgkeuzelijst **Favorieten**.


Eenvoudige afdruktaken

Help gebruiken

Klik op de optie waarover u meer wilt weten op het venster **Voorkeursinstellingen voor afdrukken** en druk op **F1** op uw toetsenbord.

Eco-afdruk


Met de functie **Eco** spaart u toner en papier uit. De functie **Eco** spaart natuurlijke hulpbronnen en helpt u milieuvriendelijke afdrukken te maken.

Als u op het bedieningspaneel op de knop  (**Eco**) drukt, wordt deze modus ingeschakeld. De standaardinstelling van de modus Eco is **Dubbelzijdig afdrukken (Lange zijde)**, **Meerdere pagina's per vel (2)**, **Blanco pagina's overslaan** en **Tonerspaarstand**.

Instellen van Eco-modus op het bedieningspaneel.



- De instellingen die via het stuurprogramma zijn opgegeven krijgen voorrang op de instellingen via het bedieningspaneel.
- Het openen van de menu's kan verschillen per model (zie "Toegang tot het menu" op pagina 29).
- Mogelijk moet u op **OK** drukken om naar menu's op lagere niveaus te gaan.

- 1 Selecteer  (**Menu**) > **Systeeminst.** > **Apparaatinst.** > **Eco-instel.** op het bedieningsscherm.
- 2 Selecteer de gewenste optie en druk op **OK**.
 - **Standaardmodus:** In deze modus is de eco-modus uitgeschakeld. (Dubbelzijdig (lange zijde)/tonerbesparing/2 op 1 vel/blanco pagina's overslaan)
 - **Uit:** Zet de eco-modus uit.
 - **Aan:** Zet de eco-modus aan.




Als u de eco-modus instelt met een wachtwoord via de Embedded Web Service (tabblad **Settings** > **Apparaatinstellingen** > **System** > **Eco** > **Settings**), verschijnt de melding **Geforc.**. U moet het wachtwoord invoeren om de eco-modus te wijzigen.

- **Sjabloon wijzigen:** Volg de instellingen van de Embedded Web Service. Voordat u dit item selecteert, moet u de eco-functie instellen in de Embedded Web Service > tabblad **Settings** > **Apparaatinstellingen** > **System** > **Eco** > **Settings**.

- 3 Druk op **OK** om de selectie op te slaan.

Eenvoudige afdruktaken

Eco-modus in het stuurprogramma instellen

Open het tabblad Eco om de Eco-modus in te stellen. Als u de eco-afbeelding ziet () , betekent dit dat de eco-modus momenteel is ingeschakeld.

Eco-opties

- **Standaardinstelling printer:** Volg de instellingen op het bedieningspaneel van de printer.
- **Geen:** Schakelt Eco-modus uit.
- **Afdrukken in ecomodus:** Schakelt eco-modus in. Activeer de verschillende Eco-onderdelen die u wilt gebruiken.
- **Password:** Als de beheerder de Eco-modus heeft ingeschakeld, moet u het wachtwoord opgeven om de status te wijzigen.

Resultaatsimulator

De **Resultaatsimulator** toont de resultaten van verlaagde kooldioxide-emissies, elektriciteitsverbruik en de hoeveelheid uitgespaard papier, naargelang de door u gekozen instellingen.



- De resultaten worden berekend op basis van een totaal aantal van honderd pagina's zonder blanco pagina, als de Eco-modus is uitgeschakeld.
- Zie voor de berekeningscoëfficiënt met betrekking tot CO₂, energie en papier het **IEA**, de index van het Japanse ministerie van Binnenlandse Zaken en Communicatie en www.remanufacturing.org.uk. Elk model gebruikt een ander kengetal.
- Het elektriciteitsverbruik in afdrukmodus betreft bij dit apparaat het gemiddelde elektriciteitsverbruik bij afdrukken.
- De werkelijke bespaarde of verlaagde hoeveelheden kan verschillen naargelang het gebruikte besturingssysteem, computerkracht, programma's, aansluitmethode, mediatype, mediaformaat, complexiteit van de afdruktaak, enz.

Normaal kopiëren




Raadpleeg de Handleiding Geavanceerd (zie "Menu Kopiëren" op pagina 188) voor speciale afdrufuncties.

Normaal kopiëren

- 1 Selecteer  (Kopiëren) op het bedieningspaneel.
- 2 Plaats originelen in de documentinvoer met de bedrukte zijde naar boven of plaats een enkel document met de bedrukte zijde naar onder op de glasplaat van de scanner (zie "Originelen plaatsen" op pagina 46).
- 3 Om de kopieerinstellingen, zoals onder meer **Verkl./vergr.**, **Tonersterkte**, **Contrast** en **Origineel** aan te passen via de knoppen op het configuratiescherm (zie "De instellingen per kopie wijzigen" op pagina 56).
- 4 Voer indien nodig het aantal kopieën in met behulp van de pijl of het numeriek toetsenblok.
- 5 Druk op  (**Start**).




Als u de kopieertaak moet annuleren terwijl deze wordt uitgevoerd, drukt u op  (**Stoppen/Wissen**). De kopieertaak wordt dan gestopt.

De instellingen per kopie wijzigen

Het apparaat beschikt over standaardinstellingen voor kopiëren zodat u snel en gemakkelijk een kopie kunt maken. Met behulp van de kopieerfunctieknoppen op het bedieningspaneel kunt u de opties per kopie wijzigen.






- Als u tijdens het instellen van de kopieeropties op  (**Stop/Clear**) drukt, worden alle opties die u voor de huidige kopieertaak hebt ingesteld, geannuleerd en worden de standaardinstellingen hersteld. Na afloop van een kopieerproces worden de standaardinstellingen altijd automatisch hersteld.
- Het openen van de menu's kan verschillen per model (zie "Toegang tot het menu" op pagina 29).
- Mogelijk moet u op **OK** drukken om naar menu's op lagere niveaus te gaan.

Normaal kopiëren

Tonersterkte

Als er vlekken en donkere afbeeldingen op uw origineel staan, kunt u de helderheid aanpassen om de kopie beter leesbaar te maken.

- 1 Selecteer  (kopiëren) >  (**Menu**) > **Kopieerfunctie** >  (**Darkness**) op het bedieningspaneel.

Of druk op de knop  (**Darkness**) op het bedieningspaneel.

- 2 Selecteer de gewenste optie en druk op **OK**.
Bijvoorbeeld **Licht+5** is de lichtste en **Donker+5** is de donkerste.

- 3 Druk op  (**Stoppen/Wissen**) om terug te keren naar de gereedmodus.

Contrast

In het menu Contrast kunt u het verschil tussen lichte en donkere stukken in een afbeelding verkleinen of vergroten.

- 1 Selecteer  (kopiëren) >  (**Menu**) > **Kopieerfunctie** > **Contrast** op het bedieningspaneel.

- 2 Selecteer de optie die u wilt en druk op **OK**. Selecteer **Donker** om het contrast te verhogen en selecteer **Licht** om dit te verlagen.

- 3 Druk op  (**Stoppen/Wissen**) om terug te keren naar de gereedmodus.

Origineel

Met de oorspronkelijke instelling kunt u de kwaliteit van de kopie verbeteren door het documenttype voor de huidige kopieertaak te selecteren.

- 1 Selecteer  (kopiëren) >  (**Menu**) > **Kopieerfunctie** > **Origineel** op het bedieningspaneel.

- 2 Selecteer de gewenste optie en druk op **OK**.

- **Tekst**: gebruik deze optie voor originelen die hoofdzakelijk uit tekst bestaan.
- **Tekst/Foto**: gebruik deze optie voor originelen die tekst en foto's bevatten.



Als de tekst op de afdruk onscherp is, selecteert u **Tekst** om scherpe teksten te krijgen.

- **Foto**: gebruik deze optie voor foto's.

- 3 Druk op  (**Stoppen/Wissen**) om terug te keren naar de gereedmodus.

Normaal kopiëren




Verkleinde of vergrote kopie

U kunt het formaat van een gekopieerde afbeelding verkleinen tot 25% of vergroten tot 400% wanneer u originelen kopieert via de glasplaat.






- Afhankelijk van het model of optionele onderdelen zijn enkele LED's mogelijk niet beschikbaar (zie "Verschillende functies" op pagina 8).
- Wanneer het apparaat is ingesteld op Eco-modus, zijn de vergroot- en verkleinfuncties niet beschikbaar.

Om uit de vooraf ingestelde kopieerformaten te selecteren

- 1 Selecteer  (kopiëren) >  (**Menu**) > **Kopieerfunctie** > **Verkl./vergr.** op het bedieningspaneel.
- 2 Selecteer de gewenste optie en druk op **OK**.
- 3 Druk op  (**Stoppen/Wissen**) om terug te keren naar de gereedmodus.

Om de grootte van de kopie aan te passen door rechtstreeks de schaalverhouding in te voeren

- 1 Selecteer  (kopiëren) >  (**Menu**) > **Kopieerfunctie** > **Verkl./vergr.** > **Aangepast** op het bedieningsscherm.
- 2 Geef het gewenste kopieerformaat op met het numerieke toetsenblok.
- 3 Druk op **OK** om de selectie op te slaan.
- 4 Druk op  (**Stoppen/Wissen**) om terug te keren naar de gereedmodus.



Als u een verkleinde kopie maakt, kunnen er onderaan op de kopie zwarte lijnen verschijnen.



Normaal kopiëren


Identiteitskaarten kopiëren

Uw apparaat kan dubbelzijdige originelen afdrukken op één vel.

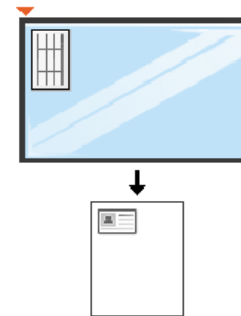
Hierbij wordt één zijde van het origineel op de bovenste helft van het vel papier afgedrukt en de andere zijde op de onderste helft zonder dat het origineel daarbij wordt verkleind. Deze functie is handig voor het kopiëren van kleine documenten zoals visitekaartjes.



- Voor deze functie moet het origineel op de glasplaat van de scanner worden geplaatst.
- Als het apparaat is ingesteld op Eco-modus is deze functie niet beschikbaar.
- Selecteer voor een betere afbeeldingskwaliteit  (kopiëren) >  (Menu) > **Kopieerfunctie** > **Oorspr. type** > **Foto** op het bedieningspaneel.

1 Druk op  (ID Copy) op het bedieningspaneel.

2 Plaats een origineel op de glasplaat met de voorzijde naar onder zoals aangegeven door de pijlen. Sluit vervolgens het deksel van de scanner.



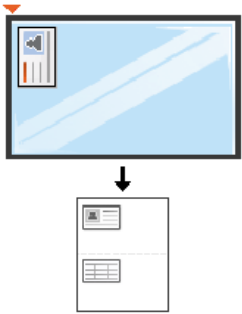
3 Plaats voorzijde en druk op **Start** verschijnt op het display.

4 Druk op **Start**.

Het apparaat begint de voorzijde te scannen. Op het display verschijnt **Plaats achterz. en druk op Start**.


Normaal kopiëren

- 5 Keer het origineel om en leg het op de glasplaat zoals wordt aangegeven door de pijlen. Sluit vervolgens het deksel van de scanner.



- 6 Druk op **Start**.



- Als u niet op  (**Start**) drukt, wordt alleen de voorzijde gekopieerd.
- Als het origineel groter is dan het afdrukgebied, worden sommige gedeelten mogelijk niet afgedrukt.

Basisfuncties voor scannen



Raadpleeg de Handleiding Geavanceerd (zie "Scanfuncties" op pagina 224) voor speciale scanfuncties.

Basisfuncties voor scannen

Dit is de normale en gebruikelijke procedure voor het scannen van originelen.

Dit is een basisscanmethode voor een apparaat dat via USB is verbonden.



- Voor bepaalde modellen moet u mogelijk op **OK** drukken om naar menu's op lagere niveaus te gaan.
- Als u wilt scannen via het netwerk, raadpleegt u de handleiding Geavanceerd (zie "Scannen vanaf een apparaat dat is aangesloten op een netwerk" op pagina 228).

1 Plaats originelen in de documentinvoer met de bedrukte zijde naar boven of plaats een enkel document met de bedrukte zijde naar onder op de glasplaat van de scanner (zie "Originelen plaatsen" op pagina 46).

2 Selecteer  (scannen) > **Naar pc scan.** > **Lokale comp.** op het bedieningspaneel.




Als u het bericht **Niet beschikbaar** ziet, controleert u de poortconnectie of selecteert u **Scannen vanaf paneel op apparaat inschakelen** in

Dell Printer Manager >  **Geavanceerde modus activeren** > **Instellingen voor scannen naar pc.**

3 Selecteer de gewenste toepassing en druk op **OK**.
De standaardinstelling is **Mijn docum..**



U kunt de map waarin het gescande bestand is opgeslagen, toevoegen of verwijderen in **Dell Printer Manager** >  **Geavanceerde modus activeren.** > **Instellingen voor scannen naar pc.**

4 Selecteer de gewenste optie en druk op **OK**.

5 Het apparaat begint te scannen.



De gescande afbeelding wordt opgeslagen in **C:\Gebruikers\gebruikersnaam\Mijn documenten**. De opslagmap kan verschillen, afhankelijk van uw besturingssysteem of het gebruikte programma.

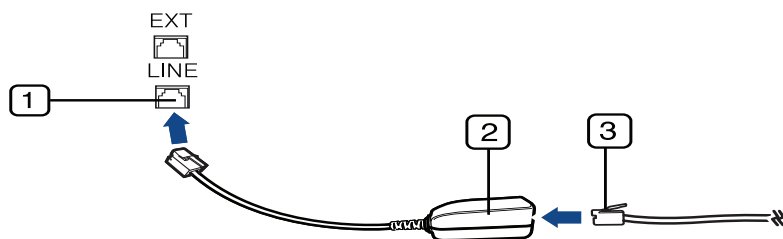
Basisfuncties voor faxen



Raadpleeg de Handleiding Geavanceerd (zie "Faxfuncties" op pagina 231), voor speciale faxfuncties.



- U kunt dit apparaat niet als faxapparaat gebruiken via een internettelefoon. Raadpleeg uw internetprovider voor meer informatie.
- Wij raden het gebruik van traditionele analoge telefoondiensten (PSTN: Public Switched Telephone Network) wanneer u telefoonlijnen aansluit om de fax te gebruiken. Als u andere internetdiensten (DSL, ISDN, VoIP) gebruikt, kunt u de kwaliteit van de verbinding verbeteren door gebruik te maken van een microfilter. Een microfilter elimineert ruissignalen en verbetert de kwaliteit van de netwerk/internetverbinding. Aangezien er geen DSL-microfilter met het apparaat wordt meegeleverd, neemt u best contact op met uw internetprovider als u er gebruik van wilt maken.



- 1 Lijnpoort
- 2 Microfilter
- 3 DSL-modem / telefoonlijn
(zie "Achterkant" op pagina 19).


Vorbereiden om te faxen

Voordat u een fax kunt verzenden of ontvangen moet u het meegeleverde telefoonsnoer aansluiten op een telefoonaansluiting in de wand (zie "Achterkant" op pagina 19). Raadpleeg de Beknopte installatiehandleiding voor informatie over de aansluiting. Het maken van een telefoonverbinding verschilt van land tot land.


Een fax verzenden




- U kunt originelen op de glasplaat van de scanner of in de ADI plaatsen. Als er zich zowel originelen in de ADI als op de glasplaat van de scanner bevinden, worden de originelen in de ADI eerst gelezen omdat de ADI een hogere prioriteit heeft bij het scannen.

- 1 Plaats originelen in de documentinvoer met de bedrukte zijde naar boven of plaats een enkel document met de bedrukte zijde naar onder op de glasplaat van de scanner (zie "Originelen plaatsen" op pagina 46).
- 2 Selecteer  (faxen) op het bedieningspaneel.
- 3 Stel de gewenste resolutie en tonersterkte in (zie "De documentinstellingen aanpassen" op pagina 65).


Basisfuncties voor faxen


- 4 Voer het faxnummer van de ontvanger in.
- 5 Druk op  (**Start**) op het bedieningspaneel. Het document wordt gescand en naar de bestemmingen gefaxt.




- Met Dell Network PC Fax kunt u de fax rechtstreeks vanaf uw computer verzenden (zie "Een fax met uw computer verzenden" op pagina 232).
- Als u een faxtaak wilt annuleren, drukt u op  (**Stoppen/Wissen**) voordat het apparaat begint met verzenden.
- Als u een fax verzendt vanaf de glasplaat van de scanner, verschijnt er een bericht waarin u wordt gevraagd een volgende pagina in te voeren.

Een fax handmatig verzenden

Voer de volgende stappen uit om een fax te verzenden met  (**On Hook Dial**) op het configuratiescherm. Als uw apparaat over een hoorn beschikt, kunt u een fax verzenden met de hoorn (zie "functies" op pagina 7).

- 1 Plaats originelen in de documentinvoer met de bedrukte zijde naar boven of plaats een enkel document met de bedrukte zijde naar onder op de glasplaat van de scanner (zie "Originelen plaatsen" op pagina 46).
- 2 Selecteer  (faxen) op het bedieningspaneel.

- 3 Stel de gewenste resolutie en tonersterkte in (zie "De documentinstellingen aanpassen" op pagina 65).
- 4 Druk op **On Hook Dial** op het bedieningspaneel of neem de hoorn van de haak.
- 5 Voer een faxnummer in met behulp van het numeriek toetsenblok op het bedieningspaneel.
- 6 Druk op  (**Start**) op het bedieningspaneel zodra u een hoge faxtoon hoort van het ontvangende faxapparaat.

Groepsverzending (faxen naar meerdere bestemmingen verzenden)

Met de functie Groepsverzending kunt u een fax naar meerdere bestemmingen verzenden. Uw documenten worden automatisch in het geheugen opgeslagen en naar een extern faxapparaat verzonden. Na verzending worden de originelen automatisch uit het geheugen gewist (zie "functies" op pagina 7).



U kunt geen faxen verzenden met deze functie wanneer u hebt gekozen voor superfijn of wanneer de fax in kleur is.

Basisfuncties voor faxen

- 1 Plaats originelen in de documentinvoer met de bedrukte zijde naar boven of plaats een enkel document met de bedrukte zijde naar onder op de glasplaat van de scanner (zie "Originelen plaatsen" op pagina 46).
- 2 Selecteer  (faxen) op het bedieningspaneel.
- 3 Stel de gewenste resolutie en tonersterkte in (zie "De documentinstellingen aanpassen" op pagina 65).
- 4 Selecteer  (**Menu**) > **Faxfunctie** > **Meerdere verz.** op het bedieningspaneel.
- 5 Voer het nummer van het eerste ontvangende faxapparaat in en druk op **OK**.
U kunt snelkiesnummers oproepen of een groeps kiesnummer selecteren met de knop  (**Address Book**) (zie de handleiding Geavanceerd).
- 6 Voer het tweede faxnummer in en druk op **OK**.
U wordt gevraagd om het volgende faxnummer waarnaar u het document wilt verzenden in te voeren.
- 7 Als u meer faxnummers wilt invoeren drukt u op **OK** zodra **Ja** verschijnt en herhaalt u stappen 5 en 6. U kunt tot 10 bestemmingen toevoegen.



Na het invoeren van een groeps kiesnummer kunt u geen ander groeps kiesnummer invoeren.

8

Als u klaar bent met het invoeren van faxnummers, selecteert u **Nee** op de vraag **Nog een nummer?** en drukt u op **OK**.

Het apparaat verzendt de fax naar de verschillende nummers in de volgorde waarin u ze hebt ingevoerd.

Basisfuncties voor faxen

Een fax ontvangen

Uw apparaat is standaard ingesteld op faxmodus. Als u een fax ontvangt, beantwoordt het apparaat de oproep na een opgegeven aantal belsignalen en wordt de fax automatisch ontvangen.

De documentinstellingen aanpassen

Voordat u een fax verstuurt, wijzigt u de volgende instellingen overeenkomstig de eigenschappen van het origineel voor een optimaal resultaat.



Mogelijk moet u op **OK** drukken om naar menu's op lagere niveaus te gaan.

Resolutie

De standaard documentinstellingen leveren goede resultaten voor een normaal tekstdocument. Als u echter originelen verstuurt die foto's bevatten of van een slechte kwaliteit zijn, kunt u de resolutie aanpassen om een fax van een betere kwaliteit te versturen.

1 Selecteer  (faxen) >  (**Menu**) > **Faxfunctie** > **Resolutie** op het bedieningspaneel.

2 Selecteer de gewenste optie en druk op **OK**.

- **Standaard:** originelen met tekens van normale grootte.
- **Fijn:** originelen met kleine tekens of dunne lijnen, of originelen die met een matrixprinter zijn afgedrukt.
- **Superfijn:** originelen met zeer kleine details. De modus **Superfijn** wordt alleen ingeschakeld als het apparaat waarmee u communiceert deze resolutie ondersteunt.



- Verzenden vanuit het geheugen is niet mogelijk in de modus **Superfijn**. De resolutie-instelling wordt automatisch gewijzigd in **Fijn**.
- Als het apparaat ingesteld is op de resolutie **Superfijn**, maar het ontvangende faxapparaat de resolutie **Superfijn** niet ondersteunt, wordt de fax verzonden in de hoogste resolutie die het ontvangende faxapparaat ondersteunt.

- **Fotofax:** originelen met grijstinten of foto's.
- **Kleurenfax:** originelen met kleuren.

Basisfuncties voor faxen



- Verzenden vanuit het geheugen is niet beschikbaar in deze modus.
- U kunt alleen een kleurenfax verzenden als het apparaat waarmee u communiceert, de ontvangst van een kleurenfax ondersteunt en als u de fax handmatig verzendt.





- 3 Druk op  (**Stoppen/Wissen**) om terug te keren naar de gereedmodus.

Tonersterkte

U kunt de helderheid van het originele document selecteren.



De ingestelde helderheid geldt voor de huidige faxtaak. Voor het aanpassen van de standaardinstellingen (zie "Menu Faxen" op pagina 192).

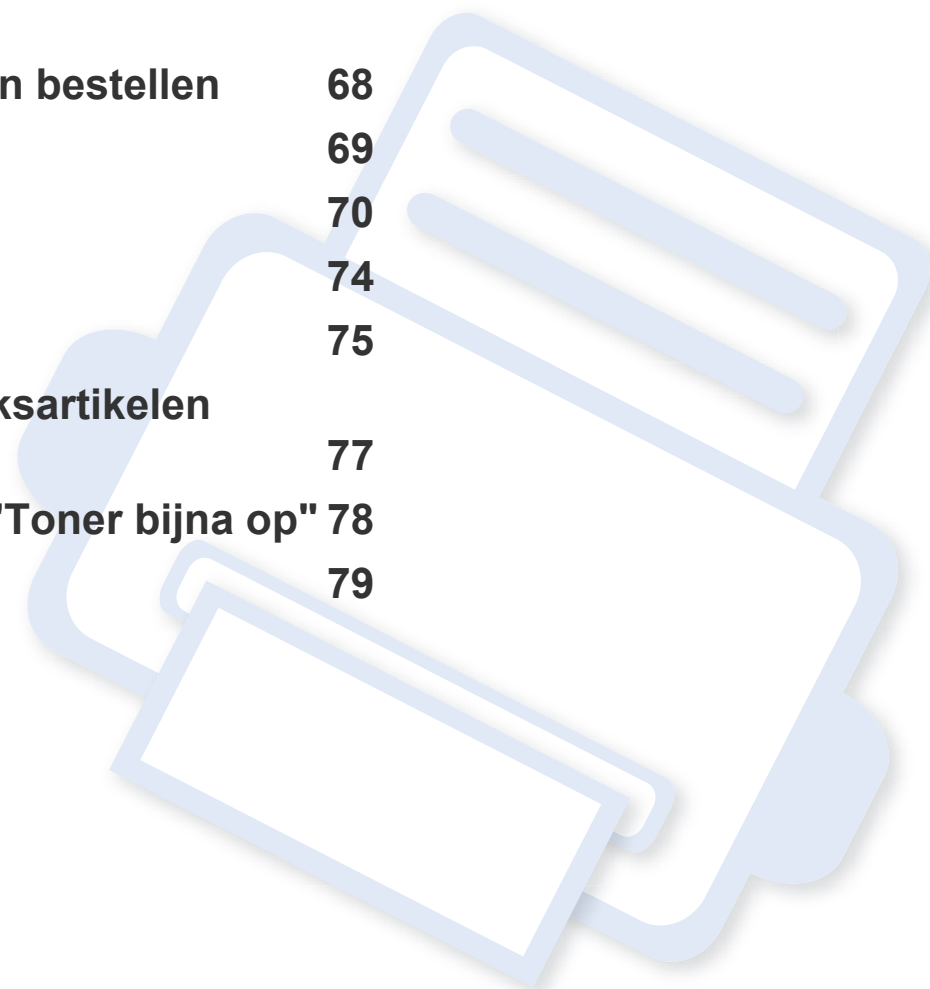
- 1 Selecteer  (faxen) >  (**Menu**) > **Faxfunctie** >  (**Darkness**) op het bedieningspaneel.
- 2 Selecteer de gewenste tonerinstelling.
- 3 Druk op  (**Stoppen/Wissen**) om terug te keren naar de gereedmodus.



3. Onderhoud

In dit hoofdstuk wordt beschreven hoe u verbruiksartikelen, accessoires en onderdelen voor het onderhoud van uw apparaat kunt aankopen.

- **Verbruiksartikelen en toebehoren bestellen** 68
- **Beschikbare verbruiksartikelen** 69
- **Accessoires installeren** 70
- **Toner herverdelen** 74
- **De tonercassette vervangen** 75
- **De gebruiksduur van de verbruiksartikelen controleren** 77
- **Instellen van de waarschuwing "Toner bijna op"** 78
- **Het apparaat reinigen** 79



Verbruiksartikelen en toebehoren bestellen



De verkrijgbare accessoires kunnen verschillen van land tot land. Neem contact op met uw verkoper voor de lijst met beschikbare verbruiksartikelen en onderdelen.

Als u door Dell goedgekeurde verbruiksartikelen en accessoires wilt bestellen, gaat u naar www.dell.com/supplies, of neemt u contact op met uw lokale Dell- dealer of de detailhandelaar waar u uw apparaat hebt gekocht. U kunt ook surfen naar www.dell.com of www.dell.com/support en uw land/regio selecteren voor informatie over het aanvragen van technische ondersteuning.

Beschikbare verbruiksartikelen

Als de verbruiksartikelen het einde van hun gebruiksduur naderen, kunt u de volgende verbruiksartikelen voor uw apparaat bestellen:

Type	Gemiddeld aantal afdrucken ^a	Benaming van onderdeel
Standaardrendement tonercassette	Ong. 1.500 pagina's	<ul style="list-style-type: none">• G9W85 (Alle landen behalve China)
Tonercassette met hoge capaciteit	Ong. 2.500 pagina's	<ul style="list-style-type: none">• DRYXV (Alle landen behalve China)• 10G0D (Alleen voor China)

a. Opgegeven gebruiksduur overeenkomstig ISO/IEC 19752.



De levensduur van de tonercassette kan variëren afhankelijk van de opties, het percentage afbeeldingen en de taakmodus.



Als u nieuwe tonercassettes of verbruiksartikelen aanschaft, doet u dit best in het land waar u het apparaat hebt gekocht. Nieuwe tonercassettes of andere verbruiksartikelen zijn mogelijk niet compatibel met het apparaat omdat de configuratie van tonercassettes en andere verbruiksartikelen per land kunnen verschillen.



Dell raadt gebruik van niet-originele Dell-tonercassettes (bijv. hervulde of gereviseerde tonercassettes) af. Dell kan de kwaliteit van niet-originele Dell-tonercassettes niet garanderen. Onderhoud en herstellingen die vereist zijn als gevolg van het gebruik van andere tonercassettes dan die van Dell vallen niet onder de garantie van het apparaat.

Accessoires installeren

Wanneer u optionele apparaten installeert, zoals een extra lade, geheugen enzovoort, detecteert dit apparaat automatisch de optionele apparaten en stelt het deze in. Als u de optionele apparaten die u in dit stuurprogramma hebt geïnstalleerd, niet kunt gebruiken, kunt u de optionele apparaten instellen in **Apparaatinstellingen**.

- 1** Klik op het menu **Start** van Windows.
 - In Windows 8: selecteer in **Charms(charms)** achtereenvolgens **Zoeken > Instellingen**.
- 2** In Windows XP/2003 selecteert u **Printers en faxapparaten**.
 - In Windows 2008/Vista selecteert u **Configuratiescherm > Hardware en geluiden > Printers**.
 - In Windows 7 selecteert u **Configuratiescherm > Hardware en geluiden > Apparaten en Printers**.
 - In Windows Server 2008 R2 selecteert u **Configuratiescherm > Hardware > Apparaten en printers**.
 - Zoek voor Windows 8 naar **Apparaten en printers**.
- 3** Klik met de rechtermuisknop op uw apparaat.
- 4** In Windows XP/2003/2008/Vista selecteert u **Eigenschappen**.
 - In Windows 7 en Windows Server 2008 R2 selecteert u **Eigenschappen van printer** in het snelmenu.



Als het item **Eigenschappen van printer** een markering ? bevat, kunt u andere printerstuurprogramma's selecteren die zijn gekoppeld met de geselecteerde printer.

- 5** Selecteer **Apparaatopties** of **Apparaatinstellingen**.



Het **Eigenschappen van printer** venster kan verschillen afhankelijk van het stuurprogramma of besturingssysteem dat u gebruikt.

- 6** Selecteer de geschikte optie.



Afhankelijk van de opties of het model verschijnen sommige menu's mogelijk niet op het display. Als dit het geval is, zijn deze opties niet van toepassing op uw apparaat.

- Ladeopties:** Selecteer de optionele lade die u heeft geïnstalleerd. U kunt de lade selecteren.
- Opslagopties:** Selecteer het optionele geheugen dat u heeft geïnstalleerd. Als deze mogelijkheid aangevinkt is, kunt u de **Afdrukmodus** selecteren.
- Printerconfiguratie:** Selecteer de printertaal voor de afdrukopdracht.
- Beheerdersinstellingen:** U kunt de **Printerstatus** en **EMF-spooling** selecteren.

Accessoires installeren

- **Instellingen aangepast papierformaat:** U kunt een aangepast papierformaat opgeven.

7 Klik op **OK** tot u het **Eigenschappen van printer** venster verlaat.

De tonercassette bewaren

Tonercassettes bevatten componenten die gevoelig zijn voor licht, temperatuur en vochtigheid. Dell raadt u aan deze aanbevelingen te volgen met het oog op optimale prestaties, de hoogste kwaliteit en de langste gebruiksduur van uw nieuwe Dell-tonercassette.

Bewaar deze cassette op de plaats waar de printer wordt gebruikt. Idealiter in een omgeving met gecontroleerde temperatuur en vochtigheid. Haal de tonercassette pas uit haar originele, ongeopende verpakking op het moment dat u de cassette gaat installeren. Als de originele verpakking ontbreekt, moet u de bovenste opening van de cassette bedekken met papier en moet u de cassette in een donkere kast bewaren.

Door de verpakking van de cassette te openen voor u de cassette in gebruik neemt, zal de levensduur en bewaartijd van de cassette aanzienlijk verkorten. Bewaar tonercassetten niet op de grond. Volg de onderstaande procedures om een tonercassette die u uit de printer hebt verwijderd, te bewaren.

- Bewaar de cassette in de beschermhoes van de originele verpakking.
- Bewaar de tonercassette liggend (niet staand) met dezelfde kant boven als bij de installatie.
- Bewaar geen verbruiksartikelen onder de volgende omstandigheden:
 - Temperaturen boven 40°C (104°F).
 - Luchtvochtigheid van minder dan 20% of meer dan 80%
 - In een omgeving met extreme temperatuur- of vochtigheidsschommelingen.
 - In direct zon- of kunstlicht.
 - Op stoffige plaatsen.

- In een auto gedurende een lange periode.
- In een omgeving met corrosieve dampen.
- In een omgeving met zilte lucht.

Behandelingsinstructies

- Raak het oppervlak van de fotogeleidende drum in de cassette niet aan.
- Stel de cassette niet bloot aan onnodige trillingen of schokken.
- Roteer de drum niet handmatig, vooral in de tegengestelde richting. Dit kan interne schade en een tonerlek veroorzaken.

Gebruik tonercassette

Het gebruik van tonercassettes van een ander merk dan Dell in uw printer wordt door Dell Inc. niet aangeraden noch goedgekeurd. Hetzelfde geldt voor generieke, bijgevoelde of gereviseerde tonercassettes, alsook tonercassettes van een bepaald winkelmerk.



De printergarantie van Dell dekt geen schade aan het apparaat die is ontstaan door het gebruik van een bijgevoelde cassette, gerecyclede cassette of een tonercassette van een ander merk dan van Dell.

De tonercassette bewaren

Geschatte levensduur van tonercassette

De geschatte levensduur van een cassette (of de beeldeenheid) is afhankelijk van de hoeveelheid toner die afdruktaken vereisen. De eigenlijke capaciteit kan variëren afhankelijk van de afdrumdichtheid van de pagina's waarop u afdrukt, de omgeving, percentage afbeeldingen, de tijd tussen de afdruktaken, het type media en het mediaformaat. Als u bijvoorbeeld veel afbeeldingen afdrukt, wordt er meer toner verbruikt en moet de cassette waarschijnlijk vaker worden vervangen.

Toner herverdelen

Als de tonercassette bijna leeg is:

- Witte strepen, onduidelijke afdruk en/of verschillende dichtheid aan beide kanten.
- De **Status**-LED knippert rood.

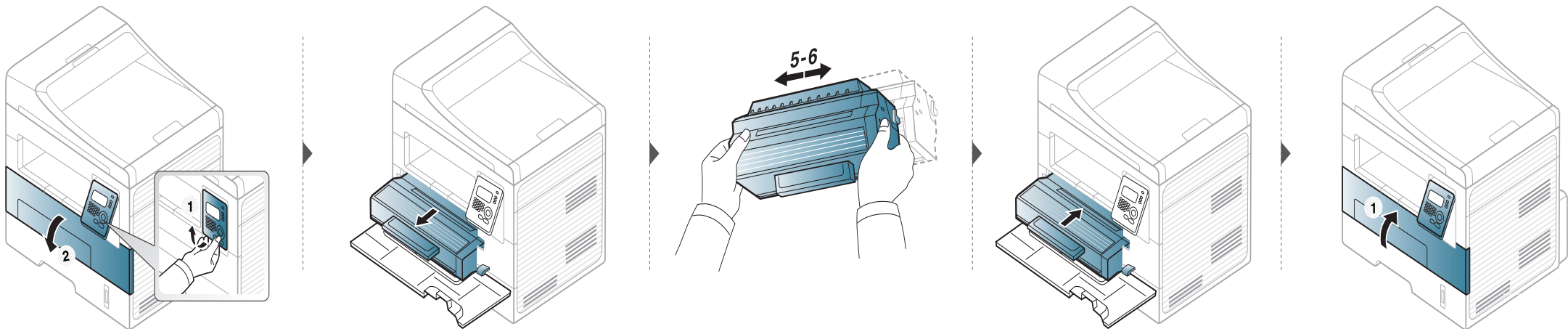
In dat geval kunt u de afdrukkwaliteit tijdelijk verbeteren door de resterende toner in de tonercassette opnieuw te verdelen. Soms blijven die witte strepen of lichtere gebieden voorkomen, ook nadat de toner opnieuw is verdeeld.



Krijgt u per ongeluk toner op uw kleding, veeg de toner dan af met een droge doek en was de kleding in koud water. Met warm water hecht de toner zich aan de stof.



Raak de groene onderzijde van de tonercassette niet aan. Pak de cassette vast bij de handgreep om te vermijden dat u de onderkant aanraakt.



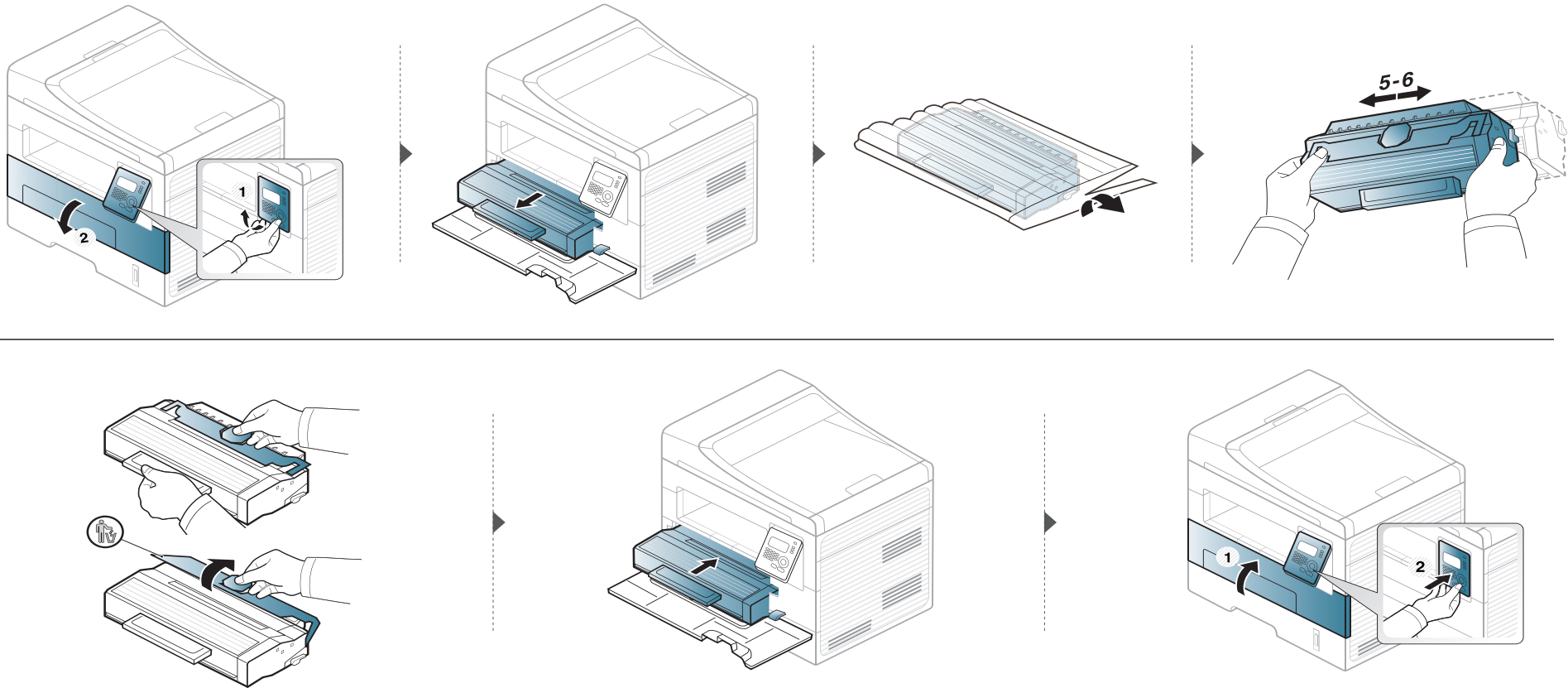
De tonercassette vervangen



- Gebruik geen scherpe voorwerpen zoals een mes of een schaar om de verpakking van de tonercassette te openen. Scherpe voorwerpen veroorzaken mogelijk krassen op het oppervlak van de cassette.
- Krijgt u per ongeluk toner op uw kleding, veeg de toner dan af met een droge doek en was de kleding in koud water. Door warm water hecht de toner zich aan de stof.
- Schud de tonercassette grondig. Dit verhoogt de afdrukkwaliteit in het begin.
- Raak de groene onderzijde van de tonercassette niet aan. Pak de cassette vast bij de handgreep om te vermijden dat u de onderkant aanraakt.

De tonercassette vervangen

Als een tonercassette het eind van de levensduur bereikt heeft, stopt de printer met afdrucken.





De gebruiksduur van de verbruiksartikelen controleren

Als u regelmatig geconfronteerd wordt met papierstoringen of afdrukproblemen, controleert u het aantal pagina's dat het apparaat heeft afgedrukt of gescand. Vervang indien nodig de betrokken onderdelen.




Voor bepaalde modellen moet u mogelijk op **OK** drukken om naar menu's op lagere niveaus te gaan.

- 1 Selecteer  **(Menu)** > **Systeeminst.** > **Onderhoud** > **Gebruiksduur** op het bedieningsscherm.
- 2 Selecteer de gewenste optie en druk op **OK**.
 - **Info verb.art.:** drukt een pagina af met de gegevens van verbruiksartikelen.
 - **Totaal:** toont het totaal aantal afgedrukte pagina's.
 - **ADI-scan:** toont het aantal pagina's dat is afgedrukt via de automatische documentinvoer.
 - **Scan. via glas:** toont het aantal pagina's dat is gescand via de glasplaat.
- 3 Druk op  **(Stoppen/Wissen)** om terug te keren naar de gereedmodus.

Instellen van de waarschuwing "Toner bijna op"

Als de tonercassette bijna leeg is, verschijnt een bericht of gaat er een LED branden die aangeeft dat u de tonercassette moet vervangen. U kunt instellen of u wenst dat dit bericht of deze LED verschijnt of niet.

- 1 Selecteer  **(Menu)** > **Systeeminst.** > **Onderhoud** > **Ws tr bijna op** op het bedieningspaneel.
- 2 Selecteer de gewenste optie.
- 3 Druk op **OK** om de selectie op te slaan.

Het apparaat reinigen

Als er zich problemen voordoen met de afdrukkwaliteit of als u uw apparaat in een stofrijke omgeving gebruikt, moet u uw apparaat regelmatig schoonmaken om de beste afdrukkwaliteit te blijven garanderen en de gebruiksduur van uw apparaat te verlengen.



- Als u de behuizing van het apparaat reinigt met reinigingsmiddelen die veel alcohol, oplosmiddelen of andere agressieve substanties bevatten, kan de behuizing verkleuren of vervormen.
- Als er toner in het apparaat of in de directe omgeving ervan is terecht gekomen, raden wij u aan om de toner te verwijderen met een zachte, met water bevochtigde doek of tissue. Als u een stofzuiger gebruikt, wordt de toner in de lucht geblazen. Dit kan schadelijk voor u zijn.
- Tijdens het afdrukken kunnen zich in het apparaat papierresten, toner en stof verzamelen. Dit kan op een gegeven moment problemen met de afdrukkwaliteit veroorzaken, zoals tonervlekken of vegen. Deze problemen kunnen worden gereduceerd en verholpen door de binnenkant van het apparaat te reinigen.

De buitenkant reinigen

Maak het apparaat aan de buitenkant schoon met een zachte, pluisvrije doek. U kunt de doek enigszins bevochtigen met water, maar let erop dat er geen water op of in het apparaat terechtkomt.

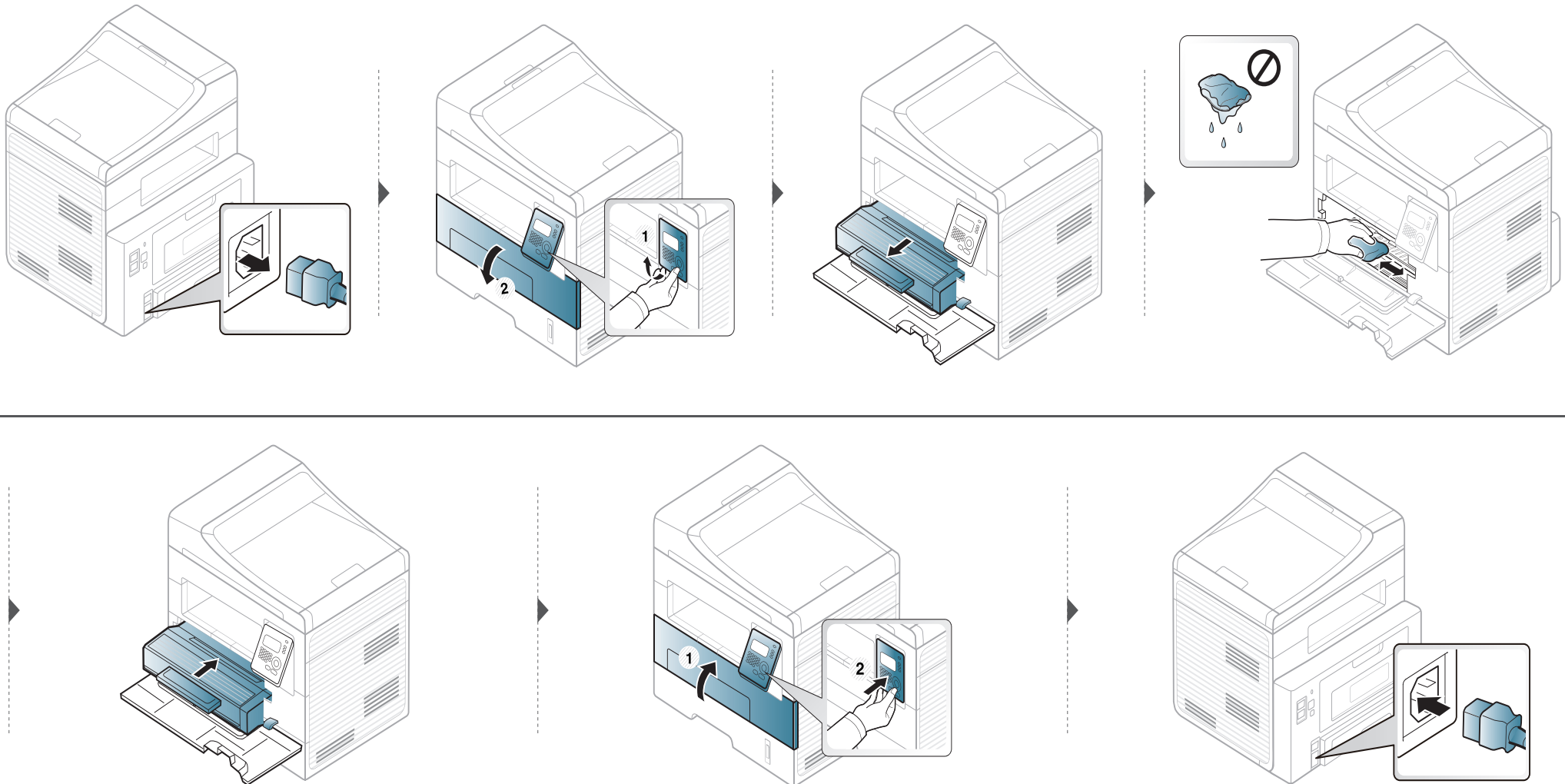
De binnenkant reinigen

Tijdens het afdrukken kunnen zich in het apparaat papierresten, toner en stof verzamelen. Dit kan op een gegeven moment problemen met de afdrukkwaliteit veroorzaken, zoals tonervlekken of vegen. Deze problemen kunnen worden gereduceerd en verholpen door de binnenkant van het apparaat te reinigen.

Het apparaat reinigen



- Gebruik een niet-pluizende doek om het apparaat te reinigen.
- Als uw apparaat een aan/uit-schakelaar heeft, zet u de aan/uit-schakelaar uit voordat u het apparaat reinigt.
- Voordat u de voorklep opent, moet u eerst de uitvoersteun sluiten.

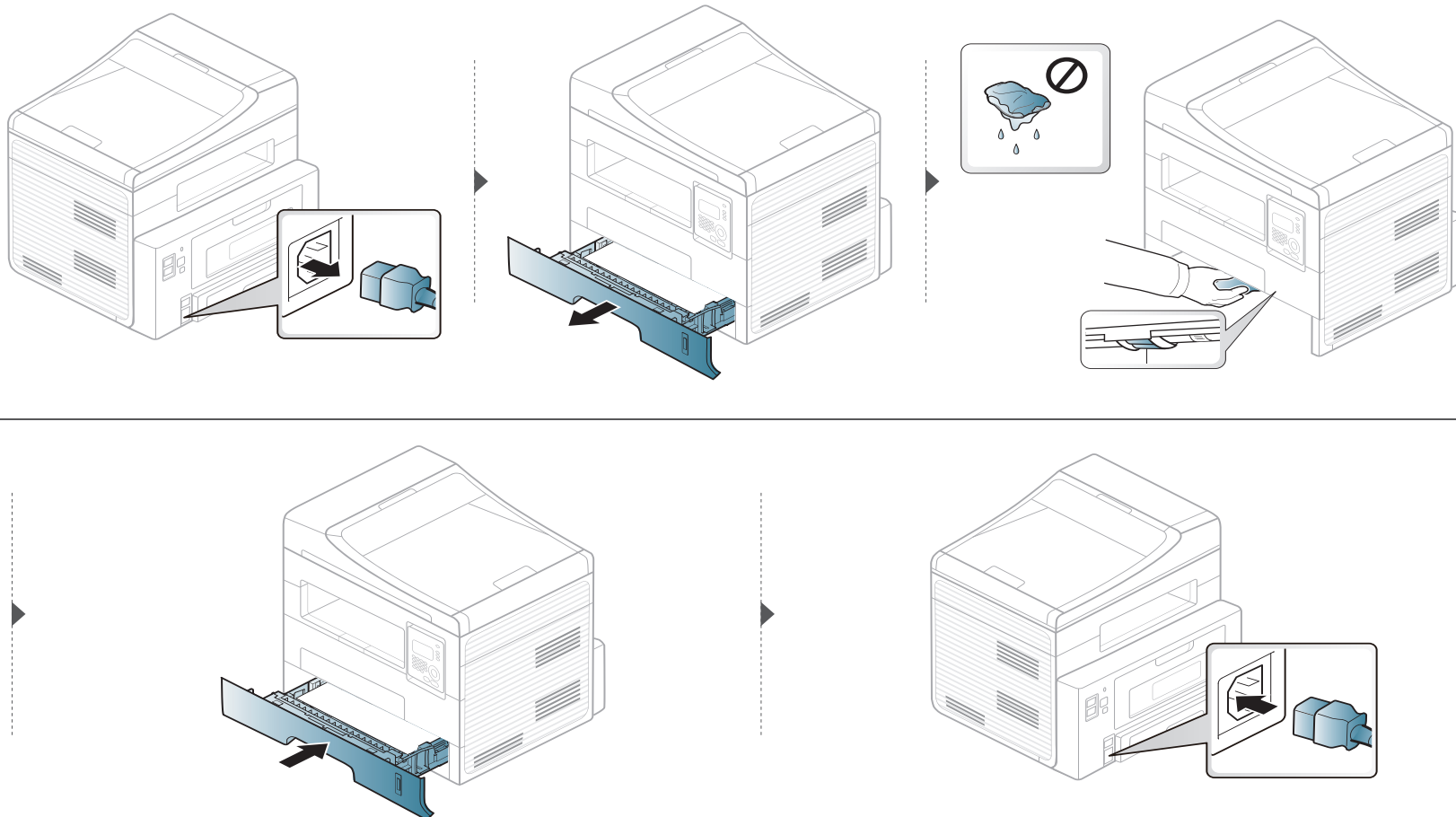


Het apparaat reinigen

Reinigen van de opneemrol



- Voordat u de voorklep opent, moet u eerst de uitvoersteun sluiten.
- Als uw apparaat een aan/uit-schakelaar heeft, zet u de aan/uit-schakelaar uit voordat u het apparaat reinigt.

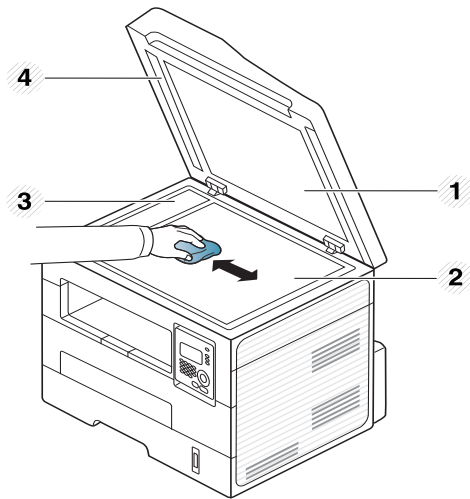


Het apparaat reinigen

Scannereenheid reinigen

Houd de scannereenheid goed schoon. Dat komt de kwaliteit van de kopieën ten goede. Wij raden u aan de scannereenheid aan het begin van elke dag te reinigen en dit zo nodig in de loop van de dag te herhalen.

- 1 Bevochtig een niet-pluizende, zachte doek of een velletje keukenrol met een beetje water.
- 2 Til het deksel van de scanner op.
- 3 Veeg de glasplaat schoon en droog ze af.



- 1 Scannerdeksel
- 2 Glasplaat van de scanner
- 3 Glasplaat van de documentinvoer
- 4 Witte strook

Het apparaat reinigen

- 4 Veeg de onderkant van het scannerdeksel schoon en droog deze af.
- 5 Sluit het deksel van de scanner.

Tips voor het verplaatsen en opbergen van uw apparaat

- U mag het apparaat bij het verplaatsen niet ondersteboven of op zijn kant houden. Er kan immers toner vrijkomen binnenin het apparaat waardoor er schade aan het apparaat kan ontstaan of de afdrukkwaliteit kan verslechteren.
- Als u het apparaat verplaatst, moet u ervoor zorgen dat ten minste twee mensen het apparaat goed vasthouden.



4. Problemen oplossen

In dit hoofdstuk vindt u nuttige informatie over wat u moet doen als er een probleem optreedt.

- **Tips om papierstoringen te voorkomen** 86
- **Vastgelopen originelen verwijderen** 87
- **Papierstoringen verhelpen** 90
- **Informatie over de status-LED** 95
- **Informatie over displaymeldingen** 97



In dit hoofdstuk vindt u nuttige informatie over wat u moet doen als er een probleem optreedt. Als uw apparaat beschikt over een displayscherm, moet u eerst hierop kijken om de fout op te lossen. Als u in dit hoofdstuk geen oplossing voor uw probleem kunt vinden, kijkt u in het hoofdstuk **Problemen oplossen** in de Gebruikershandleiding Geavanceerd. Als u geen oplossing kunt vinden in de Gebruikershandleiding of als het probleem blijft optreden kunt u naar de klantenservice bellen.

Tips om papierstoringen te voorkomen

U kunt de meeste papierstoringen voorkomen door het juiste type afdrukmedia te gebruiken. Zie de volgende tips om storingen met vastzittend papier te voorkomen:

- Zorg ervoor dat de verstelbare geleiders correct zijn ingesteld (zie "Lade overzicht" op pagina 35).
- Plaats niet te veel papier in de lade. Zorg dat de papierstapel niet boven de maximummarkering aan de binnenzijde van de lade uitkomt.
- Verwijder geen papier uit de papierlade tijdens het afdrukken.
- Buig het papier, waai het uit en maak er een rechte stapel van voordat u het in de lade plaatst.
- Gebruik geen gekreukt, vochtig of sterk gekruld papier.
- Plaats geen verschillende soorten papier in een lade.
- Gebruik alleen aanbevolen afdrukmedia (zie "Specificaties van de afdrukmedia" op pagina 106).

Vastgelopen originelen verwijderen

Als een origineel vastloopt in de ADI verschijnt er een waarschuwingsbericht op het display.

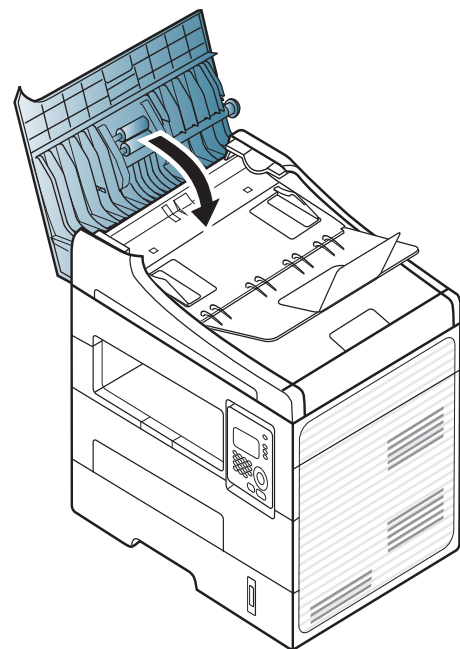
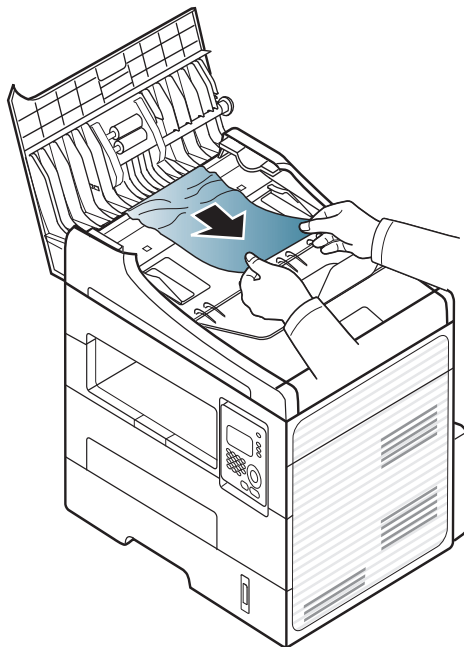
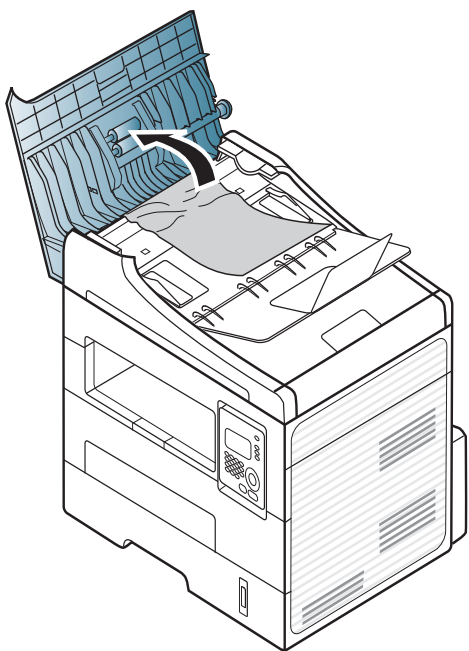


Trek het vastgelopen papier voorzichtig en langzaam naar buiten om te voorkomen dat het scheurt.



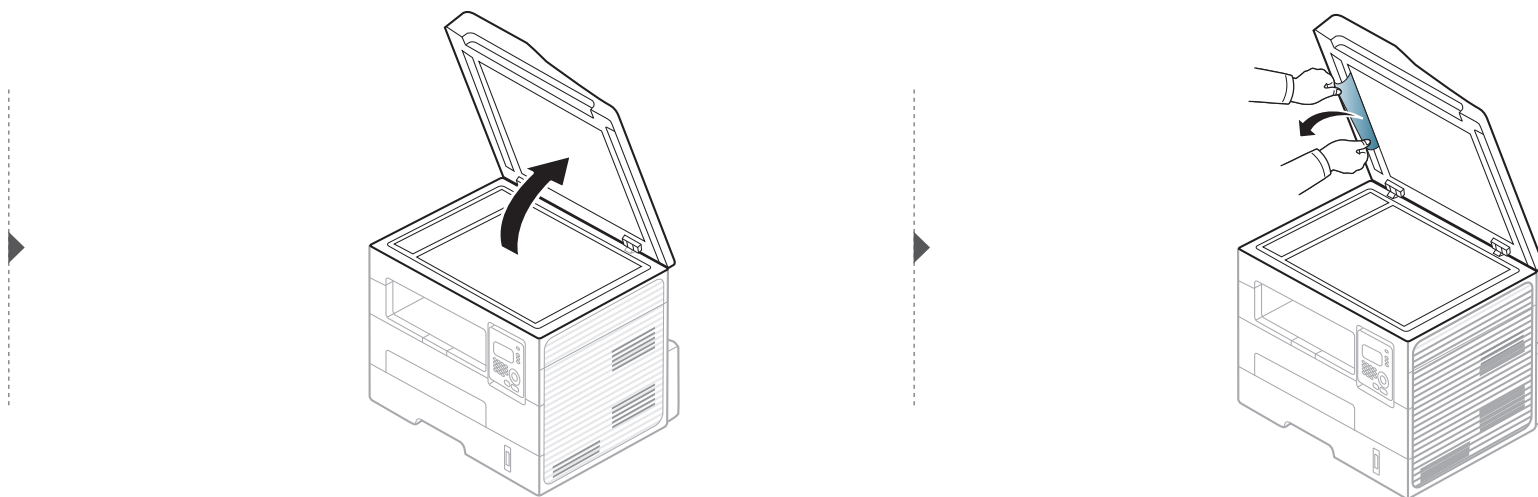
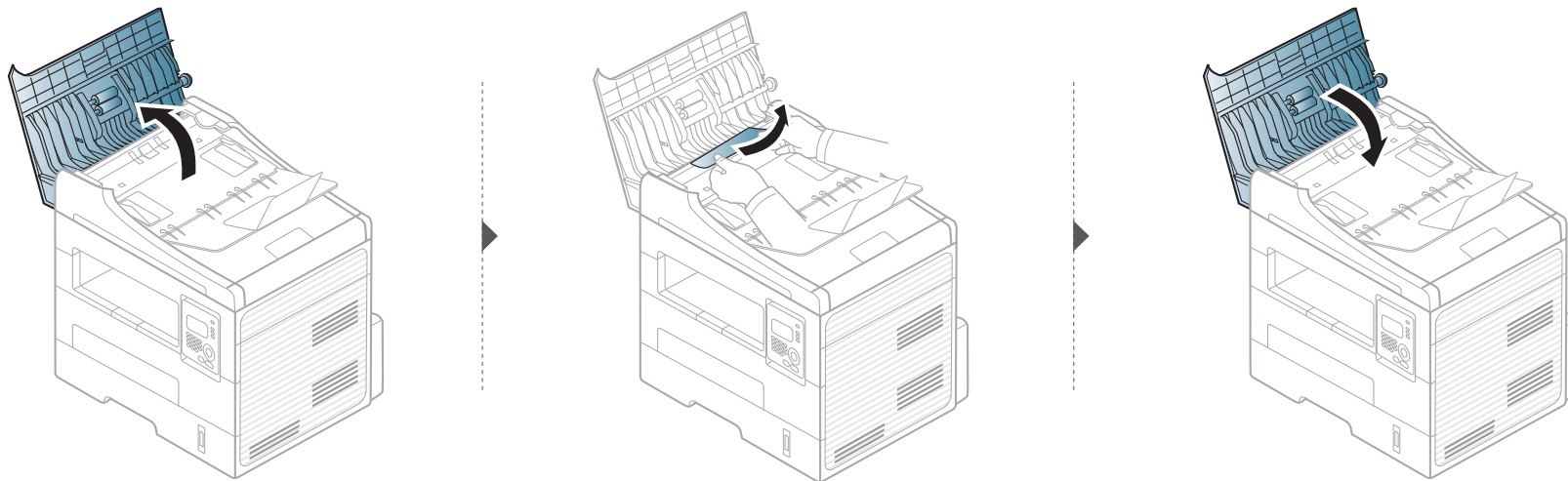
Gebruik de glasplaat van de scanner voor originelen van dik, dun of gemengd papier om papierstoringen te voorkomen.

Er is een origineel vastgelopen vóór de scanner



Vastgelopen originelen verwijderen

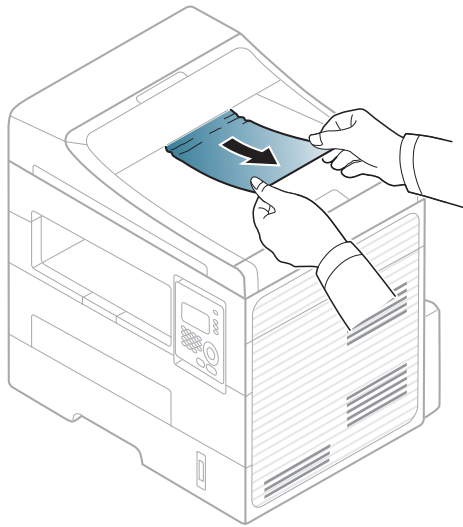
Het origineel is in de scanner vastgelopen



Vastgelopen originelen verwijderen

Het origineel is vastgelopen in het uitvoergebied van de scanner.

- 1 Verwijder alle resterende pagina's uit de ADI.
- 2 Verwijder het vastgelopen papier voorzichtig uit de ADI.

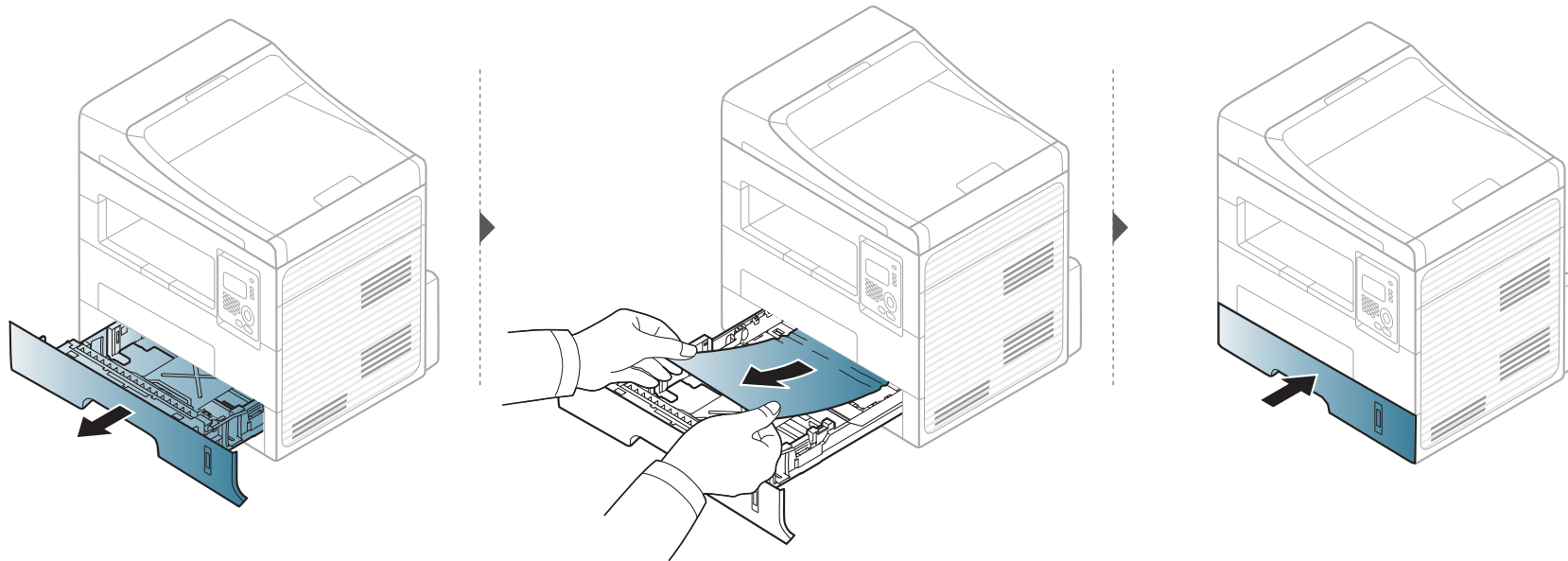


Papierstoringen verhelpen



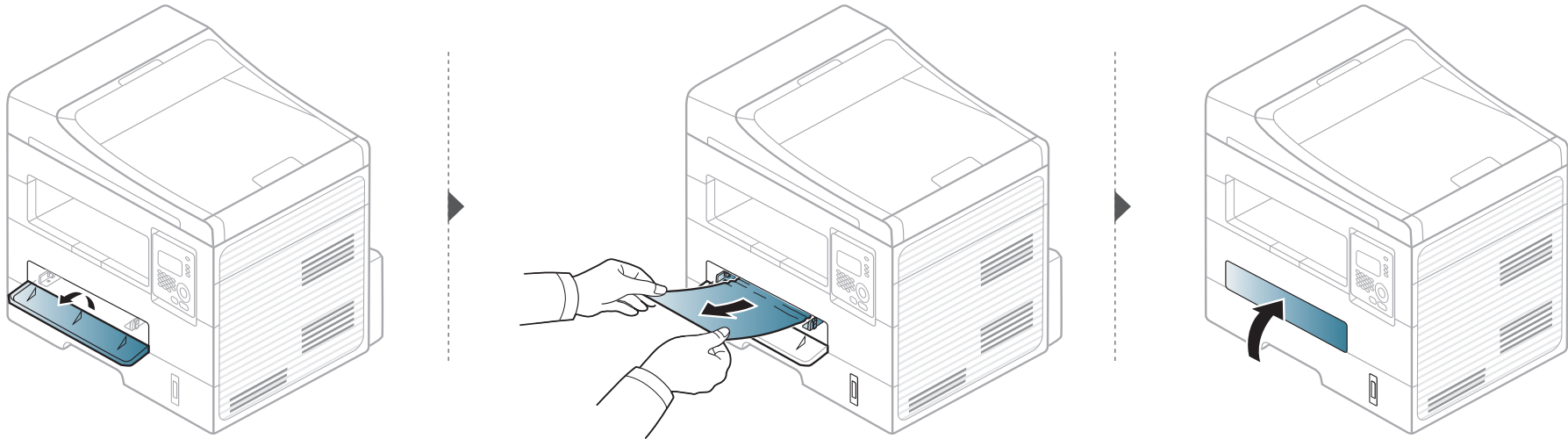
Trek het vastgelopen papier voorzichtig en langzaam naar buiten om te voorkomen dat het scheurt.

In de papierlade



Papierstoringen verhelpen

In de lade voor handmatige invoer

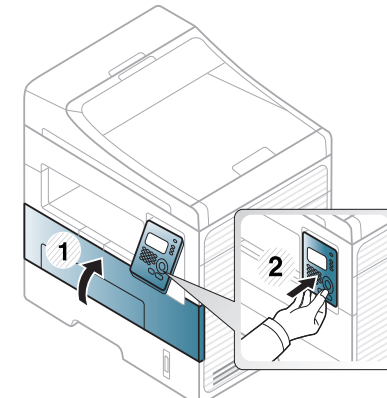
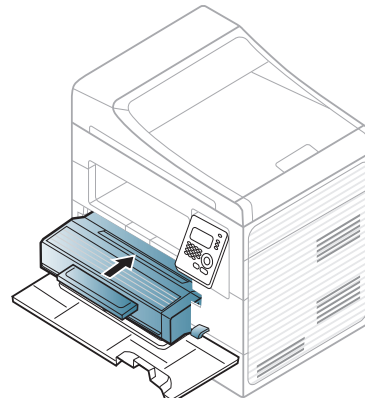
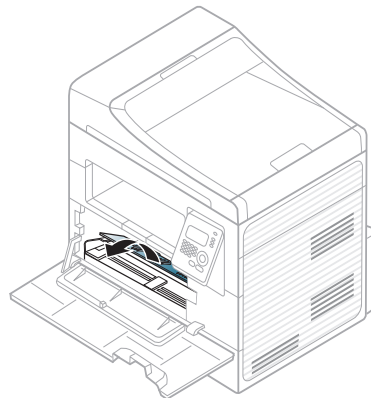
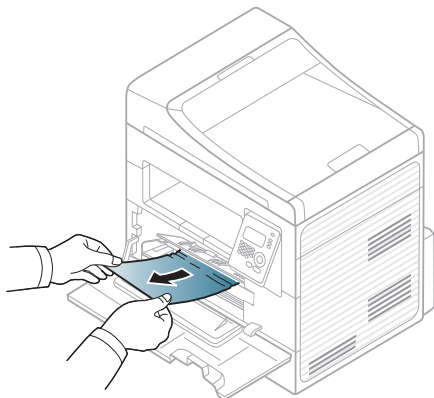
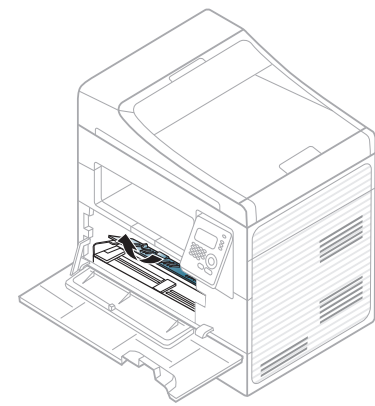
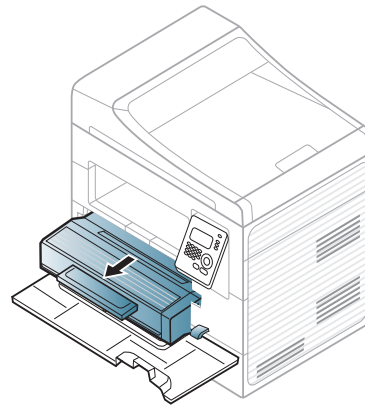
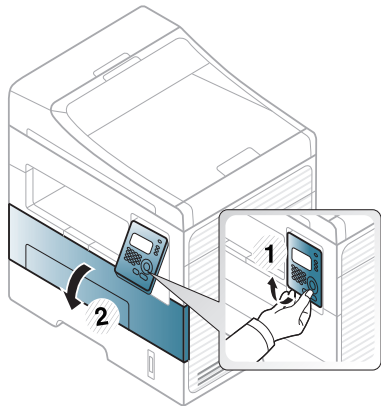


Papierstoringen verhelpen

Binnenin het apparaat

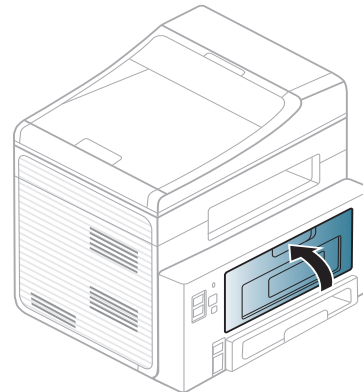
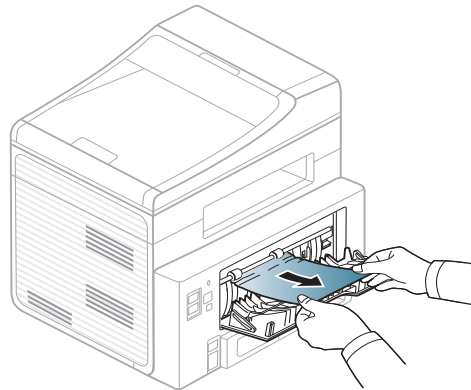
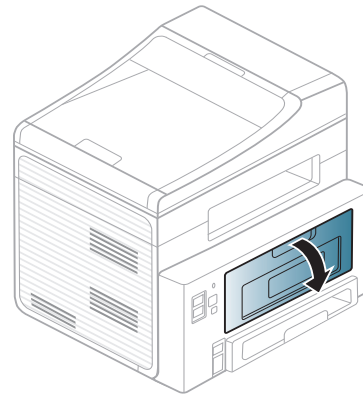
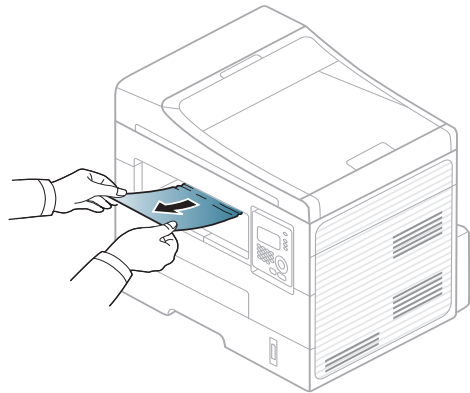


Het gebied rond de fixeereenheid is heet. Wees voorzichtig wanneer u papier uit het apparaat verwijdert.



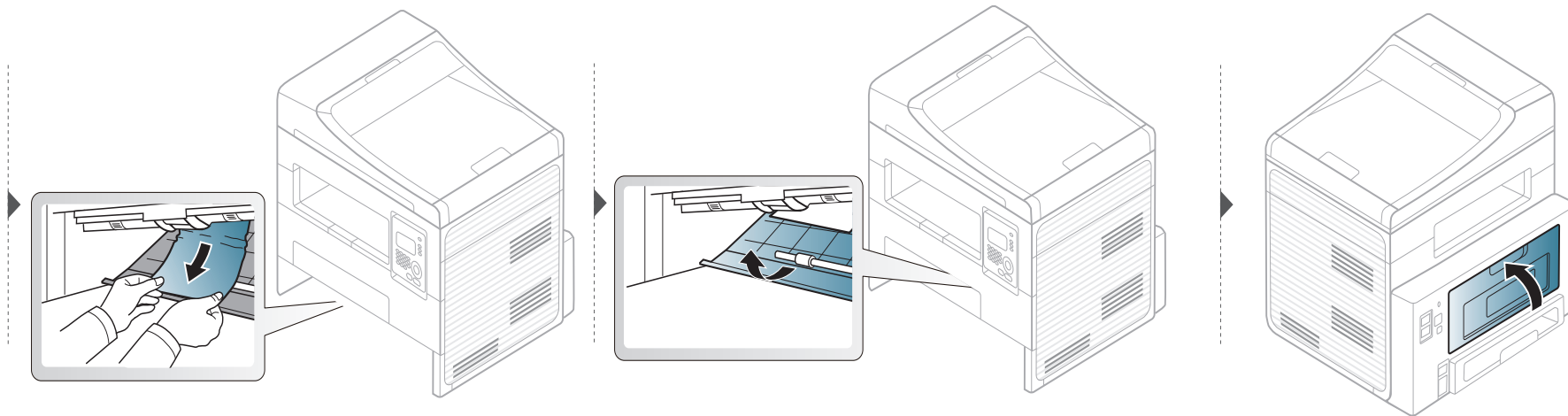
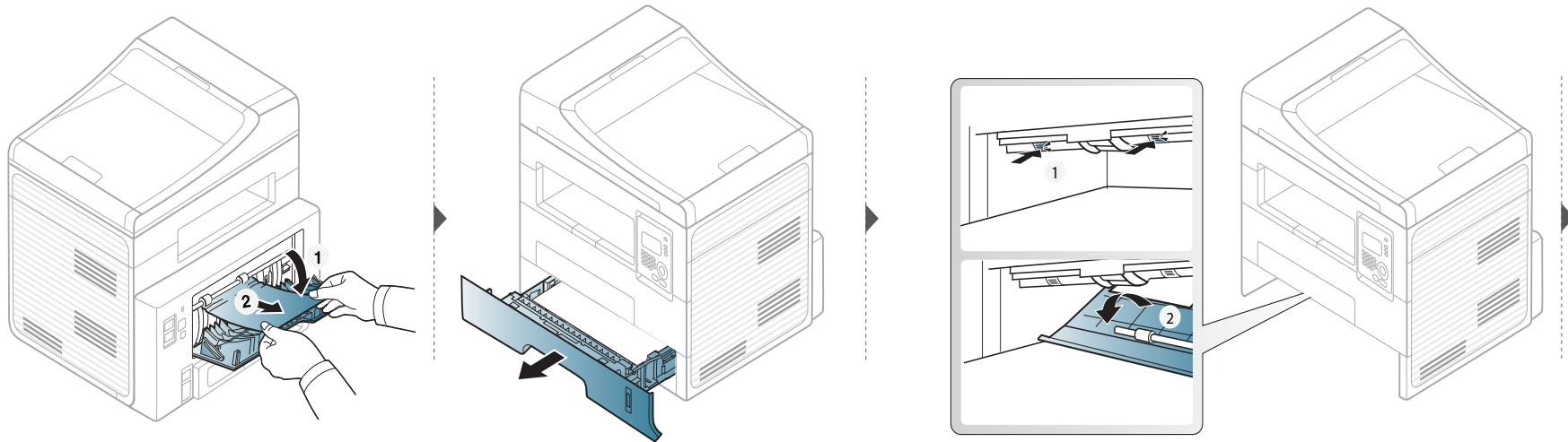
Papierstoringen verhelpen

In het uitvoergebied



Papierstoringen verhelpen

Rond de duplexeenheid



Informatie over de status-LED




De kleur van de LED geeft de huidige status van het apparaat aan.



- Afhankelijk van het model of land zijn enkele LED's mogelijk niet beschikbaar.
- Zie de foutmelding en de bijbehorende instructies om de fout op te lossen.
- U kunt ook de fout oplossen met de instructies uit programmavenster Afdrukstatus.
- Neem contact op met een medewerker van de klantenservice als het probleem zich blijft voordoen.

Status		Omschrijving	
Status-LED	Uit	Het apparaat is offline.	
	Groen	Knippert	Als het lampje knippert, is het apparaat bezig met het ontvangen of afdrukken van gegevens.
		Aan	<ul style="list-style-type: none">• Het apparaat is online en klaar voor gebruik.
	Rood	Knippert	<ul style="list-style-type: none">• Er is een kleine storing opgetreden en het apparaat wacht tot het probleem is verholpen. Bekijk het bericht op het display. Als het probleem is opgelost, gaat de printer door met afdrukken. Deze functie is niet van toepassing op enkele modellen zonder displayscherm op het bedieningspaneel.• De tonercassette is bijna leeg. Het einde van de geschatte levensduur van de cassette is bijna bereikt. Bereid een nieuwe cassette voor ter vervanging van de oude. U kunt de afdrukkwaliteit tijdelijk verhogen door de toner te herverdelen (zie "Toner herverdelen" op pagina 74).
Aan		<ul style="list-style-type: none">• De tonercassette heeft de geschatte levensduur ^aHet verdient aanbeveling de tonercassette te vervangen (zie "De tonercassette vervangen" op pagina 75).• De klep is geopend. Sluit de klep.• De papierlade is leeg. Plaats papier in de lade.• Het apparaat is gestopt als gevolg van een ernstige fout. Bekijk de melding op het display (zie "Informatie over displaymeldingen" op pagina 97).	

Informatie over de status-LED

Status		Omschrijving
 Power-LED	Blauw	Aan Het apparaat bevindt zich in energiebesparende modus.
		Uit Het apparaat staat in de gereedmodus of het apparaat is uitgeschakeld.
 (WPS-LED)^b	Blauw	Knippert Het apparaat maakt verbinding met een draadloos netwerk.
		Aan Het apparaat is verbonden met een draadloos netwerk.
		Uit De verbinding tussen het apparaat en het draadloze netwerk is verbroken.
 Eco-knop	Groen	Aan Eco-modus is ingeschakeld. De functies voor dubbelzijdig afdrukken, 2 per vel afdrukken, tonerbesparing en lege pagina's overslaan worden automatisch toegepast tijdens het afdrukken (zie "Eco-afdruk" op pagina 54).
		Uit Eco-modus is uitgeschakeld.

a. bijna bereikt.

De geschatte gebruiksduur van een cassette verwijst naar de verwachte of geschatte gebruiksduur van een tonercassette. Dit geeft aan hoeveel afdrukken er gemiddeld kunnen worden gemaakt met de cassette conform ISO/IEC 19752. Het aantal pagina's kan worden beïnvloed door de omgevingsomstandigheden, het percentage van de afbeelding, de tijd tussen afdruktaken, media en formaat van het afdruk materiaal. Er kan wat toner achterblijven in de cassette, ook als de rode LED brandt en de printer stopt met afdrukken.

b. Alleen bij draadloze modellen.

Informatie over displaymeldingen

Er verschijnen berichten op het display van het bedieningspaneel om de status van het apparaat of fouten te melden. Raadpleeg de onderstaande tabellen voor de betekenis van de berichten en verhelp indien nodig het probleem.



- Als het bericht niet in de tabel voorkomt, schakelt u het apparaat uit en weer in en probeert u de afdruktaak opnieuw uit te voeren. Neem contact op met een medewerker van de klantenservice als het probleem zich blijft voordoen.
- Als u contact opneemt met de klantenservice, is het nuttig dat u het bericht op het display doorgeeft aan een medewerker van de klantenservice.
- Afhankelijk van de opties of het model verschijnen sommige meldingen mogelijk niet op het display.
- [foutnummer] geeft het foutnummer aan.
- [ladenummer] geeft het ladenummer aan.

Foutmeldingen gerelateerd aan vastgelopen

Melding	Betekenis	Voorgestelde oplossing
Doc. vastgel. Papierst. verwijderen	Het geplaatste origineel is vastgelopen in de documentinvoer.	Verwijder het vastgelopen papier (zie "Vastgelopen originelen verwijderen" op pagina 87).
Pap.st. in lade	Er is papier vastgelopen bij de papierinvoer.	Verwijder het vastgelopen papier (zie "In de papierlade" op pagina 90).
Pap.st. in handm. invoer	Er is papier vastgelopen bij de lade voor handmatige invoer.	Verwijder het vastgelopen papier (zie "In de lade voor handmatige invoer" op pagina 91).
Pap.st. in app.	Er is papier vastgelopen in het apparaat.	Verwijder het vastgelopen papier (zie "Binnenin het apparaat" op pagina 92).

Informatie over displaymeldingen



Melding	Betekenis	Voorgestelde oplossing
Pap.st. in uitv.gebied	Er is papier vastgelopen in het papieruitvoergebied.	Verwijder het vastgelopen papier (zie "In het uitvoergebied" op pagina 93).
<ul style="list-style-type: none">• Pap.st. onderk. DE• Papierst. bovenkant duplexeenh.	Er is papier vastgelopen in het duplex-gebied.	Verwijder het vastgelopen papier (zie "Rond de duplexeenheid" op pagina 94).

Informatie over displaymeldingen

Meldingen over de tonercassette

Melding	Betekenis	Voorgestelde oplossing
Plaats tonercas.	Er is geen tonercassette geplaatst.	Plaats een tonercassette.
Niet compatibele Tonercassette	De tonercassette die u hebt geplaatst, is niet geschikt voor uw apparaat.	Installeer tonercassettes van Dell die speciaal bedoeld zijn voor uw apparaat.
Bereid nieuwe cass. Voor	De tonercassette bevat nog een kleine hoeveelheid toner. Het einde van de geschatte levensduur van de cassette is bijna bereikt.	Houd een nieuwe cassette gereed om de oude cassette te vervangen. U kunt de afdrukkwaliteit tijdelijk verhogen door de toner te herverdelen (zie "Toner herverdelen" op pagina 74).

Informatie over displaymeldingen

Melding	Betekenis	Voorgestelde oplossing
<ul style="list-style-type: none">• Plaats nieuwe cass.• Geen toner meer	<p>De tonercassette heeft de geschatte levensduur bereikt. Stopt het apparaat met afdrucken.</p> <p> De geschatte gebruiksduur van een cassette verwijst naar de verwachte of geschatte gebruiksduur van een tonercassette. Het geeft aan hoeveel afdrucken er met de cassette gemiddeld kunnen worden gemaakt conform ISO/IEC 19752 (zie "Beschikbare verbruiksartikelen" op pagina 69). Het aantal pagina's kan afhankelijk zijn van de omgevingsomstandigheden, het percentage afbeeldingen, de tijd tussen de afdruktaken, media en het mediaformaat. Het is mogelijk dat de cassette nog wat toner bevat wanneer de desbetreffende melding verschijnt en de printer stopt met afdrucken.</p>	<ul style="list-style-type: none">• U kunt kiezen tussen Stop of Doorgaan, zoals weergegeven op het bedieningspaneel. Als u Stop selecteert, stopt de printer met afdrucken en kunt u niet meer afdrucken zolang u de cassette niet hebt vervangen. Als u Doorgaan kiest, gaat de printer door met afdrucken maar kan de afdrukkwaliteit niet worden gegarandeerd.• Als u van een optimale afdrukkwaliteit wilt blijven genieten, dient u de tonercassette te vervangen wanneer dit bericht verschijnt. Als u de cassette verder blijft gebruiken kunnen er problemen optreden met de afdrukkwaliteit (zie "De tonercassette vervangen" op pagina 75). <p> Dell raadt het gebruik van niet-originele Dell-tonercassettes (zoals opnieuw gevulde of gerecyclede cassettes) af. Dell kan de kwaliteit van niet-originele Dell-tonercassettes niet garanderen. Onderhoud en herstel als gevolg van het gebruik van andere tonercassettes dan die van Dell vallen niet onder de garantie van het apparaat.</p> <ul style="list-style-type: none">• Als het apparaat stopt met afdrucken, vervangt u de tonercassette (zie "De tonercassette vervangen" op pagina 75).

Informatie over displaymeldingen

Meldingen over de papierlade

Melding	Betekenis	Voorgestelde oplossing
Uitvoerlade vol Verw. pap.	De uitvoerlade is vol.	Zodra het papier uit de uitvoerlade is verwijderd, gaat de printer door met afdrukken.
MF-lade in [ladetype]	Er bevindt zich geen papier in de lade of handmatige invoer.	Plaats papier in de lade (zie "Papier in de lade plaatsen" op pagina 37, "Papier in de lade plaatsen" op pagina 37).
<ul style="list-style-type: none">• Fout papier in lade• Fout papier in handmatige invoer	Het in de printereigenschappen opgegeven papierformaat stemt niet overeen met het door u geplaatste papier.	Plaats het juiste papier.

Meldingen over het netwerk

Melding	Betekenis	Voorgestelde oplossing
Netw.probl.: IP-conflict	Het door u ingestelde IP-adres wordt al door iemand anders gebruikt.	Controleer het IP-adres en stel het zo nodig opnieuw in (zie handleiding Geavanceerd).

Div. meldingen

Melding	Betekenis	Voorgestelde oplossing
Klep scanner open.	De klep van de documentinvoer is niet goed vergrendeld.	Sluit de klep goed. Deze moet vastklikken.
Fout [foutnummer] Zet uit en aan	Het apparaat kan niet bestuurd worden.	Start het apparaat opnieuw op en probeer nogmaals af te drukken. Als het probleem zich blijft voordoen, neem dan contact op met een servicecentrum.

Informatie over displaymeldingen

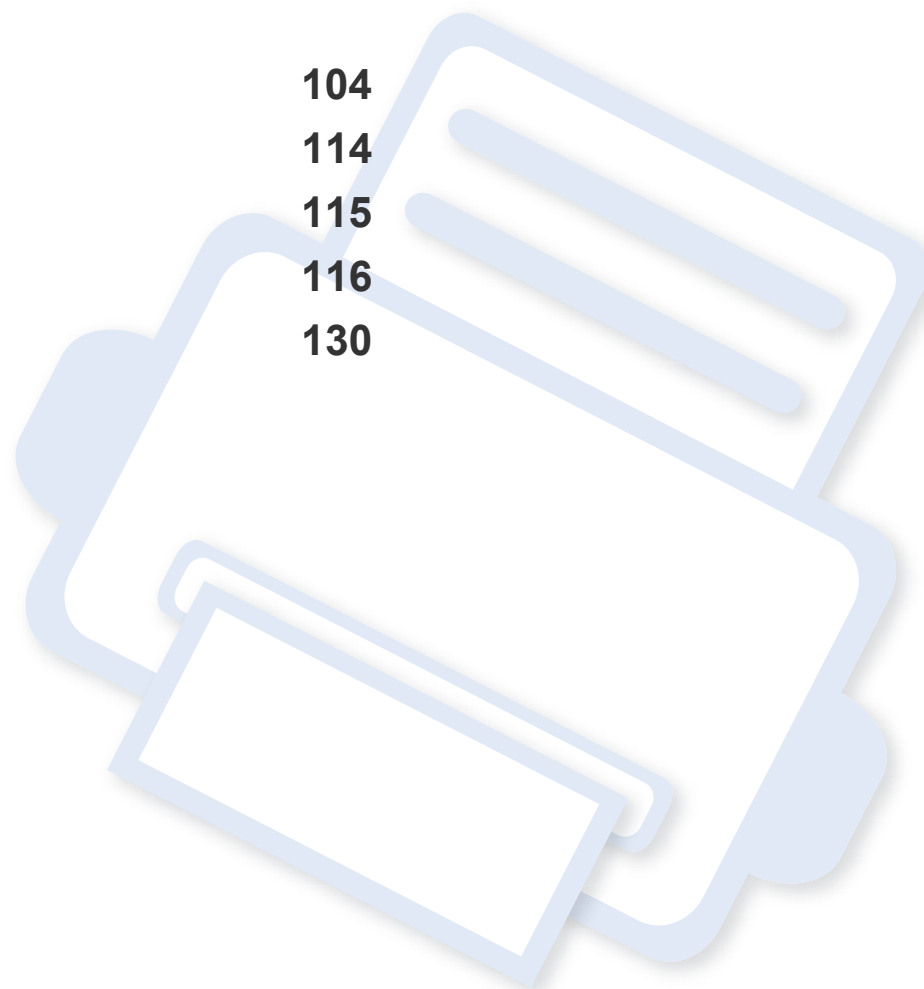
Melding	Betekenis	Voorgestelde oplossing
Geh. vol Verw. taak	Het geheugen is vol.	U kunt de ontvangen faxtaak afdrukken of verwijderen in Veilige ontv. (zie de handleiding Geavanceerd).
Scanner geblok.	De scanner is vergrendeld.	Start het apparaat opnieuw op. Als het probleem zich blijft voordoen, neem dan contact op met een servicecentrum.



5. Bijlage

In dit hoofdstuk staan productspecificaties en informatie met betrekking tot toepasbare regelgeving.

- **Specificaties** 104
- **Beleid technische dienst Dell** 114
- **Contact opnemen met Dell** 115
- **Garantie en teruggavebeleid** 116
- **Copyright** 130



Specificaties

Algemene specificaties



De specificaties hieronder kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. Zie www.dell.com of www.dell.com/support voor eventuele wijzigingen.

	Items	Omschrijving
Afmetingen	Breedte x Lengte x Hoogte	406 x 338 x 384mm
Gewicht	Apparaat inclusief verbruiksartikelen	11,1 Kg
Geluidsniveau^a	Stand-bymodus	26 dB (A)
	Afdrukmodus	Minder dan 50 dB(A)
	Kopieermodus	Minder dan 53 dB(A)
	Scanmodus (glasplaat van de scanner)	52 dB (A)
	Scanmodus (documentinvoer)	53 dB (A)
Temperatuur	Gebruik	10 tot 32 °C
	Opslag (in verpakking)	-20 tot 40 °C

Specificaties

	Items	Omschrijving
Relatieve luchtvochtigheid	Gebruik	20 tot 80% RV
	Opslag (in verpakking)	10 tot 90% RV
Nominaal vermogen^b	Modellen op 110 volt	AC 110 - 127 V
	Modellen op 220 volt	AC 220 - 240 V
Stroomverbruik	Gemiddeld vermogen	Minder dan 400 Watt
	Stand-bymodus	Minder dan 50 Watt
	Energiebesparende modus	Minder dan 3,3 Watt
	Uitgeschakelde toestand	Minder dan 0,2 Watt
	Network Standby-modus (Activering alle poorten)	Minder dan 3,3 Watt
Draadloos^c	Module	SPW-B4319S

a. Geluidsdrukkniveau, ISO 7779. Geteste configuratie: basisinstallatie apparaat, A4-papierformaat, enkelzijdig afdrukken.

b. Zie het typeplaatje op het apparaat voor het juiste voltage (V), de frequentie (hertz) en het type stroom (A) voor uw apparaat.

c. Alleen bij draadloze modellen.

Specificaties

Specificaties van de afdrukmedia

Type	Formaat	Afmetingen	Gewicht/capaciteit afdrukmedia ^a	
			Lade	Handmatige invoer ^b
Normaal papier	Letter	216 × 279 mm	70 tot 90 g/m ² (bankpostpapier) • 250 vellen van 80 g/m ² (bankpostpapier)	70 tot 90 g/m ² (bankpostpapier) • 1 vel van 80 g/m ² (bankpostpapier)
	Legal	216 × 356 mm		
	US Folio	216 × 330 mm		
	A4	210 × 297 mm		
	Oficio	216 × 343 mm		
	JIS B5	182 × 257 mm		
	ISO B5	176 × 250 mm		
	Executive	184 × 267 mm		
	A5	148 x 210 mm		
	A6	105 x 148 mm		

Specificaties

Type	Formaat	Afmetingen	Gewicht/capaciteit afdrukmedia ^a	
			Lade	Handmatige invoer ^b
Enveloppen	Monarch-envelop	98 × 191 mm	Niet beschikbaar in lade	60 tot 220 g/m ² (bankpostpapier)
	Envelop nr 10	105 × 241 mm		
	Envelop DL	110 × 220 mm		
	Envelop C5	162 x 229 mm		
	Envelop C6	114 × 162 mm		
Dik papier	Zie Normaal papier	Zie Normaal papier	91 tot 105 g/m ² (bankpostpapier)	91 tot 105 g/m ² (bankpostpapier)
Dikker papier	Zie Normaal papier	Zie Normaal papier	Niet beschikbaar in lade	164 tot 220 g/m ² (bankpostpapier)
Dun papier	Zie Normaal papier	Zie Normaal papier	60 tot 70 g/m ² (bankpostpapier)	60 tot 70 g/m ² (bankpostpapier)
Transparanten	Letter, A4	Zie Normaal papier	Niet beschikbaar in lade	138 tot 146 g/m ² (bankpostpapier)
Etiketten ^c	Letter, Legal, US Folio, A4, JIS B5, ISO B5, Executive, A5	Zie Normaal papier	Niet beschikbaar in lade	120 tot 150 g/m ² (bankpostpapier)

Specificaties

Type	Formaat	Afmetingen	Gewicht/capaciteit afdrukmedia ^a	
			Lade	Handmatige invoer ^b
Kartonpapier	Letter, Legal, US Folio, A4, JIS B5, ISO B5, Executive, A5 Briefkaart 4x6	Zie Normaal papier	121 tot 163 g/m ² (bankpostpapier)	121 tot 163 g/m ² (bankpostpapier)
Bankpostpapier	Zie Normaal papier	Zie Normaal papier	106 tot 120 g/m ² (bankpostpapier)	106 tot 120 g/m ² (bankpostpapier)
Minimaal formaat (aangepast)		<ul style="list-style-type: none"> • Handmatige invoer: 76 × 127 mm • Lade: 105 x 148,5 mm 	60 tot 163 g/m ² (bankpostpapier) ^{d, e}	
Maximaal formaat (aangepast)		216 × 356 mm		

a. De maximumcapaciteit kan verschillen en is afhankelijk van het gewicht en de dikte van afdrukmedia en de omgevingsomstandigheden.

b. 1 vel voor de handmatige invoer

c. De zachtheid van de voor dit apparaat gebruikte etiketten moet tussen 100 tot 250 (sheffield) bedragen. Deze getallen verwijzen naar het gladheidsniveau.

d. De beschikbare papiersoorten in de handmatige invoer: Normaal, Dik, Dikker, Dun, Katoen-, Gekleurd, Voorbedrukt, Kringloop-, Envelop, Transparant, Etiketten, Karton, Bankpost-, Archief-

e. De beschikbare papiersoorten in lade: Normaal, Dik, Dun, Kringloop, Karton, Bankpost, Archief

Specificaties

Systemvereisten

Microsoft® Windows®

Besturingssysteem	Vereisten (aanbevolen)		
	Processor	RAM	Vrije schijfruimte
Windows® 2000	Intel® Pentium® II 400 MHz (Pentium III 933 MHz)	64 MB (128 MB)	600 MB
Windows® XP	Intel® Pentium® III 933 MHz (Pentium IV 1 GHz)	128 MB (256 MB)	1,5 GB
Windows Server® 2003	Intel® Pentium® III 933 MHz (Pentium IV 1 GHz)	128 MB (512 MB)	1,25 GB tot 2 GB
Windows Server® 2008	Intel® Pentium® IV 1 GHz (Pentium IV 2 GHz)	512 MB (2 GB)	10 GB
Windows Vista®	Intel® Pentium® IV 3 GHz	512 MB (1 GB)	15 GB
Windows® 7	Intel® Pentium® IV 1 GHz 32-bit of 64-bit-processor of hoger	1 GB (2 GB)	16 GB
	<ul style="list-style-type: none">• Ondersteuning voor DirectX® 9 graphics met 128 MB geheugen (om het Aero-thema in te schakelen).• DVD-R/W-station		
Windows Server® 2008 R2	Intel® Pentium® IV 1 GHz- (x86) of 1,4 GHz- (x64) processoren (2 GHz of sneller)	512 MB (2 GB)	10 GB
Windows® 7	Intel® Pentium® IV 1 GHz 32-bit of 64-bit-processor of hoger	1 GB (2 GB)	16 GB

Specificaties



- Internet Explorer 6.0 of hoger is minimum vereist voor alle Windows-besturingssystemen.
- Gebruikers kunnen de software installeren als ze beheerdersrechten hebben.
- **Windows Terminal Services** is compatibel met uw apparaat.
- Voor **Windows 2000** is **Services Pack 4** of hoger vereist.

Mac

Besturingssysteem	Vereisten (aanbevolen)		
	Processor	RAM	Vrije schijfruimte
Mac OS X 10.5	<ul style="list-style-type: none">• Intel®-processoren• 867 MHz of sneller Power PC G4/G5	512 MB (1 GB)	1 GB
Mac OS X 10.6	<ul style="list-style-type: none">• Intel®-processoren	1 GB (2 GB)	1 GB
Mac OS X 10.7 ~ 10.10	<ul style="list-style-type: none">• Intel®-processoren	2 GB	4 GB

Specificaties

Linux

Items	Vereisten
Besturingssysteem	RedHat® Enterprise Linux WS 4, 5, 6 (32-/64-bit) Fedora 5 ~ 15 (32/ 64 bit) OpenSuSE® 10.2, 10.3, 11.0, 11.1, 11.2, 11.3, 11.4 (32-/64-bit) Mandriva 2007, 2008, 2009, 2009.1, 2010 (32/64 bit) Ubuntu 6.06, 6.10, 7.04, 7.10, 8.04, 8.10, 9.04, 9.10, 10.04, 10.10, 11.04 (32-/64-bit) SuSE Linux Enterprise Desktop 10, 11 (32/64 bit) Debian 4.0, 5.0, 6.0 (32/64 bits)
Processor	Pentium IV 2,4GHz (Intel Core™2)
RAM	512 MB (1 GB)
Vrije schijfruimte	1 GB (2 GB)

Specificaties

Unix

Items	Vereisten
Besturingssysteem	Sun Solaris 9, 10, 11 (x86, SPARC) HP-UX 11.0, 11i v1, 11i v2, 11i v3 (PA-RISC, Itanium) IBM AIX 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 6.1, 7.1
Vrije schijfruimte	Tot 100 MB

Specificaties

Netwerkomgeving

U moet de netwerkprotocollen installeren op het apparaat om het als netwerkprinter te kunnen gebruiken. In de volgende tabel worden de netwerkomgevingen vermeld die door het apparaat worden ondersteund.

Items	Specificaties
Netwerkinterface	<ul style="list-style-type: none">• Ethernet 10/100 Base-TX bedraad LAN
Netwerkbesturingssysteem	<ul style="list-style-type: none">• Windows 2000/Server 2003/Server 2008/XP/Vista/7/Server 2008 R2• Diverse Linux-besturingssystemen• Mac OS X 10.4 ~ 10.10• Unix
Netwerkprotocollen	<ul style="list-style-type: none">• TCP/IPv4• DHCP, BOOTP• DNS, WINS, Bonjour, SLP, UPnP• Standard TCP/IP Printing(RAW), LPR, IPP, WSD• SNMPv 1/2/3, HTTP• TCP/IPv6 (DHCP, DNS, RAW, LPR, SNMPv 1/2/3, HTTP)
Draadloze netwerkbeveiliging	<ul style="list-style-type: none">• Verificatie: Open Syst., Ged. Sleutel, WPA Privé, WPA2 Privé (PSK)• Codering: WEP64, WEP128, TKIP, AES

Beleid technische dienst Dell

De door technici ondersteunde technische dienst heeft de medewerking van de klant nodig bij het oplossen van problemen en herstelt het besturingssysteem, de software van de toepassing en de hardwarestuurprogramma's naar de oorspronkelijke standaardconfiguratie, die werd geleverd door Dell. Ook wordt gecontroleerd of de printer en alle software van Dell correct werken. Ter aanvulling op deze door technici ondersteunde technische dienst is online technische ondersteuning beschikbaar op Dell Support (Dell Ondersteuning). Mogelijk kan er aanvullende technische ondersteuning worden gekocht.

Dell levert beperkte technische ondersteuning voor de printer en de software en randapparatuur van Dell. De oorspronkelijke fabrikant levert ondersteuning voor software en randapparatuur van derden, inclusief software en randapparatuur die is aangeschaft en/of geïnstalleerd via Software & Peripherals (DellWare), ReadyWare en Custom Factory Integration (CFI/DellPlus).

Contact opnemen met Dell

U kunt contact opnemen met Dell Support (Dell Ondersteuning) via www.dell.com/support. Selecteer uw regio op de pagina WELCOME TO DELL SUPPORT en voer de gevraagde gegevens in om toegang te krijgen tot ondersteuningshulpmiddelen en informatie.

U kunt elektronisch contact opnemen met Dell via het volgende adres:

- internet
 - www.dell.com/
 - www.dell.com/ap/ (alleen Azië/Pacifische landen)
 - www.dell.com/jp/ (alleen Japan)
 - www.euro.dell.com (alleen Europa)
 - www.dell.com/la/ (alleen Latijns-Amerikaanse en Caribische landen)
 - www.dell.ca (alleen Canada)
- Protocol voor anonieme bestandsuitwisseling (FTP)
 - [ftp.dell.com](ftp://ftp.dell.com)
Meld u aan als gebruiker: anoniem, en gebruik uw e-mailadres als wachtwoord.
- Electronic Support Service (Elektronische ondersteuningsdienst)
 - mobile_support@us.dell.com
 - support@us.dell.com
 - la-techsupport@dell.com (alleen Latijns-Amerika en Caribische landen)
 - apsupport@dell.com (alleen Azië/Pacifische landen)
- support.jp.dell.com (alleen Japan)
- support.euro.dell.com (alleen Europa)
- Electronic Quote Service (Elektronische citeerdienst)
 - apmarketing@dell.com (alleen Aziatische/Pacifische landen)
 - sales_canada@dell.com (alleen Canada)

Garantie en teruggavebeleid

Dell Inc. ('Dell') stelt zijn hardwareproducten overeenkomstig standaard procedures samen uit onderdelen en componenten die nieuw zijn of niet van nieuw te onderscheiden. Voor informatie over de Dell-garantie voor uw printer raadpleegt u de *Product Information Guide (Producthandleiding)*.

Informatie over wettelijke voorschriften

Dit apparaat is ontworpen voor een normale werkomgeving en is gecertificeerd conform verschillende veiligheidsvoorschriften.

Verklaring inzake laserveiligheid

De printer is in de Verenigde Staten gecertificeerd als zijnde in overeenstemming met de vereisten van DHHS 21 CFR, hoofdstuk 1, subhoofdstuk J voor laserproducten van klasse I(1), en is elders gecertificeerd als een laserproduct van klasse I dat voldoet aan de vereisten van IEC 60825-1: 2007.

Laserproducten van klasse I worden niet als gevaarlijk beschouwd. Het lasersysteem en de printer zijn zo ontworpen dat bij normaal gebruik, gebruiksonderhoud of onder de voorgeschreven servicevoorwaarden personen niet worden blootgesteld aan laserstralen hoger dan Klasse I.

Waarschuwing

De printer mag nooit worden gebruikt of nagekeken als de beschermkap van de laser/scanner is verwijderd. Hoewel ze onzichtbaar is, kan de gereflecteerde laserstraal uw ogen beschadigen.

Neem bij het gebruik van dit apparaat altijd deze elementaire veiligheidsmaatregelen in acht om het risico op brand, elektrische schokken en letsels te beperken.



CAUTION - CLASS 3B LASER RADIATION WHEN OPEN
AVOID EXPOSURE TO THE BEAM.

DANGER - LASER RADIATION AVOID DIRECT
EXPOSURE TO BEAM.

DANGER - RADIATIONS INVISIBLES DU LASER EN CAS
D'OUVERTURE. EVITER TOUTE EXPOSITION
DIRECTE AU FAISCEAU.

VORSICHT - UNSICHTBARE LASERSTRAHLUNG, WENN
ABDECKUNG GEÖFFNET.
NICHT DEM STRAHL AUSSETZEN.

ATTENZIONE - RADIAZIONE LASER INVISIBILE IN CASO DI
APERTURA. EVITARE L'ESPOSIZIONE AL FASCIO.

PRECAUCIÓN - RADIACIÓN LASER INVISIBLE CUANDO SE ABRE.
EVITAR EXPONERSE AL RAYO.

PERIGO - RADIAÇÃO LASER INVISÍVEL AO ABRIR. EVITE
EXPOSIÇÃO DIRECTA AO FEIXE.

GEVAAR - ONZICHTBARE LASERSTRALLEN BIJ GEOPENDE
KLEP. DEZE KLEP NIET OPENEN.

ADVASEL - USYNLIG LASERSTRÅLNING VED ÅBNING.
UNNGÅ UDSAETTELSE FOR STRÅLNING.

ADVASEL - USYNLIG LASERSTRÅLNING NÅR DEKSEL
ÅPNES. UNNGÅ EKSPONERING FOR STRÅLEN.

VARNING - OSYNLIG LASERSTRÅLNING NÄR DENNA DEL
ÄR ÖPPEN. STRÅLEN ÄR FARLIG.

VAROITUS - NÄKYMÄTÖNTÄ LASERSÄTEILYÄ AVATTAESSA.
VARO SUORAA ALTISTUMISTA SÄTEELLE.

注 意 - 严禁揭开此盖, 以免激光泄露灼伤

주 의 - 이 덮개를 열면 레이저광에 노출될 수 있으므로
주의하십시오.

Informatie over wettelijke voorschriften

Veiligheid in verband met ozon



De ozonemissie van dit apparaat ligt onder 0,1 ppm. Ozon is zwaarder dan lucht. Zet dit apparaat dus op een plaats met goede ventilatie.

Kwik



Bevat kwik en moet weggegooid worden conform de plaatselijke voorschriften, de wetten van de staten en de federale wetten (alleen voor VSA)

Energiebesparingsmodus



Deze printer is uitgerust met een geavanceerde energiebesparende technologie die het stroomverbruik vermindert wanneer het apparaat niet wordt gebruikt.

Als de printer gedurende enige tijd geen gegevens ontvangt, wordt het stroomverbruik automatisch verlaagd.

ENERGY STAR en het ENERGY STAR-merk zijn gedeponeerde Amerikaanse handelsmerken.

Meer informatie over het ENERGY STAR-programma vindt u op <http://www.energystar.gov>

Voor modellen met ENERGY STAR-certificering staat het etiket van ENERGY STAR op uw apparaat. Controleer of uw apparaat gecertificeerd is met ENERGY STAR.

Recycleren



Recycle de verpakkingsmaterialen van dit product, of verwijder ze op een milieuvriendelijke wijze.

Informatie over wettelijke voorschriften

Correcte verwijdering van dit product (afgedankte elektrische en elektronische apparatuur)

(Van toepassing in landen met afzonderlijke verzamelssystemen)



Deze aanduiding op het product, op de accessoires of in de documentatie geeft aan dat het product en zijn elektronische accessoires (bijv. lader, hoofdtelefoon, USB-kabel) aan het eind van hun levensduur niet met ander huishoudelijk afval mogen worden weggegooid. Gelieve deze items te scheiden van andere soorten afval en ze op een verantwoorde wijze te recyclen met het oog op een duurzaam hergebruik van materialen en ter voorkoming van eventuele schade aan het milieu of de gezondheid als gevolg van een ongecontroleerde afvalverwijdering.

Huishoudelijke gebruikers moeten contact opnemen met de winkel waar ze dit product hebben gekocht of met de gemeente waar ze wonen om te vernemen waar en hoe ze deze artikelen milieuvriendelijk kunnen laten recyclen.

Zakelijke gebruikers dienen contact op te nemen met hun leverancier en dienen de voorwaarden en bepalingen van de verkoopovereenkomst te controleren. Dit product en zijn elektronische accessoires mogen niet met ander bedrijfsafval voor verwijdering worden gemengd.

(Alleen voor de Verenigde Staten)

Verwijder elektronica door deze naar een goedgekeurd recyclingbedrijf te brengen. Vind recyclingbedrijven bij u in de buurt op onze website: www.Dell.com/recyclingdirect Of bel (877) 278 - 0799

Proposition 65 van de Staat Californië, Waarschuwing (Alleen V.S.)

The California Safe Drinking Water and Toxic Enforcement Act requires the Governor of California to publish a list of chemicals known to the State of California to cause cancer or reproductive toxicity and requires businesses to warn of potential exposure to such chemicals.

WARNING: This product contains chemicals known to the State of California to cause cancer, birth defects or other reproductive harm.
This appliance can cause low-level exposure to the chemicals, which can be minimized by operating the appliance in a well ventilated area.

Alleen voor Taiwan

警告

本電池如果更換不正確會有爆炸的危險
請依製造商說明書處理用過之電池

Informatie over wettelijke voorschriften

Radiofrequentiestraling

FCC-normen (VS)

Dit apparaat is conform Deel 15 van de FCC-voorschriften. Het gebruik van dit apparaat is onderworpen aan de volgende twee voorwaarden:

- dit apparaat mag geen schadelijke interferentie veroorzaken
- en moet alle ontvangen interferentie aanvaarden, inclusief interferentie die een ongewenste werking kan veroorzaken.

Dit apparaat is getest en voldoet aan de limieten voor digitale apparaten van klasse B, zoals vastgelegd in deel 15 van de FCC-voorschriften. Deze beperkingen zijn bedoeld om een redelijke bescherming te bieden tegen schadelijke interferentie binnenshuis. Dit apparaat genereert, gebruikt en straalt mogelijk radiofrequentie-energie uit en kan, indien het niet volgens de richtlijnen wordt geïnstalleerd en gebruikt, schadelijke interferentie voor radiocommunicatie veroorzaken. Er kan echter niet worden gegarandeerd dat bij een bepaalde installatie geen interferentie optreedt. Als dit apparaat schadelijke interferentie voor radio- of tv-ontvangst veroorzaakt, wat u kunt controleren door het apparaat in en uit te schakelen, raden wij de gebruiker aan de interferentie te beperken door de volgende maatregelen te treffen:

- Verplaats de ontvangstantenne of draai ze een andere kant op.
- Vergroot de afstand tussen de apparatuur en de ontvanger.
- Sluit de apparatuur aan op een stopcontact van een andere stroomkring dan die waarop de ontvanger is aangesloten.

- raadpleeg uw verdeler of een ervaren radio-/televisiemonteur.



Wijzigingen of modificaties die niet uitdrukkelijk zijn goedgekeurd door de fabrikant (die ervoor moet zorgen dat het apparaat aan de normen voldoet) kunnen ertoe leiden dat de toestemming aan de gebruiker om het apparaat te gebruiken vervalt.

Canadese regelgeving inzake radio-interferentie

Dit digitale apparaat blijft binnen de grenzen (limieten van klasse B) voor stoorsignalen vanuit digitale apparatuur die zijn bepaald in de standaard voor apparatuur die interferentie zou kunnen veroorzaken, met de titel "Digital Apparatus", ICES-003 van Industry and Science Canada.

Cet appareil numérique respecte les limites de bruits radioélectriques applicables aux appareils numériques de Classe B prescrites dans la norme sur le matériel brouilleur : « Appareils Numériques », ICES-003 édictée par l'Industrie et Sciences Canada.

Informatie over wettelijke voorschriften

Verenigde Staten van Amerika

Federale Communicatiecommissie (FCC)

Intentional emitter overeenkomstig FCC Deel 15

Mogelijk bevat uw printer radio-LAN-apparaten met een laag vermogen (radiofrequentieapparaten voor draadloze communicatie) die werken in de 2,4 GHz/5 GHz-band. Deze sectie is alleen van toepassing als deze apparaten aanwezig zijn. Controleer het systeemlabel om na te gaan of er draadloze apparaten aanwezig zijn.

Eventuele draadloze apparaten in uw systeem zijn enkel gekwalificeerd voor gebruik in de Verenigde Staten van Amerika als er een FCC ID-nummer op het systeemlabel staat.

De FCC heeft een algemene richtlijn uitgevaardigd waarin wordt aangegeven dat de afstand tussen een draadloos apparaat en het lichaam minstens 20 cm moet bedragen, bij gebruik van het apparaat nabij het lichaam (uitstekende delen niet meegerekend). Dit apparaat moet op meer dan 20 cm van het lichaam worden gehouden wanneer de draadloze apparatuur is ingeschakeld. Het afgegeven vermogen van het draadloze apparaat of de draadloze apparaten die mogelijk in uw printer zijn ingebouwd, ligt ruimschoots onder de RF-blootstellingsgrenzen die de FCC heeft bepaald.

Deze zender mag niet samen met een andere antenne of zender worden opgesteld of bediend.

Het gebruik van dit apparaat is onderworpen aan de volgende twee voorwaarden: (1) Dit apparaat mag geen schadelijke interferentie veroorzaken en (2) dit apparaat moet alle ontvangen interferentie accepteren, inclusief interferentie die een ongewenste werking van het apparaat kan veroorzaken.



Draadloze apparaten mogen niet door de gebruiker zelf worden hersteld. Ze mogen onder geen enkel beding gewijzigd worden. Wanneer u wijzigingen aanbrengt aan een draadloos apparaat, vervalt de gebruikerslicentie. Neem voor ondersteuning contact op met de fabrikant.

FCC-bepaling voor het gebruik in draadloze LAN's:



Tijdens de installatie en het gebruik van een combinatie van deze zender en antenne kan dicht bij de geïnstalleerde antenne de RF-blootstellingsgrens van 1 m W/cm² worden overschreden. Daarom moet de gebruiker altijd minstens 20 cm afstand houden van de antenne. Dit apparaat kan niet worden geïnstalleerd met een andere zender en verzendantenne.

Informatie over wettelijke voorschriften

Alleen voor Rusland

AB57



Минсвязи России



Alleen Duitsland

Das Gerät ist nicht für die Benutzung am Bildschirmarbeitsplatz gemäß Bildschirmarbeitsverordnung vorgesehen.

Alleen voor Turkije

- RoHS
EEE Yönetmeliğine Uygundur.
This EEE is compliant with RoHS.
- Bu ürünün ortalama yaşam süresi 7 yıl, garanti süresi 2 yıldır.

Alleen in Thailand

This telecommunication equipment conforms to NTC technical requirement.

Alleen Canada

Dit product voldoet aan de geldende technische specificaties van Industry Canada. / Le present matériel est conforme aux spécifications techniques applicables d'Industrie Canada.

Het REN (Ringer Equivalence Number) is een indicatie van het maximum aantal apparaten dat mag worden aangesloten op een telefooninterface. U kunt een willekeurige combinatie van apparaten aansluiten op een telefooninterface mits de som van de REN's van alle apparaten niet groter is dan 5. / L'indice d'équivalence de la sonnerie (IES) sert à indiquer le nombre maximal de terminaux qui peuvent être raccordés à une interface téléphonique. La terminaison d'une interface peut consister en une combinaison quelconque de dispositifs, à la seule condition que la somme d'indices d'équivalence de la sonnerie de tous les dispositifs n'excede pas cinq.

Informatie over wettelijke voorschriften

Faxidentificatie

Volgens de Telephone Consumer Protection Act van 1991 is het wettelijk verboden om met een computer of een ander elektronisch apparaat faxberichten te verzenden tenzij ze voorzien zijn van een duidelijke strook aan de onderkant of bovenkant van iedere verzonden pagina of op de eerste pagina met de volgende gegevens:

- 1 verzenddatum en -tijd;
- 2 naam van het bedrijf, de bedrijfsafdeling of afzender; en
- 3 telefoonnummer van het verzendapparaat, het bedrijf, de bedrijfsafdeling of de persoon.

De telefoonmaatschappij kan wijzigingen aanbrengen in haar communicatiefaciliteiten, in de werking van haar installaties of in procedures waar dit redelijkerwijs noodzakelijk is voor de bedrijfsvoering, mits dit niet indruist tegen de regels en voorschriften van FCC Deel 68. Als van zulke wijzigingen redelijkerwijs kan worden verwacht dat ze tot gevolg hebben dat bepaalde telefoonrandapparatuur niet meer compatibel is met de communicatiemiddelen van de telefoonmaatschappij, of dat wijzigingen of modificaties van deze randapparatuur nodig zijn, of op enige andere wijze materiële gevolgen hebben voor het gebruik of de prestaties van de randapparaten, moet de klant hiervan op adequate wijze schriftelijk op de hoogte worden gesteld, zodat hij kan ononderbroken kan blijven genieten van de service

REN-nummer (Ringer Equivalence Number)

De aansluitfactor en het FCC-registratienummer voor dit apparaat vindt u op een etiket aan de achterkant of op de onderkant van het apparaat. In een aantal gevallen moet deze informatie aan het telefoonbedrijf worden verstrekt.

De aansluitfactor is een getal dat aangeeft hoe zwaar een apparaat de telefoonlijn belast. Hiermee kunt u bepalen hoeveel apparaten u op dezelfde lijn kunt aansluiten voordat deze wordt "overbelast". Als u te veel apparaten op dezelfde lijn aansluit, ontstaan er problemen met het telefoneren en beantwoorden van inkomende oproepen. Een veel voorkomend probleem is dat de apparaten niet meer overgaan. Er mogen niet meer dan vijf apparaten tegelijk worden aangesloten om er zeker van te zijn dat de telefoonmaatschappij in staat is om de diverse diensten ter beschikking te stellen. In een aantal gevallen kunnen er geen vijf toestellen aangesloten worden. Als een aangesloten telefoonapparaat niet goed werkt, moet u het onmiddellijk loskoppelen van de telefoonlijn aangezien het schade kan toebrengen aan het telefoonnet.

Dit apparaat is in overeenstemming met Deel 68 van de FCC-regels en de vereisten die door de ACTA werden aangenomen. Op de achterkant van dit apparaat bevindt zich een label dat onder meer een product-id bevat met de notatie US:AAAEQ##TXXXX. Dit nummer moet op verzoek worden meegedeeld aan de telefoonmaatschappij.

Informatie over wettelijke voorschriften



Volgens de voorschriften van de FCC (Federal Communication Commission) kunnen wijzigingen of modificaties aan dit apparaat die niet uitdrukkelijk zijn goedgekeurd door de fabrikant ertoe leiden dat de gebruiker het recht verliest om het apparaat te gebruiken. Wanneer randapparatuur schade aan het telefoonnet veroorzaakt, moet de telefoonmaatschappij de klant waarschuwen dat de dienst kan worden onderbroken. Wanneer het echter praktisch onmogelijk is om de klant vooraf te verwittigen, kan de telefoonmaatschappij de dienstverlening tijdelijk onderbreken op voorwaarde dat ze:

- a de klant onmiddellijk op de hoogte brengt;
- b de klant de gelegenheid biedt om het probleem met de randapparatuur te verhelpen,
- c de klant erop wijst dat hij het recht heeft om een klacht in te dienen bij de Federal Communication Commission volgens de procedures uiteengezet in "FCC Rules and Regulations Subpart E of Part 68".

- Als u zich in een gebied bevindt waar veel onweer voorkomt of regelmatig spanningspieken optreden in het lichtnet, raden we u aan om zowel voor het lichtnet als de telefoonlijn een piekspanningsbeveiliging te installeren. Piekspanningsbeveiligingen kunt u aanschaffen bij uw dealer of bij een elektronica speciaalzaak.
- Wanneer u een alarmnummer in het apparaat programmeert en/of een alarmnummer draait om te testen of alles goed werkt, bel dan eerst het normale nummer (dus niet het alarmnummer) van de alarmdienst om de dienst op de hoogte te brengen van de test. De dienst kan u dan meteen inlichten over de testprocedure die u kunt volgen.
- Dit apparaat mag niet worden aangesloten op een muntautomaat of een lijn die wordt gebruikt voor telefonisch vergaderen.
- Dit apparaat heeft een magnetische koppeling voor gehoorapparaten.

U kunt het apparaat veilig op een telefoonnet aansluiten via een standaard modulaire connector, USOC RJ-11C.

Verder moet u weten:

- Dat het apparaat niet ontworpen is voor aansluiting op een PBX-centrale.
- Als u het apparaat wilt aansluiten op de telefoonlijn waarop ook een computerfax/modem is aangesloten, is het mogelijk dat alle op de lijn aangesloten apparaten problemen ondervinden met verzenden of ontvangen. We raden u aan om buiten een normaal telefoontoestel geen andere apparaten aan te sluiten op de lijn waarop het apparaat is aangesloten.

Informatie over wettelijke voorschriften

De stekker van het netsnoer vervangen (alleen voor het VK)

Belangrijk

Het netsnoer van dit apparaat is voorzien van een standaardstekker (BS 1363) van 13 ampère en een zekering van 13 ampère. Als u de zekering vervangt, moet u het juiste type van 13 ampère gebruiken. Nadat u de zekering hebt gecontroleerd of vervangen, moet u de afdekkap van de zekering weer sluiten. Als u de afdekkap van de zekering verloren bent, mag u de stekker niet gebruiken totdat u er een nieuwe afdekkap hebt op gezet.

Neem contact op met de leverancier bij wie u het apparaat hebt gekocht.

Stekkers van 13 ampère zijn het meest voorkomende type in het Verenigd Koninkrijk en kunnen in de meeste gevallen worden gebruikt. Sommige (vooral oudere) gebouwen hebben echter geen normale stopcontacten van 13 ampère. U moet een geschikt verloopstuk (adapter) kopen. Verwijder nooit de aangegoten stekker van het netsnoer.



Als u de aangegoten stekker afsnijdt of weggooit, kunt u hem er niet meer op bevestigen en riskeert u een elektrische schok te krijgen als u hem in het stopcontact steekt.

Belangrijke waarschuwing:



Dit apparaat moet op een geaard stopcontact worden aangesloten.

De aders van het netsnoer hebben de volgende kleurcodering:

- **Groen/geel:** aarding
- **Blauw:** neutraal
- **Bruin:** fase

Ga als volgt te werk als de kleuren van de aders in het netsnoer niet overeenstemmen met die van de stekker.

Sluit de geel-groene aardedraad aan op de pool die gemarkeerd is met de letter "E", het aardingsymbool, en geel-groen of groen is gekleurd.

Sluit de blauwe draad aan op de pool die gemarkeerd is met de letter "N" of zwart is gekleurd.

Sluit de blauwe draad aan op de pool die gemarkeerd is met de letter "L" of de kleur zwart.

In de stekker, adapter of verdeelkast moet een zekering van 13 ampère zijn aangebracht.

Informatie over wettelijke voorschriften

Verklaring van overeenstemming (Europese landen)

Goedkeuringen en certificeringen

Dell Inc. verklaart hierbij dat deze [B1165nfw Series] voldoet aan de essentiële vereisten en andere regelgeving van de laagspanningsrichtlijn (2006/95/EG) en de EMC-richtlijn (2004/108/EG).



Hierbij verklaart Dell Inc. dat deze [B1165nfw Series] voldoet aan de essentiële en andere relevante bepalingen van de R&TTE Richtlijn 1999/5/EC.

De conformiteitsverklaring vindt u op www.Dell.com. Daar klikt u op Ondersteuning > Downloadcenter en geeft u de printernaam (MFP) in om EuDoC te doorzoeken.

01.01.95: Richtlijn 2006/95/EC van het Europees Parlement en de Raad betreffende de onderlinge aanpassing van de wettelijke voorschriften der lidstaten inzake elektrisch materiaal bestemd voor gebruik binnen bepaalde spanningsgrenzen.

1 januari 1996: Richtlijn 2004/108/EC van de Raad inzake de harmonisatie van de wetgevingen in de lidstaten betreffende elektromagnetische compatibiliteit.

9 maart 1999: Richtlijn 1999/5/EC van de Raad inzake radioapparatuur en eindapparatuur voor telecommunicatie en de onderlinge herkenning van hun conformiteit. U kunt bij uw vertegenwoordiger van Dell Inc. een volledige verklaring krijgen waarin de relevante richtlijnen en de normen waarnaar wordt verwezen, zijn gedefinieerd.

EC-certificering

Certificering voor Richtlijn 1999/5/EC inzake radioapparatuur en eindapparatuur voor telecommunicatie (FAX)

Dit product van Dell is gecertificeerd door Dell zelf voor enkele-terminalverbindingen in heel Europa met het openbare telefoonnet (PSTN), in overeenstemming met richtlijn 1999/5/EC. Het product is ontworpen voor gebruik met de nationale openbare telefoonnetten en compatibele PBX-en van de Europese landen:

Bij problemen adviseren wij u in eerste instantie contact op te nemen met Euro QA Lab of Dell Inc.

Het product is getest op TBR21. Het European Telecommunication Standards Institute (ETSI) heeft voor gebruik en toepassing in overeenstemming met deze norm een adviesdocument gepubliceerd (EG 201 121), waarin opmerkingen en extra voorwaarden staan voor netwerkcompatibiliteit van TBR21-terminals. Het product is getest op, en voldoet aan, alle relevante adviezen in dit document.

Informatie over wettelijke voorschriften

Europese radiogoedkeuringsinformatie (voor producten uitgerust met door de EU goedgekeurde radioapparaten)

Deze printer is bestemd voor gebruik thuis of op kantoor. Mogelijk bevat uw printer radio-LAN-apparaten met een laag vermogen (radiofrequentieapparaten voor draadloze communicatie) die werken in de 2,4/5 GHz-band. Deze sectie is alleen van toepassing als deze apparaten aanwezig zijn. Controleer het systeemlabel om na te gaan of er draadloze apparaten aanwezig zijn.



Draadloze apparaten die mogelijk in uw systeem aanwezig zijn mogen in de Europese Unie of daarmee verbonden regio's alleen worden gebruikt als het systeemlabel een CE-markering, een registratienummer van een aangemelde instantie en het waarschuwingssymbool bevat.

Het afgegeven vermogen van het draadloze apparaat of de draadloze apparaten die mogelijk in uw printer zijn ingebouwd, ligt ruimschoots onder de RF-blootstellingsgrenzen die de Europese Commissie in de R&TTE-richtlijn heeft vastgelegd.

Krachtens de goedkeuring van draadloze apparaten gekwalificeerde Europese lidstaten:

EU-landen

Europese landen met gebruiksbependingen:

EU

In Frankrijk is het frequentiebereik beperkt tot 2454-2483,5 MHz voor apparaten met een zendvermogen van meer dan 10 mW, zoals draadloze apparaten

EEA/EFTA-landen

Geen beperkingen op dit ogenblik.

Alleen voor Israël

מס' אישור אלחוטי של משרד התקשורת הוא 51-28466
אסור להחליף את האנטנה המקורית של המכשיר,
ולא לעשות בו כל שינוי טכני אחר.

Informatie over wettelijke voorschriften

Mededelingen aangaande normen

Draadloze geleiding

Mogelijk bevat uw printer radio-LAN-apparaten met een laag vermogen (radiofrequentieapparaten voor draadloze communicatie) die werken in de 2,4 GHz/5 GHz-band. De volgende sectie geeft een algemeen overzicht van beschouwingen die betrekking hebben op het gebruik van een draadloos apparaat.

Bijkomende beperkingen, waarschuwingen en overwegingen voor specifieke landen zijn opgenomen in de specifieke landensecties (of landengroepensecties). De draadloze apparaten in uw systeem zijn uitsluitend gekwalificeerd voor gebruik in de landen die geïdentificeerd kunnen worden aan de hand van de markering "Radio gekeurd" op het systeemclassificatielabel. Als het land waar u het draadloos apparaat wilt gebruiken niet in de lijst is opgenomen, neemt u contact op met het plaatselijke instantie voor radiogoedkeuring voor meer informatie over de vereisten. Draadloze apparaten zijn streng gereguleerd en mogen niet worden gebruikt.

Het afgegeven vermogen van het draadloze apparaat of de draadloze apparaten die mogelijk in uw printer zijn ingebouwd, ligt ruimschoots onder de tot dusver bekende RF-blootstellingsgrenzen. Omdat de draadloze apparaten (die mogelijk in uw printer zijn ingebouwd) minder energie afgeven dan conform de veiligheidsnormen en aanbevelingen inzake radiofrequentie is toegestaan, is de producent ervan overtuigd dat deze apparaten veilig zijn in het gebruik. Ongeacht het vermogensniveau moet menselijk contact tijdens de normale werking zoveel mogelijk worden vermeden.

De FCC heeft een algemene richtlijn uitgevaardigd waarin wordt aangegeven dat de afstand tussen het draadloze apparaat en het lichaam, voor gebruik van een draadloos apparaat nabij het lichaam (zonder uitstekende delen), minstens 20 cm moet bedragen. Dit apparaat moet op meer dan 20 cm van het lichaam worden gehouden, wanneer de draadloze apparatuur is ingeschakeld en bezig is met zenden.

Deze zender mag niet samen met een andere antenne of zender worden opgesteld of bediend.

Sommige omstandigheden leggen beperkingen op aan draadloze apparaten. Hieronder zijn voorbeelden van gebruikelijke beperkingen opgenomen.

Informatie over wettelijke voorschriften



Draadloze RF-communicatie kan interferentie veroorzaken met apparatuur aan boord van burgerluchtvaarttoestellen. De huidige luchtvaartreglementeringen eisen dat draadloze toestellen aan boord van een vliegtuig worden uitgeschakeld tijdens de vlucht. IEEE 802.11- (beter bekend als draadloos Ethernet) en Bluetooth-communicatieapparaten zijn voorbeelden van draadloze communicatieapparaten.



In omgevingen waar het risico op interferentie met andere apparaten of diensten schadelijk is of als dusdanig wordt beschouwd, kan gebruik van een draadloos apparaat beperkt of verboden worden. Luchthavens, ziekenhuizen en ruimtes gevuld met zuurstof en ontvlambare gassen zijn enkele voorbeelden van omgevingen waar het gebruik van draadloze apparaten beperkt of verboden kan zijn. Als u zich in een omgeving bevindt waarvan u niet zeker weet of het gebruik van draadloze apparaten gesanctioneerd is, vraagt u de plaatselijke autoriteiten om toelating voor u het draadloze apparaat inschakelt of in gebruik neemt.



Elk land voorziet verschillende beperkingen voor het gebruik van draadloze apparaten. Aangezien uw systeem uitgerust is met een draadloos apparaat, moet u, als u van het ene land naar het andere reist, voorafgaand aan uw vertrek bij de plaatselijke radiogoedkeuringsinstanties informeren of er beperkingen gelden voor het gebruik van draadloze apparaten in het land van bestemming.



Als uw systeem uitgerust is met een ingebouwd draadloos apparaat, mag u het draadloos apparaat niet gebruiken tenzij alle kleppen en schermen op hun plaats zitten en het systeem compleet is.



Draadloze apparaten mogen niet door de gebruiker zelf worden hersteld. Ze mogen onder geen enkel beding gewijzigd worden. Wanneer u wijzigingen aanbrengt aan een draadloos apparaat, vervalt de gebruikerslicentie. Neem voor ondersteuning contact op met de fabrikant.



Gebruik alleen stuurprogramma's die goedgekeurd zijn voor het land waar het apparaat gebruikt zal worden. Raadpleeg de systeemherstelkit van de fabrikant of neem contact op met de technische dienst van de fabrikant voor meer informatie.

Copyright

Informatie in dit document kan zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.

©2013 Dell Inc. Alle rechten voorbehouden.

Reproductie van deze materialen in welke vorm dan ook zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van Dell Inc. is uitdrukkelijk verboden.

Handelsmerken die in deze tekst worden gebruikt: *Dell*, het *Dell*-logo en *Dell Toner Management System* zijn handelsmerken van Dell Inc.; *Microsoft*, *Windows*, *Windows Vista* en *Windows Server* zijn geregistreerde handelsmerken van Microsoft Corporation in de Verenigde Staten en/of andere landen; *Adobe* en *Acrobat Reader* zijn geregistreerde handelsmerken of handelsmerken van Adobe Systems Incorporated in de Verenigde Staten en/of andere landen.

iPad, iPhone, iPod touch, TrueType, Mac en Mac OS zijn handelsmerken van Apple Inc., geregistreerd in de VS en andere landen. AirPrint en het AirPrint-logo zijn handelsmerken van Apple Inc.

Andere handelsmerken en handelsnamen kunnen in dit document worden gebruikt als verwijzing naar entiteiten die aanspraak maken op de merken en namen van hun producten.

Dell Inc. wijst elke eigendomsaanspraak af betreffende handelsmerken en handelsnamen anders dan de eigen handelsmerken en handelsnamen.

Google Cloud Print is een handelsmerk van Google Inc.

Google, Picasa, Google Docs, Android en Gmail zijn geregistreerde handelsmerken of handelsmerken van Google Inc.

Zie het bestand **LICENSE.txt** op de bijgeleverde cd/dvd voor informatie over de open source-licentie.

REV. 4.00



Gebruikershandleiding

Dell B1265dfw

GEAVANCEERD

Deze handleiding geeft informatie over de installatie, geavanceerde instelling, gebruik en het oplossen van problemen in verschillende besturingssystemen.

Afhankelijk van het model of land zijn enkele functies mogelijk niet beschikbaar.

BASIS

Deze handleiding geeft informatie met betrekking tot de installatie, normaal gebruik en het oplossen van problemen in Windows.



1. Installatie van de software

Installatie voor Mac	135
Opnieuw installeren voor Mac	136
Installatie voor Linux	137
Opnieuw installeren voor Linux	138



2. Een netwerkapparaat gebruiken

Nuttige netwerkprogramma's	140
Instelling bekabeld netwerk	141
Installeren van een stuurprogramma over het netwerk	144
IPv6-configuratie	152
AirPrint	155
Google Cloud Print™	156
Draadloos netwerk instellen	159



3. Menu's met nuttige instellingen

Voordat u een hoofdstuk gaat lezen	186
Menu Afdrukken	187

Menu Kopiëren	188
Menu Faxen	192
Systeeminstallatie	196



4. Speciale functies

Aanpassing aan luchtdruk of hoogte	204
Verschillende tekens invoeren	205
Het faxadresboek instellen	207
Gemachtigde gebruikers registreren	210
Afdrukfuncties	211
Scanfuncties	224
Faxfuncties	231



5. Handige beheerprogramma's

Managementhulpmiddelen gebruiken	243
Hulpprogramma Firmware Update gebruiken	244
Hulpprogramma voor het bestellen van Dell-printerbenodigdheden gebruiken	245
Embedded Web Service gebruiken	246
Dell Printer Manager gebruiken	248

Dell Printer Status gebruiken	252
Dell Printer Experience gebruiken	254
De Linux Unified Driver Configurator gebruiken	259



6. Problemen oplossen

Problemen met papierinvoer	264
Problemen met de voeding en het netsnoer	265
Afdrukproblemen	266
Problemen met de afdrukkwaliteit	271
Problemen met kopiëren	279
Problemen met scannen	281
Problemen met faxen	283
Problemen met het besturingssysteem	285



1. Installatie van de software

Dit hoofdstuk levert instructies voor het installeren van essentiële en nuttige software voor gebruik in een opstelling waarbij het apparaat via een kabel aangesloten is. Een lokale printer is een printer die via een kabel rechtstreeks op uw computer is aangesloten. Als uw apparaat op een netwerk is verbonden, slaat u de onderstaande stappen over en gaat u verder met de installatie van het stuurprogramma voor een netwerkapparaat (zie "Installeren van een stuurprogramma over het netwerk" op pagina 144).

- **Installatie voor Mac** **135**
- **Opnieuw installeren voor Mac** **136**
- **Installatie voor Linux** **137**
- **Opnieuw installeren voor Linux** **138**

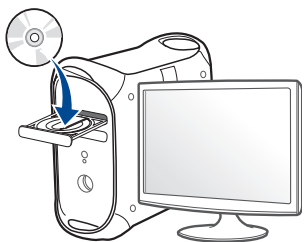


- Als u gebruik maakt van het besturingssysteem Windows, kijkt u in de basishandleiding voor installatie van het stuurprogramma (zie "Lokaal installeren van het stuurprogramma" op pagina 24).
- Gebruik alleen een USB-kabel die korter is dan 3 meter.

Installatie voor Mac

1 Controleer of de printer op uw computer is aangesloten en ingeschakeld is.

2 Plaats de meegeleverde software-cd in het cd/dvd-station.



3 Dubbelklik op het cd-/dvd-pictogram op het bureaublad van uw Mac-computer.

- Voor Mac OS X 10.8 of hoger, dubbelklikt u op de cd/dvd die wordt weergegeven in de **Finder**.

4 Dubbelklik in de map **MAC_Installer** op het pictogram **Installer OS X**.

5 Klik op **Ga door**.

6 Lees de gebruiksrechtovereenkomst en klik op **Ga door**.

7 Klik op **Akkoord** als u akkoord gaat met de gebruiksrechtovereenkomst.

8 Klik op **Installeer**. Alle onderdelen die noodzakelijk zijn voor apparaatbewerkingen worden geïnstalleerd.

Als u klikt op **Aanpassen**, kunt u aangeven welke afzonderlijke onderdelen u wilt installeren.

9 Voer het wachtwoord in en klik op **OK**.

10 Selecteer **Directe verbinding door middel van een USB-kabel** bij **Type printerverbinding** en klik op **Ga door**.

11 Klik op de knop **Printer toevoegen** om uw printer te selecteren en deze aan je lijst met printers toe te voegen.

- Klik voor MFP-modellen op de knop **Fax toevoegen** om uw fax te selecteren en toe te voegen aan uw lijst met faxen.

12 Wanneer de installatie is voltooid, klikt u op **Sluiten** of **Start opnieuw**.

Opnieuw installeren voor Mac

Als het printerstuurprogramma niet correct werkt, maakt u de installatie van het stuurprogramma ongedaan en installeert u het opnieuw.

- 1 Open de map **Programma's > Dell > Printer Software Uninstaller**.
- 2 Klik op **Ga door** om de printersoftware te deïnstalleren.
- 3 Selecteer het programma dat u wilt verwijderen en klik op **Installatie ongedaan maken**.
- 4 Voer het wachtwoord in en klik op **OK**.
- 5 Klik na het deïnstalleren op **Sluiten**.



Als een apparaat al is toegevoegd, kunt u het verwijderen via **Printerconfiguratie** of **Afdrukken en faxen**.

Installatie voor Linux

U moet Linux-softwarepakketten downloaden van de website van de Dell-website als u de printersoftware wilt installeren (www.dell.com/support).

Het Unified Linux-stuurprogramma installeren

- 1 Controleer of de printer op uw computer is aangesloten en ingeschakeld is.
- 2 Wanneer het venster **Administrator Login** verschijnt, typt u "root" in het veld **Login** en voert u het systeemwachtwoord in.



U moet zich aanmelden als supergebruiker (root) om de printersoftware te installeren. Als u geen supergebruiker bent, neemt u contact op met uw systeembeheerder.

- 3 Download het pakket Unified Linux Driver van de Dell-website.
- 4 Klik met de rechtermuisknop op het **Unified Linux Driver**-pakket en pak het uit.
- 5 Dubbelklik op **cdroot > autorun**.
- 6 Klik op **Next** zodra het welkomstscherf verschijnt.
- 7 Zodra de installatie is voltooid, klikt u op **Finish**.

Het installatieprogramma heeft het pictogram Unified Driver Configurator op het bureaublad geplaatst en de groep Unified Driver aan het systeemmenu toegevoegd. Als u problemen ondervindt, raadpleegt u de schermhulp die u kunt openen via het systeemmenu of vanuit het stuurprogramma van Windows-toepassingen, zoals **Unified Driver Configurator** of **Image Manager**.

Opnieuw installeren voor Linux

Als het printerstuurprogramma niet correct werkt, maakt u de installatie van het stuurprogramma ongedaan en installeert u het opnieuw.

- 1 Controleer of de printer op uw computer is aangesloten en ingeschakeld is.
- 2 Wanneer het venster **Administrator Login** verschijnt, typt u "root" in het veld **Login** en voert u het systeemwachtwoord in.

U moet zich aanmelden als supergebruiker (root) om de installatie van het printerstuurprogramma ongedaan te maken. Als u geen supergebruiker bent, neemt u contact op met uw systeembeheerder.
- 3 Open het **Terminal**programma. Wanneer het venster Terminal verschijnt, typt u het volgende:


```
[root@localhost root]#cd /opt/Dell/mfp/uninstall/[root@localhost  
uninstall]#./uninstall.sh
```
- 4 Klik op **Next**.
- 5 Klik op **Voltooien**.



2. Een netwerkapparaat gebruiken

In dit hoofdstuk wordt stap voor stap uitgelegd hoe u een apparaat instelt dat via het netwerk aangesloten is en hoe u de software instelt.

- **Nuttige netwerkprogramma's** 140
- **Instelling bekabeld netwerk** 141
- **Installeren van een stuurprogramma over het netwerk** 144
- **IPv6-configuratie** 152
- **AirPrint** 155
- **Google Cloud Print™** 156
- **Draadloos netwerk instellen** 159



De ondersteunde optionele apparaten en functies kunnen van model tot model verschillen (zie "functies" op pagina 7).

Nuttige netwerkprogramma's

Er zijn verschillende programma's voorhanden om in een netwerkgeving de netwerkinstellingen op een eenvoudige manier in te voeren. Zo kan de netwerkbeheerder diverse apparaten in het netwerk beheren.



Voordat u onderstaande programma's gaat gebruiken moet u het IP-adres instellen.

Embedded Web Service

Met de in het netwerkapparaat geïntegreerde webserver kunt u het volgende doen (zie "Embedded Web Service gebruiken" op pagina 246).

- Informatie over en status van verbruiksartikelen opvragen.
- Apparaatinstellingen aanpassen.
- E-mail-meldingsopties instellen. Als u deze optie instelt, wordt de apparaatstatus (als de tonercassette leeg is of als er een foutmelding is) automatisch naar het e-mailadres van een bepaalde persoon gestuurd.
- De noodzakelijke netwerkparameters voor het apparaat instellen, zodat u een verbinding kunt maken met diverse netwerkgevingen.

SetIP installatie van bedraad netwerk

Met dit hulpprogramma kunt u een netwerkinterface selecteren en handmatig IP-adressen configureren voor gebruik met het TCP/IP-protocol.

- zie "IPv4-configuratie met het programma SetIP (Windows)" op pagina 141.
- zie "IPv4-configuratie met het programma SetIP (Mac)" op pagina 142.
- zie "IPv4-configuratie met het programma SetIP (Linux)" op pagina 143.




- Wanneer het apparaat de netwerkinterface niet ondersteunt, kunt u deze functie niet gebruiken (zie "Achterkant" op pagina 19).
- TCP/IPv6 wordt door dit programma niet ondersteund.

Instelling bekabeld netwerk

Een netwerkconfiguratie rapport afdrukken

U kunt een **netwerkconfiguratie rapport** afdrukken vanaf het bedieningspaneel van het apparaat, waarin de huidige netwerkinstellingen van uw apparaat worden weergegeven. Dit zal u helpen bij de installatie van een netwerk.

Druk op de knop  (**Menu**) op het bedieningspaneel en kies **Netwerk** > **Netwerkconf..**

In dit **netwerkconfiguratie rapport** kunt u het MAC-adres en IP-adres van uw apparaat vinden.

Voorbeeld:

- MAC-adres: 00:15:99:41:A2:78
- IP-adres: 169.254.192.192

Het IP-adres instellen



- Wanneer het apparaat de netwerkinterface niet ondersteunt, kunt u deze functie niet gebruiken (zie "Achterkant" op pagina 19).
- TCP/IPv6 wordt door dit programma niet ondersteund.

Eerst moet u een IP-adres instellen voor het beheren van en afdrukken via het netwerk. In de meeste gevallen wordt een IP-adres automatisch toegewezen via een DHCP-server (Dynamic Host Configuration Protocol Server) die zich in het netwerk bevindt.

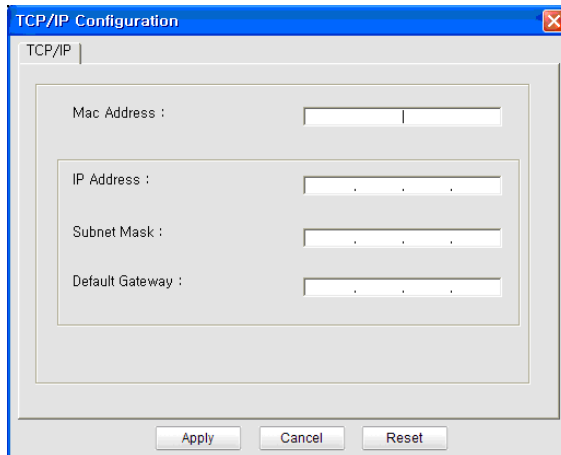
IPv4-configuratie met het programma SetIP (Windows)


Voordat u het programma SetIP gebruikt, moet u de firewall van de computer uitschakelen via **Configuratiescherm** > **Beveiligingscentrum** > **Windows Firewall**.

- 1 Installeer dit programma vanaf de meegeleverde cd/dvd door te dubbelklikken op **Application** > **SetIP** > **Setup.exe**.
- 2 Volg de instructies in het installatievenster.
- 3 Sluit het apparaat op het netwerk aan met een netwerkkabel.
- 4 Schakel het apparaat in.
- 5 In het menu **Start** van Windows selecteert u **Alle programma's** > **Dell** > **Printers** > **SetIP** > **SetIP**.
- 6 Klik op het pictogram  (derde van links) in het scherm SetIP om het TCP/IP-configuratievenster te openen.

Instelling bekabeld netwerk

- 7 Voer als volgt de nieuwe apparaatgegevens in in het configuratievenster. In een bedrijfsintranet moeten deze gegevens mogelijk worden toegewezen door een netwerkbeheerder voordat u verder kunt gaan.



-  Zoek het MAC-adres in het **netwerkconfiguratie**rapport en voer het hier in (zonder dubbele punten) (zie "Een netwerkconfiguratie rapport afdrukken" op pagina 141). Bijvoorbeeld: 00:15:99:29:51:A8 wordt dus 0015992951A8.

- 8 Klik op **Apply** en vervolgens op **OK**. Het **Netwerkconfiguratie**rapport wordt automatisch op het apparaat afgedrukt. Bevestig dat alle instellingen juist zijn.

IPv4-configuratie met het programma SetIP (Mac)

Voordat u het programma SetIP gebruikt, moet u de firewall van de computer uitschakelen via **Systeemvoorkeuren > Beveiliging > Firewall**.



De volgende instructies kunnen verschillen per model.

- 1 Sluit het apparaat op het netwerk aan met een netwerkkabel.
- 2 Plaats de meegeleverde software-cd in het cd/dvd-station.
- 3 Dubbelklik op het cd-/dvd-pictogram op het bureaublad van uw Mac-computer.
 - Voor Mac OS X 10.8 of hoger, dubbelklikt u op de cd/dvd die wordt weergegeven in de Finder.
- 4 Dubbelklik in de map **MAC_Installer** op het pictogram **Installer OS X**.
- 5 Klik op **Ga door**.
- 6 Lees de gebruiksrechtovereenkomst en klik op **Ga door**.
- 7 Klik op **Akkoord** als u akkoord gaat met de gebruiksrechtovereenkomst.


Instelling bekabeld netwerk

8 Klik op **Installeer**. Alle onderdelen die noodzakelijk zijn voor apparaatbewerkingen worden geïnstalleerd.


Als u klikt op **Aanpassen**, kunt u aangeven welke afzonderlijke onderdelen u wilt installeren.

9 Voer het wachtwoord in en klik op **OK**.

10 Selecteer **Netwerkverbinding** in het scherm **Type printerverbinding** en klik op **IP-adres instellen**.

11 Klik op het pictogram  (derde van links) in het scherm SetIP om het TCP/IP-configuratievenster te openen.

12 Voer de nieuwe apparaatgegevens in het configuratievenster in. In een bedrijfsintranet moeten deze gegevens mogelijk worden toegewezen door een netwerkbeheerder voordat u verder kunt gaan.

 Zoek het MAC-adres in het **netwerkconfiguratierapport** en voer het hier in (zonder dubbele punten) (zie "Een netwerkconfiguratierapport afdrukken" op pagina 141). Bijvoorbeeld: 00:15:99:29:51:A8 wordt dus 0015992951A8.

13 Klik op **Apply** en vervolgens op **OK**. Het **Netwerkconfiguratierapport** wordt automatisch op het apparaat afgedrukt. Bevestig dat alle instellingen juist zijn.

IPv4-configuratie met het programma SetIP (Linux)

Voordat u het programma SetIP gebruikt, moet u de firewall van de computer uitschakelen via **System Preferences** or **Administrator**.



De volgende instructies kunnen verschillen per model of besturingssysteem.

- 1** Open **/opt/Dell/mfp/share/utils/**.
- 2** Dubbelklik op het bestand **SetIPApplet.html**.
- 3** Klik hier om het venster TCP/IP Configuration te openen.
- 4** Voer de nieuwe apparaatgegevens in het configuratievenster in. In een bedrijfsintranet moeten deze gegevens mogelijk worden toegewezen door een netwerkbeheerder voordat u verder kunt gaan.



Zoek het MAC-adres in het **netwerkconfiguratierapport** en voer het hier in (zonder dubbele punten) (zie "Een netwerkconfiguratierapport afdrukken" op pagina 141). Bijvoorbeeld: 00:15:99:29:51:A8 wordt dus 0015992951A8.

- 5** Het **Netwerkconfiguratierapport** wordt automatisch op het apparaat afgedrukt.

Installeren van een stuurprogramma over het netwerk



Wanneer het apparaat de netwerkinterface niet ondersteunt, kunt u deze functie niet gebruiken (zie "Achterkant" op pagina 19).

Windows

- 1 Controleer of het apparaat met het netwerk is verbonden en ingeschakeld is. Het IP-adres van uw apparaat moet bovendien zijn ingesteld.



Als tijdens de installatie het venster "**Wizard Nieuwe hardware gevonden**" verschijnt, klikt u op **Annuleren** om het venster te sluiten.

- 2 Plaats de meegeleverde software-cd in het cd/dvd-station.

De cd-rom start automatisch op en er verschijnt een installatievenster.

Als het installatievenster niet verschijnt, klikt u op **Start > Alle programma's > Toebehoren > Uitvoeren**.

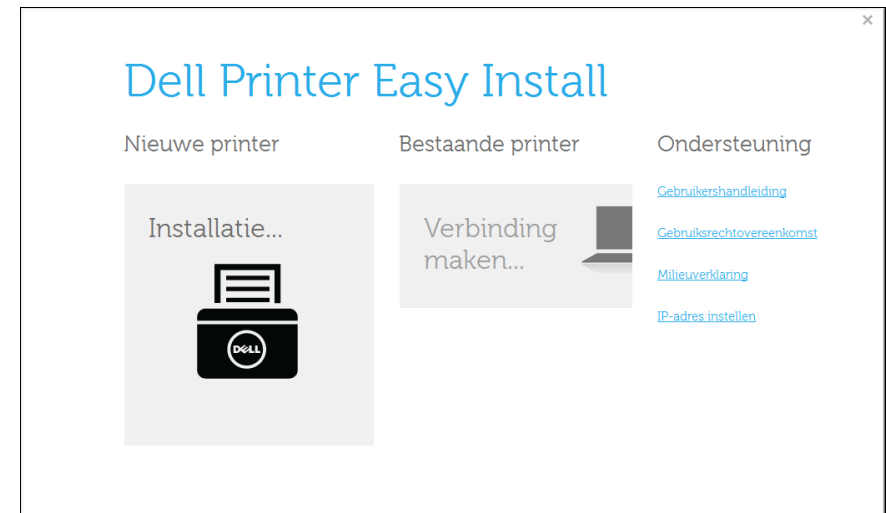
:**Setup.exe**, waarbij u 'X' vervangt door de letter van uw cd-/dvd-station, en klik op **OK**.

- Voor Windows 8:

Als het installatievenster niet wordt weergegeven, gaat u naar **Charms(charms)** en selecteert u **Zoeken > Apps(App)** en zoekt u **Uitvoeren**. Typ X:\Setup.exe, waarbij u 'X' vervangt door de letter van uw cd-/dvd-romstation, en klik op **OK**.

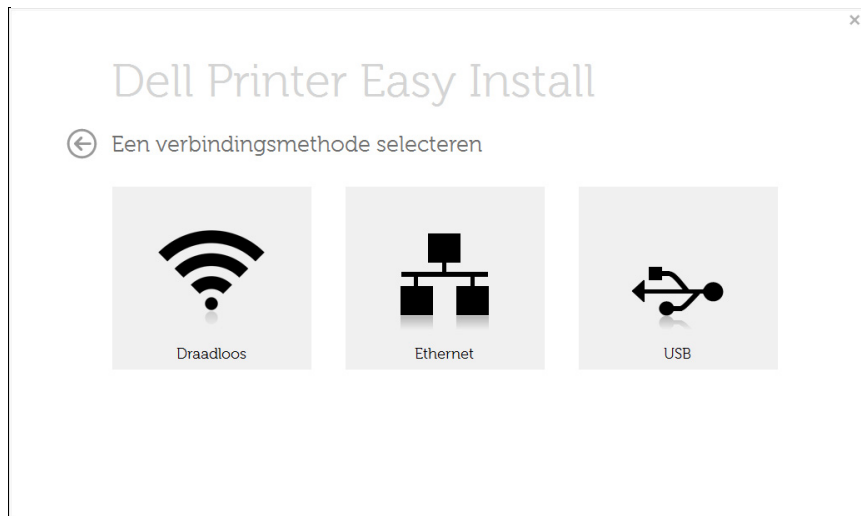
Als het pop-upvenster **Tik om te kiezen wat met deze schijf moet gebeuren** wordt weergegeven, klikt u op het venster en selecteert u **Run Setup.exe**.

- 3 Selecteer **Nieuwe printer**.



Installeren van een stuurprogramma over het netwerk

4 Selecteer **Ethernet**.



5 Controleer of het apparaat met het netwerk is verbonden en ingeschakeld is. Het IP-adres van uw apparaat moet bovendien zijn ingesteld.

Klik op **Next**.



6 De gevonden apparaten worden op het scherm weergegeven. Selecteer het apparaat dat u wilt gebruiken en klik op **Volgende**.



Als u uw apparaat niet kan vinden in het netwerk, schakelt u de firewall uit en klikt u op **Wijzigen**. In Windows klikt u op **Start > Configuratiescherm** en Windows-firewall inschakelen, en schakelt u deze optie uit. Voor andere besturingssystemen raadpleegt u de onlinehandleiding.

7 Volg de instructies in het installatievenster.

Installeren van een stuurprogramma over het netwerk

Vanaf het Startscherm van Windows 8



- De app **Dell Printer Experience** kan alleen worden gebruikt in het **Startscherm** wanneer het V4-stuurprogramma is geïnstalleerd. Het V4-stuurprogramma wordt automatisch gedownload van Windows Update als uw computer verbinding heeft met internet. Als dit niet het geval is, kunt u het V4-stuurprogramma handmatig downloaden van de Dell-website, www.Dell.com > zoek uw product > Support of downloads.
- U kunt de app **Dell Printer Experience** downloaden van de **Windows Store**. Als u de **Windows Store** wilt gebruiken, hebt u een Microsoft-account nodig.
 - a Selecteer vanuit de balk **Charms(charms)** de optie **Zoeken**.
 - b Klik op **Store**.
 - c Zoek naar en klik op **Dell Printer Experience**.
 - d Klik op **Installeer**.
- Als u het stuurprogramma installeert met de meegeleverde software-cd, wordt het V4-stuurprogramma niet geïnstalleerd. Als u het V4-stuurprogramma wilt gebruiken in het **Bureaubladscherm**, kunt u het downloaden van de Dell-website, www.Dell.com > zoek uw product > Support of downloads.
- Als u de managementhulpmiddelen voor printers van Dell wilt installeren, moet u deze installeren met de meegeleverde software-cd.

1

Controleer of het apparaat met het netwerk is verbonden en ingeschakeld is. Het IP-adres van uw apparaat moet reeds ingesteld zijn (zie "Het IP-adres instellen" op pagina 141).

2

Ga naar **Charms(charms)**, selecteer **Instellingen > Pc-instellingen wijzigen > Apparaten**.

3

Klik op **Een apparaat toevoegen**.

De gedetecteerde apparaten worden op het scherm weergegeven.

4

Klik op de modelnaam of de hostnaam die u wilt gebruiken.



U kunt een netwerkconfiguratie-rapport afdrukken vanaf het bedieningspaneel van het apparaat, waarop de hostnaam van het huidige apparaat wordt weergegeven.

5

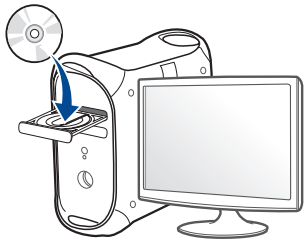
Het stuurprogramma wordt automatisch geïnstalleerd via **Windows Update**.

Installeren van een stuurprogramma over het netwerk

Mac

1 Controleer of het apparaat met uw netwerk is verbonden en ingeschakeld is.

2 Plaats de meegeleverde software-cd in uw cd-romstation.



3 Dubbelklik op het cd-rom-pictogram op het bureaublad van uw Mac-computer.

- Voor Mac OS X 10.8 of hoger, dubbelklikt u op de cd-rom die wordt weergegeven in de **Finder**.

4 Dubbelklik in de map **MAC_Installer** op het pictogram **Installer OS X**.

5 Klik op **Ga door**.

6 Lees de gebruiksrechtovereenkomst en klik op **Ga door**.

7 Klik op **Akkoord** als u akkoord gaat met de gebruiksrechtovereenkomst.

8 Klik op **Installeer**. Alle onderdelen die noodzakelijk zijn voor apparaatbewerkingen worden geïnstalleerd.

Als u klikt op **Aanpassen**, kunt u aangeven welke afzonderlijke onderdelen u wilt installeren.

9 Voer het wachtwoord in en klik op **OK**.

10 Selecteer **Netwerkverbinding** in het scherm **Type printerverbinding** en klik op **Ga door**.

11 Klik op de knop **Printer toevoegen** om uw printer te selecteren en deze aan je lijst met printers toe te voegen.

12 Klik op **IP** en selecteer **HP Jetdirect - Socket** in **Protocol**.

13 Typ het IP-adres van uw printer in het invoerveld **Adres**.

14 Typ de wachtrijsnaam in het invoerveld **Wachtrij**. Als u de wachtrijsnaam voor uw apparaatserver niet kunt bepalen, probeert u eerst de standaardwachtrij.

15 Als de automatische selectiefunctie niet goed werkt, selecteert **Printersoftware selecteren** en uw apparaatnaam in **Druk af via**.

16 Klik op **Voeg toe**.

17 Wanneer de installatie is voltooid, klikt u op **Sluiten** of **Start opnieuw**.

Installeren van een stuurprogramma over het netwerk

Linux

U moet Linux-softwarepakketten downloaden van de Dell-website om de printersoftware te installeren (www.dell.com of www.dell.com/support > selecteer uw product > Ondersteuning of Downloads).

Het Linux-stuurprogramma installeren en een netwerkprinter toevoegen

- 1 Controleer of het apparaat met uw netwerk is verbonden en ingeschakeld is. Het IP-adres van uw apparaat moet bovendien zijn ingesteld.
- 2 Download het pakket Unified Linux Driver van de Dell-website.
- 3 Pak het pakket Unified Linux Driver uit en open de nieuwe directory.
- 4 Dubbelklik op de map **cdroot** > **autorun**.
- 5 Het installervenster van Dell opent. Klik op **Ga door**.
- 6 Het venster "Add printer wizard" gaat open. Klik op **Next**.
- 7 Selecteer Netwerkprinter en klik op de knop **Search**.
- 8 Het IP-adres en het model van de printer verschijnen in de lijst.

- 9 Selecteer uw apparaat en klik op **Next**.
- 10 Voer de beschrijving van de printer in en klik op **Next**.
- 11 Nadat de software is toegevoegd klikt u op **Finish**.
- 12 Nadat de installatie is voltooid, klikt u op **Finish**.

Een netwerkprinter toevoegen

- 1 Dubbelklik op **Unified Driver Configurator**.
- 2 Klik op **Add Printer..**
- 3 Het venster **Add printer wizard** wordt geopend. Klik op **Next**.
- 4 Selecteer **Network printer** en klik op de knop **Search**.
- 5 Het IP-adres en de modelnaam van de printer worden in de lijst weergegeven.
- 6 Selecteer uw apparaat en klik op **Next**.
- 7 Voer de beschrijving van de printer in en klik op **Next**.
- 8 Nadat de software is toegevoegd klikt u op **Finish**.

Installeren van een stuurprogramma over het netwerk

UNIX



- Controleer of uw printer het besturingssysteem UNIX ondersteunt, voordat u het UNIX-stuurprogramma installeert (zie "Besturingssysteem" op pagina 7).
- De commando's zijn gemarkeerd met "" . Wanneer u de commando's invoert, moet u geen "" typen.

Om het UNIX-printerstuurprogramma te gebruiken moet u eerst het UNIX-printerstuurprogrammapakket installeren en vervolgens de printer instellen.

Het UNIX-printerstuurprogrammapakket installeren

De installatieprocedure is identiek voor alle varianten van het bovengenoemde UNIX-besturingssysteem.

- 1** Download het UNIX-stuurprogrammapakket van de Dell-website en pak het uit op uw computer.
- 2** Zorg dat u machtigingen voor de hoofdmap heeft.
"su -"
- 3** Kopieer het juiste stuurprogrammabestand naar de UNIX-computer.



Raadpleeg de handleiding van uw UNIX-besturingssysteem voor meer informatie.

- 4** Pak het UNIX-printerstuurprogrammabestand uit.
Op IBM AIX gebruikt u bijvoorbeeld de volgende commando's:
"gzip -d < voor de pakketnaam in | tar xf -"
- 5** Ga naar de uitgepakte map.
- 6** Voer het installatiescript uit.
"./install -i"
install is het installatiescriptbestand dat wordt gebruikt om het UNIX-printerstuurprogrammapakket te installeren/deïnstalleren.
Gebruik de opdracht "**chmod 755 install**" om de uitvoering van het installatiescript te machtigen.
- 7** Voer de opdracht ". /install -c" uit om de resultaten van de installatie te controleren.
- 8** Voer "**installprinter**" uit vanaf de opdrachtregel. Hiermee wordt het venster van de wizard **Printer toevoegen** geopend. Stel in dit venster de printer op de volgende manier in:

Installeren van een stuurprogramma over het netwerk



In sommige UNIX-besturingssystemen, zoals Solaris 10, zijn zojuist toegevoegde printers mogelijk niet ingeschakeld en/of kunnen geen taken ontvangen. In dat geval moet u de volgende twee opdrachten uitvoeren in de root-terminal:

```
"accept <printer_name>"
```

```
"enable <printer_name>"
```

De installatie van het printerstuurprogramma pakket ongedaan maken



Het hulpprogramma moet gebruikt worden om de geïnstalleerde printer uit het systeem te verwijderen.

- a** Voer de opdracht "**uninstallprinter**" uit vanaf de terminal. Hierdoor wordt **Uninstall Printer Wizard** geopend. De geïnstalleerde printers verschijnen in de vervolkeuzelijst.
- b** Selecteer de printer die u wilt verwijderen.
- c** Klik op **Delete** om de printer uit het systeem te verwijderen.
- d** Voer de opdracht "**./install -d**" uit om de installatie van het volledige pakket ongedaan te maken.
- e** Voer de opdracht "**./install -c**" uit om de resultaten van de deïnstallatie te controleren.

Gebruik de opdracht "**./install -i**" om de binaire gegevens opnieuw te installeren.

De printer instellen

Voer "installprinter" uit vanaf de opdrachtregel om de printer toe te voegen aan uw UNIX-systeem. Hiermee wordt het venster van de wizard Printer toevoegen geopend. Stel in dit venster de printer op de volgende manier in:

- 1** Typ de naam van de printer.
- 2** Selecteer het juiste printermodel uit de lijst van modellen.
- 3** Voer een beschrijving in voor het type van uw printer in het veld **Type**. Dit is optioneel.
- 4** Geef in het veld **Description** een beschrijving van de printer op. Dit is optioneel.
- 5** Geef in het veld **Location** een beschrijving van de printer op.
- 6** Typ het IP-adres of de DNS-naam van de printer in het tekstvak **Device** voor netwerkprinters. Op IBM AIX met **jetdirect** kunt u alleen **Queue type** invoeren. U kunt geen numeriek IP-adres invoeren.
- 7** **Queue type** toont de verbinding als **lpd** of **jetdirect** in de overeenkomstige keuzelijst. Op Sun Solaris OS is bovendien een **usb** type beschikbaar.
- 8** Selecteer **Copies** om het aantal exemplaren in te stellen.
- 9** Schakel de optie **Collate** in om exemplaren gesorteerd af te drukken.

Installeren van een stuurprogramma over het netwerk

- 10 Schakel de optie **Reverse Order** in om exemplaren in omgekeerde volgorde af te drukken.
- 11 Schakel de optie **Make Default** in om deze printer in te stellen als standaardprinter.
- 12 Klik op **OK** om de printer toe te voegen.

IPv6-configuratie



IPv6 wordt alleen juist ondersteund in Windows Vista of latere versies.



Als het IPv6-netwerk niet lijkt te werken, zet u alle netwerkinstellingen terug op de fabrieksinstellingen en probeert u het opnieuw.

Volg in een IPv6-netwerkomgeving de volgende procedure om het IPv6-adres te gebruiken.

Via het bedieningspaneel

- 1 Sluit het apparaat op het netwerk aan met een netwerkkabel.
- 2 Schakel het apparaat in.
- 3 Druk een **netwerkconfiguratie**rapport af om de IPv6-adressen te controleren (zie "Een netwerkconfiguratie rapport afdrukken" op pagina 141).
- 4 Selecteer **Start > Configuratiescherm > Printers en faxapparaten**.
- 5 Klik op **Een printer toevoegen** in het linkerdeelvenster van **Printers en faxapparaten**.


- 6 Kies **Een lokale printer toevoegen** op het venster **Printer toevoegen**.

- 7 Het venster **Wizard Printer toevoegen** wordt geopend. Volg de instructies in het venster.



Als het apparaat niet in een netwerkomgeving wordt gebruikt, activeert u IPv6. Raadpleeg de volgende sectie.

IPv6 activeren

- 1 Druk op  de knop (**Menu**) op het bedieningspaneel.
- 2 Druk op **Netwerk > TCP/IP (IPv6) > IPv6 activeren**.
- 3 Selecteer **Aan** en druk op **OK**.
- 4 Zet het apparaat uit en weer aan.
- 5 Installeer het printerstuurprogramma opnieuw.

IPv6-configuratie


IPv6-adressen instellen

Het apparaat ondersteunt de volgende IPv6-adressen voor het afdrucken vanaf het netwerk en voor netwerkbeheer.

- **Link-local Address:** zelfgeconfigureerde lokale IPv6-adressen (adres begint met FE80).
- **Stateless Address:** automatisch door een netwerkrouter geconfigureerd IPv6-adres.
- **Stateful Address:** Door een DHCPv6-server geconfigureerd IPv6-adres.
- **Manual Address:** Door de gebruiker handmatig geconfigureerd IPv6-adres.

DHCPv6-adresconfiguratie (Stateful)

Als uw netwerk gebruikmaakt van een DHCPv6-server kunt u een van de volgende opties instellen voor standaard dynamische host-configuratie.

- 1 Druk op  de knop (**Menu**) op het bedieningspaneel.
- 2 Druk op **Netwerk > TCP/IP (IPv6) > DHCPv6 config.**
- 3 Druk op de toets **OK** om de gewenste waarde te selecteren.
 - **DHCPv6 Addr:** gebruik DHCPv6 altijd, ook als de router er niet om vraagt.

- **DHCPv6 uit:** gebruik DHCPv6 nooit, ook niet als een router erom vraagt.
- **Router:** Gebruik DHCPv6 alleen als een router erom vraagt.

Via de Embedded Web Service



Voor modellen zonder display op het bedieningspaneel moet u eerst **Embedded Web Service** openen met behulp van het IPv4-adres en de onderstaande procedure volgen om IPv6 te gebruiken.

- 1 Open een webbrowser in Windows, zoals Internet Explorer. Typ het IP-adres van het apparaat (<http://xxx.xxx.xxx.xxx>) in het adresveld en druk op de Enter-toets of klik op **Ga naar**.
- 2 Als u zich voor het eerst aanmeldt bij **Embedded Web Service** moet u zich aanmelden als beheerder. Geef de standaard-ID en het standaardwachtwoord op die hieronder worden weergegeven.
 - **ID: admin**
 - **Password: dell00000**
- 3 Wanneer het venster **Embedded Web Service** wordt geopend, plaatst u de muisaanwijzer op **Settings** bovenaan in de menubalk en klikt u op **Network Settings**.

IPv6-configuratie

- 4 Klik op **TCP/IPv6** in het linkerdeelvenster van de website.
- 5 Schakel het selectievakje **IPv6 Protocol** in om IPv6 te activeren.
- 6 Schakel het selectievakje **Manual Address** in. Vervolgens wordt het tekstvak **Address/Prefix** geactiveerd.
- 7 Voer de rest van het adres in (bijv. 3FFE:10:88:194::**AAAA**. "A" is de hexadecimaal 0 tot 9, A tot F).
- 8 Selecteer de DHCPv6-configuratie.
- 9 Klik op de knop **Apply**.

Embedded Web Service gebruiken

- 1 Start een webbrowser zoals Internet Explorer die IPv6-adressering als URL ondersteunt.
- 2 Selecteer een van de IPv6-adressen (**Link-local Address**, **Stateless Address**, **Stateful Address**, **Manual Address**) uit het **netwerkconfiguratierapport** (zie "Een netwerkconfiguratierapport afdrukken" op pagina 141).
- 3 Voer de IPv6-adressen in (bijv. http://[FE80::215:99FF:FE66:7701]).



De adressen moeten tussen vierkante haakjes ("[]") worden geplaatst.

AirPrint



Met AirPrint kunt u draadloos afdrukken direct vanaf een iPhone, iPad of iPod touch die werkt met iOS 4.2 of nieuwer.

AirPrint instellen

Bonjour(mDNS)- en IPP-protocollen zijn vereist om de **AirPrint**-functie te kunnen gebruiken op uw apparaat. U kunt de **AirPrint**-functie inschakelen volgens een van de volgende methoden.

- 1 Controleer of het apparaat met het netwerk is verbonden.
- 2 Start een webbrowser als Internet Explorer, Safari of Firefox, en voer in het browservenster het nieuwe IP-adres van uw apparaat in.

Voorbeeld:



- 3 Klik op **Login** rechtsboven op de website Embedded Web Service.
- 4 Typ de juiste gegevens bij **ID** en **Password** en klik vervolgens op **Login**. Als u zich voor het eerst aanmeldt bij Embedded Web Service, typt u de volgende standaardgegevens in.
 - **ID: admin**
 - **Password: dell00000**


- 5 Als het venster **Embedded Web Service** opent, klikt u op **Settings** > **Network Settings**.
- 6 Klik op **Raw TCP/IP, LPR, IPP** of **mDNS** .
U kunt het IPP- of mDNS-protocol inschakelen.

Afdrukken via AirPrint

De iPad-handleiding geeft bijvoorbeeld de volgende instructies:

- 1 Open de e-mail, foto, internetpagina of het document dat u wilt afdrukken.
- 2 Raak het bewerkingpictogram aan ().
- 3 Selecteer **de naam van uw printerstuurprogramma** en het optiemenu om de gegevens in te stellen.
- 4 Raak de knop **Afdrukken** aan. Druk het af.



Afdruktaak annuleren: Klik op pictogram van het afdrukcentrum () in het multi-taskinggebied om de afdruktaak te annuleren of het overzicht van de afdruktaak te bekijken. U kunt in het afdrukcentrum op annuleren klikken.

Google Cloud Print™

Google Cloud Print™ is een service waarmee u met uw smartphone, tablet en alle andere apparaten met webverbinding een document op een printer kunt afdrucken. U hoeft alleen uw Google-account bij de printer te registreren om de service Google Cloud Print™ te kunnen gebruiken. U kunt uw document afdrucken of mailen vanuit Chrome OS, de Chrome-browser of een Gmail™/ Google Docs™-toepassing op uw mobiele apparaat. U hoeft het printerstuurprogramma dus niet op uw mobiele apparaat te installeren. Raadpleeg de Google-website (<http://support.google.com/cloudprint>) voor meer informatie over Google Cloud Print™.

Uw Google-account bij de printer registreren



- Zorg dat de printer is ingeschakeld en is verbonden met een bekabeld of draadloos netwerk met toegang tot internet.
- Maak eerst uw Google-account.

- 1 Open de Chrome-browser.
- 2 Ga naar www.google.com.
- 3 Meld u aan met uw Gmail™-adres op de Google-website.
- 4 Typ het IP-adres van de printer in het adresveld en druk op de Enter-toets of klik op **Ga naar**.

- 5 Klik op **Aanmelden** rechtsboven in de website van Embedded Web Service.
- 6 Als u zich voor het eerst aanmeldt bij **Embedded Web Service** moet u zich aanmelden als beheerder. Geef de standaard-**ID**en het standaard**Password** op die hieronder worden weergegeven. We raden u om veiligheidsredenen aan het standaardwachtwoord te wijzigen.
 - **ID: admin**
 - **Password: dell00000**



Als uw netwerkomgeving met een proxyserver werkt, moet u het IP-adres en het poortnummer van de proxyserver instellen in **Settings > Network Settings > Google Cloud Print > Proxy Setting**. Neem contact op met uw netwerkprovider of netwerkbeheerder voor meer informatie.

- 7 Als het venster **Embedded Web Service** wordt geopend, klikt u op **Settings > Network Settings > Google Cloud Print**.
- 8 Voer de naam en een beschrijving van uw printer in.
- 9 Klik op **Register**.
Er wordt een bevestigingspop-up weergegeven.



Als u de browser hebt ingesteld op het blokkeren van pop-upvensters, wordt het bevestigingsvenster niet weergegeven. Sta toe dat er pop-ups op de website worden weergegeven.

10 Klik op **Finish printer registration**.

11 Klik op **Manage your printers**.

Uw printer is nu geregistreerd bij de service Google Cloud Print™.

In de lijst worden apparaten weergegeven die gereed zijn voor Google Cloud Print™.

Afdrukken met Google Cloud Print™

De afdrukprocedure verschilt per toepassing of apparaat. U kunt de lijst bekijken met toepassingen die de service Google Cloud Print™ ondersteunen.



Zorg dat de printer is ingeschakeld en is verbonden met een bekabeld of draadloos netwerk met toegang tot internet.

Raadpleeg de volgende website om uw printer te delen met uw vrienden.
<http://support.google.com/chromeos/bin/answer.py?hl=en&answer=1241064>

Afdrukken vanuit een toepassing op een mobiel apparaat





De onderstaande stappen zijn een voorbeeld van hoe u de toepassing Google Docs™ op een mobiele telefoon met Android kunt gebruiken.

1 Installeer de toepassing Cloud Print op uw mobiele apparaat.




Als u de toepassing niet hebt, downloadt u deze van een appwinkel, bijvoorbeeld Android Market of App Store.

Google Cloud Print™

- 2 Ga naar de toepassing van Google Docs™ op uw mobiele apparaat en tik op het pictogram  om een document te selecteren.
- 3 Tik op de knop Opties  van het document dat u wilt afdrukken.
- 4 Tik op de knop Verzenden .
- 5 Tik op de knop Cloud Print .
- 6 Stel de gewenste afdrুকopties in.
- 7 Tik op **Click here to Print**.
- 5 Selecteer **Print with Google Cloud Print**.
- 6 Klik op de knop **Afdrukken**.

Afdrukken vanuit de Chrome-browser

De volgende stappen zijn een voorbeeld van het gebruik van de Chrome-browser.

- 1 Voer Chrome uit.
- 2 Open het document of de e-mail die u wilt afdrukken.
- 3 Klik op het moersleutelpictogram  in de rechterbovenhoek van de browser.
- 4 Klik op **Print**. Er verschijnt een nieuw tabblad voor afdrukken.

Draadloos netwerk instellen

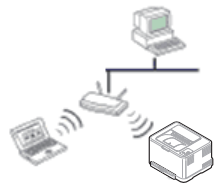


- Controleer of uw apparaat een draadloos netwerk ondersteunt. Afhankelijk van het model is een draadloos netwerk mogelijk niet beschikbaar.
- Als het IPv6-netwerk niet lijkt te werken, zet u alle netwerkinstellingen terug op de fabrieksinstellingen en probeert u het opnieuw.

Aan de slag

Uitleg over het type netwerk

Normaal is er tussen uw computer en het apparaat maar één verbinding tegelijk mogelijk.



Infrastructuurmodus

Deze modus wordt doorgaans gebruikt in woningen, kleine kantoren en thuish kantoren. In deze modus verloopt de communicatie met het draadloze apparaat via een toegangspunt.



Ad-hocmodus

In deze modus wordt geen toegangspunt gebruikt. De draadloze computer en het draadloze apparaat communiceren rechtstreeks met elkaar.

Naam van draadloos netwerk en netwerksleutel

Draadloze netwerken vereisen een hoger beveiligingsniveau. Als u voor het eerst een toegangspunt installeert, worden een netwerknaam (SSID), een beveiligings-id en een netwerksleutel voor het netwerk gegenereerd. Vraag uw netwerkbeheerder om deze informatie voordat u verder gaat met de installatie van het apparaat.






Draadloos netwerk instellen

Methoden voor het instellen van een draadloos netwerk

U kunt de instellingen van uw draadloze netwerk configureren vanaf het apparaat of de computer. Kies de instellingmethode uit de onderstaande tabel.



Sommige installatiemethoden voor het draadloze netwerk zijn mogelijk niet beschikbaar afhankelijk van het model of land.


Installatiemethode	Verbindingsmethode	Beschrijving & Gebruiksaanwijzing
Vanaf het bedieningspaneel van het apparaat 	WPS gebruiken (aanbevolen) 	<ul style="list-style-type: none">zie "De knop WPS gebruiken" op pagina 161.
Via de computer 	Toegangspunt via USB-kabel (aanbevolen) 	<ul style="list-style-type: none">Zie "Dell Printer Easy Wi-Fi Install" op pagina 164 als u Windows gebruikt.Zie "Toegangspunt via USB-kabel in Windows" op pagina 166 als u Windows gebruikt.Mac-gebruikers, zie "Toegangspunt via USB-kabel in Mac" op pagina 173.
	Ad-hoc via USB-kabel 	<ul style="list-style-type: none">Zie "Ad-hoc via USB-kabel in Windows" op pagina 169 als u Windows gebruikt.Mac-gebruikers, zie "Ad-hoc via USB-kabel in Mac" op pagina 175.



Raadpleeg het probleemoplossingshoofdstuk (zie "Problemen met draadloze netwerken oplossen" op pagina 181), wanneer er zich problemen voordoen tijdens de instelling van het draadloze netwerk of de installatie van het stuurprogramma.

Draadloos netwerk instellen

De knop WPS gebruiken

Als uw printer en een toegangspunt (of draadloze router) Wi-Fi Protected Setup™ (WPS) ondersteunen, kunt u de instellingen voor het draadloze netwerk eenvoudig en zonder computer configureren door op het bedieningspaneel op de knop  (WPS) te drukken.




- Als u het draadloze netwerk wilt gebruiken in de infrastructuurmodus, koppelt u de netwerkkabel los van het apparaat. Of u de knop **WPS (PBC)** gebruikt of het PIN-nummer invoert om verbinding te maken met het toegangspunt, hangt af van het toegangspunt (of de draadloze router) die u gebruikt. Raadpleeg de gebruikershandleiding bij het toegangspunt (of de draadloze router) dat u gebruikt voor meer informatie.
- Wanneer u de WPS-knop gebruikt om het draadloos netwerk in te stellen, kunnen de beveiligingsinstellingen wijzigen. Vergrendel de WPS-optie in de beveiligingsinstellingen van het huidige draadloze netwerk om dit te voorkomen. De naam van de optie kan verschillen afhankelijk van het toegangspunt (of draadloze router) dat/die u gebruikt.


Wat u nodig hebt

- Controleer of het toegangspunt (of de draadloze router) Wi-Fi Protected Setup™ (WPS) ondersteunt.

- Controleer of uw apparaat Wi-Fi Protected Setup™ (WPS) ondersteunt.
- Netwerkcomputer (alleen in de PIN-modus)

Uw type kiezen

Met behulp van de knop  (WPS) op het bedieningspaneel kunt u op twee manieren een verbinding met een draadloos netwerk tot stand brengen voor uw apparaat.


Met de **PBC (Push Button Configuration)**-methode kunt u uw apparaat verbinding laten maken met een draadloos netwerk door zowel te drukken op de  (WPS)-knop op het bedieningspaneel van uw apparaat als op de WPS-knop (of PBC-knop) op een toegangspunt (of draadloze router) met ondersteuning voor Wi-Fi Protected Setup™ (WPS).

Bij de **PIN (Personal Identification Number)**-methode kunt u uw apparaat verbinding laten maken met een draadloos netwerk door de meegeleverde PIN-gegevens in te voeren op een toegangspunt dat (of draadloze router die) WPS (Wi-Fi Protected Setup™) ondersteunt.

De fabrieksinstelling voor uw apparaat is de modus **PBC**. Deze wordt aanbevolen voor een gewone draadloze netwerkgeving.

Draadloos netwerk instellen

Aansluiten in PBC-modus


- 1 Houd de knop  (WPS) op het configuratiescherm ingedrukt totdat de status-LED snel begint te knipperen (na ongeveer 2 - 4 seconden).

Er wordt verbinding gemaakt met het draadloze netwerk. De LED knippert maximaal twee minuten langzaam tot u op de PBC-knop op een toegangspunt (of draadloze router) drukt.


- 2 Druk op de knop **WPS (PBC)** op het toegangspunt (of de draadloze router).
 - a Het lampje van de WPS-LED knippert snel. Het apparaat is bezig verbinding te maken met het toegangspunt (of de draadloze router).
 - b Als het apparaat verbonden is met het draadloze netwerk, blijft de WPS-LED branden.

Verbinding maken in PIN-modus

- 1 Het netwerkconfiguratie rapport met het PIN-nummer moet worden afgedrukt (zie "Een netwerkconfiguratie rapport afdrukken" op pagina 141).

Houd in de stand-by modus de knop  (WPS) op het bedieningspaneel langer dan 10 seconden ingedrukt.

Het PIN-nummer van uw apparaat wordt weergegeven.

- 2 Houd de knop  (WPS) op het configuratiescherm ingedrukt totdat de status-LED snel gaat branden (na 4 seconden).

Het apparaat maakt verbinding met het toegangspunt (of draadloze router).

- 3 U moet binnen twee minuten de achtcijferige PIN-code invoeren op de computer die is aangesloten op het toegangspunt (of de draadloze router).

De LED knippert maximaal twee minuten langzaam tot u de achtcijferige PIN-code invoert.

De WPS-LED begint op de volgende manier te knipperen:

- a Het lampje van de WPS-LED knippert snel. Het apparaat is bezig verbinding te maken met het toegangspunt (of de draadloze router).
- b Als het apparaat verbonden is met het draadloze netwerk, blijft de WPS-LED branden.

Draadloos netwerk instellen

Opnieuw verbinding maken met een netwerk


Wanneer de draadloze netwerkfunctie is uitgeschakeld, wordt automatisch opnieuw geprobeerd een verbinding tot stand te brengen met het toegangspunt (of de draadloze router) met behulp van de eerder gebruikte instellingen voor de draadloze verbinding en het adres.




In de volgende gevallen wordt automatisch een nieuwe verbinding met het draadloze netwerk tot stand gebracht:

- Het apparaat wordt uit- en weer aangezet.
- Het toegangspunt (of de draadloze router) wordt uit- en weer ingeschakeld.

Annuleren van het maken van een verbinding

U kunt het tot stand brengen van een verbinding met het draadloze netwerk annuleren door tijdens dit proces op de knop  (Aan/uit/Annuleren) op het bedieningspaneel te drukken en deze vervolgens los te laten. **Wacht 2 minuten voordat u opnieuw verbinding met het draadloze netwerk probeert te maken.**

Verbinding met een netwerk verbreken

U kunt de draadloze netwerkverbinding verbreken door langer dan twee seconden op de knop  (WPS) op het configuratiescherm te drukken.

- **Als het Wi-Fi-netwerk zich in de niet-actieve modus bevindt:** De verbinding tussen het apparaat en het draadloze netwerk wordt onmiddellijk verbroken en stopt de WPS-LED met branden.
- **Wanneer het Wi-Fi-netwerk in gebruik is:** Zolang het apparaat wacht tot de huidige taak is afgerond, knippert het lampje van de WPS-LED snel. Vervolgens wordt de verbinding met het draadloze netwerk automatisch verbroken en stopt de WPS-LED met branden.

Draadloos netwerk instellen

Instellen met Windows

Dell Printer Easy Wi-Fi Install

Voordat u Dell Printer Easy Wi-Fi Install gebruikt, moet u controleren of uw besturingssysteem Windows 7 of hoger is.

- Wat u nodig hebt
 - Toegangspunt
 - Draadloze netwerkcomputer
 - Software-cd die bij het apparaat is geleverd

1 Zet de computer, het toegangspunt en het apparaat aan.

2 Verbind uw computer met het draadloze netwerk.

3 Plaats de meegeleverde software-cd in uw cd/dvd-station.

De cd-rom start automatisch op en er verschijnt een installatievenster.

Als het installatievenster niet verschijnt, klikt u op **Start > Alle programma's > Toebehoren > Uitvoeren**.

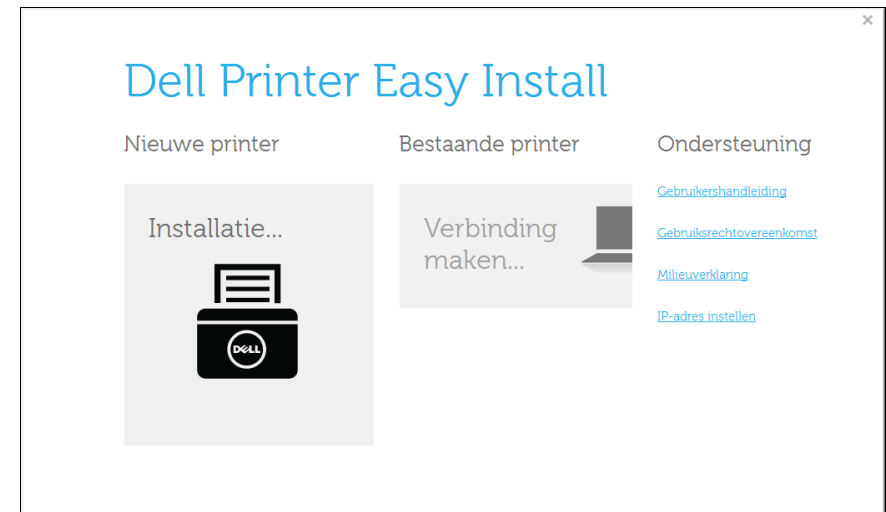
Typ X:\Setup.exe, waarbij u "X" vervangt door de letter van uw cd/dvd-station en klik op **OK**.

- Voor Windows 8:

Als het installatievenster niet wordt weergegeven, gaat u naar **Charms** en selecteert u **Zoeken > Apps** en zoekt u **Uitvoeren**. Typ in X:\Setup.exe, waarbij u "X" vervangt door de letter van uw cd/dvd-station en klik op **OK**.

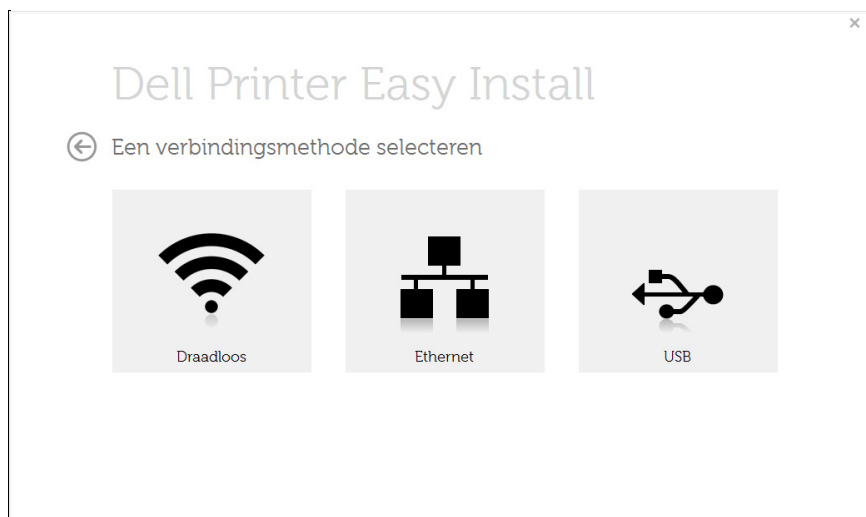
Als het pop-upvenster **Tik om te kiezen wat met deze schijf moet gebeuren** wordt weergegeven, klikt u op het venster en selecteert u **Run Setup.exe**.

4 Klik op **Nieuwe printer**.

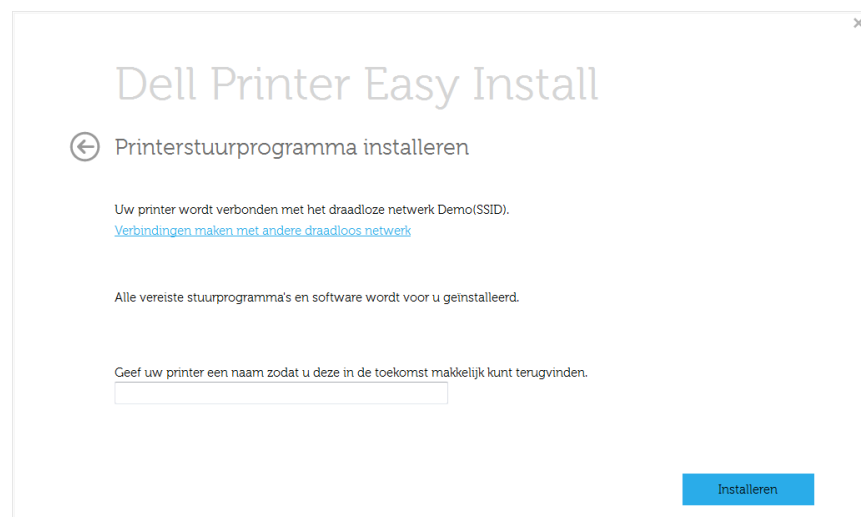


Draadloos netwerk instellen

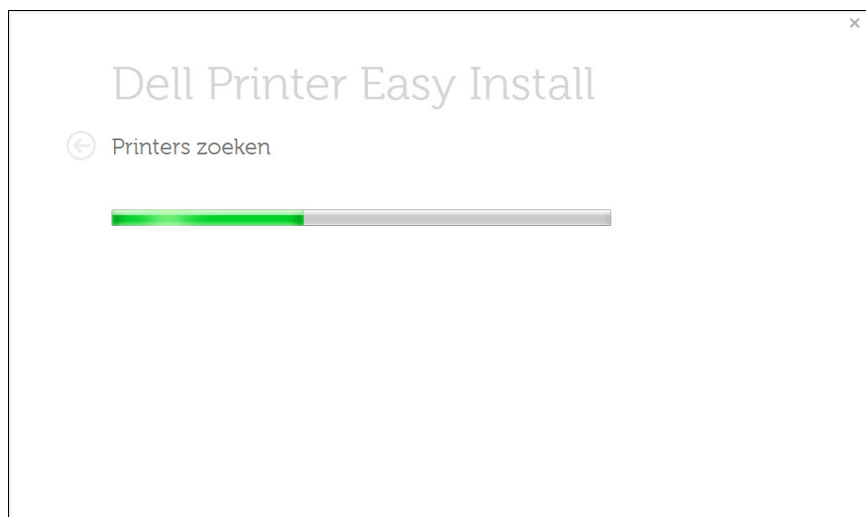
5 Kies **Draadloos**.



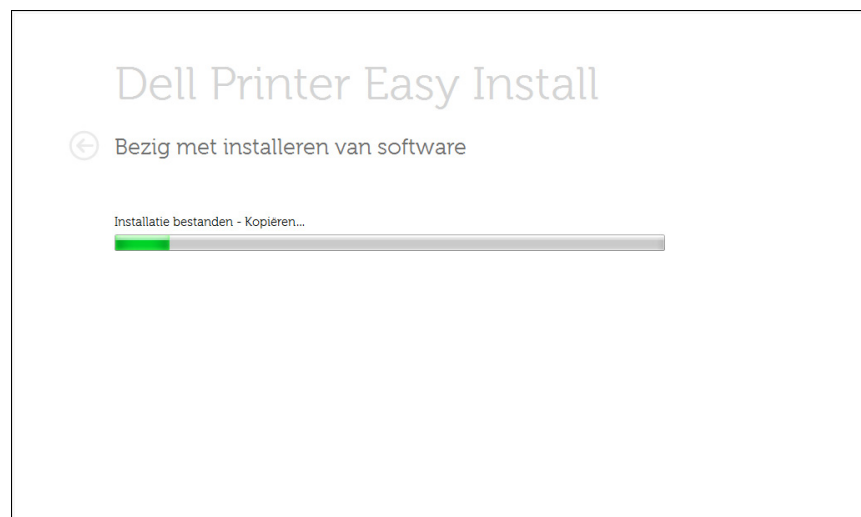
7 Stel de printernaam in en klik op **Volgende**.



6 De software zoekt naar printers.



8 Setup installeert de printersoftware.

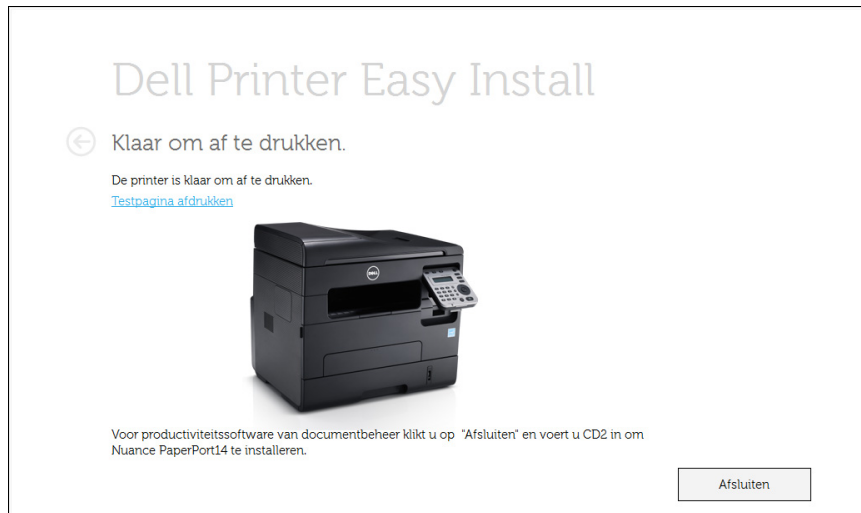


Draadloos netwerk instellen

- 9 Wanneer de installatie is voltooid, verschijnt er een venster met de vraag of u een testpagina wilt afdrukken. Als u een testpagina wilt afdrukken klikt u op **Een testpagina afdrukken**.

In het andere geval klikt u op **Volgende** en gaat u door met stap 10.

- 10 Klik op **Voltooien**.



Toegangspunt via USB-kabel in Windows

- Wat u nodig hebt
 - Toegangspunt
 - Netwerkcomputer
 - Software-cd die bij het apparaat is geleverd
 - Het apparaat met een daarop geïnstalleerd draadloos-netwerkinterface
 - USB-kabel

1 Controleer of de USB-kabel op het apparaat is aangesloten.

2 Zet de computer, het toegangspunt en het apparaat aan.



Als tijdens de installatie het venster "**Wizard Nieuwe hardware gevonden**" verschijnt, klikt u op **Annuleren** om het venster te sluiten.

3 Plaats de meegeleverde software-cd in het cd/dvd-station.

De cd-rom start automatisch op en er verschijnt een installatievenster.

Als het installatievenster niet verschijnt, klikt u op **Start > Alle programma's > Toebehoren > Uitvoeren**.

:**Setup.exe**, waarbij u 'X' vervangt door de letter van uw cd-/dvd-station, en klik op **OK**.

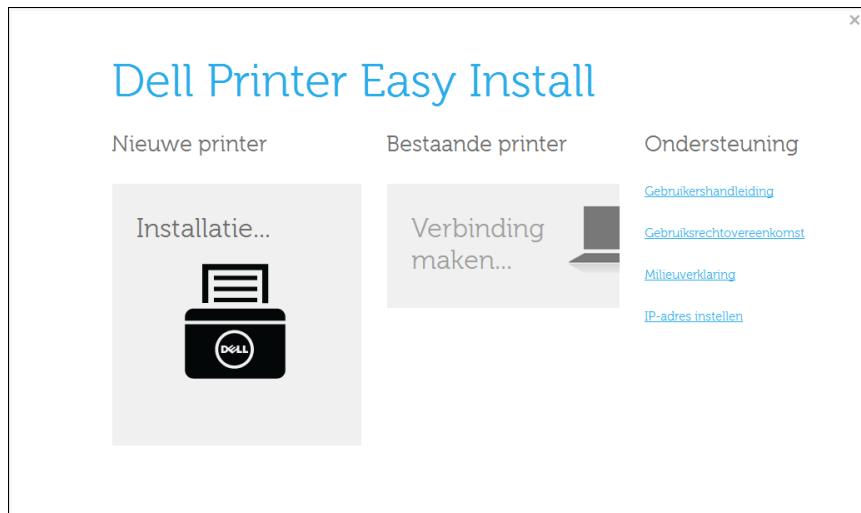
Draadloos netwerk instellen

- Voor Windows 8:

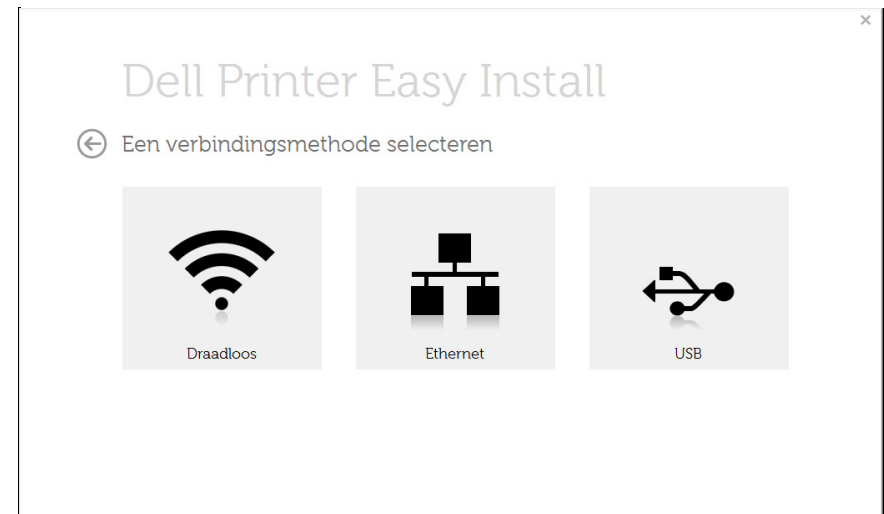
Als het installatievenster niet wordt weergegeven, gaat u naar **Charms(charms)** en selecteert u **Zoeken > Apps(App)** en zoekt u **Uitvoeren**. Typ X:\Setup.exe, waarbij u 'X' vervangt door de letter van uw cd-/dvd-romstation, en klik op **OK**.

Als het pop-upvenster **Tik om te kiezen wat met deze schijf moet gebeuren** wordt weergegeven, klikt u op het venster en selecteert u **Run Setup.exe**.

4 Selecteer **Nieuwe printer**.



5 Selecteer **Draadloos**.



Een netwerkprinter aansluiten op de computer: Als u al een draadloos netwerk hebt ingesteld, selecteert u dit om het printerstuurprogramma te installeren, zodat u de draadloze netwerkprinter kunt gebruiken. Als u geen draadloos netwerk hebt ingesteld, selecteert u **Draadloos met de computer verbinden** om het draadloze netwerk in te stellen voordat u dit selecteert.

Draadloos netwerk instellen

6 Klik op **Volgende**.



7 De software zoekt het draadloos netwerk.

Als het draadloos netwerk niet wordt gevonden, controleert u of de USB-kabel tussen de computer en de printer goed is aangesloten en volgt u de instructies in het venster.

8 Na de zoekactie toont het venster de draadloze netwerkapparaten. Selecteer de naam (SSID) van het toegangspunt dat u gebruikt en klik op **Volgende**.



Als u de netwerknaam van uw keuze niet kunt vinden of als u de draadloze configuratie handmatig wilt instellen, klik op de knop **+** (Plus).

- **Voer de naam van het draadloze netwerk in:** Typ de SSID van het gewenste toegangspunt (de SSID is hoofdlettergevoelig).
- **Werkingsmodus:** Selecteer **Infrastruct.**
- **Verificatie:** selecteer een verificatietype.
Open syst.: er wordt geen verificatie gebruikt en codering wordt gebruikt als gegevensbeveiliging vereist is.
Ged. Sleutel: verificatie wordt gebruikt. Een apparaat met de juiste WEP-sleutel heeft toegang tot tot het netwerk.
WPA Privé of WPA2 Privé: selecteer deze optie als u wilt dat de afdrukserver wordt geverifieerd op basis van een vooraf gedeelde WPA-sleutel. Hierbij wordt een gedeelde geheime sleutel gebruikt (de zogenaamde vooraf gedeelde wachtwoordzin), die handmatig wordt geconfigureerd op het toegangspunt en elk van de bijbehorende clients.
- **Codering:** Selecteer de codering (Geen, WEP64, WEP128, TKIP, AES, TKIP AES).
- **Netwerksleutel:** geef de sleutelwaarde van de netwerkcodering in.
- **Netwerksleutel bevestigen:** bevestig de sleutelwaarde van de netwerkcodering.

Draadloos netwerk instellen

- **WEP-sleutelindex::** Als u WEP-codering gebruikt, selecteert u de juiste **WEP-sleutelindex:**.



Als het toegangspunt is beveiligd, verschijnt het beveiligingsvenster voor het draadloos netwerk.

Het beveiligingsvenster voor het draadloos netwerk verschijnt. Het venster kan verschillen naargelang de beveiligingsmodus: WEP of WPA.

- **WEP**

Selecteer **Open syst.** of **Ged. sleutel** voor de verificatie en typ de WEP-beveiligingssleutel. Klik op **Next**.

WEP (Wired Equivalent Privacy) is een beveiligingsprotocol dat ervoor zorgt dat onbevoegden geen toegang kunnen krijgen tot uw draadloze netwerk. Via WEP wordt het gegevensgedeelte van elk pakket dat via een draadloos netwerk wordt verzonden met een 64-bits of 128-bits WEP-coderingssleutel gecodeerd.

- **WPA**

Voer de gedeelde WPA-sleutel in en klik op **Next**.

WPA machtigt en identificeert gebruikers op basis van een geheime sleutel die op gezette tijden automatisch wordt gewijzigd. Bij WPA worden tevens TKIP (Temporal Key Integrity Protocol) en AES (Advanced Encryption Standard) voor gegevenscodering gebruikt.

- 9** Als de instelling van het draadloos netwerk is voltooid, koppelt u de USB-kabel tussen de computer en het apparaat los. Klik op **Volgende**.

- 10** Klik op **Volgende** wanneer het venster **Printerstuurprogramma installeren** verschijnt.

- 11** Wanneer de installatie is voltooid, verschijnt er een venster met de vraag of u een testpagina wilt afdrucken. Als u een testpagina wilt afdrucken klikt u op **Een testpagina afdrucken**.

In het andere geval klikt u op **Volgende** en gaat u door met stap 16.

- 12** Als de testpagina op de juiste manier wordt afgedrukt, klikt u op **Ja**. Zo niet, dan klikt u op **Nee** om deze opnieuw af te drukken.

- 13** Klik op **Voltooien**.

Ad-hoc via USB-kabel in Windows

Als u geen toegangspunt hebt, kunt u de printer alsnog draadloos met uw computer verbinden door een draadloos ad-hocnetwerk in te stellen. Volg hiervoor de volgende eenvoudige stappen.

- Wat u nodig hebt
 - Netwerkcomputer
 - Software-cd die bij het apparaat is geleverd
 - Het apparaat met een daarop geïnstalleerd draadloos-netwerkinterface
 - USB-kabel

Draadloos netwerk instellen

1 Controleer of de USB-kabel op het apparaat is aangesloten.

2 Zet de computer en het draadloos-netwerkapparaat aan.

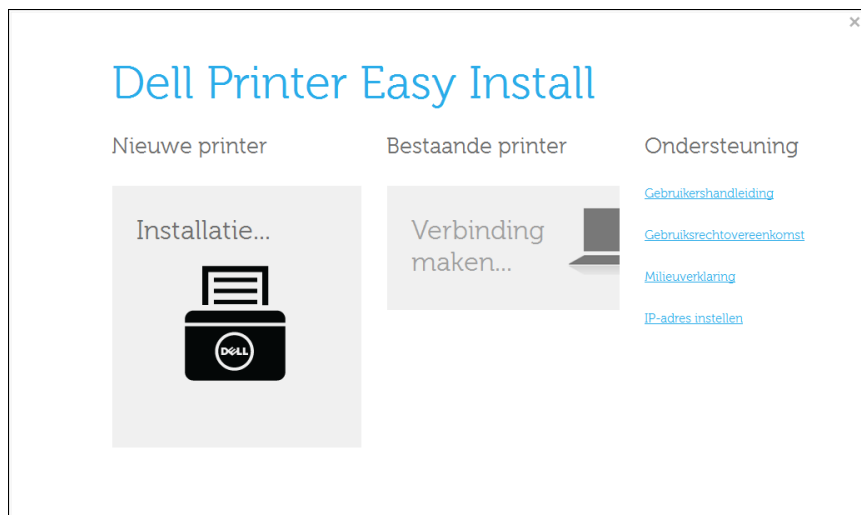
3 Plaats de meegeleverde software-cd in het cd/dvd-station.

De cd-rom start automatisch op en er verschijnt een installatievenster.

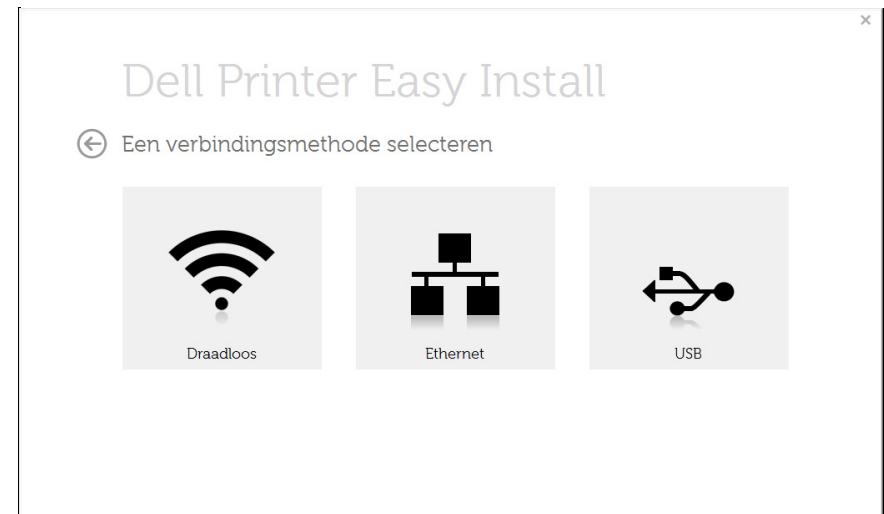
Als het installatievenster niet verschijnt, klikt u op **Start > Alle programma's > Toebehoren > Uitvoeren**.

:**Setup.exe**, waarbij u 'X' vervangt door de letter van uw cd-/dvd-station, en klik op **OK**.

4 Klik op **Nieuwe printer**.



5 Selecteer **Draadloos**.



6 De software zoekt het draadloos netwerk.



Als het netwerk niet kan worden gevonden, controleert u of de USB-kabel tussen de computer en de printer op de juiste manier is aangesloten. Volg verder de instructies in het venster.

7 Er verschijnt een lijst met de draadloze netwerken die het apparaat heeft gevonden.

Klik op de knop **+** (**Plus**).

8 Er verschijnt een venster met de instellingen van het draadloze netwerk. Controleer de instellingen en klik op **Volgende**.

Draadloos netwerk instellen



- **Voer de naam van het draadloze netwerk in:** Voer de SSID in (de SSID is hoofdlettergevoelig).
- **Werkingsmodus:** Selecteer Ad-hoc.
- **Kanaal:** selecteer het kanaal. (**Auto-inst.** of 2.412 tot 2.467 MHz).
- **Verificatie:** selecteer een verificatietype.
Open syst.: er wordt geen verificatie gebruikt en codering wordt gebruikt als gegevensbeveiliging vereist is.
Ged. Sleutel: verificatie wordt gebruikt. Een apparaat met de juiste WEP-sleutel heeft toegang tot het netwerk.
- **Codering:** Selecteer de codering (Geen, WEP64 of WEP128).
- **Netwerksleutel:** geef de sleutelwaarde van de netwerkcodering in.
- **Netwerksleutel bevestigen::** bevestig de sleutelwaarde van de netwerkcodering.
- **WEP-sleutelindex:** Als u WEP-codering gebruikt, selecteert u de juiste **WEP-sleutelindex**.

Het beveiligingsvenster voor het draadloze netwerk verschijnt als het ad-hocnetwerk een beveiligingsinstelling heeft.

Het beveiligingsvenster voor het draadloos netwerk verschijnt. Selecteer **Open syst.** of **Ged. sleutel** voor de verificatie en klik op **Volgende**.

- WEP (Wired Equivalent Privacy) is een beveiligingsprotocol dat ervoor zorgt dat onbevoegden geen toegang kunnen krijgen tot uw draadloze netwerk. Via WEP wordt het gegevensgedeelte van elk pakket dat via een draadloos netwerk wordt verzonden met een 64-bits of 128-bits WEP-coderingssleutel gecodeerd.

9

Het venster **Instellingen draadloos netwerk bevestigen** wordt geopend. Controleer de instellingen en klik op **Volgende**.

Instellingen	Beschrijving
Draadloze instellingen	Netwerknaam (SSID)
	Werkingsmodus
	Huidig kanaal
	Codering
TCP/IP-instellingen	IP-toewijsmeth.

Draadloos netwerk instellen



Als u de TCP/IP-instellingen wilt wijzigen, klikt u op de knop **TCP/IP wijzigen**.

Voordat u het IP-adres van de printer invoert, moet u de netwerkinstellingen van de computer weten. Als de netwerkconfiguratie van de computer is ingesteld op DHCP, moet de instelling voor het draadloze netwerk ook DHCP zijn. Als de netwerkconfiguratie van de computer is ingesteld op Statisch, moet de instelling voor het draadloze netwerk ook Statisch zijn.

Als de computer is ingesteld op DHCP en u voor het draadloze netwerk de instelling Statisch wilt gebruiken, neemt u contact op met de netwerkbeheerder voor het statische IP-adres.

- **IP-adres automatisch ontvangen (DHCP)**

Als de toewijzingsmethode voor het IP-adres DHCP is, controleert u of DHCP wordt vermeld in het venster **Instellingen draadloos netwerk bevestigen**. Indien Statisch wordt vermeld, klikt u op **TCP/IP wijzigen** om de toewijzingsmethode te wijzigen in **IP-adres automatisch ontvangen (DHCP)**.

- **Statisch adres gebruiken**

Als de toewijzingsmethode voor het IP-adres Statisch is, controleert u of Statisch wordt vermeld in het venster **Instellingen draadloos netwerk bevestigen**. Als DHCP wordt vermeld, klikt u op de knop **TCP/IP wijzigen** om het IP-adres en andere netwerkinstellingen van de printer in te voeren.

Voorbeeld:

Als de netwerkgegevens van de computer als volgt zijn:

- IP-adres: 169.254.133.42
- Subnetmasker: 255.255.0.0

Dan zijn dit de netwerkgegevens van het apparaat:

- IP-adres: 169.254.133.43

- Subnetmasker: 255.255.0.0 (gebruik het subnetmasker van de computer).
- Gateway: 169.254.133.1

- 10 Het venster **Instelling van draadloos netwerk voltooid** wordt geopend. Om af te drukken vanaf een mobiel apparaat dat Wi-Fi Direct ondersteunt, moet u de Wi-Fi Direct-optie instellen (zie "Wi-Fi Direct installeren" op pagina 179).
- 11 Klik op **Volgende** wanneer het venster **Printerstuurprogramma installeren** verschijnt.
- 12 Selecteer de onderdelen die u wilt installeren. Klik op **Volgende**.
- 13 Nadat u de onderdelen hebt geselecteerd, kunt u ook de naam van het apparaat wijzigen, het apparaat instellen om in het netwerk te worden gedeeld, het apparaat instellen als standaardapparaat en de poortnaam van elk apparaat wijzigen. Klik op **Volgende**.
- 14 Wanneer de installatie is voltooid, verschijnt er een venster met de vraag of u een testpagina wilt afdrukken. Als u een testpagina wilt afdrukken klikt u op **Een testpagina afdrukken**.
In het andere geval klikt u op **Volgende** en gaat u door met stap 16.
- 15 Als de testpagina op de juiste manier wordt afgedrukt, klikt u op **Ja**. Zo niet, dan klikt u op **Nee** om deze opnieuw af te drukken.
- 16 Klik op **Voltooien**.

Draadloos netwerk instellen

Instellen met Mac

- Wat u nodig hebt
 - Toegangspunt
 - Netwerkcomputer
 - Software-cd die bij het apparaat is geleverd
 - Het apparaat met een daarop geïnstalleerd draadloos-netwerkinterface
 - USB-kabel

Toegangspunt via USB-kabel in Mac

- 1 Controleer of de USB-kabel op het apparaat is aangesloten.
- 2 Zet de computer, het toegangspunt en het apparaat aan.
- 3 Plaats de meegeleverde software-cd in het cd/dvd-station.
- 4 Dubbelklik op het cd-/dvd-pictogram op het bureaublad van uw Mac-computer.
 - Voor Mac OS X 10.8 of hoger, dubbelklikt u op de cd/dvd die wordt weergegeven in de **Finder**.
- 5 Dubbelklik in de map **MAC_Installer** op het pictogram **Installer OS X**.

- 6 Klik op **Ga door**.
- 7 Lees de gebruiksrechtovereenkomst en klik op **Ga door**.
- 8 Klik op **Akkoord** als u akkoord gaat met de gebruiksrechtovereenkomst.
- 9 Op het computerscherm verschijnt een waarschuwing dat alle toepassingen worden afgesloten. Klik op **Ga door**.
- 10 Klik op **Instelling van draadloos netwerk** in het paneel **Gebruikersopties**.
- 11 De software zoekt het draadloos netwerk.



Als het draadloze netwerk niet wordt gevonden, controleert u of de USB-kabel tussen de computer en de printer goed is aangesloten en volgt u de instructies in het venster.

- 12 Na de zoekactie toont het venster de draadloze netwerkapparaten. Selecteer de naam (SSID) van het toegangspunt dat u gebruikt en klik op **Volgende**.

Draadloos netwerk instellen



Als u de draadloze configuratie handmatig instelt, klikt u op **Geavanceerde instelling**.

- **Voer de naam van het draadloze netwerk in:** Typ de SSID van het gewenste toegangspunt (de SSID is hoofdlettergevoelig).
- **Werkingsmodus:** Selecteer **Infrastruct.**
- **Verificatie:** selecteer een verificatietype.
Open syst.: er wordt geen verificatie gebruikt en codering wordt gebruikt als gegevensbeveiliging vereist is.
Ged. Sleutel: verificatie wordt gebruikt. Een apparaat met de juiste WEP-sleutel heeft toegang tot het netwerk.
WPA Privé of WPA2 Privé: selecteer deze optie als u wilt dat de afdrukserver wordt geverifieerd op basis van een vooraf gedeelde WPA-sleutel. Hierbij wordt een gedeelde geheime sleutel gebruikt (de zogenaamde vooraf gedeelde wachtwoordzin), die handmatig wordt geconfigureerd op het toegangspunt en elk van de bijbehorende clients.
- **Codering:** selecteer de codering. (Geen, WEP64, WEP128, TKIP, AES, TKIP, AES).
- **Netwerksleutel:** geef de sleutelwaarde van de netwerkcodering in.
- **Netwerksleutel bevestigen:** bevestig de sleutelwaarde van de netwerkcodering.
- **WEP-sleutelindex::** Als u WEP-codering gebruikt, selecteert u de juiste **WEP-sleutelindex**.

Als het toegangspunt is beveiligd, verschijnt het beveiligingsvenster voor het draadloos netwerk.

Het beveiligingsvenster voor het draadloos netwerk verschijnt. Het venster kan verschillen naargelang de beveiligingsmodus: WEP of WPA.

- **WEP**

Selecteer **Open syst.** of **Ged. sleutel** voor de verificatie en typ de WEP-beveiligingssleutel. Klik op **Next**.

WEP (Wired Equivalent Privacy) is een beveiligingsprotocol dat ervoor zorgt dat onbevoegden geen toegang kunnen krijgen tot uw draadloze netwerk. Via WEP wordt het gegevensgedeelte van elk pakket dat via een draadloos netwerk wordt verzonden met een 64-bits of 128-bits WEP-coderingssleutel gecodeerd.

- **WPA**

Voer de gedeelde WPA-sleutel in en klik op **Next**.

WPA machtigt en identificeert gebruikers op basis van een geheime sleutel die op gezette tijden automatisch wordt gewijzigd. Bij WPA worden tevens TKIP (Temporal Key Integrity Protocol) en AES (Advanced Encryption Standard) voor gegevenscodering gebruikt.

13 Het venster bevat de instellingen voor het draadloze netwerk en controleert of deze instellingen juist zijn. Klik op **Next**.

- **Voor de methode DHCP**

Als de toewijzingsmethode voor het IP-adres DHCP is, controleert u of DHCP in het venster wordt vermeld. Indien Statisch wordt vermeld, klikt u op **TCP/IP wijzigen** om de toewijzingsmethode in DHCP te wijzigen.

- **Voor de methode Statisch**

Draadloos netwerk instellen

Als de toewijzingsmethode voor het IP-adres Statisch is, controleert u of Statisch in het venster wordt vermeld. Als DHCP wordt vermeld, klikt u op de knop **TCP/IP wijzigen** om het IP-adres en andere netwerkinstellingen van de printer in te voeren. Voordat u het IP-adres van de printer invoert, moet u de netwerkinstellingen van de computer weten. Als de computer is ingesteld op DHCP, neemt u contact op met de netwerkbeheerder voor het statische IP-adres.

Voorbeeld:

Als de netwerkgegevens van de computer als volgt zijn:

- IP-adres: 169.254.133.42
- Subnetmasker: 255.255.0.0

Dan zijn de netwerkgegevens van de printer als volgt:

- IP-adres: 169.254.133.**43**
- Subnetmasker: 255.255.0.0 (gebruik het subnetmasker van de computer).
- Gateway: 169.254.133.**1**

14 Er wordt verbinding met het draadloze netwerk gemaakt volgens de netwerkconfiguratie.

15 Het instellen van het draadloze netwerk is compleet. Om af te drukken vanaf een mobiel apparaat dat Wi-Fi Direct ondersteund, moet u de Wi-Fi Direct-optie instellen (zie "Wi-Fi Direct installeren" op pagina 179).



Wi-Fi Direct-optie:

- De optie Wi-Fi Direct verschijnt alleen op het scherm als uw printer deze functie ondersteunt.
- Met Dell Printer Manager kunt u Wi-Fi Direct opbouwen (zie "Wi-Fi Direct installeren" op pagina 179).
- **Netwerknnaam (SSID)**: De standaard netwerknnaam is de modelnaam en is maximaal 22 tekens lang (exclusief "Direct-xx-").
- **Netwerksleutel** is de numerieke reeks en tussen de 8 en 64 tekens lang.

16 Volg de aanwijzingen op het scherm om de installatie te voltooien. Wanneer de installatie is voltooid, klikt u op **Sluit af** of **Start opnieuw**.

Ad-hoc via USB-kabel in Mac

Als u geen toegangspunt hebt, kunt u de printer alsnog draadloos verbinden met uw computer door een draadloos ad-hocnetwerk in te stellen. Volg hiervoor de volgende eenvoudige stappen.

- Wat u nodig hebt
 - Netwerkcomputer
 - Cd met software die bij uw apparaat is geleverd
 - Het apparaat met een daarop geïnstalleerd draadloos-netwerkkinterface

Draadloos netwerk instellen

- USB-kabel

- 1 Controleer of het apparaat met uw netwerk is verbonden en ingeschakeld is.
- 2 Plaats de meegeleverde software-cd in het cd/dvd-station.
- 3 Dubbelklik op het cd-/dvd-pictogram op het bureaublad van uw Mac-computer.
 - Voor Mac OS X 10.8 of hoger, dubbelklikt u op de cd/dvd die wordt weergegeven in de Finder.
- 4 Dubbelklik in de map **MAC_Installer** op het pictogram **Installer OS X**.
- 5 Klik op **Ga door**.
- 6 Lees de gebruiksrechtovereenkomst en klik op **Ga door**.
- 7 Klik op **Akkoord** als u akkoord gaat met de gebruiksrechtovereenkomst.
- 8 Klik op **Installeer**. Alle onderdelen die noodzakelijk zijn voor apparaatbewerkingen worden geïnstalleerd.

Als u klikt op **Aanpassen**, kunt u aangeven welke afzonderlijke onderdelen u wilt installeren.
- 9 Voer het wachtwoord in en klik op **OK**.

- 10 Selecteer **Draadloze verbinding** in het scherm **Type printerverbinding** en klik op **Doorgaan**.

- 11 De software zoekt naar draadloze netwerkapparaten.



Als het draadloze netwerk niet wordt gevonden, controleert u of de USB-kabel tussen de computer en de printer goed is aangesloten en volgt u de instructies in het venster.

- 12 Er verschijnt een lijst met de draadloze netwerken die het apparaat heeft gevonden.

Als u de standaardinstelling voor ad-hocnetwerken van Dell wilt gebruiken, selecteert u het laatste draadloze netwerk in de lijst met de **Netwerknnaam (SSID)**. Deze is **Dell_device** en het **Signal** is **Printernetwerk**.

Klik daarna op **Volgende**.

Als u andere ad-hocinstellingen wilt gebruiken, kiest u een ander draadloos netwerk in de lijst.



Als u ad-hocinstellingen wilt wijzigen, klikt u op de knop **Geavanceerde instelling**.

- **Voer de naam van het draadloze netwerk in:** Voer de SSID in (de SSID is hoofdlettergevoelig).
- **Werkingsmodus:** Selecteer Ad-hoc.
- **Kanaal:** Selecteer het kanaal (**Auto-inst.** of 2412 MHz tot 2467 MHz).

Draadloos netwerk instellen

- **Verificatie:** selecteer een verificatietype.
Open syst.: er wordt geen verificatie gebruikt en codering wordt gebruikt als gegevensbeveiliging vereist is.
Ged. Sleutel: verificatie wordt gebruikt. Een apparaat met de juiste WEP-sleutel heeft toegang tot het netwerk.
- **Codering:** Selecteer de codering (Geen, WEP64 of WEP128).
- **Netwerksleutel:** geef de sleutelwaarde van de netwerkcodering in.
- **Netwerksleutel bevestigen:** bevestig de sleutelwaarde van de netwerkcodering.
- **WEP-sleutelindex::** Als u WEP-codering gebruikt, selecteert u de juiste **WEP-sleutelindex:**.



Het beveiligingsvenster voor het draadloze netwerk verschijnt als het ad-hocnetwerk een beveiligingsinstelling heeft.

Het beveiligingsvenster voor het draadloos netwerk verschijnt. Selecteer **Open syst.** of **Ged. sleutel** voor de verificatie en klik op **Next**.

- WEP (Wired Equivalent Privacy) is een beveiligingsprotocol dat ervoor zorgt dat onbevoegden geen toegang kunnen krijgen tot uw draadloze netwerk. Via WEP wordt het gegevensgedeelte van elk pakket dat via een draadloos netwerk wordt verzonden met een 64-bits of 128-bits WEP-coderingssleutel gecodeerd.

13 Er verschijnt een venster met de instellingen van het draadloze netwerk. Controleer de instellingen en klik op **Volgende**.



Voordat u het IP-adres van de printer invoert, moet u de netwerkinstellingen van de computer weten. Als de netwerkconfiguratie van de computer is ingesteld op DHCP, moet de instelling voor het draadloze netwerk ook DHCP zijn. Als de netwerkconfiguratie van de computer is ingesteld op Statisch, moet de instelling voor het draadloze netwerk ook Statisch zijn.

Als de computer is ingesteld op DHCP en u voor het draadloos netwerk de instelling Statisch wilt gebruiken, neemt u contact op met de netwerkbeheerder voor het statische IP-adres.

- **Voor de methode DHCP**

Als de toewijzingsmethode voor het IP-adres DHCP is, controleert u of DHCP wordt vermeld in het venster **Instellingen draadloos netwerk bevestigen**. Indien Statisch wordt vermeld, klikt u op **TCP/IP wijzigen** om de toewijzingsmethode te wijzigen in **IP-adres automatisch ontvangen (DHCP)**.

- **Voor de methode Statisch**

Als de toewijzingsmethode voor het IP-adres Statisch is, controleert u of Statisch wordt vermeld in het venster **Instellingen draadloos netwerk bevestigen**. Als DHCP wordt vermeld, klikt u op de knop **TCP/IP wijzigen** om het IP-adres en andere netwerkinstellingen van de printer in te voeren.

Voorbeeld:

Als de netwerkgegevens van de computer als volgt zijn:

- IP-adres: 169.254.133.42
- Subnetmasker: 255.255.0.0

Dan zijn dit de netwerkgegevens van het apparaat:

- IP-adres: 169.254.133.43

Draadloos netwerk instellen

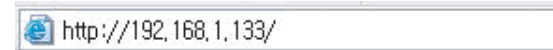
- Subnetmasker: 255.255.0.0 (gebruik het subnetmasker van de computer).
- Gateway: 169.254.133.1

- 14** Er wordt verbinding met het draadloze netwerk gemaakt volgens de netwerkconfiguratie.
- 15** Als de instelling van het draadloos netwerk is voltooid, koppelt u de USB-kabel tussen de computer en het apparaat los.
- 16** Volg de aanwijzingen op het scherm om de installatie te voltooien. Wanneer de installatie is voltooid, klikt u op **Sluit af** of **Start opnieuw**.

Het Wi-Fi-netwerk in- of uitschakelen

- 1** Controleer of het apparaat met het netwerk is verbonden.
- 2** Start een webbrowser als Internet Explorer, Safari of Firefox, en voer in het browservenster het nieuwe IP-adres van uw apparaat in.

Voorbeeld:



- 3** Klik op **Login** rechtsboven op de website Embedded Web Service.
- 4** Typ de juiste gegevens bij **ID** en **Password** en klik vervolgens op **Login**.
 - **ID: admin**
 - **Password: dell00000**
- 5** Als het venster **Embedded Web Service** opent, klikt u op **Settings > Network Settings**.
- 6** Klik op **Wireless > Custom**.
U kunt het Wi-Fi-netwerk ook in- of uitschakelen.

Draadloos netwerk instellen

De Wi-Fi Direct voor mobiel printen instellen

Wi-Fi Direct is een gemakkelijk te installeren, peer-to-peerverbindingsmethode voor uw printer en een mobiel apparaat, dat voorziet in een veilige verbinding en betere doorvoer dan de ad-hocmodus.

Met Wi-Fi Direct kunt u uw printer tegelijkertijd met een Wi-Fi Direct-netwerk en een toegangspunt verbinden. Daarnaast kunt u tegelijkertijd gebruik maken van een bekabeld netwerk en een Wi-Fi Direct-netwerk, zodat meerdere gebruikers documenten kunnen openen en afdrucken via Wi-Fi Direct en het bekabelde netwerk.



- U kunt geen verbinding maken met het internet via Wi-Fi Direct op uw printer.
- De lijst met ondersteunde protocollen kan verschillen per model. Wi-Fi Direct-netwerken ondersteunen niet IPv6-, netwerkfilterings-, IPSec-, WINS- en SLP-diensten.

Wi-Fi Direct installeren

U kunt de Wi-Fi Direct-optie inschakelen volgens een van de volgende methoden.

Via een computer die verbonden is met een USB-kabel (aanbevolen)

- Zie het toegangspunt via de USB-kabel wanneer u installeert vanaf de bijgeleverde software-cd-rom.
 - Windows-gebruiker
zie "Toegangspunt via USB-kabel in Windows" op pagina 166.
zie "Ad-hoc via USB-kabel in Windows" op pagina 169.
 - Mac-gebruiker
zie "Toegangspunt via USB-kabel in Mac" op pagina 173.
zie "Ad-hoc via USB-kabel in Mac" op pagina 175.
- Wanneer de installatie van het stuurprogramma compleet is, kan de Dell Printer Manager gebruikt worden om de Wi-Fi Direct-modus in te stellen en te configureren.
- Installatie van Wi-Fi Direct kan ook vanuit de ad-hocmodus worden uitgevoerd als er geen netwerk beschikbaar is. Gebruikers moeten deze inschakelen via Dell Printer Manager zoals hieronder is aangegeven.

Draadloos netwerk instellen



Dell Printer Manager is alleen beschikbaar voor gebruikers van Windows en Mac.

- Selecteer in het menu **Start Programma's** of **Alle Programma's** >

Dell Printers > **Dell Printer Manager** >  **(Geavanceerde modus activeren)** > **Apparaatinstellingen** > **Netwerk**.

- **Wi-Fi Direct Aan/Uit:** Kies **Aan** om in te schakelen.
- **Apparaatnaam:** Voer de naam van de printer in om uw printer te kunnen zoeken op een draadloos netwerk. De standaardnaam van uw apparaat is de modelnaam.
- **IP-adres:** Voer het IP-adres van de printer in. Dit IP-adres wordt gebruikt op uw lokale netwerk en niet voor het bekabelde of draadloze netwerk. Wij raden u aan om het standaard lokale IP-adres te gebruiken (het standaard lokaal IP-adres van de printer voor Wi-Fi Direct is 192.168.3.1)
- **Groepsgebruiker:** Schakel deze optie in om de printer toe te wijzen aan de Wi-Fi Direct-groepsgebruiker. De **Groepsgebruiker** functioneert op dezelfde manier als het draadloze toegangspunt. Wij raden u aan deze optie in te schakelen.
- **Netwerksleutel:** Wanneer uw printer een **Groepsgebruiker** is, heeft u een **Netwerksleutel** nodig om andere mobiele apparaten te verbinden met uw printer. U kunt zelf een netwerksleutel instellen, of u kunt de netwerksleutel die standaard gegenereerd wordt, laten onthouden.

Het mobiele apparaat instellen

- Raadpleeg de gebruikershandleiding voor het mobiele apparaat na het instellen van Wi-Fi Direct op uw printer om Wi-Fi Direct in te stellen op het mobiele apparaat.
- Na het inschakelen van Wi-Fi Direct moet u de toepassing voor mobiel afdrukken downloaden om af te drukken vanaf uw smartphone.



- Wanneer u de printer heeft gevonden waar u verbinding mee wilt leggen vanaf uw mobiele apparaat, selecteert u de printer en gaat het LED-lampje op de printer branden. Wanneer u op de WPS-knop van de printer drukt, wordt er verbinding gemaakt met uw mobiele apparaat.
- Wanneer uw mobiele apparaat WPS niet ondersteunt, moet u de netwerksleutel van een printer invoeren in plaats van te drukken op de WPS-knop.

Draadloos netwerk instellen

Problemen met draadloze netwerken oplossen

Problemen tijdens het instellen of de installatie van het stuurprogramma

Printers niet gevonden

- Mogelijk staat uw printer niet aan. Zet de computer en printer aan.
- De USB-kabel tussen de computer en het apparaat is niet aangesloten. Verbind de printer met uw computer door middel van de USB-kabel.
- De printer ondersteunt geen draadloze netwerken. Raadpleeg de gebruikershandleiding van de printer op de software-cd die bij het apparaat is geleverd en zorg dat u beschikt over een draadloze netwerkprinter.

Verbindingsprobleem - SSID niet gevonden

- De printer kan de door u geselecteerde of ingevoerde netwerknaam (SSID) niet vinden. Controleer de netwerknaam (SSID) op uw toegangspunt en probeer opnieuw verbinding te maken.
- Uw toegangspunt is uitgeschakeld. Zet het toegangspunt aan.

Verbindingsprobleem - Ongeldige beveiliging

- De beveiliging is niet op de juiste manier geconfigureerd. Controleer de beveiliging die op het toegangspunt en de printer is geconfigureerd.

Verbindingsprobleem - Algemene verbindingfout

- Uw computer ontvangt geen signaal van uw apparaat. Controleer de USB-kabel en de stroomtoevoer van de printer.

Verbindingsprobleem - Verbonden bedraad netwerk

- De printer is verbonden met een netwerkkabel. Koppel de netwerkkabel los van uw apparaat.

Fout bij verbinding met pc

- Het geconfigureerde netwerkadres kan geen verbinding maken tussen uw computer en het apparaat.
 - Voor een DHCP-netwerkomgeving
Het apparaat ontvangt automatisch het IP-adres (DHCP) als de toewijzingsmethode voor het IP-adres is ingesteld op DHCP.



Als de afdruktaak niet werkt in DHCP-modus, wordt het probleem mogelijk veroorzaakt doordat het IP-adres automatisch is gewijzigd. Vergelijk het IP-adres van het product met het IP-adres van de printerpoort.

Vergelijken:

- 1 Druk het netwerkinformatierapport van uw printer af en controleer vervolgens het IP-adres (zie "Een netwerkconfiguratierapport afdrukken" op pagina 141).
- 2 Controleer het IP-adres van de printerpoort van uw computer.
 - a Klik op het menu **Start** van Windows.

Draadloos netwerk instellen

- b** In Windows Server 2000 selecteert u **Instellingen > Printers**.
- Als u Windows XP/Server 2003 gebruikt, selecteert u **Printers en faxapparaten**.
 - Als u Windows Server 2008/Vista gebruikt, selecteert u **Configuratiescherm > Hardware en geluiden > Printers**.
 - In Windows 7 selecteert u **Configuratiescherm > Apparaten en printers**.
 - In Windows Server 2008 R2 selecteert u **Configuratiescherm > Hardware > Apparaten en printers**.
- c** Klik met de rechtermuisknop op uw apparaat.
- d** In Windows XP/2003/2008/Vista selecteert u **Eigenschappen**. In Windows 7 en Windows Server 2008 R2 selecteert u **Eigenschappen van printer** in het snelmenu. Als bij het item **Eigenschappen van printer** het teken ► staat, kunt u andere printerstuurprogramma's voor de geselecteerde printer selecteren.
- e** Klik op het tabblad **Poort**.
- f** Klik op de knop **Poort configureren...**
- g** Controleer of de **Printernaam** of het **IP-adres**: gelijk is aan het IP-adres op het netwerkconfiguratieblad.
- 3** Wijzig het IP-adres van de printerpoort als dat afwijkt van het IP-adres in het netwerkinformatierapport. Als u de software-installatie-cd wilt gebruiken of het IP-adres van de poort te wijzigen, klikt u op **Een netwerkprinter aansluiten op de computer** in de **Installatiemethode selecteren**. Maak vervolgens opnieuw verbinding met het IP-adres.

De printer gebruikt het statische adres als de toewijzingsmethode voor het IP-adres op de computer is ingesteld op Statisch.

Voorbeeld:

Als de netwerkgegevens van de computer als volgt zijn:

- IP-adres: 169.254.133.42
- Subnetmasker: 255.255.0.0

Dan zijn dit de netwerkgegevens van het apparaat:

- IP-adres: 169.254.133.**43**
- Subnetmasker: 255.255.0.0 (gebruik het subnetmasker van de computer).
- Gateway: 169.254.133.**1**

- Voor een statische netwerkomgeving

Draadloos netwerk instellen

Andere problemen

Als zich tijdens het gebruik van de printer in een netwerk problemen voordoen, controleert u de volgende punten:



Raadpleeg de gebruikershandleiding bij het toegangspunt (of de draadloze router) voor specifieke informatie.

- Mogelijk is uw computer, het toegangspunt (of de draadloze router) of de printer niet ingeschakeld.
- Controleer de draadloze ontvangst van het signaal rond het apparaat. Als de router ver van de printer staat of als er een obstakel in de weg staat, kan dat de ontvangst van het signaal bemoeilijken.
- Schakel het toegangspunt (of de draadloze router), de printer en de computer uit en weer aan. Soms kan dat helpen om de communicatie met het netwerk te herstellen.
- Controleer of firewallsoftware (V3 of Norton) de communicatie blokkeert.

Als de computer en de printer op hetzelfde netwerk zijn aangesloten maar niet kunnen worden gevonden, blokkeert de firewall-software mogelijk de communicatie. Raadpleeg de gebruikershandleiding bij de firewall-software voor informatie over het uitschakelen van de firewall. Probeer vervolgens nogmaals of de printer kan worden gevonden.

- Controleer of het IP-adres van het apparaat juist is toegewezen. U kunt het IP-adres controleren door het netwerkconfiguratierapport af te drukken.

- Controleer of het toegangspunt (of de draadloze router) met een wachtwoord beveiligd is. Als er een wachtwoord is ingesteld, neemt u contact op met de beheerder van het toegangspunt (of de draadloze router).
- Controleer het IP-adres van de printer. Installeer het printerstuurprogramma opnieuw en wijzig de instellingen om een verbinding te maken met het apparaat op het netwerk. Bij DHCP is het mogelijk dat het toegewezen IP-adres verandert als het apparaat lange tijd niet wordt gebruikt of als het toegangspunt opnieuw is ingesteld. Registreer het MAC-adres van het product als u de DHCP-server configureert op het toegangspunt (of de draadloze router). Dan kunt u altijd het ingestelde IP-adres gebruiken dat is ingesteld met behulp van het MAC-adres. U kunt het MAC-adres van uw apparaat vinden door een netwerkconfiguratierapport af te drukken (zie "Een netwerkconfiguratierapport afdrukken" op pagina 141).
- Controleer de draadloze omgeving. Mogelijk kunt u geen verbinding maken met het netwerk in de infrastructuuromgeving waar u gebruikersgegevens moet invoeren voordat u een verbinding hebt gemaakt met een toegangspunt (of draadloze router).
- Dit apparaat ondersteunt alleen IEEE 802.11b/g/n en Wi-Fi. Andere draadloze communicatietypes (b.v. Bluetooth) worden niet ondersteund.
- In de ad-hocmodus onder besturingssystemen zoals Windows Vista is het mogelijk dat u de draadloze verbinding bij elk gebruik van de draadloze printer opnieuw moet instellen.
- Bij draadloze netwerkprinters van Dell kunnen de infrastructuurmodus en de ad-hocmodus niet tegelijkertijd worden gebruikt.

Draadloos netwerk instellen

- Het apparaat moet zich binnen het bereik van het draadloos netwerk bevinden.
- De printer mag niet in de buurt staan van obstakels die het draadloze signaal kunnen blokkeren.

Verwijder grote metalen voorwerpen die zich tussen het toegangspunt (of de draadloze router) en het apparaat bevinden.

Controleer of er geen palen, muren of steunpilaren van metaal of beton tussen de printer en het draadloze toegangspunt (of de draadloze router) staan.

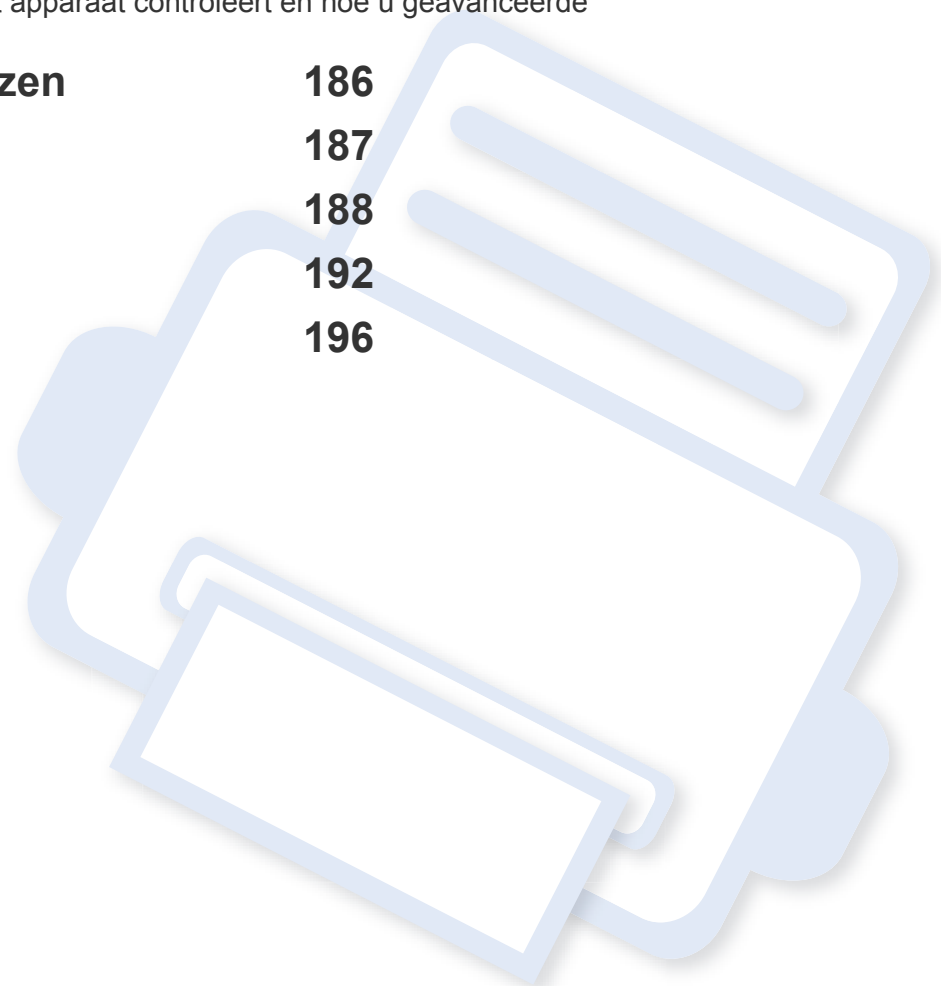
- De printer mag niet in de buurt staan van andere elektronische apparaten die het draadloze signaal kunnen verstoren.
Er zijn veel apparaten die het draadloze signaal kunnen verstoren, waaronder magnetrons en bepaalde Bluetooth-apparaten.
- Telkens als de configuratie van uw toegangspunt (of draadloze router) verandert, moet u het draadloze netwerk van het product opnieuw instellen.



3. Menu's met nuttige instellingen



In dit hoofdstuk leest u hoe u de huidige status van het apparaat controleert en hoe u geavanceerde apparaatinstellingen instelt.

- **Voordat u een hoofdstuk gaat lezen** 186
- **Menu Afdrukken** 187
- **Menu Kopiëren** 188
- **Menu Faxen** 192
- **Systeeminstallatie** 196



Voordat u een hoofdstuk gaat lezen

In dit hoofdstuk worden alle beschikbare functies voor dit model beschreven om gebruikers te helpen deze functies te begrijpen. U kunt controleren welke functies beschikbaar zijn voor ieder model in de Basishandleiding (zie "Menuoverzicht" op pagina 29). Hier volgen een aantal tips voor het gebruiken van dit hoofdstuk

- Het bedieningspaneel biedt toegang tot verschillende menu's voor de instelling en het gebruik van het apparaat. Druk op  (**Menu**) om toegang te krijgen tot deze menu's.
- Afhankelijk van de opties zullen sommige menu's mogelijk niet op het display verschijnen. Als dit het geval is, zijn deze opties niet van toepassing op uw apparaat.
- Deze functie is niet van toepassing op modellen zonder  (**Menu**) op het configuratiescherm (zie "Overzicht van het bedieningspaneel" op pagina 20).

Menu Afdrukken



Afhankelijk van de opties of het model verschijnen sommige menu's mogelijk niet op het display. Als dit het geval is, zijn deze opties niet van toepassing op uw apparaat (zie "Menuoverzicht" op pagina 29).

Om de menuopties te wijzigen:

- Druk op  (**Menu**) > **Afdrukinst.** op het configuratiescherm.

Item	Omschrijving
Afdrukstand	Selecteert de richting waarin informatie wordt afgedrukt op een pagina.
Duplex	Als u op beide zijden van het papier wilt afdrukken kiest u de bindrand.
Exemplaren	U kunt het aantal kopieën wijzigen met behulp van het numerieke toetsenblok.
Resolutie	Specificeert het aantal afgedrukte punten per inch (dpi - dots per inch). Hoe hoger de instelling, hoe scherper de tekens en afbeeldingen worden afgedrukt.
Tonersterkte	Maakt de afdruk op de pagina helderder of donkerder. De instelling Normaal levert doorgaans het beste resultaat. Gebruik de instelling Licht om toner te besparen.
Duid. Tekst	Drukt de tekst donkerder af dan op een normaal document.

Item	Omschrijving
Auto CR	Met deze optie kunt u een harde return plaatsen aan het einde van een regel, zeer handig voor Unix- of DOS-gebruikers.
Emulatie	Stelt het type en de optie voor emulatie in.

Menu Kopiëren


Kopieerfunctie



Afhankelijk van de opties of het model verschijnen sommige menu's mogelijk niet op het display. Als dit het geval is, zijn deze opties niet van toepassing op uw apparaat (zie "Menuoverzicht" op pagina 29).

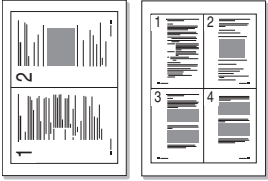

Om de menuopties te wijzigen:




- Druk op  (kopiëren) >  (**Menu**) > **Kopieerfunctie** op het configuratiescherm.

Item	Omschrijving
Scanformaat	Hiermee stelt u de grootte van de afbeelding in.
Exemplaren	U kunt het aantal kopieën wijzigen met behulp van het numerieke toetsenblok.
Verkleinen/ Vergroten	Hiermee verkleint of vergroot u een gekopieerde afbeelding (zie "Verkleinde of vergrote kopie" op pagina 58).  Wanneer het apparaat is ingesteld op eco-modus, zijn de vergroot- en verkleinfuncties niet beschikbaar.

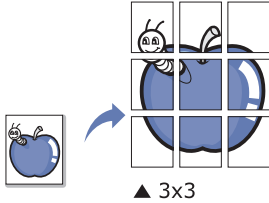

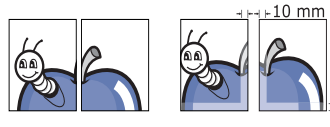
Item	Omschrijving
Tonersterkte	Hiermee past u de helderheid aan voor een origineel met onduidelijke markeringen en donkere afbeeldingen, zodat de kopie beter leesbaar is (zie "Tonersterkte" op pagina 57).
Contrast	Hiermee kunt u het contrastniveau aanpassen voor een origineel met vage of te donkere inhoud, zodat de gescande kopie beter leesbaar is (zie "Contrast" op pagina 57).
Oorspr. type	Hiermee verbetert u de kopieerkwaliteit door het documenttype voor de huidige kopieertaak te selecteren (zie "Origineel" op pagina 57).
Lay-out	Hiermee kunt u de instelling voor lay-out opgeven zoals Poster, Klonen, Kopie ID, 2/4 op 1 vel, Boekje enzovoort.

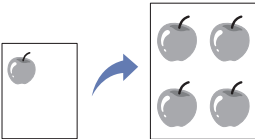
Menu Kopiëren

Item	Omschrijving
Lay-out > 2 pagina's/ vel of 4 pagina's/vel	<p>Hiermee worden de originele afbeeldingen verkleind en worden 2 of 4 pagina's afgedrukt op één vel papier.</p>  <p> Deze kopieerfunctie is alleen beschikbaar als u originelen in de ADI plaatst.</p>



Item	Omschrijving
Lay-out > ID kopie	<p>Uw apparaat kan dubbelzijdige originelen afdrucken op één vel.</p> <p>Hierbij wordt één zijde van het origineel op de bovenste helft van het vel papier afgedrukt en de andere zijde op de onderste helft zonder dat het origineel daarbij wordt verkleind. Deze functie is handig voor het kopiëren van kleine documenten zoals visitekaartjes.</p> <p> • Voor deze functie moet het origineel op de glasplaat van de scanner worden geplaatst.</p> <ul style="list-style-type: none">• Als het apparaat is ingesteld op Eco-modus is deze functie niet beschikbaar.• Selecteer voor een betere afbeeldingskwaliteit  (kopiëren) >  (Menu) > Kopieerfunctie > Oorspr. type > Foto op het bedieningspaneel.

Menu Kopiëren

Item	Omschrijving									
Lay-out > Poster kopier.	<p>U kunt een document van één enkele pagina op 4 (poster van 2x2), 9 (poster van 3x3) of 16 vellen (poster van 4x4) papier drukken om ze aan elkaar te plakken en er een poster van te maken.</p>    <p>▲ 3x3</p> <p>+10 mm</p> <p>+10 mm</p> <ul style="list-style-type: none">• Deze kopieerfunctie is alleen beschikbaar als u via de glasplaat kopieert.• Uw origineel wordt in 9 delen verdeeld. De gedeelten worden een voor een gescand en afgedrukt, in deze volgorde: <table border="1"><tbody><tr><td>1</td><td>2</td><td>3</td></tr><tr><td>4</td><td>5</td><td>6</td></tr><tr><td>7</td><td>8</td><td>9</td></tr></tbody></table>	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	2	3								
4	5	6								
7	8	9								

Item	Omschrijving
Lay-out > Meer op 1 vel	<p>Hiermee wordt de originele afbeelding meerdere keren afgedrukt op één pagina. Het aantal afbeeldingen per vel wordt automatisch bepaald op basis van de grootte van het origineel en het papierformaat.</p>  <ul style="list-style-type: none">• Deze kopieerfunctie is alleen beschikbaar als u via de glasplaat kopieert.• U kunt het kopieerformaat niet instellen met Reduce/Enlarge voor de functie Meer op 1 vel.

Menu Kopiëren

Item	Omschrijving
Achtergrondkl.	<p>Hiermee drukt u een afbeelding zonder achtergrond af. Deze kopieerfunctie verwijdert de achtergrondkleur en is handig voor het kopiëren van een origineel met een gekleurde achtergrond, zoals een krant of catalogus.</p> <ul style="list-style-type: none">• Uit: deze functie wordt niet gebruikt.• Auto: de achtergrond wordt geoptimaliseerd.• Versterk.nv.1-2: Hoe hoger het getal, hoe levendiger de achtergrond.• Vervag.niv. 1-4: Hoe hoger het getal, hoe lichter de achtergrond.
Duplex	<p>U kunt uw apparaat instellen om kopieën op beide zijden van het papier af te drukken.</p> <ul style="list-style-type: none">• Uit: hiermee kunt u afdrukken in modus Normaal.• 1->2-zijdig kort  <ul style="list-style-type: none">• 1->2-zijdig lang 

Kopieerinstel.



Afhankelijk van de opties of het model verschijnen sommige menu's mogelijk niet op het display. Als dit het geval is, zijn deze opties niet van toepassing op uw apparaat (zie "Menuoverzicht" op pagina 29).

Om de menuopties te wijzigen:

Druk op  (kopiëren) >  (**Menu**) > **Kopieerinstel.** op het configuratiescherm.

Item	Omschrijving
St.inst. wijz.	Hiermee herstelt u de waarde of instelling opnieuw in op de beginwaarde.

Menu Faxen

Faxfunctie



Afhankelijk van de opties of het model verschijnen sommige menu's mogelijk niet op het display. Als dit het geval is, zijn deze opties niet van toepassing op uw apparaat (zie "Menuoverzicht" op pagina 29).

Om de menuopties te wijzigen:

- Druk op  (faxen) >  (**Menu**) > **Faxfunctie** op het configuratiescherm.

Item	Omschrijving
Tonersterkte	Hiermee kunt u de helderheid aanpassen voor een origineel met onduidelijke markeringen en donkere afbeeldingen zodat de gescande kopie beter leesbaar is (zie "Tonersterkte" op pagina 57).
Contrast	Hiermee kunt u het contrastniveau aanpassen voor een origineel met vage of te donkere inhoud zodat de gescande kopie beter leesbaar is.

Item	Omschrijving
Resolutie	De standaardinstellingen leveren een goed resultaat op voor een origineel met tekst. Als u echter originelen verstuurt die foto's bevatten of van een slechte kwaliteit zijn, kunt u de resolutie aanpassen om een fax van een betere kwaliteit te versturen (zie "Resolutie" op pagina 65).
Scanformaat	Hiermee stelt u de grootte van de afbeelding in.
Meerv. verzend.	Hiermee kunt u een fax naar meerdere bestemmingen verzenden (zie "Groepsverzending (faxen naar meerdere bestemmingen verzenden)" op pagina 63).  U kunt met deze functie geen kleurenfax verzenden.
Uitgesteld verzenden	Hiermee kunt u het apparaat zo instellen dat een fax op een later tijdstip (tijdens uw afwezigheid) wordt verzonden (zie "Uitgestelde faxverzending" op pagina 233).  U kunt met deze functie geen kleurenfax verzenden.

Menu Faxen

Item	Omschrijving
Prior. verz.	Het originele document wordt in het geheugen opgeslagen en onmiddellijk verzonden zodra de lopende taak is voltooid. Met een verzending met hoge prioriteit wordt een verzending naar meerdere bestemmingen onderbroken (de fax met hoge prioriteit wordt verzonden na de verzending naar ontvanger A en vóór de verzending naar ontvanger B). Kiespogingen worden ook onderbroken voor een verzending met hoge prioriteit (zie "Een fax verzenden met een hoge prioriteit" op pagina 234).
Doorsturen	Hiermee wordt de ontvangen of verzonden fax naar een andere bestemming verzonden per fax of via een pc. Deze functie is nuttig als u een fax wilt ontvangen wanneer u niet op kantoor bent. <ul style="list-style-type: none">• zie "Een verzonden fax doorsturen naar een andere bestemming" op pagina 235.• zie "Ontvangen faxen doorsturen" op pagina 235.
Veilige ontv.	Hiermee wordt de ontvangen fax opgeslagen in het geheugen zonder dat deze wordt afgedrukt. Als u ontvangen documenten wilt afdrukken, moet u het wachtwoord invoeren. Zo kunt u voorkomen dat onbevoegde personen de ontvangen faxen kunnen bekijken (zie "Ontvangen in veilige ontvangstmodus" op pagina 239).



Item	Omschrijving
Pag. toevoegen	Hiermee kunt u extra documenten toevoegen aan een uitgestelde faxtaak (zie "Documenten toevoegen aan een gereserveerde fax" op pagina 234).
Taak annuleren	Hiermee kunt u de uitgestelde faxtaak annuleren die in het geheugen is opgeslagen (zie "Een gereserveerde faxtaak annuleren" op pagina 234).

Verzendinstellingen



Afhankelijk van de opties of het model verschijnen sommige menu's mogelijk niet op het display. Als dit het geval is, zijn deze opties niet van toepassing op uw apparaat (zie "Menuoverzicht" op pagina 29).

Om de menuopties te wijzigen:

- Druk op  (faxen) >  (**Menu**) > **Faxinstel.** > **Verzending** op het configuratiescherm.

Item	Omschrijving
Aantal kiespogingen	Hiermee kunt u het aantal kiespogingen instellen. Als u 0 invoert, zal het apparaat niet opnieuw kiezen.

Menu Faxen

Item	Omschrijving
Tijd tussen kiespog.	Hiermee kunt u het tijdsinterval instellen voor automatisch opnieuw kiezen.
Kenget. kiezen	Hiermee kunt u een prefix van maximaal vijf cijfers instellen. Dit nummer wordt dan altijd gekozen voordat er een automatisch kiesnummer wordt gevormd. Dit is nuttig om toegang te krijgen tot een telefooncentrale.
ECM-modus	Hiermee kunt u de foutcorrectiemodus (ECM) inschakelen om faxen zonder fouten te verzenden. Als u deze modus inschakelt, kan het verzenden van faxen langer duren.
Transm.rapport	Hiermee stelt u het apparaat in om een rapport af te drukken, ongeacht of de faxverzending geslaagd is of niet. Wanneer u Aan-Fout selecteert, drukt het apparaat alleen een rapport af wanneer de verzending niet geslaagd is.
Afbeelding TCR	Hiermee drukt u een verzendrapport af dat een miniatuurafbeelding van de eerste pagina van de verzonden fax bevat.
Kiesmodus	Hiermee stelt u de kiesmodus in op tonen of pulsen. Deze instelling is niet in alle landen beschikbaar.

Ontvangstinstellingen



Afhankelijk van de opties of het model verschijnen sommige menu's mogelijk niet op het display. Als dit het geval is, zijn deze opties niet van toepassing op uw apparaat (zie "Menuoverzicht" op pagina 29).

Om de menuopties te wijzigen:

- Druk op  (faxen) >  (**Menu**) > **Faxinstel.** > **Ontvangst** op het configuratiescherm.

Item	Omschrijving
Ontv.modus	Hiermee kunt u de standaardmodus voor het ontvangen van fax selecteren.
Aantal keer overgaan	Hiermee kunt u opgeven hoe vaak het apparaat moet overgaan voordat een inkomende oproep wordt beantwoord.
Ontv.g. stemp.	Hiermee kunt u instellen dat het paginanummer en de ontvangstdatum en -tijd automatisch onder aan elke pagina van een ontvangen fax worden afgedrukt.

Menu Faxen

Item	Omschrijving
Startc. ontv.	Hiermee kunt u een fax ontvangen vanaf een telefoontoestel dat aangesloten is op de EXT-uitgang aan de achterkant van het apparaat. Als u de hoorn van het telefoontoestel neemt en faxtonen hoort, voert u de code in. De code is voorgeprogrammeerd op *9*.
Aut. verklein.	Hiermee kunt u een binnenkomende fax automatisch verkleinen zodat de fax op het papier past dat in het apparaat is geplaatst.
Grootte neger.	Hiermee kunt u instellen dat een bepaald gedeelte aan het einde van de ontvangen fax niet wordt afgedrukt.
Inst. ong. fax	Hiermee kunt u faxen blokkeren die in het geheugen zijn opgeslagen als ongewenste faxnummers. Deze instelling is niet in alle landen beschikbaar.
DRPD-modus	Hiermee kan een gebruiker met één telefoonlijn verschillende telefoonnummers beantwoorden. U kunt het apparaat zo instellen dat verschillende belsignalen worden herkend voor de afzonderlijke nummers. Deze instelling is niet in alle landen beschikbaar (zie "Faxen ontvangen in DRPD-modus" op pagina 239).
Dubbelz. afdr.	Hiermee kunnen de ontvangen faxgegevens op beide zijden van het papier worden afgedrukt. Zo kunt u besparen op het papiergebruik.

Systeminstallatie

Apparaatinstellingen



Afhankelijk van de opties of het model verschijnen sommige menu's mogelijk niet op het display. Als dit het geval is, zijn deze opties niet van toepassing op uw apparaat (zie "Menuoverzicht" op pagina 29).

Om de menuopties te wijzigen:


- Druk op  (**Menu**) > **Systeeminst.** > **Apparaatinst.** op het configuratiescherm.

Item	Omschrijving
Apparaat-id	Hiermee stelt u de apparaat-id in die boven aan elke faxpagina die u verzendt, wordt afgedrukt.
Faxnummer	Hiermee stelt u het faxnummer in dat boven aan elke faxpagina die u verzendt, wordt afgedrukt.
Datum en tijd	Stelt de datum en tijd in.
Klokmodus	Stelt de indeling voor het weergeven van de tijd in op 12-uur of 24-uur.
Taal	Stelt de taal van de tekst op het display in.

Item	Omschrijving
Energ.spaarst.	Stel in na welke wachttijd de printer overschakelt naar de energiebesparende modus. Wanneer het apparaat gedurende langere tijd geen gegevens ontvangt, wordt het energiegebruik automatisch verlaagd.
Ontw.gebeurt.	U kunt instellen in welke situaties de printer moet ontwaken uit sluimerstand. Zet het onderdeel aan. <ul style="list-style-type: none">• Druk op knop: Als u op een willekeurige knop drukt, uitgezonderd de aan/uitknop, wordt het apparaat wakker uit sluimerstand.• Scanner: Wanneer u papier invoert in de documentinvoer, ontwaakt het apparaat uit de sluimerstand.• Printer: Als u de papierlade opent of sluit, ontwaakt het apparaat uit de sluimerstand.
Time-out van systeem	Hiermee stelt u in hoelang het apparaat eerder gebruikte kopieerinstellingen bewaart. Nadat de time-out is opgetreden, worden de standaardinstellingen voor kopiëren hersteld.
Time-out taak	Hiermee kunt u instellen hoe lang de printer moet wachten voordat de laatste pagina wordt afgedrukt van een afdruktaak die niet eindigt met een opdracht om de pagina af te drukken.
Luchtdrukcorr.	Afdrukkwaliteit optimaliseren naargelang de hoogte boven zeeniveau.

Systeminstallatie

Item	Omschrijving
Aut. doorgaan	<p>Bepaalt of de printer door moet gaan met afdrukken als waargenomen wordt dat het gebruikte papier niet overeenkomt met de instellingen.</p> <ul style="list-style-type: none">• Uit: Als het type of formaat papier niet overeenkomt, wacht het apparaat tot u de juiste papiersoort invoert.• Aan: Als er een papierstoring optreedt, wordt er een foutbericht getoond. De printer zal ongeveer 30 seconden wachten, het bericht automatisch wissen en doorgaan met afdrukken.
Verkeerd papier	<p>Hiermee wordt bepaald of de foutmelding Verkeerd papier wordt genegeerd of niet. Wanneer u Uit selecteert, stopt het apparaat niet met afdrukken, zelfs niet wanneer het papier verkeerd is.</p>
Verv. papier	<p>Hiermee wordt het ingestelde papierformaat in het printerstuurprogramma automatisch vervangen om inconsistenties tussen A4- en Letter-papier te voorkomen. Als u bijvoorbeeld A4-papier in de lade hebt geplaatst, maar u het papierformaat in het printerstuurprogramma op Letter hebt ingesteld, zal het apparaat afdrukken op A4-papier en omgekeerd.</p>
Lege pg. afdr.	<p>De printer detecteert de afdrukgegevens van de computer ongeacht of de pagina leeg is of gegevens bevat. U kunt instellen dat de pagina moet worden afgedrukt of overgeslagen.</p>

Item	Omschrijving
Tonerbesparing	<p>Als u deze modus activeert, gaat uw tonercassette langer mee en zijn de kosten per pagina lager dan wanneer u in de normale modus afdrukt. Dit gaat echter wel ten koste van de afdrukkwaliteit.</p>
Eco-instellingen	<p>Met deze optie kunt u hulpbronnen besparen en milieuvriendelijke afdrucken maken.</p> <ul style="list-style-type: none">• Standaardmodus: Selecteert of de Eco-modus in- of uitgeschakeld wordt. <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-top: 10px;"> Geforc. (Geforc.): Schakelt de Eco-modus in en beveiligt de instelling met een wachtwoord. Als een gebruiker de Eco-modus wil wijzigen, moet deze het wachtwoord invoeren.</div> <ul style="list-style-type: none">• Sjabloon selecteren (Sjabloon sel.): Het ingestelde eco-sjabloon selecteren via de Embedded Web Service.

Systeminstallatie

Papierinstellingen



Afhankelijk van de opties of het model verschijnen sommige menu's mogelijk niet op het display. Als dit het geval is, zijn deze opties niet van toepassing op uw apparaat (zie "Menuoverzicht" op pagina 29).

Om de menuopties te wijzigen:

- Druk op  (**Menu**) > **Systeeminst.** > **Papierinstel.** op het configuratiescherm.

Item	Omschrijving
Papierformaat	Hiermee kunt u naar eigen keuze het papierformaat instellen op A4, Letter of andere papierformaten.
Type papier	Hiermee selecteert u het type papier voor elke lade.
Papierinvoer	Hier selecteert u uit welke lade het papier moet worden gebruikt.
Marge	Hiermee stelt u de marges van het document in.

Geluid/Volume



Afhankelijk van de opties of het model verschijnen sommige menu's mogelijk niet op het display. Als dit het geval is, zijn deze opties niet van toepassing op uw apparaat (zie "Menuoverzicht" op pagina 29).

Om de menuopties te wijzigen:

- Druk op  (**Menu**) > **Systeeminst.** > **Geluid/Volume** op het configuratiescherm.

Item	Omschrijving
Toetsgeluid	Hiermee schakelt u het geluid van de toetsen in of uit. Als deze optie is ingesteld op Aan, wordt een toon afgepeeld wanneer er op een toets wordt gedrukt.
Waarsch.geluid	Schakelt het alarmsignaal in of uit. Als deze optie is ingesteld op Aan, hoort u een waarschuwingston wanneer een fout optreedt of wanneer een faxverbinding wordt beëindigd.

Systeminstallatie

Item	Omschrijving
Luidspreker	<p>Hiermee schakelt u geluiden van de telefoonlijn via de luidspreker (bijvoorbeeld een kiestoon of een faxsignaal) aan of uit. Als deze optie is ingesteld op Communicatie, staat de luidspreker aan tot het externe apparaat reageert.</p> <p> U kunt het volume regelen met behulp van On Hook Dial. U kunt het volume van de luidspreker alleen wijzigen als de telefoonlijn open is.</p> <ol style="list-style-type: none">Druk op  (faxen) op het configuratiescherm.Druk op On Hook Dial. U hoort een kiestoon uit de luidspreker.Druk op de pijl-links/rechts tot u het gewenste volume hoort.Druk op On Hook Dial om de wijziging op te slaan en terug te keren naar gereedmodus.
Belsignaal	<p>Hiermee stelt u het volume van het belsignaal in. U kunt een laag, gemiddeld of hoog beltoonvolume instellen of het volume uitschakelen.</p>

Rapporten



Afhankelijk van de opties of het model verschijnen sommige menu's mogelijk niet op het display. Als dit het geval is, zijn deze opties niet van toepassing op uw apparaat (zie "Menuoverzicht" op pagina 29).

Om de menuopties te wijzigen:

- Druk op  (**Menu**) > **Systeeminst.** > **Rapport** op het configuratiescherm.

Item	Omschrijving
Alle rapporten	Hiermee worden alle soorten rapporten afgedrukt die dit apparaat biedt.
Configuratie	Drukt een overzicht van de globale instellingen van het apparaat af.
Info verb.art.	Drukt een pagina met gegevens over verbruiksartikelen af.
Adresboek	Hiermee drukt u alle e-mailadressen af die in het geheugen van het apparaat zijn opgeslagen.

Systeminstallatie

Item	Omschrijving
Fax verzenden	Hiermee drukt u een verzendrapport af met het faxnummer, het aantal pagina's, de verzendduur, de communicatiemodus en het resultaat van de communicatie. U kunt uw apparaat zodanig instellen dat het automatisch een verzendrapport afdruckt na elke faxtaak.
Fax verzonden	Hiermee drukt u een rapport af met informatie over de faxen die u onlangs hebt verzonden.
Fax ontvangen	Hiermee drukt u een rapport af met informatie over de faxen die u onlangs hebt ontvangen.
Geplande taken	Hiermee drukt u een document af met een overzicht van de uitgestelde faxen die in het geheugen zijn opgeslagen, met de begintijd en de aard van elke taak.
Ongewenste fax	Hiermee drukt u de faxnummers af die zijn opgegeven als ongewenste faxnummers.
Netwerkconf.	Hiermee drukt u informatie af over de netwerkverbinding en -configuratie van uw apparaat.
Gebruiksteller	Drukt een verbruikspagina af. De pagina met informatie over het verbruik bevat het totaal aantal afgedrukte pagina's.

Item	Omschrijving
Faxopties	Hiermee drukt u een rapport over de faxopties af.

Onderhoud



Afhankelijk van de opties of het model verschijnen sommige menu's mogelijk niet op het display. Als dit het geval is, zijn deze opties niet van toepassing op uw apparaat (zie "Menuoverzicht" op pagina 29).

Om de menuopties te wijzigen:

- Druk op  (**Menu**) > **Systeeminst.** > **Onderhoud** op het configuratiescherm.

Item	Omschrijving
Toner Op wis.	Deze optie wordt weergegeven als de tonercassette leeg is. U kunt het bericht over de lege cassette wissen.
Gebr.duur art.	Hiermee kunt u de indicatoren voor gebruiksduur weergeven (zie "De gebruiksduur van de verbruiksartikelen controleren" op pagina 77).

Systeeminstallatie

Item	Omschrijving
Serienummer	Hiermee kunt u het serienummer van het apparaat weergeven. Dit nummer hebt u nodig als u belt voor ondersteuning of u registreert als gebruiker op de website van Dell.
Wanneer bijna op	Hiermee kunt u het niveau instellen waarop de melding over een lege of bijna lege tonercassette wordt weergegeven (zie "Instellen van de waarschuwing "Toner bijna op"" op pagina 78).

Instellingen wissen



Afhankelijk van de opties of het model verschijnen sommige menu's mogelijk niet op het display. Als dit het geval is, zijn deze opties niet van toepassing op uw apparaat (zie "Menuoverzicht" op pagina 29).

Om de menuopties te wijzigen:

- Druk op  (**Menu**) > **Systeeminst.** > **Instel. wissen** op het configuratiescherm.

Item	Omschrijving
Alle instel.	Hiermee wist u alle gegevens uit het geheugen en herstelt u de standaardinstellingen.

Item	Omschrijving
Printerinstellingen	Hiermee worden alle standaard printeropties hersteld.
Fax instellen	Hiermee herstelt u alle standaard faxopties.
Kopieerinstel.	Hiermee herstelt u alle standaard kopieeropties.
Systeeminst.	Hiermee herstelt u alle standaard systeemopties.
Netwerkinstellingen	Herstelt alle standaard netwerkopties. (Opnieuw starten vereist)
Adresboek	Hiermee wist u alle in het geheugen opgeslagen e-mailadressen.
Fax verzonden	Hiermee wordt alle informatie over verzonden faxberichten gewist.
E-mail verzonden	Hiermee wordt alle informatie over verzonden e-mailberichten gewist.
Fax ontvangen	Wist alle informatie over ontvangen faxberichten.


Systeminstallatie

Netwerkinstallatie



Afhankelijk van de opties of het model verschijnen sommige menu's mogelijk niet op het display. Als dit het geval is, zijn deze opties niet van toepassing op uw apparaat (zie "Menuoverzicht" op pagina 29).

- Druk op  (**Menu**) > **Netwerk** op het configuratiescherm.

Optie	Omschrijving
TCP/IP (IPv4)	Selecteer het passende protocol en de configuratieparameters voor gebruik in de netwerkomgeving.  Er moeten heel wat parameters ingesteld worden. Als u niet zeker bent, laat u ze ongemoeid of raadpleeg u de netwerkbeheerder.
TCP/IP (IPv6)	Selecteer deze optie om gebruik te maken van een IPv6-netwerkomgeving (zie "IPv6-configuratie" op pagina 152).
Ethernet-snel.	Hiermee kunt u de transmissiesnelheid van het netwerk configureren.

Optie	Omschrijving
Instel. wissen	Hiermee zet u de standaard netwerkinstellingen terug. (Opnieuw starten vereist)
Netwerkconf.	Deze lijst toont informatie over de netwerkverbinding en -configuratie van uw apparaat.



4. Speciale functies

In dit hoofdstuk worden de speciale functies voor kopiëren, scannen, faxen en afdrukken besproken.

- **Aanpassing aan luchtdruk of hoogte** 204
- **Verschillende tekens invoeren** 205
- **Het faxadresboek instellen** 207
- **Gemachtigde gebruikers registreren** 210
- **Afdrukfuncties** 211
- **Scanfuncties** 224
- **Faxfuncties** 231

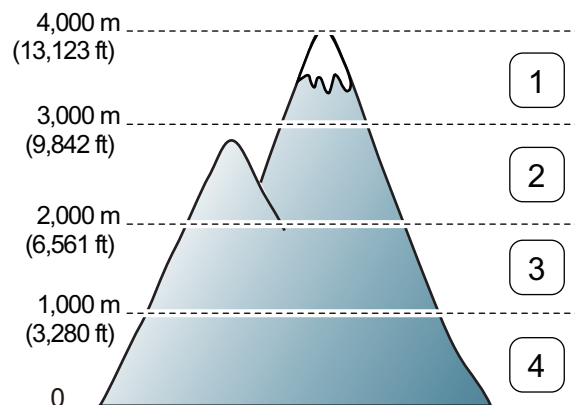


- De procedures in dit hoofdstuk zijn voornamelijk gebaseerd op Windows 7.
- Voor bepaalde modellen moet u mogelijk op **OK** drukken om naar menu's op lagere niveaus te gaan.

Aanpassing aan luchtdruk of hoogte

De afdrukkwaliteit wordt beïnvloed door de atmosferische druk, die wordt bepaald door de hoogte boven zeeniveau waar het apparaat staat. De volgende informatie zal u helpen bij de instelling van uw apparaat voor de beste afdrukkwaliteit.

Ga na op welke hoogte u zich bevindt en stel de juiste luchtdruk in.



- 1 Hoog 3
- 2 Hoog 2
- 3 Hoog 1
- 4 Normaal

- Voor gebruikers van Windows en Mac, zie "Apparaatinstellingen" op pagina 250.

U kunt de hoogte instellen via **Apparaatinstellingen** in Dell Printer Manager of het gedeelte **Machine** in Hulpprogramma Printerinstellingen.



Als uw apparaat is verbonden met internet, kunt u de hoogte instellen via Embedded Web Service (zie "Embedded Web Service gebruiken" op pagina 246).

Verschillende tekens invoeren

U zult voor verschillende taken namen en nummers moeten invoeren. Bij de installatie van uw apparaat moet u bijvoorbeeld uw naam of de naam van uw bedrijf en het faxnummer invoeren. Wanneer u faxnummers of e-mailadressen in het geheugen opslaat, kunt u ook de bijbehorende namen invoeren.

Alfanumerieke tekens invoeren

Druk een aantal keren op deze toets tot de gewenste letter op het display verschijnt. Om de letter O in te voeren drukt u bijvoorbeeld op cijfertoets 6 met opschrift MNO. Telkens wanneer u op cijfertoets 6 drukt, verschijnt er een andere letter op het display, M, N, O, m, n, o en ten slotte 6. Zie "Letters en cijfers op het toetsenblok" op pagina 205 om de letter te vinden die u wilt invoeren.



- U kunt een spatie invoeren door twee keer op 1 te drukken.
- Druk op de pijl naar links/rechts of de pijl-omhoog/omlaag om het laatste cijfer of teken te verwijderen.

Letters en cijfers op het toetsenblok



- Afhankelijk van de geïnstalleerde opties kan uw apparaat andere speciale tekensets bevatten.
- Enkele van de volgende sleutelwaarden verschijnen mogelijk niet afhankelijk van de taak die u uitvoert.

Toets	Toegewezen cijfers, letters of tekens
1	@ / . '1
2	A B C a b c 2
3	D E F d e f 3
4	G H I g h i 4
5	J K L j k l 5
6	M N O m n o 6
7	P Q R S p q r s 7
8	T U V t u v 8
9	W X Y Z w x y z 9
0	& + - , 0

Verschillende tekens invoeren

Toets	Toegewezen cijfers, letters of tekens
*	* % ^ _ ~ ! # \$ () [] (Deze symbolen zijn beschikbaar voor het invoeren van uw netwerkidenticatiegegevens)
#	# = ? " : { } < > ; (Deze symbolen zijn beschikbaar voor het invoeren van uw netwerkidenticatiegegevens)



Het faxadresboek instellen

U kunt snelkiesnummers voor veelgebruikte faxnummers instellen via Embedded Web Service en zo snel en gemakkelijk faxnummers invoeren door de positienummers in te voeren die aan de nummers zijn toegewezen in het adresboek.

Een snelkiesnummer vastleggen


1 Selecteer  (faxen) >  (**Address Book**) > **Nieuw en bew.** > **Snelkiesnummer** op het configuratiescherm.

2 Voer een snelkiesnummer in en druk op **OK**.

 Als een item reeds is opgeslagen in het door u gekozen nummer, toont het display het bericht dat u het kunt wijzigen. Als u opnieuw wilt beginnen met een ander snelkiesnummer, drukt u op  (**Back**).

3 Voer de gewenste naam in en druk op **OK**.


4 Voer het faxnummer in dat u wilt opslaan en druk op **OK**.

5 Druk op  (**Stop/Clear**) om terug te keren naar de gereedmodus.

Snelkiesnummers gebruiken




Wanneer u tijdens het versturen van een fax wordt gevraagd om een nummer in te voeren, voert u het snelkiesnummer in waaronder u het gewenste faxnummer hebt opgeslagen.





- In het geval van een snelkiesnummer dat uit één cijfer (0-9) bestaat, houdt u de cijfertoets op het numeriek klavier langer dan 2 seconden ingedrukt.
- In het geval van een snelkiesnummer dat uit twee of drie cijfers bestaat, drukt u op de eerste cijfertoets(en) en houdt u vervolgens de laatste cijfertoets meer dan twee seconden ingedrukt.
- U kunt de adresboeklijst afdrukken door  (faxen) >  (**Address Book**) > **Afdrukken** te selecteren.



Het faxadresboek instellen


Snelkiesnummers bewerken

- 1 Selecteer  (faxen) >  (**Address Book**) > **Nieuw en bew.** > **Snelkiesnummer** op het configuratiescherm.
- 2 Voer het snelkiesnummer in dat u wilt bewerken en druk op **OK**.
- 3 Wijzig de naam en druk op **OK**.
- 4 Wijzig het faxnummer en druk op **OK**.
- 5 Druk op  (**Stoppen/Wissen**) om terug te keren naar de gereedmodus.



Een groeps kiesnummer vastleggen

- 1 Selecteer  (faxen) >  (**Address Book**) > **Nieuw en bew.** > **Groepsnummer** op het configuratiescherm.
- 2 Voer een groeps kiesnummer in en druk op **OK**.


 Als een item reeds is opgeslagen in het door u gekozen nummer, toont het display het bericht dat u het kunt wijzigen. Als u opnieuw wilt beginnen met een ander snelkiesnummer, drukt u op  (**Back**).

- 3 Zoek naar het snelkiesnummer dat u wilt toevoegen aan de groep door de eerste letters van de naam in te voeren.
- 4 Selecteer de gewenste naam en het gewenste nummer en druk op **OK**.
- 5 Selecteer **Ja** als **Nog een nummer?** wordt weergegeven.
- 6 Herhaal stap 3 om andere snelkiesnummers in de groep op te nemen.
- 7 Als u klaar bent, selecteert u **Nee** als **Nog een nummer?** wordt weergegeven en drukt u op **OK**.
- 8 Druk op  (**Stoppen/Wissen**) om terug te keren naar de gereedmodus.

Groepsnummers bewerken



- 1 Selecteer  (faxen) >  (**Address Book**) > **Nieuw en bew.** > **Groepsnummer** op het configuratiescherm.
- 2 Voer het groeps kiesnummer in dat u wilt bewerken en druk op **OK**.
- 3 Als u een nieuw snelkiesnummer invoert dat u wilt toevoegen en op **OK** drukt, wordt **Toevoegen?** weergegeven.
Als u een snelkiesnummer invoert dat in de groep is opgeslagen en op **OK** drukt, wordt **Verwijderd** weergegeven.

Het faxadresboek instellen

- 4 Druk op **OK** om het nummer toe te voegen of te verwijderen.
- 5 Herhaal stap 3 om meer nummers toe te voegen of te verwijderen.
- 6 Selecteer **Nee** als **Nog een nummer?** wordt weergegeven en druk op **OK**.
- 7 Druk op  (**Stoppen/Wissen**) om terug te keren naar de gereedmodus.


Een item in het adresboek zoeken



U kunt op twee manieren een nummer in het geheugen opzoeken. U doorzoekt het adresboek alfabetisch of u voert de eerste letters in van de naam die aan dat nummer is gekoppeld.

- 1 Selecteer  (fax) >  (**Address Book**) > **Zoek. en kiez.** > **Snelkiesnummer** of **Groepsnummer** op het configuratiescherm.
- 2 Voer **Alle** of **ID** in en druk op **OK**.
- 3 Druk op de naam en het nummer, of op de toetsenblokknop met de letter waarnaar u wilt zoeken.
Als u bijvoorbeeld de naam 'MOBIEL' zoekt, drukt u op de toets **6** met het opschrift 'MNO'.

- 4 Druk op  (**Stoppen/Wissen**) om terug te keren naar de gereedmodus.

Adresboek afdrukken

U kunt de instellingen van uw  (**Address Book**) controleren door ze in een lijst af te drukken.

- 1 Selecteer  (faxen) >  (**Address Book**) > **Afdrukken** op het configuratiescherm.
- 2 Het apparaat begint met afdrukken.

Gemachtigde gebruikers registreren

Als uw apparaat aangesloten is op een netwerk en de netwerkparameters juist zijn ingesteld, kunt u via het netwerk afbeeldingen scannen en versturen. Om een ingescande afbeelding op een veilige manier via e-mail of de netwerkserver te verzenden, moet u de accountgegevens van gemachtigde gebruikers met behulp van Embedded Web Service op uw lokale computer of op de netwerkserver registreren.

- 1 Open Embedded Web Service (zie "Embedded Web Service gebruiken" op pagina 246).
- 2 Klik op **Login** rechtsboven op de website Embedded Web Service.
- 3 Typ de juiste gegevens bij **ID** en **Password** en klik vervolgens op **Login**.
 - **ID: admin**
 - **Password: dell00000**
- 4 Klik op **Security > User Access Control > Authentication**.
- 5 Selecteer **Local Authentication** bij **Authentication Method** en klik op **Apply**.
- 6 Klik op **OK** in het berichtvenster voor de bevestiging.
- 7 Klik op **User Profile > Add**.
- 8 Voer een waarde in voor **User Name**, **Login ID**, **Password**, **Confirm Password**, **E-mail Address** en **Fax Number**.



U kunt gemakkelijk individuele adressen toevoegen als u **Yes** voor **Add individual(s) after this group is created** inschakelt.

- 9 Klik op **Apply**.

Afdrukfuncties



Voor basisfuncties voor het afdrukken, raadpleeg de Basishandleiding (zie "Eenvoudige afdruktaken" op pagina 50).

De standaardafdrukinstellingen wijzigen

- 1 Klik op het menu **Start** van Windows.
- 2 Selecteer **Configuratiescherm > Apparaten en printers**.
- 3 Klik met de rechtermuisknop op uw apparaat.
- 4 Open **Voorkeursinstellingen voor afdrukken**.



Als bij het item **Voorkeursinstellingen voor afdrukken** het teken ► staat, kunt u andere printerstuurprogramma's voor de geselecteerde printer selecteren.

- 5 Wijzig de instellingen op elk tabblad.
- 6 Klik op **OK**.



In **Voorkeursinstellingen** kunt u de instellingen voor elke afdruktaak wijzigen.

Uw apparaat instellen als standaardprinter

- 1 Klik op het menu **Start** van Windows.
- 2 Selecteer **Configuratiescherm > Apparaten en printers**.
- 3 Selecteer uw apparaat.
- 4 Klik met uw rechtermuisknop op uw apparaat en selecteer **Als standaard instellen**.



Als bij het item **Voorkeursinstellingen voor afdrukken** het teken ► staat, kunt u andere printerstuurprogramma's voor de geselecteerde printer selecteren.

Afdrukfuncties

Geavanceerde afdrukfuncties gebruiken



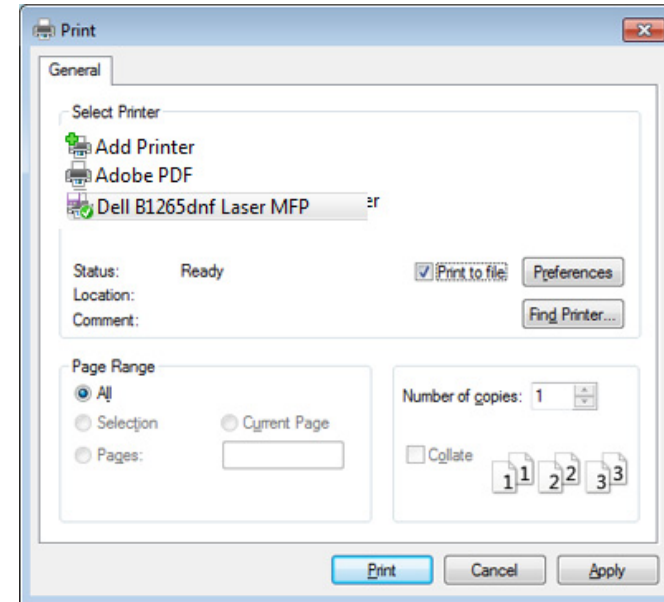
XPS-printerstuurprogramma: wordt gebruikt om af te drukken in een XPS-bestandsindeling

- Het XPS-printerstuurprogramma kan alleen geïnstalleerd worden op Windows Vista OS of een recentere versie.
- U kunt het XPS-printerstuurprogramma installeren door de software-cd in uw cd-/dvd-station te plaatsen. Als u de Dell-software installeert, wordt het XPS-stuurprogramma automatisch geïnstalleerd.

Afdrukken naar een bestand (PRN)

Het kan soms handig zijn om de af te drukken gegevens op te slaan als een bestand.

- 1 Kruis het selectievak Afdrukken **Afdrukken naar bestand** in het venster **Afdruk** aan.



- 2 Klik op **Print**.
- 3 Voer het doelpad en de bestandsnaam in en klik vervolgens op **OK**. Bijvoorbeeld **c:\Temp\bestandsnaam**.



Als u enkel de bestandsnaam invoert wordt het bestand automatisch opgeslagen in **Mijn documenten**, **Documents and Settings** of **Gebruikers**. De opslagmap kan verschillen, afhankelijk van uw besturingssysteem of het gebruikte programma.


Afdrukfuncties


Speciale afdrukfuncties verklaard

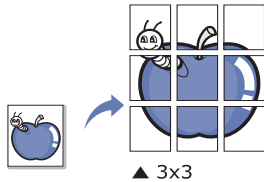
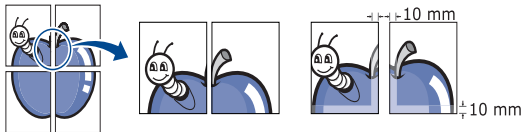
U kunt geavanceerde afdrukfuncties gebruiken voor uw printer.

Om de printerfuncties van uw printerstuurprogramma te gebruiken, klikt u op **Eigenschappen** of **Voorkeuren** in het venster **Afdrukken** van de toepassing om de afdrukinstellingen te wijzigen. De apparaatnaam die in het printereigenschappenvenster wordt weergegeven is afhankelijk van het gebruikte apparaat.



- Afhankelijk van de opties of het model zullen sommige menu's mogelijk niet op het display verschijnen. Als dit het geval is, zijn deze opties niet van toepassing op uw apparaat.
- Selecteer het menu **Help**, of klik op de knop  uit het venster, of druk op **F1** op uw toetsenbord, en klik op de optie waar u meer over wilt weten (zie "Help gebruiken" op pagina 54).

Item	Omschrijving
Meerdere pagina's per vel 	U kunt het aantal pagina's selecteren dat u op één vel wilt afdrukken. Als u meer dan één pagina per vel afdrukt worden de pagina's verkleind en in de door u opgegeven volgorde gerangschikt. U kunt op één vel tot 16 pagina's afdrukken.

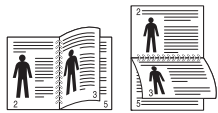

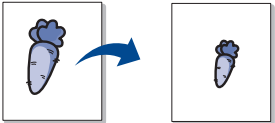

Item	Omschrijving
Poster afdrukken 	U kunt een document van één enkele pagina op 4 (poster van 2x2), 9 (poster van 3x3) of 16 vellen (poster van 4x4) papier drukken om ze aan elkaar te plakken en er een poster van te maken. Selecteer de waarde Posteroverlap . Geef de Posteroverlap op in millimeters of inches door het keuzerondje bovenaan rechts op het tabblad Basis te selecteren om de vellen gemakkelijker aan elkaar te kunnen plakken. 

Afdrukfuncties

Item	Omschrijving
Boekje afdrukken^a 	<p>Met deze functie kunt u een document op beide zijden van het papier afdrukken en worden de pagina's zo gerangschikt dat u het afgedrukte papier dubbel kunt vouwen om een boekje te maken.</p> <p>Als u een boekje wilt maken, moet u afdrukken op afdruk materiaal van het formaat Letter, Legal, A4, US Folio of Oficio.</p> <p> De optie Boekje afdrukken is niet beschikbaar voor alle papierformaten. Kies de Formaat-optie onder het tabblad Papier om te kijken welke papierformaten beschikbaar zijn.</p> <p>Als u een onbeschikbaar papierformaat selecteert, wordt deze optie mogelijk automatisch geannuleerd. Selecteer alleen beschikbaar papier (papier waarbij geen  of  staat).</p>

Item	Omschrijving
Dubbelzijdig afdrukken	<p>U kunt op beide zijden van een vel papier afdrukken (handmatig). Voor u afdrukt, moet u de gewenste afdrukstand van het document opgeven.</p> <p> • U kunt deze functie gebruiken met papier van het formaat Letter, Legal, A4, US Folio of Oficio.</p> <p>• Als uw printer geen duplexeenheid heeft, moet u de afdruktaak handmatig uitvoeren. De printer drukt eerst elke andere pagina van het document af. Hierna verschijnt er een bericht op uw computer.</p> <p>• U wordt afgeraden dubbelzijdig af te drukken op speciale afdrukmedia, zoals etiketten, enveloppen of dik papier. Dit kan een papierstoring veroorzaken of het apparaat beschadigen.</p>

Afdrukfuncties

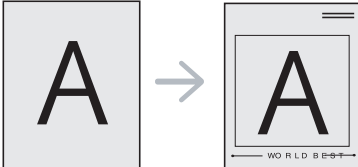

Item	Omschrijving
Dubbelzijdig afdrukken	<ul style="list-style-type: none">• Geen: Hiermee schakelt u deze functie uit.• Lange zijde: Deze optie is de conventionele lay-out die bij boekbinden wordt gebruikt.  <ul style="list-style-type: none">• Korte zijde: Deze optie is de conventionele lay-out die voor kalenders wordt gebruikt.  <ul style="list-style-type: none">• Omgekeerd dubbelzijdig afdrukken: Schakel deze optie in om de afdrukvolgorde om te keren bij het dubbelzijdig afdrukken.
Papieropties	<p>Wijzigt de afmetingen van een document zodat deze kleiner of groter op het vel afgedrukt wordt, door een percentage in te voeren waarmee het document vergroot of verkleind wordt.</p> 
Watermerk	<p>Met de optie Watermerk kunt u tekst afdrukken over een bestaand document, U gebruikt het bijvoorbeeld om in grote grijze letters DRAFT of CONFIDENTIAL diagonaal op de eerste pagina of op alle pagina's af te drukken.</p> 

Item	Omschrijving
Watermerk (Een watermerk maken)	<ol style="list-style-type: none">Als u de afdrukinstellingen vanuit de softwaretoepassing wilt wijzigen, opent u Voorkeursinstellingen.Klik op het tabblad Geavanceerd en selecteer Bewerken in de vervolgkeuzelijst Watermerk. Het venster Watermerken bewerken wordt geopend.Voer een tekst in het vak Tekst watermerk in. U kunt maximaal 256 tekens invoeren. De tekst wordt in het voorbeeldvenster weergegeven.
Watermerk (Een watermerk bewerken)	<ol style="list-style-type: none">Als u de afdrukinstellingen vanuit de softwaretoepassing wilt wijzigen, opent u Voorkeursinstellingen.Klik op het tabblad Geavanceerd en selecteer Bewerken in de vervolgkeuzelijst Watermerk. Het venster Watermerken bewerken wordt geopend.Selecteer in het vak Huidige watermerken het watermerk dat u wilt bewerken en wijzig de tekst van het watermerk en de opties.Klik op Wijzigen als u de wijzigingen wilt opslaan.Klik op OK of Afdrukken tot het venster Afdruk wordt afgesloten.

Afdrukfuncties

Item	Omschrijving
Watermerk (Een watermerk verwijderen)	<p>a Als u de afdrukinstellingen vanuit de softwaretoepassing wilt wijzigen, opent u Voorkeursinstellingen.</p> <p>b Klik op het tabblad Geavanceerd en selecteer Bewerken in de vervolgkeuzelijst Watermerk. Het venster Watermerken bewerken wordt geopend.</p> <p>c Selecteer in het vak Huidige watermerken het watermerk dat u wilt verwijderen en klik op de knop Verwijderen.</p> <p>d Klik op OK of Afdrukken tot het venster Afdruk wordt afgesloten.</p>

Afdrukfuncties

Item	Omschrijving
Overlay^a 	<p>Deze optie is alleen beschikbaar bij gebruik van het SPL/PCL-stuurprogramma.</p> <p>Een overlay is tekst en/of een afbeelding die op de harde schijf van de computer is opgeslagen in een speciale bestandsindeling en die in een willekeurig document kan worden afgedrukt. Overlays worden vaak gebruikt in plaats van voorgedrukte formulieren en papier met een briefhoofd. In plaats van een voorgedrukt briefhoofd kunt u een overlay samenstellen die precies dezelfde informatie bevat. Als u een brief met het briefhoofd van uw bedrijf wilt afdrukken, hoeft u geen voorbedrukt briefhoofdpapier in het apparaat te plaatsen. U drukt het briefhoofd gewoon als overlay op uw document af.</p> <p>Als u een paginaoverlay wilt gebruiken, moet u een nieuwe paginaoverlay maken met uw logo of afbeelding.</p> <div><ul style="list-style-type: none">• Het formaat van het overlaydocument moet hetzelfde zijn als dat van de documenten die u met de overlay afdrukt. Maak geen overlay met een watermerk.• De resolutie van het overlaydocument moet dezelfde zijn als die van het document waarop u de overlay wilt afdrukken.</div>

Item	Omschrijving
Overlay (Een nieuwe paginaoverlay maken)	<ol style="list-style-type: none">Ga naar de Voorkeursinstellingen als u het document als een overlay wilt opslaan.Klik op het tabblad Geavanceerd en selecteer Bewerken in de vervolgkeuzelijst Tekst. Het venster Overlay bewerken verschijnt.Klik in het venster Overlay bewerken op Maken.Typ een naam van maximaal acht tekens in het vak Opslaan als in het venster Bestandsnaam. Selecteer indien nodig de map waarin u het overlaybestand wilt opslaan. Standaard is dit de map C:\Formover.Klik op opslaan. De naam verschijnt in Overzicht overlays.Klik op OK of Afdrukken tot het venster Afdruk wordt afgesloten. Het bestand wordt niet afgedrukt. Het wordt opgeslagen op de harde schijf van uw computer.

Afdrukfuncties

Item	Omschrijving
Overlay (Een paginaoverlay gebruiken)	<p>a Klik op het tabblad Geavanceerd.</p> <p>b Selecteer de gewenste overlay in de vervolgkeuzelijst Tekst.</p> <p>c Als het overlaybestand dat u zoekt niet in de vervolgkeuzelijst Tekst voorkomt, selecteert u Bewerken... in de lijst en klikt u op Laden. Selecteer het overlaybestand dat u wilt gebruiken.</p> <p>Als u het gewenste overlaybestand op een externe bron hebt opgeslagen, kunt u het bestand ook laden vanuit het venster Openen.</p> <p>Klik op Openen als u het bestand hebt geladen. Het bestand verschijnt in het vak Overzicht overlays en kan worden afgedrukt. Selecteer de overlay in de vervolgkeuzelijst Overzicht overlays.</p> <p>d Schakel indien nodig het selectievakje Overlay bevestigen voor afdrukken in. Als dit selectievakje is ingeschakeld, verschijnt telkens als u een document naar de printer verzendt een berichtvenster waarin u gevraagd wordt om te bevestigen of u een overlay op uw document wilt afdrukken.</p> <p>Als dit selectievakje niet is ingeschakeld en er een overlay is geselecteerd, wordt de overlay automatisch op uw document afgedrukt.</p> <p>e Klik op OK of Afdrukken tot het venster Afdruk wordt afgesloten.</p>

Item	Omschrijving
Overlay (Een paginaoverlay verwijderen)	<p>a Klik in het venster Voorkeursinstellingen voor afdrukken op het tabblad Geavanceerd.</p> <p>b Selecteer Bewerken in de vervolgkeuzelijst Tekst.</p> <p>c Selecteer in het vak Overzicht overlays de overlay die u wilt verwijderen.</p> <p>d Klik op Verwijderen.</p> <p>e Als er een venster verschijnt waarin u om bevestiging wordt gevraagd, klikt u op Ja.</p> <p>f Klik op OK of Afdrukken tot het venster Afdruk wordt afgesloten. Paginaoverlays die u niet meer gebruikt, kunt u verwijderen.</p>

a. Deze optie is alleen beschikbaar als u het XPS-stuurprogramma gebruikt.

Afdrukfuncties

Afdrukken vanaf een Mac



Afhankelijk van het model of opties zijn enkele functies mogelijk niet beschikbaar. Dit betekent dat de functies niet worden ondersteund.

Een document afdrukken

Als u afdrukt met een Mac, moet u in elke toepassing die u gebruikt de instellingen van het printerstuurprogramma controleren. Volg de onderstaande stappen om af te drukken vanaf een Mac:

- 1 Open het af te drukken document.
- 2 Open het menu **Bestand** en klik op **Pagina-instelling** (**Documentinstellingen** in enkele toepassingen).
- 3 Selecteer papierformaat, -oriëntatie, -schaal en andere opties, en zorg ervoor dat uw apparaat is geselecteerd. Klik op **OK**.
- 4 Open het menu **File** en klik op **Print**.
- 5 Kies het aantal exemplaren en geef aan welke pagina's u wilt afdrukken.
- 6 Klik op **Print**.

Printerinstellingen wijzigen

U kunt geavanceerde afdrukfuncties gebruiken voor uw printer.

Open een toepassing en selecteer **Druk af** in het menu **Bestand**. De printernaam die in het printereigenschappenvenster wordt weergegeven is afhankelijk van de gebruikte printer. Het printereigenschappenvenster is afgezien van de naam vergelijkbaar met het onderstaande venster.

Meerdere pagina's per vel afdrukken

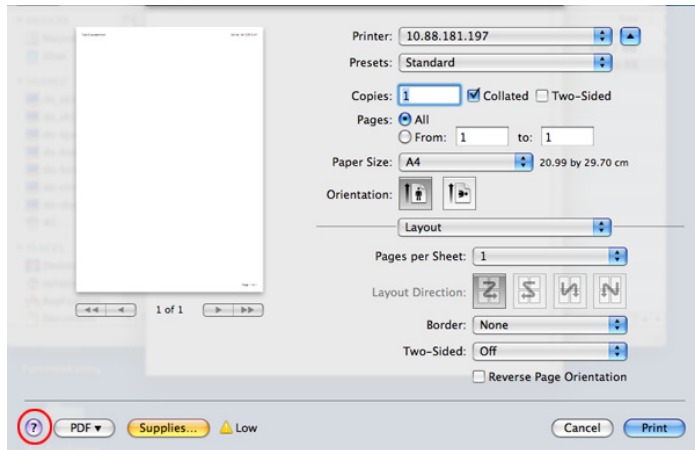
U kunt meer dan één pagina afdrukken op één vel papier. Dit is een goedkope manier om conceptpagina's af te drukken.

- 1 Open een toepassing en selecteer **Druk af** uit het menu **Bestand**.
- 2 Selecteer **Lay-out** in de vervolgkeuzelijst **Afdrukstand**. Selecteer in de vervolgkeuzelijst **Pagina's per vel** het aantal pagina's dat u op één vel papier wilt afdrukken.
- 3 Kies de andere te gebruiken opties.
- 4 Klik op **Print**.
Het apparaat drukt het gekozen aantal pagina's op één vel papier af.

Afdrukfuncties

Help gebruiken

Klik op het vraagteken in de linkeronderhoek van het venster en klik op het onderwerp waarover u meer wilt weten. Er verschijnt een pop-upvenster met informatie over de functie van die optie waarover het stuurprogramma beschikt.



Afdrukken in Linux



Afhankelijk van het model of opties zijn enkele functies mogelijk niet beschikbaar. Dit betekent dat de functies niet worden ondersteund.

Afdrukken vanuit een toepassing

Vanuit een groot aantal Linux-toepassingen kunt u afdrukken met Common UNIX Printing System (CUPS). U kunt vanuit al deze toepassingen met uw printer afdrukken.

- 1 Het af te drukken document openen
- 2 Open het menu **Archief** en klik op **Pagina-instelling** (**Afdrukinstellingen** in een aantal toepassingen).
- 3 Selecteer papierformaat en afdrukstand en zorg ervoor dat uw apparaat is geselecteerd. Klik op **Apply**.
- 4 Open het menu **File** en klik op **Print**.
- 5 Selecteer het apparaat waarmee u wilt afdrukken.
- 6 Kies het aantal exemplaren en geef aan welke pagina u wilt afdrukken.

Afdrukfuncties

7 Wijzig indien nodig andere afdrukopties in elk tabblad.

8 Klik op **Print**.



Afhankelijk van het model is automatisch/handmatig dubbelzijdig afdrukken mogelijk niet beschikbaar. Als alternatief kunt u het lpr-afdruksysteem of andere programma's gebruiken voor het afdrukken van even en oneven pagina's.

Bestanden afdrukken

U kunt een groot aantal bestandstypen afdrukken op dit apparaat door de standaard-CUPS-methode direct vanaf de opdrachtregel toe te passen. U werkt dan met het CUPS lpr-programma. U kunt deze bestanden afdrukken met de onderstaande opdrachtnotatie.

lp -d <printernaam> -o <optie> <bestandsnaam>

Raadpleeg de man-pagina voor lp op uw systeem voor meer informatie.

Printereigenschappen configureren

In **Printer Properties** dat u kunt openen in het venster **Printers configuration** kunt u de verschillende eigenschappen van uw printer wijzigen.

1 Open **Unified Driver Configurator**.

Schakel indien nodig over naar **Printers configuration**.

2 Selecteer uw apparaat in de lijst met beschikbare printers en klik op **Properties**.

3 Het venster **Printer Properties** wordt geopend.

Dit venster bestaat uit de volgende vijf tabbladen:

- **General:** locatie en naam van de printer wijzigen. De naam die u op dit tabblad invoert, wordt weergegeven in de printerlijst in **Printers configuration**.
- **Connection:** een andere poort bekijken of selecteren. Als u de poort van het apparaat van USB wijzigt in parallel of omgekeerd terwijl de printer in gebruik is, moet u de poort van het apparaat op dit tabblad opnieuw configureren.
- **Driver:** Hiermee kunt u een ander printerstuurprogramma bekijken of selecteren. Klik op **Options** als u de standaardopties van het apparaat wilt instellen.
- **Jobs:** de lijst met afdruktaken weergeven. Klik op **Cancel job** om de geselecteerde taak te annuleren. Schakel het selectievakje **Show completed jobs** in om een lijst met vorige afdruktaken weer te geven.
- **Classes:** Hier ziet u de klasse waartoe uw apparaat behoort. Klik op **Add to Class** om uw apparaat toe te voegen aan een bepaalde klasse of klik op **Remove from Class** als u het apparaat wilt verwijderen uit een geselecteerde klasse.

4 Klik op **OK** om de wijzigingen toe te passen en sluit het venster **Printer Properties**.

Afdrukfuncties

Afdrukken in Unix



Afhankelijk van het model of opties zijn enkele functies mogelijk niet beschikbaar. Dit betekent dat de functies niet worden ondersteund (zie "functies" op pagina 7).

Doorgaan met de afdruktaak

Kies na de installatie van de printer een afbeelding, tekst of PS-bestand om af te drukken.

1 Voer de opdracht "**printui <file_name_to_print>**" uit.

U wilt bijvoorbeeld "**document1**" afdrukken.

```
printui document1
```

Hiermee wordt **Print Job Manager** van het UNIX-printerstuurprogramma geopend waarin de gebruiker verschillende afdrukopties kan instellen.

2 Selecteer een printer die reeds is toegevoegd.

3 Selecteer de afdrukopties uit het venster, zoals **Page Selection**.

4 Selecteer in **Number of Copies** hoeveel exemplaren u nodig hebt.



Druk op **Properties** om gebruik te maken van de printerfuncties die uw printerstuurprogramma biedt.

5 Druk op **OK** om te beginnen met de afdruktaak.

Printerinstellingen wijzigen

Het UNIX-printerstuurprogramma **Print Job Manager** waarin de gebruiker verschillende afdrukopties kan selecteren in printer **Properties**.

De volgende sneltoetsen kunnen worden gebruikt: "H" voor **Help**, "O" voor **OK**, "A" voor **Apply** en "C" voor **Cancel**.

Het tabblad General

- **Papierformaat:** Hiermee kunt u naar eigen keuze het papierformaat instellen op A4, Letter of andere papierformaten.
- **Type papier:** hiermee kiest u het type papier. Beschikbare opties uit de keuzelijst zijn: **Printer Default**, **Plain** en **Thick**.
- **Papierinvoer:** Kiest uit welke lade het papier gehaald moet worden. De standaardinstelling is **Auto Selection**.
- **Afdrukstand:** hiermee selecteert u de richting waarin informatie wordt afgedrukt op een pagina.
- **Duplex:** hiermee worden beide zijden van het papier bedrukt om papier te besparen.

Afdrukfuncties



Afhankelijk van het model is automatisch/handmatig dubbelzijdig afdrukken mogelijk niet beschikbaar. Als alternatief kunt u het lpr-afdruksysteem of andere programma's gebruiken voor het afdrukken van even en oneven pagina's.

- **Multiple pages:** Hiermee worden meerdere pagina's afgedrukt op één vel papier.
- **Page Border:** Hiermee kunt een van de randstijlen kiezen (bv.: **Single-line hairline**, **Double-line hairline**).

Het tabblad Afbeelding

Op dit tabblad kunt u de helderheid, resolutie of de positie van een afbeelding op uw document wijzigen.

Het tabblad Text

Stel de tekenafstand, regelafstand of de kolommen op de afdruk in.

Het tabblad Margins

- **Use Margins:** Hiermee stelt u de marges van het document in. De marges zijn standaard uitgeschakeld. De gebruiker kan de marges instellen door de waarde in de respectieve velden aan te passen. Standaard worden deze waarden bepaald door het geselecteerde papierformaat.
- **Unit:** Hiermee kunt u de eenheden wijzigen in points, inches of centimeters.

Het tabblad Printer-Specific Settings

Selecteer verschillende opties in de **JCL** en **General** frames om verschillende instellingen aan te passen. Deze opties zijn specifiek voor de printer en afhankelijk van het PPD-bestand.

Scanfuncties



- Voor basisfuncties voor het scannen, raadpleeg de Basishandleiding (zie "Basisfuncties voor scannen" op pagina 61).
- Deze functie is mogelijk niet beschikbaar, afhankelijk van het model of de optionele onderdelen (zie "functies" op pagina 7).
- De maximale resolutie, die kan worden bereikt hangt af van verschillende factoren, zoals de snelheid van de computer, de beschikbare schijfruimte, het geheugen, de grootte van de afbeelding die wordt gescand en de bitdiepte-instellingen. Dus afhankelijk van uw systeem en wat u wilt scannen, kunt u mogelijk niet op een bepaalde resolutie scannen, vooral wanneer verbeterde dpi wordt gebruikt.

Basisscanmethode

U kunt de originelen met uw apparaat scannen via een USB-kabel of via het netwerk. De volgende methodologieën kunnen worden gebruikt voor het scannen van uw documenten:

- **Naar pc scan.:** Hiermee kunt u originelen via het configuratiescherm scannen. De gescande gegevens worden vervolgens opgeslagen in de map **Mijn documenten** op de verbonden computers (zie "Basisfuncties voor scannen" op pagina 61).
- **TWAIN:** TWAIN is een van de vooraf ingestelde beeldtoepassingen. Wanneer u een afbeelding scant, wordt de geselecteerde toepassing gestart zodat u het scanproces kunt beheren. U kunt deze functie gebruiken via de lokale verbinding of de netwerkverbinding (zie "Scannen vanuit een programma voor het bewerken van afbeeldingen" op pagina 226).
- **Dell Scan Assistant/Dell PaperPort14:** U kunt dit programma gebruiken voor het scannen van afbeeldingen of documenten.
 - Zie "Scannen met Dell Scan Assistant" op pagina 227.
- **WIA:** WIA staat voor Windows Images Acquisition. U kunt deze functie alleen gebruiken als de computer rechtstreeks op het apparaat is aangesloten met een USB-kabel (zie "Scannen met het WIA-stuurprogramma" op pagina 227).


Scanfuncties

De scaninstellingen in de computer configureren

- 1 Open **Dell Printer Manager** (zie "Dell Printer Manager gebruiken" op pagina 248).
- 2 Selecteer het juiste apparaat in de **Lijst met printers**.
- 3 Selecteer het menu **Instellingen voor scannen naar pc**.
- 4 Selecteer de gewenste optie.
 - **Scannen activeren:** Hiermee bepaalt u of de scanfunctie is ingeschakeld of het apparaat.
 - **profiel:** Hiermee geeft u de opgeslagen scanprofielen op het geselecteerde apparaat weer.
 - Het tabblad **Basis:** Dit tabblad bevat algemene scan- en apparaatinstellingen.
 - Het tabblad **Afbeelding:** Dit tabblad bevat instellingen voor beeldbewerking.
- 5 Druk op **OK**.

Scannen vanaf een apparaat dat is aangesloten op een netwerk

U moet het printerstuurprogramma op uw computer installeren vanaf de software-cd omdat het scanprogramma onderdeel is van het printerstuurprogramma (zie basishandleiding "Lokaal installeren van het stuurprogramma" op pagina 24).

- 1 Plaats originelen in de documentinvoer met de bedrukte zijde naar boven of plaats een enkel document met de bedrukte zijde naar onder op de glasplaat van de scanner (zie "Originelen plaatsen" op pagina 46).
- 2 Selecteer  (**Scan**) > **Naar pc scan.** > **Netwerkcomp.** op het configuratiescherm.





Als u het bericht **Niet beschikbaar** ziet, controleert u de poortverbinding.

- 3 Selecteer uw geregistreerd computer-**Id** en voer indien nodig het **Wachtwoord** in.

Scanfuncties



- **ID** is gelijk aan de geregistreerde scan-ID voor de **Dell Printer Manager** >  Geavanceerde modus activeren > **Instellingen voor scannen naar pc**.
- **Wachtwoord** is het geregistreerde wachtwoord van vier cijfers voor de **Dell Printer Manager** >  Geavanceerde modus activeren > **Instellingen voor scannen naar pc**.

4 Selecteer de gewenste optie en druk op **OK**.

5 Het apparaat begint te scannen.



De gescande afbeelding wordt opgeslagen in **C:\Gebruikers\gebruikersnaam\Afbeeldingen\map**. De opslagmap kan verschillen, afhankelijk van uw besturingssysteem of het gebruikte programma.

Scannen vanuit een programma voor het bewerken van afbeeldingen

U kunt documenten scannen en importeren via software voor het bewerken van afbeeldingen, zoals Adobe Photoshop, als de software TWAIN-compatibel is. Volg de onderstaande stappen om te scannen met TWAIN-compatibele software.

- 1** Controleer of de printer op uw computer is aangesloten en ingeschakeld is.
- 2** Plaats originelen in de documentinvoer met de bedrukte zijde naar boven of plaats een enkel document met de bedrukte zijde naar onder op de glasplaat van de scanner (zie "Originelen plaatsen" op pagina 46).
- 3** Open een toepassing, bijvoorbeeld Adobe Photoshop.
- 4** Klik op **Bestand > Importeren** en selecteer de scanner.
- 5** Stel de scanopties in.
- 6** Scan uw afbeelding en sla deze op.

Scanfuncties

Scannen met het WIA-stuurprogramma

Uw apparaat ondersteunt ook het WIA-stuurprogramma (Windows Image Acquisition) voor het scannen van afbeeldingen. WIA is een van de standaardonderdelen van Microsoft Windows 7 en werkt met digitale camera's en scanners. In tegenstelling tot het TWAIN-stuurprogramma kunt u met het WIA-stuurprogramma zonder aanvullende software moeiteloos afbeeldingen scannen en bewerken:



Het WIA-stuurprogramma werkt alleen onder besturingssystemen van Windows (behalve Windows 2000) met een USB-poort.

- 1 Controleer of de printer op uw computer is aangesloten en ingeschakeld is.
- 2 Plaats originelen in de documentinvoer met de bedrukte zijde naar boven of plaats een enkel document met de bedrukte zijde naar onder op de glasplaat van de scanner (zie "Originelen plaatsen" op pagina 46).
- 3 Klik op **Start > Configuratiescherm > Hardware en geluiden > Apparaten en printers**.
- 4 Klik met de rechtermuisknop op het pictogram van het apparaatstuurprogramma in **Printers en faxapparaten** en kies **Zoeken starten**.

- 5 De toepassing **Nieuwe scan** wordt gestart.
- 6 Geef uw scanvoorkeuren op en klik op **Voorbeeld** om te zien welke invloed uw voorkeuren op de afbeelding hebben.
- 7 Scan uw afbeelding en sla deze op.

Scannen met Dell Scan Assistant

- 1 Controleer of de printer op uw computer is aangesloten en ingeschakeld is.
- 2 Plaats originelen in de documentinvoer met de bedrukte zijde naar boven of plaats een enkel document met de bedrukte zijde naar onder op de glasplaat van de scanner (zie "Originelen plaatsen" op pagina 46).
- 3 Klik op **Start > Alle programma's > Dell** en start **Dell Scan Assistant**.



Selecteer het menu **Help** in het venster en klik op de optie waar u meer over wilt weten.


- 4 Stel de scanopties in.
- 5 Klik op **Scannen**.

Scanfuncties

Scannen met de Mac

Scannen via een apparaat dat is aangesloten via USB

- 1 Controleer of de printer op uw computer is aangesloten en ingeschakeld is.
- 2 Plaats originelen in de documentinvoer met de bedrukte zijde naar boven of plaats een enkel document met de bedrukte zijde naar onder op de glasplaat van de scanner (zie "Originelen plaatsen" op pagina 46).
- 3 Start **Programma's** en klik op **Fotolader**.

 Als het bericht **Er is geen apparaat voor het vastleggen van afbeeldingen aangesloten** verschijnt, maakt u de USB-kabel los en verbindt u hem opnieuw. Als het probleem blijft bestaan, raadpleegt u de help bij **Fotolader**.

- 4 Selecteer de gewenste optie.
- 5 Scan uw afbeelding en sla deze op.



Als u niet kunt scannen met **Fotolader**, moet u Mac OS opwaarderen tot de laatste versie.

Scannen vanaf een apparaat dat is aangesloten op een netwerk

- 1 Controleer of uw apparaat met een netwerk is verbonden.
- 2 Plaats originelen in de documentinvoer met de bedrukte zijde naar boven of plaats een enkel document met de bedrukte zijde naar onder op de glasplaat van de scanner (zie "Originelen plaatsen" op pagina 46).
- 3 Start **Programma's** en klik op **Fotolader**.
- 4 Gebruik de onderstaande stappen voor het betreffende besturingssysteem.
 - Voor 10.5
 - Klik op de menubalk op **Apparaten > Blader door apparaten**.
 - Controleer of het selectievakje **Verbonden** naast uw apparaat is ingeschakeld is in **Bonjour-apparaten**.
 - Als u via TWAIN wilt scannen, raadpleegt u de bovenstaande procedure voor Mac OS X 10.4.

Scanfuncties

- Voor 10.6 of hoger, selecteert u uw apparaat bij **GEDEELD**.

5 Stel de scanopties in dit programma in.


6 Scan uw afbeelding en sla deze op.



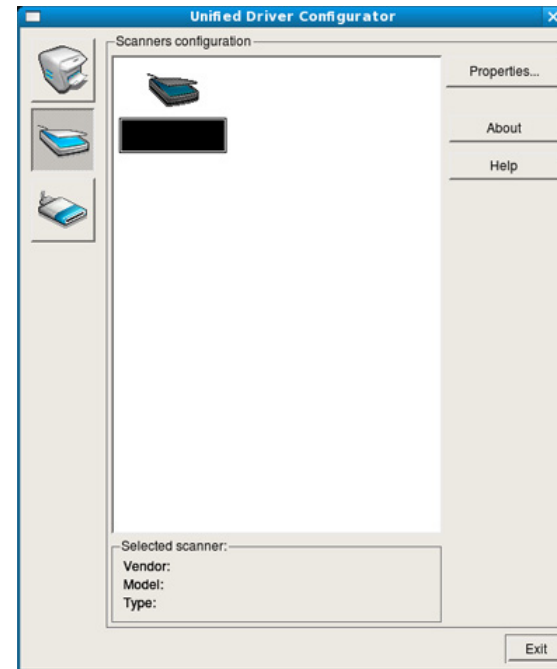
- Als u niet kunt scannen met Fotolader, moet u Mac OS bijwerken met de nieuwste versie.
- Raadpleeg de Help bij **Fotolader** voor meer informatie.
- U kunt ook TWAIN-compatibele software gebruiken, zoals Adobe Photoshop.

Scannen in Linux

Scannen

- 1** Controleer of de printer op uw computer is aangesloten en ingeschakeld is.
- 2** Dubbelklik op **Unified Driver Configurator** op het bureaublad.
- 3** Klik op de knop  om het venster Scanners Configuration te openen.

4 Selecteer de scanner in de lijst.



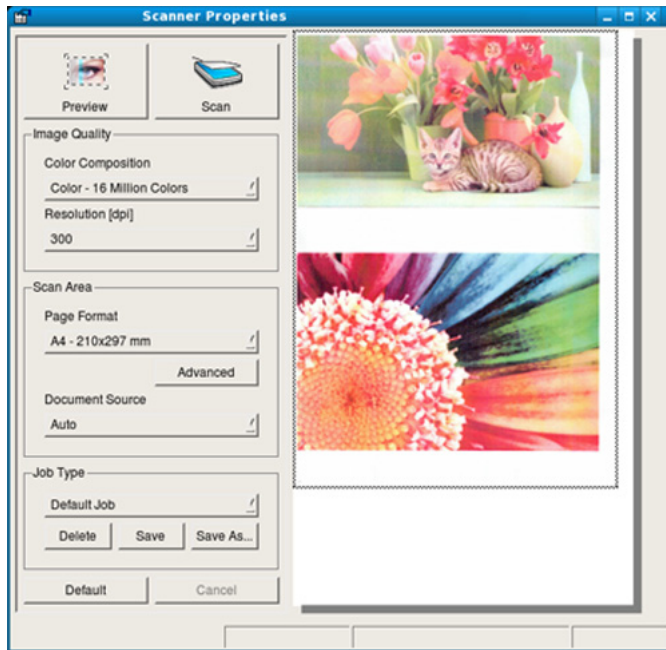
5 Klik op **Properties**.

6 Plaats originelen in de documentinvoer met de bedrukte zijde naar boven of plaats een enkel document met de bedrukte zijde naar onder op de glasplaat van de scanner (zie "Originelen plaatsen" op pagina 46).

7 Klik in het venster **Scanner Properties** op **Preview**.

Scanfuncties

- 8 Het document wordt gescand en er verschijnt een voorbeeld van de afbeelding in het **Preview Pane**.



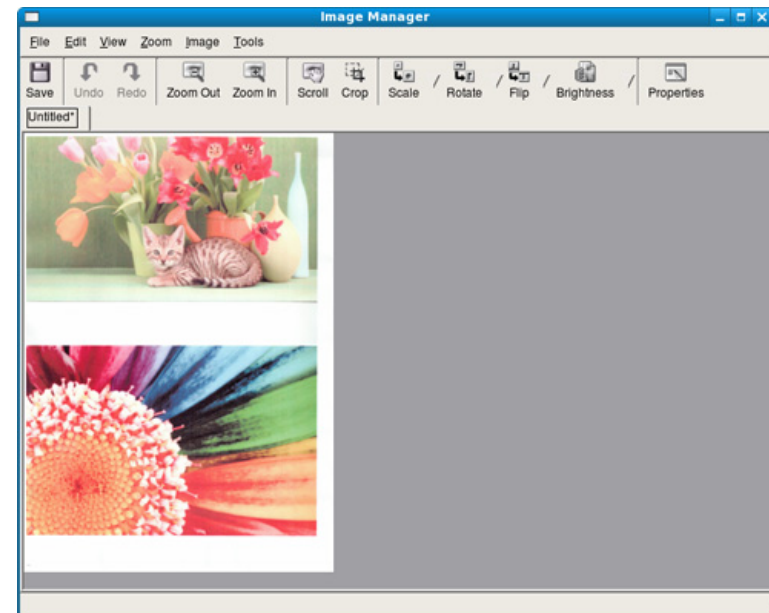
- 9 Sleep met de muisaanwijzer over het gedeelte dat u wilt scannen in het **Preview Pane**.
- 10 Selecteer de gewenste optie.
- 11 Scan uw afbeelding en sla deze op.



U kunt uw scaninstellingen opslaan en toevoegen aan de vervolgkeuzelijst **Job Type** zodat u de instellingen opnieuw kunt gebruiken.

Een afbeelding bewerken met Image Manager

In de toepassing Image Manager (Afbeeldingen beheren) vindt u menuopties en knoppen voor de bewerking van gescande afbeeldingen.





Faxfuncties





Voor basisfuncties voor het faxen, raadpleeg de Basishandleiding (zie "Basisfuncties voor faxen" op pagina 62).

Automatisch opnieuw kiezen


Als de lijn van het gekozen nummer bezet is of als het faxapparaat van de ontvanger niet antwoordt, wordt het nummer automatisch opnieuw gekozen. De tijd voor een nieuwe kiespoging is afhankelijk van de standaardinstellingen voor uw land.

Wanneer **Opnieuw kiez.?** op het display verschijnt, drukt u op  (**Start**) om het nummer onmiddellijk opnieuw te kiezen. Als u de functie Automatisch opnieuw kiezen wilt annuleren, drukt u op  (**Stop/Clear**).

U kunt ook de wachttijd tussen twee kiespogingen en het aantal kiespogingen wijzigen.


- 1 Druk op  (faxen) >  (**Menu**) > **Faxinstel.** > **Verzending** op het configuratiescherm.
- 2 Selecteer **Aant. kiespog.** of **Opn. kiezen na.**
- 3 Selecteer de gewenste optie.

Faxnummer opnieuw kiezen

- 1 Druk op  (**Redial/Pause**) op het configuratiescherm.
- 2 Selecteer het gewenste faxnummer.
Tien recent verzonden faxnummer met tien ontvangen nummerweergaven worden weergegeven.
- 3 Het apparaat begint automatisch met verzenden wanneer een origineel in de ADI wordt geplaatst.
Als een origineel op de glasplaat ligt, selecteert u **Ja** om een andere pagina toe te voegen. Plaats een ander origineel en druk op **OK**. Als u klaar bent, selecteert **Nee** als **Nog een pagina?** wordt weergegeven.



Een verzending bevestigen

Wanneer de laatste pagina van uw origineel correct is verzonden, hoort u een piepton waarna het apparaat terugkeert naar stand-bymodus.

Als er tijdens de verzending van uw fax iets fout gaat, verschijnt een foutbericht op het display. Druk op  (**Stop/Clear**) om het weergegeven foutbericht te wissen en probeer de fax opnieuw te verzenden.

Faxfuncties



U kunt het apparaat zo instellen dat er na elke verzonden fax automatisch een verzendrapport wordt afgedrukt. Druk op  (faxen) >  (Menu) > **Faxinstel.** > **Verzending** > **Transm.rapport** op het bedieningspaneel.

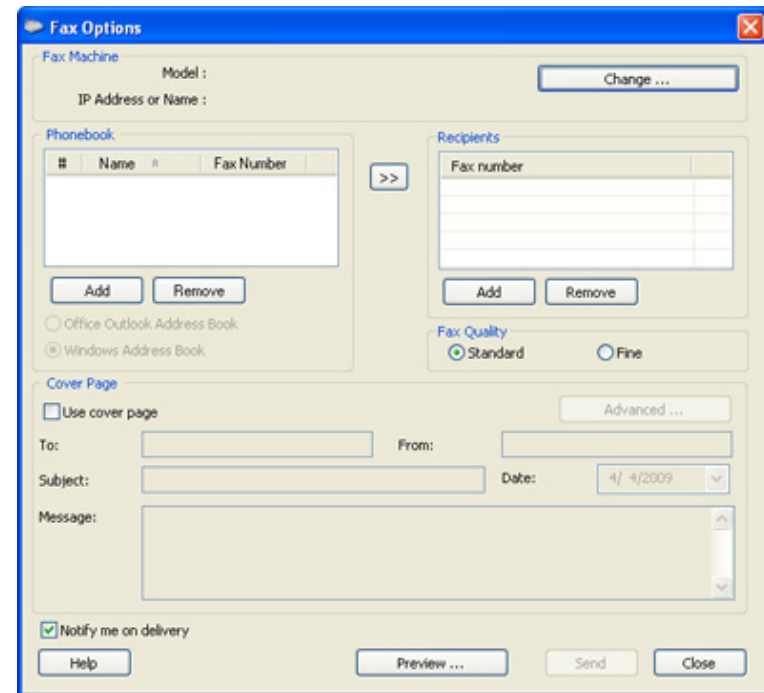
Een fax met uw computer verzenden

Hiermee kunt u een fax verzenden vanaf uw computer zonder gebruik te maken van het configuratiescherm op het apparaat.

Als u een fax wilt versturen vanaf uw computer, moet het programma **Dell Network PC Fax** zijn geïnstalleerd. Dit programma wordt automatisch geïnstalleerd tijdens de installatie van het printerstuurprogramma.

- 1 Open het document dat u wilt verzenden.
- 2 Selecteer **Afdrukken** in het menu **Bestand**.
Het venster **Afdrukken** verschijnt. Afhankelijk van uw toepassing kan dit venster er iets anders uitzien.
- 3 Selecteer **Dell Network PC Fax** in het venster **Afdrukken**
- 4 Klik op **Afdrukken** of **OK**.

- 5 Voer de nummers van de ontvangers in en selecteer opties





Selecteer het menu **Help** in het venster en klik op de optie waar u meer over wilt weten.

- 6 Klik op **Verzenden**.

Faxfuncties

Uitgestelde faxverzending

U kunt het apparaat zo instellen dat een fax op een later tijdstip (tijdens uw afwezigheid) wordt verzonden. U kunt met deze functie geen kleurenfax verzenden.

- 1 Plaats originelen in de documentinvoer met de bedrukte zijde naar boven of plaats een enkel document met de bedrukte zijde naar onder op de glasplaat van de scanner.
- 2 Druk op  (faxen) op het configuratiescherm.
- 3 Pas de resolutie en helderheid naar wens aan.
- 4 Druk op  (**Menu**) > **Faxfunctie** > **Uitgest. verz.** op het configuratiescherm.
- 5 Voer het nummer van het ontvangende faxapparaat in en druk op **OK**.
- 6 U wordt gevraagd om het volgende faxnummer waarnaar u het document wilt verzenden in te voeren.
- 7 Als u meerdere faxnummers wilt invoeren, drukt u op **OK** wanneer **Ja** oplicht, en herhaalt u stap 5.



- U kunt maximaal 10 bestemmingen ingeven.
- Na het invoeren van een groeps kiesnummer kunt u geen ander groeps kiesnummer meer invoeren.

8

Voer de naam en de tijd in van de taak.



Als u een tijdstip instelt dat vroeger is dan de huidige tijd, wordt de fax de volgende dag op het ingestelde tijdstip verzonden.


9

Het document wordt in het geheugen opgeslagen voordat het wordt verzonden.

Het apparaat keert terug naar stand-bymodus. Het display herinnert u eraan dat het apparaat zich in stand-bymodus bevindt en dat er een uitgesteld faxbericht is ingesteld.






Hiermee kunt u de lijst van uitgestelde faxtaken controleren.



Druk op  (**Menu**) > **Systeeminst.** > **Rapport** > **Geplande taken** op het configuratiescherm.

Faxfuncties

Documenten toevoegen aan een gereserveerde fax

- 1 Plaats originelen in de documentinvoer met de bedrukte zijde naar boven of plaats een enkel document met de bedrukte zijde naar onder op de glasplaat van de scanner.
- 2 Druk op  (fax) >  (**Menu**) > **Faxfunctie** > **Pag. toevoegen** op het bedieningspaneel.
- 3 Selecteer de faxtaak en druk op **OK**.
Als u klaar bent, selecteert **Nee** als **Nog een pagina?** wordt weergegeven. Het apparaat scant het origineel in en slaat het op in het geheugen.
- 4 Druk op  (**Stoppen/Wissen**) om terug te keren naar de gereedmodus.



Een gereserveerde faxtaak annuleren

- 1 Druk op  (faxen) >  (**Menu**) > **Faxfunctie** > **Taak annuleren** op het bedieningspaneel.
- 2 Selecteer de gewenste faxtaak en druk op **OK**.
- 3 Druk op **OK** wanneer **Ja** verschijnt.
De geselecteerde fax wordt uit het geheugen gewist.

- 4 Druk op  (**Stoppen/Wissen**) om terug te keren naar de gereedmodus.

Een fax verzenden met een hoge prioriteit

U gebruikt deze functie als u een fax met hoge prioriteit moet verzenden voorafgaand aan andere geplande taken. Het origineel wordt naar het geheugen gescand en onmiddellijk verzonden zodra de lopende taak is voltooid.

- 1 Plaats originelen in de documentinvoer met de bedrukte zijde naar boven of plaats een enkel document met de bedrukte zijde naar onder op de glasplaat van de scanner.
- 2 Druk op  (**Faxen**) >  (**Menu**) > **Faxfunctie** > **Prior. verz.** op het bedieningspaneel.
- 3 Voer het ontvangende faxnummer in en druk op **OK**.
- 4 Voer de naam van de taak in en druk op **OK**.
- 5 Als er een origineel op de glasplaat ligt, selecteert u **Ja** om een andere pagina toe te voegen. Plaats een ander origineel en druk op **OK**.
Als u klaar bent, selecteert **Nee** als **Nog een pagina?** wordt weergegeven.
Het document wordt gescand en gefaxt naar de bestemmingen.


Faxfuncties

Een verzonden fax doorsturen naar een andere bestemming

U kunt het apparaat instellen om een ontvangen of verzonden fax naar een andere bestemming te verzenden per fax. Deze functie is nuttig als u een fax wilt ontvangen wanneer u niet op kantoor bent.



- Ongeacht of u een kleurenfax hebt verzonden of ontvangen, worden de gegevens doorgestuurd in grijstinten.

- 1 Plaats originelen in de documentinvoer met de bedrukte zijde naar boven of plaats een enkel document met de bedrukte zijde naar onder op de glasplaat van de scanner.
- 2 Druk op  (faxen) >  (**Menu**) > **Faxfunctie** > **Doorsturen** > **Fax** > **Naar ander nr.** > **Aan** op het bedieningspaneel.



De optie **Fax** is mogelijk niet beschikbaar afhankelijk van model of optionele onderdelen (zie "Verschillende functies" op pagina 8).

- 3 Voer het ontvangende faxnummer in en druk op **OK**.

- 4 Druk op  (**Stoppen/Wissen**) om terug te keren naar de gereedmodus.



Na elkaar verzonden faxen zullen doorgestuurd worden naar het opgegeven faxapparaat.

Ontvangen faxen doorsturen

U kunt het apparaat instellen om een ontvangen of verzonden fax naar een andere bestemming te verzenden per fax. Deze functie is nuttig als u een fax wilt ontvangen wanneer u niet op kantoor bent.



Ongeacht of u een kleurenfax hebt verzonden of ontvangen, worden de gegevens doorgestuurd in grijstinten.

- 1 Druk op  (fax) >  (**Menu**) > **Faxfunctie** > **Doorsturen** > **Fax** > **Ontv. en doorst.** > **Doorsturen** op het bedieningspaneel.



De optie **Fax** is mogelijk niet beschikbaar afhankelijk van model of optionele onderdelen (zie "Verschillende functies" op pagina 8).

- 2 Selecteer **Fax** als u wilt dat het apparaat de fax afdrukt nadat het deze heeft doorgestuurd.

Faxfuncties

3 Voer het ontvangende faxnummer, e-mailadres of serveradres in en druk op **OK**.

4 Voer de starttijd en de eindtijd in, en druk vervolgens op **OK**.



5 Druk op  (**Stoppen/Wissen**) om terug te keren naar de gereedmodus.

Na elkaar verzonden faxen zullen doorgestuurd worden naar het opgegeven faxapparaat.

Een fax met uw computer ontvangen



- Deze functie is mogelijk niet beschikbaar, afhankelijk van het model of de optionele onderdelen (zie "functies" op pagina 7).
- Om deze functie te kunnen gebruiken, moet u de volgende optie op het bedieningspaneel instellen:

Druk op  (faxen) >  (**Menu**) > **Faxfunctie** > **Doorsturen** > **pc** > **Aan** op het bedieningspaneel.

1 Open **Dell Printer Manager**.

2 Selecteer het juiste apparaat in de **Lijst met printers**.

3 Selecteer het menu **Instellingen voor faxen naar pc**.





4 Wijzig de faxinstellingen met **Faxontvangst instellen**.

- **Faxontvangst op apparaat inschakelen:** Selecteren of u deze functie wilt gebruiken.
- **Type afbeelding:** De ontvangen faxberichten converteren naar PDF of TIFF.
- **Opslaglocatie:** De locatie selecteren voor het opslaan van geconverteerde faxberichten.
- **Prefix:** Pad selecteren naar bestand of map als prefix.
- **Ontvangen fax afdrukken:** stelt na ontvangst van de fax de afdrukgegevens in voor het ontvangen faxbericht.
- **Waarschuwen bij voltooiing:** Als een fax wordt ontvangen, wordt een pop-upvenster geopend met een melding.
- **Openen met standaardtoepassing:** Na ontvangst van de fax wordt de fax geopend met de standaardapplicatie.
- **Geen:** Het apparaat meldt het ontvangen van de fax niet bij de gebruiker en opent de applicatie ook niet.

5 Druk op **OK**.

Faxfuncties

De ontvangstmodus wijzigen

- 1 Druk op  (faxen) >  (**Menu**) > **Faxinstel.** > **Ontvangst** > **Ontvangstmodus** op het bedieningspaneel.
- 2 Selecteer de gewenste optie.
 - **Fax:** hiermee wordt een inkomende faxoproep aangenomen en wordt onmiddellijk overgeschakeld naar de faxontvangstmodus.
 - **Tel:** Hiermee ontvangt u een fax door op  (**On Hook Dial**) en vervolgens op  (**Start**) te drukken.
 - **Ant/Fax:** wordt gebruikt als er een antwoordapparaat is aangesloten op uw apparaat. Inkomende oproepen worden beantwoord door het antwoordapparaat en de beller kan een boodschap op het antwoordapparaat achterlaten. Als het faxapparaat een faxtoon op de lijn opvangt, schakelt het automatisch over naar faxmodus om de fax te ontvangen.



Sluit een antwoordapparaat aan op de EXT-uitgang aan de achterkant van het apparaat om de **Ant/Fax**-modus te gebruiken.



- **DRPD:** u kunt een oproep aannemen met de DRPD-functie (Distinctive Ring Pattern Detection – detectie van distinctieve belpatronen). "Distinctive Ring" of beltoonherkenning is een dienst van de telefoonmaatschappij waarmee men via één telefoonlijn meerdere oproepen gelijktijdig kan beantwoorden. Zie "Faxen ontvangen in DRPD-modus" op pagina 239 voor meer informatie.



Deze instelling is niet in alle landen beschikbaar.

- 3 Druk op **OK**.
- 4 Druk op  (**Stoppen/Wissen**) om terug te keren naar de gereedmodus.

Handmatig ontvangen in telefoonmodus

Wanneer u de faxtoon van het extern faxapparaat hoort, kunt een faxoproep ontvangen door achtereenvolgens op  (**On Hook Dial**) en op  (**Start**). Als uw apparaat een telefoonhoorn heeft, kunt u oproepen beantwoorden met de telefoonhoorn (zie "functies" op pagina 7).

Faxfuncties

Automatisch ontvangen in antwoordapparaat/ faxmodus

Als u deze modus wilt gebruiken, moet u een antwoordapparaat aansluiten op de EXT-uitgang aan de achterzijde van uw apparaat. Als de beller een bericht achterlaat, slaat het antwoordapparaat het bericht op. Als het apparaat een faxtoon op de lijn detecteert, wordt de fax automatisch ontvangen.



- Als u het apparaat in deze modus hebt ingesteld en het antwoordapparaat is uitgeschakeld of er is geen antwoordapparaat op de EXT-uitgang aangesloten, wordt na een vooraf ingesteld aantal belsignalen automatisch overgeschakeld naar de faxmodus.
- Als uw antwoordapparaat een door de gebruiker instelbare teller voor beltonen heeft, stelt u het apparaat zo in dat het inkomende oproepen binnen de eerste beltoon aanneemt.
- Als de telefoonmodus van het apparaat is ingeschakeld, moet u het faxapparaat met het antwoordapparaat loskoppelen of uitschakelen. Anders zal het uitgaande bericht van het antwoordapparaat uw telefoongesprek verstoren.

Faxen ontvangen via een intern telefoontoestel

Als u een intern telefoontoestel gebruikt dat is aangesloten op de EXT-aansluiting, kunt u een fax ontvangen van iemand met wie u in gesprek bent op het interne telefoontoestel zonder dat u naar het faxapparaat hoeft te gaan.

Wanneer u een oproep ontvangt op een intern telefoontoestel en u hoort faxtonen, drukt u op de toetsen ***9*** op het intern telefoontoestel. Het apparaat ontvangt de fax.

9 is de voorgeprogrammeerde fabriekscodes voor ontvangst op afstand. De eerste en de laatste asterisk liggen vast, maar u kunt het middelste cijfer naar wens wijzigen.



Wanneer u een gesprek via het telefoontoestel dat is aangesloten op de EXT-aansluiting, zijn de functies voor scannen en kopiëren niet beschikbaar.

Faxfuncties

Faxen ontvangen in DRPD-modus

"Distinctive Ring" of beltoonherkenning is een dienst van de telefoonmaatschappij waarmee men via één telefoonlijn meerdere oproepen gelijktijdig kan beantwoorden. Deze functie wordt vaak gebruikt door antwoorddiensten die voor verschillende klanten telefoonoproepen beantwoorden en moeten weten welk nummer iemand heeft gekozen om de oproep correct te kunnen beantwoorden.

- 1 Selecteer  (faxen) >  (**Menu**) > **Faxinstel.** > **Ontvangst** > **DRPD-modus** > **Wacht op belsign** op het bedieningspaneel.
- 2 Bel met een andere telefoon naar uw faxnummer.
- 3 Als het apparaat begint te rinkelen, beantwoordt u de oproep niet. Het apparaat heeft enkele belsignalen nodig om het patroon te "leren" herkennen.

Als het patroon is herkend voor later gebruik, verschijnt **DRPD-instelling voltooid** op het display. Als de instelling van DRPD mislukt, verschijnt **Fout DRPD-belsignaal**.
- 4 Druk op **OK** wanneer DRPD verschijnt en begin opnieuw vanaf stap 2.



- Als u uw faxnummer wijzigt of als u het apparaat aansluit op een andere telefoonlijn, moet u DRPD opnieuw instellen.
- Nadat u DRPD hebt ingesteld, belt u opnieuw naar uw faxnummer om te controleren of het apparaat antwoordt met een faxtoon. Bel vervolgens naar een ander nummer dat aan dezelfde lijn is toegekend om te controleren of de oproep wordt doorgeschakeld naar uw intern telefoontoestel of naar het antwoordapparaat dat is aangesloten op de EXT-uitgang.

Ontvangen in veilige ontvangstmodus





Deze functie is mogelijk niet beschikbaar, afhankelijk van het model of de optionele onderdelen (zie "functies" op pagina 7).



Mogelijk wilt u niet dat faxberichten die tijdens uw afwezigheid binnenkomen door anderen worden bekeken. Als u de veilige ontvangstmodus inschakelt, worden alle inkomende faxen in het geheugen opgeslagen. U kunt de faxen vervolgens afdrucken door het wachtwoord in te voeren.

Faxfuncties



Als u de veilige ontvangstmodus wilt gebruiken, moet u het menu activeren via  (faxen) >  (**Menu**) > **Faxfunctie** > **Veilige ontv.** op het bedieningspaneel.



Ontvangen faxen afdrukken

- 1 Selecteer  (faxen) >  (**Menu**) > **Faxfunctie** > **Veilige ontv.** > **Afdrukken** op het bedieningspaneel.
- 2 Voer een wachtwoord van vier cijfers in en druk op **OK**.
- 3 Alle in het geheugen opgeslagen faxberichten worden afgedrukt.

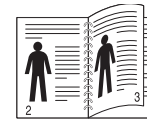
Faxen op beide zijden van het papier afdrukken



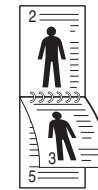
- Afhankelijk van de opties of het model zullen sommige menu's mogelijk niet op het display verschijnen. Als dit het geval is, zijn deze opties niet van toepassing op uw apparaat.
- Deze functie is mogelijk niet beschikbaar, afhankelijk van het model of de optionele onderdelen (zie "functies" op pagina 7).


- 1 Plaats originelen in de documentinvoer met de bedrukte zijde naar boven of plaats een enkel document met de bedrukte zijde naar onder op de glasplaat van de scanner.
- 2 Druk op  (faxen) >  (**Menu**) > **Faxinstel.** > **Ontvangst** > **Dubbelz. afdr.** op het bedieningspaneel.

- **Uit:** hiermee kunt u afdrukken in normale modus.
- **Lange zijde:** drukt pagina's zo af dat ze gelezen kunnen worden als een boek.



- **Korte zijde:** drukt de pagina's zo af dat ze gelezen kunnen worden als een notitieblok.



- 3 Druk op **OK**.
- 4 Druk op  (**Stoppen/Wissen**) om terug te keren naar de gereedmodus.

Faxfuncties

Faxen ontvangen in het geheugen




Aangezien het apparaat meerdere taken tegelijk kan uitvoeren, kan het faxen ontvangen terwijl u kopieert of afdrukt. Als u tijdens het kopiëren of afdrukken een fax ontvangt, slaat het apparaat de inkomende fax in het geheugen op. Zodra u klaar bent met kopiëren of afdrukken, wordt de fax automatisch afgedrukt.



Wanneer de fax is ontvangen en wordt afgedrukt, kunnen tegelijkertijd geen andere kopieer- of afdrukopdrachten worden verwerkt.

Automatisch een verzendrapport afdrukken

U kunt het apparaat zo instellen dat een rapport wordt afgedrukt met gedetailleerde informatie over de 50 laatste faxen (zowel verzonden als ontvangen), met vermelding van datum en tijd.

- 1 Druk op  (faxen) >  (**Menu**) > **Faxinstel.** > **Autom. rapport** > **Aan** op het bedieningspaneel.
- 2 Druk op  (**Stoppen/Wissen**) om terug te keren naar de gereedmodus.



5. Handige beheerprogramma's

Dit hoofdstuk introduceert beheerprogramma's waarmee u de mogelijkheden van uw apparaat maximaal kunt benutten.

- **Managementhulpmiddelen gebruiken** 243
- **Hulpprogramma Firmware Update gebruiken** 244
- **Hulpprogramma voor het bestellen van Dell-printerbenodigdheden gebruiken** 245
- **Embedded Web Service gebruiken** 246
- **Dell Printer Manager gebruiken** 248
- **Dell Printer Status gebruiken** 252
- **Dell Printer Experience gebruiken** 254
- **De Linux Unified Driver Configurator gebruiken** 259



Managementhulpmiddelen gebruiken

Dell biedt verschillende managementhulpmiddelen voor Dell-printers.

- 1 Controleer of de printer op uw computer is aangesloten en ingeschakeld is.
- 2 Selecteer in het menu **Start Programma's** of **Alle programma's**.
 - Als u Windows 8 gebruikt, gaat u naar **Charms(charms)** en selecteert u **Zoeken > Apps(App)**.
- 3 Zoek naar **Dell-printers**.
- 4 Onder **Dell-printers** ziet u geïnstalleerde managementhulpmiddelen.
- 5 Klik op de managementhulpmiddelen die u wilt gebruiken.

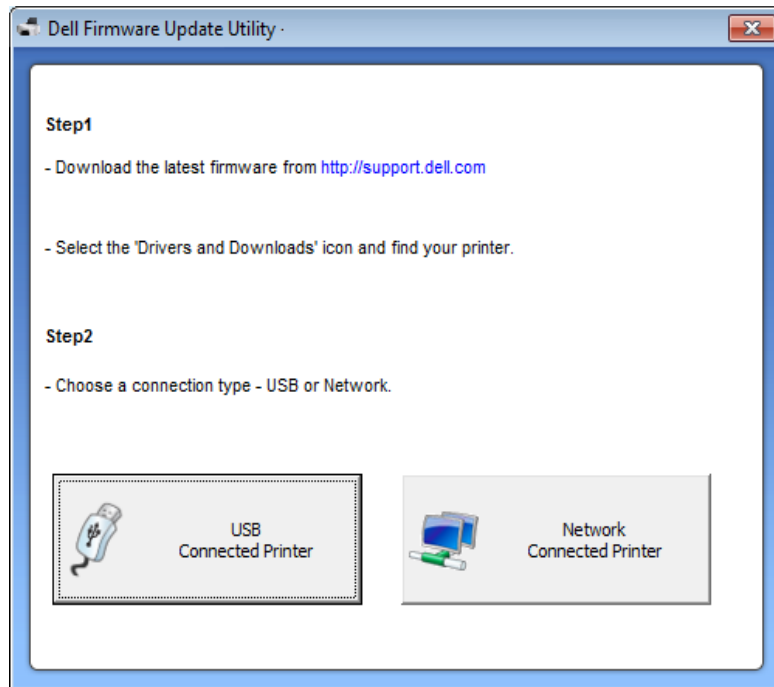


- Nadat het stuurprogramma is geïnstalleerd, kunt u bepaalde managementhulpmiddelen rechtstreeks openen vanuit het **Startscherm** door op de bijbehorende tegel te klikken.
- Als u Windows 8 gebruikt, kunt u nadat het stuurprogramma is geïnstalleerd, bepaalde managementhulpmiddelen rechtstreeks openen vanuit het **Startscherm** door op de bijbehorende tegel te klikken.

Hulpprogramma Firmware Update gebruiken

Met het Hulpprogramma Firmware Update kunt u uw apparaat onderhouden door de firmware bij te werken.

- 1 Selecteer in het menu **Start Programma's** of **Alle programma's** > **Dell** > **Dell Printers** > **naam van uw printerstuurprogramma** > **Hulpprogramma Firmware Update**.
- 2 Download de nieuwste firmware. Klik op <http://www.dell.com/support>.
- 3 Als uw printer is verbonden met een USB-kabel klikt u op **Met USB aangesloten printer** of **Op het netwerk aangesloten printer**.



- 4 Klik op **Bladeren** en selecteer het gedownloadde firmwarebestand.
- 5 Klik op **Firmware updaten**.

Hulpprogramma voor het bestellen van Dell-printerbenodigdheden gebruiken

Vervangende tonercassettes of verbruiksartikelen van Dell bestellen:



Alleen beschikbaar voor gebruikers met Windows- of Mac-besturingssystemen.

- 1 Dubbelklik op het pictogram **Hulpprogramma voor het bestellen van Dell-printerbenodigdheden** op uw bureaublad.



OF

Selecteer in het menu **Start Programma's** of **Alle programma's** > **Dell** > **Dell Printers** > naam van uw printerstuurprogramma > **Hulpprogramma voor het bestellen van Dell-printerbenodigdheden**.



Voor Mac:

Open de map **Programma's** > map **Dell** > **Hulpprogramma voor het bestellen van Dell-printerbenodigdheden**.

- 2 Het venster **Hulpprogramma voor het bestellen van Dell-printerbenodigdheden** opent.



Embedded Web Service gebruiken



- Voor Embedded Web Service is minimaal Internet Explorer 6.0 of hoger vereist.
- De uitleg over Embedded Web Service in deze gebruikershandleiding kan afhankelijk zijn van de opties en het model, en komt mogelijk niet helemaal overeen met uw apparaat.
- Alleen voor netwerkmodel (zie "Software" op pagina 7).

Embedded Web Service openen

- 1 Open een webbrowser in Windows, zoals Internet Explorer. Typ het IP-adres van het apparaat (<http://xxx.xxx.xxx.xxx>) in het adresveld en druk op de Enter-toets of klik op **Ga naar**.
- 2 De in het apparaat geïntegreerde website wordt geopend.

Aanmelden bij Embedded Web Service

Voor u de opties in Embedded Web Service, kunt instellen, moet u zich aanmelden als beheerder. U kunt Embedded Web Service nog altijd gebruiken zonder u aan te melden, maar u zult geen toegang hebben tot het tabblad **Settings** en het tabblad **Security**.

- 1 Klik op **Login** rechtsboven op de website Embedded Web Service.
- 2 Typ de juiste gegevens bij **ID** en **Password** en klik vervolgens op **Login**.
 - **ID: admin**
 - **Password: dell00000**

Embedded Web Service-overzicht



Afhankelijk van uw model zullen sommige menu's mogelijk niet verschijnen.



Information

Settings

Security

Maintenance

Embedded Web Service gebruiken

Het tabblad Information

Op dit tabblad wordt algemene informatie over het apparaat weergegeven. U kunt diverse gegevens controleren, waaronder de resterende hoeveelheid toner. U kunt ook rapporten afdrucken, zoals een foutenrapport.

- **Active Alerts:** Toont de waarschuwingen die in het apparaat zijn gegenereerd en hun ernst.
- **Supplies:** Toont hoeveel pagina's zijn afgedrukt en hoeveel toner er nog in de cassette zit.
- **Usage Counters:** Toont het tellers van het aantal vellen per type afdruk: enkelzijdig en dubbelzijdig.
- **Current Settings:** Toont informatie of het apparaat en het netwerk.
- **Print information:** Drukt rapporten af zoals systeemgerelateerde rapporten, e-mailadressen en lettertyperapporten.

Het tabblad Settings

Op dit tabblad kunt u de configuratie van uw apparaat en netwerk instellen. U moet zich aanmelden als beheerder om dit tabblad weer te geven.

- Het tabblad **Machine Settings:** Stelt de door uw machine geleverde opties in.
- Het tabblad **Network Settings:** Toont opties voor de netwerkomgeving. Stelt opties in zoals TCP/IP en netwerkprotocollen.

Het tabblad Beveiliging

Op dit tabblad kunt u de beveiligingsgegevens van uw systeem en van het netwerk instellen. U moet zich aanmelden als beheerder om dit tabblad weer te geven.

- **System Security:** Stelt de gegevens van de systeembeheerder in en schakelt tevens de apparaatfuncties in- of uit.
- **Network Security:** IPv4/IPv6 filtering.

Het tabblad Maintenance

Op dit tabblad kunt u uw apparaat onderhouden door de firmware te upgraden en contactgegevens voor het versturen van e-mails in te stellen. U kunt ook een verbinding maken met de website van Dell of stuurprogramma's downloaden door het menu **Link** te selecteren.

- **Firmware Upgrade:** Bijwerken van de firmware van uw apparaat.
- **Contact Information:** Contactgegevens tonen.
- **Link:** Toont koppelingen naar nuttige sites waar u informatie kunt downloaden of lezen.

Dell Printer Manager gebruiken



- Deze functie is alleen beschikbaar voor gebruikers met een Windows- of Mac-besturingssysteem (zie "Software" op pagina 7).
- Voor Dell Printer Manager met Windows is minimaal Internet Explorer 6.0 of hoger vereist.

Dell Printer Manager is een programma waarbinnen alle printerinstellingen van Dell op een enkele plaats samengebracht zijn. Dell Printer Manager combineert printerinstellingen met omgevingsfactoren, instellingen/taakopties en startopties. Met al deze functies heeft u overzichtelijk toegang tot alle functies van uw Dell-printer. Dell Printer Manager biedt twee verschillende interfaces waaruit de gebruiker kan kiezen: een basisinterface en een interface voor gevorderde gebruikers. Overschakelen tussen de twee interfaces is eenvoudig: klik gewoon op een knop.

Kennismaken met Dell Printer Manager

Openen van het programma:

Voor Windows:

Kies **Start > Programma's of Alle programma's > Dell > Dell Printers > Dell Printer Manager > Dell Printer Manager**.

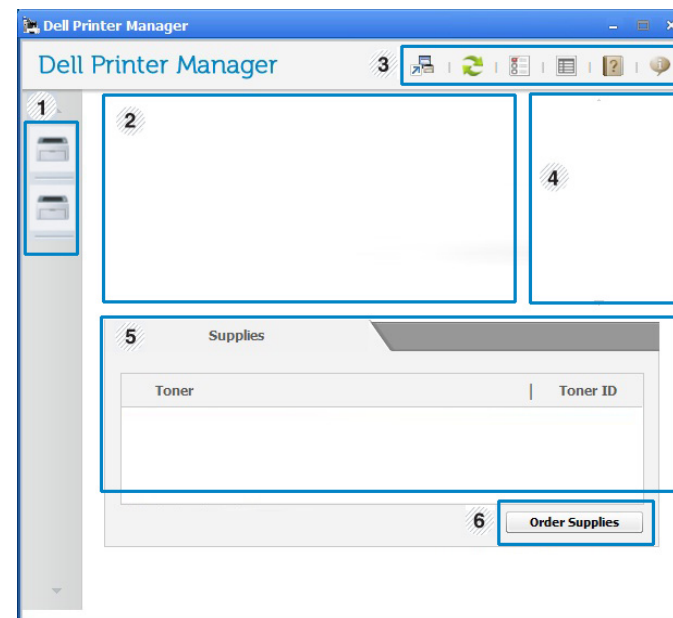
Voor Mac:

Open de map **Programma's > map Dell > Dell Printer Manager**.

De Dell Printer Manager-interface bestaat uit verschillende kaders die in de onderstaande tabel worden beschreven:







De schermafbeelding kan verschillen, afhankelijk van het besturingssysteem dat u gebruikt.




1	Printerlijst	De printerlijst geeft printers weer die geïnstalleerd zijn op uw computer en netwerkprinters die zijn toegevoegd met netwerkverkenning (alleen in Windows).
---	--------------	---

Dell Printer Manager gebruiken

2	Printerinformatie	<p>In dit kader staat algemene informatie over uw apparaat. U kunt deze informatie controleren, zoals de naam van het printermodel, het IP-adres (of poortnummer) en de printerstatus.</p> <p> U kunt de Gebruikershandleiding bekijken.</p>
3	Programma-informatie	<p>Bevat koppelingen voor overschakelen naar geavanceerde instellingen, voorkeursinstellingen, hulp en informatie over het programma.</p> <p> Met de knop  kunt u de interface wijzigen in de interface voor gevorderde gebruikers (zie "Overzicht interface instellingen voor gevorderde gebruikers" op pagina 250).</p>
4	Snelkoppelingen	<p>Toont Snelkoppelingen naar printerspecifieke functies. Dit gedeelte bevat ook koppelingen naar toepassingen in de geavanceerde instellingen.</p> <p> Als u op het apparaat verbinding maakt met een netwerk, wordt het pictogram Embedded Web Service geactiveerd.</p>

5	Inhoud	Toont informatie over de geselecteerde printer, het niveau van de toner en het papier. De informatie wijzigt naargelang de gekozen printer. Niet alle apparaten beschikken over deze functie.
6	Benodigheden bestellen	Klik op de knop Bestellen in het deelvenster om verbruiksartikelen te bestellen. U kunt online reservetoner cassette(s) bestellen.



Selecteer het menu **Help** of klik op de knop  in het venster, en klik op de optie waar u meer over wilt weten.

Dell Printer Manager gebruiken

Overzicht interface instellingen voor gevorderde gebruikers

De interface voor gevorderde gebruikers is bedoeld voor de beheerder van het netwerk en de printers.



Afhankelijk van de opties of het model verschijnen sommige menu's mogelijk niet op het display. Als dit het geval is, zijn deze opties niet van toepassing op uw apparaat.

Apparaatinstellingen

U kunt verschillende apparaatinstellingen zoals papier, indeling, emulatie, netwerk en afdrukinformatie instellen.

Instellingen voor scannen naar pc

Dit menu bevat instellingen waarmee u profielen voor scannen naar pc kunt maken of verwijderen.

- **Scannen activeren:** Hiermee bepaalt u of de scanfunctie is ingeschakeld of het apparaat.
- **profiel:** Hiermee geeft u de opgeslagen scanprofielen op het geselecteerde apparaat weer.

- Het tabblad **Basis:** Dit tabblad bevat algemene scan- en apparaatinstellingen.
- Het tabblad **Afbeelding:** Dit tabblad bevat instellingen voor beeldbewerking.

Instellingen voor faxen naar pc

Dit menu bevat instellingen voor de basisfaxfunctie van het geselecteerde apparaat.

- **Uitschakelen:** Als **Uitschakelen** is ingesteld op **Aan**, worden binnenkomende faxen niet ontvangen op dit apparaat.
- **Faxontvangst op apparaat inschakelen:** Hiermee kunt u faxen op het apparaat inschakelen en meer opties voor de faxfunctie instellen.

Waarschuwingsinstellingen (alleen voor Windows)

Dit menu bevat instellingen gerelateerd aan de waarschuwingen over fouten en storingen.

- **Printerwaarschuwing:** Levert instellingen met betrekking tot wanneer waarschuwingen ontvangen worden.
- **E-mailwaarschuwing:** Levert opties met betrekking tot het ontvangen van waarschuwingen via e-mail.

Dell Printer Manager gebruiken

- **Overzicht van waarschuwingen:** Levert een geschiedenis met betrekking tot waarschuwingen gerelateerd aan het apparaat en de toner.

Dell Printer Status gebruiken

Dell Printer status is een programma dat de status van de printer controleert en u daarvan op de hoogte houdt.



- Het venster Dell Printer Status en de inhoud die in deze gebruikershandleiding worden getoond, kunnen verschillen afhankelijk van de gebruikte printer of het gebruikte besturingssysteem.
- Controleer welke besturingssystemen compatibel zijn met uw apparaat (zie "Specificaties" op pagina 104).
- Alleen beschikbaar voor gebruikers van Windows-besturingssystemen (zie "Software" op pagina 7).

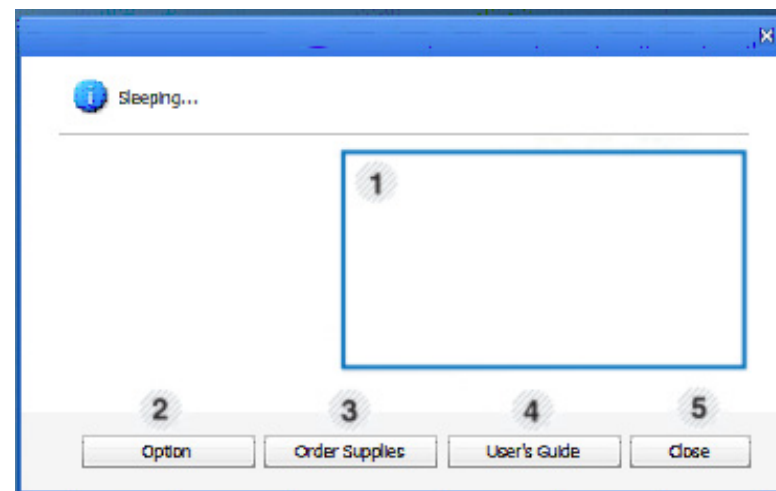
Dell Printer Status-overzicht

Als er een fout optreedt tijdens het gebruik van het apparaat, kunt u de fout controleren in Dell Printer Status. Dell Printer Status wordt automatisch geïnstalleerd wanneer u de apparaatsoftware installeert.

U kunt Dell Printer Status ook handmatig opstarten. Ga naar **Voorkeursinstellingen**, klik op het tabblad **Basis** > de knop **Printerstatus**.

Deze pictogrammen verschijnen op de Windows-taakbalk:

Pictogram	betekent	Omschrijving
	Normaal	Het apparaat staat klaar voor gebruik en er zijn geen fouten of waarschuwingen.
	Waarschuwing	Het apparaat is in een toestand waarin er in de toekomst een fout kan optreden. Dit is bijvoorbeeld als het niveau van de toner laag is, wat kan leiden tot de toner-leegstatus.
	Fout	Er is minstens één fout in het apparaat.



Dell Printer Status gebruiken

1	Tonerniveau	Hier wordt het resterende tonerniveau in de cassette(s) weergegeven. Het apparaat en het aantal tonercassette(s) in het bovenstaande venster kunnen verschillen afhankelijk van de gebruikte printer. Niet alle apparaten beschikken over deze functie.
2	Optie	U kunt instellingen voor waarschuwingen gerelateerd aan afdruktaken opgeven.
3	Benodigheden bestellen	U kunt online reservetoner-cassette(s) bestellen.
4	Gebruikershandleiding	U kunt de Gebruikershandleiding bekijken.
5	Sluiten	Sluit het venster.

Dell Printer Experience gebruiken

Dell Printer Experience is een Dell-toepassing die beheer en instellingen van Dell-apparaten in één locatie combineert. U kunt apparaatinstellingen instellen, verbruiksartikelen bestellen, handleidingen voor probleemoplossing bestellen, de website van Dell bezoeken en informatie over aangesloten systemen controleren. Deze toepassing wordt automatisch gedownload vanaf de Windows **Store(Store)** als het apparaat is aangesloten op een computer met een internetverbinding.

Alles over Dell Printer Experience

De toepassing openen:

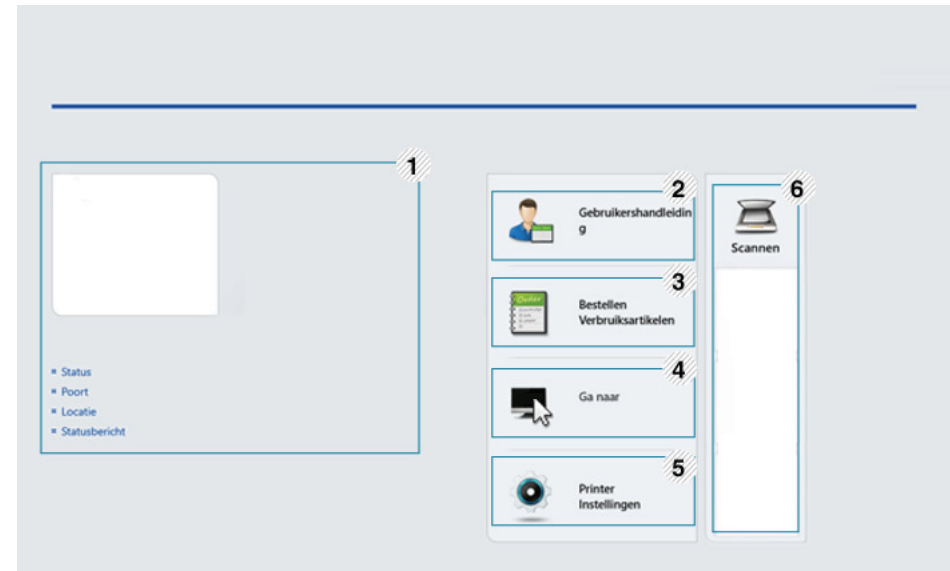
Vanaf het **Startscherm** selecteert u de tegel **Dell Printer Experience**



De interface van **Dell Printer Experience** biedt verschillende nuttige functies, zoals beschreven in de volgende tabel:



De schermafbeelding kan verschillen afhankelijk van het model dat u gebruikt.



1	Printerinformatie	In dit kader staat algemene informatie over uw apparaat. U kunt informatie over de machine controleren, zoals de status, de locatie, het IP-adres en het resterende tonerniveau.
---	--------------------------	--

Dell Printer Experience gebruiken

2	Gebruikershandleiding	<p>U kunt de Gebruikershandleiding bekijken. U moet verbinding hebben met internet om deze functie te gebruiken.</p> <div><p>Deze knop verandert in Probleemoplossingsgids als er een fout optreedt. U kunt direct naar het deel met de probleemoplossing gaan in de gebruikershandleiding.</p></div>
3	Benodigheden bestellen	<p>Klik op deze knop om nieuwe tonercassettes online te bestellen. U moet verbinding hebben met internet om deze functie te gebruiken.</p>
4	Dell bezoeken	<p>Koppelingen naar de Dell-printerwebsite. U moet verbinding hebben met internet om deze functie te gebruiken.</p>
5	Apparatenlijst en Laatste gescande afbeelding	<p>In de scannerlijst worden apparaten weergegeven die Dell Printer Experience ondersteunen. Onder het apparaat ziet u de laatste gescande afbeeldingen. Uw apparaat moet verbinding hebben met een netwerk om van hieraf te scannen. Dit gedeelte is voor gebruikers met multifunctionele printers.</p>

Afdrukken vanuit Windows 8

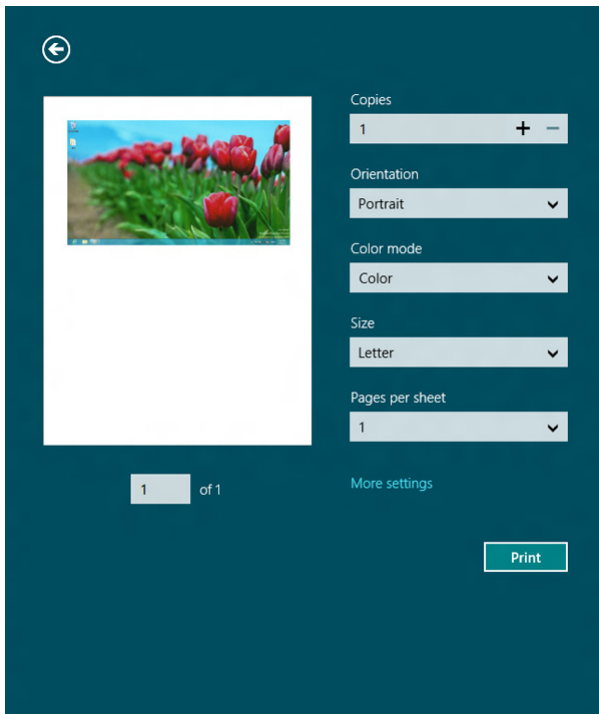
In dit gedeelte worden veelvoorkomende afdruktaken vanuit het Startscherm uitgelegd.

Eenvoudige afdruktaken

- 1 Open het af te drukken document.
- 2 Ga naar **Charms(charms)** en selecteer **Apparaten**.
- 3 Selecteer uw printer in de lijst
- 4 Selecteer de printerinstellingen, zoals het aantal exemplaren en de afdrukstand.



Dell Printer Experience gebruiken

- 5 Klik op **Afdrukken** om de afdruktaak te starten.



Een afdruktaak annuleren

U kunt als volgt een afdruktaak annuleren in een afdrukwachtrij of afdrukspooler:

- U kunt toegang krijgen tot dit venster door te dubbelklikken op het pictogram van het apparaat () in de taakbalk van Windows.
- U kunt de huidige afdruktaak ook annuleren door te drukken op de knop  (**Annuleren** of **Stoppen/Wissen**) op het bedieningspaneel.

Meer instellingen openen



Het scherm kan afwijken afhankelijk van het model of de opties.

U kunt meer afdrukparameters instellen.

- 1 Open het document dat u wilt afdrukken.
- 2 Ga naar **Charms(charms)** en selecteer **Apparaten**.
- 3 Selecteer uw printer in de lijst
- 4 Klik op **Meer instellingen**.

Dell Printer Experience gebruiken

Het tabblad Basis



Basis

Met deze optie kunt u de basisinstellingen voor afdrucken kiezen, zoals het aantal exemplaren, de afdrukstand en het documenttype.

Eco-instellingen

Met deze optie kunt u meerdere pagina's per kant afdrucken om materiaal te besparen.

Het tabblad Geavanceerd



Papierinstellingen

Met deze optie kunt u de basisspecificaties voor het verwerken van papier instellen.

Lay-outinstellingen

Met deze optie kunt u de verschillende manieren instellen om uw document vorm te geven.

Dell Printer Experience gebruiken

Scannen vanuit Windows 8



Dit gedeelte is voor gebruikers met multifunctionele printers.

Met de scanfunctie zet u tekst en afbeeldingen om in digitale bestanden die u op de computer kunt opslaan.

Scannen vanuit Dell Printer Experience

Voor snel scannen worden de meestgebruikte afdrukmenu's weergegeven.

- 1 Plaats originelen in de documentinvoer met de bedrukte zijde naar boven of plaats een enkel document met de bedrukte zijde naar onder op de glasplaat van de scanner.
- 2 Klik op de tegel **Dell Printer Experience** op het **Startscherm**.
- 3 Klik op **Scannen** ().
- 4 Stel de scanparameters in, zoals het type afbeelding, de documentgrootte en de resolutie.
- 5 Klik op **Voorbeeldscan** () om de afbeelding te controleren.

- 6 Pas de voorgescande afbeelding aan met functies voor scanbewerking, zoals draaien en spiegelen.

- 7 Klik op **Scannen** () en sla de afbeelding op.



- Wanneer u de originelen in de ADF plaatst, is (of DADF), **Voorbeeldscan** () niet beschikbaar.
- Als de optie Voorbeeldscan is geselecteerd, kunt u de vijfde stap overslaan.

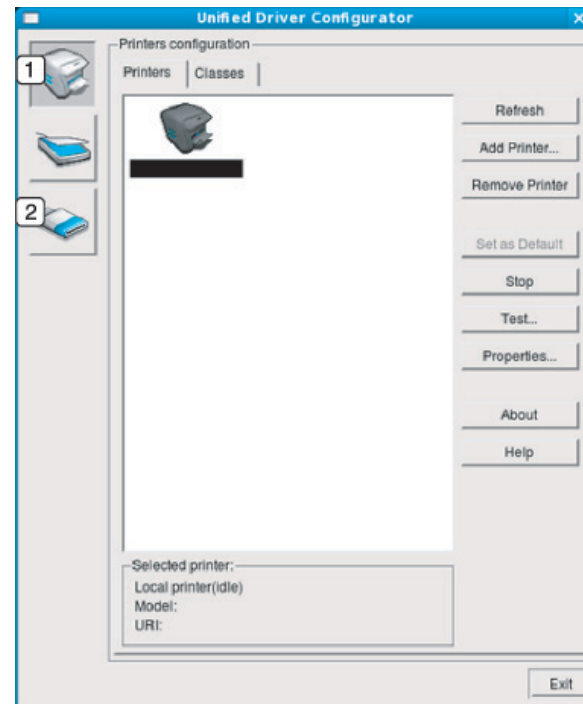
De Linux Unified Driver Configurator gebruiken

Unified Linux Driver Configurator is een hulpprogramma dat hoofdzakelijk bestemd is voor de configuratie van apparaten. U moet Unified Linux Driver Installer installeren om Unified Driver Configurator te kunnen gebruiken (zie "Installatie voor Linux" op pagina 137).

Na de installatie van het stuurprogramma op uw Linux-systeem wordt automatisch het pictogram voor Unified Driver Configurator op uw bureaublad geplaatst.


Unified Driver Configurator openen

- 1 Dubbelklik op **Unified Driver Configurator** op het bureaublad. U kunt ook op het pictogram **Startup** klikken en **Dell Unified Driver > Unified Driver Configurator** selecteren.
- 2 Klik op de knoppen links om het overeenkomstige configuratievenster te openen.



- 1 **Printerconfiguratie**
- 2 **Port Configuration**



Klik op de knop **Help** of  in het venster om gebruik te maken van de schermhulp.

- 3 Breng de wijzigingen aan in de configuratie en klik op **Exit** om **Unified Driver Configurator** te sluiten.

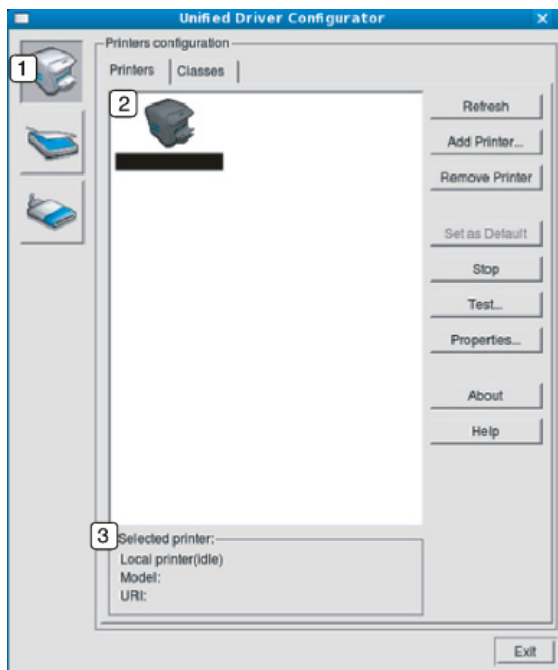
De Linux Unified Driver Configurator gebruiken

Printers configuration

Printers configuration bevat twee tabbladen: **Printers** en **Classes**.

Het tabblad Printers

Klik op het pictogram van het apparaat links in het venster **Unified Driver Configurator** om de printerconfiguratie van het huidige systeem weer te geven.



1	Schakelt naar Printers configuration .
2	Hier worden alle geïnstalleerde apparaten weergegeven.
3	Hiermee worden de status, modelnaam en URI van uw apparaat weergegeven.

De bedieningsknoppen van de printer zijn:

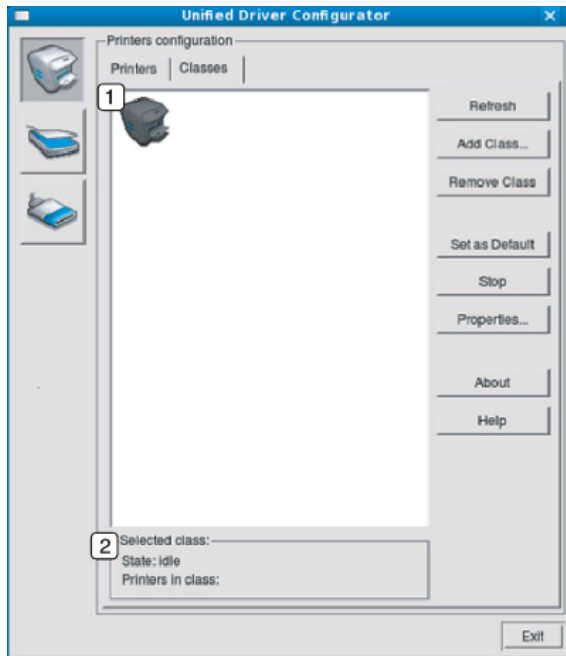
- **Refresh:** hiermee vernieuwt u de lijst met beschikbare apparaten.
- **Add Printer:** hiermee voegt u een nieuw apparaat toe.
- **Remove Printer:** hiermee verwijdert u het geselecteerde apparaat.
- **Set as Default:** hiermee stelt u het geselecteerde apparaat in als standaardapparaat.
- **Stop/Start:** hiermee kunt u het apparaat stoppen/starten.
- **Test:** hiermee kunt u een testpagina afdrukken om te controleren of de printer goed werkt.
- **Properties:** Hiermee kunt u de eigenschappen van de printer weergeven en wijzigen.

De Linux Unified Driver Configurator gebruiken

Het tabblad Classes

Op het tabblad Classes wordt een lijst met beschikbare apparaatklassen weergegeven.

- **Remove Class:** hiermee verwijdert u de geselecteerde apparaatklasse.



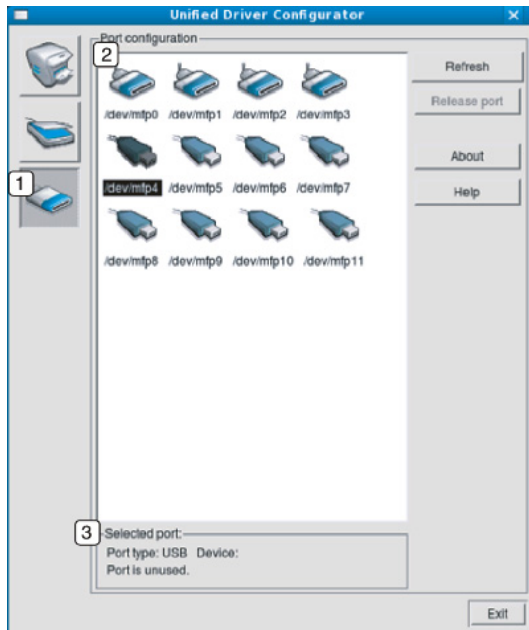
- | | |
|---|---|
| 1 | Hiermee geeft u alle apparaatklassen weer. |
| 2 | Hiermee geeft u de status van de klasse en het aantal apparaten in de klasse aan. |

- **Refresh:** vernieuwt de lijst met klassen.
- **Add Class:** hiermee kunt u een nieuwe apparaatklasse toevoegen.

De Linux Unified Driver Configurator gebruiken

Ports configuration

In dit venster kunt u de lijst met beschikbare poorten weergeven, de status van elke poort controleren en een poort vrijgeven die bezet wordt door een afgebroken taak.



1	Schakelt naar Ports configuration .
2	Alle beschikbare poorten.
3	Hiermee geeft u het poorttype, het op de poort aangesloten apparaat en de status weer.

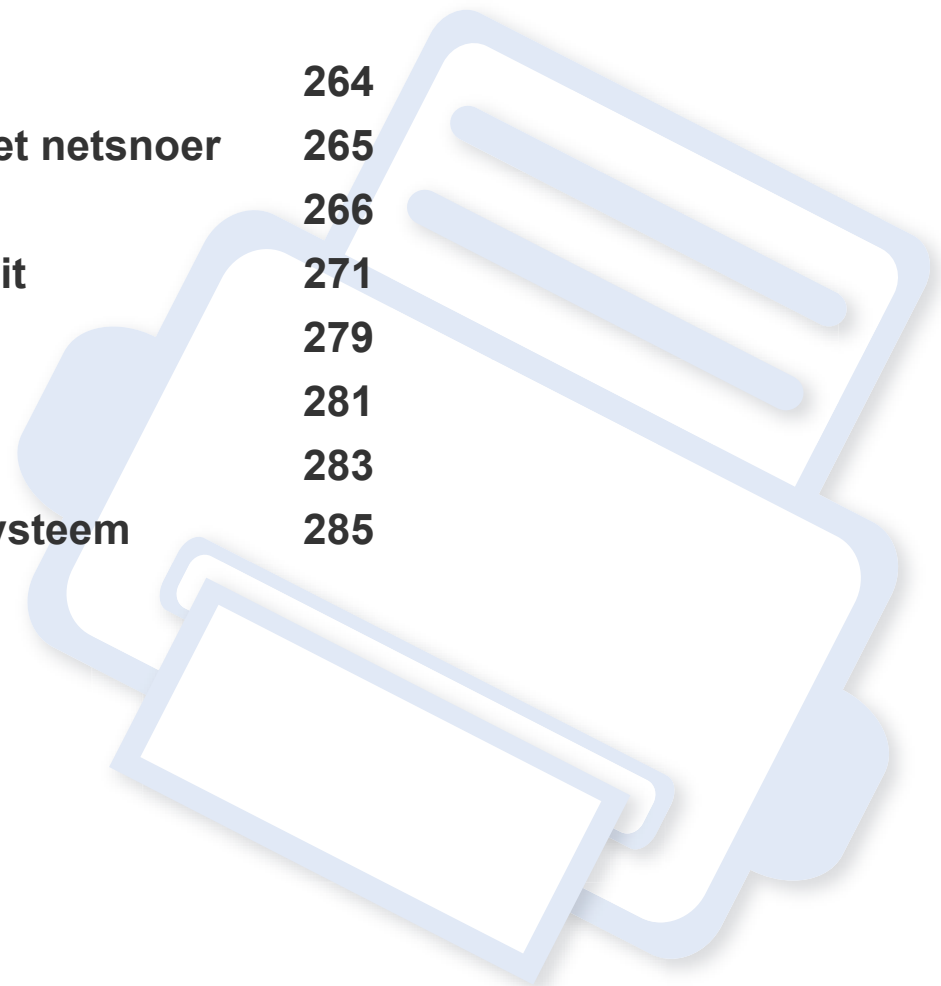
- **Refresh:** hiermee vernieuwt u de lijst met beschikbare poorten.
- **Release port:** hiermee kunt u de geselecteerde poort vrijgeven.



6. Problemen oplossen

In dit hoofdstuk vindt u nuttige informatie over wat u moet doen als er een probleem optreedt.


- **Problemen met papierinvoer** 264
- **Problemen met de voeding en het netsnoer** 265
- **Afdrukproblemen** 266
- **Problemen met de afdrukkwaliteit** 271
- **Problemen met kopiëren** 279
- **Problemen met scannen** 281
- **Problemen met faxen** 283
- **Problemen met het besturingssysteem** 285




Problemen met papierinvoer

Toestand	Voorgestelde oplossing
Het papier loopt vast tijdens het afdrukken.	Verwijder het vastgelopen papier.
Papier kleeft aan elkaar.	<ul style="list-style-type: none">• Controleer de maximale papiercapaciteit van de lade.• Zorg dat u een geschikte papiersoort gebruikt.• Haal het papier uit de lade en buig het of waaier het uit.• In vochtige omstandigheden kunnen bepaalde papiersoorten aan elkaar blijven kleven.
Invoerprobleem met een aantal vellen tegelijk.	Er kan niet meer dan één papiersoort tegelijk in de lade worden geplaatst. Plaats alleen papier van hetzelfde soort en hetzelfde formaat en gewicht.
Afdrukpapier wordt niet ingevoerd.	<ul style="list-style-type: none">• Verwijder vastgelopen papier in het apparaat.• Het papier werd niet goed in de lade gelegd. Verwijder het papier en plaats het op de juiste manier in de lade.• Er ligt te veel papier in de lade. Verwijder het teveel aan papier.• Het papier is te dik. Gebruik alleen papier dat voldoet aan de specificaties van het apparaat.
Het papier blijft vastlopen.	<ul style="list-style-type: none">• Er ligt te veel papier in de lade. Verwijder het teveel aan papier. Gebruik de lade voor handmatige invoer als u op speciaal materiaal afdruckt.• U gebruikt een verkeerde papiersoort. Gebruik alleen papier dat voldoet aan de specificaties van het apparaat.• Misschien zitten er materiaalresten in het apparaat. Open de voorklep en verwijder de resten.
Transparanten plakken aan elkaar in de papieruitvoerlade.	Gebruik alleen transparanten die speciaal zijn bedoeld voor laserprinters. Verwijder elk transparant zodra het is uitgevoerd.
Enveloppen trekken scheef of worden niet goed ingevoerd.	Zorg dat de papiergeleiders aan beide kanten van de envelop goed zijn ingesteld (ze moeten de envelop net raken).

Problemen met de voeding en het netsnoer

Toestand	Voorgestelde oplossing
Het apparaat krijgt geen stroom, of de verbindingkabel tussen de computer en het apparaat is niet goed aangesloten.	<ul style="list-style-type: none">• Sluit de printer eerst op de netvoeding aan. Als het apparaat een knop  (Power) op het bedieningspaneel heeft, drukt u hierop.• Maak de kabel van het apparaat los en sluit deze opnieuw aan.

Afdrukproblemen

Toestand	Mogelijke oorzaak	Voorgestelde oplossing
Het apparaat drukt niet af.	Het apparaat krijgt geen stroom.	Sluit de printer eerst op de netvoeding aan. Als het apparaat een knop  (Power) op het bedieningspaneel heeft, drukt u hierop.
	Het apparaat is niet als standaardprinter geselecteerd.	Selecteer uw printer als standaardprinter in Windows.
	Controleer het volgende: <ul style="list-style-type: none">• De klep is niet gesloten. Sluit de klep.• Er is een papierstoring opgetreden. Verwijder het vastgelopen papier (zie "Papierstoringen verhelpen" op pagina 90).• De papierlade is leeg. Plaats papier (zie "Papier in de lade plaatsen" op pagina 37).• Er is geen tonercassette geplaatst. Vervang de tonercassette (zie "De tonercassette vervangen" op pagina 75).• Zorg dat het beschermingsmateriaal is verwijderd van de tonercassette (zie "De tonercassette vervangen" op pagina 75). Neem contact op met een medewerker van de klantenservice als er een systeemfout optreedt.	
	De verbindingskabel tussen de computer en het apparaat is niet goed aangesloten.	Maak de kabel van het apparaat los en sluit hem opnieuw aan (zie "Achterkant" op pagina 19).
	De verbindingskabel tussen de computer en het apparaat is mogelijk defect.	Sluit de kabel indien mogelijk aan op een andere computer die naar behoren werkt en druk een document af. U kunt ook proberen om een andere kabel voor uw apparaat te gebruiken.
	De poortinstelling is niet juist.	Controleer de printerinstellingen in Windows om vast te stellen of de afdruktaak naar de juiste poort wordt gestuurd. Als uw computer meerdere poorten heeft, controleert u of het apparaat op de juiste poort is aangesloten.


Afdrukproblemen

Toestand	Mogelijke oorzaak	Voorgestelde oplossing
Het apparaat drukt niet af.	Het apparaat is mogelijk niet goed geconfigureerd.	Controleer de Voorkeursinstellingen om na te gaan of alle afdrukinstellingen correct zijn.
	Mogelijk is het printerstuurprogramma niet goed geïnstalleerd.	Deïnstalleer het stuurprogramma van uw printer en installeer het programma opnieuw.
	Het apparaat werkt niet goed.	Kijk of het display van het bedieningspaneel een systeemfout aangeeft. Neem contact op met een medewerker van de klantenservice.
	Het document is zo groot dat er niet voldoende ruimte op de harde schijf van de computer is om toegang te krijgen tot de afdruktaak.	Maak extra ruimte op de harde schijf vrij en druk het document opnieuw af.
	De uitvoerlade is vol.	Wanneer het papier uit de uitvoerlade is verwijderd, gaat het apparaat door met afdrukken.
Het apparaat haalt papier uit de verkeerde invoer.	De papieroptie die in Voorkeursinstellingen is geselecteerd is mogelijk onjuist.	In veel softwaretoepassingen kunt u de papierinvoer instellen op het tabblad Papier in Voorkeursinstellingen (zie "Voorkeursinstellingen openen" op pagina 52). Selecteer de juiste papierbron. Raadpleeg Help bij het printerstuurprogramma (zie "Help gebruiken" op pagina 54).
Een afdruktaak wordt uiterst langzaam afgedrukt.	Mogelijk is de afdruktaak zeer complex.	Maak de pagina minder complex of wijzig de instellingen voor de afdrukkwaliteit.

Afdrukproblemen

Toestand	Mogelijke oorzaak	Voorgestelde oplossing
De helft van de pagina is blanco.	Mogelijk is de afdrukstand verkeerd ingesteld.	Wijzig de afdrukstand in het desbetreffende programma (zie "Voorkeursinstellingen openen" op pagina 52). Raadpleeg Help bij het printerstuurprogramma (zie "Help gebruiken" op pagina 54).
	Het ingestelde papierformaat stemt niet overeen met het formaat van het papier in de lade.	Controleer of het papierformaat dat is ingesteld in het printerstuurprogramma overeenstemt met het papier in de papierlade. Controleer of het papierformaat dat is ingesteld in het printerstuurprogramma overeenstemt met het papier dat is geselecteerd in het programma dat u gebruikt (zie "Voorkeursinstellingen openen" op pagina 52).
Het apparaat drukt wel af, maar de tekst is niet correct, vervormd of niet volledig.	De kabel van het apparaat zit los of is defect.	Maak de kabel van het apparaat los en sluit hem opnieuw aan. Druk een document af dat u eerder wel correct hebt kunnen afdrukken. Sluit de kabel en het apparaat indien mogelijk aan op een andere computer en druk een document af dat u eerder wel correct hebt kunnen afdrukken. Als dit alles niet helpt, probeert u een nieuwe printerkabel.
	Het verkeerde printerstuurprogramma is geselecteerd.	Controleer in het afdrukmenu van de toepassing of u de juiste printer hebt geselecteerd.
	De softwaretoepassing werkt niet naar behoren.	Probeer een document af te drukken vanuit een andere toepassing.
	Het besturingssysteem werkt niet naar behoren.	Sluit Windows af en start de computer opnieuw op. Schakel het apparaat uit en weer in.

Afdrukproblemen

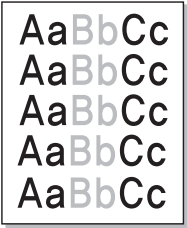
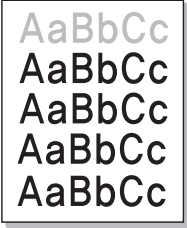
Toestand	Mogelijke oorzaak	Voorgestelde oplossing
Er worden blanco pagina's afgedrukt.	De tonercassette is leeg of beschadigd.	Herverdeel indien nodig het tonerpoeder. Vervang indien nodig de tonercassette. <ul style="list-style-type: none">• zie "Toner herverdelen" op pagina 74.• zie "De tonercassette vervangen" op pagina 75.
	Mogelijk bevat het bestand blanco pagina's.	Controleer of het bestand blanco pagina's bevat.
	Mogelijk is een onderdeel van het apparaat defect (bijvoorbeeld de controller of het moederbord).	Neem contact op met een medewerker van de klantenservice.
Het apparaat drukt het PDF-bestand niet juist af. Sommige delen van afbeeldingen, tekst of illustraties ontbreken.	Incompatibiliteit tussen het PDF-bestand en de Acrobat-producten.	Het bestand kan worden afgedrukt door het PDF-bestand af te drukken als een afbeelding. Schakel Afdrukken als afbeelding uit de afdrukopties van Acrobat in.  Een PDF-bestand als afbeelding afdrukken neemt meer tijd in beslag.
De afdrukkwaliteit van foto's is niet goed. De afbeeldingen zijn niet duidelijk.	De resolutie van de foto is zeer laag.	Verklein de afmetingen van de foto. Als u de afmetingen van de foto in het programma vergroot, wordt de resolutie verlaagd.
Er komt voor het afdrukken ter hoogte van de uitvoerlade stoom uit het apparaat.	Het gebruik van geperforeerd papier kan damp veroorzaken tijdens het afdrukken.	Dit is geen probleem. Ga gewoon door met afdrukken.
Het apparaat drukt geen speciaal papier zoals rekeningpapier af.	Het papierformaat en de papierformaatinstelling komen niet overeen.	Stel het juiste papierformaat in onder Aangepast in het tabblad Papier in Voorkeursinstellingen (zie "Voorkeursinstellingen openen" op pagina 52).

Afdrukproblemen

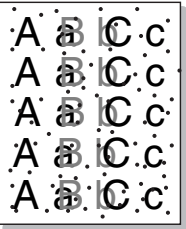
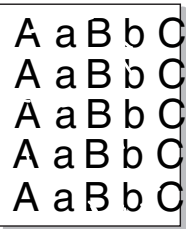
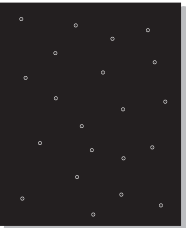
Toestand	Mogelijke oorzaak	Voorgestelde oplossing
Het afgedrukte papier kruit op.	De instelling voor de papiersoort klopt niet.	Wijzig de instelling van de printer en probeer het opnieuw. Ga naar de Voorkeursinstellingen , klik op het tabblad Papier en stel de papiersoort in op Dik papier (zie "Voorkeursinstellingen openen" op pagina 52).
Apparaatgegevens worden niet weergegeven wanneer u op het apparaat in Apparaten en printers klikt.	Kruis het selectievakje Eigenschappen van printer . Klik op de tab Poorten . (Configuratiescherm > Apparaten en printers > Klik met de rechtermuisknop op het pictogram van uw printer en selecteer Eigenschappen van printer)	Apparaatgegevens worden niet weergegeven wanneer u op het apparaat in Apparaten en printers klikt.
De foutmelding verschijnt.	Als de poort is ingesteld op Bestand of LPT, verwijdert u de selectiemarkering en selecteert u TCP/IP, USB of WSD.	De foutmelding verschijnt.

Problemen met de afdrukkwaliteit

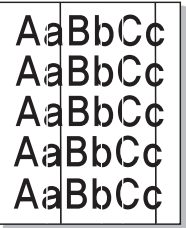
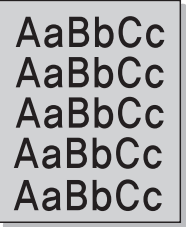
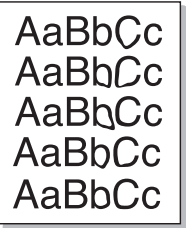
Vuil aan de binnenkant van het apparaat of verkeerd geplaatst papier kan leiden tot een verminderde afdrukkwaliteit. Raadpleeg de onderstaande tabel om het probleem te verhelpen.

Toestand	Voorgestelde oplossing
Lichte of vage afdrukken 	<ul style="list-style-type: none">Als u een verticale witte strook of vaag gedeelte op de afdruk ziet, is de toner bijna op. Plaats een nieuwe tonercassette (zie "De tonercassette vervangen" op pagina 75).Mogelijk voldoet het papier niet aan de papierspecificaties. Het papier kan bijvoorbeeld te vochtig of te ruw zijn.Als de hele pagina te licht is, is de afdrukresolutie te laag ingesteld of is de tonerbespaarstand ingeschakeld. Wijzig de afdrukresolutie en schakel de energiebesparende modus uit. Raadpleeg de Help bij het printerstuurprogramma.Een combinatie van vage plekken en vegen kan erop wijzen dat de tonercassette moet worden gereinigd. Reinig de binnenkant van het apparaat (zie "Het apparaat reinigen" op pagina 79).Het oppervlak van het LSU-gedeelte in het apparaat kan vuil zijn. Reinig de binnenkant van het apparaat (zie "Het apparaat reinigen" op pagina 79). Als het probleem hiermee niet kan worden opgelost, neemt u contact op met een medewerker van de klantenservice.
De bovenste helft van het papier is lichter bedrukt dan de rest van het papier. 	<p>De toner hecht mogelijk niet aan dit papiertype.</p> <ul style="list-style-type: none">Wijzig de instelling van de printer en probeer het opnieuw. Ga naar Voorkeursinstellingen, klik op het tabblad Papier en stel het papiertype in op Kringlooppapier (zie "Voorkeursinstellingen openen" op pagina 52).

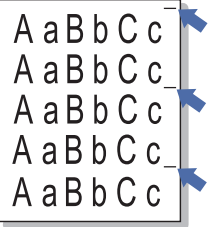
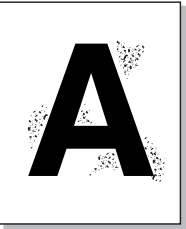
Problemen met de afdrukkwaliteit

Toestand	Voorgestelde oplossing
<p>Tonervlekken</p> 	<ul style="list-style-type: none">• Mogelijk voldoet het papier niet aan de specificaties. Het papier kan bijvoorbeeld te vochtig of te ruw zijn.• Mogelijk is de transportrol vuil. Reinig de binnenkant van het apparaat (zie "Het apparaat reinigen" op pagina 79).• Het papierpad is mogelijk aan een reinigingsbeurt toe. Neem contact op met een medewerker van de klantenservice (zie "Het apparaat reinigen" op pagina 79).
<p>Onregelmatigheden</p> 	<p>Als op willekeurige plaatsen vage, doorgaans ronde, plekken verschijnen:</p> <ul style="list-style-type: none">• Er zit mogelijk een slecht vel tussen het papier. Druk het document opnieuw af.• Het vochtgehalte van het papier is niet op alle plaatsen gelijk of het papier bevat vochtplekken. Probeer papier van een ander merk.• Een hele partij papier is niet in orde. Problemen tijdens de productie kunnen ertoe leiden dat sommige delen toner afstoten. Probeer een ander soort of merk papier.• Wijzig de instelling van de printer en probeer het opnieuw. Ga naar de Voorkeursinstellingen, klik op het tabblad Papier en stel de papiersoort in op Dik papier (zie "Voorkeursinstellingen openen" op pagina 52). <p>Als het probleem hiermee niet kan worden opgelost, neemt u contact op met een medewerker van de klantenservice.</p>
<p>Witte vlekken</p> 	<p>Er verschijnen witte vlekken op de pagina:</p> <ul style="list-style-type: none">• Het papier is te ruw en er valt veel papierstof op de interne onderdelen van het apparaat, wat erop wijst dat de rol vuil kan zijn. Reinig de binnenkant van het apparaat (zie "Het apparaat reinigen" op pagina 79).• Het papierpad is mogelijk aan een reinigingsbeurt toe. Reinig de binnenkant van het apparaat (zie "Het apparaat reinigen" op pagina 79). <p>Als het probleem hiermee niet kan worden opgelost, neemt u contact op met een medewerker van de klantenservice.</p>

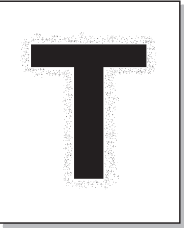
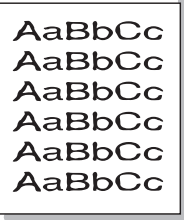
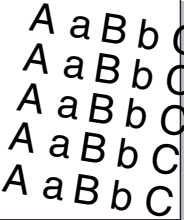
Problemen met de afdrukkwaliteit

Toestand	Voorgestelde oplossing
Verticale strepen 	<p>Als de pagina zwarte, verticale strepen vertoont:</p> <ul style="list-style-type: none">• Er zitten mogelijk krassen op het oppervlak (drumgedeelte) van de tonercassette in het apparaat. Verwijder de tonercassette en plaats een nieuwe (zie "De tonercassette vervangen" op pagina 75). <p>Als de pagina witte verticale strepen vertoont:</p> <ul style="list-style-type: none">• Het oppervlak van het LSU-gedeelte in het apparaat kan vuil zijn. Reinig de binnenkant van het apparaat (zie "Het apparaat reinigen" op pagina 79). Als het probleem hiermee niet kan worden opgelost, neemt u contact op met een medewerker van de klantenservice.
Zwarte of gekleurde achtergrond 	<p>Als er in lichte gedeelten te veel toner wordt gebruikt (grijze achtergrond):</p> <ul style="list-style-type: none">• Gebruik papier met een lager gewicht.• Controleer de omgevingsvoorwaarden: bijzonder droge omstandigheden of een hoge luchtvochtigheid (meer dan 80% RV) kunnen aanleiding geven tot een grijzere achtergrond.• Verwijder de oude tonercassette en plaats een nieuwe (zie "De tonercassette vervangen" op pagina 75).• Herverdeel de toner grondig (zie "Toner herverdelen" op pagina 74).
Tonervegen 	<ul style="list-style-type: none">• Reinig de binnenkant van het apparaat (zie "Het apparaat reinigen" op pagina 79).• Controleer de papiersoort en de kwaliteit van het papier.• Verwijder de tonercassette en plaats een nieuwe (zie "De tonercassette vervangen" op pagina 75).

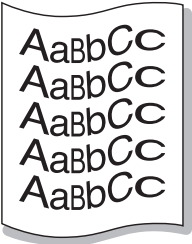
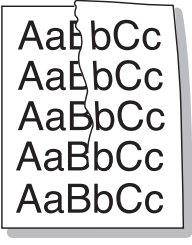
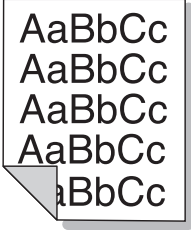
Problemen met de afdrukkwaliteit

Toestand	Voorgestelde oplossing
<p>Verticaal terugkerende afwijkingen</p> 	<p>Als de bedrukte zijde van de pagina met gelijke intervallen afwijkingen vertoont:</p> <ul style="list-style-type: none">• De tonercassette is mogelijk beschadigd. Als de problemen zich na het afdrucken blijven voordoen, vervangt u de oude tonercassette door een nieuwe (zie "De tonercassette vervangen" op pagina 75).• Er zit mogelijk toner op sommige onderdelen van het apparaat. Als de afwijkingen zich op de achterkant van de pagina bevinden zal het probleem waarschijnlijk na enkele pagina's vanzelf verdwijnen.• De fixeereenheid is mogelijk beschadigd. Neem contact op met een medewerker van de klantenservice.
<p>Schaduwvlekken</p> 	<p>Schaduwvlekken worden veroorzaakt door kleine hoeveelheden toner die willekeurig verspreid op de afdruk voorkomen.</p> <ul style="list-style-type: none">• Misschien is het papier te vochtig. Probeer af te drukken op papier van een andere partij. Maak een pak papier pas open op het moment dat u het gaat gebruiken zodat het papier niet te veel vocht opneemt.• Wijzig de afdrukklay-out als er schaduwvlekken verschijnen op een envelop om te voorkomen dat wordt afgedrukt op een gebied met overlappende naden aan de rugzijde. Afdrucken op naden kan problemen veroorzaken. Of selecteer Dik papier in het venster Voorkeursinstellingen (zie "Voorkeursinstellingen openen" op pagina 52).• Als het gehele oppervlak van een afgedrukte pagina wordt bedekt met schaduwvlekken, kiest u een andere afdrukresolutie in het softwareprogramma of in de Voorkeursinstellingen (zie "Voorkeursinstellingen openen" op pagina 52). Controleer of u het juiste papertype hebt geselecteerd. Voorbeeld: Als Dikker papier wordt geselecteerd, maar als er momenteel Normaal papier gebruikt wordt, kan het papier verzadigen met inkt en dit probleem tot gevolg hebben.• Als u een nieuwe tonercassette gebruikt, moet u de toner eerst herverdelen (zie "Toner herverdelen" op pagina 74).

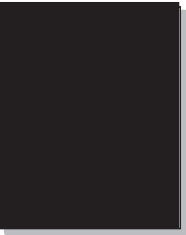
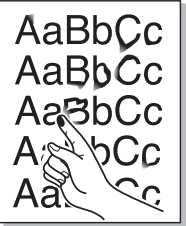
Problemen met de afdrukkwaliteit

Toestand	Voorgestelde oplossing
<p>Er blijven tonerdeeltjes hangen rond vetgedrukte tekens of donkere foto's.</p> 	<p>De toner hecht mogelijk niet aan dit papiertype.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Wijzig de instelling van de printer en probeer het opnieuw. Ga naar Voorkeursinstellingen, klik op het tabblad Papier en stel het papiertype in op Kringlooppapier (zie "Voorkeursinstellingen openen" op pagina 52).<li>• Controleer of u het juiste papiertype hebt geselecteerd. Voorbeeld: Als Dikker papier wordt geselecteerd, maar als er momenteel Normaal papier gebruikt wordt, kan het papier verzadigen met inkt en dit probleem tot gevolg hebben.
<p>Misvormde tekst</p> 	<ul style="list-style-type: none"><li>• Als tekst er vervormd uit ziet ("uitgehold" effect) is het papier mogelijk te glad. Probeer een ander soort papier.
<p>Papier schuin</p> 	<ul style="list-style-type: none"><li>• Plaats het papier op de juiste manier in de lade.<li>• Controleer de papiersoort en de kwaliteit van het papier.<li>• Let erop dat de geleiders niet te dicht en niet te ver af staan van de stapel papier.

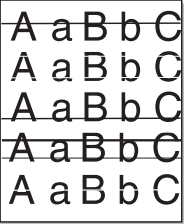
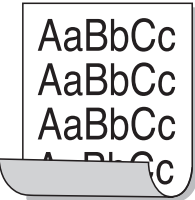
Problemen met de afdrukkwaliteit

Toestand	Voorgestelde oplossing
<p>Gekruild of gegolfd</p> 	<ul style="list-style-type: none">• Plaats het papier op de juiste manier in de lade.• Controleer de papiersoort en de kwaliteit van het papier. Papier kan krullen als de temperatuur of de vochtigheid te hoog is.• Draai de stapel papier in de lade om. Probeer ook eens om het papier 180° te draaien in de lade.
<p>Vouwen of kreuken</p> 	<ul style="list-style-type: none">• Plaats het papier op de juiste manier in de lade.• Controleer de papiersoort en de kwaliteit van het papier.• Draai de stapel papier in de lade om. Probeer ook eens om het papier 180° te draaien in de lade.
<p>Achterkant van afdrukken is vuil</p> 	<ul style="list-style-type: none">• Mogelijk lekt een tonercassette. Reinig de binnenkant van het apparaat (zie "Het apparaat reinigen" op pagina 79).

Problemen met de afdrukkwaliteit

Toestand	Voorgestelde oplossing
Volledig gekleurde of zwarte pagina's 	<ul style="list-style-type: none">• Mogelijk is de tonercassette niet goed geplaatst. Verwijder de cassette en plaats deze opnieuw.• Mogelijk is de tonercassette defect. Verwijder de tonercassette en plaats een nieuwe (zie "De tonercassette vervangen" op pagina 75).• Het apparaat moet mogelijk worden gerepareerd. Neem contact op met een medewerker van de klantenservice.
Losse toner 	<ul style="list-style-type: none">• Reinig de binnenkant van het apparaat (zie "Het apparaat reinigen" op pagina 79).• Controleer de papiersoort en de kwaliteit van het papier.• Verwijder de tonercassette en plaats een nieuwe (zie "De tonercassette vervangen" op pagina 75). <p>Lost dit het probleem niet op, dan moet het apparaat mogelijk worden hersteld. Neem contact op met een medewerker van de klantenservice.</p>
Openingen in tekens 	<p>Letters worden onvolledig afgedrukt omdat er witte plekken verschijnen op plaatsen die zwart zouden moeten zijn:</p> <ul style="list-style-type: none">• Als dit probleem optreedt bij transparanten, probeert u een ander soort transparant. Als gevolg van de samenstelling van de transparanten kunnen onvolledige tekens voorkomen.• Misschien drukt u af op de verkeerde kant van het papier. Verwijder het papier en draai het om.• Mogelijk voldoet het papier niet aan de papierspecificaties.

Problemen met de afdrukkwaliteit

Toestand	Voorgestelde oplossing
Horizontale strepen 	<p>Controleer bij horizontale zwarte strepen of vegen het volgende:</p> <ul style="list-style-type: none">• De tonercassette is mogelijk verkeerd geplaatst. Verwijder de cassette en plaats deze opnieuw.• Mogelijk is de tonercassette defect. Verwijder de tonercassette en plaats een nieuwe (zie "De tonercassette vervangen" op pagina 75). <p>Lost dit het probleem niet op, dan moet het apparaat waarschijnlijk worden hersteld. Neem contact op met een medewerker van de klantenservice.</p>
Krullen 	<p>Als het afgedrukte papier opkrult of als het papier niet wordt ingevoerd, doet u het volgende:</p> <ul style="list-style-type: none">• Draai de stapel papier in de lade om. Probeer ook eens om het papier 180° te draaien in de lade.• Wijzig de papierinstelling op de printer en probeer het opnieuw. Ga naar de Voorkeursinstellingen, klik op het tabblad Papier en stel de papiersoort in op Dun papier (zie "Voorkeursinstellingen openen" op pagina 52).
<ul style="list-style-type: none">• Op enkele vellen verschijnt herhaaldelijk een onbekende afbeelding.• Losse toner• Vage afdruk of vervuiling	<p>Uw apparaat wordt mogelijk gebruikt op een hoogte van 1.000 m of hoger. Een dergelijke hoogte kan de afdrukkwaliteit beïnvloeden (bijv. losse toner of een vage afdruk). Stel uw apparaat in op de juiste hoogte (zie "Aanpassing aan luchtdruk of hoogte" op pagina 204).</p>

Problemen met kopiëren

Toestand	Voorgestelde oplossing
Kopieën zijn te licht of te donker.	Pas de tonersterkte in de kopieerfunctie aan om de achtergrond van kopieën lichter of donkerder te maken (zie "De instellingen per kopie wijzigen" op pagina 56).
Als de afwijking na het schoonmaken van het apparaat nog altijd verschijnt	stelt u de volgende instelling in Kopieerfunctie > Achtergrond wijzigen > Auto . (zie "Menuoverzicht" op pagina 29).
Er verschijnen vegen, strepen, vlekken of stippen op kopieën.	<ul style="list-style-type: none">• Gebruik Tonersterkte in Kopieerfunctie om de achtergrond van uw kopieën lichter te maken als de onregelmatigheden zich op het origineel bevinden.• Als het origineel geen onregelmatigheden vertoont, moet u de scannereenheid reinigen (zie "Scannereenheid reinigen" op pagina 82).
Kopie staat scheef.	<ul style="list-style-type: none">• Zorg ervoor dat het origineel is uitgelijnd met de centreergeleider.• Mogelijk is de transportrol vuil. Reinig de binnenkant van het apparaat (zie "Het apparaat reinigen" op pagina 79).
Afgedrukte kopieën zijn blanco.	Controleer of het origineel op de glasplaat ligt met de bedrukte zijde naar onder of in de automatische documentinvoer met de bedrukte zijde naar boven. Als het probleem hiermee niet kan worden opgelost, neemt u contact op met een medewerker van de klantenservice.
Afdruk geeft gemakkelijk af.	<ul style="list-style-type: none">• Vervang het papier in de lade door papier uit een ander pak.• In vochtige omstandigheden mag u papier niet te lang ongebruikt in het apparaat laten zitten.
Kopieerpapier loopt regelmatig vast.	<ul style="list-style-type: none">• Waaier de stapel papier uit en leg hem ondersteboven terug in de lade. Vervang het papier in de lade door papier uit een nieuw pak. Controleer de papiergeleiders en stel deze zo nodig beter af.• Controleer of het papier het juiste type en het juiste gewicht heeft (zie "Specificaties van de afdrukmedia" op pagina 106).• Nadat u vastgelopen papier hebt verwijderd, controleert u of er resten van kopieerpapier in het apparaat zijn achtergebleven.

Problemen met kopiëren

Toestand	Voorgestelde oplossing
De tonercassette gaat minder lang mee dan verwacht.	<ul style="list-style-type: none">• Uw originelen bevatten mogelijk afbeeldingen, opgevulde vlakken of dikke lijnen. Uw originelen zijn bijvoorbeeld formulieren, nieuwsbrieven, boeken of andere documenten die meer toner verbruiken.• Het deksel van de scanner is mogelijk opengelaten tijdens het kopiëren.• Schakel het apparaat uit en weer in.

Problemen met scannen

Toestand	Voorgestelde oplossing
De scanner doet het niet.	<ul style="list-style-type: none">• Zorg ervoor dat u het te scannen origineel op de glasplaat plaatst met de bedrukte zijde naar onder en in de automatische documentinvoer met de bedrukte zijde naar boven (zie "Originelen plaatsen" op pagina 46).• Er is mogelijk niet voldoende geheugen beschikbaar voor het document dat u wilt scannen. Ga na of de prescanfunctie werkt. Probeer een lagere scanresolutie.• Controleer of de printerkabel op de juiste wijze werd aangesloten op uw apparaat.• Controleer of de printerkabel niet stuk is. Vervang de kabel door een kabel waarvan u zeker weet dat hij werkt. Vervang indien nodig de kabel.
Het apparaat doet erg lang over een scanopdracht.	<ul style="list-style-type: none">• Controleer of er tegelijkertijd ontvangen gegevens worden afgedrukt op het apparaat. Wacht in dat geval met scannen totdat de afdruktaak is voltooid.• Het inscannen van afbeeldingen kost meer tijd dan het inscannen van tekst.• De communicatiesnelheid kan laag zijn in de scanmodus omdat er veel geheugen nodig is om de ingescande afbeelding te analyseren en te reproduceren. Stel de printerpoort van uw computer in op de ECP-modus (in de BIOS-instellingen van de computer). De communicatiesnelheid gaat dan omhoog. Raadpleeg de gebruikershandleiding van uw computer voor meer informatie over de BIOS-instellingen.

Problemen met scannen

Toestand	Voorgestelde oplossing
<p>Het volgende bericht verschijnt op het computerscherm:</p> <ul style="list-style-type: none">• Apparaat kan niet in de gewenste H/W-modus staan.• Poort wordt gebruikt door een ander programma.• Poort is uitgeschakeld.• 'Scanner is bezig met ontvangen of afdrukken van data. Probeer het opnieuw zodra de huidige opdracht is afgerond.• Ongeldige ingang.• Scannen is mislukt.	<ul style="list-style-type: none">• Er wordt mogelijk een kopieer- of afdruktaak uitgevoerd. Probeer uw taak opnieuw uit te voeren nadat de voorgaande taak is voltooid.• De geselecteerde poort is momenteel in gebruik. Start uw computer opnieuw op en probeer het opnieuw.• De kabel van uw apparaat is wellicht niet goed aangesloten of het apparaat is niet ingeschakeld.• Het scannerstuurprogramma is niet geïnstalleerd of het besturingssysteem is niet correct ingesteld.• Controleer of het apparaat op de juiste wijze is aangesloten en ingeschakeld is. Start de computer vervolgens opnieuw op.• De USB-kabel is mogelijk niet goed aangesloten of het apparaat is niet ingeschakeld.

Problemen met faxen

Toestand	Voorgestelde oplossing
Het apparaat werkt niet, het display blijft leeg of de toetsen reageren niet.	<ul style="list-style-type: none">• Trek de stekker van het netsnoer uit het stopcontact en steek deze er weer in.• Controleer of er stroom staat op het stopcontact.• Controleer of de stroom aan staat.
Geen kiestoon.	<ul style="list-style-type: none">• Controleer of het telefoonsnoer op de juiste wijze is aangesloten (zie "Achterkant" op pagina 19).• Controleer of de wandcontactdoos in orde is door er een ander telefoontoestel op aan te sluiten.
De in het geheugen opgeslagen nummers worden verkeerd gekozen.	Controleer of de nummers correct in het geheugen zijn opgeslagen. U kunt dit controleren door een adresboeklijst af te drukken.
Het origineel wordt niet in het apparaat ingevoerd.	<ul style="list-style-type: none">• Controleer of het papier niet gekreukt is en zorg dat u het op de juiste wijze invoert. Ga na of het origineel het juiste formaat heeft en niet te dik of te dun is.• Controleer of de ADI goed is gesloten.• De rubbermat van de automatische documentinvoer is mogelijk aan vervanging toe. Neem contact op met een medewerker van de klantenservice.
Faxberichten worden niet automatisch ontvangen.	<ul style="list-style-type: none">• De ontvangstmodus moet ingesteld zijn op fax (zie "De ontvangstmodus wijzigen" op pagina 237).• Controleer of de lade papier bevat (zie "Specificaties van de afdrukmedia" op pagina 106).• Controleer of er een foutmelding wordt weergegeven op het display. Los in dat geval het gemelde probleem op.
Het apparaat verzendt geen faxberichten.	<ul style="list-style-type: none">• Zorg dat het origineel zich in de ADI of op de glasplaat van de scanner bevindt.• Controleer of het andere faxapparaat uw faxbericht kan ontvangen.

Problemen met faxen

Toestand	Voorgestelde oplossing
Een ontvangen faxbericht is gedeeltelijk blanco of is van slechte kwaliteit.	<ul style="list-style-type: none">• Er is mogelijk een probleem met het faxapparaat van de verzender.• Een slechte telefoonlijn kan verbindingsproblemen veroorzaken.• Controleer het apparaat door een kopie te maken.• De tonercassette heeft de geschatte levensduur bijna bereikt. Vervang de tonercassette (zie "De tonercassette vervangen" op pagina 75).
Sommige woorden van een ontvangen faxbericht zijn uitgerekt.	Er is een tijdelijke storing opgetreden in het documenttransport vanaf het apparaat waarvan het faxbericht afkomstig is.
Er staan strepen op de originelen die u hebt verzonden.	Controleer of de scannereenheid vuil is en reinig deze indien nodig (zie "Scannereenheid reinigen" op pagina 82).
Het nummer wordt gekozen maar er kan geen verbinding tot stand worden gebracht met de andere fax.	Misschien is het andere faxapparaat uitgeschakeld, is het papier op of kunnen er geen oproepen worden beantwoord. Vraag de bediener van het andere apparaat om het probleem aan zijn kant op te lossen.
Faxen worden niet in het geheugen opgeslagen.	Er is mogelijk niet voldoende geheugen om de fax op te slaan. Als het scherm met de status van het geheugen verschijnt, verwijdert u faxberichten die u niet meer nodig hebt uit het geheugen en probeert u vervolgens de fax opnieuw op te slaan. Neem contact op met de klantenservice.
Er verschijnen blanco stukken onder aan de pagina, met een korte strook tekst bovenaan.	U hebt mogelijk de verkeerde papierinstellingen gekozen in de door de gebruiker in te stellen opties. Controleer het papierformaat en -type nogmaals.

Problemen met het besturingssysteem

Algemene Windows-problemen


Toestand	Voorgestelde oplossing
Tijdens de installatie verschijnt het bericht "Bestand in gebruik".	Sluit alle softwaretoepassingen af. Verwijder alle software uit de opstartgroep en start vervolgens Windows weer op. Installeer het printerstuurprogramma opnieuw.
Het bericht "Algemene beschermingsfout", "OE-uitzondering", "Spool 32" of "Ongeldige bewerking" verschijnt.	Sluit alle andere toepassingen af, start Windows opnieuw op en probeer opnieuw af te drukken.
De berichten "Kan niet afdrukken" of "Er is een time-outfout in de printer opgetreden" verschijnen.	Deze meldingen kunnen tijdens het afdrukken verschijnen. Wacht gewoon even tot het apparaat klaar is met afdrukken. Als het bericht verschijnt als de printer klaar staat voor gebruik of nadat de afdruk is voltooid, controleert u de aansluiting en gaat u na of er een fout is opgetreden.



Raadpleeg de gebruikershandleiding van Microsoft Windows die bij uw computer is geleverd voor meer informatie over foutmeldingen in Windows.

Problemen met het besturingssysteem

Veelvoorkomende problemen op de Mac

Toestand	Voorgestelde oplossing
Het apparaat drukt het PDF-bestand niet juist af. Sommige delen van afbeeldingen, tekst of illustraties ontbreken.	<p>Het bestand kan worden afgedrukt door het PDF-bestand af te drukken als een afbeelding. Schakel Afdrukken als afbeelding uit de afdrukopties van Acrobat in.</p> <p> Een PDF-bestand als afbeelding afdrukken neemt meer tijd in beslag.</p>
Bepaalde letters worden niet normaal weergegeven tijdens het afdrukken van het voorblad.	Mac OS kan bij het afdrukken van het voorblad het gebruikte lettertype niet maken . Normale letters en cijfers worden normaal weergegeven op het voorblad.
Als u op een Mac-computer een document afdrukt met Acrobat Reader 6.0 of hoger, worden de kleuren niet op de juiste wijze afgedrukt.	Controleer of de resolutie-instelling in uw printerstuurprogramma overeenkomt met de resolutie-instelling in Acrobat Reader.



Raadpleeg de gebruikershandleiding van Macintosh die bij uw computer is geleverd voor meer informatie over foutmeldingen in Mac OS.

Problemen met het besturingssysteem

Algemene Linux-problemen

Toestand	Voorgestelde oplossing
Het apparaat drukt niet af.	<ul style="list-style-type: none">Controleer of het printerstuurprogramma is geïnstalleerd. Open Unified Driver Configurator en selecteer het tabblad Printers in Printers configuration om de lijst met beschikbare printers weer te geven. Controleer of uw apparaat in de lijst staat. Als dit niet zo is, opent u Add new printer wizard om uw apparaat in te stellen.Controleer of het apparaat is ingeschakeld. Open Printers configuration en selecteer uw apparaat uit de lijst met printers. Bekijk de omschrijving in het deelvenster Selected printer. Druk op de knop Start als tussen de status de tekenreeks Stopped voorkomt. Hierna zou de printer weer normaal moeten werken. De status "stopped" is mogelijk geactiveerd wanneer zich problemen met het afdrucken voordoen.Controleer of er speciale afdrukopties zijn ingesteld voor de toepassing, zoals "-oraw". Als de parameter "-oraw" is opgegeven in de opdrachtregel, verwijdert u deze om het afdrukprobleem op te lossen. Voor Gimp front-end kiest u "print" -> "Setup printer" en bewerkt u de opdrachtregelparameter in de menuoptie.
Bepaalde kleurafbeeldingen worden volledig zwart afgedrukt.	Dit is een bekende bug in Ghostscript (tot GNU Ghostscript versie 7.05) als de basiskleurruimte van het document geïndexeerde kleurruimte is en via CIE-kleurruimte wordt geconverteerd. Aangezien PostScript CIE-kleurruimte gebruikt voor het kleuraanpassingssysteem, moet u Ghostscript op uw systeem upgraden naar GNU Ghostscript versie 7.06 of een hogere versie. Recente Ghostscript-versies vindt u op www.ghostscript.com .
Sommige kleurafbeeldingen worden afgedrukt in onverwachte kleuren.	Dit is een gekende bug in Ghostscript (tot GNU Ghostscript versie 7.xx) als de basiskleurruimte van het document wordt geïndexeerd als RGB-kleurruimte en wordt geconverteerd via CIE-kleurruimte. Omdat Postscript CIE-kleurruimte gebruikt voor het kleurvergelijkingssysteem, dient u Ghostscript op uw systeem bij te werken naar GNU Ghostscript versie 8.xx of een hogere versie. Recente Ghostscript-versies vindt u op www.ghostscript.com .
Het apparaat drukt geen volledige pagina's af. Slechts de helft van de pagina wordt afgedrukt.	Dit is een bekend probleem dat zich voordoet bij gebruik van een kleurenprinter met versie 8.51 of een oudere versie van Ghostscript, 64-bits Linux OS. Dit probleem is bij bugs.ghostscript.com gemeld als Ghostscript Bug 688252. Het probleem is opgelost in AFPL Ghostscript versie 8.52 en hoger. Download de meest recente versie van AFPL Ghostscript van http://sourceforge.net/projects/ghostscript/ en installeer deze om dit probleem op te lossen.

Problemen met het besturingssysteem

Toestand	Voorgestelde oplossing
Ik kan niet scannen via mijn Gimp front-end.	<p>Controleer of u in Gimp Front-end het venster Xsane:Device dialog. kunt openen via het menu Acquire. Als dat niet het geval is, moet u de Xsane-plug-in voor Gimp installeren op de computer. U vindt de Xsane-plug-in voor Gimp op de cd van uw Linux-distributie of op de homepage van Gimp. Raadpleeg het Help-systeem op de cd van uw Linux-distributie of van de Gimp front-endtoepassing voor meer informatie.</p> <p>Raadpleeg de Help-informatie bij de toepassing als u een ander soort scantoeepassing wilt gebruiken.</p>
Tijdens het afdrucken van een document wordt de foutmelding "Cannot open port device file" getoond.	<p>Wijzig nooit de parameters van een afdruktaak (bijvoorbeeld met LPR GUI) terwijl er een afdruktaak wordt uitgevoerd. Diverse versies van CUPS-server breken de afdruktaak af als de afdrukopties worden gewijzigd en proberen vervolgens de taak vanaf het begin opnieuw uit te voeren. Aangezien Unified Linux Driver de poort tijdens het afdrucken wordt vergrendeld, blijft deze vergrendeld door het abrupte afbreken van het stuurprogramma zodat de poort niet beschikbaar is voor volgende afdruktaken. Als deze situatie zich voordoet, probeert u de poort vrij te geven door Release port te selecteren in Port configuration.</p>
Het apparaat komt niet voor in de scannerlijst.	<ul style="list-style-type: none">• Controleer of uw apparaat met uw computer is verbonden, op de juiste manier op de USB-poort is aangesloten en ingeschakeld is.• Controleer of het scannerstuurprogramma voor uw apparaat op uw computer is geïnstalleerd. Open het venster Unified Linux Driver Configurator, ga naar Scanners configuration en klik op Drivers. Kijk of de lijst in het venster een stuurprogramma voor uw apparaat bevat.• Controleer of de MFP-poort bezet is. Aangezien de functionele onderdelen van het apparaat (printer en scanner) dezelfde I/O-interface (poort) delen, is het mogelijk dat verschillende toepassingen tegelijkertijd toegang proberen te verkrijgen tot dezelfde poort. Om conflicten te voorkomen mag slechts één toepassing tegelijk een taak uitvoeren op het apparaat. Op het systeem van de andere gebruiker wordt de melding "Device busy" (Apparaat bezet) weergegeven. Dit gebeurt doorgaans bij het starten van een scanprocedure. Er verschijnt een overeenkomstig dialoogvenster. <p>Om de oorsprong van het probleem te achterhalen, moet u de poortconfiguratie openen en de aan uw scanner toegewezen poort selecteren. Poortindicatie /dev/mfp0 komt overeen met de bestemming LP:0 die wordt weergegeven in de scanneropties, /dev/mfp1 heeft betrekking op LP:1, enzovoort. USB-poorten beginnen bij dev/mfp4, dus de scanner op USB:0 komt overeen met dev/mfp4, enzovoort. In het paneel Selected port kunt u zien of de poort is bezet door een andere toepassing. Als dit het geval is, wacht u tot de uit te voeren taak is voltooid of drukt u op de knop Release port als u zeker weet dat de huidige poort niet naar behoren werkt.</p>

Problemen met het besturingssysteem

Toestand	Voorgestelde oplossing
Het apparaat scant niet.	<ul style="list-style-type: none">• Zorg ervoor dat het document in het apparaat is geladen en dat uw apparaat met de computer is verbonden.• Mogelijk treedt er een I/O-fout op tijdens het scannen.



Raadpleeg de gebruikershandleiding van Linux die bij uw computer werd geleverd voor meer informatie over Linux-foutberichten.

Verklarende woordenlijst



De onderstaande woordenlijst helpt u vertrouwd te raken met het product en de terminologie die in deze gebruikershandleiding wordt gebruikt en verband houdt met afdrucken.

802.11

802.11 bevat een reeks standaarden voor draadloze-netwerkcommunicatie (WLAN) ontwikkeld door het IEEE LAN/MAN-Standards Committee (IEEE 802).

802.11b/g/n

802.11b/g/n kan dezelfde hardware delen over een bandbreedte van 2.4 GHz. 802.11b ondersteunt een bandbreedte tot maximaal 11 Mbps, 802.11n ondersteunt een bandbreedte tot 150 Mbps. 802.11b/g/n-apparaten kunnen interferentie ondervinden van magnetrons, draadloze telefoons en Bluetooth-apparaten.

Toegangspunt

Een toegangspunt of draadloos toegangspunt (AP of WAP) is een apparaat dat draadlozecomunicatieapparaten verbindt in een draadloos netwerk (WLAN) en dienst doet als een centrale zender en ontvanger van WLAN-radiosignalen.

ADF

De automatische documentinvoer (ADF) is een mechanisme dat automatisch een origineel vel papier invoert zodat het apparaat een gedeelte van het papier in één keer kan scannen.

AppleTalk

AppleTalk is een octrooirechtelijk beschermde suite van door Apple Inc ontwikkelde protocollen voor computernetwerken. Deze suite was opgenomen in de oorspronkelijke Mac (1984) en wordt nu door Apple ingezet voor TCP/IP-netwerken.

Bitdiepte

Een grafische computerterm die beschrijft hoeveel bits er nodig zijn om de kleur van één pixel in een bitmapafbeelding te vertegenwoordigen. Een hogere kleurdiepte geeft een breder scala van te onderscheiden kleuren. Naarmate het aantal bits toeneemt, wordt het aantal mogelijke kleuren te groot voor een kleurtabel. Een 1-bits kleur wordt doorgaans monochroom of zwart-wit genoemd.

BMP

Een grafische bitmapindeling die intern wordt gebruikt door het grafische subsysteem van Microsoft Windows (GDI) en algemeen wordt gebruikt als een eenvoudige grafische bestandsindeling op dat platform.

Verklarende woordenlijst

BOOTP

Bootstrap-protocol. Een netwerkprotocol dat wordt gebruikt door een netwerkclient om automatisch het IP-adres op te halen. Dit gebeurt doorgaans in het bootstraproces van computers of de daarop uitgevoerde besturingssystemen. De BOOTP-servers wijzen aan iedere client een IP-adres toe uit een pool van adressen. Met BOOTP kunnen computers met een "schijfloos werkstation" een IP-adres ophalen voordat een geavanceerd besturingssysteem wordt geladen.

CCD

CCD (Charge Coupled Device) is hardware die de scantaak mogelijk maakt. Het CCD-vergrendelingsmechanisme wordt ook gebruikt om de CCD-module te blokkeren en schade te voorkomen wanneer u het apparaat verplaatst.

Sorteren

Sorteren is een proces waarbij een kopieertaak bestaande uit meerdere exemplaren in sets wordt afgedrukt. Wanneer de optie Sorteren is ingeschakeld, wordt eerst een volledige set afgedrukt voordat de overige kopieën worden gemaakt.

Configuratiescherm

Een bedieningspaneel is het platte, doorgaans verticale, gedeelte waarop de bedienings- of controle-instrumenten worden weergegeven. Deze bevinden zich doorgaans aan de voorzijde van het apparaat.

Dekkingsgraad

Dit is de afdrukterm die wordt gebruikt om het tonergebruik bij het afdrucken te meten. Een dekkingsgraad van 5% betekent bijvoorbeeld dat een vel A4-papier 5% aan afbeeldingen of tekst bevat. Dus als het papier of origineel ingewikkelde afbeeldingen of veel tekst bevat, is de dekkingsgraad en daarmee het tonergebruik hoger.

CSV

Kommagescheiden waarden (CSV). CSV is een type bestandsindeling. CSV wordt gebruikt om gegevens uit te wisselen tussen verschillende toepassingen. Deze bestandsindeling wordt in Microsoft Excel gebruikt en is min of meer de norm geworden in de IT-sector, ook op niet-Microsoftplatformen.

DADF

De dubbelzijdige automatische documentinvoer (DADF) is een scanmechanisme waarmee een origineel automatisch wordt ingevoerd en omgedraaid, zodat het apparaat beide zijden van het papier kan inscannen.

Verklarende woordenlijst

Standaard

De waarde of instelling die van kracht is wanneer de printer uit de verpakking wordt gehaald, opnieuw wordt ingesteld of wordt geïnitieerd.

DHCP

Een DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol) is een client/servernetwerkprotocol. Een DHCP-server stuurt configuratieparameters naar de DHCP-clienthost die deze gegevens opvraagt om deel te kunnen uitmaken van een IP-netwerk. DHCP biedt ook een mechanisme voor de toewijzing van IP-adressen aan clienthosts.

DIMM

De DIMM (Dual In-line Memory Module) is een kleine printplaat met geheugen. DIMM slaat alle gegevens in het apparaat op, zoals afdrukgegevens of ontvangen faxgegevens.

DLNA

DLNA (Digital Living Network Alliance) is een standaard waarmee apparaten in een thuisnetwerk gegevens met elkaar kunnen uitwisselen via het netwerk.

DNS

DNS (Domain Name Server) is een systeem dat domeinnaaminformatie opslaat in een gedistribueerde database op netwerken, zoals het internet.

Matrixprinter

Een matrixprinter is een printer met een printerkop die heen en weer loopt over de pagina en afdrukt door middel van aanslagen, waarbij een van inkt voorzien lint tegen het papier wordt geslagen, zoals bij een typemachine.

DPI

DPI (Dots Per Inch) is een maateenheid voor resolutie die wordt gebruikt voor scannen en afdrukken. Over het algemeen leidt een hogere DPI tot een hogere resolutie, meer zichtbare details in de afbeelding en een groter bestandsformaat.

DRPD

Distinctieve belpatroondetectie. Distinctieve belpatroondetectie is een dienst van de telefoonmaatschappij waarmee een gebruiker met een enkele telefoonlijn oproepen naar verschillende telefoonnummers kan ontvangen.

Verklarende woordenlijst

Duplex

Een mechanisme dat een vel papier automatisch omkeert zodat het apparaat beide zijden van het vel kan bedrukken (of scannen). Een printer met een duplexeenheid kan afdrukken op beide zijden van een vel papier tijdens één printcyclus.

Afdrukvolume

Het afdrukvolume bestaat uit de hoeveelheid afgedrukte pagina's per maand die de printerprestaties niet beïnvloedt. Doorgaans heeft de printer een beperkte levensduur, zoals een bepaald aantal pagina's per jaar. De levensduur duidt de gemiddelde afdrukcapaciteit aan, meestal binnen de garantieperiode. Als het afdrukvolume bijvoorbeeld 48 000 pagina's per maand (20 werkdagen) bedraagt, beperkt de printer het aantal pagina's tot 2 400 per dag.

ECM

Foutcorrectiemodus (ECM) is een optionele verzendmodus voor foutcorrectie die is opgenomen in faxapparaten of faxmodems van Klasse 1. Hiermee worden fouten tijdens de verzending van faxen, die soms worden veroorzaakt door ruis op de telefoonlijn, automatisch opgespoord en gecorrigeerd.

Emulatie

Emulatie is een techniek waarbij met één apparaat dezelfde resultaten worden behaald als met een ander.

Een emulator kopieert de functies van één systeem naar een ander systeem, zodat het tweede systeem zich als het eerste gedraagt. Emulatie is gericht op de exacte reproductie van extern gedrag, in tegenstelling tot simulatie; dit houdt verband met een abstract model van het systeem dat wordt gesimuleerd, vaak met betrekking tot de interne staat.

Ethernet

Ethernet is een op frames gebaseerde computernetwerktechnologie voor LAN's. Hiermee worden de bedrading en de signalen gedefinieerd voor de fysieke laag en frameformaten en protocollen voor de MAC/gegevenskoppelingsslaag van het OSI-model. Ethernet wordt meestal gestandaardiseerd als IEEE 802.3. Het is sedert de jaren '90 van afgelopen eeuw de meest gebruikte LAN-technologie.

EtherTalk

Een protocolsuite die Apple Computer ontwikkelde voor computernetwerken. Deze suite was opgenomen in de oorspronkelijke Mac (1984) en wordt nu door Apple ingezet voor TCP/IP-netwerken.

Verklarende woordenlijst

FDI

Interface extern apparaat (FDI) is een kaart die in het apparaat is geïnstalleerd zodat andere apparaten van derden, bijvoorbeeld een muntautomaat of een kaartlezer, kunnen worden aangesloten. Met deze apparaten kunt u laten betalen voor afdrukservices die worden uitgevoerd met uw apparaat.

FTP

Protocol voor bestandsuitwisseling (FTP) is een algemeen gebruikt protocol voor de uitwisseling van bestanden via een willekeurig netwerk dat het TCP/IP-protocol ondersteunt (zoals internet of een intranet).

Fixeereenheid

Het onderdeel van een laserprinter dat de toner op het afdruk materiaal fixeert. De eenheid bestaat uit een rol die het papier verwarmt en een rol die druk uitoefent. Nadat toner op het papier is aangebracht, maakt de fixeereenheid gebruik van hitte en druk om ervoor te zorgen dat de toner aan het papier hecht. Dat verklaart ook waarom het papier warm is als het uit een laserprinter komt.

Gateway

Een verbinding tussen computernetwerken of tussen computernetwerken en een telefoonlijn. Gateways worden veel gebruikt omdat het computers of netwerken zijn die toegang bieden tot andere computers of netwerken.

Grijswaarden

Grijstinten die de lichte en donkere delen van een afbeelding weergeven worden omgezet in grijswaarden; kleuren worden door verschillende grijstinten weergegeven.

Halftoon

Een type afbeelding dat grijswaarden simuleert door het aantal punten te variëren. Kleurrijke gebieden bestaan uit een groot aantal punten, terwijl lichtere gebieden uit een kleiner aantal punten bestaan.

Massaopslagapparaat (HDD)

Een massaopslagapparaat (HDD), doorgaans een harde of vaste schijf genoemd, is een niet-vluchtig opslagapparaat dat digitaal gecodeerde gegevens opslaat op snel draaiende platen met een magnetisch oppervlak.

IEEE

Het IEEE (Institute of Electrical and Electronics Engineers) is een internationale professionele non-profitorganisatie voor de bevordering van elektrische technologie.

Verklarende woordenlijst

IEEE 1284

De 1284-norm voor de parallelle poort is ontwikkeld door het IEEE (Institute of Electrical and Electronics Engineers). De term "1284-B" verwijst naar een bepaald type connector aan het uiteinde van de parallelle kabel die kan worden aangesloten op het randapparaat (bijvoorbeeld een printer).

Intranet

Een besloten netwerk dat gebruikmaakt van internetprotocollen, netwerkconnectiviteit en eventueel het openbaar telecommunicatiesysteem om werknemers op een veilige manier bedrijfsgegevens te laten uitwisselen of verrichtingen te laten uitvoeren. De term kan nu en dan ook enkel verwijzen naar de meest zichtbare dienst, de interne website.

IP-adres

Een Internet Protocol-adres (IP-adres) is een uniek nummer dat apparaten gebruiken om elkaar te identificeren en informatie uit te wisselen in een netwerk met behulp van de Internet Protocol-standaard.

IPM

IPM (Afbeeldingen per minuut) is een eenheid waarmee de snelheid van een printer wordt gemeten. Het IPM-cijfer geeft het aantal vellen papier aan dat een printer binnen één minuut eenzijdig kan bedrukken.

IPP

IPP (Internet Printing Protocol) is een standaardprotocol voor zowel afdrukken als het beheren van afdruktaken, mediaformaat, resolutie, enzovoort. IPP kan lokaal of via het internet voor honderden printers worden gebruikt en ondersteunt tevens toegangsbeheer, verificatie en codering, waardoor het een veel effectievere en veiligere afdrুকoplossing is dan eerdere oplossingen.

IPX/SPX

IPX/SPX staat voor Internet Packet Exchange/Sequenced Packet Exchange. Het is een netwerkprotocol dat wordt gebruikt door de besturingssystemen van Novell NetWare. IPX en SPX bieden beide verbindingsservices aan die vergelijkbaar zijn met TCP/IP, waarbij het IPX-protocol vergelijkbaar is met IP en SPX vergelijkbaar is met TCP. IPX/SPX was in eerste instantie bedoeld voor LAN's (lokale netwerken) en is een bijzonder efficiënt protocol voor dit doel (doorgaans overtreffen de prestaties die van TCP/IP in een LAN).

ISO

De Internationale organisatie voor standaardisatie (ISO) is een internationale organisatie die normen vastlegt en samengesteld is uit vertegenwoordigers van nationale standaardiseringsorganisaties. De ISO produceert wereldwijd industriële en commerciële normen.

Verklarende woordenlijst

ITU-T

De Internationale Telecommunicatie Unie is een internationale organisatie die is opgericht voor de standaardisering en regulering van internationale radio- en telecommunicatie. De belangrijkste taken omvatten standaardisering, de toewijzing van het radiospectrum en de organisatie van onderlinge verbindingen tussen verschillende landen waarmee internationale telefoongesprekken mogelijk worden gemaakt. De -T in ITU-T duidt op telecommunicatie.

ITU-T No. 1 chart

Gestandaardiseerd testdiagram dat is gepubliceerd door ITU-T voor het verzenden van faxdocumenten.

JBIG

JBIG (Joint Bi-level Image Experts Group) is een norm voor de compressie van afbeeldingen zonder verlies van nauwkeurigheid of kwaliteit, die ontworpen is voor de compressie van binaire afbeeldingen, in het bijzonder voor faxen, maar ook voor andere afbeeldingen.

JPEG

JPEG (Joint Photographic Experts Group) is de meest gebruikte standaardcompressiemethode voor foto's. Deze indeling wordt gebruikt voor het opslaan en verzenden van foto's over het internet.

LDAP

LDAP (Lightweight Directory Access Protocol) is een netwerkprotocol voor het zoeken in en aanpassen van directoryservices via TCP/IP.

LED

Een LED (Light-Emitting Diode) is een halfgeleider die de status van een apparaat aangeeft.

MAC-adres

Het MAC-adres (Media Access Control) is een uniek adres dat aan een netwerkadapter is gekoppeld. Het MAC-adres is een unieke naam van 48 bits die gewoonlijk wordt genoteerd als 12 hexadecimale tekens die telkens per twee worden gegroepeerd (bijvoorbeeld 00-00-0c-34-11-4e). Dit adres wordt doorgaans door de fabrikant in een netwerkinterfacekaart (NIC) geprogrammeerd en gebruikt als een hulpmiddel aan de hand waarvan routers apparaten kunnen vinden in grote netwerken.

MFP

Een MFP (Multi Function Peripheral) is een kantoorapparaat dat verschillende functies in één fysieke behuizing combineert, bijvoorbeeld een printer, kopieerapparaat, faxapparaat en scanner.

Verklarende woordenlijst

MH

MH (Modified Huffman) is een compressiemethode voor het beperken van de hoeveelheid gegevens die tussen faxapparaten worden verzonden om een afbeelding te versturen. MH wordt aanbevolen door ITU-T T.4. MH is een op een codeboek gebaseerd lengtecoderingsschema dat geoptimaliseerd werd om op een doeltreffende wijze witruimtes te comprimeren. Aangezien de meeste faxen voornamelijk uit witruimte bestaan, kan hiermee de verzendtijd van de meeste faxen tot een minimum worden teruggebracht.

MMR

MMR (Modified Modified READ) is een compressiemethode die wordt aanbevolen door ITU-T T.6.

Modem

Een apparaat dat een draaggolfsignaal moduleert om digitale informatie te coderen en een dergelijk signaal demoduleert om de verzonden informatie te decoderen.

MR

MR (Modified READ) is een compressiemethode die wordt aanbevolen door ITU-T T.4. MR codeert de eerst gescande lijn met behulp van MH. De volgende regel wordt vergeleken met de eerste, het verschil wordt vastgesteld en vervolgens worden de verschillen gecodeerd en verzonden.

NetWare

Een netwerkbesturingssysteem dat is ontwikkeld door Novell, Inc. Aanvankelijk maakte dit systeem gebruik van coöperatieve multi-tasking om verschillende services op een pc te kunnen uitvoeren en waren de netwerkprotocollen gebaseerd op de klassieke Xerox XNS-stack. Tegenwoordig ondersteunt NetWare zowel TCP/IP als IPX/SPX.

OPC

Organische fotogeleider (OPC) is een mechanisme dat een virtuele afbeelding maakt om af te drukken met behulp van een laserstraal uit een laserprinter. Het is meestal groen of grijs en cilindervormig.

Indien een beeldeenheid een drum bevat, wordt het oppervlak van de drum op den duur aangetast door het gebruik in de printer. De drum moet dan ook regelmatig worden vervangen, omdat deze slijt door het contact met de ontwikkelborstel van de cassette, het reinigingsmechanisme en het papier.

Originelen

Het eerste exemplaar van bijvoorbeeld een document, foto of tekst, dat wordt gekopieerd, gereproduceerd of omgezet om volgende exemplaren te verkrijgen, maar dat zelf niet van iets anders is gekopieerd of afgeleid.

Verklarende woordenlijst

OSI

OSI (Open Systems Interconnection) is een communicatiemodel dat is ontwikkeld door de ISO (International Organization for Standardization). OSI biedt een standaard modulaire benadering van netwerkontwerp waarmee de vereiste set complexe functies wordt opgesplitst in hanteerbare, op zichzelf staande, functionele lagen. De lagen zijn van boven naar onder: applicatie, presentatie, sessie, transport, netwerk, gegevenskoppeling en fysiek.

PABX

PABX (Private Automatic Branch Exchange) is een automatisch telefoonschakelsysteem in een besloten onderneming.

PCL

Printeropdrachttaal (PCL) is een paginabeschrijvingstaal (PDL) die ontwikkeld is door HP als printerprotocol en inmiddels is uitgegroeid tot een norm in de branche. PCL werd aanvankelijk ontwikkeld voor de eerste inkjetprinters en is in verschillende versies verschenen voor thermische printers, matrix- en laserprinters.

PDF

PDF (Portable Document Format) is een door Adobe Systems ontwikkelde bestandsindeling voor het weergeven van tweedimensionale documenten in een apparaat- en resolutieonafhankelijke indeling.

PostScript

PS (PostScript) is een paginabeschrijvings- en programmeertaal die voornamelijk gebruikt wordt voor e-publishing en desktop publishing. - die in een interpreter wordt uitgevoerd om een afbeelding te produceren.

Printerstuurprogramma

Een programma dat wordt gebruikt om opdrachten te verzenden en gegevens over te brengen van de computer naar de printer.

Afdrukmedia

Het materiaal, zoals papier, enveloppen, etiketten en transparanten, dat in een printer, scanner, fax of kopieerapparaat kan worden gebruikt.

PPM

Pagina's per minuut (PPM) is een methode voor het meten van de snelheid van een printer en verwijst naar het aantal pagina's dat een printer in één minuut kan afdrukken.

PRN-bestand

Een interface voor een apparaatstuurprogramma waarlangs software kan communiceren met het apparaatstuurprogramma via standaard invoer-/ uitvoeraanroepen, waardoor veel taken worden vereenvoudigd.

Verklarende woordenlijst

Protocol

Een conventie of standaard die de verbinding, communicatie en het gegevensverkeer tussen twee computers inschakelt of controleert.

PS

Zie PostScript.

PSTN

Openbaar telefoonnet (PSTN) is het netwerk van openbare circuitgeschakelde telefoonnetwerken wereldwijd dat in een bedrijfsomgeving doorgaans via een schakelbord wordt gerouteerd.

RADIUS

RADIUS (Remote Authentication Dial In User Service) is een protocol voor gebruikersidentificatie en accounting op afstand. RADIUS laat toe om verificatiegegevens zoals gebruikersnamen en wachtwoorden met behulp van een AAA-concept (authentication, authorization en accounting) voor het beheer van de netwerktoegang.

Resolutie

De scherpte van een afbeelding, gemeten in dpi (punten per inch). Hoe hoger de dpi, hoe hoger de resolutie.

SMB

SMB (Server Message Block) is een netwerkprotocol dat hoofdzakelijk wordt toegepast op gedeelde bestanden, printers, seriële poorten en diverse verbindingen tussen de knooppunten in een netwerk. Het biedt tevens een geverifieerd communicatiemechanisme voor processen onderling.

SMTP

SMTP (Simple Mail Transfer Protocol) is de standaard voor e-mailverkeer over het internet. SMTP is een relatief eenvoudig op tekst gebaseerd protocol waarbij één of meer ontvangers van een bericht worden aangegeven, waarna de berichttekst wordt verzonden. Het is een client-serverprotocol, waarbij de client een e-mailbericht verzendt naar de server.

SSID

SSID (Service Set Identifier) is een benaming van een draadloos netwerk (WLAN). Alle draadloze apparaten in een draadloos netwerk gebruiken dezelfde SSID om met elkaar te communiceren. De SSID's zijn hoofdlettergevoelig en kunnen tot 32 tekens lang zijn.

Subnetmasker

Het subnetmasker wordt gebruikt in samenhang met het netwerkadres om te bepalen welk deel van het adres het netwerkadres is en welk deel het hostadres.

Verklarende woordenlijst

TCP/IP

TCP (Transmission Control Protocol) en IP (Internet Protocol): de set communicatieprotocollen die de protocolstack implementeren waarop het internet en de meeste commerciële netwerken draaien.

TCR

Verzendrapport (TCR) geeft de details van elke verzending weer, zoals de taakstatus, het verzendresultaat en het aantal verzonden pagina's. Er kan worden ingesteld dat dit rapport na elke taak of alleen na een mislukte verzending wordt afgedrukt.

TIFF

TIFF (Tagged Image File Format) is een bestandsindeling voor bitmapafbeeldingen met een variabele resolutie. TIFF beschrijft de afbeeldingsgegevens die doorgaans afkomstig zijn van de scanner. TIFF-afbeeldingen maken gebruik van tags: trefwoorden die de kenmerken definiëren van de in het bestand opgenomen afbeelding. Deze flexibele en platformonafhankelijke indeling kan worden gebruikt voor illustraties die met diverse beeldverwerkingstoepassingen zijn gemaakt.

Tonercassette

Een soort fles of container die in apparaten zoals printers wordt gebruikt en die toner bevat. Toner is een poeder dat in laserprinters en kopieerapparaten wordt gebruikt voor het vormen van tekst en afbeeldingen op afdruppapier. Toner wordt gefixeerd door een combinatie van hitte en druk vanuit de fixeereenheid, waardoor het zich aan de vezels in het papier gaat hechten.

TWAIN

Een standaard voor scanners en software. Als een TWAIN-compatibele scanner wordt gebruikt met een TWAIN-compatibel programma, kan een scan worden gestart vanuit het programma; Dit is een API voor het vastleggen van afbeeldingen voor de besturingssystemen van Microsoft Windows en Apple Mac.

UNC-pad

UNC (Uniform Naming Convention) is een standaardmanier om gedeelde netwerkbronnen te benaderen in Windows NT en andere Microsoft-producten. De notatie van een UNC-pad is:
`\\<servernaam>\<naam_gedeelde_bron>\<aanvullende_map>`

Verklarende woordenlijst

URL

URL (Uniform Resource Locator) is het internationale adres van documenten en informatiebronnen op internet. Het eerste deel van het adres geeft aan welk protocol moet worden gebruikt en het tweede deel geeft het IP-adres of de domeinnaam aan waar de informatiebron zich bevindt.

USB

USB (Universal Serial Bus) is een door het USB Implementers Forum, Inc. ontwikkelde standaard om computers en randapparatuur met elkaar te verbinden. In tegenstelling tot de parallelle poort is USB ontworpen om een enkele computer-USB-poort tegelijkertijd met meerdere randapparaten te verbinden.

Watermerk

Een watermerk is een herkenbare afbeelding of patroon dat helderder oplicht wanneer het voor een lichtbron wordt gehouden. Watermerken werden voor het eerst in 1282 in het Italiaanse Bologna gebruikt door papiermakers om hun product te merken. Ze werden ook toegepast in postzegels, papiergeld en andere officiële documenten om fraude te voorkomen.

WEP

WEP (Wired Equivalent Privacy) is een beveiligingsprotocol dat gespecificeerd wordt in IEEE 802.11 om eenzelfde beveiligingsniveau als een bedraad LAN te garanderen. WEP beveiligt gegevens door deze via radiogolven te coderen, zodat ze veilig van het ene punt naar het andere kunnen worden verzonden.

WIA

WIA (Windows Imaging Architecture) is een beeldverwerkingsarchitectuur die oorspronkelijk werd gebruikt in Windows Me en Windows XP. Een scan kan vanuit deze besturingssystemen worden gestart door middel van een WIA-compatibele scanner.

WPA

WPA (Wi-Fi Protected Access) is een klasse van systemen voor de beveiliging van draadloze (Wi-Fi) computernetwerken die ontwikkeld werd voor een betere beveiliging van WEP.

Verklarende woordenlijst

WPA-PSK

WPA-PSK (vooraf gedeelde WPA-sleutel) is een speciale WPA-modus voor kleine ondernemingen en thuisgebruikers. Een gedeelde sleutel of een gedeeld wachtwoord wordt geconfigureerd in het draadloze toegangspunt (WAP) en draadloze laptop- of desktopapparaten. WPA-PSK genereert een unieke sleutel voor elke sessie tussen een draadloze client en de daarmee geassocieerde WAP voor een betere veiligheid.

WPS

WPS (Wi-Fi Protected Setup) is een standaard voor het tot stand brengen van een draadloos thuisnetwerk. Als uw draadloze toegangspunt WPS ondersteunt, kunt u de draadloze netwerkverbinding gemakkelijk configureren zonder computer.

XPS

XML-papierspecificatie (XPS) is een specificatie voor een paginabeschrijvingstaal (PDL) en een nieuw uitwisselbaar documentformaat dat door Microsoft is ontwikkeld. Dit vectorgebaseerd apparaatonafhankelijk documentformaat is gebaseerd op XML en op een nieuw afdrukpad.

A

achterkant	19
adresboek	
bewerken	208
groep bewerken	208
registreren	207
werken met	207
adresboekinstellingen	207
afdrukfunctie	211
afdrukken	
afdrukken naar een bestand	212, 187
de standaardafdrukinstellingen wijzigen	211
een document afdrukken	
Windows	50
instellen als standaardapparaat	211
Linux	220
Macintosh	219
meerdere pagina's afdrukken op één vel papier	
Macintosh	219
UNIX	222
afdrukmedia	
envelop	41, 43

het papierformaat instellen	45
kartonpapier	44
speciale media	40
transparanten	42
uitvoersteun gebruiken	106
voorbedrukt papier	45

AirPrint	155
algemene instellingen	196
algemene pictogrammen	11
apparaat instellingen	
apparaatstatus	188, 191, 192, 199
apparaatgegevens	188, 191, 192, 199

B

bedieningspaneel	20
bellen met de hoorn op de haak knop	21
bestellen van printerbenodigdheden	
hulpprogramma voor	245

C

conventie	11
-----------	----

D

Dell printer experience	254
-------------------------	-----

Dell Printer Status	252
draadloos	
adhocmodus	159
Infrastructuurmodus	159
USBkabel	166
WPS	
PBC	162

E

ecoafdruk	54
een document afdrukken	
Linux	220
Macintosh	219
UNIX	222
Embedded Web Service	246

F

fax	
algemene instellingen	192
Automatisch een verzendrapport afdrukken	241
automatisch ontvangen in antwoordapparaatmodus	238, 231
de ontvangstmodus wijzigen	237
Documenten toevoegen aan een	

gereserveerde fax	234	functies van het apparaat	185	K	
Een fax in de computer verzenden	232			kopie ID knop	20
een fax met uw computer ontvangen	236,	G		kopiëren	
234,	234			algemene instellingen	188
Een gereserveerde faxtaak annuleren	234	gemachtigde gebruikers		kopieën vergroten of verkleinen	58
234		registreren	210	normaal kopiëren	56
een ontvangen fax doorsturen naar een		Google Cloud Print	156	kopiëren knop	20
andere bestemming	235	H			
faxen dubbelzijdig afdrukken	240, 241			L	
het laatste nummer opnieuw kiezen	231	handmatige invoermultifunctionele lade		lade	
ontvangen in de DRPDmodus	239, 238,	plaatsen	38	breedte en lengte instellen	35
237,	239, 238	help gebruiken	54, 220	de grootte van de lade aanpassen	35
uitgestelde faxverzending	233	het programma SetIP	141	papier in de handmatige	
fax verzenden		I		invoermultifunctionele lade plaatsen	38,
groepsverzending	63			45	
faxen		id kopiëren	59	LCDdisplay	
helderheid aanpassen	66	informatie over de statusLED	95	de status van het apparaat controleren	188,
ontvangen in faxmodus	65	informatie over wettelijke voorschriften	117	191, 192, 199	
resolutie aanpassen	65	installatie		Linux	
voorbereiden om te faxen	62	accessoires	70	afdrukken	220, 287
faxfunctie	231	instellingen voor favorieten voor		besturingsbestand opnieuw installeren	
firmware update hulpprogramma	244	afdrukken	53	voor een via een USBkabel verbonden	
foutmelding	97			apparaat	138
functies	5			installatie van het stuurprogramma voor	
eigenschappen van afdrukmateriaal	106			het verbonden netwerk	148

printereigenschappen	221
scannen	229
SetIP gebruiken	143
stuurprogramma van een met een USBkabel verbonden apparaat installeren	137, 112
unified driver configurator	259

M

Macintosh

afdrukken	219
besturingsbestand opnieuw installeren voor een via een USBkabel verbonden apparaat	136
installatie van het stuurprogramma voor het verbonden netwerk	147
scannen	228
SetIP gebruiken	142
stuurprogramma van een met een USBkabel verbonden apparaat installeren	135, 110
veelvoorkomende problemen onder Macintosh	286
meerdere pagina's op één vel afdrukken nup	
Macintosh	219

menu Afdrukken	187
menuoverzicht	29
Multifunctionele lade	
gebruikstips	38
speciale afdrukmedia gebruiken	40

N

netwerk

algemene instellingen	202
het programma SetIP	141, 142, 143
installatie van draadloos netwerk	159, 113, 141, 140
IPv6configuratie	152
stuurprogrammainstallatie	
Linux	148
Macintosh	147
UNIX	149
Windows	144

O

opnieuw kiezenpauzeren knop	21
optionele lade	
papier plaatsen	37
originelen plaatsen	46

originelen voorbereiden	46
overlay afdrukken	
afdrukken	218
maken	217
verwijderen	218

P

papierstoring

origineel document verwijderen	87
papier verwijderen	90
tips om papierstoringen te voorkomen	86

plaatsen

papier in de handmatige invoermultifunctionele lade	38, 37
speciale media	40

plaatsing van het apparaat

aanpassing aan de hoogte	204
--------------------------	-----

printervoorkeursinstellingen

Linux	221
-------	-----

probleem

problemen met het besturingssysteem	285
-------------------------------------	-----

problemen

afdrukproblemen	266
-----------------	-----

problemen met betrekking tot netvoeding 265, 271, 283, 279, 264, 281	Speciale functies 203	installatie van het stuurprogramma voor het verbonden netwerk 149
R	specificaties 104	Unix
rapporten	afdrukmedia 106	stysteemvereisten 111
apparaatgegevens 188, 192, 193, 194, 196, 199, 200	standaardinstellingen	USBkabel
reinigen	instellingen voor lade 45	besturingsbestand opnieuw installeren 136, 138
binnenkant 79	status 21	stuurprogrammaïnstallatie 24, 27, 135, 137
opneemrol 81	stuurprogrammaïnstallatie Unix 149	uw apparaat reinigen 79
scannereenheid 82	T	
resolutie	tekens invoeren 205	V
faxen 65	Tijdens 50	veiligheid
S	tonercassette	info 12
Scanassistent 227	behandelingsinstructies 72	symbolen 12
scanfunctie 224	de cassette vervangen 75	verbruiksartikelen
Scannen	geschatte levensduur 73	beschikbare verbruiksartikelen 69
Scannen met Dell Scan Assistant 227	nietoriginele Dell en bijgevoerde cassettes 72	de gebruiksduur van de verbruiksartikelen controleren 77
scannen	opslaan 72	geschatte levensduur van tonercassette 73
basisinformatie 224	toner herverdelen 74	tonercassette vervangen 75
Scannen in Linux 229, 228, 227, 225, 226	U	verklarende woordenlijst 290
scannen in Linux 229	UNIX	voorkant 18
scannen in Macintosh 228	afdrukken 222	

W

watermerk

bewerken	215
maken	215
verwijderen	216

Windows

installatie van het stuurprogramma voor het verbonden netwerk	144
--	-----

SetIP gebruiken	141
-----------------	-----

stuurprogramma van een met een USBkabel verbonden apparaat installeren	24, 27, 109
---	-------------

veelvoorkomende problemen onder Windows	285
--	-----