

## Snelstartgids

Deze gids ondersteunt de volgende modellen:

**MB441, MB451, MB451w, MB461, MB461+LP, MB471  
MB471w, MB491, MB491+, MB491+LP, ES4161 MFP  
ES4191 MFP, MPS4200mb, MPS4700mb**

## VOORWOORD

We hebben ernaar gestreefd de informatie in dit document volledig, accuraat en up-to-date weer te geven. De fabrikant is niet aansprakelijk voor de gevolgen van fouten waarvoor deze niet verantwoordelijk is. De fabrikant kan ook niet garanderen dat wijzigingen in software en apparatuur die zijn aangebracht door andere fabrikanten en waarnaar in deze handleiding wordt verwezen, geen invloed hebben op de toepasbaarheid van de informatie in de handleiding. De fabrikant is niet noodzakelijkerwijs aansprakelijk voor softwareproducten die door andere bedrijven zijn gemaakt en die in deze handleiding worden genoemd.

Hoewel alle redelijke inspanningen zijn gedaan om dit document zo nauwkeurig en nuttig mogelijk te maken, geven we geen garantie van welke aard dan ook, expliciet of impliciet, met betrekking tot de nauwkeurigheid of volledigheid van de informatie die deze handleiding bevat.

Alle rechten zijn voorbehouden aan Oki Data Corporation. Geen enkel deel van dit document mag worden gereproduceerd in welke vorm of op welke wijze dan ook zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van Oki Data Corporation.

© 2011 Oki Data Corporation

OKI is een geregistreerd handelsmerk van Oki Electric Industry Co., Ltd.

Energy Star is een handelsmerk van de United States Environmental Protection Agency.

Microsoft, Windows, Windows Server, Windows Vista en Internet Explorer zijn geregistreerde handelsmerken van Microsoft Corporation.

Apple, Macintosh, Mac en Mac OS zijn geregistreerde handelsmerken van Apple Inc.

Andere productnamen en merknamen zijn geregistreerde handelsmerken of handelsmerken van hun eigenaren.



Als deelnemer aan het Energy Star-programma heeft de fabrikant vastgesteld dat dit product voldoet aan de Energy Star-normen voor zuinig energieverbruik.



Dit product voldoet aan de vereisten van de Directiven 2004/108/EC (EMC), 2006/95/EC (LVD), 1999/5/EC (R&TTE), 2009/125/EC (ErP) en 2011/65/EU (RoHS), zoals ingevoerd waar van toepassing, op de schatting van de wetten van de lidstaten gerelateerd aan Elektromechanische compatibiliteit, Lage wattage, Radio & telecommunicatieapparatuur, Energiegerelateerde producten en Restricties met betrekking tot het gebruik van bepaalde schadelijke stoffen in elektronische apparatuur.

De volgende kabels werden gebruikt om de voldoening van dit product aan de richtlijn 2004/108/EC inzake elektromagnetische compatibiliteit te beoordelen. Het gebruik van andere configuraties dan deze kan invloed hebben op deze voldoening.

TYPE KABEL	LENGTE (METER)	KERN	AFGESCHERMD
Netsnoer	1,8	x	x
USB-kabel	5,0	x	✓
LAN-kabel	15,0	x	x
Telefoonkabel	3,0	x	x

## **EHBO**

Let op met tonerpoeder:

**Laat indien ingeslikt kleine hoeveelheden water drinken en schakel medische hulp in. NIET laten braken.**

**Indien er tonerpoeder wordt ingeademd, moet de persoon naar buiten worden gebracht voor frisse lucht. Raadpleeg onmiddellijk een arts.**



**Indien er tonerpoeder in de ogen is terechtgekomen, dienen deze gedurende ten minste 15 minuten met veel water te worden uitgespoeld terwijl de ogen geopend blijven. Raadpleeg onmiddellijk een arts.**

**Indien er tonerpoeder wordt gemorst, moet dit met koud water en zeep worden verwijderd om vlekken op de huid of kleding te voorkomen.**

## **FABRIKANT**

Oki Data Corporation,  
4-11-22 Shibaura, Minato-ku,  
Tokyo 108-8551,  
Japan

Neem contact op met uw lokale distributeur voor verkoopinformatie, ondersteuning en algemene informatie.

## **IMPORTEUR VOOR DE EU/GEAUTORISEERD VERTEGENWOORDIGER**

OKI Europe Limited (handelend als OKI Printing Solutions)

Blays House  
Wick Road  
Egham  
Surrey, TW20 0HJ  
Verenigd Koninkrijk

Neem contact op met uw lokale distributeur voor verkoopinformatie, ondersteuning en algemene informatie.



## **MILIEU-INFORMATIE**



















## • Voor uw veiligheid

Lees de Snelstartgids (deze gids) en de Gebruikershandleiding (Basis) voor uw eigen veiligheid voordat u het product in gebruik neemt.

### Waarschuwing met betrekking tot veiligheid

-  **WAARSCHUWING** Duidt op de aanwezigheid van een gevaar dat, als de vermelde richtlijnen niet worden gevolgd, kan leiden tot ernstig letsel of de dood.
-  **LET OP** Duidt op de aanwezigheid van een gevaar dat, als de vermelde richtlijnen niet worden gevolgd, kan leiden tot letsel.

### Algemene waarschuwingen

 <b>WAARSCHUWING</b>		
 Raak de veiligheidsschakelaar in de machine niet aan. Dit kan een elektrische schok veroorzaken door hoogspanning. Bovendien kan het drijfwerk beginnen te draaien, wat kan leiden tot persoonlijk letsel.	 Gebruik geen ontvlambare sprays in de buurt van de machine. Dit kan brand veroorzaken door hitte in de machine.	 Als de behuizing van de machine erg warm wordt, rook afgeeft, een ongewone geur afgeeft of abnormale geluiden maakt, is er een risico op brand. Schakel de machine uit, trek de stekker uit het stopcontact en neem contact op met uw distributeur.
 Trek de stekker uit het stopcontact en neem contact op met de klantenservice als er vloeistof zoals water in contact is gekomen met de interne onderdelen van de machine. Als u dit niet doet, kan dit brand veroorzaken.	 Trek de stekker uit het stopcontact en verwijder vreemd materiaal zoals paperclips als deze in de machine vallen. Als u dit niet doet, kan dit een elektrische schok en/of brand veroorzaken, wat kan leiden tot letsel.	 Bedien en/of demonteer de machine niet op een andere manier dan de manier die is beschreven in de Gebruikershandleiding. Dit kan een elektrische schok en/of brand veroorzaken, wat kan leiden tot letsel.
 Trek de stekker uit het stopcontact en neem contact op met de klantenservice als de machine gevallen is of de afdekking beschadigd is. Als u dit niet doet, kan dit een elektrische schok en/of brand veroorzaken, wat kan leiden tot letsel.	 Trek de stekker af en toe uit het stopcontact om de stekkerpolen en de aarding van de stekker schoon te houden. Als de stekker gedurende een lange tijd in een stopcontact blijft zitten, komt er stof op de aarding en kan de stekker kortsluiten, wat brand kan veroorzaken.	 Verwijder gemorste toner niet met een stofzuiger. Dit kan brand veroorzaken door de vonken van elektrisch contact. Gemorste toner op de vloer moet met een natte doek worden weggeveegd.
 Plaats geen materialen in ventilatiegaten. Dit kan een elektrische schok en/of brand veroorzaken, wat kan leiden tot letsel.	 Zet geen recipiënten met vloeistoffen zoals water op de machine. Dit kan een elektrische schok en/of brand veroorzaken, wat kan leiden tot letsel.	 Raak de fuser en andere delen niet aan bij het openen van de afdekking van de machine. Dit kan brandwonden veroorzaken.
 Gooi geen tonercartridges en beeldrums in vuur. Dit kan een stofexplosie veroorzaken, wat kan leiden tot brandwonden.	 Gebruik geen ander netsnoer, andere kabel of andere aardleiding dan deze die zijn aangegeven in de Gebruikershandleiding. Dit kan brand veroorzaken.	 De werking van de machine bij het gebruik van een noodstroomvoeding (UPS) of omvormers is niet gegarandeerd. Gebruik geen noodstroomvoeding of omvormers. Dit kan brand veroorzaken.

 **LET OP**



Kom niet dicht bij het gedeelte van de papieruitgang wanneer de machine is ingeschakeld en tijdens het afdrucken. Dit kan persoonlijk letsel tot gevolg hebben.



Gebruik het LCD-scherm niet als het beschadigd is. Als er vloeistof (vloeibaar kristal) lekt uit het LCD-scherm en deze terechtkomt in de ogen of mond, dienen de ogen of mond te worden uitgespoeld met veel water. Raadpleeg indien nodig onmiddellijk een arts.

# Inhoud

---

VOORWOORD .....	2
EHBO .....	3
FABRIKANT .....	3
IMPORTEUR VOOR DE EU/GEAUTORISEERD VERTEGENWOORDIGER.....	3
MILIEU-INFORMATIE .....	3
Voor uw veiligheid .....	4
Over deze gids .....	9
<b>1 Machine in gebruik nemen .....</b>	<b>11</b>
Namen van componenten.....	11
Machine.....	11
Bedieningspaneel.....	13
Uw machine installeren .....	14
Installatievereisten .....	14
Installatieomgeving .....	14
Installatieruimte .....	14
Draadloze LAN-omgeving (alleen de MB451w, MB471w).....	15
Vorzorgsmaatregelen voor gebruik in een draadloze LAN-omgeving.....	15
Terminologie.....	15
Uw machine uitpakken en installeren.....	16
Beschikbare opties.....	18
Uw machine in- en uitschakelen.....	19
Netvoedingvoorwaarden.....	19
Uw machine inschakelen .....	20
Uw machine uitschakelen .....	20
Papier plaatsen.....	21
Stap 1 Papier plaatsen in lade 1 .....	21
Stap 2 De instellingen configureren voor lade 1.....	22
Configuratie afdrukken .....	23
Afdrukprocedure .....	23
<b>2 Kopiëren .....</b>	<b>24</b>
Een kopieeropdracht starten.....	24

<b>3 Faxen (alleen voor MB451, MB451w, MB471, MB471w, MB491, MB491+, MB491+LP, ES4191 MFP, MPS4200mb, MPS4700mb) .....</b>	<b>26</b>
Eerste stappen voor ingebruikneming van de faxfuncties .....	27
Stap 1 Landcode instellen .....	27
Stap 2 Een telefoonlijn aansluiten .....	28
Verbinden met een openbare lijn (alleen voor verbinden met fax) .....	28
De openbare lijn aansluiten (aansluiten voor fax en telefoon) .....	29
Op de ADSL-omgeving aansluiten .....	30
Een IP-telefoon aansluiten .....	30
Aansluiten van CS-tuner of digitale televisie .....	31
Aansluiten van PBX, huistelefoon of zakelijke telefoon .....	31
Als een interne telefoon aansluiten .....	32
Stap 3 Basisinstellingen configureren .....	32
Stap 3-1 Instellingen voor elk type kiesmogelijkheden .....	32
Stap 3-2 Instellen van datum/tijd .....	33
Stap 3-3 Afzenderinformatie specificeren .....	35
Stap 3-4 PBX aansluiten .....	36
Stap 3-5 Instellingen voor Super G3 .....	37
Stap 3-6 De ontvangstmodus specificeren .....	38
<b>Faxen .....</b>	<b>40</b>
Procedure voor Faxen .....	40
Een fax ontvangen .....	42
Ontvangstgedrag .....	42
Ontvangen faxen afdrukken .....	42
<b>Faxen vanaf een computer (voor Windows) .....</b>	<b>43</b>
Een faxstuurprogramma installeren .....	43
Procedure voor Faxen vanaf een computer .....	52

<b>4</b>	<b>Scannen.....</b>	<b>53</b>
	Scannen naar e-mail .....	53
	Eerste stappen voor ingebruikneming van de functie Scannen naar e-mail.....	53
	Stap 1 De netwerkinstellingen van uw machine configureren.....	53
	Stap 2 De e-mailinstellingen van uw machine configureren .....	58
	Procedure voor Scannen naar e-mail .....	62
	Scannen naar netwerk-pc.....	64
	Eerste stappen voor ingebruikneming van de functie Scannen naar netwerk-pc .....	64
	Stap 1 De netwerkinstellingen van uw machine configureren.....	64
	Stap 2 Uw computer en de machine instellen voor Scannen naar netwerk-pc.....	69
	Procedure voor Scannen naar netwerk-pc.....	81
	Scannen naar lokale pc.....	83
	Eerste stappen voor ingebruikneming van de functie Scannen naar lokale pc .....	83
	Voor Windows.....	83
	Voor Mac OS X.....	98
	Procedure voor Scannen naar lokale pc.....	105
<b>5</b>	<b>Afdrukken.....</b>	<b>109</b>
	Vanaf een computer afdrukken .....	109
	Een printerprogramma installeren .....	109
	Voor Windows.....	109
	Voor Mac OS X.....	118
	Een afdrukopdracht starten .....	130
	Voor Windows PCL/PCL XPS-printerstuurprogramma .....	130
	Voor Windows PS-printerstuurprogramma .....	131
	Voor Mac OS X PS-printerstuurprogramma .....	132
	Voor Mac OS X PCL-printerstuurprogramma .....	133
	<b>Index .....</b>	<b>134</b>



## • Over deze gids

### Termen in dit document

De volgende termen worden in deze gids gebruikt:

#### Opmerking

- Biedt belangrijke informatie over handelingen. Zorg ervoor dat u deze leest.

#### Memo

- Biedt extra informatie over handelingen. U wordt aangeraden om deze te lezen.

#### Meer info

- Geeft aan waar u kunt kijken wanneer u meer gedetailleerde of gerelateerde informatie wilt verkrijgen.

#### **WAARSCHUWING**

- Duidt op de aanwezigheid van een gevaar dat, als de vermelde richtlijnen niet worden gevolgd, kan leiden tot ernstig letsel of de dood.

#### **LET OP**

- Duidt op de aanwezigheid van een gevaar dat, als de vermelde richtlijnen niet worden gevolgd, kan leiden tot letsel.

### Symbolen in dit document

De volgende symbolen worden in deze gids gebruikt:

Symbolen	Beschrijving
[ ]	<ul style="list-style-type: none"><li>• Duidt de namen van de menu's aan op het weergavescherm.</li><li>• Verwijst naar namen van menu's, vensters en dialoogvensters op de computer.</li><li>• Verwijst naar namen van onderdelen van de machine of meegeleverde onderdelen.</li></ul>
" "	<ul style="list-style-type: none"><li>• Duidt bestandsnamen op de computer aan.</li><li>• Duidt referentietitels aan.</li></ul>
Toets < >	Toont een hardwaretoets op het bedieningspaneel of een toets op het toetsenbord van de computer.
>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Toont hoe u bij het gewenste menu komt in het menu van de machine of de computer.</li><li>• Geeft aan hoe u naar de paragraaf kunt gaan waar de desbetreffende informatie wordt beschreven.</li></ul>

## Notatie die in deze gids wordt gebruikt

De volgende notaties worden mogelijk gebruikt in deze gids.

- PostScript3-emulatie → PSE, POSTSCRIPT3-emulatie, POSTSCRIPT3-EMULATIE
- Besturingssysteem Microsoft® Windows® 8 64-bit Edition → Windows 8 (64-bits versie) \*
- Besturingssysteem Microsoft® Windows Server® 2012 64-bit Edition → Windows Server 2012
- Besturingssysteem Microsoft® Windows® 7 64-bit Edition → Windows 7 (64-bits versie) \*
- Besturingssysteem Microsoft® Windows Vista® 64-bit Edition → Windows Vista (64-bits versie) \*
- Besturingssysteem Microsoft® Windows Server® 2008 R2 64-bit Edition → Windows Server 2008 \*
- Besturingssysteem Microsoft® Windows Server® 2008 64-bit Edition → Windows Server 2008 (64-bits versie) \*
- Besturingssysteem Microsoft® Windows® XP x64 Edition → Windows XP (x64-versie) \*
- Besturingssysteem Microsoft® Windows Server® 2003 x64 Edition → Windows Server 2003 (x64-versie)\*
- Besturingssysteem Microsoft® Windows® 8 → Windows 8 \*
- Besturingssysteem Microsoft® Windows® 7 → Windows 7 \*
- Besturingssysteem Microsoft® Windows Vista® → Windows Vista \*
- Besturingssysteem Microsoft® Windows Server® 2008 → Windows Server 2008 \*
- Besturingssysteem Microsoft® Windows® XP → Windows XP \*
- Besturingssysteem Microsoft® Windows Server® 2003 → Windows Server 2003 \*
- Algemene naam voor Windows 8, Windows Server 2012, Windows 7, Windows Vista, Windows Server 2008, Windows XP en Windows Server 2003 → Windows
- Web Services on Devices → WSD

\* Als er geen speciale beschrijving is, verwijzen Windows 8, Windows 7, Windows Vista, Windows Server 2008, Windows XP en Windows Server 2003 ook naar de 64-bits versie. (Windows Server 2008 verwijst ook naar de 64-bits versie en Windows Server 2008 R2.)

Als er geen speciale beschrijving is, verwijst Windows naar Windows 7, verwijst Mac OS X naar Mac OS X 10.7 en verwijst "machine" naar de MB491 voor voorbeelden in dit document.

Afhankelijk van uw besturingssysteem of model kan de beschrijving in dit document verschillen.

# 1 Machine in gebruik nemen

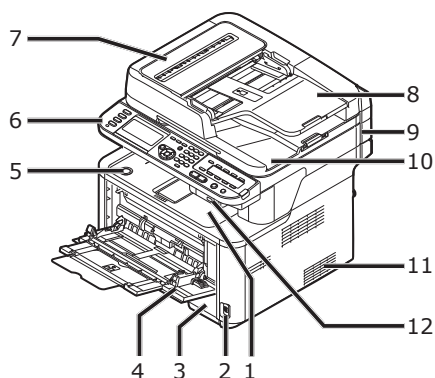
In dit hoofdstuk vindt u uitleg over de eerste stappen voor ingebruikneming, waaronder de namen van de componenten van de machine, informatie over hoe u de machine in-/uitschakelt en informatie over hoe u papier plaatst in lade 1.

## • Namen van componenten

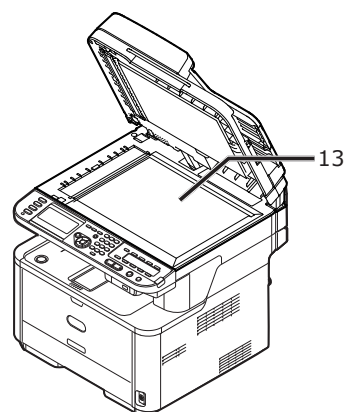
In deze paragraaf vindt u de namen van de componenten van de machine en het bedieningspaneel.

### Machine

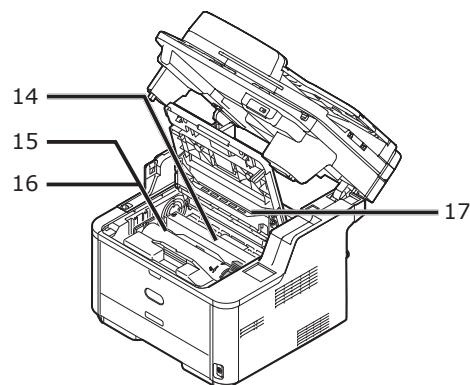
Hieronder vindt u de namen van de componenten van de machine.



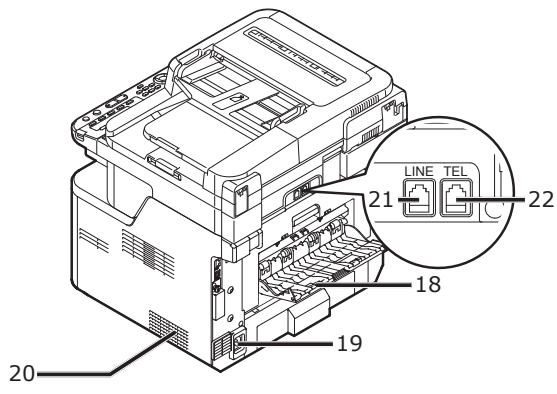
Nr.	Naam
1	Bovenklep
2	Aan/uit-schakelaar
3	Lade 1
4	Handmatige invoer (alleen voor de MB441/MB461/MB461+LP/ES4161 MFP) Multifunctionele (MP) lade (alleen voor de MB451/MB451w/MB471/MB471w/MB491/MB491+/MB491+LP/ES4191 MFP/MPS4200mb/MPS4700mb)
5	Knop bovenklep openen
6	Bedieningspaneel
7	Deksel automatische documentinvoer (ADF)
8	Documentlade
9	Scannereenheid
10	Deksel glasplaat
11	Ventilatieopeningen
12	USB-poort



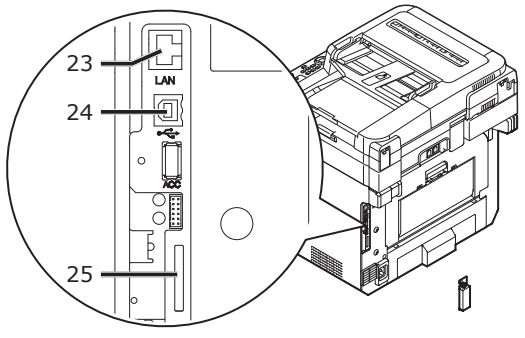
Nr.	Naam
13	Glasplaat



Nr.	Naam
14	Fusereenheid
15	Startertonercartridge
16	Beelddrum
17	LED-kop



Nr.	Naam
18	Stapelaar afdrukzijde naar boven
19	Voedingsingang
20	Ventilatieopeningen
21	LIJN-verbinding (alleen voor MB451/MB451w/MB471/MB471w/MB491/MB491+/MB491+LP/ES4191 MFP/MPS4200mb/MPS4700mb)
22	TEL-verbinding (alleen voor MB451/MB451w/MB471/MB471w/MB491/MB491+/MB491+LP/ES4191 MFP/MPS4200mb/MPS4700mb)



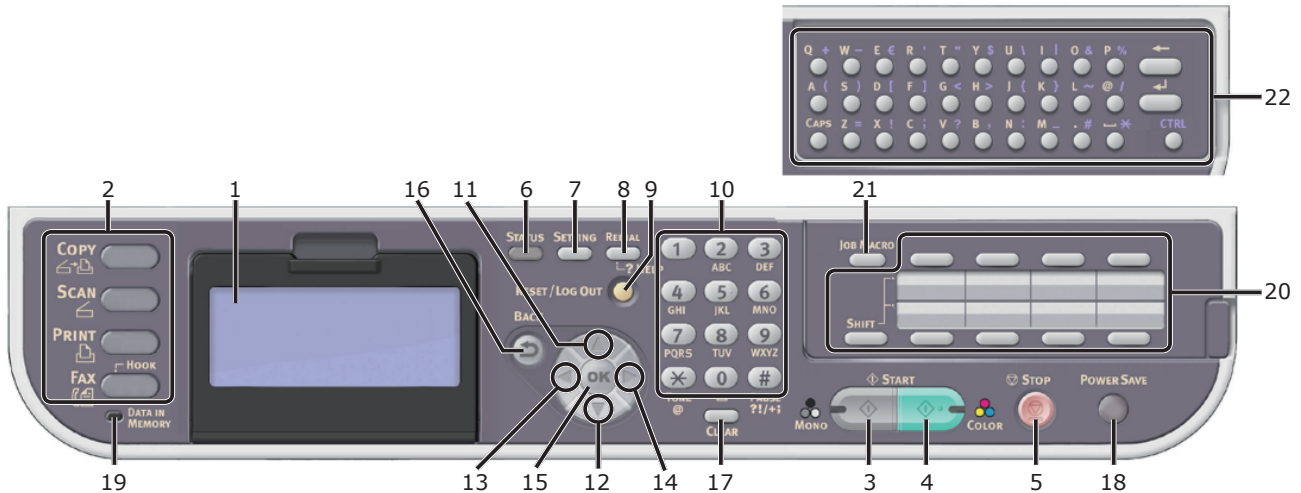
Nr.	Naam
23	Netwerkinterfaceverbinding
24	USB-interfaceverbinding
25	SD-geheugenkaartsleuf (alleen voor de MB491/MB491+/MB491+LP/ES4191 MFP/MPS4200mb/MPS4700mb)

# Bedieningspaneel

Hieronder vindt u de namen van de componenten van het bedieningspaneel.

[Meer info](#)

- Voor meer informatie over de functies van elk onderdeel raadpleegt u de Gebruikershandleiding (Basis) > "1. Instellen" > "Bedieningspaneel".



Nr.	Naam
1	Weergavescherm
2	Hoofdfunctietoetsen
	Toets < <b>COPY</b> (KOPIËREN)>
	Toets < <b>SCAN</b> (SNANNEN)>
	Toets < <b>PRINT</b> (PRINTEN)>
	Toets < <b>FAX/HOOK</b> (FAX/HAAK)> (voor de MB451/MB451w/MB471/MB471w/MB491/MB491+/MB491+LP/ES4191 MFP/MPS4200mb/MPS4700mb)
3	Toets < <b>START (MONO)</b> (START(MONOCHROOM))>
4	Toets < <b>START (COLOR)</b> (START(KLEUR))>
5	Toets < <b>STOP</b> (STOP)>
6	Toets < <b>STATUS</b> (STATUS)>
7	Toets < <b>SETTING</b> (INSTELLING)>
8	Toets < <b>REDIAL/?HELP</b> (OPNIEUWKIEZEN/?HELP)> (voor de MB451/MB451w/MB471/MB471w/MB491/MB491+/MB491+LP/ES4191 MFP/MPS4200mb/MPS4700mb)
	Toets < <b>?HELP</b> (?HELP)> (voor de MB441/MB461/MB461+LP/ES4161 MFP)
9	Toets < <b>RESET/LOG OUT</b> (RESETTEN/UITLOGGEN)>
10	Tiencijferig toetsenbord
11	Toets < <b>UP</b> (OMHOOG)>
12	Toets < <b>DOWN</b> (OMLAAG)>
13	Toets < <b>LEFT</b> (LINKS)>
14	Toets < <b>RIGHT</b> (RECHTS)>
15	Toets < <b>OK</b> (Goed)>
16	Toets < <b>BACK</b> (TERUG)>
17	Toets < <b>CLEAR</b> (WISSEN)>
18	Toets < <b>POWER SAVE</b> (ENERGIEBESPARING)>
19	Indicator < <b>DATA IN MEMORY</b> (GEGEVENS IN GEHEUGEN)> (voor de MB451/MB451w/MB471/MB471w/MB491/MB491+/MB491+LP/ES4191 MFP/MPS4200mb/MPS4700mb)
20	One-Touch-toetsenbord
21	Toets < <b>JOB MACRO</b> (OPDRACHTMACRO)> (voor de MB471/MB471w/MB491/MB491+/MB491+LP/ES4191 MFP/MPS4200mb/MPS4700mb)
22	Qwerty-toetsenbord (voor de MB471/MB471w/MB491/MB491+/MB491+LP/ES4191 MFP/MPS4200mb/MPS4700mb)

## Uw machine installeren

In deze paragraaf wordt uitgelegd hoe u de machine uitpakt en installeert.

### Installatievereisten

In deze paragraaf vindt u uitleg over de vereiste installatieomgeving en -ruimte voor de machine.

### Installatieomgeving

Uw machine moet in de volgende omgeving worden geïnstalleerd:

Temperatuur:	10 °C ~ 32 °C
Vochtigheid:	20% ~ 80% RV (relatieve vochtigheid)
Maximale natteboltemperatuur:	25 °C

#### ! Opmerking

- Let op voor condensatie. Dit kan een storing veroorzaken.
- Als u de machine in een omgeving installeert waar de relatieve luchtvochtigheid lager is dan 30% RV is, gebruik dan een luchtbevochtiger of antistatische mat.

### ! WAARSCHUWING

- Plaats de machine niet op een warme plaats of in de buurt van vuur.
- Installeer de machine niet op een plaats waar chemische reacties plaatsvinden (laboratorium enz.).
- Installeer de machine niet op plaatsen in de nabijheid van ontvlambare oplosmiddelen, zoals alcohol en thinner.
- Plaats de machine niet binnen het bereik van kleine kinderen.
- Installeer de machine niet op een onstabiele plaats (wankele plaats, hellende plaats enz.).
- Installeer de machine niet op een plaats met veel stof of vocht en ook niet op een plaats waar deze wordt blootgesteld aan directe zonnestraling.
- Installeer de machine niet in een omgeving waar deze wordt blootgesteld aan ziltige lucht en bijtend gas.
- Installeer de machine niet op een plaats met veel trillingen.
- Installeer de machine niet op een plaats waar de ventilatieopeningen van de machine worden afgedekt.

### ! LET OP

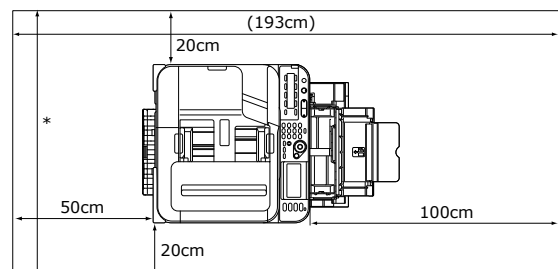
- Plaats de machine niet op een vloerkleed of tapijt met lange strengen.
- Installeer de machine niet in een afgesloten ruimte met slechte ventilatie of slechte luchtcirculatie.
- Als u de machine voor langere tijd in een kleine ruimte gebruikt, vergeet dan niet de ruimte te ventileren.
- Installeer uit de buurt van sterke magnetische velden en geluidsbronnen.
- Installeer uit de buurt van monitors of tv's.
- Houd, bij het verplaatsen van de machine, deze aan beide zijden vast en verplaats deze door de achterzijde van de machine iets naar beneden te kantelen.

### Installatieruimte

Installeer uw machine op een vlakke ondergrond die breed genoeg is om de machine neer te zetten.

Zorg voor voldoende ruimte rondom de machine overeenkomstig de onderstaande afbeeldingen.

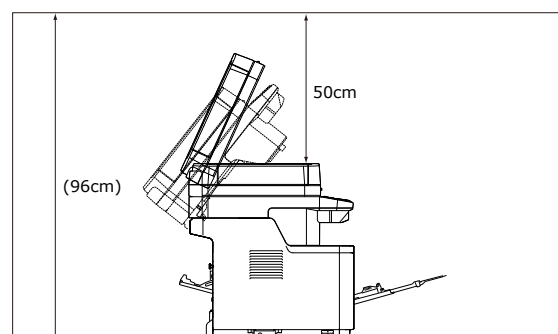
- Bovenaanzicht



- \* MB461+LP/MB491+LP/MPS4700mb: 89cm

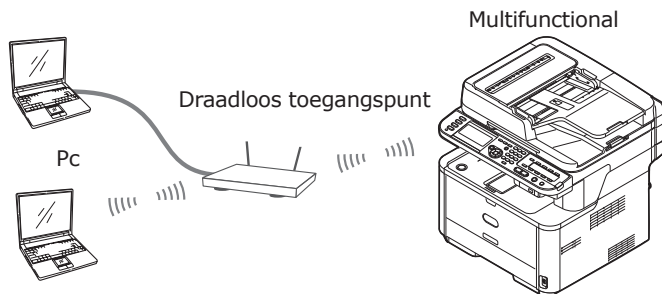
Overige: 83cm

- Zijaanzicht



## Draadloze LAN-omgeving (alleen de MB451w, MB471w)

Dit product maakt draadloos verbinding met een draadloos toegangspunt en kan vervolgens worden gebruikt op het netwerk.



### Voorzorgsmaatregelen voor gebruik in een draadloze LAN-omgeving

- Dit product kan niet tegelijk met een bekabeld LAN en een draadloos LAN worden verbonden. Verwijder de netwerkkabel uit het apparaat wanneer u draadloos-LAN gebruikt.
- Controleer de instellingen voor het draadloze toegangspunt voordat u de SSID en beveiligingsinstellingen configureert. Dit product kan geen verbinding maken met het LAN als de instellingen verkeerd zijn.
- Dit product ondersteunt de infrastructuurmodus. De ad-hocmodus wordt niet ondersteund.

### Terminologie

- **SSID**  
Een id dat wordt gebruikt om het netwerk te identificeren dat is gekozen als bestemming voor de verbinding. Er kan worden gebruikgemaakt van draadloze communicatie door op dit product de SSID in te stellen van het draadloze toegangspunt dat is gekozen als bestemming voor de verbinding.
- **Beveiligingsinstellingen**  
Wanneer een draadloos LAN wordt gebruikt, kunnen beveiligingsinstellingen worden geconfigureerd om te voorkomen dat de informatie die wordt verzonden wordt onderschept of om ongeldige toegang tot het netwerk te voorkomen. De beveiligingsinstellingen moeten zo worden geconfigureerd dat ze identiek zijn aan deze voor het draadloze toegangspunt.

- **WPS**  
Een methode voor het instellen van een draadloos LAN die is ontwikkeld door de Wi-Fi Alliance, een samenwerkingsverband van de industrie voor draadloze LAN's. Er zijn twee methodes beschikbaar, een methode met drukknop en een methode met pincode, waarbij in de methode met drukknop de draadloze LAN-instellingen eenvoudig kunnen worden geconfigureerd door te drukken of klikken op een fysieke of virtuele [WPS]-knop op of voor het draadloze toegangspunt. In de methode met pincode kunnen de draadloze LAN-instellingen eenvoudig worden geconfigureerd door het 8-cijferige nummer dat is toegewezen aan dit product te registreren op het draadloze toegangspunt.
- **Infrastructuurmodus**  
Deze modus communiceert via het draadloze toegangspunt. Dit product biedt geen ondersteuning voor de ad-hocmodus, een modus waarin de communicatie met de computer rechtstreeks plaatsvindt.

## Uw machine uitpakken en installeren

In deze paragraaf wordt uitgelegd hoe u de machine uitpakt en installeert.

**! Opmerking**

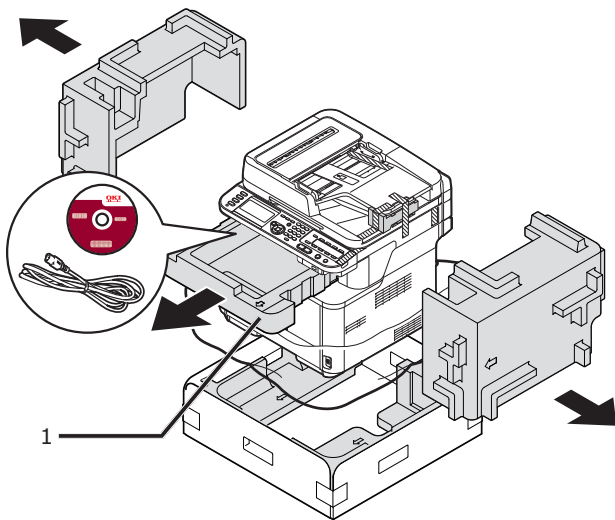
- De beeldtrom is zeer gevoelig. Behandel deze voorzichtig.
- Stel de beeldtrom niet bloot aan direct zonlicht of zeer heldere binnenverlichting (ongeveer meer dan 1.500 lux). Zelfs bij normale binnenverlichting mag u deze niet langer dan 5 minuten blootstellen.
- De verpakking en het buffermateriaal zijn nodig als de machine wordt getransporteerd. Gooi ze niet weg.

### 1 Haal uw machine uit de doos en verwijder de beschermende materialen en de plastic zak van uw machine.

De accessoires (een netsnoer, telefoonkabel en de "Software DVD-ROM") zijn verpakt in het beschermend materiaal (1).

**! Opmerking**

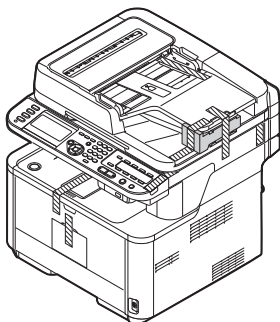
- In een aantal landen wordt geen telefoonkabel meegeleverd.



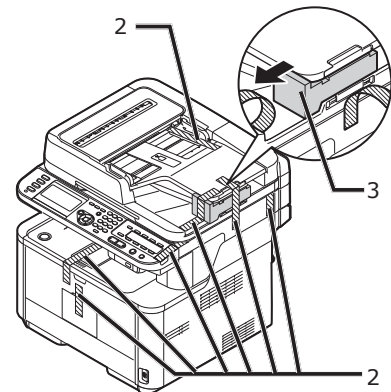
### 2 Til uw machine op en plaats de machine daar waar deze wordt geïnstalleerd.

**! Opmerking**

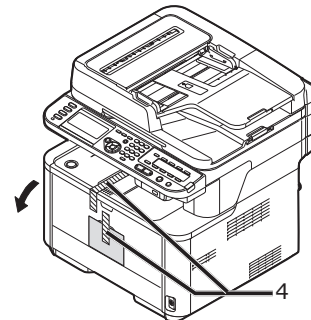
- Open de scannereenheid niet totdat stap 9 is voltooid.



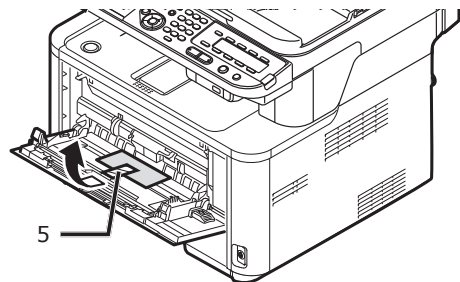
### 3 Verwijder de beschermende tape (2) aan de bovenkant en de zijkanten van uw machine en verwijder de beschermende materialen (3).



### 4 Verwijder de beschermende tape (4) en open de MP-lade.

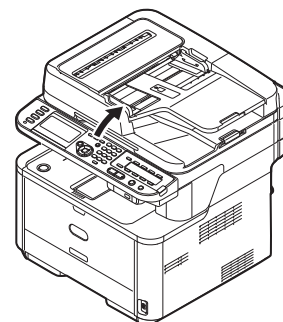


### 5 Verwijder de beschermende tape (5) en trek het papier eruit.



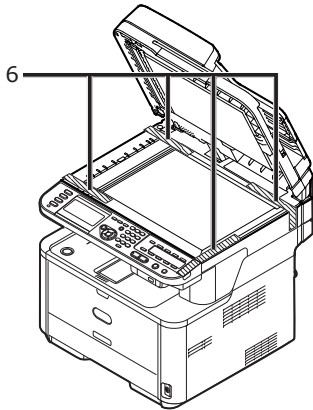
### 6 Sluit de MP-lade.

### 7 Open het deksel van de glasplaat.



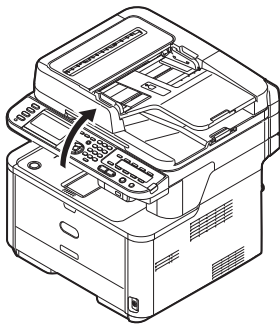


- 8** Verwijder de beschermende tape (6).  
Open de ADF en verwijder de beschermende tape.

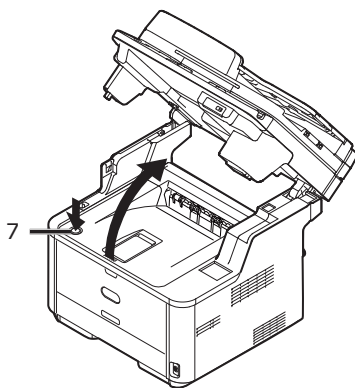


- 9** Sluit de klep van de glasplaat.  
Nu kunt u de scanner openen of sluiten.

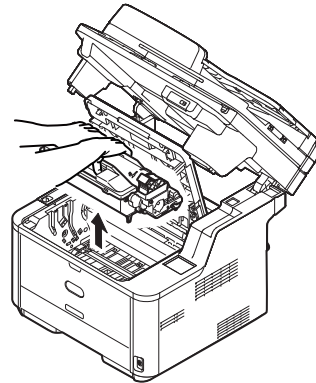
- 10** Open de scannereenheid.



- 11** Druk op de open-knop van de bovenklep (7) en open de bovenklep.



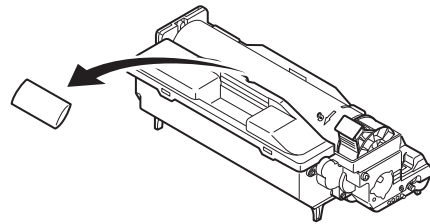
- 12** Til de beeldrum uit de machine.



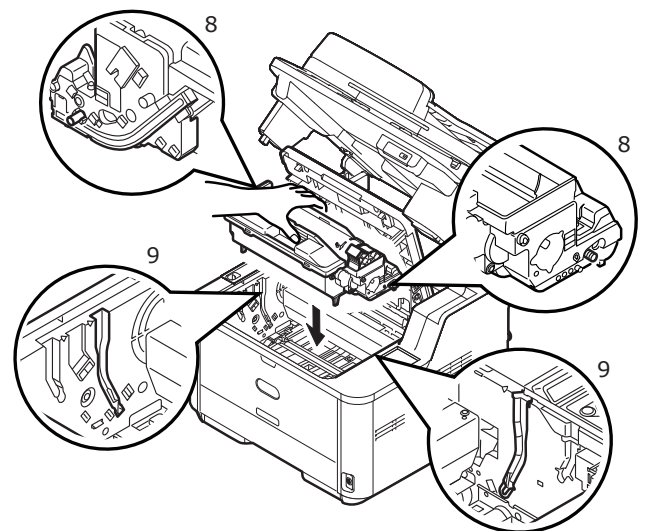
**! Opmerking**

- Stel de beeldrum niet langer dan 5 minuten bloot aan licht.
- Raak het groene glimmende oppervlak onderaan de beeldrum niet aan.

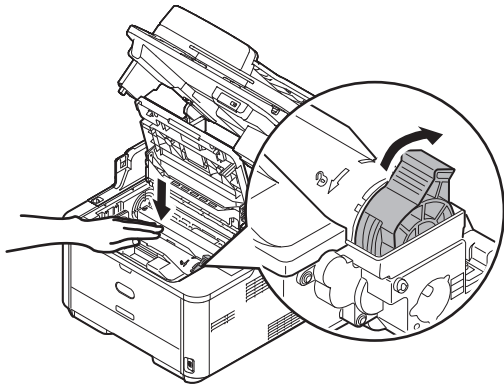
- 13** Verwijder het droogmiddel voorafgaand aan de installatie.



- 14** Plaats de beeldrum terug in de machine: laat deze in de machine zakken en plaats de pennen (8) aan elk uiteinde in de sleuven in de zijkanten van de machineuitsparing (9).



## 15 Draai de hendel in de hieronder aangeduide richting.



### ! Opmerking

- De pijl op de hendel moet op één lijn liggen met de pijl op de beelddrum.
- Wanneer de tonercartridge niet volledig is geplaatst, kan zich een afname van de afdrukkwaliteit voordoen.

## 16 Sluit de bovenklep.

## 17 Sluit de scannereenheid.

### Meer info

- Raadpleeg "[Papier plaatsen](#)" op p. 21 voor informatie over hoe u papier plaatst in de machine.

## Beschikbare opties

De volgende optie is beschikbaar voor uw machine:

- Tweede lade-eenheid (lade 2)

### ! Opmerking

- Tweede lade-eenheid is alleen beschikbaar op de MB461, MB461+LP, MB471, MB471w, MB491, MB491+, MB491+LP, ES4161 MFP, ES4191 MFP, MPS4200mb, MPS4700mb.

### Meer info

- Voor meer informatie over hoe u de optie installeert, raadpleegt u de Gebruikershandleiding (Basis) > "1. Instellen" > "Installatie-opties".

## Uw machine in- en uitschakelen

In deze paragraaf wordt uitgelegd hoe u de machine in- en uitschakelt.

### Netvoedingvoorwaarden

De netvoeding moet aan de volgende voorwaarden voldoen:

Stroom: 110 - 127 VAC  
(Bereik 99 - 140 VAC)  
220 - 240 VAC  
(Bereik 198 - 264 VAC)

Frequentie: 50/60 Hz  $\pm$  2%

#### ! Opmerking

- Gebruik een spanningsregelaar als de netvoeding onstabiel is.
- Het maximale stroomverbruik van deze machine is 950 W. Zorg ervoor dat de voeding voldoende is om deze machine te bedienen.
- We kunnen niet garanderen dat de machine werkt wanneer een noodstroomvoeding (UPS) of omvormer wordt gebruikt. Gebruik geen noodstroomvoeding (UPS) of een omvormer.



WAARSCHUWING

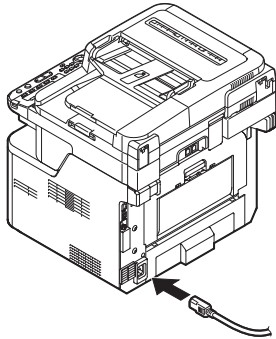
Er is gevaar voor een elektrische schok en/of brandgevaar.



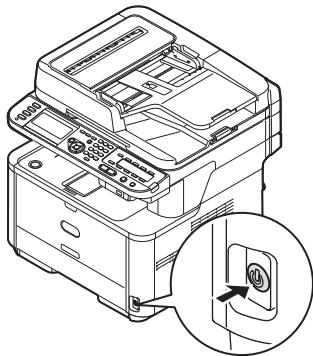
- Zorg ervoor dat u de machine hebt uitgeschakeld via de aan/uit-schakelaar wanneer u het netsnoer aansluit op of ontkoppelt van een geaard stopcontact.
- Zorg ervoor dat u de geaarde stekker rechtstreeks aansluit op een geaard stopcontact. Als uw elektrische installatie niet geaard is, neemt u contact op met de plaats waar u de machine hebt aangeschaft.
- Uw elektrische installatie mag op geen enkele wijze geaard zijn op een waterleiding, gasleiding, telefoonkabel, bliksemafleider e.d.
- Zorg ervoor dat de aardleiding aangesloten is voordat u het netsnoer aansluit op het stopcontact. Als de aardleiding wordt verbroken, ontkoppelt u eerst het netsnoer.
- Trek niet aan het netsnoer maar aan de stekker om het netsnoer te ontkoppelen en pak niet het netsnoer maar de stekker vast om het netsnoer aan te sluiten.
- Steek de stekker goed in een wandstopcontact.
- De stekker in het stopcontact steken en eruit trekken mag u niet met natte handen doen.
- Leg het netsnoer op een plaats waar niemand erop zal staan of lopen en plaats geen voorwerpen op het netsnoer.
- Bundel het netsnoer niet in een bundel met andere kabels.
- Gebruik het netsnoer niet als het beschadigd is.
- Gebruik geen stopcontactblokken.
- Sluit deze machine niet samen met andere elektrische producten aan op hetzelfde wandstopcontact. Als u de machine op een stopcontact aansluit waarop een apparaat zoals een airconditioning, een kopieermachine of een papiervernietiger aangesloten is, is het mogelijk dat de machine niet juist werkt door de elektrische ruis. Als u niet anders kunt dan de machine aan te sluiten op hetzelfde wandstopcontact, gebruikt u een in de handel verkrijgbaar ruisfilter of een in de handel verkrijgbare transformator voor ruisvermindering.
- Gebruik het meegeleverde netsnoer en sluit het rechtstreeks aan op een geaard stopcontact. Gebruik geen netsnoer van een ander product voor de machine.
- Gebruik geen verlengkabel. Als u niet anders kunt dan een verlengkabel te gebruiken, gebruikt u een verlengkabel met een nominale stroom van 15 A of meer.
- Als u een verlengkabel gebruikt, is het mogelijk dat de machine niet normaal werkt door AC-spanningsafname.
- Tijdens het afdrucken mag u de machine niet uitschakelen of de stekker uit het stopcontact trekken.
- Wanneer de machine gedurende een lange tijd niet wordt gebruikt, bijvoorbeeld tijdens opeenvolgende feestdagen of wanneer u met vakantie gaat, ontkoppelt u het netsnoer.
- Gebruik het meegeleverde netsnoer niet voor andere producten.

## Uw machine inschakelen

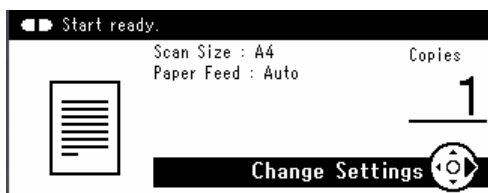
- 1 Sluit het ene uiteinde van het netsnoer aan op de voedingsingang van uw machine.



- 2 Sluit het andere uiteinde van het netsnoer aan op een stopcontact.
- 3 Controleer dat er geen documenten op de glasplaat of ADF liggen en dat de ADF-klep is gesloten.
- 4 Houd de aan/uit-schakelaar ongeveer één seconde ingedrukt om de machine in te schakelen.



Het scherm kopiëren stand-by wordt weergegeven zodra de machine de gereedstatus heeft.

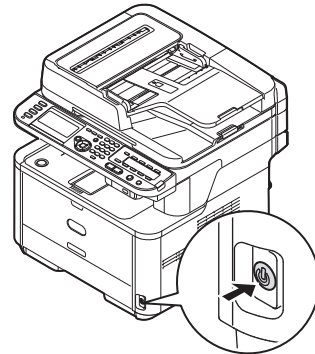


### ! Opmerking

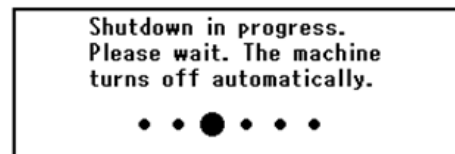
- Wacht een paar seconden na het in- of uitschakelen van de machine voordat u de machine opnieuw in- of uitschakelt.

## Uw machine uitschakelen

- 1 Houd de aan/uit-schakelaar ongeveer één seconde ingedrukt.



Het bericht [**Shutdown in progress. Please wait. The machine turns off automatically.** (Shutdown in progress. Please wait. The machine turns off automatically.)] verschijnt op het bedieningspaneel en de indicator van de aan/uit-schakelaar knippert met een interval van 1 seconde. Vervolgens wordt de machine automatisch uitgeschakeld en gaat de indicator van de aan/uit-schakelaar uit.



### ! Opmerking

- Wacht een paar seconden na het in- of uitschakelen van de machine voordat u de machine opnieuw in- of uitschakelt.

### Meer info

- Uw machine heeft een energiespaarstand, een slaapstand en een functie voor het automatisch uitschakelen. Voor meer informatie hierover raadpleegt u de Gebruikershandleiding (Basis) > "1. Instellen" > "Uw machine installeren" > "Uw machine in- en uitschakelen" > "Energiespaarstand en Slaapstand" / "Auto Power Off".

## Papier plaatsen

1

Machine in gebruik nemen

Uw machine beschikt over twee ingebouwde lades (lade 1 en de MP-lade) (MB441/MB461/MB461+LP/ES4161 MFP is Handmatige invoer) en een optionele lade (lade 2).

De optionele lade (lade 2) is alleen beschikbaar op de MB461, MB461+LP, MB471, MB471w, MB491, MB491+, MB491+LP, ES4161 MFP en ES4191 MFP, MPS4200mb, MPS4700mb.

In deze paragraaf vindt u uitleg over het ondersteunde papier en de capaciteit van lade 1 en hoe u papier plaatst in lade 1. Nadat u papier hebt geplaatst, moet u het geplaatste papier registreren op uw machine.

Om de procedures voor het plaatsen van papier te voltooien, voert u de 2 onderstaande stappen uit:

- "Stap 1 Papier plaatsen in lade 1" op p. 21
- "Stap 2 De instellingen configureren voor lade 1" op p. 22

### ■ Specificaties voor lade 1

Ondersteund papierformaat	Papiercapaciteit	Papiergewicht
<ul style="list-style-type: none"> <li>• A4</li> <li>• A5*</li> <li>• B5</li> <li>• A6*</li> <li>• Letter</li> <li>• Legal 13</li> <li>• Legal 13,5</li> <li>• Legal 14</li> <li>• Executive</li> <li>• Statement*</li> <li>• 16K (184 x 260 mm)</li> <li>• 16K (195 x 270 mm)</li> <li>• 16K (197 x 273 mm)</li> <li>• Aangepast</li> </ul>	250 vellen (wanneer papiergewicht is 80 g/m <sup>2</sup> )	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Licht 60 tot 63 g/m<sup>2</sup></li> <li>• Normaal-licht 64 tot 74 g/m<sup>2</sup></li> <li>• Normaal 75 tot 87 g/m<sup>2</sup></li> <li>• Normaal-zwaar 88 tot 104 g/m<sup>2</sup></li> <li>• Zwaar 105 tot 122 g/m<sup>2</sup></li> </ul>

#### ! Opmerking

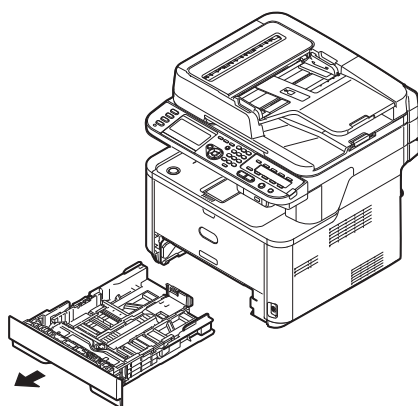
- Dubbelzijdig afdrukken is niet mogelijk op papier dat is aangeduid met een sterretje (\*).

#### Meer info

- Voor de specificaties voor lade 2 (optioneel), de MP-lade en de handmatige invoer en hoe u daar papier plaatst, raadpleegt u de Gebruikershandleiding (Basis) > "1. Instellen" > "Papier en documenten plaatsen" > "Papier" > "Papier plaatsen".

### Stap 1 Papier plaatsen in lade 1

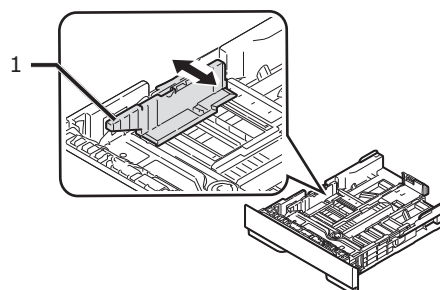
1 Trek lade 1 uit.



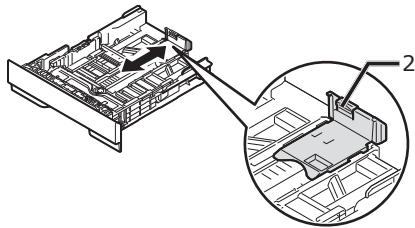
#### ! Opmerking

- Het scherm voor het selecteren van het papierformaat zal worden getoond als u de lade open trekt.

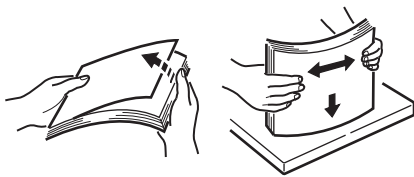
2 Schuif de papiergeleider (1) tot aan de breedte van het te plaatsen papier.



- 3 Schuif de papierstopper (2) tot aan de lengte van het te laden papier.



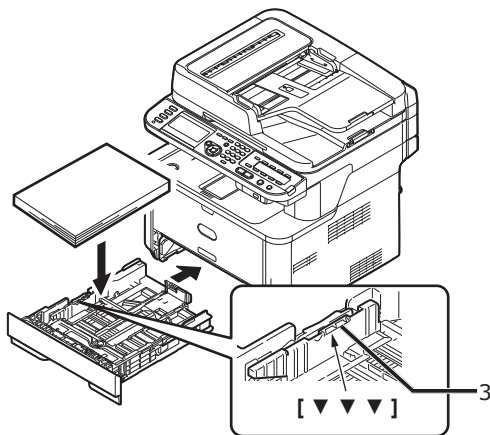
- 4 Buig het papier heen en weer, en waaier het. Tik de stapel papier op een tafel of een vlakke ondergrond om de randen van het papier gelijk te krijgen.



- 5 Plaats papier met de afdrukzijde naar beneden gericht.

**! Opmerking**

- Plaats geen papier boven de vullijn (3).



- 6 Duw tegen lade 1 tot deze stopt.

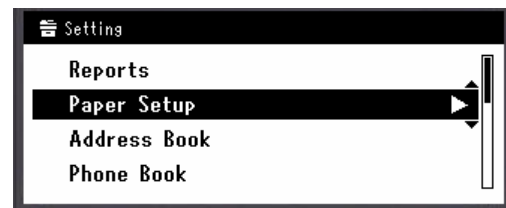
## Stap 2 De instellingen configureren voor lade 1

Met Lade 1/Lade 2: Het scherm voor het selecteren van het papierformaat zal worden getoond als u de lade open trekt. Gebruik de instellingen uit Deel 4.

- 1 Op het bedieningspaneel drukt u op de toets <**SETTING** (INSTELLING)>.



- 2 Druk op ▼ om [**Papier instellingen** (Paper Setup)] te selecteren en druk vervolgens op **OK**.



- 3 Controleer dat [**Lade 1**] is geselecteerd en druk vervolgens op de knop **OK**.
- 4 Controleer dat [**Papierformaat**] is geselecteerd en druk vervolgens op de knop **OK**.
- 5 Druk op ▼ om het formaat van het geplaatste papier te selecteren en druk vervolgens op **OK**.

**Meer info**

- Als [**AANGEPAST**] wordt geselecteerd voor [**Papierformaat**], moet u het aangepaste formaat registreren. Voor informatie over een aangepast formaat raadpleegt u de Gebruikershandleiding (Basis) > "1. Instellen" > "Papier en documenten plaatsen" > "Papier" > "Papier plaatsen" > "Aangepaste formaten registreren".

- 6 Druk op ▼ om [**Media Type**] te selecteren en druk vervolgens op **OK**.
- 7 Druk op ▼ om de geplaatste mediasoort te selecteren en druk vervolgens op **OK**.
- 8 Druk op ▼ om [**Media Weight**] te selecteren en druk vervolgens op **OK**.
- 9 Druk op ▼ om het gewicht van het geplaatste papier te selecteren en druk vervolgens op **OK**.
- 10 Druk op ◀ tot het bovenste venster wordt weergegeven.

## • Configuratie afdrukken

Deze paragraaf geeft uitleg over het afdrukken van de configuratie waarop u de gedetailleerde informatie van uw apparaat kunt controleren, zoals de instellingen en de status van uw apparaat.

Wanneer u de eerste stappen voor ingebruikneming heeft voltooid, volgt u de onderstaande procedure om te bevestigen dat de machine juist is geïnstalleerd.

### Afdrukprocedure

- 1 Op het bedieningspaneel drukt u op de toets <**SETTING** (INSTELLING)>.



- 2 Controleer dat [**Rapporten**] is geselecteerd en druk vervolgens op **OK**.
- 3 Controleer dat [**Configuratie**] is geselecteerd en druk vervolgens op **OK**.
- 4 Wat het bevestigingsbericht betreft, controleer dat [**Ja**] is geselecteerd en druk vervolgens op **OK**.

Wanneer de Configuratie juist wordt afgedrukt, zijn de eerste stappen voor ingebruikneming voltooid.

# 2 Kopiëren

Dit hoofdstuk geeft uitleg over de basishandelingen voor de kopieerfunctie van uw machine.

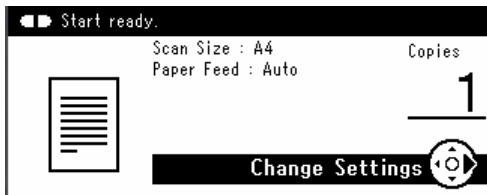
2

## Een kopieeropdracht starten

### Memo

- Voor de volgende procedure worden de standaardinstellingen gebruikt, die in de fabriek zijn ingesteld.

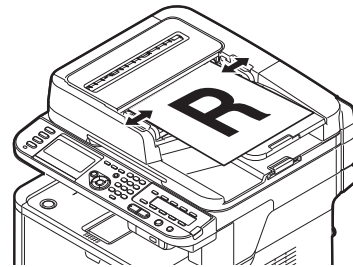
- Op het bedieningspaneel drukt u op de toets **<COPY (KOPIËREN)>** om het scherm kopiëren stand-by te openen.



- Plaats uw document in de ADF of op de glasplaat, zoals hieronder beschreven:

- ADF

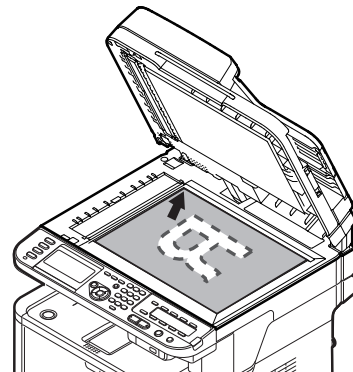
Plaats documenten met de afdrukzijde omhoog en met de bovenrand eerst.



Pas de documentgeleiders aan de breedte van uw documenten aan.

- Glasplaat

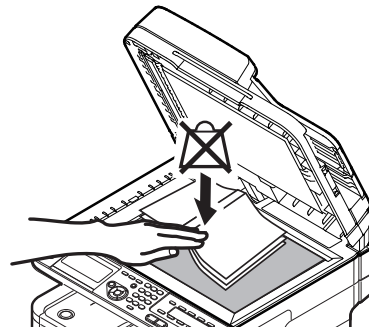
Plaats een document met de afdrukzijde omlaag en lijn de bovenrand uit met de linkerbovenhoek van het glas.



Sluit voorzichtig de klep van de glasplaat.

### ! Opmerking

- Als u een kopie maakt met behulp van de glasplaat, zorg dan dat u deze niet overmatig belast.



### Memo

- De machine geeft prioriteit aan de ADF wanneer u documenten kopieert. Zorg ervoor dat u geen documenten plaatst in de ADF wanneer u de glasplaat gebruikt.

Kopiëren



### 3 Druk op om het kopiëren te starten.

#### ! Opmerking

- U kunt de knop  niet gebruiken.

#### Memo

- U kunt het kopiëren annuleren door op het bedieningspaneel te drukken op de toets <**STOP** (STOP)> tot de melding wordt weergegeven dat het kopiëren is voltooid.



#### Meer info

- Voor informatie over hoe u een document in liggende stand plaatst, raadpleegt u de Gebruikershandleiding (Basis) > "1. Instellen" > "Papier en documenten plaatsen" > "Documenten" > "Documenten plaatsen".
- Desgewenst kunt u de kopieerinstellingen wijzigen, zoals het scanformaat en de oriëntatie van het document. Ook kunt u indien nodig dubbelzijdig kopiëren instellen. Voor meer informatie raadpleegt u de Gebruikershandleiding (Basis) > "2. Kopiëren" > "Kopieerinstellingen configureren".

### 3 Faxen (alleen voor MB451, MB451w, MB471, MB471w, MB491, MB491+, MB491+LP, ES4191 MFP, MPS4200mb, MPS4700mb)

In dit hoofdstuk vindt u uitleg over de eerste stappen die nodig zijn voor ingebruikneming, zoals informatie over hoe u de landcode instelt, hoe u een telefoonlijn aansluit en hoe u de basisinstellingen configureert. Ook wordt de basisprocedure uitgelegd voor de functies Faxen en Faxen vanaf computer.

Uw machine ondersteunt de volgende faxfuncties:

Functie	Overzicht
"Faxen"	Hiermee scant u documenten en verzendt u deze als faxen. Hiermee ontvangt u ook faxen via een telefoonlijn. U moet de eerste stappen voor de ingebruikneming van de faxfuncties voltooien voordat u deze functie gebruikt.
"Faxen vanaf een computer (voor Windows)"	Hiermee verzendt u faxen vanaf uw computer aangesloten via USB of op het netwerk. De faxen worden rechtstreeks vanaf uw computer via de machine en een telefoonlijn naar de bestemming verzonden. Het faxstuurprogramma moet geïnstalleerd zijn op de computer om deze functie te kunnen gebruiken. U moet ook de eerste stappen voor de ingebruikneming van de faxfuncties voltooien voordat u deze functie gebruikt.
Scannen naar faxserver	Hiermee scant u documenten en verzendt u de gescande beelden als bijlage van e-mails (TIFF-bestanden) via het netwerk naar de faxserver. De faxserver verzendt de ontvangen TIFF-bestanden verder om ze te faxen. Voor informatie over de eerste stappen voor ingebruikneming van de functie, raadpleegt u de Gebruikershandleiding (Basis) > "1. Instellen" > "De netwerkinstellingen configureren" > "Scannen naar e-mail en Internetfax instellen". Voor informatie over de procedure voor de functie raadpleegt u de Gebruikershandleiding (Basis) > "3. Faxen (alleen voor MB451, MB451w, MB471, MB471w, MB491, MB491+, MB491+LP, ES4191 MFP, MPS4200mb, MPS4700mb)" > "Basisprocedure voor scannen naar faxserver".
Internetfaxen	Hiermee scant u documenten en verzendt u deze als faxen. Hiermee ontvangt u ook faxen die als e-mails via het netwerk worden verzonden. Voor informatie over de eerste stappen voor ingebruikneming van de functie, raadpleegt u de Gebruikershandleiding (Basis) > "1. Instellen" > "De netwerkinstellingen configureren" > "Scannen naar e-mail en Internetfax instellen". Voor informatie over de procedure voor de functie raadpleegt u de Gebruikershandleiding (Basis) > "3. Faxen (alleen voor MB451, MB451w, MB471, MB471w, MB491, MB491+, MB491+LP, ES4191 MFP, MPS4200mb, MPS4700mb)" > "Basisprocedure voor Internetfaxen".
Automatische levering (alleen voor de MB491, MB491+LP, ES4191 MFP, MPS4200mb, MPS4700mb)	Hiermee stuurt u de ontvangen faxen en bestanden die als bijlage aan e-mails gekoppeld zijn, automatisch door naar bepaalde bestemmingen. U kunt e-mailadressen en een netwerkmap specificeren als bestemming. Voor informatie over de eerste stappen voor ingebruikneming van de functie, raadpleegt u de Gebruikershandleiding (Basis) > "1. Instellen" > "De netwerkinstellingen configureren" > "Scannen naar e-mail en Internetfax instellen"/"Scannen naar netwerk-pc instellen". Voor meer informatie over de functie over hoe u vooraf bestemmingen registreert, raadpleegt u de Gebruikershandleiding (Geavanceerd) > "9. Instellingen voor de functies voor automatische levering en opslag van verzendingsgegevens (alleen voor MB491/MB491+LP/ES4191 MFP/MPS4200mb/MPS4700mb)" > "Ontvangen gegevens als digitale gegevens doorsturen (automatische levering)". <b>! Opmerking</b> • Als er geen SD-kaart is geplaatst, zal deze functie niet werken.

## • Eerste stappen voor ingebruikneming van de faxfuncties

In deze paragraaf vindt u uitleg over de eerste stappen die nodig zijn voor ingebruikneming van de functies Faxen en Faxen vanaf computer.

Om de machine klaar te maken voor ingebruikneming van de functies Faxen en Faxen vanaf computer, volgt u de 3 onderstaande stappen.

- "Stap 1 Landcode instellen" op p. 27
- "Stap 2 Een telefoonlijn aansluiten" op p. 28
- "Stap 3 Basisinstellingen configureren" op p. 32

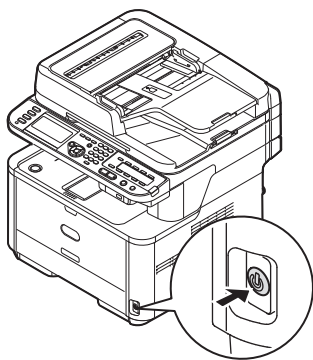
### Stap 1 Landcode instellen

In deze paragraaf vindt u uitleg over hoe u de landcode instelt. Zorg ervoor dat de juiste landcode geselecteerd is voordat u de telefoonlijn aansluit.

#### ! Opmerking

- Als u de verkeerde landcode instelt, kunt u mogelijk geen faxen verzenden of ontvangen. Wanneer u geen faxen kunt verzenden of ontvangen, ook al hebt u een telefoonlijn aangesloten, controleer dan of [**Country Code**] juist ingesteld is.

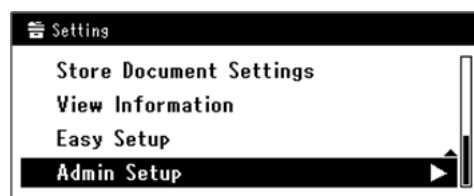
- 1 Houd de aan/uit-schakelaar ongeveer één seconde ingedrukt om de machine in te schakelen.



- 2 Op het bedieningspaneel drukt u op de toets <**SETTING** (INSTELLING)>.



- 3 Druk op ▼ om [**Beheerder instelling** (Admin Setup)] te selecteren en druk vervolgens op (OK).



- 4 Voer het beheerderwachtwoord in.  
Het standaardwachtwoord, dat in de fabriek is ingesteld, is "aaaaaa".

- a Druk op ◀, ▶, ▼, ▲ om het gewenste teken te selecteren en druk vervolgens op (OK).



- Het geselecteerde teken wordt als "\*" in het tekstveld ingevoerd.
- Als u een onjuiste waarde hebt ingevoerd, drukt u op de toets <**CLEAR** (WISSEN)> en voert u vervolgens de juiste waarde in.



- b** Herhaal stap **a** tot alle vereiste tekens zijn ingevoerd.
- c** Druk op **▶** en **▼** om [**Enter**] te selecteren en druk vervolgens op **Ⓞ**.

**5** Druk op **▼** om [**Fax Instellingen**] te selecteren en druk vervolgens op **Ⓞ**.

**6** Druk op **▼** om [**Fax Instelling**] te selecteren en druk vervolgens op **Ⓞ**.

**7** Druk op **▼** om [**Country Code**] te selecteren en druk vervolgens op **Ⓞ**.

**8** Druk op **▼** of **▲** om de naam van uw land te selecteren en druk vervolgens op **Ⓞ**.  
Als de naam van uw land niet wordt weergegeven, selecteert u de volgende waarde.

- Als uw land Tsjechië of Slowakije is, selecteert u [**Czech/Slovakia**].
- Als uw land Canada is, selecteert u [**U.S.A**].
- Als de regio van uw land Latijns-Amerika is, selecteert u [**Latijns Amerika**].
- Als de regio van uw land Europa of het Midden-Oosten is, selecteert u [**Internationaal**].

Instelbare landcode:

U.S.A	Internationaal	Groot-Brittannië
Ierland	Noorwegen	Sweden
Finland	Denemarken	Duitsland
Hongarije	Czech/Slovakia	Poland
Switzerland	Austria	Belgie
Nederland	France	Portugal
Spain	Italië	Greece
Australia	New Zealand	Singapore
Hong Kong	Latijns Amerika	Mexico
China	Rusland	Taiwan
Japan	Korea	Thailand
Malaysia	Jordan	Argentina
Brazil	South Africa	Belarus
Moldova	Turkey	Oekraïne

**9** Wat het bevestigingsbericht betreft, controleer dat [**Ja**] is geselecteerd en druk vervolgens op **Ⓞ**.

De machine start automatisch opnieuw op en enkele minuten later wordt het standaardscherm weergegeven.

**Memo**

- Als [**Country Code**] wordt gewijzigd, worden de waarden voor [**PBX Lijn**] en [**MF(Tone)/DP(Pulse)**] ingesteld op de standaardwaarden voor elke landcode.

## Stap 2 Een telefoonlijn aansluiten

In deze paragraaf vindt u uitleg over hoe u een telefoonlijn aansluit voor het faxen. Zorg ervoor dat u een telefoonlijn aansluit die geschikt is voor uw omgeving voordat u faxen verzendt of ontvangt.

De methode voor het aansluiten van een telefoonlijn is afhankelijk van uw omgeving. Sluit de telefoonlijn aan op basis van de volgende gegevens.

**! Opmerking**

- Sluit op dit moment nog geen USB-kabel of LAN-kabel aan.
- Zorg ervoor dat u de juiste landcode selecteert voordat u de telefoonlijn aansluit.
- U kunt de machine niet rechtstreeks op een ISDN-lijn aansluiten. Gebruik de terminaladapter (TA) om de machine daarop aan te sluiten en sluit deze aan op de LIJN-verbinding van de machine.
- Er is een telefoonkabel meegeleverd bij uw machine, behalve in een aantal landen.

**Meer info**

- Voor het controleren van de ontvangstmodus, afhankelijk van de omgeving van de machine, raadpleegt u "[Stap 3-6 De ontvangstmodus specificeren](#)" op p. 38.
- Om de instellingen van de kiesmogelijkheden te controleren, raadpleegt u "[Stap 3-1 Instellingen voor elk type kiesmogelijkheden](#)" op p. 32.

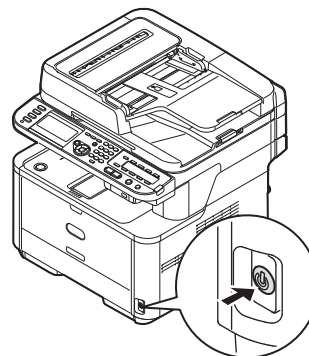
## Verbinden met een openbare lijn (alleen voor verbinden met fax)

**! Opmerking**

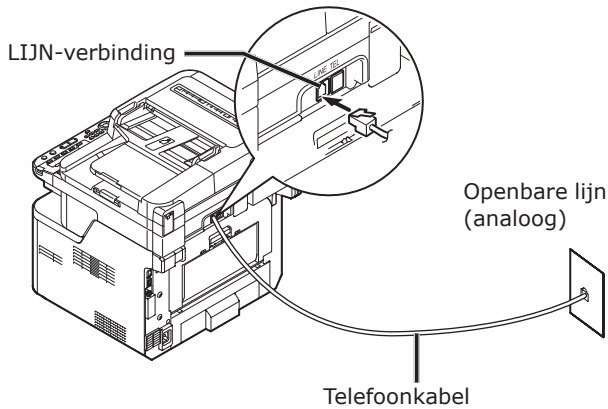
- Sluit op dit moment nog geen USB-kabel of LAN-kabel aan.

**1** Controleer dat de machine uitgeschakeld is.

Als de machine ingeschakeld is, houdt u de aan/uit-schakelaar ongeveer één seconde ingedrukt om de machine uit te schakelen.



- 2 Steek het ene uiteinde van de [**Telephone cable**] in de [**LINE connection**] van uw machine en sluit het andere uiteinde aan op een [**Public Line (Analog)**].



**! Opmerking**

- Zorg ervoor dat u de telefoonkabel aansluit op de [**LINE connection**]. Sluit deze nooit aan op de [**TEL connection**].

## De openbare lijn aansluiten (aansluiten voor fax en telefoon)

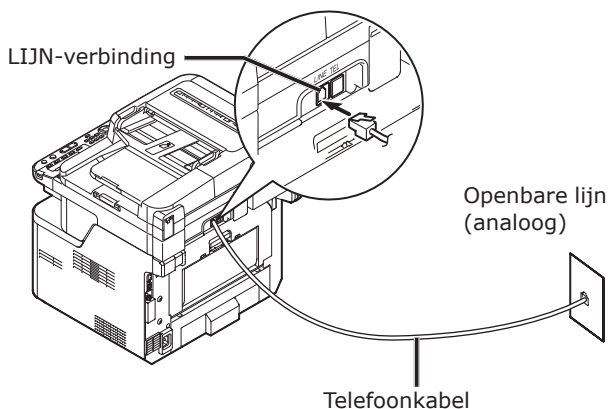
**! Opmerking**

- Sluit op dit moment nog geen USB-kabel of LAN-kabel aan.

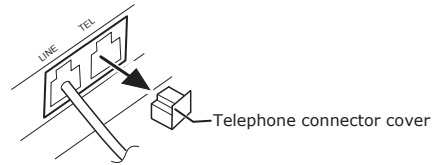
- 1 Controleer dat de machine uitgeschakeld is.

Als de machine ingeschakeld is, houdt u de aan/uit-schakelaar ongeveer één seconde ingedrukt om de machine uit te schakelen.

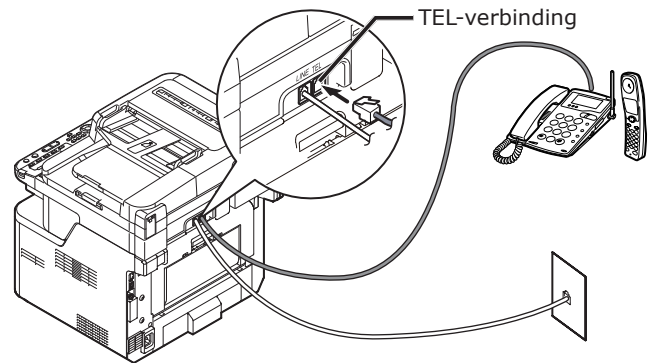
- 2 Steek het ene uiteinde van de [**Telephone cable**] in de [**LINE connection**] van uw machine en sluit het andere uiteinde aan op een [**Public Line (Analog)**].



- 3 Verwijder de [**Telephone connector cover**].



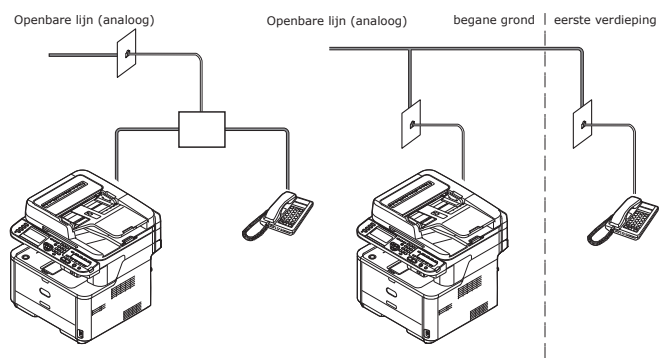
- 4 Steek de kabel van de externe telefoon in de [**TEL connection**] van uw machine.



De telefoon die is verbonden met de machine wordt de externe telefoon genoemd.

**! Opmerking**

- Er kan slechts één telefoon worden aangesloten op de machine.
- Sluit de telefoon niet parallel op de machine aan. Als u de telefoon parallel op de machine aansluit, doen zich de volgende problemen voor en werkt de machine niet correct.
  - Wanneer u een fax verzendt of ontvangt kan het faxbeeld onderbroken zijn of kan zich een communicatiefout voordoen door de telefoon op te pakken.
  - De functie Fax verzenden is niet beschikbaar voor werking vanaf de externe telefoon.



**Memo**

- In het geval van directe verbinding is een afzonderlijke constructie nodig. Neem contact op met uw telefoonbedrijf.

## Op de ADSL-omgeving aansluiten

**! Opmerking**

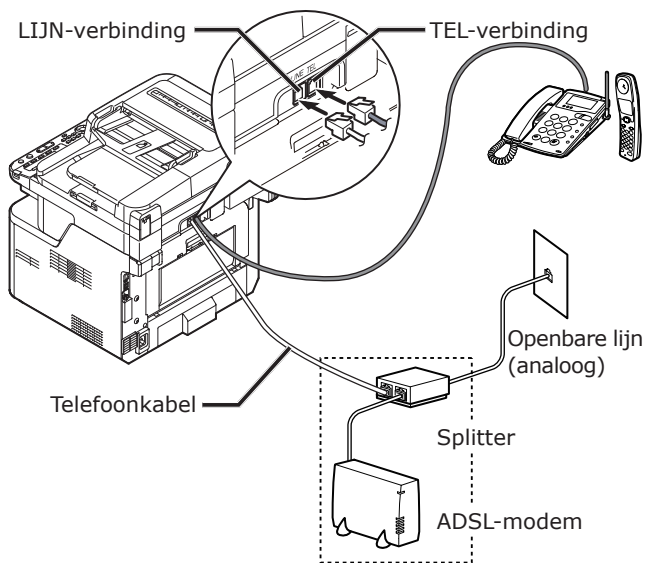
- Sluit op dit moment nog geen USB-kabel of LAN-kabel aan.

Controleer eerst dat de machine uitgeschakeld is. Als de machine ingeschakeld is, houdt u de aan/uit-schakelaar ongeveer één seconde ingedrukt om de machine uit te schakelen.

Steek de [**Telephone cable**] die is verbonden met de ADSL-modem, in de [**LINE connection**] van uw machine.

Verwijder de afdekking van de telefoonconnector.

Steek de kabel van de externe telefoon in de [**TEL connection**] van uw machine.



**Memo**

- Controleer de kiestoondetectie als deze niet kan kiezen. Raadpleeg de Gebruikershandleiding (Geavanceerd) > "6. Configureren op het bedieningspaneel" > "Lijst van menu-items voor het instellen van het apparaat" > "Lijst van elk menu instellingen" > "Beheerder instelling" > "Gebruiker installatie", of een soortgelijke rubriek.
- Als u niet goed faxen kunt verzenden of ontvangen, stelt u [**Super G3**] in op [**OFF**]. Raadpleeg "[Stap 3-5 Instellingen voor Super G3](#)" op p. 37 voor meer informatie.

## Een IP-telefoon aansluiten

**! Opmerking**

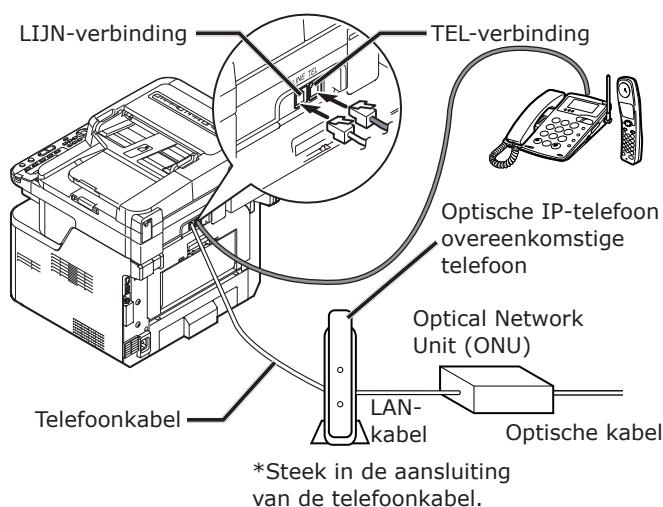
- Sluit op dit moment nog geen USB-kabel of LAN-kabel aan.

Controleer eerst dat de machine uitgeschakeld is. Als de machine ingeschakeld is, houdt u de aan/uit-schakelaar ongeveer één seconde ingedrukt om de machine uit te schakelen.

Steek de [**Telephone cable**] die is verbonden met de IP-telefoon, in de [**LINE connection**] van uw machine.

Verwijder de afdekking van de telefoonconnector.

Steek de kabel van de externe telefoon in de [**TEL connection**] van uw machine.



**Memo**

- Controleer de kiestoondetectie als deze niet kan kiezen. Raadpleeg de Gebruikershandleiding (Geavanceerd) > "6. Configureren op het bedieningspaneel" > "Lijst van menu-items voor het instellen van het apparaat" > "Lijst van elk menu instellingen" > "Beheerder instelling" > "Gebruiker installatie", of een soortgelijke rubriek.
- Als u niet goed faxen kunt verzenden of ontvangen, stelt u [**Super G3**] in op [**OFF**]. Raadpleeg "[Stap 3-5 Instellingen voor Super G3](#)" op p. 37 voor meer informatie.

## Aansluiten van CS-tuner of digitale televisie

### ! Opmerking

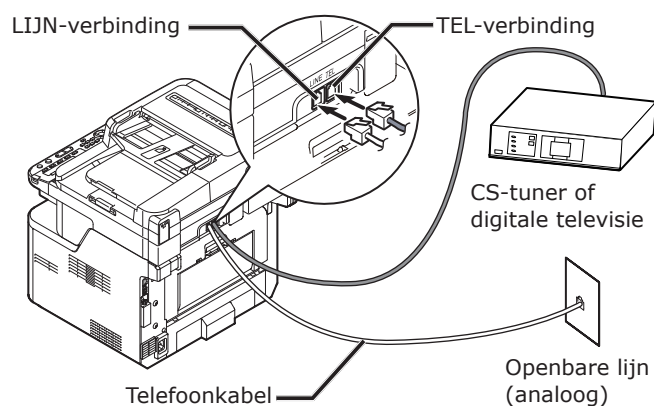
- Sluit op dit moment nog geen USB-kabel of LAN-kabel aan.

Controleer eerst dat de machine uitgeschakeld is. Als de machine ingeschakeld is, houdt u de aan/uit-schakelaar ongeveer één seconde ingedrukt om de machine uit te schakelen.

Steek de [**Telephone cable**] die is verbonden met de [**Public Line (Analog)**], in de [**LINE connection**] van uw machine.

Verwijder de afdekking van de telefoonconnector.

Steek de telefoonkabel die is verbonden met de CS-tuner of digitale televisie in de [**TEL connection**] van uw machine.



## Aansluiten van PBX, huistelefoon of zakelijke telefoon

### ! Opmerking

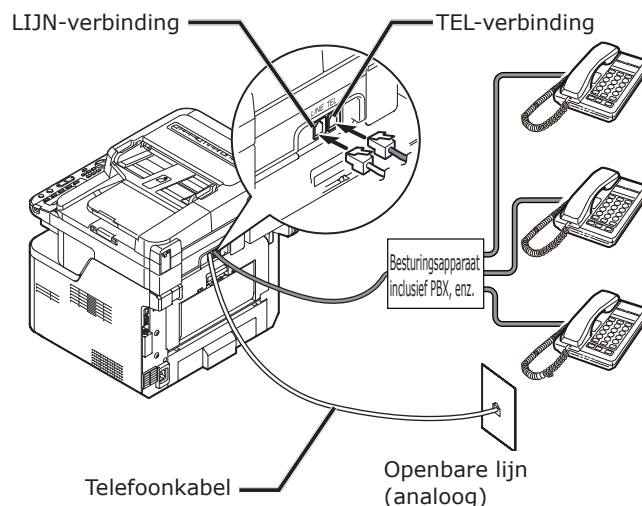
- Sluit op dit moment nog geen USB-kabel of LAN-kabel aan.

Controleer eerst dat de machine uitgeschakeld is. Als de machine ingeschakeld is, houdt u de aan/uit-schakelaar ongeveer één seconde ingedrukt om de machine uit te schakelen.

Steek de [**Telephone cable**] die is verbonden met de [**Public Line (Analog)**], in de [**LINE connection**] van uw machine.

Verwijder de afdekking van de telefoonconnector.

Steek de telefoonkabel die is verbonden met een besturingsapparaat inclusief PBX, enz. in de [**TEL connection**] van uw machine.



### • Huistelefoon

In het algemeen zijn veel telefoons verbonden met een of twee telefoonlijnen kunnen de interne communicatie en deurtelefoon worden bediend. Dit is eenvoudige schakelapparatuur voor huishoudelijk gebruik.

### • Zakelijke telefoon

In het algemeen is er ruimte voor meer dan twee telefoonlijnen, waarbij deze telefoonlijnen met andere telefoons kunnen worden gedeeld en interne communicatie is mogelijk. Dit is eenvoudige schakelapparatuur.

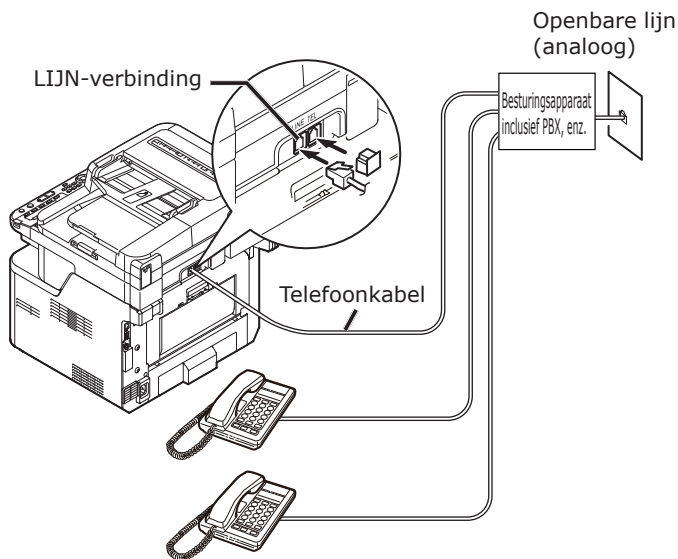
## Als een interne telefoon aansluiten

### ! Opmerking

- Sluit op dit moment nog geen USB-kabel of LAN-kabel aan.

Controleer eerst dat de machine uitgeschakeld is. Als de machine ingeschakeld is, houdt u de aan/uit-schakelaar ongeveer één seconde ingedrukt om de machine uit te schakelen.

Steek de [**Telephone cable**] die is verbonden met een besturingsapparaat inclusief PBX, enz. in de [**LINE connection**] van uw machine.



### Memo

- Stel [**PBX Lijn**] in op [**AAN**]. Raadpleeg "[Stap 3-4 PBX aansluiten](#)" op p. 36 voor meer informatie.

## Stap 3 Basisinstellingen configureren

In deze paragraaf wordt uitgelegd hoe u de basisinstellingen voor de faxfunctie op de machine kunt configureren. Volg de 6 onderstaande substappen.

- "[Stap 3-1 Instellingen voor elk type kiesmogelijkheden](#)" op p. 32
- "[Stap 3-2 Instellen van datum/tijd](#)" op p. 33
- "[Stap 3-3 Afzenderinformatie specificeren](#)" op p. 35
- "[Stap 3-4 PBX aansluiten](#)" op p. 36
- "[Stap 3-5 Instellingen voor Super G3](#)" op p. 37
- "[Stap 3-6 De ontvangstmodus specificeren](#)" op p. 38

### ! Opmerking

- Voordat u deze procedure uitvoert, moet u de landcode instellen en de telefoonlijn aansluiten op basis van uw omgeving.

### Memo

- U kunt stappen 3-4 en 3-5 overslaan, afhankelijk van uw omgeving. Voor meer informatie raadpleegt u elke beschrijving.

## Stap 3-1 Instellingen voor elk type kiesmogelijkheden

Geef het kiestype op voor de verzending, afhankelijk van uw omgeving. De standaardinstelling voor [**MF (Tone)/DP (Pulse)**], die in de fabriek is ingesteld, is [**Toon**].

- Voor telefoons met drukknoppen: als u "biep, boep, bieep" hoort, laat u [**MF (Tone)/DP (Pulse)**] op [**Toon**].
- Voor telefoons met drukknoppen: als u geen "biep, boep, bieep" hoort, stelt u [**MF (Tone)/DP (Pulse)**] in op [**Pulse**].
- Voor telefoons met draaischijf: stel [**MF (Tone)/DP (Pulse)**] in op [**Pulse**].



- 1 Op het bedieningspaneel drukt u op de toets <**SETTING** (INSTELLING)>.



- 2 Druk op ▼ om [**Beheerder instelling** (Admin Setup)] te selecteren en druk vervolgens op **OK**.



- 3 Voer het beheerderwachtwoord in.  
Het standaardwachtwoord, dat in de fabriek is ingesteld, is "aaaaaa".

- a Druk op ◀, ▶, ▼, ▲ om het gewenste teken te selecteren en druk vervolgens op **OK**.



- Het geselecteerde teken wordt als "\*" in het tekstveld ingevoerd.
- Als u een onjuiste waarde hebt ingevoerd, drukt u op de toets <**CLEAR** (WISSEN)> en voert u vervolgens de juiste waarde in.



- b Herhaal stap a tot alle vereiste tekens zijn ingevoerd.
- c Druk op ▶ en ▼ om [**Enter**] te selecteren en druk vervolgens op **OK**.
- 4 Druk op ▼ om [**Gebruiker installatie**] te selecteren en druk vervolgens op **OK**.
- 5 Druk op ▼ om [**MF(Tone)/DP(Pulse)**] te selecteren en druk vervolgens op **OK**.
- 6 Druk op ▼ om een kiestype te selecteren en druk vervolgens op **OK**.
- 7 Druk op ◀ tot het bovenste venster wordt weergegeven.

### Stap 3-2 Instellen van datum/tijd

Stel Datum/tijd in voor uw regio.

- 1 Op het bedieningspaneel drukt u op de toets <**SETTING** (INSTELLING)>.



- 2 Druk op ▼ om [**Eenvoudige Network instelling** (Easy Setup)] te selecteren en druk vervolgens op **OK**.



- 3 Voer het beheerderwachtwoord in.  
Het standaardwachtwoord, dat in de fabriek is ingesteld, is "aaaaaa".

- a** Druk op ◀, ▶, ▼, ▲ om het gewenste teken te selecteren en druk vervolgens op (OK).

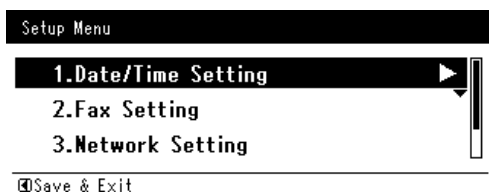


- Het geselecteerde teken wordt als "\*" in het tekstveld ingevoerd.
- Als u een onjuiste waarde hebt ingevoerd, drukt u op de toets <CLEAR (WISSEN)> en voert u vervolgens de juiste waarde in.



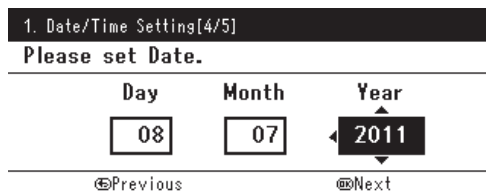
- b** Herhaal stap **a** tot alle vereiste tekens zijn ingevoerd.
- c** Druk op ▶ en ▼ om [Enter] te selecteren en druk vervolgens op (OK).

- 4** Controleer dat [**Datum/tijd instelling** (Date/Time Setting)] is geselecteerd en druk vervolgens op de knop ▶.



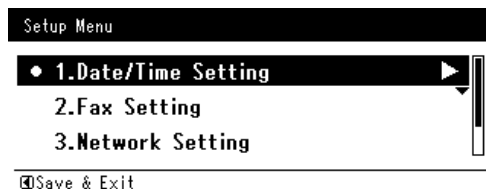
- 5** Druk op ▼ om de juiste tijdzone te selecteren en druk vervolgens op (OK).
- 6** Druk op ▼ om te selecteren of de tijd moet worden aangepast aan de zomer-/wintertijd en druk vervolgens op (OK).
- 7** Controleer dat [**Manual**] is geselecteerd en druk vervolgens op de knop (OK).

- 8** Druk op ▲ of ▼ om de huidige datum te selecteren en druk vervolgens op (OK). Om naar het volgende vak te gaan, drukt u op ▶.



- 9** Druk op ▲ of ▼ om de huidige tijd te selecteren en druk vervolgens op (OK). Om naar het volgende vak te gaan, drukt u op ▶. Nadat u op (OK) hebt gedrukt, verschijnt een bericht dat aangeeft dat de instellen van datum en tijd is voltooid.

- 10** Wanneer het scherm Menu Instellingen wordt weergegeven, drukt u op ◀ om het instellen te voltooien.



- 11** Wat het bevestigingsbericht betreft, controleer dat [**Ja**] is geselecteerd en druk vervolgens op (OK).

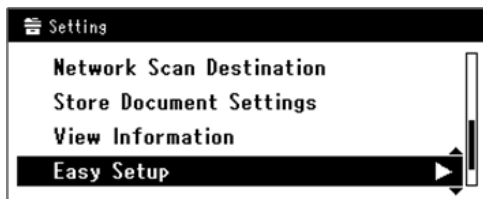
## Stap 3-3 Afzenderinformatie specificeren

Geef het faxnummer en de naam van de afzender voor uw machine op. De informatie die hier wordt gespecificeerd, wordt afgedrukt boven aan de faxen die u verzendt vanaf de machine.

- 1 Op het bedieningspaneel drukt u op de toets <**SETTING** (INSTELLING)>.



- 2 Druk op ▼ om [**Eenvoudige Netwerk instelling** (Easy Setup)] te selecteren en druk vervolgens op **OK**.



- 3 Voer het beheerderwachtwoord in.  
Het standaardwachtwoord, dat in de fabriek is ingesteld, is "aaaaaa".

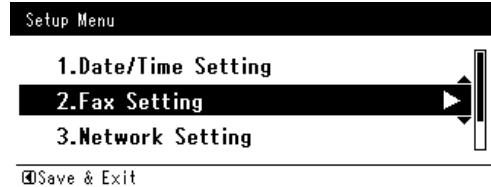
- a Druk op ◀, ▶, ▼, ▲ om het gewenste teken te selecteren en druk vervolgens op **OK**.



- Het geselecteerde teken wordt als "\*" in het tekstveld ingevoerd.
- Als u een onjuiste waarde hebt ingevoerd, drukt u op de toets <**CLEAR** (WISSEN)> en voert u vervolgens de juiste waarde in.



- b Herhaal stap a tot alle vereiste tekens zijn ingevoerd.
  - c Druk op ▶ en ▼ om [**Enter**] te selecteren en druk vervolgens op **OK**.
- 4 Druk op ▼ om [**Fax Instelling** (Fax Setting)] te selecteren en druk vervolgens op ▶.

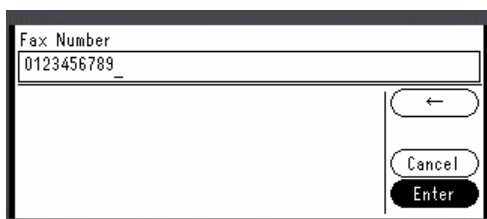


### ! Opmerking

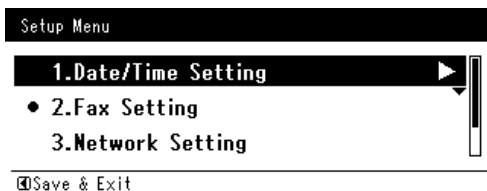
- Wanneer de Faxserver functie ingeschakeld is, wordt [**Fax Instelling** (Fax Setting)] niet weergegeven in het menu [**Eenvoudige Netwerk instelling**]. In dat geval stelt u [**Faxserver functie**] in op [**OFF**]. Voor meer informatie raadpleegt u de Gebruikershandleiding (Geavanceerd) > "2. Faxen" > "Scannen naar FaxServer" > "De functie Scannen naar FaxServer inschakelen", of een soortgelijke rubriek.

- 5 Druk op ▶ om het invoervak [**Fax nummer**] te selecteren.

- 6 Voer het faxnummer van uw machine in met behulp van het tiencijferige toetsenbord.



- 7 Controleer dat [**Enter** (Enter)] is geselecteerd en druk vervolgens op **OK**.
- 8 Druk op **▶** om het invoervak [**Zender ID**] te selecteren.
- 9 Voor een willekeurige afzendernaam in. Er kunnen maximaal 22 tekens worden ingevoerd.
- 10 Druk op **▶** en **▼** om [**Enter**] te selecteren en druk vervolgens op **OK**. Er verschijnt een bericht dat aangeeft dat het uitvoeren van de faxinstelling is voltooid.
- 11 Wanneer het scherm Menu Instellingen wordt weergegeven, drukt u op **◀** om het instellen te voltooien.



- 12 Wat het bevestigingsbericht betreft, controleer dat [**Ja**] is geselecteerd en druk vervolgens op **OK**.

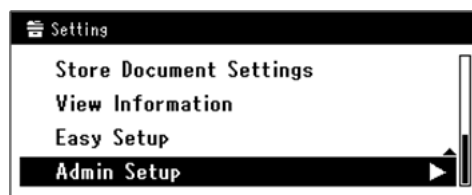
### Stap 3-4 PBX aansluiten

Bij het aansluiten op PBX (interne uitwisseling), stelt u [**PBX Lijn**] in op [**AAN**].

- 1 Op het bedieningspaneel drukt u op de toets **<SETTING (INSTELLING)>**.



- 2 Druk op **▼** om [**Beheerder instelling (Admin Setup)**] te selecteren en druk vervolgens op **OK**.



- 3 Voer het beheerderwachtwoord in. Het standaardwachtwoord is "aaaaaa".
- a Druk op **◀, ▶, ▼, ▲** om het gewenste teken te selecteren en druk vervolgens op **OK**.



- Het geselecteerde teken wordt als "\*" in het tekstveld ingevoerd.

- Als u een onjuiste waarde hebt ingevoerd, drukt u op de toets <**CLEAR** (WISSEN)> en voert u vervolgens de juiste waarde in.



- b** Herhaal stap **a** tot alle vereiste tekens zijn ingevoerd.
- c** Druk op **▶** en **▼** om [**Enter**] te selecteren en druk vervolgens op **Ⓞ**.
- 4** Druk op **▼** om [**Fax Instellingen**] te selecteren en druk vervolgens op **Ⓞ**.
- 5** Druk op **▼** om [**Fax Instelling**] te selecteren en druk vervolgens op **Ⓞ**.
- 6** Druk op **▼** om [**PBX Lijn**] te selecteren en druk vervolgens op **Ⓞ**.
- 7** Druk op **▲** om [**AAN**] te selecteren en druk vervolgens op **Ⓞ**.
- 8** Druk op **◀** tot het bovenste venster wordt weergegeven.

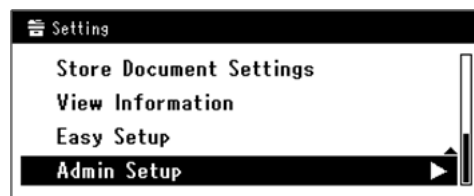
### Stap 3-5 Instellingen voor Super G3

Als u niet goed faxen kunt verzenden of ontvangen wanneer de machine is verbonden met ADSL-omgeving of een IP-telefoon, stelt u [**Super G3**] in op [**OFF**].

- 1** Op het bedieningspaneel drukt u op de toets <**SETTING** (INSTELLING)>.



- 2** Druk op **▼** om [**Beheerder instelling** (Admin Setup)] te selecteren en druk vervolgens op **Ⓞ**.



- 3** Voer het beheerderwachtwoord in. Het standaardwachtwoord is "aaaaaa".
  - a** Druk op **◀**, **▶**, **▼**, **▲** om het gewenste teken te selecteren en druk vervolgens op **Ⓞ**.



- Het geselecteerde teken wordt als "\*" in het tekstveld ingevoerd.

- Als u een onjuiste waarde hebt ingevoerd, drukt u op de toets <**CLEAR** (WISSEN)> en voert u vervolgens de juiste waarde in.



- b** Herhaal stap **a** tot alle vereiste tekens zijn ingevoerd.
- c** Druk op **▶** en **▼** om [**Enter**] te selecteren en druk vervolgens op **Ⓞ**.
- 4** Druk op **▼** om [**Gebruiker installatie**] te selecteren en druk vervolgens op **Ⓞ**.
- 5** Druk op **▼** om [**Super G3**] te selecteren en druk vervolgens op **Ⓞ**.
- 6** Druk op **▼** om [**OFF**] te selecteren en druk vervolgens op **Ⓞ**.
- 7** Druk op **◀** tot het bovenste venster wordt weergegeven.

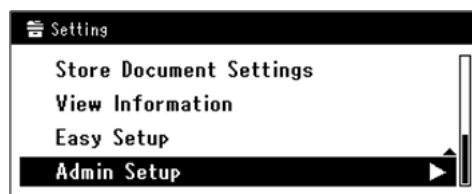
### Stap 3-6 De ontvangstmodus specificeren

Een optimale ontvangstmodus verschilt afhankelijk van de omgeving van uw machine. Controleer met de volgende beschrijving.

- **Faxgereedmodus**  
Deze stand wordt aanbevolen wanneer u de machine gebruikt als een faxmachine.
  - **Tel/Faxgereedmodus**  
Deze stand wordt aanbevolen wanneer u een externe telefoon met de machine verbindt.
  - **Antw.app./Faxgereedmodus**  
Deze stand wordt aanbevolen wanneer u een extern antwoordapparaat met de machine verbindt.
  - **Telefoongereedmodus**  
Deze stand wordt aanbevolen wanneer u vooral gebruik maakt van een externe telefoon die is verbonden met de machine.
  - **DRD**  
Deze stand wordt aanbevolen wanneer u de functie distinctieve ringdetectie (DRD) gebruikt die wordt verschaft door het telefoonbedrijf.
- 1** Op het bedieningspaneel drukt u op de toets <**SETTING** (INSTELLING)>.



- 2** Druk op **▼** om [**Beheerder instelling** (Admin Setup)] te selecteren en druk vervolgens op **Ⓞ**.



- 3** Voer het beheerderwachtwoord in. Het standaardwachtwoord, dat in de fabriek is ingesteld, is "aaaaa".

- a** Druk op ◀, ▶, ▼, ▲ om het gewenste teken te selecteren en druk vervolgens op **OK**.



- Het geselecteerde teken wordt als "\*" in het tekstveld ingevoerd.
- Als u een onjuiste waarde hebt ingevoerd, drukt u op de toets <**CLEAR** (WISSEN)> en voert u vervolgens de juiste waarde in.



- b** Herhaal stap **a** tot alle vereiste tekens zijn ingevoerd.
- c** Druk op ▶ en ▼ om [**Enter**] te selecteren en druk vervolgens op **OK**.
- 4** Druk op ▼ om [**Gebruiker installatie**] te selecteren en druk vervolgens op **OK**.
- 5** Druk op ▼ om [**Ontvangstmodus**] te selecteren en druk vervolgens op **OK**.
- 6** Druk op ▼ om een ontvangstmodus te selecteren en druk vervolgens op **OK**.

Instelbare ontvangstmodus:

Fax gereed Modus*	Tel/Fax gereed Modus
Ans/Fax gereed Modus	Tel gereed Modus
DRD	

\*duidt de fabrieksinstellingen aan.

- 7** Druk op ◀ tot het bovenste venster wordt weergegeven.

# ● Faxen

Deze paragraaf geeft uitleg over de basisprocedure voor de functie Faxen.

Met de functie Faxen scant u documenten en verzendt u deze als faxen. Hiermee ontvangt u ook faxen via een telefoonlijn.

Zorg ervoor dat u de eerste stappen voor de ingebruikneming voltooit voordat u deze functie gebruikt.

## Procedure voor Faxen

In deze paragraaf wordt uitgelegd hoe u faxen verzendt. In de volgende procedure wordt de methode voor directe invoer gebruikt voor het specificeren van een bestemming.

U moet de eerste instellingen configureren voordat u de functie Faxen gebruikt.

**! Opmerking**

- U kunt maximaal 40 tekens invoeren voor het faxnummer van een bestemming.

**Memo**

- U kunt alleen documenten met het formaat A4, letter of legal in de ADF plaatsen, en alleen documenten met het formaat A4, letter of legal (alleen MB491+LP/ MPS4700mb) op de glasplaat leggen.
- U kunt geen mix van documentformaten plaatsen wanneer u wilt faxen.
- Voor de volgende procedure worden de standaardinstellingen gebruikt, die in de fabriek zijn ingesteld.

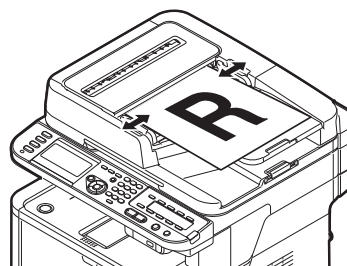
- 1 Op het bedieningspaneel drukt u op de toets **<FAX/HOOK (FAX/HAAK)>**.



- 2 Plaats uw document in de ADF of op de glasplaat, zoals hieronder beschreven:

- ADF

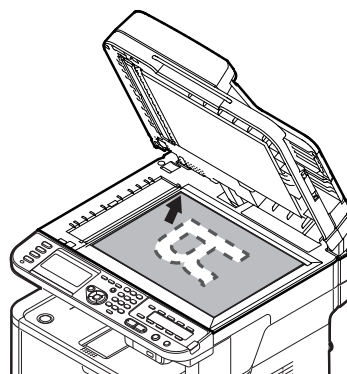
Plaats documenten met de afdrukkzijde omhoog en met de bovenrand eerst.



Pas de documentgeleiders aan de breedte van uw documenten aan.

- Glasplaat

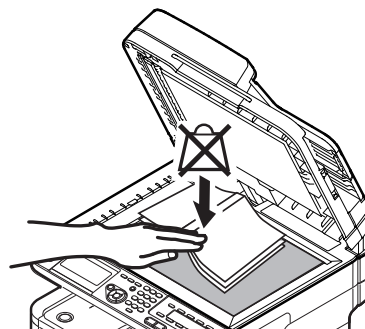
Plaats een document met de afdrukkzijde omlaag en lijn de bovenrand uit met de linkerbovenhoek van het glas.



Sluit voorzichtig de klep van de glasplaat.

**! Opmerking**

- Als u scant met behulp van de glasplaat, zorg dan dat u deze niet overmatig belast.

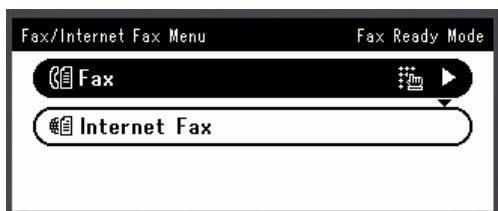




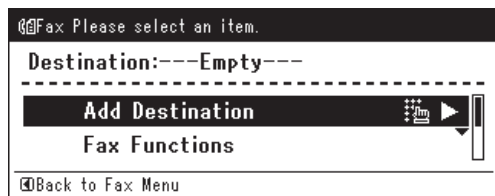
**Memo**

- De machine geeft prioriteit aan de ADF wanneer u documenten scant. Zorg ervoor dat u geen documenten plaatst in de ADF wanneer u de glasplaat gebruikt.

3 Controleer dat [**Fax (Fax)**] is geselecteerd en druk vervolgens op **OK** om het startscherm voor het faxen te openen.



4 Controleer dat [**voer bestemming in (Add Destination)**] is geselecteerd op het startscherm en druk vervolgens op **OK**.



5 Druk op **▼** om [**Directe Invoer**] te selecteren en druk vervolgens op **OK**.

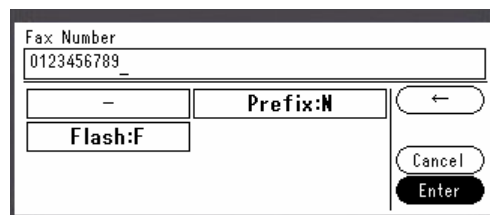
6 Voer het faxnummer van een bestemming (maximaal 40 cijfers) in met behulp van het tiencijferige toetsenbord op het bedieningspaneel.



**Meer info**

- Voor informatie over kiesfuncties zoals koppeltaken, voorvoegsel en flash raadpleegt u de Gebruikershandleiding (Basis) > "3. Faxen (alleen voor MB451, MB451w, MB471, MB471w, MB491, MB491+, MB491+LP, ES4191 MFP, MPS4200mb, MPS4700mb)" > "Basisprocedure voor faxen" > "Een bestemming specificeren" > "Directe invoer" > "Kiesfuncties".

7 Controleer dat [**Enter (Enter)**] is geselecteerd en druk vervolgens op **OK**.



8 Druk op **MONO** om het verzenden te starten.

**! Opmerking**

- U kunt de knop **COLOR** niet gebruiken.
- Als u op **<STATUS (STATUS)>** drukt en daarna tweemaal op **▶**, wordt de informatie weergegeven op het scherm.

**Memo**

- Als u de handeling wilt annuleren tijdens de verzending, drukt u op het bedieningspaneel op de toets **<STOP (STOP)>**.



**Meer info**

- Naast het direct invoeren van de bestemming kunt u ook gebruikmaken van de snelkieslijst, groepslijst, verzendgeschiedenissen, ontvangstgeschiedenissen of het One-Touch-toetsenbord om de bestemming te specificeren. Voor meer informatie raadpleegt u de Gebruikershandleiding (Basis) > "3. Faxen (alleen voor MB451, MB451w, MB471, MB471w, MB491, MB491+, MB491+LP, ES4191 MFP, MPS4200mb, MPS4700mb)" > "Basisprocedure voor faxen" > "Een bestemming specificeren".
- Voor informatie over hoe u een document in liggende stand plaatst, raadpleegt u de Gebruikershandleiding (Basis) > "1. Instellen" > "Papier en documenten plaatsen" > "Documenten" > "Documenten plaatsen".
- Desgewenst kunt u de faxinstellingen wijzigen, zoals het documentformaat en de resolutie. Voor meer informatie raadpleegt u de Gebruikershandleiding (Basis) > "3. Faxen (alleen voor MB451, MB451w, MB471, MB471w, MB491, MB491+, MB491+LP, ES4191 MFP, MPS4200mb, MPS4700mb)" > "Faxinstellingen configureren".
- Wanneer u meerdere bestemmingen wilt specificeren, raadpleegt u de Gebruikershandleiding (Geavanceerd) > "2. Faxen" > "Diverse functies voor verzending" > "Verzending naar meerdere bestemmingen (uitzenden)", of een soortgelijke rubriek.

## Een fax ontvangen

Deze paragraaf geeft uitleg over hoe de machine zich gedraagt wanneer de ontvangstmodus van de machine is ingesteld op [**Fax gereed Modus**] en de machine faxen ontvangt en afdrukt.

### Meer info

- Voor informatie over het machinegedrag wanneer de ontvangstmodus is ingesteld op een andere modus dan [**Fax gereed Modus**], raadpleegt u de Gebruikershandleiding (Basis) > "3. Faxen (alleen voor MB451, MB451w, MB471, MB471w, MB491, MB491+, MB491+LP, ES4191 MFP, MPS4200mb, MPS4700mb)" > "Machinegedrag bij faxontvangst" > "Ontvangstgedrag".

## Ontvangstgedrag

In de fabriek is de machine standaard ingesteld op [**Fax gereed Modus**], zodat de machine faxen automatisch ontvangt.

Wanneer de machine faxen ontvangt, brandt de indicator <**DATA IN MEMORY** (GEGEVENS IN GEHEUGEN)>. Als u op <**STATUS** (STATUS)> drukt en daarna tweemaal op ►, wordt de informatie weergegeven op het scherm. Zelfs als de ontvangst voltooid is, blijft de indicator aan terwijl de gegevens in het geheugen worden opgeslagen.



### Memo

- Ontvangst wordt geannuleerd wanneer het geheugen vol raakt terwijl de machine gegevens aan het ontvangen is. Als dat gebeurt, drukt u de gegevens af die zijn opgeslagen in het geheugen of wacht u totdat de opgeslagen verzendings-/ontvangstopdracht voltooid is. Vraag de afzender vervolgens om de fax opnieuw te verzenden.

## Ontvangen faxen afdrukken

De machine drukt automatisch de ontvangen fax af. In de fabriek is ingesteld dat de machine standaard lade 1 gebruikt.

### ! Opmerking

- Trek de papierlades niet uit wanneer het apparaat aan het afdrukken is.

### Memo

- Gebruik alleen standaard of gerecycled papier.
- Beschikbare papierformaten zijn A4, letter of legal.

### Meer info

- Afbeeldingen die groter zijn dan het gespecificeerde papier worden kleiner gemaakt, weggelaten, of op meerdere vellen papier afgedrukt, afhankelijk van de afdrukinstellingen voor ontvangst. Voor meer informatie raadpleegt u de Gebruikershandleiding (Geavanceerd) > "2. Faxen" > "Diverse instellingen voor faxontvangst" > "Wanneer ontvangen beeld groter is dan papierformaat", of een soortgelijke rubriek.
- Als u een andere papierlade wilt gebruiken om ontvangen faxen af te drukken, raadpleegt u de Gebruikershandleiding (Basis) > "3. Faxen (alleen voor MB451, MB451w, MB471, MB471w, MB491, MB491+, MB491+LP, ES4191 MFP, MPS4200mb, MPS4700mb)" > "Machinegedrag bij faxontvangst" > "Ontvangen faxen afdrukken" > "De te gebruiken lade selecteren".

## ● Faxen vanaf een computer (voor Windows)

In deze paragraaf wordt uitgelegd hoe u een faxstuurprogramma installeert en vindt u uitleg over de basisprocedure voor het verzenden van een fax vanaf een computer. Het faxstuurprogramma stelt u in staat faxen rechtstreeks vanaf uw computer via de machine naar de bestemming te verzenden, zonder het document af te drukken.

Vergeet niet het faxstuurprogramma voor de MB451, MB451w, MB471, MB471w, MB491, MB491+, MB491+LP, ES4191 MFP, MPS4200mb, of MPS4700mb te installeren voordat u faxt vanaf een computer.

### ! Opmerking

- U moet de eerste stappen voor de ingebruikneming voltooien voordat u deze functie gebruikt.

### Een faxstuurprogramma installeren

In deze paragraaf wordt uitgelegd hoe u een faxstuurprogramma installeert op uw computer als eerste stap voor de ingebruikneming van de functie Faxen vanaf computer.

#### ■ Overzicht

##### □ Verbindingsmethodes

U kunt een van de volgende verbindingmethodes selecteren:

- ["Voor netwerkverbinding" op p. 43](#)
- ["Voor USB-verbinding" op p. 49](#)

##### □ Productvereisten

Uw machine ondersteunt de volgende Windows-besturingssystemen:

- Windows 8/Windows 8 (64-bits versie)
- Windows Server 2012
- Windows 7/Windows 7 (64-bits versie)
- Windows Vista/Windows Vista (64-bits versie)
- Windows Server 2008 R2
- Windows Server 2008/Windows Server 2008 (x64-versie)
- Windows XP/Windows XP (x64-versie)
- Windows Server 2003/Windows Server 2003 (x64-versie)

#### ■ Voor netwerkverbinding

Om een faxstuurprogramma te installeren op uw computer via de netwerkverbinding, volgt u de 2 onderstaande stappen:

- ["Stap 1 De netwerkinstellingen van uw machine configureren" op p. 43](#)
- ["Stap 2 Een faxstuurprogramma installeren" op p. 47](#)

### ! Opmerking

- U moet de netwerkinstellingen van de computer voltooien alvorens deze procedure uit te voeren.

### Memo

- U kunt stap 1 overslaan als het IP-adres al ingesteld is op uw machine.
- U kunt stap 2 overslaan als het faxstuurprogramma al geïnstalleerd is op uw computer.

#### □ Stap 1 De netwerkinstellingen van uw machine configureren

Verbind uw machine met een netwerk via een ethernetkabel of een draadloze LAN-verbinding (alleen de MB451w, MB471w) en configureer vervolgens vanaf het bedieningspaneel het IP-adres en andere netwerkgegevens van de machine. U kunt het IP-adres handmatig verkrijgen of automatisch.

Als er geen DHCP-server of BOOTP-server op het netwerk aanwezig is, moet u handmatig het IP-adres op de computer of machine worden geconfigureerd.

Als uw netwerkbeheerder of internetprovider een uniek IP-adres opgeeft voor de computer en uw machine, stelt u de IP-adressen handmatig in.

### ! Opmerking

- Wanneer u handmatig een IP-adres instelt, vraagt u aan de netwerkbeheerder of uw internetprovider welk IP-adres u moet gebruiken. Als het IP-adres verkeerd wordt ingesteld, kan er netwerkuitval optreden of kan de internettoegang worden verbroken.
- Pas de IP-versie van de machine aan die van de computer aan.
- Stel op uw machine de instelling [**TCP/IP**] in op [**Enable**]. (De standaardinstelling, die in de fabriek is ingesteld, is [**Enable**].)

### Memo

- Als u een klein netwerk configureert dat alleen bestaat uit uw machine en een computer, stelt u de IP-adressen in zoals hieronder weergegeven (volgens RFC1918).

#### Voor de computer

IP-adres:	192.168.0.1~254
Subnetmasker:	255.255.255.0
Standaard gateway:	niet gebruikt
DNS-server:	niet gebruikt

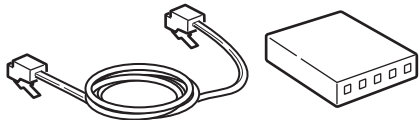
**Voor de machine**

Instelling IP-adres: Handmatig  
 IPv4-adres: 192.168.0.1~254  
 (kies een andere waarde dan deze van de computer)  
 Subnetmasker: 255.255.255.0  
 Gateway-adres: 0.0.0.0  
 Netwerkschaal: Klein

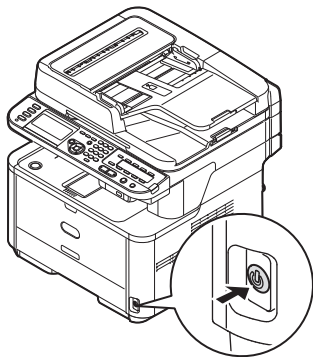
- Om [Netwerkschaal] in te stellen, drukt u op de toets <SETTING (INSTELLING)> en selecteert u vervolgens [Beheerder instelling] > [NETWERKMENU] > [Netwerkinstellingen] > [Netwerkschaal].

**Verbinden met een bekabeld LAN:**

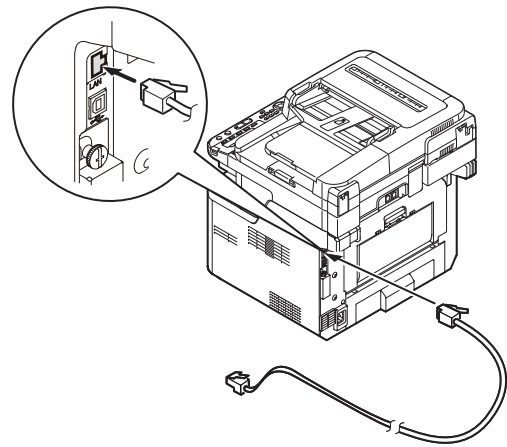
- 1 Leg een ethernetkabel en een hub klaar.  
 Leg een ethernetkabel (Cat 5, twisted-pair, straight-through (1-op-1)) en een hub klaar die u afzonderlijk hebt aangeschaft.



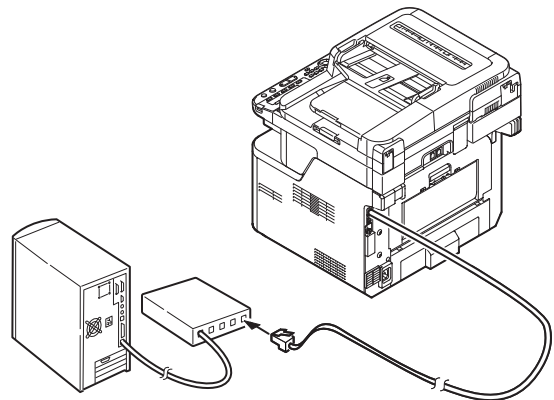
- 2 Druk de aan/uit-schakelaar ongeveer één seconde in om de machine uit te schakelen. En schakel uw computer uit.



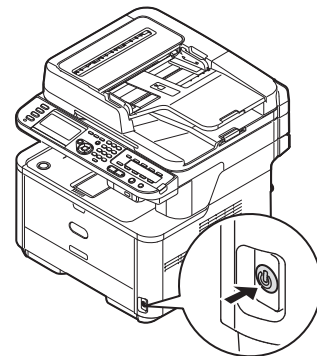
- 3 Steek het ene uiteinde van de ethernetkabel in de netwerkinterfaceverbinding aan de achterzijde van de machine.



- 4 Steek het andere uiteinde van de ethernetkabel in de hub.



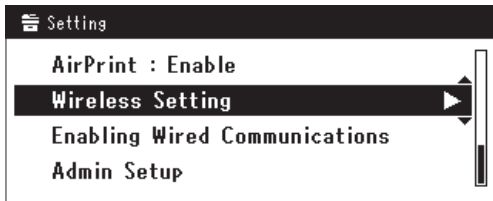
- 5 Houd de aan/uit-schakelaar ongeveer één seconde ingedrukt om de machine in te schakelen.



## Verbinden met een draadloos LAN (alleen de MB451w, MB471w):

Gebruik de WPS (drukknop)-functie om het draadloos-LAN in te stellen. Voor meer informatie over het instellen van draadloos LAN, zie de Configuratiehandleiding.

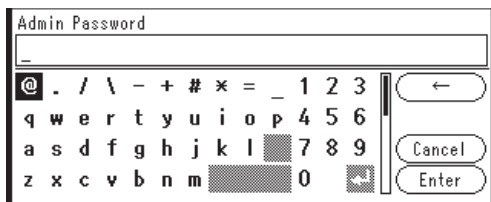
- 1 Druk op de toets <**SETTING** (INSTELLING)> op het bedieningspaneel.
- 2 Druk op de ▼ om [**Draadloze Instelling** (Wireless Setting)], te selecteren en druk op de ►.



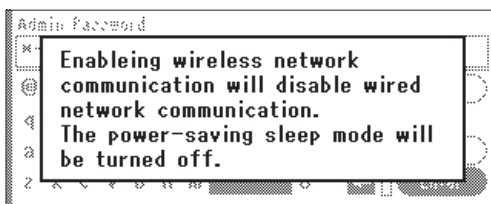
- 3 Log in door het invoeren van het beheerderwachtwoord op het apparaat.

Gebruik de ►, ◀, ▼, ▲ toets om een letter te selecteren en druk op (OK).

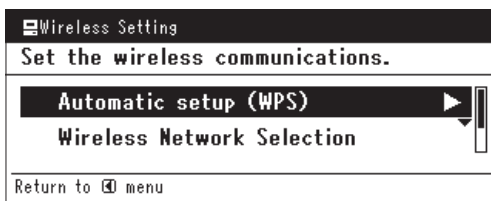
Het standaard beheerderwachtwoord is "aaaaaa".



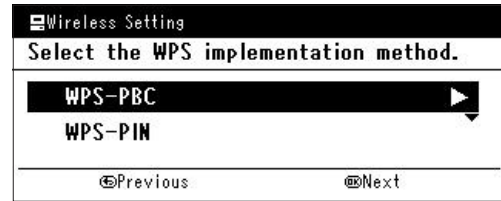
Het onderstaande bericht wordt voor ongeveer 5 seconden getoond.



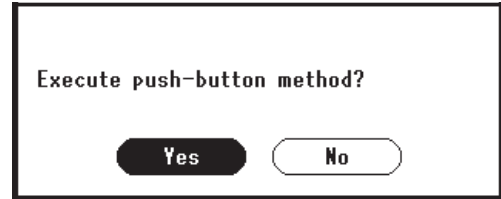
- 4 Controleer dat [**Automatisch instellen (WPS)** (Automatic setup (WPS))] is geselecteerd en druk op de ►.



- 5 Druk op de ▼ om [**WPS-PBC**], te selecteren en druk op (OK).



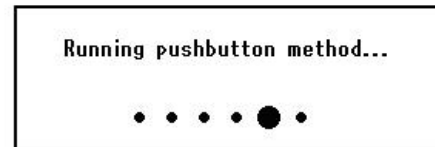
- 6 Druk op de ◀ om [**Ja (Yes)**], te selecteren en druk op (OK).



**Memo**

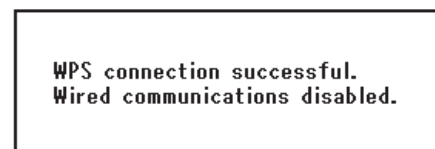
- Start de WPS-drukknop voor draadloos AP na het klikken op [**Ja (Yes)**] in het bevestigingsscherm. Anders, als WPS-drukknop voor draadloos AP eerst is gestart, start dan de WPS-drukknop op dit apparaat.
- Als [**Neer (No)**] is geselecteerd gaat het scherm terug naar dat van stap 5.

- 7 Als [**Ja (Yes)**] is geselecteerd in stap 6, wordt [**Druk toets Methode Uitvoeren** (Running pushbutton method...)] getoond op het scherm.



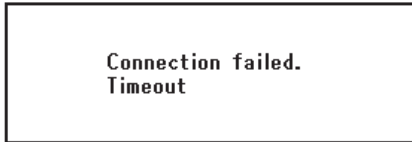
**! Opmerking**

- Paneelhandelingen kunnen niet worden uitgevoerd tijdens het uitvoeren van WPS.
- Als [**WPS verbinding succesvol** (WPS connection successful)] is getoond wordt het apparaat verbonden met het draadloos-LAN.



**Memo**

- Als [**Verbinding mislukt. Time-out** (Connection failed Timeout)] wordt getoond is het mogelijk dat het draadloos AP van de bestemmingsverbinding niet kan worden gevonden binnen het tijdslimiet. Selecteer [**Ja** (Yes)] opnieuw in stap 6 binnen 2 minuten van het starten van de WPS-drukknop voor draadloos AP.



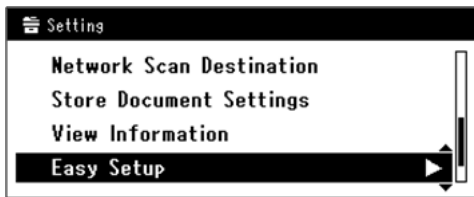
- Als [**Overloop** (Overlap)] wordt getoond wordt de WPS-drukknop uitgevoerd op 2 of meer draadloos AP's. Wacht gedurende een korte periode en probeer opnieuw.

**Het IP-adres instellen:**

- Op het bedieningspaneel drukt u op de toets <**SETTING** (INSTELLING)>.



- Druk op ▼ om [**Eenvoudige Netwerk instelling** (Easy Setup)] te selecteren en druk vervolgens op **OK**.



- Voer het beheerderwachtwoord in.  
Het standaardwachtwoord, dat in de fabriek is ingesteld, is "aaaaaa".

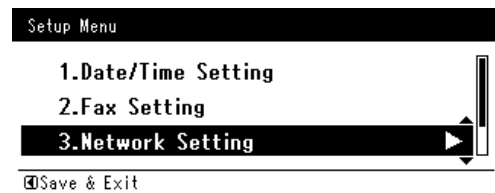
- Druk op ◀, ▶, ▼, ▲ om het gewenste teken te selecteren en druk vervolgens op **OK**.



- Het geselecteerde teken wordt als "\*" in het tekstveld ingevoerd.
- Als u een onjuiste waarde hebt ingevoerd, drukt u op de toets <**CLEAR** (WISSEN)> en voert u vervolgens de juiste waarde in.



- Herhaal stap **a** tot alle vereiste tekens zijn ingevoerd.
  - Druk op ▶ en ▼ om [**Enter**] te selecteren en druk vervolgens op **OK**.
- Druk op ▼ om [**Netwerk instelling**] te selecteren en druk vervolgens op ▶.

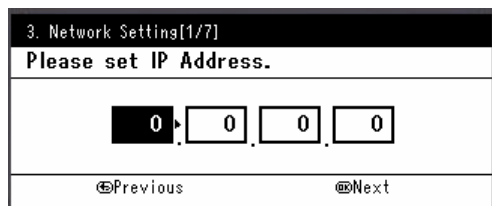


- Als het IP-adres handmatig wordt ingesteld, controleert u dat [**Manual** (Manual)] is geselecteerd en drukt u vervolgens op **OK**.



Als u het IP-adres automatisch verkrijgt, drukt u op ▼ om [**Auto** (Auto)] te selecteren en drukt u vervolgens op **OK**. Ga verder met stap 10.

- 6 Voer het IP-adres in met behulp van het tiencijferige toetsenbord. Druk vervolgens op **OK**.

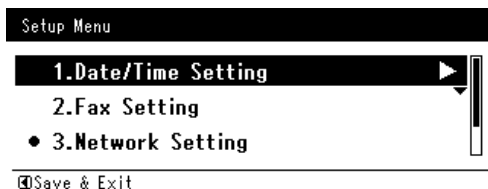


Om naar het volgende vak te gaan, drukt u op **▶**.

- 7 Voer het subnetmasker in met behulp van het tiencijferige toetsenbord. Druk vervolgens op **OK**.  
Om naar het volgende vak te gaan, drukt u op **▶**.
- 8 Voer het standaard gateway-adres in met behulp van het tiencijferige toetsenbord. Druk vervolgens op **OK**.  
Om naar het volgende vak te gaan, drukt u op **▶**.
- 9 Voer de DNS-server en WINS-server in, indien nodig.

Als het niet nodig is een DNS-server of WINS-server met het netwerk te verbinden, drukt u op **OK** tot het pop-upbericht wordt weergegeven dat aangeeft dat het instellen is voltooid.

- 10 Wanneer het scherm Menu Instellingen wordt weergegeven, drukt u op **◀** om het instellen te voltooien.



- 11 Wat het bevestigingsbericht betreft, controleer dat [**Ja**] is geselecteerd en druk vervolgens op **OK**.

- ◆ Druk de Netwerkinformatie af om te controleren dat het IP-adres en andere netwerkinformatie juist ingesteld zijn.

- 1 Op het bedieningspaneel drukt u op de toets **<SETTING (INSTELLING)>**.



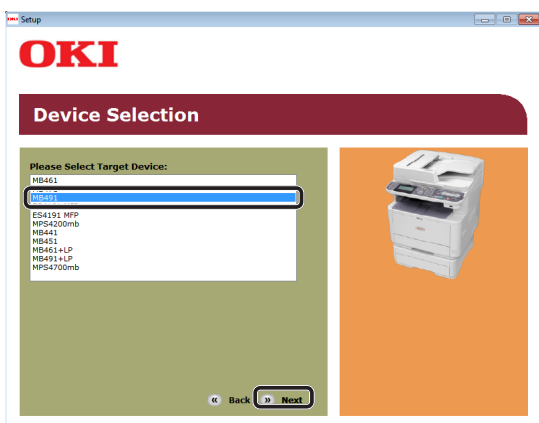
- 2 Controleer dat [**Rapporten**] is geselecteerd en druk vervolgens op **OK**.
- 3 Druk op **▼** om [**System**] te selecteren en druk vervolgens op **OK**.
- 4 Druk op **▼** om [**Netwerkinformatie**] te selecteren en druk vervolgens op **OK**.
- 5 Wat het bevestigingsbericht betreft, controleer dat [**Ja**] is geselecteerd en druk vervolgens op **OK**.  
De Netwerkinformatie wordt afgedrukt.

**■ Stap 2 Een faxstuurprogramma installeren**

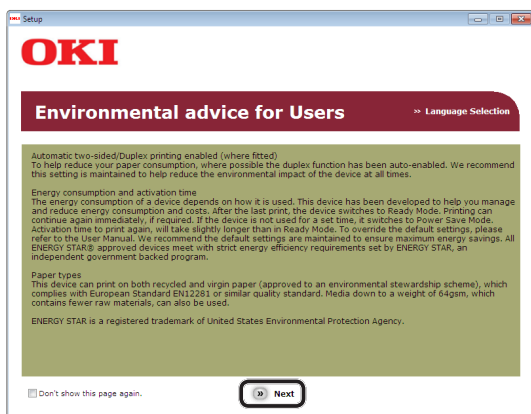
**! Opmerking**

- Om deze procedure te voltooien moet u als een beheerder inloggen.
- 1 Controleer dat uw machine en de computer ingeschakeld en aangesloten zijn en plaats vervolgens de "Software DVD-ROM" in de computer.
- 2 Klik op [**Run Setup.exe**] wanneer [**Auto Play**] wordt weergegeven. Als het dialoogvenster [**User Account Control**] wordt weergegeven, klikt u op [**Ja**].
- 3 Selecteer de taal en klik vervolgens op [**Next**].

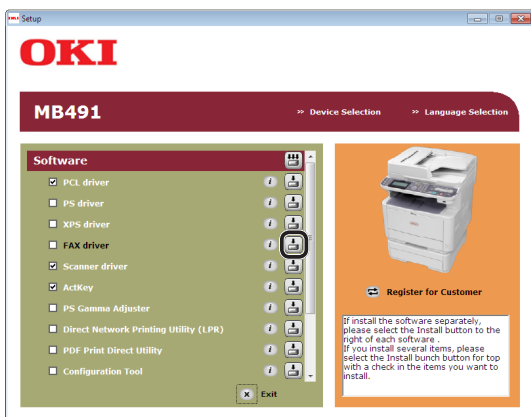
- 4 Selecteer het model van uw machine en klik vervolgens op [**Next** (Next)].



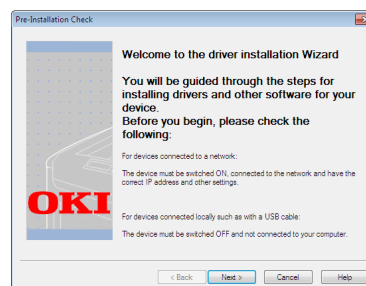
- 5 Lees de gebruiksrechtsovereenkomst en klik vervolgens op [**Ik ga akkoord**].
- 6 Lees de "Environmental advice for Users (Environmental advice for Users)" en klik vervolgens op [**Next** (Next)].



- 7 Klik op de rij [**Faxdriver** (FAX driver)] op de installeerknop.



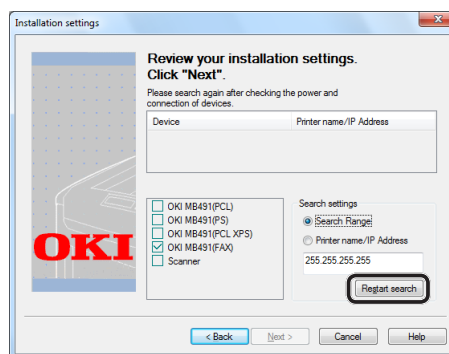
- 8 Als het dialoogvenster [**Pre-installatie controle** (Pre-Installation Check)] verschijnt, klikt u op [**Next** (Next)].



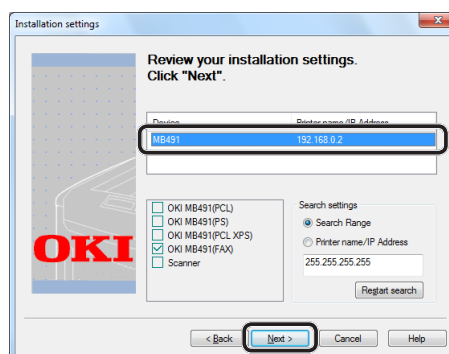
- 9 Klik op de knop [**Eenvoudige installatie (netwerk)**]. Het zoeken naar de machine wordt gestart.

- Als de machine wordt gedetecteerd, wordt de software automatisch geïnstalleerd. Ga verder met stap 12.
- Als de machine niet wordt gedetecteerd, wordt het venster [**Review your installation settings.**] weergegeven. Ga verder met stap 10.

- 10 Klik op [**Restart search** (Restart search)] om het zoeken naar de machine opnieuw te starten.



Wanneer de machine wordt weergegeven, selecteert u de machine en klikt u vervolgens op [**Next** (Next)].



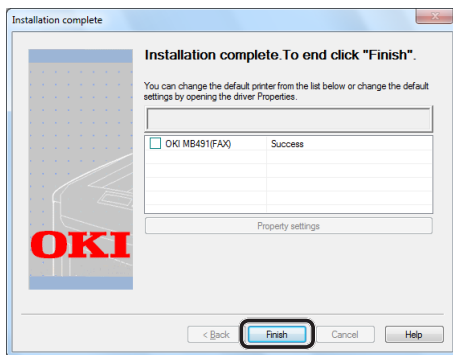


**Memo**

- Als de machine niet wordt weergegeven wanneer u klikt op **[Restart search (Restart search)]**, selecteert u **[Printer name/IP Address (Printer name/IP Address)]**, voert u vervolgens het IP-adres in dat is toegewezen aan uw machine, en klikt u daarna op **[Next (Next)]**.

**11** Als het dialoogvenster **[Windows Security]** wordt weergegeven, klikt u op **[Install this driver software anyway]**.

**12** Klik op de knop **[Finish (Finish)]**.



**13** Klik op **[Exit]** in het venster **[Setup]**.

**14** Klik op **[Start] > [Devices and Printers]**.

**15** Controleer dat het pictogram OKI MB491(FAX) wordt weergegeven.

Als al een printerstuurprogramma geïnstalleerd is voor de machine, worden deze stuurprogramma's mogelijk weergegeven met het pictogram OKI MB491. In dat geval klikt u met de rechtermuisknop op het pictogram OKI MB491, selecteert u vervolgens een van de menuonderdelen en controleert u daarna dat het faxstuurprogramma wordt weergegeven in het submenu.

**16** Verwijder de "Software DVD-ROM" uit de computer.

De installatie is voltooid.

## ■ Voor USB-verbinding

Volg de onderstaande procedure om een USB-kabel aan te sluiten en een faxstuurprogramma te installeren op uw computer.

**! Opmerking**

- U dient ingelogd te zijn als beheerder om deze procedure te kunnen voltooien.

**Memo**

- U kunt deze procedure overslaan als het faxstuurprogramma al geïnstalleerd is op uw computer.

**1** Leg een USB-kabel klaar.

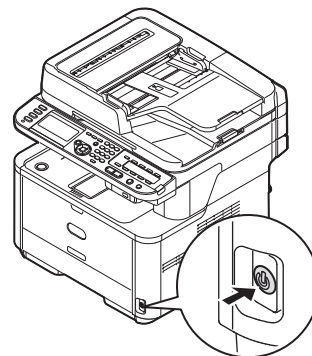
Er is geen USB-kabel meegeleverd bij uw machine. Leg een USB 2.0-kabel klaar die u afzonderlijk hebt aangeschaft.



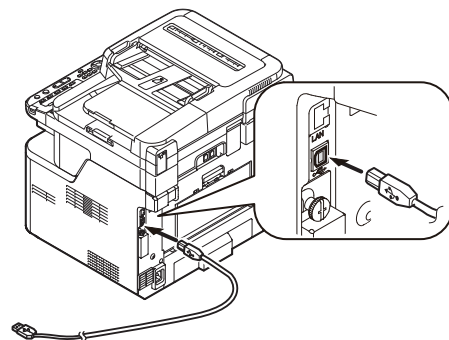
**Memo**

- Gebruik een USB 2.0 Hi-Speed-kabel voor een USB 2.0 Hi-Speed-verbinding.

**2** Druk de aan/uit-schakelaar ongeveer één seconde in om de machine uit te schakelen.



**3** Steek het ene uiteinde van de USB-kabel in de USB-interfaceconnector aan de achterzijde van de machine.

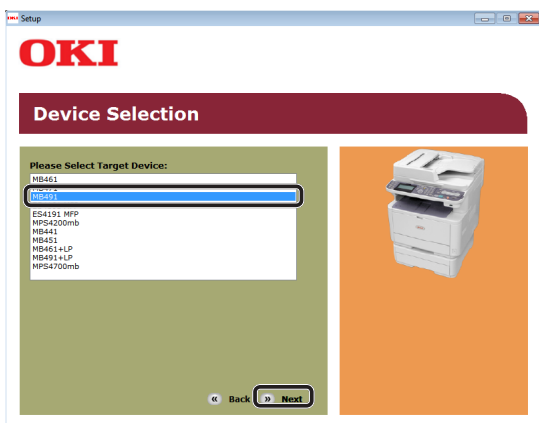


**4** Schakel de computer in.

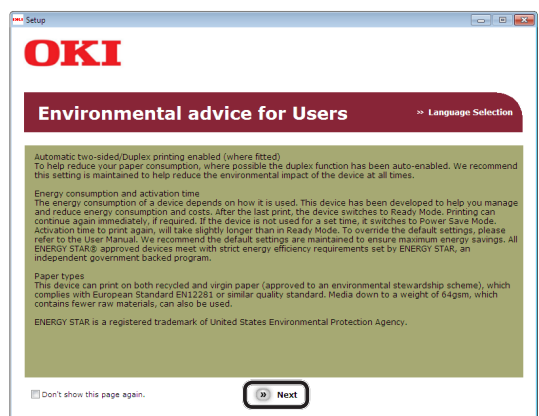
3

Faxen (alleen voor MB451, MB451w, MB471, MB471w, MB491, MB491+, MB491+LP, ES4191 MFP, MPS4200mb, MPS4700mb)

- 5 Plaats de "Software DVD-ROM" in de computer.
- 6 Klik op [Run Setup.exe] wanneer [Auto Play] wordt weergegeven. Als het dialoogvenster [User Account Control] wordt weergegeven, klikt u op [Ja].
- 7 Selecteer de taal en klik vervolgens op [Next].
- 8 Selecteer het model van uw machine en klik vervolgens op [Next (Next)].



- 9 Lees de gebruiksrechtsovereenkomst en klik vervolgens op [Ik ga akkoord].
- 10 Lees de "Environmental advice for Users (Environmental advice for Users)" en klik vervolgens op [Next (Next)].



- 11 Klik op de rij [Faxdriver (FAX driver)] op de installeerknop.

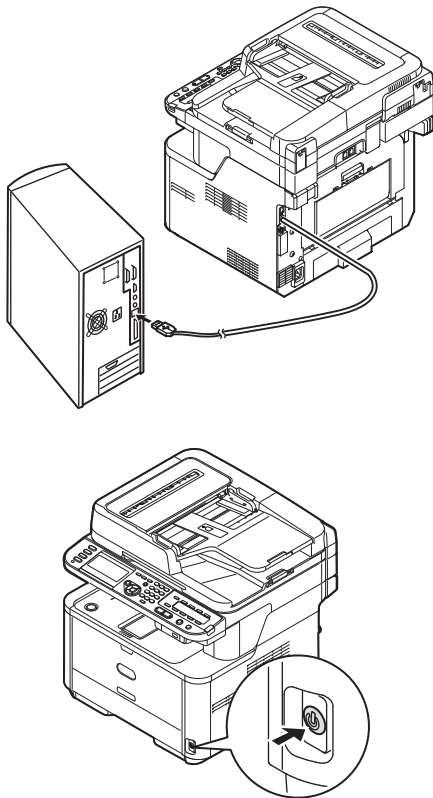
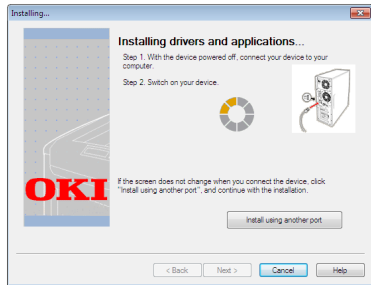


- 12 Als het dialoogvenster [Pre-installatie controle (Pre-Installation Check)] verschijnt, klikt u op [Next (Next)].



- 13 Klik op de knop [Eenvoudige installatie (lokaal)].
- 14 Als het dialoogvenster [Windows Security] wordt weergegeven, klikt u op [Install this driver software anyway].

**15** Wanneer u wordt gevraagd de machine met de computer te verbinden en de machine in te schakelen, steekt u het andere uiteinde van de USB-kabel in de USB-interfaceconnector van de computer en houdt u de aan/uit-schakelaar van uw machine ongeveer één seconde ingedrukt om deze in te schakelen.



**! Opmerking**

- Sluit de USB-kabel niet aan op de netwerkinterface. Dit kan uw machine beschadigen.

**16** Klik op de knop [**Finish**].

**17** Klik op [**Exit**] in het venster [**Setup**].

**18** Klik op [**Start**] > [**Devices and Printers**].

**19** Controleer dat het pictogram OKI MB491(FAX) wordt weergegeven.

Als al een printerstuurprogramma geïnstalleerd is voor de machine, worden deze stuurprogramma's mogelijk weergegeven met het pictogram OKI MB491. In dat geval klikt u met de rechtermuisknop op het pictogram OKI MB491, selecteert u vervolgens een van de menuonderdelen en controleert u daarna dat het faxstuurprogramma wordt weergegeven in het submenu.

**20** Verwijder de "Software DVD-ROM" uit de computer.

De installatie is voltooid.

## Procedure voor Faxen vanaf een computer

Deze paragraaf geeft uitleg over het verzenden van faxgegevens vanaf uw computer.

U moet het faxstuurprogramma voor uw machine installeren op de computer voordat u de functie Faxen van computer gebruikt.

### Memo

- In deze paragraaf wordt Kladblok als voorbeeld gebruikt. De menuonderdelen en de procedure kunnen verschillen afhankelijk van de toepassingen en de versie van het faxstuurprogramma die u gebruikt.
- Raadpleeg de Help-functie van het stuurprogramma voor meer informatie over de instelbare onderdelen in het faxstuurprogramma.

- 1 Open het bestand dat u wilt faxen.
- 2 In het menu [**Bestand**] selecteert u [**Afdrukken**].
- 3 In het menu [**Select Printer**] selecteert u [**OKI MB491 (FAX)**]. Klik vervolgens op [**Afdrukken**].  
Het dialoogvenster [**Settings**] wordt weergegeven.
- 4 Op het tabblad [**Ontvanger**] voert u de naam van de bestemming in bij [**Naam**] in het gedeelte [**Nummers opgeven**].
- 5 Voer het faxnummer van de bestemming in bij [**Faxnummer**].
- 6 Klik op [**Toevoegen <-**].
- 7 Herhaal stap 4 tot 6 om alle bestemmingen te specificeren.
- 8 Klik op het tabblad [**Afzender**] en voer vervolgens de [**Naam van afzender**] en het [**Nummer van afzender:**] in.
- 9 Klik op [**Goed**] om het verzenden te starten.

### Memo

- Als u een opdracht wilt annuleren terwijl de gegevens worden verzonden naar de machine, dubbelklikt u in de taakbalk op het printerpictogram, selecteert u de opdracht die u wilt annuleren, en selecteert u vervolgens [**Annuleer**] in het menu [**Document**].

### Meer info

- Zodra de gegevens zijn opgeslagen op de machine, kunt u de opdracht niet annuleren vanaf uw computer. Voor meer informatie over hoe u een faxopdracht annuleert die is opgeslagen in het geheugen van de machine, raadpleegt u de Gebruikershandleiding (Basis) > "3. Faxen (alleen voor MB451, MB451w, MB471, MB471w, MB491, MB491+, MB491+LP, ES4191 MFP, MPS4200mb, MPS4700mb)" > "Faxverzending controleren en annuleren" > "Een faxverzending annuleren".

# 4 Scannen

In dit hoofdstuk vindt u uitleg over de eerste stappen die nodig zijn voor ingebruikneming van de functies Scannen naar e-mail, Scannen naar netwerk-pc en Scannen naar lokale pc. Ook wordt de basisprocedure uitgelegd voor deze functies.

Uw machine ondersteunt de volgende scanfuncties:

Functie	Overzicht
"Scannen naar e-mail"	Hiermee scant u documenten en verzendt u de gescande beelden als bijlage van een e-mail via het netwerk naar het opgegeven e-mailadres.
"Scannen naar netwerk-pc"	Hiermee scant u documenten en slaat u de gescande beelden op in de "gedeelde map" van een computer op het netwerk.
Scannen naar USB-geheugen	Hiermee scant u documenten en slaat u de gescande beelden rechtstreeks op in een USB-geheugen. Voor informatie over de procedure voor de functie raadpleegt u de Gebruikershandleiding (Basis) > "4. Scannen" > "Scanmethodes" > "Scannen naar USB-geheugen".
"Scannen naar lokale pc"	Hiermee scant u documenten op de computer via netwerk of USB en bewerkt u de gescande beelden indien nodig vanaf het bedieningspaneel.
Scannen naar externe pc	Hiermee scant u documenten op de computer via netwerk of USB en bewerkt u de gescande beelden indien nodig vanaf de computer. Voor informatie over de eerste stappen voor ingebruikneming van de functie raadpleegt u de Gebruikershandleiding (Basis) > "4. Scannen" > "Scannerstuurprogramma's installeren (TWAIN/WIA/ICA-stuurprogramma)". Voor informatie over de procedure voor de functie raadpleegt u de Gebruikershandleiding (Basis) > "4. Scannen" > "Scanmethodes" > "Scannen naar externe pc".

## • Scannen naar e-mail

In deze paragraaf vindt u uitleg over de eerste stappen die nodig zijn voor ingebruikneming van de functie Scannen naar e-mail.

Hiermee scant u documenten en verzendt u de gescande beelden als bijlage van een e-mail via het netwerk naar het opgegeven e-mailadres.

Zorg ervoor dat u de eerste stappen voor de ingebruikneming voltooit voordat u deze functie gebruikt.

### Eerste stappen voor ingebruikneming van de functie Scannen naar e-mail

In deze paragraaf vindt u uitleg over de eerste stappen voor ingebruikneming van de functie Scannen naar e-mail. Volg de 2 onderstaande stappen.

- ["Stap 1 De netwerkinstellingen van uw machine configureren" op p. 53](#)
- ["Stap 2 De e-mailinstellingen van uw machine configureren" op p. 58](#)

#### ! Opmerking

- U moet de netwerkinstellingen van de computer voltooiën alvorens deze procedure uit te voeren.

#### Memo

- U kunt stap 1 overslaan als het IP-adres al ingesteld is op uw machine.

### Stap 1 De netwerkinstellingen van uw machine configureren

Verbind uw machine met een netwerk via een ethernetkabel of een draadloze LAN-verbinding (alleen de MB451w, MB471w) en configureer vervolgens vanaf het bedieningspaneel het IP-adres en andere netwerkgegevens van de machine. U kunt het IP-adres handmatig verkrijgen of automatisch.

Als er geen DHCP-server of BOOTP-server op het netwerk aanwezig is, moet u handmatig het IP-adres op de computer of machine worden geconfigureerd.

Als uw netwerkbeheerder of internetprovider een uniek IP-adres opgeeft voor de computer en uw machine, stelt u de IP-adressen handmatig in.

**! Opmerking**

- Wanneer u handmatig een IP-adres instelt, vraagt u aan de netwerkbeheerder of uw internetprovider welk IP-adres u moet gebruiken. Als het IP-adres verkeerd wordt ingesteld, kan er netwerkuitval optreden of kan de internettoegang worden verbroken.
- Pas de IP-versie van de machine aan die van de computer aan.
- Stel op uw machine de instelling [TCP/IP] in op [Enable]. (De standaardinstelling, die in de fabriek is ingesteld, is [Enable].)

**Memo**

- Als u een klein netwerk configureert dat alleen bestaat uit uw machine en een computer, stelt u de IP-adressen in zoals hieronder weergegeven (volgens RFC1918).

**Voor de computer**

IP-adres: 192.168.0.1~254  
 Subnetmasker: 255.255.255.0  
 Standaard gateway: niet gebruikt  
 DNS-server: niet gebruikt

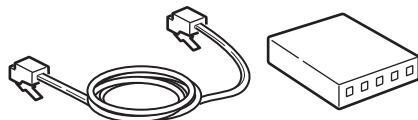
**Voor de machine**

Instelling IP-adres: Handmatig  
 IPv4-adres: 192.168.0.1~254  
 (kies een andere waarde dan deze van de computer)  
 Subnetmasker: 255.255.255.0  
 Gateway-adres: 0.0.0.0  
 Netwerkschaal: Klein

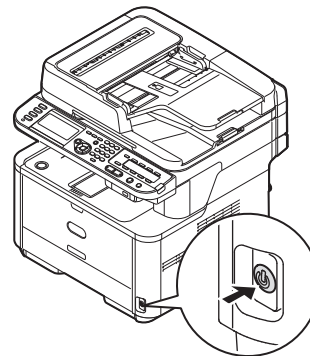
- Om [Netwerkschaal] in te stellen, drukt u op de toets <SETTING (INSTELLING)> en selecteert u vervolgens [Beheerder instelling] > [NETWERKMENU] > [Netwerkinstellingen] > [Netwerkschaal].

**■ Verbinden met een bekabeld LAN**

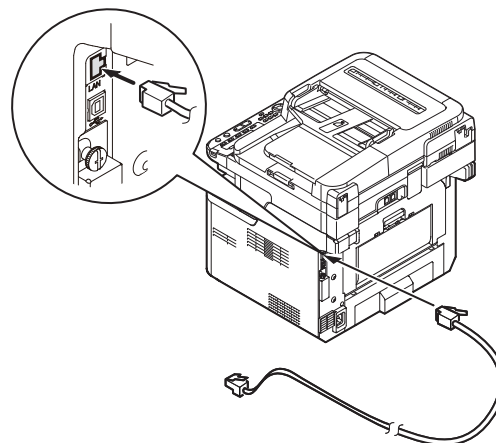
- 1 Leg een ethernetkabel en een hub klaar.  
 Leg een ethernetkabel (Cat 5, twisted-pair, straight-through (1-op-1)) en een hub klaar die u afzonderlijk hebt aangeschaft.



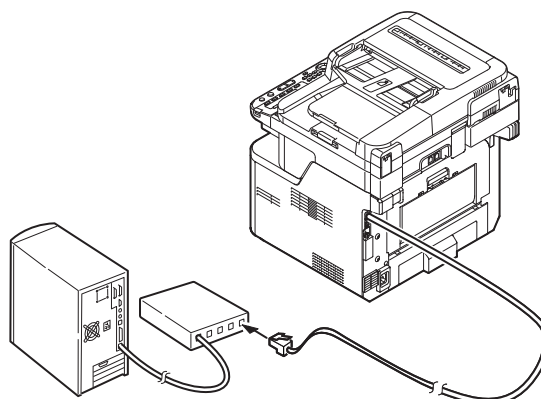
- 2 Druk de aan/uit-schakelaar ongeveer één seconde in om de machine uit te schakelen.



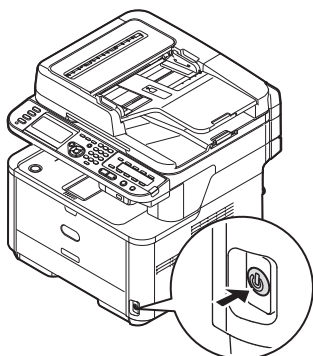
- 3 Steek het ene uiteinde van de ethernetkabel in de netwerkinterfaceverbinding aan de achterzijde van de machine.



- 4 Steek het andere uiteinde van de ethernetkabel in de hub.



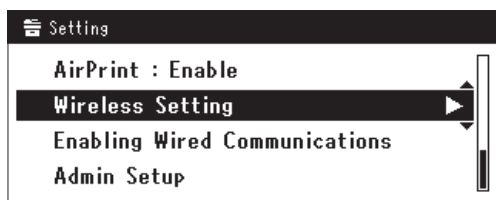
- 5 Houd de aan/uit-schakelaar ongeveer één seconde ingedrukt om de machine in te schakelen.



## ■ Verbinden met een draadloos LAN (alleen de MB451w, MB471w)

Gebruik de WPS (drukknop)-functie om het draadloos-LAN in te stellen. Voor meer informatie over het instellen van draadloos LAN, zie de Configuratiehandleiding.

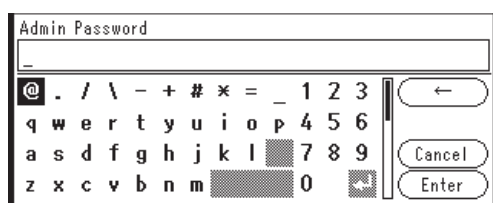
- 1 Druk op de toets <**SETTING** (INSTELLING)> op het bedieningspaneel.
- 2 Druk op de ▼ om [**Draadloze Instelling** (Wireless Setting)], te selecteren en druk op de ►.



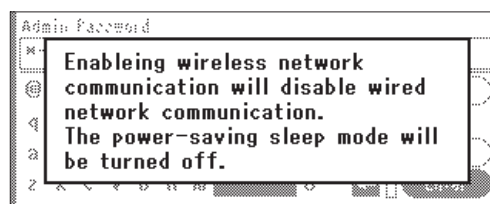
- 3 Log in door het invoeren van het beheerderwachtwoord op het apparaat.

Gebruik de ►, ◀, ▼, ▲ toets om een letter te selecteren en druk op (OK).

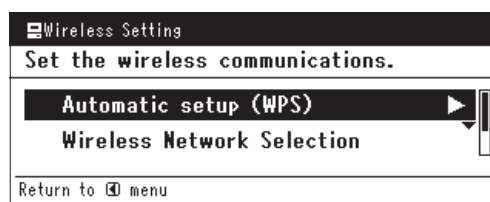
Het standaard beheerderwachtwoord is "aaaaaa".



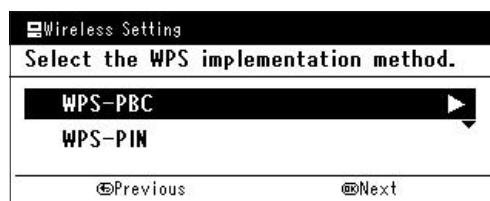
Het onderstaande bericht wordt voor ongeveer 5 seconden getoond.



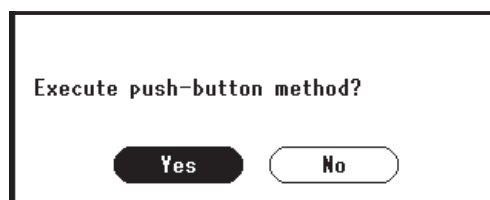
- 4 Controleer dat [**Automatisch instellen (WPS)** (Automatic setup (WPS))] is geselecteerd en druk op de ►.



- 5 Druk op de ▼ om [**WPS-PBC**], te selecteren en druk op (OK).



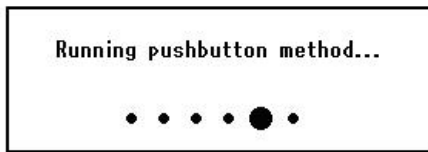
- 6 Druk op de ◀ om [**Ja (Yes)**], te selecteren en druk op (OK).



### Memo

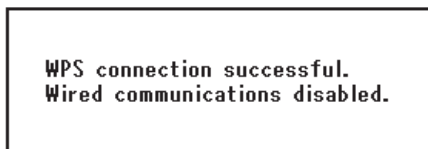
- Start de WPS-drukknop voor draadloos AP na het klikken op [**Ja (Yes)**] in het bevestigingsscherm. Anders, als WPS-drukknop voor draadloos AP eerst is gestart, start dan de WPS-drukknop op dit apparaat.
- Als [**Nee (No)**] is geselecteerd gaat het scherm terug naar dat van stap 5.

7 Als [**Ja** (Yes)] is geselecteerd in stap 6, wordt [**Druk toets Methode Uitvoeren** (Running pushbutton method...)] getoond op het scherm.



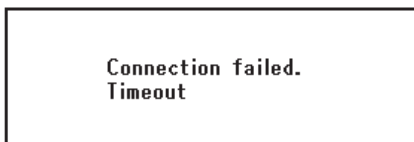
**! Opmerking**

- Paneelhandelingen kunnen niet worden uitgevoerd tijdens het uitvoeren van WPS.
- Als [**WPS verbinding succesvol** (WPS connection successful)] is getoond wordt het apparaat verbonden met het draadloos-LAN.



**Memo**

- Als [**Verbinding mislukt. Time-out** (Connection failed Timeout)] wordt getoond is het mogelijk dat het draadloos AP van de bestemmingsverbinding niet kan worden gevonden binnen het tijdslimiet. Selecteer [**Ja** (Yes)] opnieuw in stap 6 binnen 2 minuten van het starten van de WPS-drukknop voor draadloos AP.



- Als [**Overloop** (Overlap)] wordt getoond wordt de WPS-drukknop uitgevoerd op 2 of meer draadloos AP's. Wacht gedurende een korte periode en probeer opnieuw.

■ **Het IP-adres instellen**

1 Op het bedieningspaneel drukt u op de toets <**SETTING** (INSTELLING)>.



2 Druk op ▼ om [**Eenvoudige Network instelling** (Easy Setup)] te selecteren en druk vervolgens op (OK).



3 Voer het beheerderwachtwoord in. Het standaardwachtwoord, dat in de fabriek is ingesteld, is "aaaaaa".

a Druk op ◀, ▶, ▼, ▲ om het gewenste teken te selecteren en druk vervolgens op (OK).



- Het geselecteerde teken wordt als "\*" in het tekstveld ingevoerd.
- Als u een onjuiste waarde hebt ingevoerd, drukt u op de toets <**CLEAR** (WISSEN)> en voert u vervolgens de juiste waarde in.

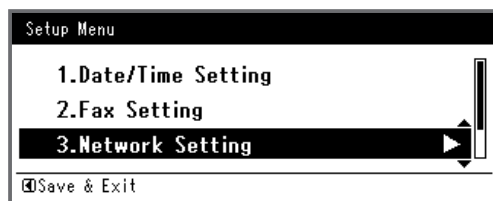


b Herhaal stap a tot alle vereiste tekens zijn ingevoerd.

c Druk op ▶ en ▼ om [**Enter**] te selecteren en druk vervolgens op (OK).



- 4 Druk op ▼ om [**Netwerk instelling** (Network Setting)] te selecteren en druk vervolgens op ►.

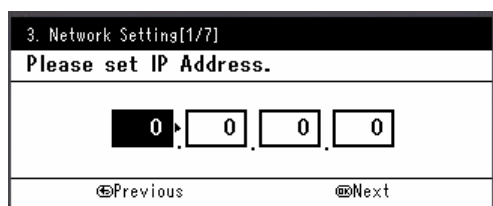


- 5 Als het IP-adres handmatig wordt ingesteld, controleert u dat [**Manual** (Manual)] is geselecteerd en drukt u vervolgens op **OK**.



Als u het IP-adres automatisch verkrijgt, drukt u op ▼ om [**Auto** (Auto)] te selecteren en drukt u vervolgens op **OK**. Ga verder met stap 10.

- 6 Voer het IP-adres in met behulp van het tiencijferige toetsenbord. Druk vervolgens op **OK**.



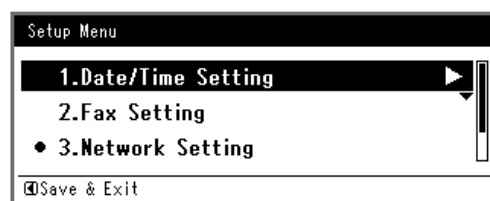
Om naar het volgende vak te gaan, drukt u op ►.

- 7 Voer het subnetmasker in met behulp van het tiencijferige toetsenbord. Druk vervolgens op **OK**.  
Om naar het volgende vak te gaan, drukt u op ►.
- 8 Voer het standaard gateway-adres in met behulp van het tiencijferige toetsenbord. Druk vervolgens op **OK**.  
Om naar het volgende vak te gaan, drukt u op ►.

- 9 Voer de DNS-server en WINS-server in, indien nodig.

Als het niet nodig is een DNS-server of WINS-server met het netwerk te verbinden, drukt u op **OK** tot het pop-upbericht wordt weergegeven dat aangeeft dat het instellen is voltooid.

- 10 Wanneer het scherm Menu Instellingen wordt weergegeven, drukt u op ◀ om het instellen te voltooien.



- 11 Wat het bevestigingsbericht betreft, controleer dat [**Ja**] is geselecteerd en druk vervolgens op **OK**.

- ◆ Druk de Netwerkinformatie af om te controleren dat het IP-adres en andere netwerkinformatie juist ingesteld zijn.

- 1 Op het bedieningspaneel drukt u op de toets <**SETTING** (INSTELLING)>.



- 2 Controleer dat [**Rapporten**] is geselecteerd en druk vervolgens op **OK**.
- 3 Druk op ▼ om [**Systeem**] te selecteren en druk vervolgens op **OK**.
- 4 Druk op ▼ om [**Netwerkinformatie**] te selecteren en druk vervolgens op **OK**.
- 5 Wat het bevestigingsbericht betreft, controleer dat [**Ja**] is geselecteerd en druk vervolgens op **OK**.  
De Netwerkinformatie wordt afgedrukt.

## Stap 2 De e-mailinstellingen van uw machine configureren

Voor het configureren van de e-mailinstellingen van uw machine volgt de 3 onderstaande substappen:

- "Stap 2-1 De e-mailinstellingen van de computer controleren" op p. 58
- "Stap 2-2 Het e-mailadres voor uw machine instellen" op p. 59
- "Stap 2-3 E-mailinstellingen van uw machine configureren" op p. 60

Controleer via de bovenstaande stappen de waarden voor elk item in het instellingeninformatieformulier.

### ■ Instellingeninformatieformulier

Nr.	Item	Samenvatting	Voorbeeld	Gebruikerwaarde
B-1	E-mailadres voor uw machine	Het e-mailadres dat wordt gebruikt voor het verzenden van e-mails vanaf de machine	mb491@test.com	(maximaal 80 tekens)
B-2	SMTP-serveradres	Het adres van de server dat wordt gebruikt voor het verzenden van e-mails	smtp.test.com	
B-3	POP3-serveradres	Het adres van de server dat wordt gebruikt voor het ontvangen van e-mails	pop3.test.com	
B-4	Authenticatiemethode	Mailserverauthenticatie verzenden	SMTP	
B-5	SMTP gebruiker-ID	Accountnaam mailserver verzenden	OKIMB491	
B-6	SMTP wachtwoord	Mailserverwachtwoord verzenden	okimb491	
B-7	POP gebruiker-ID	Accountnaam mailserver ontvangen	gebruiker	
B-8	POP wachtwoord	Mailserverwachtwoord ontvangen	okimb491	
B-9	Naam van de e-mailbestemming	De naam van de ontvanger aan wie u een scan-naar-mail vanaf de machine verzendt	Gebruiker	
B-10	E-mailadres van de e-mailbestemming	Het e-mailadres van de ontvanger aan wie u een scan-naar-mail vanaf de machine verzendt	user@test.com	

### ■ Stap 2-1 De e-mailinstellingen van de computer controleren

**! Opmerking**

- Als een netwerkbeheerder de waarden, zoals een mailserveraccount, wachtwoord en e-mailadres, voor uw machine specificeert, moet u deze in het instellingeninformatieformulier invoeren.

**Memo**

- Voor de onderstaande procedure wordt gebruikgemaakt van Windows Live Mail op Windows 7. Als u verschillende e-mailsoftwaretoepassingen gebruikt, raadpleegt u de handleiding voor de e-mailsoftware.

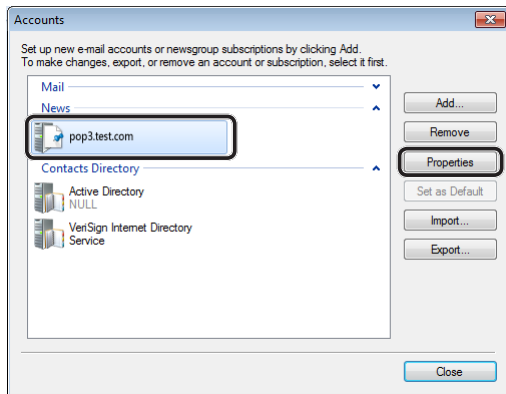
**1** Klik op [**starten**] en selecteer vervolgens [**Windows Live Mail**].

**2** Selecteer het menu [**Extra**] > [**Accounts**].

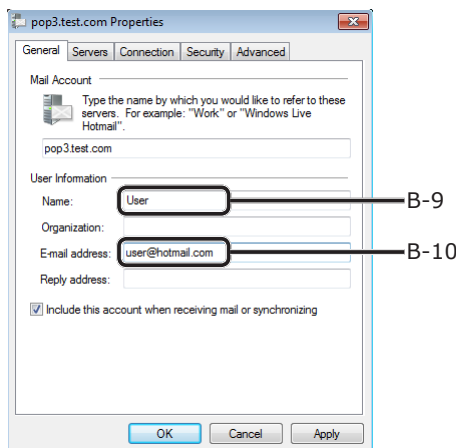
Als de menubalk niet wordt weergegeven, klikt u op het pictogram [**Menus**] en selecteert u vervolgens [**Show menu bar**].



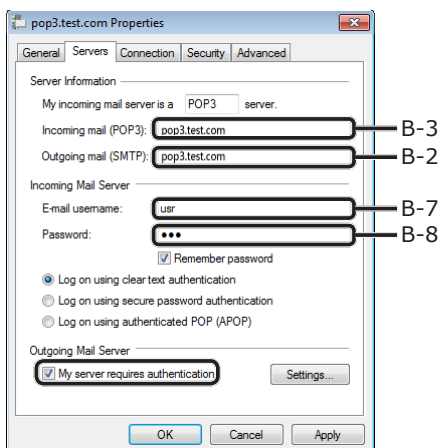
- 3 Selecteer het e-mailaccount en klik vervolgens op [**Eigenschappen** (Properties)].



- 4 Op het tabblad [**General** (General)] voert u de inhoud van [**Naam** (Name)] en [**E-mail address** (E-mail address)] in bij B-9 en B-10 van het instellingeninformatieformulier.



- 5 Klik op het tabblad [**Servers** (Servers)] en noteer elke instelling in de overeenkomstige kolommen van het instellingeninformatieformulier.

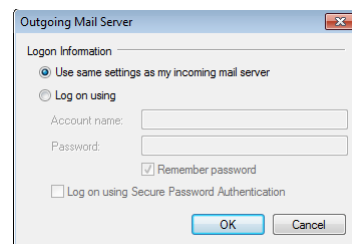


- Als het selectievakje [**My server requires authentication** (My server requires authentication)] ingeschakeld is, voert u "SMTP" in bij B-4 en volgt u procedure 6.
- Als het selectievakje [**My server requires authentication** (My server requires authentication)] niet ingeschakeld is, voert u [**POP or not yet authenticated**] in bij B-4. Op dit punt is de bevestiging van de e-mailinstellingen voltooid.

**! Opmerking**

- Bij gebruik van een internetprovider voert u [**POP**] in.

- 6 Klik op [**Instellingen**].
- 7 Controleer de aanmeldingsformatie in het dialoogvenster [**Outgoing Mail Server** (Outgoing Mail Server)].



- Als [**Use same settings as my incoming mail server** (Usesamesettingsasmyincomingmailserver)] is geselecteerd, voert u bij B-7 en B-8 dezelfde waarden in als bij B-5 en B-6.
- Als [**Log on using** (Log on using)] is geselecteerd, noteert u de inhoud [**Account name** (Account name)] en [**Password** (Password)] respectievelijk bij B-5 en B-6.

**■ Stap 2-2 Het e-mailadres voor uw machine instellen**

Bij het verzenden via een e-mail van gegevens die zijn gescand vanaf de machine, is het e-mailadres voor de machine nodig. Volgens de volgende procedure stelt u het e-mailadres voor de machine in en voert u het in bij B-1 van het instellingeninformatieformulier.

- Als het e-mailadres voor uw machine is opgegeven door de netwerkbeheerder, voert u het e-mailadres in bij B-1.
- Vraag een e-mailadres voor uw machine van de provider als u een internetprovider gebruikt en voer vervolgens het e-mailadres bij B-1 in.

- Als het e-mailadres van uw machine niet gespecificeerd en verkregen is, bepaal dan het e-mailadres overeenkomstig de ingevoerde waarde in B-4 (authenticatiemethode):
  - Als B-4 "SMTP" is, bepaalt u een e-mailadres en voert u het in bij B-1.
  - Als B-4 "POP" is, voert u bij B-1 hetzelfde e-mailadres in als bij B-10.

**! Opmerking**

- Als u wilt dat uw machine e-mail ontvangt, moet u een e-mailadres voor uw machine van een netwerkbeheerder of uw internetserviceprovider verkrijgen.

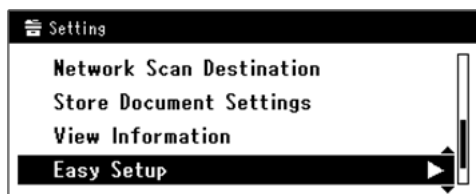
## ■ Stap 2-3 E-mailinstellingen van uw machine configureren

Stel de e-mailinstellingen van uw machine in met behulp van de informatie in het instellingeninformatieformulier.

- Op het bedieningspaneel drukt u op de toets <**SETTING** (INSTELLING)>.



- Druk op ▼ om [**Eenvoudige Netwerk instelling** (Easy Setup)] te selecteren en druk vervolgens op **OK**.



- Voer het beheerderwachtwoord in. Het standaardwachtwoord, dat in de fabriek is ingesteld, is "aaaaaa".

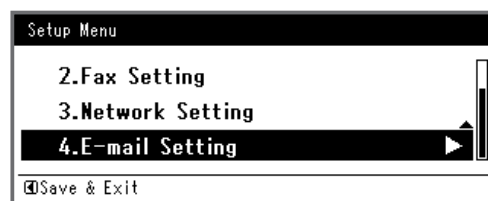
- Druk op ◀, ▶, ▼, ▲ om het gewenste teken te selecteren en druk vervolgens op **OK**.



- Het geselecteerde teken wordt als "\*" in het tekstveld ingevoerd.
- Als u een onjuiste waarde hebt ingevoerd, drukt u op de toets <**CLEAR** (WISSEN)> en voert u vervolgens de juiste waarde in.



- Herhaal stap a tot alle vereiste tekens zijn ingevoerd.
  - Druk op ▶ en ▼ om [**Enter**] te selecteren en druk vervolgens op **OK**.
- Druk op ▼ om [**Instelling voor E-mail** (E-mail Setting)] te selecteren en druk vervolgens op ▶.



- Druk op ▶ en voer vervolgens de informatie bij B-2 in.
- Selecteer [**Enter**] en druk vervolgens op **OK**.
- Druk op ▶ en voer vervolgens de informatie bij B-1 in.
- Selecteer [**Enter**] en druk vervolgens op **OK**.

**9** Druk op ▼ en selecteer vervolgens een protocol voor het ontvangen van e-mail voor de machine. Druk vervolgens op **OK**.

- Als u wilt dat uw machine e-mail ontvangt van de POP3-server, selecteert u [**POP3**]. Ga verder met stap 10.

- Als u wilt dat uw machine e-mail ontvangt zonder gebruik te maken van een mailserver, selecteert u [**SMTP**]. Ga verder met stap 12.

- Als u niet wilt dat uw machine e-mail ontvangt, selecteert u [**Disable**]. Ga verder met stap 12.

**10** Druk op ► en voer vervolgens de informatie bij B-3 in.

**11** Selecteer [**Enter**] en druk vervolgens op **OK**.

**12** Druk op ▼ en selecteer vervolgens een authenticatiemethode op basis van de informatie bij B-4. Druk vervolgens op **OK**.

- Als B-4 "Do not authenticate" is, selecteert u [**No Authentication**]. Ga verder met stap 21.

- Als B-4 "SMTP" is, selecteert u [**SMTP Authenticatie**]. Ga verder met stap 13.

- Als B-4 "POP" is, selecteert u [**POP voor SMTP**]. Ga verder met stap 17.

**13** Druk op ► en voer vervolgens de informatie bij B-5 in.

**14** Selecteer [**Enter**] en druk vervolgens op **OK**.

**15** Druk op ► en voer vervolgens de informatie bij B-6 in.

**16** Selecteer [**Enter**] en druk vervolgens op **OK**.  
Ga verder met stap 21.

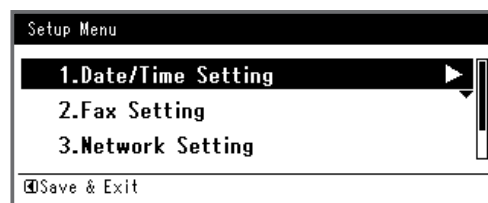
**17** Druk op ► en voer vervolgens de informatie bij B-7 in.

**18** Selecteer [**Enter**] en druk vervolgens op **OK**.

**19** Druk op ► en voer vervolgens de informatie bij B-8 in.

**20** Selecteer [**Enter**] en druk vervolgens op **OK**.

**21** Wanneer het scherm Menu Instellingen wordt weergegeven, drukt u op ◀.



**22** Wat het bevestigingsbericht betreft, controleer dat [**Ja**] is geselecteerd en druk vervolgens op **OK**.

De stappen voor ingebruikneming van Scannen naar e-mail zijn voltooid.

## Procedure voor Scannen naar e-mail

In deze paragraaf vindt u uitleg over hoe u Scannen naar e-mail start. In de volgende procedure wordt de methode voor directe invoer gebruikt voor het specificeren van een bestemming.

U moet de eerste netwerk- en e-mailinstellingen configureren voordat u de functie Scannen naar e-mail gebruikt.

### Memo

- Voor de volgende procedure worden de standaardinstellingen gebruikt, die in de fabriek zijn ingesteld.

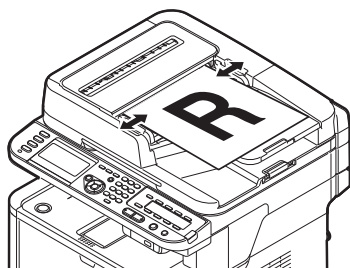
- Op het bedieningspaneel drukt u op de toets **<SCAN (SCANNEN)>**.



- Plaats uw document in de ADF of op de glasplaat, zoals hieronder beschreven:

- ADF

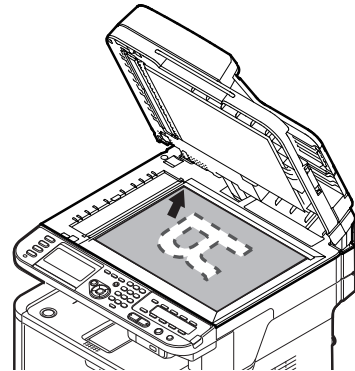
Plaats documenten met de afdrukzijde omhoog en met de bovenrand eerst.



Pas de documentgeleiders aan de breedte van uw documenten aan.

- Glasplaat

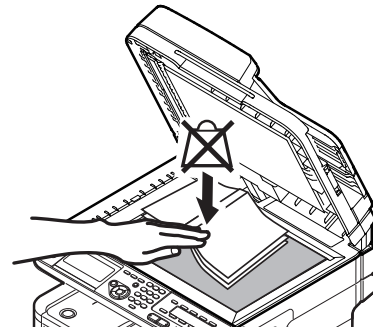
Plaats een document met de afdrukzijde omlaag en lijn de bovenrand uit met de linkerbovenhoek van het glas.



Sluit voorzichtig de klep van de glasplaat.

### ! Opmerking

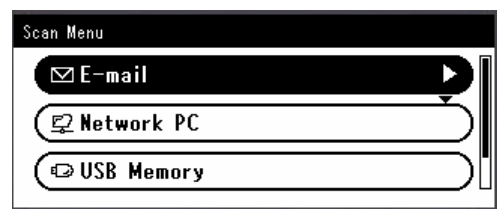
- Als u scant met behulp van de glasplaat, zorg dan dat u deze niet overmatig belast.



### Memo

- De machine geeft prioriteit aan de ADF wanneer u documenten scant. Zorg ervoor dat u geen documenten plaatst in de ADF wanneer u de glasplaat gebruikt.

- Controleer dat [**Email (E-mail)**] is geselecteerd en druk vervolgens op **OK**.



- Controleer dat [**voer bestemming in**] is geselecteerd en druk vervolgens op de knop **OK**.

- Controleer dat [**Aan**] is geselecteerd en druk vervolgens op de knop **OK**.

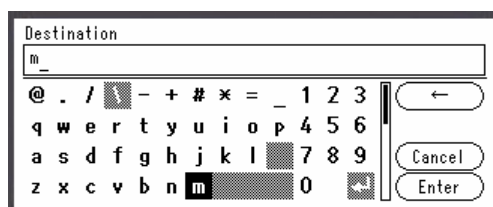
- Druk op **▼** om [**Directe Invoer**] te selecteren en druk vervolgens op **OK**.

7 Voer het e-mailadres van een bestemming in tot maximaal 80 tekens.

- a Druk op ◀, ▶, ▼, ▲ om het gewenste teken te selecteren en druk vervolgens op (OK).



Het geselecteerde teken wordt in het tekstveld ingevoerd.



Als u een onjuiste waarde hebt ingevoerd, drukt u op de toets <CLEAR (WISSEN)> en voert u vervolgens de juiste waarde in.

- b Herhaal stap a tot alle vereiste tekens zijn ingevoerd.
- c Druk op ▶ en ▼ om [Enter] te selecteren en druk vervolgens op (OK).

8 Selecteer indien nodig [Cc] of [Bcc] en herhaal stappen 6 en 7.

9 Druk op ◀ om terug te keren naar het startscherm.

10 Druk op  of .

[Meer info](#)

- Naast het direct invoeren van de bestemming kunt u ook gebruik maken van het adresboek, de groepslijst, e-mailgeschiedenissen, LDAP-zoeken of het One-Touch-toetsenbord om de bestemming te specificeren. Voor meer informatie raadpleegt u de Gebruikershandleiding (Basis) > "4. Scannen" > "Scanmethodes" > "Scannen naar e-mail" > "Een bestemming specificeren".
- Voor informatie over hoe u een document in liggende stand plaatst, raadpleegt u de Gebruikershandleiding (Basis) > "1. Instellen" > "Papier en documenten plaatsen" > "Documenten" > "Documenten plaatsen".
- Desgewenst kunt u de scaninstellingen wijzigen, zoals het scanformaat en de resolutie. Voor meer informatie raadpleegt u de Gebruikershandleiding (Geavanceerd) > "3. Scannen" > "Geavanceerde bewerkingen voor Scannen, Internetfaxen en Scannen naar faxserver".

## • Scannen naar netwerk-pc

In deze paragraaf vindt u uitleg over de eerste stappen die nodig zijn voor ingebruikneming van de functie Scannen naar netwerk-pc en de basisprocedure van deze functie.

Met deze functie scant u documenten en slaat u de gescande beelden op in de "gedeelde map" van een computer op het netwerk.

Zorg ervoor dat u de eerste stappen voor de ingebruikneming voltooit voordat u deze functie gebruikt.

### Eerste stappen voor ingebruikneming van de functie Scannen naar netwerk-pc

In deze paragraaf vindt u uitleg over de eerste stappen voor ingebruikneming van de functie Scannen naar netwerk-pc. Volg de 2 onderstaande stappen.

- "Stap 1 De netwerkinstellingen van uw machine configureren" op p. 64
- "Stap 2 Uw computer en de machine instellen voor Scannen naar netwerk-pc" op p. 69

#### ! Opmerking

- U moet de netwerkinstellingen van de computer configureren alvorens deze procedure uit te voeren.

#### Memo

- U kunt stap 1 overslaan als het IP-adres al ingesteld is op uw machine.

### Stap 1 De netwerkinstellingen van uw machine configureren

Verbind uw machine met een netwerk via een ethernetkabel of een draadloze LAN-verbinding (alleen de MB451w, MB471w) en configureer vervolgens vanaf het bedieningspaneel het IP-adres en andere netwerkgegevens van de machine. U kunt het IP-adres handmatig verkrijgen of automatisch.

Als er geen DHCP-server of BOOTP-server op het netwerk aanwezig is, moet u handmatig het IP-adres op de computer of machine configureren.

Als uw netwerkbeheerder of internetprovider een uniek IP-adres opgeeft voor de computer en uw machine, stelt u de IP-adressen handmatig in.

#### ! Opmerking

- Wanneer u handmatig een IP-adres instelt, vraagt u aan de netwerkbeheerder of uw internetprovider welk IP-adres u moet gebruiken. Als het IP-adres verkeerd wordt ingesteld, kan er netwerkuitval optreden of kan de internettoegang worden verbroken.
- Pas de IP-versie van de machine aan die van de computer aan.
- Stel op uw machine de instelling [TCP/IP] in op [Enable]. (De standaardinstelling, die in de fabriek is ingesteld, is [Enable].)

#### Memo

- Als u een klein netwerk configureert dat alleen bestaat uit uw machine en een computer, stelt u de IP-adressen in zoals hieronder weergegeven (volgens RFC1918).

#### Voor de computer

IP-adres:	192.168.0.1~254
Subnetmasker:	255.255.255.0
Standaard gateway:	niet gebruikt
DNS-server:	niet gebruikt

#### Voor de machine

Instelling IP-adres:	Handmatig
IPv4-adres:	192.168.0.1~254 (kies een andere waarde dan deze van de computer)
Subnetmasker:	255.255.255.0
Gateway-adres:	0.0.0.0
Netwerkschaal:	Klein

- Om [Netwerkschaal] in te stellen, drukt u op de toets <SETTING (INSTELLING)> en selecteert u vervolgens [Beheerder instelling] > [NETWERKMENU] > [Netwerkinstellingen] > [Netwerkschaal].

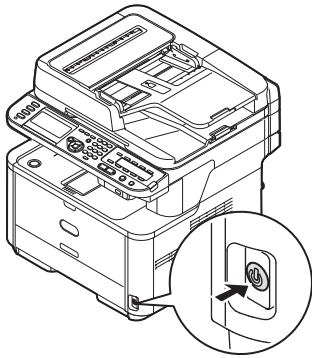
### ■ Verbinden met een bekabeld LAN

- 1 Leg een ethernetkabel en een hub klaar.  
Leg een ethernetkabel (Cat 5, twisted-pair, straight-through (1-op-1)) en een hub klaar die u afzonderlijk hebt aangeschaft.

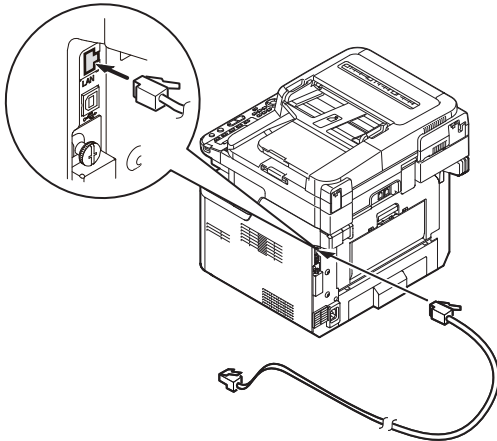




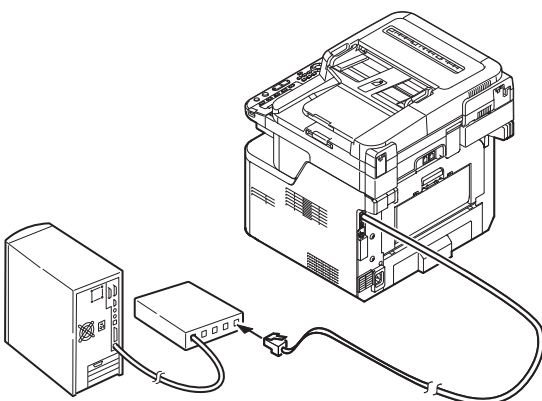
- 2 Druk de aan/uit-schakelaar ongeveer één seconde in om de machine uit te schakelen.



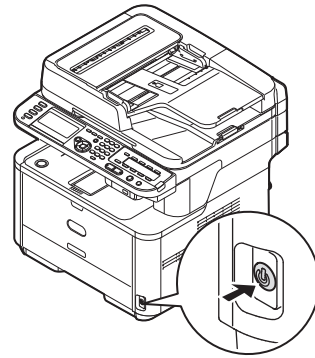
- 3 Steek het ene uiteinde van de ethernetkabel in de netwerkinterfaceverbinding aan de achterzijde van de machine.



- 4 Steek het andere uiteinde van de ethernetkabel in de hub.



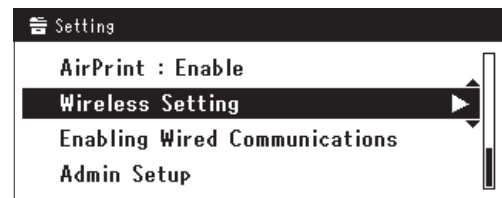
- 5 Houd de aan/uit-schakelaar ongeveer één seconde ingedrukt om de machine in te schakelen.



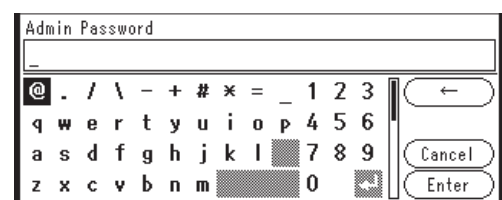
### ■ Verbinden met een draadloos LAN (alleen de MB451w, MB471w)

Gebruik de WPS (drukknop)-functie om het draadloos-LAN in te stellen. Voor meer informatie over het instellen van draadloos LAN, zie de Configuratiehandleiding.

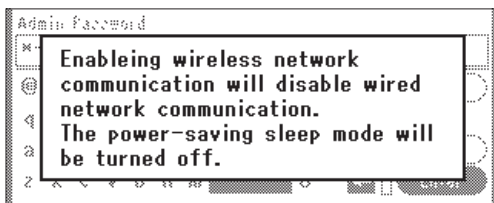
- 1 Druk op de toets <SETTING (INSTELLING)> op het bedieningspaneel.
- 2 Druk op de ▼ om [Draadloze Instelling (Wireless Setting)], te selecteren en druk op de ►.



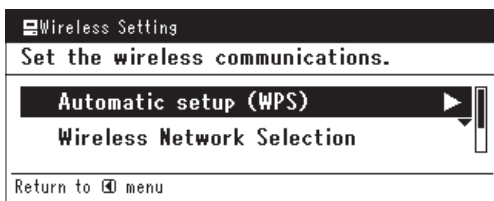
- 3 Log in door het invoeren van het beheerderwachtwoord op het apparaat. Gebruik de ►, ◀, ▼, ▲ toets om een letter te selecteren en druk op OK. Het standaard beheerderwachtwoord is "aaaaaa".



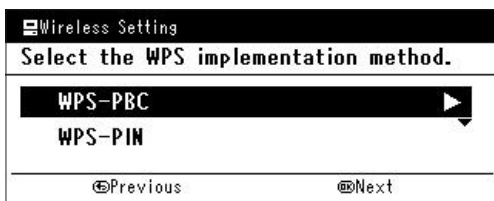
Het onderstaande bericht wordt voor ongeveer 5 seconden getoond.



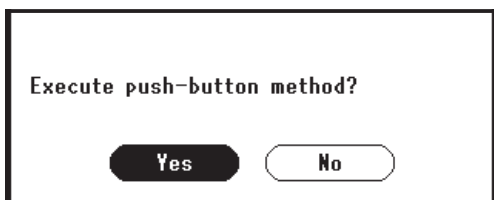
4 Controleer dat [**Automatisch instellen (WPS) (Automatic setup (WPS))**] is geselecteerd en druk op de ►.



5 Druk op de ▼ om [**WPS-PBC**], te selecteren en druk op Ⓞ.



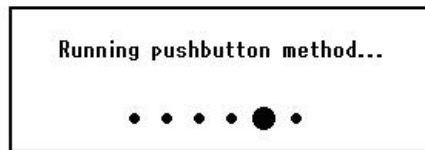
6 Druk op de ◀ om [**Ja (Yes)**], te selecteren en druk op Ⓞ.



**Memo**

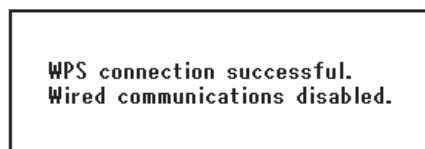
- Start de WPS-drukknop voor draadloos AP na het klikken op [**Ja (Yes)**] in het bevestigingsscherm. Anders, als WPS-drukknop voor draadloos AP eerst is gestart, start dan de WPS-drukknop op dit apparaat.
- Als [**Nee (No)**] is geselecteerd gaat het scherm terug naar dat van stap 5.

7 Als [**Ja (Yes)**] is geselecteerd in stap 6, wordt [**Druk toets Methode Uitvoeren (Running pushbutton method...)**] getoond op het scherm.



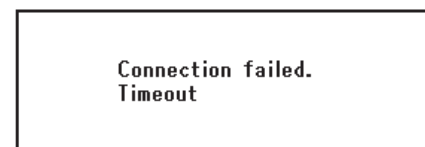
**! Opmerking**

- Paneelhandelingen kunnen niet worden uitgevoerd tijdens het uitvoeren van WPS.
- Als [**WPS verbinding succesvol (WPS connection successful)**] is getoond wordt het apparaat verbonden met het draadloos-LAN.



**Memo**

- Als [**Verbinding mislukt. Time-out (Connection failed Timeout)**] wordt getoond is het mogelijk dat het draadloos AP van de bestemmingsverbinding niet kan worden gevonden binnen het tijdslimiet. Selecteer [**Ja (Yes)**] opnieuw in stap 6 binnen 2 minuten van het starten van de WPS-drukknop voor draadloos AP.



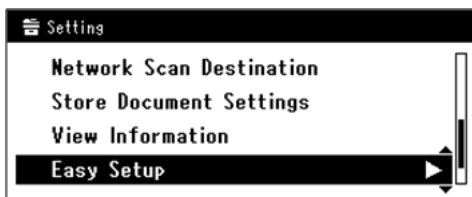
- Als [**Overloop (Overlap)**] wordt getoond wordt de WPS-drukknop uitgevoerd op 2 of meer draadloos AP's. Wacht gedurende een korte periode en probeer opnieuw.

**■ Het IP-adres instellen**

1 Op het bedieningspaneel drukt u op de toets <**SETTING (INSTELLING)**>.



- 2 Druk op ▼ om [Eenvoudige Netwerk instelling (Easy Setup)] te selecteren en druk vervolgens op **OK**.



- 3 Voer het beheerderwachtwoord in.  
Het standaardwachtwoord, dat in de fabriek is ingesteld, is "aaaaaa".

- a Druk op ◀, ▶, ▼, ▲ om het gewenste teken te selecteren en druk vervolgens op **OK**.

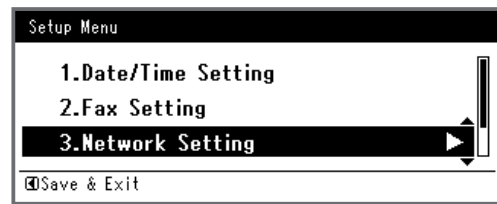


- Het geselecteerde teken wordt als "\*" in het tekstveld ingevoerd.
- Als u een onjuiste waarde hebt ingevoerd, drukt u op de toets <CLEAR (WISSEN)> en voert u vervolgens de juiste waarde in.

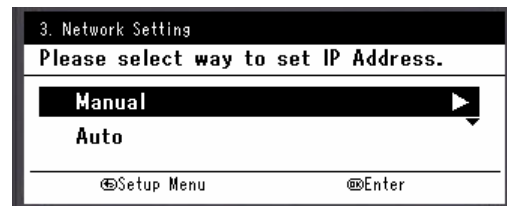


- b Herhaal stap a tot alle vereiste tekens zijn ingevoerd.
- c Druk op ▶ en ▼ om [Enter] te selecteren en druk vervolgens op **OK**.

- 4 Druk op ▼ om [Netwerk instelling (Network Setting)] te selecteren en druk vervolgens op ▶.

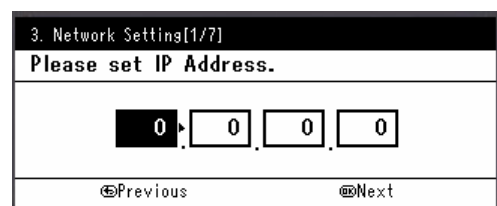


- 5 Als het IP-adres handmatig wordt ingesteld, controleert u dat [Manual (Manual)] is geselecteerd en drukt u vervolgens op **OK**.



Als u het IP-adres automatisch verkrijgt, drukt u op ▼ om [Auto (Auto)] te selecteren en drukt u vervolgens op **OK**. Ga verder met stap 10.

- 6 Voer het IP-adres in met behulp van het tiencijferige toetsenbord. Druk vervolgens op **OK**.



Om naar het volgende vak te gaan, drukt u op ▶.

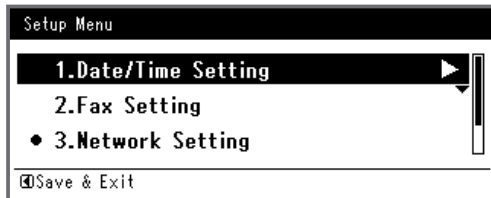
- 7 Voer het subnetmasker in met behulp van het tiencijferige toetsenbord. Druk vervolgens op **OK**.  
Om naar het volgende vak te gaan, drukt u op ▶.

- 8 Voer het standaard gateway-adres in met behulp van het tiencijferige toetsenbord. Druk vervolgens op **OK**.  
Om naar het volgende vak te gaan, drukt u op ▶.

- 9 Voer de DNS-server en WINS-server in, indien nodig.

Als het niet nodig is een DNS-server of WINS-server met het netwerk te verbinden, drukt u op **OK** tot het pop-upbericht wordt weergegeven dat aangeeft dat het instellen is voltooid.

- 10 Wanneer het scherm Menu Instellingen wordt weergegeven, drukt u op **◀** om het instellen te voltooien.



- 11 Wat het bevestigingsbericht betreft, controleer dat [**Ja**] is geselecteerd en druk vervolgens op **OK**.

◆ Druk de Netwerkinformatie af om te controleren dat het IP-adres en andere netwerkinformatie juist ingesteld zijn.

- 1 Op het bedieningspaneel drukt u op de toets **<SETTING (INSTELLING)>**.



- 2 Controleer dat [**Rapporten**] is geselecteerd en druk vervolgens op **OK**.

- 3 Druk op **▼** om [**Systeem**] te selecteren en druk vervolgens op **OK**.

- 4 Druk op **▼** om [**Netwerkinformatie**] te selecteren en druk vervolgens op **OK**.

- 5 Wat het bevestigingsbericht betreft, controleer dat [**Ja**] is geselecteerd en druk vervolgens op **OK**.

De Netwerkinformatie wordt afgedrukt.

## Stap 2 Uw computer en de machine instellen voor Scannen naar netwerk-pc

Om uw computer en machine in te stellen voor Scannen naar netwerk-pc, volgt u de 4 onderstaande substappen:

- "Stap 2-1 De naam van de computer controleren" op p. 69
- "Stap 2-2 De namen van de items bepalen die zijn vereist voor Scannen naar netwerk-pc" op p. 71
- "Stap 2-3 De computer voor Scannen naar netwerk-pc configureren" op p. 72
- "Stap 2-4 Een profiel voor Scannen naar netwerk-pc aanmaken" op p. 80

Controleer via de bovenstaande stappen de waarden voor elk item in het instellingeninformatieformulier.

### ■ Instellingeninformatieformulier

Nr.	Item	Samenvatting	Voorbeeld	Gebruikerwaarde
				*U kunt de volgende pagina's bekijken en notities maken van de informatie die u hebt gecontroleerd of de instellingen die u hebt geconfigureerd.
C-1	Naam van de doelcomputer	De naam van de computer waaraan u gescande gegevens doorstuurt	PC1	
C-2	Gebruikersnaam om op de doelcomputer in te loggen	Gebruikersnaam om op de computer in te loggen waaraan u gescande gegevens doorstuurt	mb491	(maximaal 32 tekens)
C-3	Wachtwoord om in te loggen op de doelcomputer	Wachtwoord om in te loggen op de computer waaraan u gescande gegevens doorstuurt	mb491	(maximaal 32 tekens)
C-4	Profielnaam om de instellingen te registreren	Naam bij het registreren van een profiel op de machine	Sales	(maximaal 16 tekens)
C-5	Gedeelde mapnaam in de doelcomputer	Mapnaam van de computer waaraan u de gescande gegevens doorstuurt	SalesDev	(maximaal 64 tekens)
C-6	Bestandsnaam van de gescande gegevens	Bestandsnaam gescande gegevens	ScanData	(maximaal 64 tekens)

#### ! Opmerking

- Vraag eerst toestemming van de netwerkbeheerder om een gedeelde map op de computer aan te maken door de onderstaande procedure te volgen, alvorens het instellen te starten.

#### Memo

- Het CIFS-protocol wordt in deze procedure gebruikt.

### ■ Stap 2-1 De naam van de computer controleren

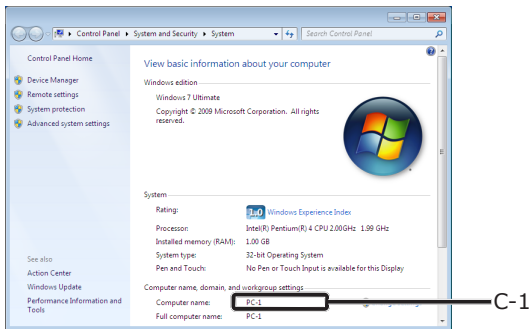
Volg met behulp van de onderstaande procedure te naam van de computer en vul in C-1 van het instellingeninformatieformulier in.

#### □ Voor Windows 7, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2008 en Windows Vista

- 1 Klik op [**starten**] en selecteer vervolgens [**Configuratiescherm**].

- 2 Selecteer [**System and Security**].  
Voor Windows Server 2008 en Windows Vista selecteert u [**System and Maintenance**].
- 3 Selecteer [**See the name of this computer**] bij [**Systeem**].

- 4 Voer de naam bij [**Computer name** (Computer Name)] in bij C-1 van het instellingeninformatieformulier.



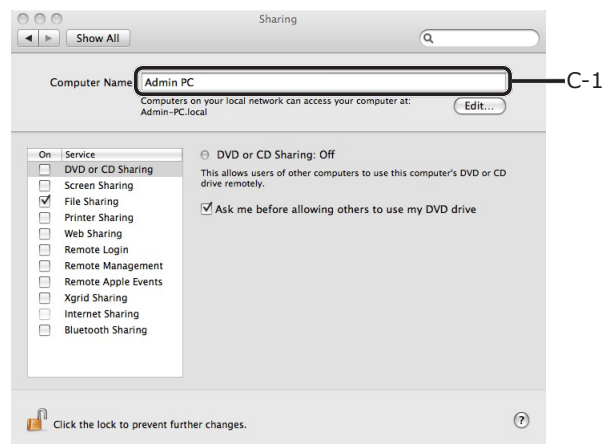
- 5 Sluit het venster.

❑ Voor Windows Server 2003 en Windows XP

- 1 Klik op [**start**] > [**Configuratiescherm**] > [**Performance and Maintenance**] > [**System**].  
Voor Windows Server 2003 klikt u op [**starten**] > [**Operatorpaneel**] > [**System**].
- 2 Selecteer het tabblad [**Computer name**] en klik vervolgens op [**Change**].
- 3 Voer de naam bij [**Computer name**] in bij C-1 van het instellingeninformatieformulier.
- 4 Klik op [**Cancel**] het venster te sluiten.

❑ Voor Mac OS X

- 1 In het menu Apple selecteert u [**Systeemvoorkeuren**].
- 2 Klik op [**Sharing**].
- 3 Voer de naam bij [**Computer Name** (Computer Name)] in bij C-1 van het instellingeninformatieformulier.



**Memo**

- Als de computernaam langer is dan 16 tekens, voert u voor Mac OS X 10.4.11 de eerste 15 tekens in bij C-1. Voor Mac OS X 10.5-10.7 selecteert u de netwerkservice die u gebruikt via [**Systeemvoorkeuren**] > [**Netwerk**] en klikt u op [**Advanced**]. Klik op het tabblad [**WINS**] en voer de naam bij [**NetBIOS Name**] in bij C-1.

- 4 Sluit [**Sharing**].

## ■ Stap 2-2 De namen van de items bepalen die zijn vereist voor Scannen naar netwerk-pc

Bepaal de namen van de volgende items en vul ze in C-2 tot C-6 in het instellingeninformatieformulier in.

- Gebruikersnaam om in te loggen op de doelcomputer (C-2)

**! Opmerking**

- Als de gebruikersnaam wordt beheerd op het domein, voert u "Username@Domainname" in bij C-2. Om de domeinnaam te controleren, klikt u op [**Change**] op het tabblad [**Computer Naam**] in het dialoogvenster [**System Properties**].
- Wachtwoord om in te loggen op de doelcomputer (C-3)
- Profielnaam om de instellingen op uw machine te registreren (C-4)
- Gedeelde mapnaam op de doelcomputer (C-5)
- Bestandsnaam van de gescande gegevens (C-6)

"#n" of "#d" kan worden gespecificeerd voor de bestandsnaam.

- Bij het specificeren van "#n": 5-cijferig serienummer van 00000 tot 99999
- Bij het specificeren van "#d": Datum en tijd waarop een bestand is aangemaakt. 12 cijfers van jjmmdduummss.

jj: Jaar van aanmaak (de laatste 2 cijfers van de Christelijke jaartelling)  
 mm: Maand van aanmaak (01 tot 12)  
 dd: Dag van de maand van aanmaak (01 tot 31)  
 uu: Uur van aanmaak (00 tot 23)  
 mm: Minuut van aanmaak (00 tot 59)  
 ss: Seconde van aanmaak (00 tot 59)

\* Een datum en tijd waarop een bestand is aangemaakt zijn waarden van de timer van de machine.

Voorbeeld van specificatie van bestandsnaam (wanneer het bestandsformaat PDF betreft)

- Bij het specificeren van "Data#n":  
Opgeslagen als bestandsnamen zoals "Data00000.pdf" en "Data00001.pdf", enz.
- Bij het specificeren van "File#d":  
opgeslagen als bestandsnamen zoals "File090715185045.pdf", enz.
- Bij het specificeren van "Scannen":  
"Scan.pdf" wordt eerst aangemaakt en vervolgens worden gegevens opgeslagen onder de naam "Scan#d.pdf".  
Raadpleeg het bovenstaande voor "#d".

- Wanneer niets is gespecificeerd: "Image.pdf" wordt eerst aangemaakt en vervolgens worden gegevens opgeslagen onder de naam "Image#d.pdf".  
Raadpleeg het bovenstaande voor "#d".

## ■ Stap 2-3 De computer voor Scannen naar netwerk-pc configureren

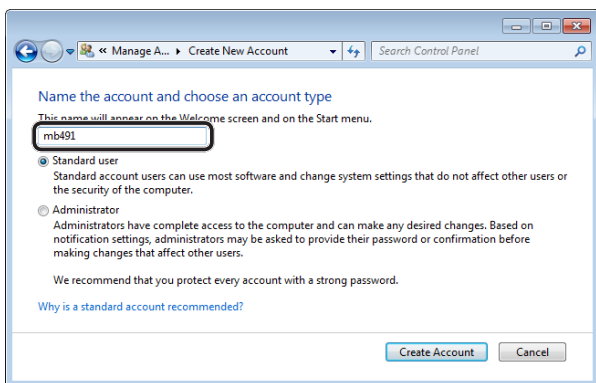
Maak met het instellingeninformatieformulier op de computer een account en gedeelde map aan voor de machine.



- Als de computer een domein betreft, kan de procedure voor het toevoegen van een gebruikeraccount verschillen van de onderstaande procedure. Raadpleeg de handleiding van Microsoft Windows.

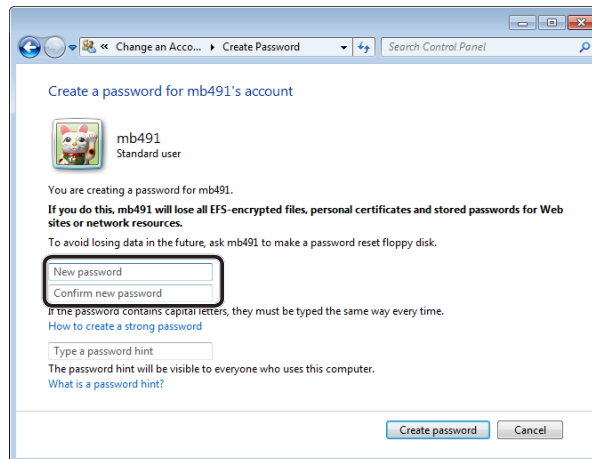
### □ Voor Windows 7, Windows Server 2008 R2, Windows 2008 en Windows Vista

- 1 Klik op [**starten**] > [**Configuratiescherm**].
- 2 Selecteer [**Add or remove user accounts**].
- 3 Selecteer [**Create a new account**].
- 4 Voer de informatie bij C-2 in het tekstvak in.



- 5 Zorg dat [**Standard user**] is geselecteerd en klik vervolgens op [**Create Account**].
- 6 Klik op het pictogram van het gebruikeraccount dat is aangemaakt in stap 5.
- 7 Selecteer [**Create a password**].

- 8 Voer de informatie bij C-3 in bij [**New password** (New password)] en [**Confirm new password** (Confirm new password)] en klik vervolgens op [**Create password** (Create password)].

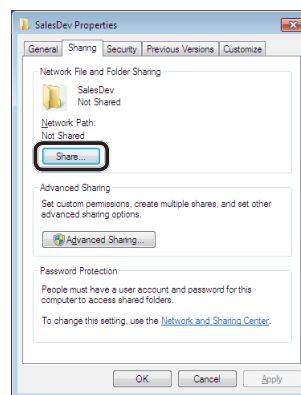


- 9 Sluit het Configuratiescherm.
- 10 Maak een nieuwe map op de computer aan met de naam die is ingevoerd in C-5.



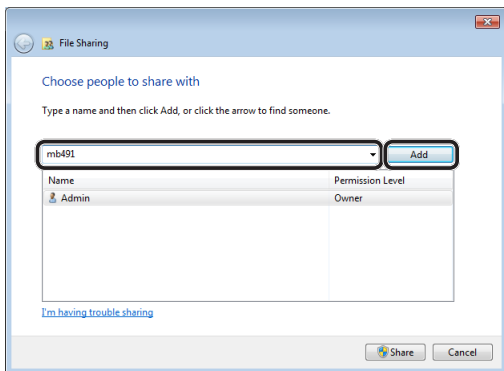
- Het is raadzaam een map op de lokale schijf (C-schijf of D-schijf) aan te maken, niet op het bureaublad, in [**Documents**] of op de netwerkschijf.

- 11 Klik met de rechtermuisknop op de map die is aangemaakt in stap 10 en selecteer [**Eigenschappen**].
- 12 Selecteer het tabblad [**Sharing** (Sharing)] en klik vervolgens op [**Share** (Share)].

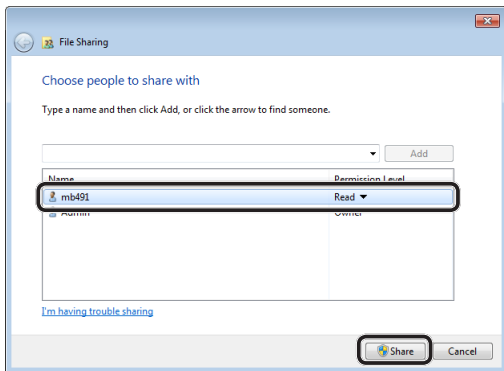




13 Selecteer in de vervolgkeuzelijst het gebruikeraccount dat is aangemaakt in stap 5 en klik vervolgens op **[Toevoegen (Add)]**.



14 Controleer dat de gebruiker die is toegevoegd in stap 13 wordt weergegeven en klik vervolgens op **[Share (Share)]**.

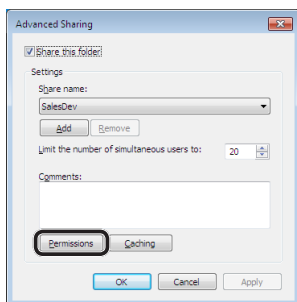


Als het dialoogvenster **[Network discovery and file sharing]** wordt weergegeven, klikt u op **[No, make the network that I am connected to a private network]**.

15 Klik op **[Done]**.

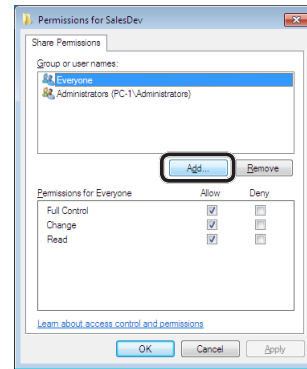
16 Klik op **[Advanced Sharing]** op het tabblad **[Sharing]**.

17 Klik op **[Permissions (Permissions)]**.

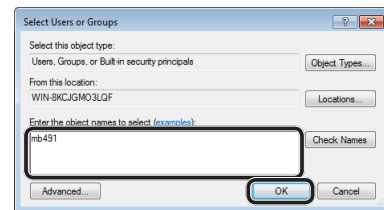


Voor Windows Vista/Windows Server 2008, ga verder naar stap 20.

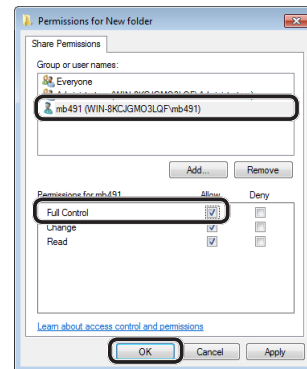
18 Klik op **[Toevoegen (Add)]**.



19 Voer de waarde bij C-2 in het invoerveld in en klik vervolgens op **[OK (OK)]**.



20 Selecteer de gebruiker die is toegevoegd in stap 13 en schakel het selectievakje **[Allow (Allow)]** in voor **[Full Control (Full Control)]**. Klik vervolgens op **[OK (OK)]**.



21 Klik op **[OK (OK)]**.

22 Klik op **[Sluiten (Close)]**.

Ga verder naar "Stap 2-4 Een profiel voor Scannen naar netwerk-pc aanmaken" op p. 80.

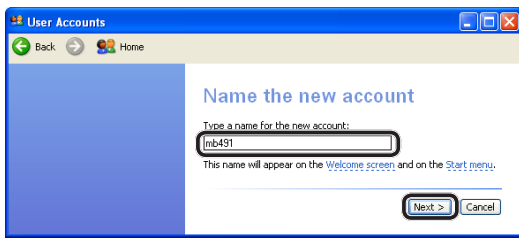
**□ Voor Windows XP**

1 Klik op **[start] > [Configuratiescherm]**.

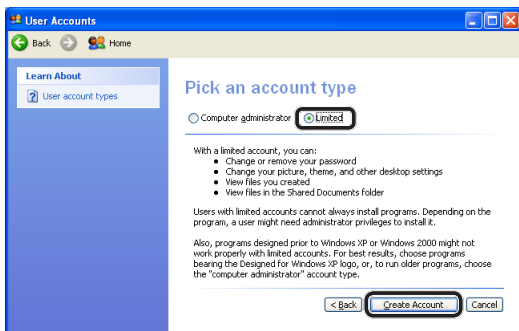
2 Dubbelklik op **[User Accounts]**.

3 Selecteer **[Create a new account]**.

- 4 Voer de waarde bij C-2 in het tekstvak in en klik vervolgens op **[Weiter (Next)]**.



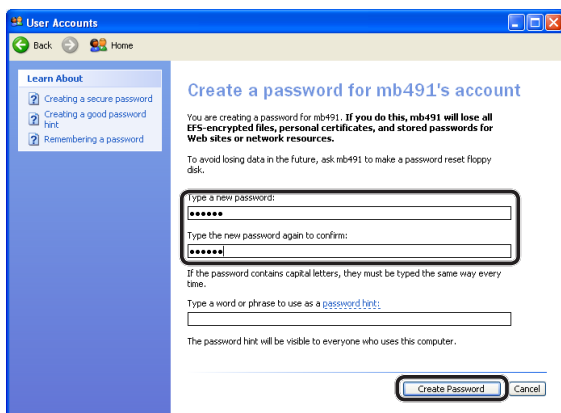
- 5 Selecteer **[Limited (Limited)]** en klik vervolgens op **[Create Account (Create Account)]**.



- 6 Klik op het pictogram van het gebruikeraccount dat is aangemaakt in stap 5.

- 7 Selecteer **[Create a password]**.

- 8 Voer de informatie bij C-3 in bij **[Type a new password (Type a new password)]** en **[Type the new password again to confirm (Type the new password again to confirm)]** en klik vervolgens op **[Create Password (Create Password)]**.



- 9 Sluit het Configuratiescherm.

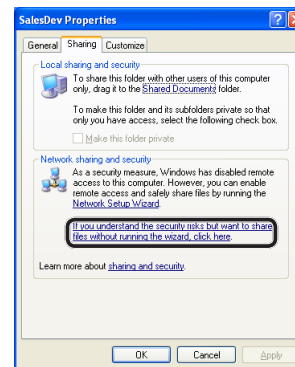
- 10 Maak een nieuwe map op de computer aan met de naam die is ingevoerd in C-5.



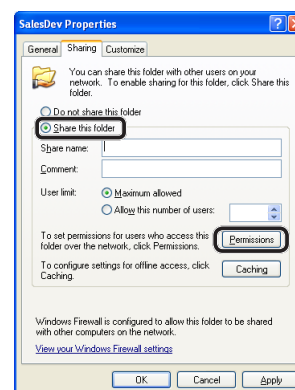
- Het is raadzaam een map op de lokale schijf (C-schijf of D-schijf) aan te maken, niet op het bureaublad, in **[My Documents]** of op de netwerkschijf.

- 11 Klik met de rechtermuisknop op de map die is aangemaakt in stap 10 en selecteer vervolgens **[Sharing and Security]**.

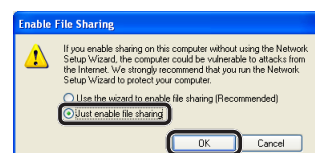
- 12 Klik op **[If you understand the security risks but want to share files without running the wizard, click here. (If you understand the security risks but want to share files without running the wizard, click here.)]**.



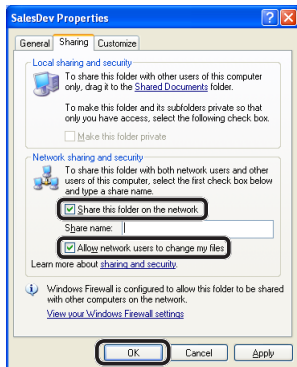
- Als het onderstaande scherm wordt weergegeven, selecteert u **[Share this folder (Share this folder)]** en klikt u op **[Permissions (Permissions)]**. Ga verder met stap 15.



- 13 Selecteer **[Just enable file sharing (Just enable file sharing)]** in Windows Firewall en klik vervolgens op **[OK (OK)]**.

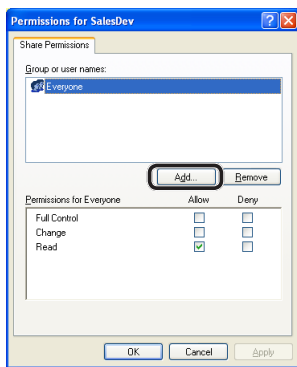


- 14** Schakel het selectievakje [**Share this folder on the network** (Share this folder on the network)] en [**Allow network users to change my files** (Allow network users to change my files)] in en klik vervolgens op [**OK (OK)**].

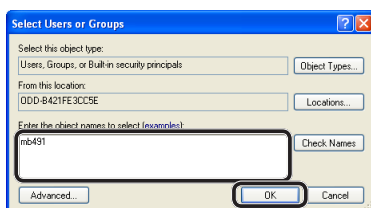


Ga verder naar "Stap 2-4 Een profiel voor Scannen naar netwerk-pc aanmaken" op p. 80.

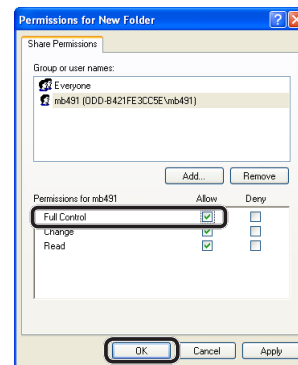
- 15** Klik op [**Toevoegen (Add)**].



- 16** Voer de waarde bij C-2 in het invoerveld in en klik vervolgens op [**OK (OK)**].



- 17** Schakel het selectievakje [**Allow** (Allow)] voor [**Full Control** (Full Control)] in en klik vervolgens op [**OK (OK)**].



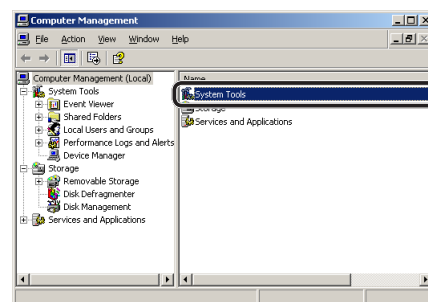
Ga verder naar "Stap 2-4 Een profiel voor Scannen naar netwerk-pc aanmaken" op p. 80.

**■ Voor Windows Server 2003**

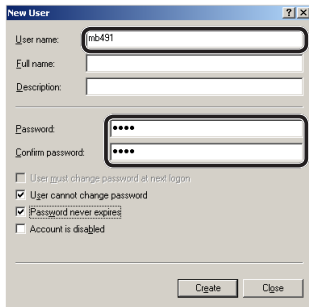


- Deze items kunnen verschillen afhankelijk van de editie die u gebruikt.

- 1 Klik op [**starten**] > [**Systeembeheer**] > [**Computer Management**].
- 2 In het rechtervenster dubbelklikt u op [**System Tools** (System Tools)] > [**Local Users and Groups** (Local Users and Groups)], en klikt u vervolgens met de rechtermuisknop op [**Users**]. Selecteer vervolgens [**New User**].



- 3 Voer de waarde bij C-2 in bij [User name (User name)] en voer de waarde bij C-3 in bij [Password (Password)] en [Confirm password (Confirm password)].



- 4 Selecteer [User can not change password (User can not change password)] en [Password never expires (Password never expires)] en klik vervolgens op [Create (Create)].

Memo

- Als [User must change password at next logon (User must change password at next logon)] is geselecteerd, heft u de selectie op zodat u [User can not change password (User can not change password)] en [Password never expires (Password never expires)] kunt selecteren.

- 5 Klik op [Sluiten].

- 6 Dubbelklik op [User] en controleer dat de gebruiker die is aangemaakt in stap 4 wordt weergegeven.

- 7 Sluit het venster.

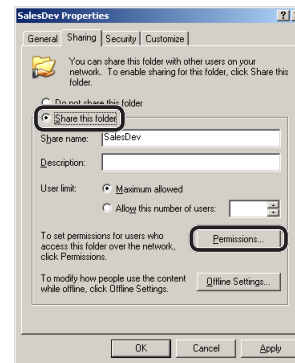
- 8 Maak een nieuwe map op de computer aan met de naam die is ingevoerd in C-5.

Memo

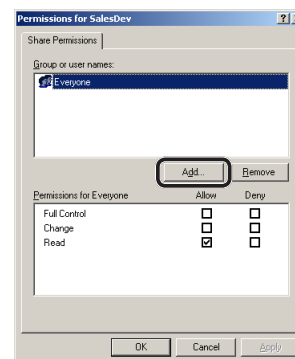
- Het is raadzaam een map op de lokale schijf (C-schijf of D-schijf) aan te maken, niet op het bureaublad, in [My Documents] of op de netwerkschijf.

- 9 Klik met de rechtermuisknop op de map die is aangemaakt in stap 8 en selecteer vervolgens [Sharing].

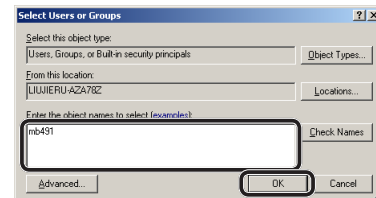
- 10 Selecteer [Share this folder (Share this folder)] en klik vervolgens op [Permissions (Permissions)].



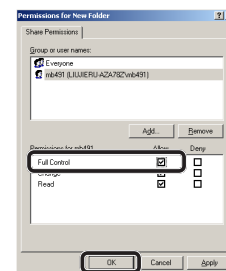
- 11 Klik op [Toevoegen (Add)].



- 12 Voer de waarde bij C-2 in het invoerveld in en klik vervolgens op [OK (OK)].



- 13 Schakel het selectievakje [Allow (Allow)] voor [Full Control (Full Control)] in en klik vervolgens op [OK (OK)].

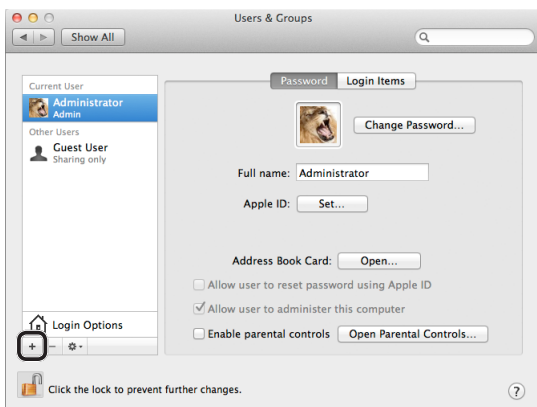


**14** Zorg ervoor dat het pictogram van de gedeelde map die is aangemaakt in stap 8 wijzigt in het pictogram met een hand en sluit vervolgens het venster.

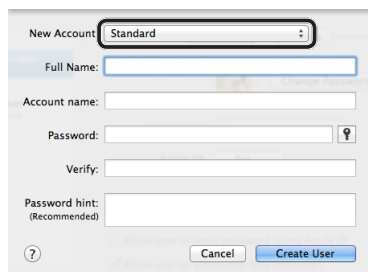
Ga verder naar "[Stap 2-4 Een profiel voor Scannen naar netwerk-pc aanmaken](#)" op p. 80.

#### □ Voor Mac OS X 10.5 tot 10.7

- In het menu Apple selecteert u [**Systemvoorkeuren**].
- Klik op [**Users & Groups**] (voor Mac OS X 10.5 en 10.6: [**Accounts**]).
- Klik op [**Click the lock to make changes.**] in de linkerbenedenhoek van het scherm en voer het beheerderwachtwoord in. Klik vervolgens op [**Unlock**] (voor Mac OS X 10.5 en 10.6: [**OK (OK)**]).
- Klik op [**+**].



- Selecteer [**Standard (Standard)**] bij [**New Account (New Account)**].



- Voer de waarde bij C-2 in bij [**Volledige naam**].

Voor Mac OS X 10.5 voert u de waarde bij C-2 in bij [**Naam**].

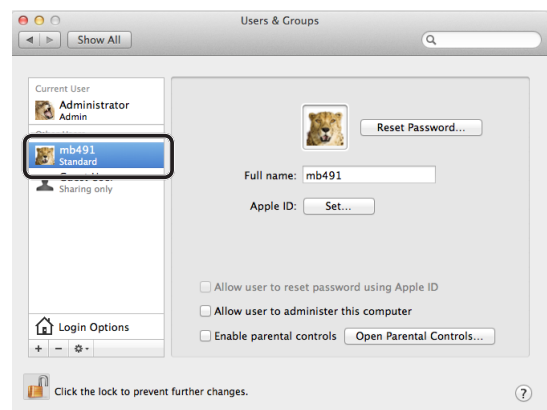
- Voer de waarde bij C-3 in bij zowel [**Password (Password)**] als [**Verify**].

- Klik op [**Create User**] (voor Mac OS X 10.5 en 10.6: [**Create Account**]).



- Schakel automatisch inloggen in het dialogvenster uit.

- Controleer dat een account is toegevoegd aan [**Other Users**] (voor Mac OS X 10.5 en 10.6: [**Other Accounts**]) met de naam van C-2 en sluit [**Users & Groups (Users & Groups)**] (voor Mac OS X 10.5 en 10.6: [**Accounts**]).

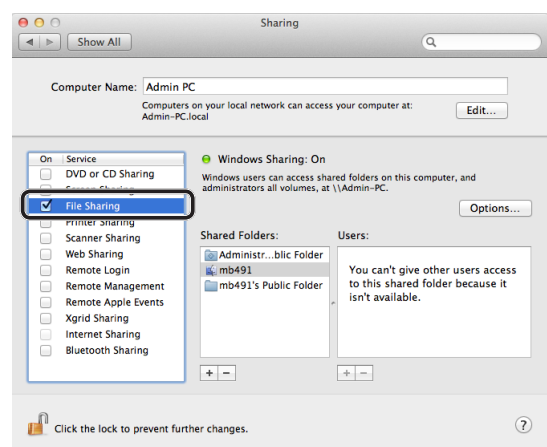


- Maak een nieuwe map op de computer aan met de naam die is ingevoerd in C-5.

- In het menu Apple selecteert u [**Systemvoorkeuren**].

- Klik op [**Sharing**].

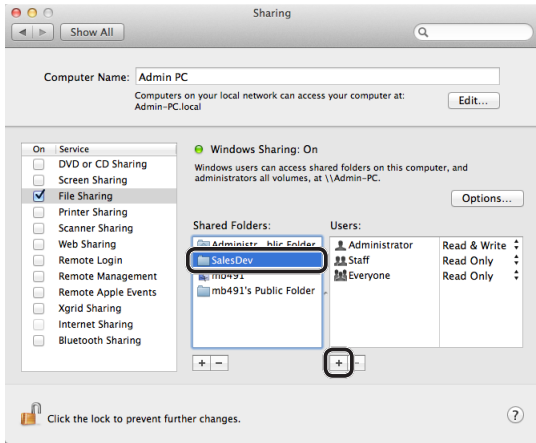
- Schakel het selectievakje [**File Sharing (File Sharing)**] in.



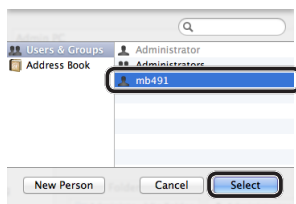
- Klik op [**+**] bij [**Shared Folder (Shared Folders)**].

15 Selecteer de map die is aangemaakt in stap 10 en klik op **[Voeg toe]**.

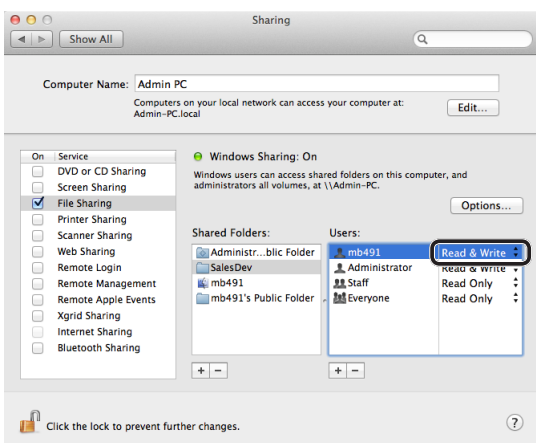
16 Selecteer de map die is toegevoegd in stap 15 en klik op **[+]** bij **[Users (Users)]**.



17 Selecteer het account dat is aangemaakt in stap 8 en klik op **[Select (Select)]**.



18 Klik op het driehoekje aan de rechterkant van de gebruiker die is toegevoegd in de stap 17 en selecteer **[Read & Write (Read & Write)]**.



19 Klik op **[Options (Options)]**.

20 Schakel het selectievakje **[Share files and folders using SMB (Windows) (Share files and folders using SMB (Windows))]** in.

Voor Mac OS X 10.5 schakelt u het selectievakje **[Share files and folders using SMB (Share files and folders using SMB)]** in.



21 Schakel het selectievakje in van het account dat is aangemaakt in stap 16.

22 Voer de informatie bij C-3 in bij **[Password (Password)]** en klik op **[OK (OK)]**.



23 Klik op **[Done]**.

24 Sluit **[Sharing]**.

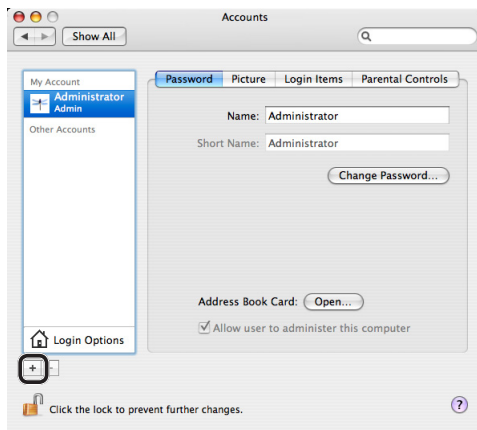
Ga verder naar ["Stap 2-4 Een profiel voor Scannen naar netwerk-pc aanmaken"](#) op p. 80.

## □ Voor Mac OS X 10.4.0 tot 10.4.11



- In de volgende procedure wordt Mac OS X 10.4.11 gebruikt als voorbeeld. Afhankelijk van het besturingssysteem kan de beschrijving verschillen.

- In het menu Apple selecteert u [**Systemvoorkeuren**].
- Klik op [**Accounts**].
- Klik op [**Click the lock to make changes.**] in de linkerbenedenhoek van het scherm en voer het beheerderwachtwoord in. Klik vervolgens op [**OK**].
- Klik op [**+**].



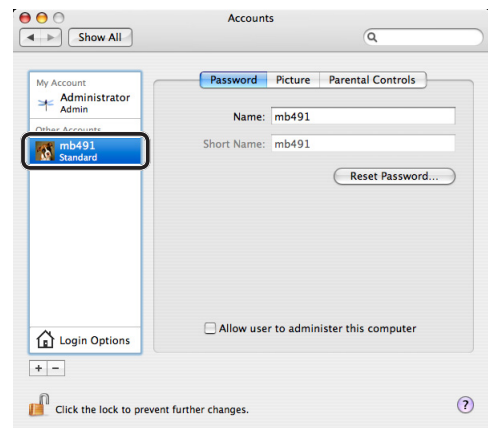
- Voer de waarde bij C-2 in bij [**Naam (Name)**].

- Voer de waarde bij C-3 in bij zowel [**Password (Password)**] als [**Verify (Verify)**].
- Klik op [**Create Account**].

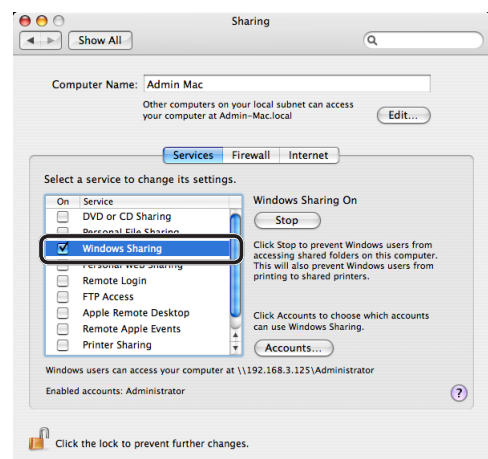


- Schakel automatisch inloggen in het dialoogvenster uit.

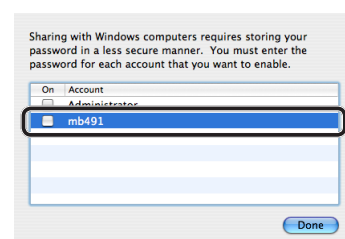
- Controleer dat een account is toegevoegd aan [**Other Accounts**] met de naam van C-2 en sluit [**Accounts (Accounts)**].



- Maak een nieuwe map op de computer aan met de naam die is ingevoerd in C-5.
- In het menu Apple selecteert u [**Systemvoorkeuren**].
- Klik op [**Sharing**].
- Schakel het selectievakje [**Windows Sharing (Windows Sharing)**] in.



- Klik op [**Accounts... (Accounts...)**].
- Schakel het selectievakje in van het account dat is aangemaakt in stap 7.



- 15 Voer de waarde bij C-3 in bij [**Password** (Password)] en klik op [**OK** (OK)].



- 16 Klik op [**Done**].

- 17 Sluit [**Sharing**].

Ga verder naar "Stap 2-4 Een profiel voor Scannen naar netwerk-pc aanmaken" op p. 80.

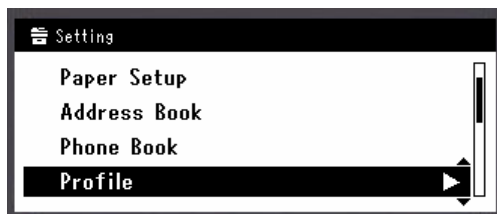
## ■ Stap 2-4 Een profiel voor Scannen naar netwerk-pc aanmaken

Registreer de gegevens van het instellingeninformatieformulier op de machine als een profiel. Het is noodzakelijk om het profiel te specificeren om gegevens te verzenden wanneer u Scannen naar netwerk-pc met de computer gebruikt.

- 1 Op het bedieningspaneel drukt u op de toets <**SETTING** (INSTELLING)>.



- 2 Druk op ▼ om [**Profiel** (Profile)] te selecteren en druk vervolgens op **OK**.



- 3 Druk op ▼ om het profielnummer te selecteren dat u wilt registreren en druk vervolgens op **OK**.

- 4 Controleer dat [**Register**] is geselecteerd en druk vervolgens op de knop **OK**.

- 5 Controleer dat [**Profielnaam**] is geselecteerd en druk vervolgens ►.

- 6 Voer de informatie in C-4 in.

- a Druk op ◀, ▶, ▼, ▲ om het gewenste teken te selecteren en druk vervolgens op **OK**.



- Het geselecteerde teken wordt in het tekstveld ingevoerd.
- Als u een onjuiste waarde hebt ingevoerd, drukt u op de toets <**CLEAR** (WISSEN)> en voert u vervolgens de juiste waarde in.



- b Herhaal stap a tot alle vereiste tekens zijn ingevoerd.

- c Druk op ▶ en ▼ om [**Enter**] te selecteren en druk vervolgens op **OK**.

- 7 Druk op ▼ om [**Doel URL**] te selecteren en druk vervolgens op ▶.

- 8 Voer de waarde bij C-1 en C-5 in als "\\C- 1\C-5".

Voorbeeld: \\PC1\SalesDev

### ! Opmerking

- Als er zich geen DNS-server in het netwerk bevindt, kunt u de computer niet specificeren met behulp van de computernaam (C-1). In een dergelijk geval kunt u de instellingen configureren met behulp van het IP-adres van de computer.

Voorbeeld: \\192.168.0.3\SalesDev

### Memo

- Om het teken "\" in te voeren met een QWERTY-toetsenbord, drukt u op <CTRL> en drukt u vervolgens op <\>.



9 Selecteer [**Enter**] en druk vervolgens op **OK**.

10 Druk op ▼ om [**Gebruiker naam**] te selecteren en druk vervolgens op ►.

11 Voer de informatie bij C-2 in.

**! Opmerking**

- Als er domeinbeheer is, voert u "C-2@domeinnaam" in.
- Als u bij het uitvoeren van domeinbeheer geen verbinding kunt maken, zelfs niet na het invoeren van "C-2@Domeinnaam", verwijdert u "@Domeinnaam".  
Ga opnieuw naar de website van de machine en stel de NetBIOS-domeinnaam in bij [**Workgroup Name**] in [**Beheerder instelling**] > [**Network**] > [**NBT/NetBEUI**].  
\*Raadpleeg de netwerkbeheerder voor de domeinnaam.

12 Selecteer [**Enter**] en druk vervolgens op **OK**.

13 Druk op ▼ om [**Wachtwoord**] te selecteren en druk vervolgens op ►.

14 Voer de waarde van C-3 in.

15 Selecteer [**Enter**] en druk vervolgens op **OK**.

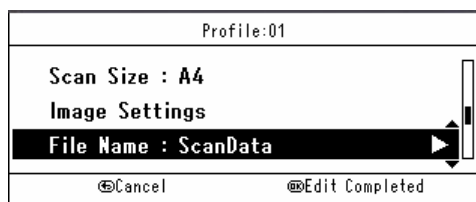
16 Druk op ▼ om [**Bestand naam**] te selecteren en druk vervolgens op ►.

17 Voer de informatie bij C-6 in.

18 Selecteer [**Enter**] en druk vervolgens op **OK**.

19 Configureer andere items, indien nodig.

20 Druk op **OK** om de instellingen te registreren.



De stappen voor ingebruikneming van Scannen naar netwerk-pc zijn voltooid.

## Procedure voor Scannen naar netwerk-pc

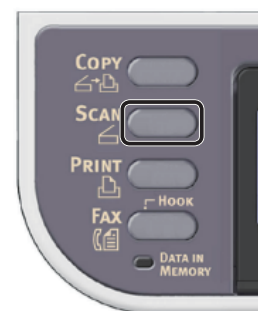
In deze paragraaf vindt u uitleg over hoe u Scannen naar netwerk-pc start.

U moet de eerste instellingen configureren voordat u de functie Scannen naar netwerk-pc gebruikt.

**Memo**

- Voor de volgende procedure worden de standaardinstellingen gebruikt, die in de fabriek zijn ingesteld.

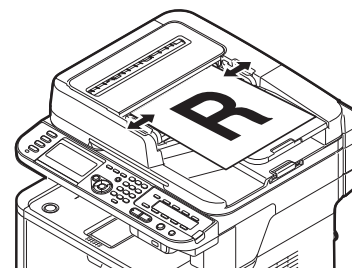
1 Op het bedieningspaneel drukt u op de toets <**SCAN (SNANNEN)**>.



2 Plaats uw document in de ADF of op de glasplaat, zoals hieronder beschreven:

- ADF

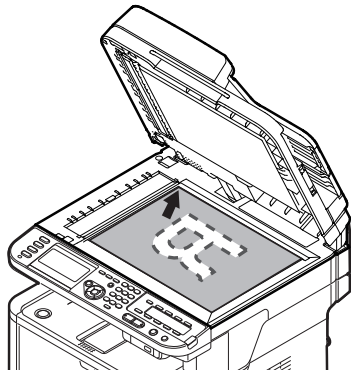
Plaats documenten met de afdrukszijde omhoog en met de bovenrand eerst.



Pas de documentgeleiders aan de breedte van uw documenten aan.

- Glasplaat

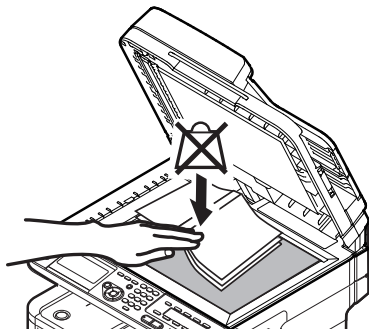
Plaats een document met de afdrukszijde omlaag en lijn de bovenrand uit met de linkerbovenhoek van het glas.



Sluit voorzichtig de klep van de glasplaat.

**! Opmerking**

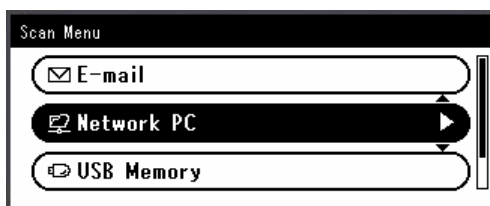
- Als u scant met behulp van de glasplaat, zorg dan dat u deze niet overmatig belast.



**Memo**

- De machine geeft prioriteit aan de ADF wanneer u documenten scant. Zorg ervoor dat u geen documenten plaatst in de ADF wanneer u de glasplaat gebruikt.

**3** Druk op ▼ om [**NetwerkPC** (Network PC)] te selecteren en druk vervolgens op **OK**.



**4** Controleer dat [**Select Profiel**] is geselecteerd en druk vervolgens op de knop **OK**.

**5** Druk op ▼ om een profiel te selecteren en druk vervolgens op **OK**.

**6** Druk op  of .

**Meer info**



- Voor informatie over hoe u een document in liggende stand plaatst, raadpleegt u de Gebruikershandleiding (Basis) > "1. Instellen" > "Papier en documenten plaatsen" > "Documenten" > "Documenten plaatsen".
- Desgewenst kunt u de scaninstellingen wijzigen, zoals het scanformaat en de resolutie. Voor meer informatie raadpleegt u de Gebruikershandleiding (Geavanceerd) > "3. Scannen" > "Geavanceerde bewerkingen voor Scannen, Internetfaxen en Scannen naar faxserver".

## ● Scannen naar lokale pc

In deze paragraaf vindt u uitleg over de eerste stappen die nodig zijn voor ingebruikneming van de functie Scannen naar lokale pc en de basisprocedure van deze functie.

Met deze functie scant u documenten naar de computer via een netwerk of USB en bewerkt u de gescande beelden indien nodig. U kunt een scanopdracht starten vanaf het bedieningspaneel.

### ● Voor Windows

Wanneer u drukt op  of , start het ActKey-hulpprogramma en start de scanopdracht automatisch via het scannerstuurprogramma. U kunt het gescande document verzenden naar een bepaalde toepassing, opslaan in een bepaalde map of verzenden per fax.

Voor de WSD-scanverbinding kunt u specificeren welke toepassing moet worden gestart en kunt u het gescande opslaan voor elke bestemming.

### ● Voor Mac OS X

Wanneer u drukt op  of , start Image Capture en start de scanopdracht automatisch via het ICA-stuurprogramma. U kunt een map selecteren en hierin de gescande documenten opslaan.

De machine kan worden verbonden met de USB-poort of het netwerk. Slechts één computer tegelijkertijd kan worden herkend.

Zorg ervoor dat u de eerste stappen voor de ingebruikneming voltooit voordat u deze functie gebruikt.

### Eerste stappen voor ingebruikneming van de functie Scannen naar lokale pc

In deze paragraaf vindt u uitleg over de eerste stappen voor ingebruikneming van de functie Scannen naar lokale pc.

Raadpleeg de procedure voor het besturingssysteem dat u gebruikt.

- ["Voor Windows" op p. 83](#)
- ["Voor Mac OS X" op p. 98](#)

### Voor Windows

#### ■ Overzicht

#### □ Verbindingsmethodes

U kunt een van de volgende verbindingmethodes selecteren:

- ["Voor netwerkverbinding" op p. 84](#)
- ["Voor USB-verbinding" op p. 90](#)
- ["Voor WSD-scanverbinding" op p. 92](#)

#### □ Productvereisten

Uw machine ondersteunt de volgende Windows-besturingssystemen:

Voor netwerk-/USB-verbinding:

- Windows 8/Windows 8 (64-bits versie)
- Windows Server 2012
- Windows 7/Windows 7 (64-bits versie)
- Windows Vista/Windows Vista (64-bits versie)
- Windows Server 2008 R2
- Windows Server 2008/Windows Server 2008 (x64 versie)
- Windows XP/Windows XP (x64-versie)
- Windows Server 2003/Windows Server 2003 (x64-versie)

Voor WSD-scanverbinding:

- Windows 8/Windows 8 (64-bits versie)
- Windows Server 2012
- Windows 7/Windows 7 (64-bits versie)
- Windows Vista/Windows Vista (64-bits versie)
- Windows Server 2008 R2
- Windows Server 2008/Windows Server 2008 (x64 versie)

## ■ Voor netwerkverbinding

Om de functie Scannen naar lokale pc via de netwerkverbinding te configureren, volgt u de 2 onderstaande stappen:

- "Stap 1 De netwerkinstellingen van uw machine configureren" op p. 84
- "Stap 2 Stuurprogramma en software installeren" op p. 88

### ! Opmerking

- U moet de netwerkinstellingen van de computer configureren alvorens deze procedure uit te voeren.

### Memo

- U kunt stap 1 overslaan als het IP-adres al ingesteld is op uw machine.
- U kunt stap 2 overslaan als het scannerstuurprogramma en ActKey al geïnstalleerd zijn op uw computer.

## □ Stap 1 De netwerkinstellingen van uw machine configureren

Verbind uw machine met een netwerk via een ethernetkabel of een draadloze LAN-verbinding (alleen de MB451w, MB471w) en configureer vervolgens vanaf het bedieningspaneel het IP-adres en andere netwerkgegevens van de machine. U kunt het IP-adres handmatig verkrijgen of automatisch.

Als er geen DHCP-server of BOOTP-server op het netwerk aanwezig is, moet u handmatig het IP-adres op de computer of machine configureren.

Als uw netwerkbeheerder of internetprovider een uniek IP-adres opgeeft voor de computer en uw machine, stelt u de IP-adressen handmatig in.

### ! Opmerking

- Wanneer u handmatig een IP-adres instelt, vraagt u aan de netwerkbeheerder of uw internetprovider welk IP-adres u moet gebruiken. Als het IP-adres verkeerd wordt ingesteld, kan er netwerkuitval optreden of kan de internettoegang worden verbroken.
- Om de functie Scannen naar lokale pc via de netwerkverbinding te configureren, volgt u deze instructies.
  - Pas de IP-versie van de machine aan die van de computer aan.
  - Stel op uw machine de instelling **[TCP/IP]** in op **[Enable]**. (De standaardinstelling, die in de fabriek is ingesteld, is **[Enable]**.)
  - Stel op uw machine de instelling **[Netwerk TWAIN instelling]** in op **[AAN]**. (De standaardinstelling, die in de fabriek is ingesteld, is **[AAN]**. Als deze uitgeschakeld is, schakelt u deze in door het raadplegen van de Gebruikershandleiding (Geavanceerd) > "3. Scannen" > "Nuttige functies voor scannen naar lokale en externe pc's" > "De TWAIN-instellingen van het netwerk inschakelen", of een soortgelijke rubriek.)

### Memo

- Als u een klein netwerk configureert dat alleen bestaat uit uw machine en een computer, stelt u de IP-adressen in zoals hieronder weergegeven (volgens RFC1918).

#### Voor de computer

IP-adres:	192.168.0.1~254
Subnetmasker:	255.255.255.0
Standaard gateway:	niet gebruikt
DNS-server:	niet gebruikt

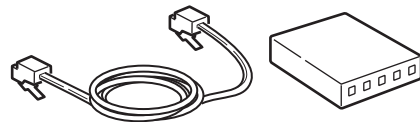
#### Voor de machine

Instelling IP-adres:	Handmatig
IPv4-adres:	192.168.0.1~254 (kies een andere waarde dan deze van de computer)
Subnetmasker:	255.255.255.0
Gateway-adres:	0.0.0.0
Netwerkschaal:	Klein

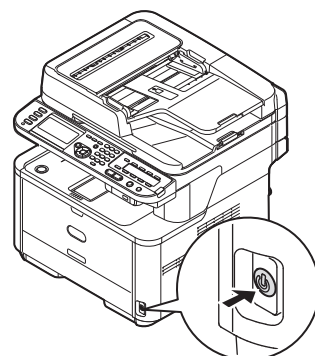
- Om **[Netwerkschaal]** in te stellen, drukt u op de toets **<SETTING (INSTELLING)>** en selecteert u vervolgens **[Beheerder instelling] > [NETWERKMENU] > [Netwerkinstellingen] > [Netwerkschaal]**.

## Verbinden met een bekabeld LAN:

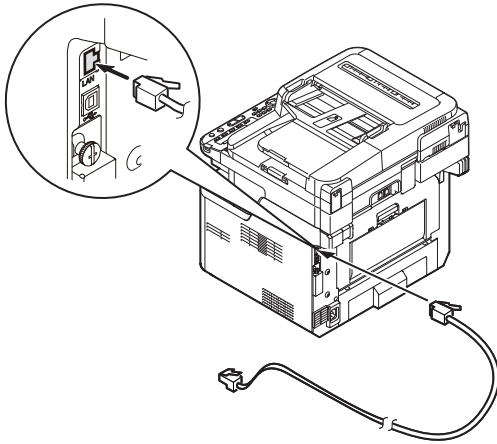
- 1 Leg een ethernetkabel en een hub klaar.  
Leg een ethernetkabel (Cat 5, twisted-pair, straight-through (1-op-1)) en een hub klaar die u afzonderlijk hebt aangeschaft.



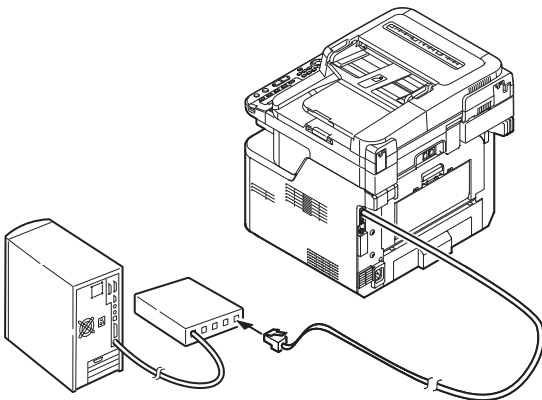
- 2 Druk de aan/uit-schakelaar ongeveer één seconde in om de machine uit te schakelen.



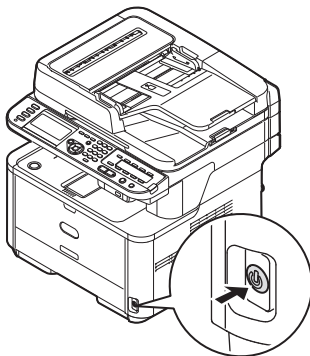
- 3 Steek het ene uiteinde van de ethernetkabel in de netwerkinterfaceverbinding aan de achterzijde van de machine.



- 4 Steek het andere uiteinde van de ethernetkabel in de hub.



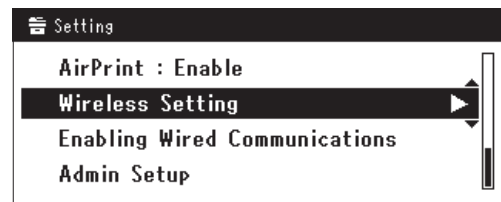
- 5 Houd de aan/uit-schakelaar ongeveer één seconde ingedrukt om de machine in te schakelen.



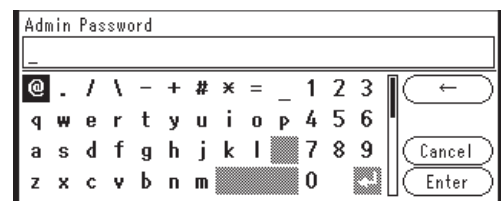
### Verbinden met een draadloos LAN (alleen de MB451w, MB471w):

Gebruik de WPS (drukknop)-functie om het draadloos-LAN in te stellen. Voor meer informatie over het instellen van draadloos LAN, zie de Configuratiehandleiding.

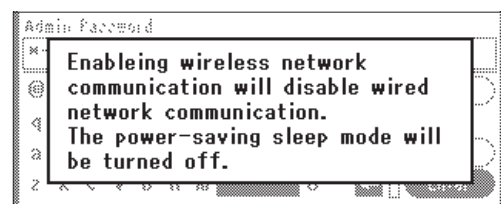
- 1 Druk op de toets <**SETTING** (INSTELLING)> op het bedieningspaneel.
- 2 Druk op de ▼ om [**Draadloze Instelling** (Wireless Setting)], te selecteren en druk op de ►.



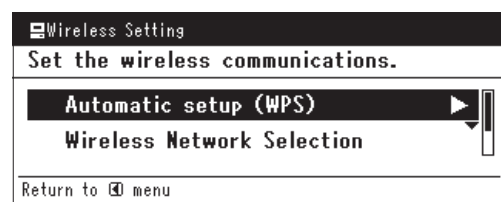
- 3 Log in door het invoeren van het beheerderwachtwoord op het apparaat. Gebruik de ►, ◀, ▼, ▲ toets om een letter te selecteren en druk op **OK**. Het standaard beheerderwachtwoord is "aaaaa".



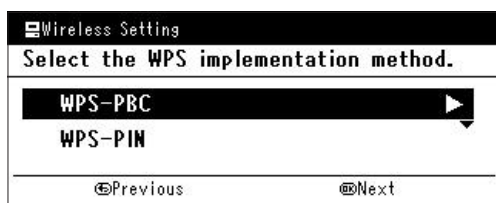
Het onderstaande bericht wordt voor ongeveer 5 seconden getoond.



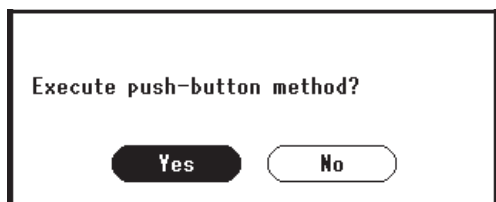
- 4 Controleer dat [**Automatisch instellen (WPS)** (Automatic setup (WPS))] is geselecteerd en druk op de ►.



- 5 Druk op de ▼ om [WPS-PBC], te selecteren en druk op **OK**.



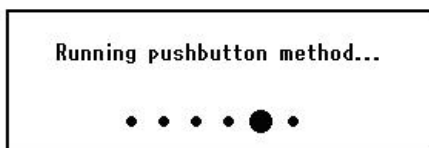
- 6 Druk op de ◀ om [Ja (Yes)], te selecteren en druk op **OK**.



**Memo**

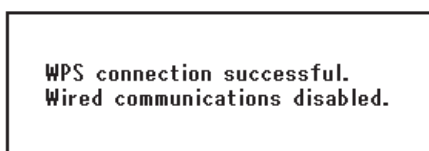
- Start de WPS-drukknop voor draadloos AP na het klikken op [Ja (Yes)] in het bevestigingsscherm. Anders, als WPS-drukknop voor draadloos AP eerst is gestart, start dan de WPS-drukknop op dit apparaat.
- Als [Nee (No)] is geselecteerd gaat het scherm terug naar dat van stap 5.

- 7 Als [Ja (Yes)] is geselecteerd in stap 6, wordt [**Druk toets Methode Uitvoeren** (Running pushbutton method...)] getoond op het scherm.



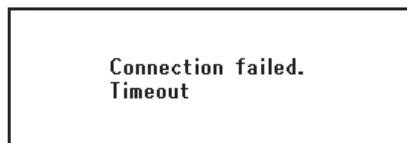
**! Opmerking**

- Paneelhandelingen kunnen niet worden uitgevoerd tijdens het uitvoeren van WPS.
- Als [**WPS verbinding succesvol** (WPS connection successful)] is getoond wordt het apparaat verbonden met het draadloos-LAN.



**Memo**

- Als [**Verbinding mislukt. Time-out** (Connection failed Timeout)] wordt getoond is het mogelijk dat het draadloos AP van de bestemmingsverbinding niet kan worden gevonden binnen het tijdslimiet. Selecteer [**Ja (Yes)**] opnieuw in stap 6 binnen 2 minuten van het starten van de WPS-drukknop voor draadloos AP.



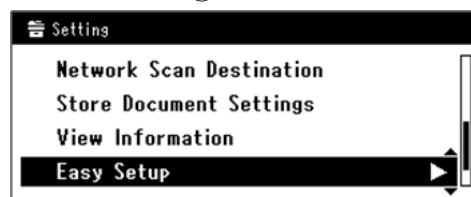
- Als [**Overloop (Overlap)**] wordt getoond wordt de WPS-drukknop uitgevoerd op 2 of meer draadloos AP's. Wacht gedurende een korte periode en probeer opnieuw.

**Het IP-adres instellen:**

- 1 Op het bedieningspaneel drukt u op de toets <**SETTING (INSTELLING)**>.



- 2 Druk op ▼ om [**Eenvoudige Network instelling** (Easy Setup)] te selecteren en druk vervolgens op **OK**.



- 3 Voer het beheerderwachtwoord in. Het standaardwachtwoord, dat in de fabriek is ingesteld, is "aaaaaa".

- a Druk op ◀, ▶, ▼, ▲ om het gewenste teken te selecteren en druk vervolgens op **OK**.



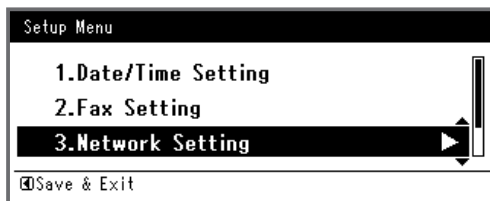
- Het geselecteerde teken wordt als "\*" in het tekstveld ingevoerd.
- Als u een onjuiste waarde hebt ingevoerd, drukt u op de toets <CLEAR (WISSEN)> en voert u vervolgens de juiste waarde in.



**b** Herhaal stap **a** tot alle vereiste tekens zijn ingevoerd.

**c** Druk op ► en ▼ om [Enter] te selecteren en druk vervolgens op (OK).

**4** Druk op ▼ om [Netwerk instelling (Network Setting)] te selecteren en druk vervolgens op ►.

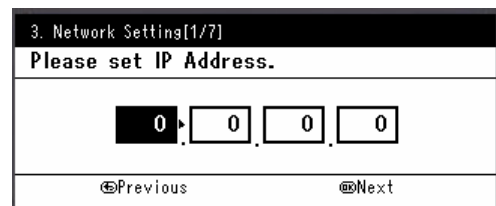


**5** Als het IP-adres handmatig wordt ingesteld, controleert u dat [Manual (Manual)] is geselecteerd en drukt u vervolgens op (OK).



Als u het IP-adres automatisch verkrijgt, drukt u op ▼ om [Auto (Auto)] te selecteren en drukt u vervolgens op (OK). Ga verder met stap 10.

**6** Voer het IP-adres in met behulp van het tiencijferige toetsenbord. Druk vervolgens op (OK).



Om naar het volgende vak te gaan, drukt u op ►.

**7** Voer het subnetmasker in met behulp van het tiencijferige toetsenbord. Druk vervolgens op (OK).

Om naar het volgende vak te gaan, drukt u op ►.

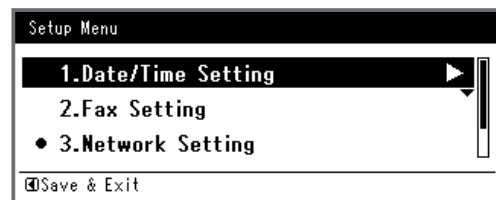
**8** Voer het standaard gateway-adres in met behulp van het tiencijferige toetsenbord. Druk vervolgens op (OK).

Om naar het volgende vak te gaan, drukt u op ►.

**9** Voer de DNS-server en WINS-server in, indien nodig.

Als het niet nodig is een DNS-server of WINS-server met het netwerk te verbinden, drukt u op (OK) tot het pop-upbericht wordt weergegeven dat aangeeft dat het instellen is voltooid.

**10** Wanneer het scherm Menu Instellingen wordt weergegeven, drukt u op ◀ om het instellen te voltooien.



**11** Wat het bevestigingsbericht betreft, controleer dat [Ja] is geselecteerd en druk vervolgens op (OK).

◆ Druk de Netwerkinformatie af om te controleren dat het IP-adres en andere netwerkinformatie juist ingesteld zijn.

1 Op het bedieningspaneel drukt u op de toets <**SETTING** (INSTELLING)>.



2 Controleer dat [**Rapporten**] is geselecteerd en druk vervolgens op **OK**.

3 Druk op ▼ om [**Systeem**] te selecteren en druk vervolgens op **OK**.

4 Druk op ▼ om [**Netwerkinformatie**] te selecteren en druk vervolgens op **OK**.

5 Wat het bevestigingsbericht betreft, controleer dat [**Ja**] is geselecteerd en druk vervolgens op **OK**.

De Netwerkinformatie wordt afgedrukt.

## □ **Stap 2 Stuurprogramma en software installeren**

Met de volgende procedure installeert u een scannerstuurprogramma en ActKey in één keer.

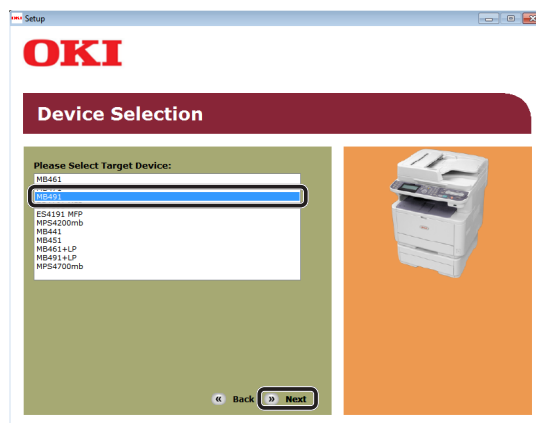
1 Controleer dat uw machine en de computer ingeschakeld en aangesloten zijn en plaats vervolgens de "Software DVD-ROM" in de computer.

2 Klik op [**Run Setup.exe**] wanneer [**Auto Play**] wordt weergegeven.

Als het dialoogvenster [**Gebruikersaccountbeheer**] wordt weergegeven, klikt u op [**Ja**].

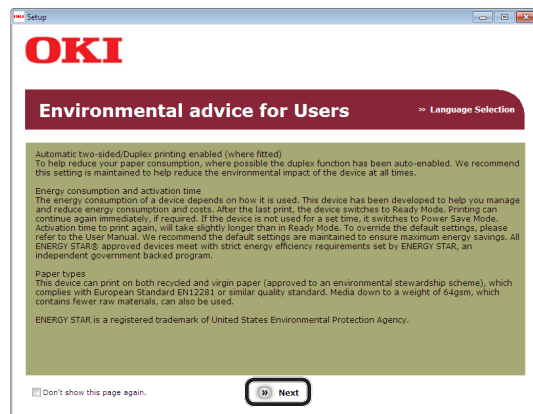
3 Selecteer de taal en klik vervolgens op [**Next**].

4 Selecteer het model van uw machine en klik vervolgens op [**Next (Next)**].



5 Lees de gebruiksrechtsovereenkomst en klik vervolgens op [**Ik ga akkoord**].

6 Lees de "Environmental advice for Users (Environmental advice for Users)" en klik op [**Next (Next)**].

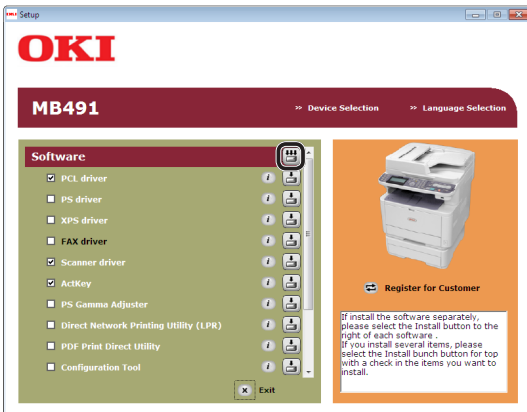




7 Controleer dat [**Scanner driver** (Scanner driver)] en [**ActKey** (ActKey)] zijn geselecteerd en klik vervolgens op de knop Groep installeren.

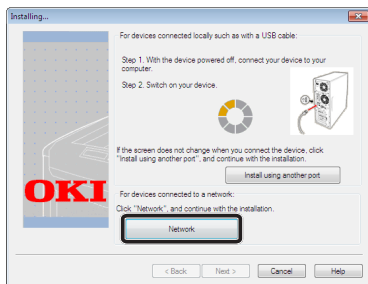


- Standaard zijn [**PCL driver** (PCL driver)], [**Scanner driver** (Scanner driver)] en [**ActKey** (ActKey)] geselecteerd. Hef de selectie van [**PCL driver** (PCL driver)] op als u dat niet nodig hebt of als het al is geïnstalleerd op de computer.



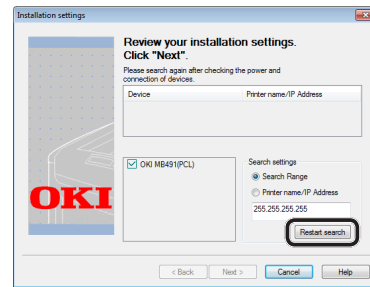
8 Als het dialoogvenster [**Windows Beveiliging**] wordt weergegeven, klikt u op [**Deze driversoftware toch installeren**].

9 Klik op de knop [**Network** (Network)]. Het zoeken naar de machine wordt gestart.

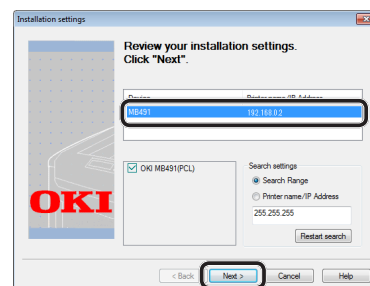


- Als de machine wordt gedetecteerd, wordt de software automatisch geïnstalleerd. Ga verder met stap 11.
- Als de machine niet wordt gedetecteerd, wordt het venster [**Review your installation settings.**] weergegeven. Ga verder met stap 10.

10 Klik op [**Restart search** (Restart search)] om het zoeken naar de machine opnieuw te starten.



Wanneer de machine wordt weergegeven, selecteert u de machine en klikt u vervolgens op [**Next** (Next)].



- Als de machine niet wordt weergegeven wanneer u klikt op [**Restart search** (Restart search)], selecteert u [**Printer name/IP Address**], voert u vervolgens het IP-adres in dat is toegewezen aan uw machine, en klikt u daarna op [**Next** (Next)].

11 Als het dialoogvenster [**Windows Beveiliging**] wordt weergegeven, klikt u op [**Deze driversoftware toch installeren**].

12 Klik op de knop [**Exit** (Exit)].



### 13 Verwijder de "Software DVD-ROM" uit de computer.

De installatie is voltooid.

**Meer info**

- Bij het installeren van ActKey wordt tegelijkertijd Netwerkconfiguratie geïnstalleerd. Netwerkconfiguratie verkrijgt automatisch het IP-adres van uw machine en de netwerkinformatie (IP-adres, computer, poortnummer) van de computer. Als het IP-adres of andere instellingen van de machine of de computer worden gewijzigd, moet u de instellingen wijzigen. Voor meer informatie raadpleegt u de Gebruikershandleiding (Geavanceerd) > "3. Scannen" > "Stuurprogramma's en software gebruiken" > "ActKey-software gebruiken" > "Netwerkconfiguratie gebruiken", of een soortgelijke rubriek.

4

### ■ Voor USB-verbinding

Om de functie Scannen naar lokale pc via de USB-verbinding te configureren, installeert een scannerstuurprogramma en ActKey op de computer.

**Memo**

- U kunt deze procedure overslaan als het scannerstuurprogramma en ActKey al geïnstalleerd zijn op uw computer.

#### 1 Leg een USB-kabel klaar.

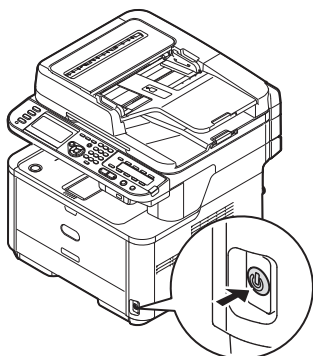
Er is geen USB-kabel meegeleverd bij uw machine. Leg een USB 2.0-kabel klaar die u afzonderlijk hebt aangeschaft.



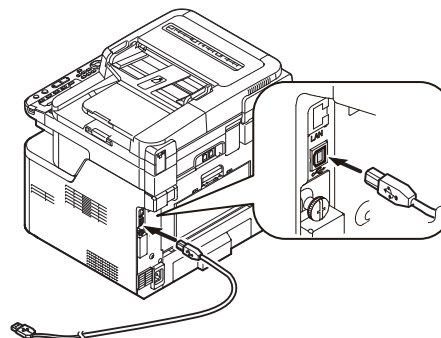
**Memo**

- Gebruik een USB 2.0 Hi-Speed-kabel voor een USB 2.0 Hi-Speed-verbinding.

#### 2 Druk de aan/uit-schakelaar ongeveer één seconde in om de machine uit te schakelen.



#### 3 Steek het ene uiteinde van de USB-kabel in de USB-interfaceconnector aan de achterzijde van de machine.



#### 4 Schakel de computer in.

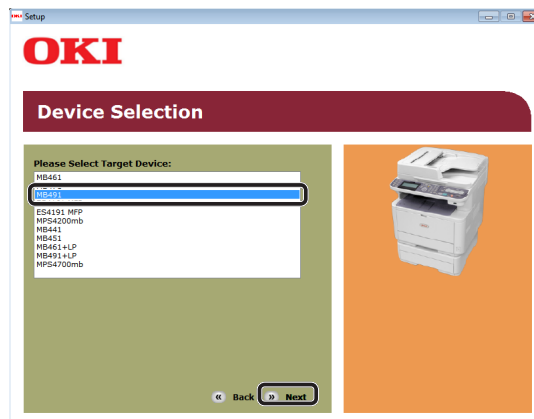
#### 5 Plaats de "Software DVD-ROM" in de computer.

#### 6 Klik op [Run Setup.exe] wanneer [Auto Play] wordt weergegeven.

Als het dialoogvenster [Gebruikersaccountbeheer] wordt weergegeven, klikt u op [Ja].

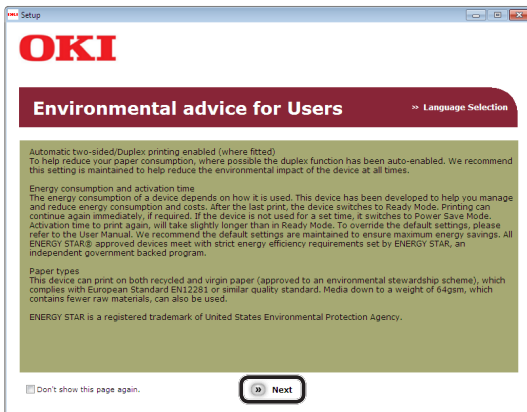
#### 7 Selecteer de taal en klik vervolgens op [Next].

#### 8 Selecteer het model van uw machine en klik vervolgens op [Next (Next)].



#### 9 Lees de gebruiksrechtsovereenkomst en klik vervolgens op [Ik ga akkoord].

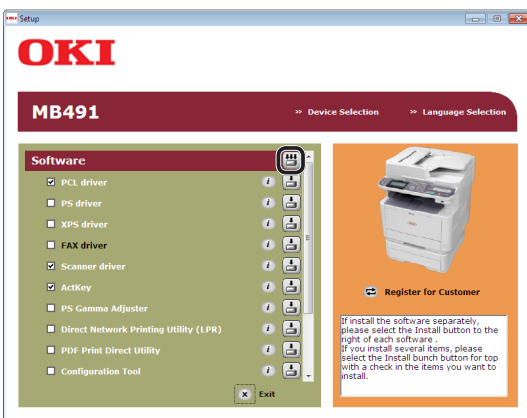
**10** Lees de "Environmental advice for Users (Environmental advice for Users)" en klik vervolgens op [**Next** (Next)].



**11** Controleer dat [**Scanner driver** (Scanner driver)] en [**ActKey** (ActKey)] zijn geselecteerd en klik vervolgens op de knop Groep installeren.

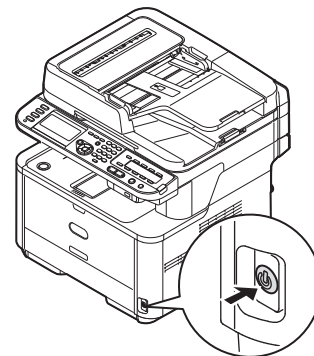
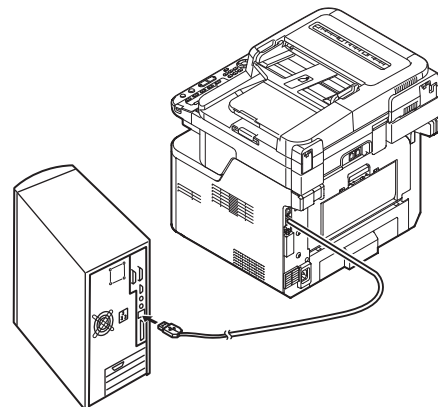
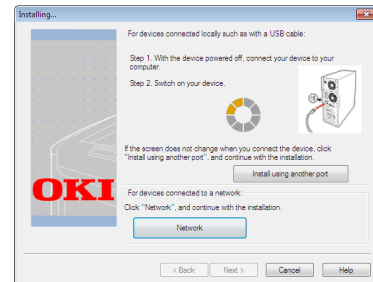
**Memo**

- Standaard zijn [**PCL driver** (PCL driver)], [**Scanner driver** (Scanner driver)] en [**ActKey** (ActKey)] geselecteerd. Hef de selectie van [**PCL driver** (PCL driver)] op als u dat niet nodig hebt of als het al is geïnstalleerd op de computer.



**12** Als het dialoogvenster [**Windows Beveiliging**] wordt weergegeven, klikt u op [**Deze driversoftware toch installeren**].

**13** Wanneer u wordt gevraagd de machine met de computer te verbinden en de machine in te schakelen, steekt u het andere uiteinde van de USB-kabel in de USB-interfaceconnector van de computer en houdt u de aan/uit-schakelaar van uw machine ongeveer één seconde ingedrukt om deze in te schakelen.



**! Opmerking**

- Sluit de USB-kabel niet aan op de netwerkinterface. Dit kan uw machine beschadigen.

**14** Klik op de knop [**Exit**].

**15** Verwijder de "Software DVD-ROM" uit de computer. De installatie is voltooid.

## ■ Voor WSD-scanverbinding

Om de functie Scannen naar lokale pc via de WSD-scanverbinding te configureren, volgt u de 2 onderstaande stappen:

- "Stap 1 De netwerkinstellingen van uw machine configureren" op p. 92
- "Stap 2 Uw machine installeren op de computer" op p. 96

### ! Opmerking

- U moet de netwerkinstellingen van de computer configureren alvorens deze procedure uit te voeren.

### Memo

- U kunt stap 1 overslaan als het IP-adres al ingesteld is op uw machine.

## □ Stap 1 De netwerkinstellingen van uw machine configureren

Verbind uw machine met een netwerk via een ethernetkabel of een draadloze LAN-verbinding (alleen de MB451w, MB471w) en configureer vervolgens vanaf het bedieningspaneel het IP-adres en andere netwerkgegevens van de machine. U kunt het IP-adres handmatig verkrijgen of automatisch.

Als er geen DHCP-server of BOOTP-server op het netwerk aanwezig is, moet u handmatig het IP-adres op de computer of machine configureren.

Als uw netwerkbeheerder of internetprovider een uniek IP-adres opgeeft voor de computer en uw machine, stelt u de IP-adressen handmatig in.

### ! Opmerking

- Wanneer u handmatig een IP-adres instelt, vraagt u aan de netwerkbeheerder of uw internetprovider welk IP-adres u moet gebruiken. Als het IP-adres verkeerd wordt ingesteld, kan er netwerkuitval optreden of kan de internettoegang worden verbroken.
- Om de functie Scannen naar lokale pc via de WSD-scanverbinding te configureren, volgt u deze instructies.
  - Pas de IP-versie van de machine aan die van de computer aan.
  - Stel op uw machine de instelling [TCP/IP] in op [Enable]. (De standaardinstelling, die in de fabriek is ingesteld, is [Enable].)
  - Stel op uw machine de instelling [Webservice] in op [Enable]. (De standaardinstelling, die in de fabriek is ingesteld, is [Enable]. Als deze uitgeschakeld is, schakelt u deze in door het raadplegen van de Gebruikershandleiding (Geavanceerd) > "3. Scannen" > "Nuttige functies voor scannen naar lokale en externe pc's" > "Het WSD-scannen inschakelen", of een soortgelijke rubriek.)

### Memo

- Als u een klein netwerk configureert dat alleen bestaat uit uw machine en een computer, stelt u de IP-adressen in zoals hieronder weergegeven (volgens RFC1918).

#### Voor de computer

IP-adres:	192.168.0.1~254
Subnetmasker:	255.255.255.0
Standaard gateway:	niet gebruikt
DNS-server:	niet gebruikt

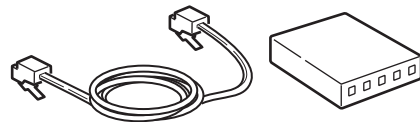
#### Voor de machine

Instelling IP-adres:	Handmatig
IPv4-adres:	192.168.0.1~254 (kies een andere waarde dan deze van de computer)
Subnetmasker:	255.255.255.0
Gateway-adres:	0.0.0.0
Netwerkschaal:	Klein

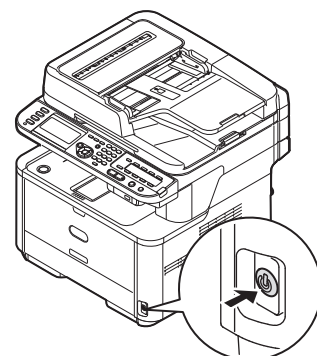
- Om [Netwerkschaal] in te stellen, drukt u op de toets <SETTING (INSTELLING)> en selecteert u vervolgens [Beheerder instelling] > [NETWERKMENU] > [Netwerkinstellingen] > [Netwerkschaal].

## Verbinden met een bekabeld LAN:

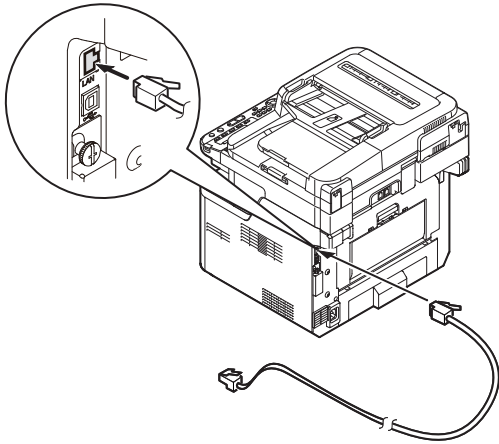
- 1 Leg een ethernetkabel en een hub klaar.  
Leg een ethernetkabel (Cat 5, twisted-pair, straight-through (1-op-1)) en een hub klaar die u afzonderlijk hebt aangeschaft.



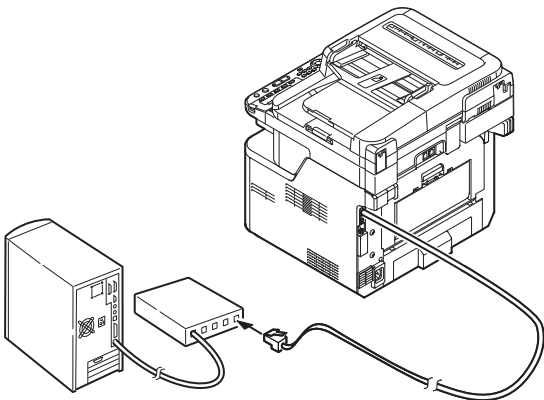
- 2 Druk de aan/uit-schakelaar ongeveer één seconde in om de machine uit te schakelen.



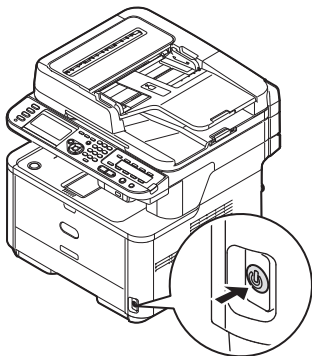
- 3 Steek het ene uiteinde van de ethernetkabel in de netwerkinterfaceverbinding aan de achterzijde van de machine.



- 4 Steek het andere uiteinde van de ethernetkabel in de hub.



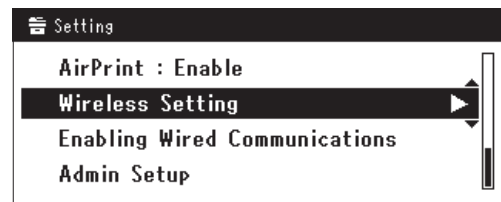
- 5 Houd de aan/uit-schakelaar ongeveer één seconde ingedrukt om de machine in te schakelen.



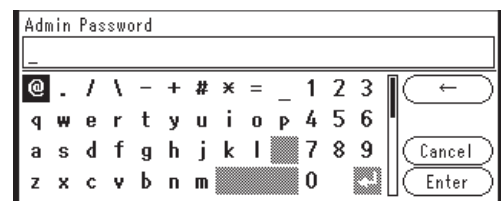
### Verbinden met een draadloos LAN (alleen de MB451w, MB471w):

Gebruik de WPS (drukknop)-functie om het draadloos-LAN in te stellen. Voor meer informatie over het instellen van draadloos LAN, zie de Configuratiehandleiding.

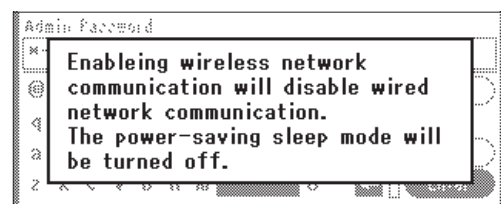
- 1 Druk op de toets <**SETTING** (INSTELLING)> op het bedieningspaneel.
- 2 Druk op de ▼ om [**Draadloze Instelling** (Wireless Setting)], te selecteren en druk op de ►.



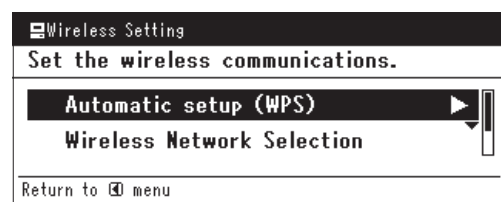
- 3 Log in door het invoeren van het beheerderwachtwoord op het apparaat. Gebruik de ►, ◀, ▼, ▲ toets om een letter te selecteren en druk op **OK**. Het standaard beheerderwachtwoord is "aaaaa".



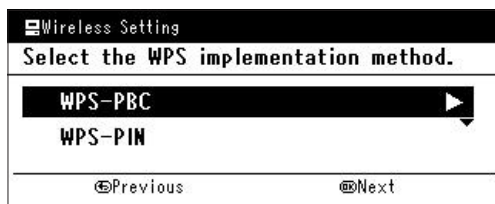
Het onderstaande bericht wordt voor ongeveer 5 seconden getoond.



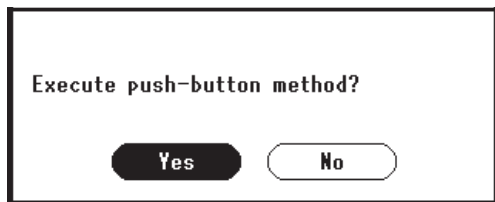
- 4 Controleer dat [**Automatisch instellen (WPS)** (Automatic setup (WPS))] is geselecteerd en druk op de ►.



- 5 Druk op de ▼ om [**WPS-PBC**], te selecteren en druk op **OK**.



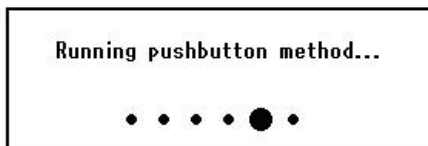
- 6 Druk op de ◀ om [**Ja (Yes)**], te selecteren en druk op **OK**.



**Memo**

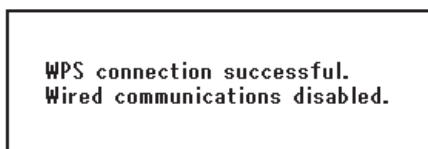
- Start de WPS-drukknop voor draadloos AP na het klikken op [**Ja (Yes)**] in het bevestigingsscherm. Anders, als WPS-drukknop voor draadloos AP eerst is gestart, start dan de WPS-drukknop op dit apparaat.
- Als [**Nee (No)**] is geselecteerd gaat het scherm terug naar dat van stap 5.

- 7 Als [**Ja (Yes)**] is geselecteerd in stap 6, wordt [**Druk toets Methode Uitvoeren (Running pushbutton method...)**] getoond op het scherm.



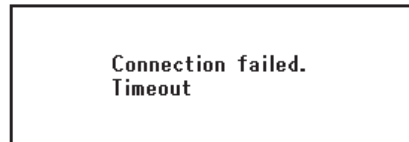
**! Opmerking**

- Paneelhandelingen kunnen niet worden uitgevoerd tijdens het uitvoeren van WPS.
- Als [**WPS verbinding succesvol (WPS connection successful)**] is getoond wordt het apparaat verbonden met het draadloos-LAN.



**Memo**

- Als [**Verbinding mislukt. Time-out (Connection failed Timeout)**] wordt getoond is het mogelijk dat het draadloos AP van de bestemmingsverbinding niet kan worden gevonden binnen het tijdslimiet. Selecteer [**Ja (Yes)**] opnieuw in stap 6 binnen 2 minuten van het starten van de WPS-drukknop voor draadloos AP.



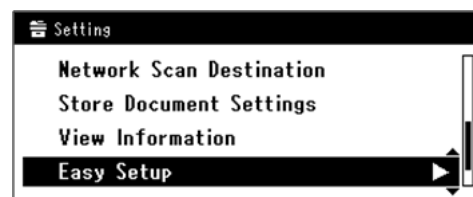
- Als [**Overloop (Overlap)**] wordt getoond wordt de WPS-drukknop uitgevoerd op 2 of meer draadloos AP's. Wacht gedurende een korte periode en probeer opnieuw.

**Het IP-adres instellen:**

- 1 Op het bedieningspaneel drukt u op de toets <**SETTING (INSTELLING)**>.



- 2 Druk op ▼ om [**Eenvoudige Network instelling (Easy Setup)**] te selecteren en druk vervolgens op **OK**.



- 3 Voer het beheerderwachtwoord in. Het standaardwachtwoord, dat in de fabriek is ingesteld, is "aaaaaa".

- a Druk op ◀, ▶, ▼, ▲ om het gewenste teken te selecteren en druk vervolgens op **OK**.



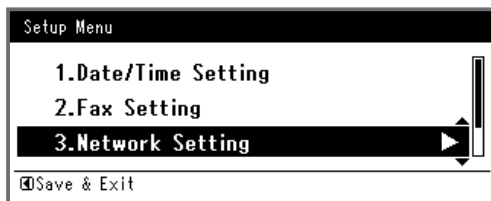
- Het geselecteerde teken wordt als "\*" in het tekstveld ingevoerd.
- Als u een onjuiste waarde hebt ingevoerd, drukt u op de toets <CLEAR (WISSEN)> en voert u vervolgens de juiste waarde in.



**b** Herhaal stap **a** tot alle vereiste tekens zijn ingevoerd.

**c** Druk op ► en ▼ om [Enter] te selecteren en druk vervolgens op (OK).

**4** Druk op ▼ om [Netwerk instelling (Network Setting)] te selecteren en druk vervolgens op ►.

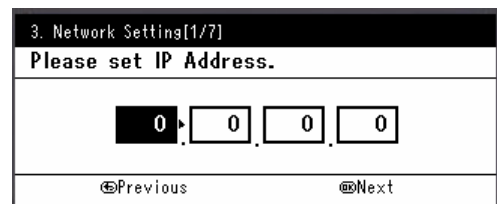


**5** Als het IP-adres handmatig wordt ingesteld, controleert u dat [Manual (Manual)] is geselecteerd en drukt u vervolgens op (OK).



Als u het IP-adres automatisch verkrijgt, drukt u op ▼ om [Auto (Auto)] te selecteren en drukt u vervolgens op (OK). Ga verder met stap 10.

**6** Voer het IP-adres in met behulp van het tiencijferige toetsenbord. Druk vervolgens op (OK).



Om naar het volgende vak te gaan, drukt u op ►.

**7** Voer het subnetmasker in met behulp van het tiencijferige toetsenbord. Druk vervolgens op (OK).

Om naar het volgende vak te gaan, drukt u op ►.

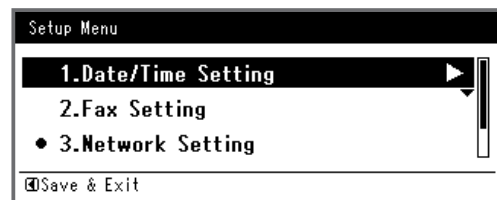
**8** Voer het standaard gateway-adres in met behulp van het tiencijferige toetsenbord. Druk vervolgens op (OK).

Om naar het volgende vak te gaan, drukt u op ►.

**9** Voer de DNS-server en WINS-server in, indien nodig.

Als het niet nodig is een DNS-server of WINS-server met het netwerk te verbinden, drukt u op (OK) tot het pop-upbericht wordt weergegeven dat aangeeft dat het instellen is voltooid.

**10** Wanneer het scherm Menu Instellingen wordt weergegeven, drukt u op ◀ om het instellen te voltooien.



**11** Wat het bevestigingsbericht betreft, controleer dat [Ja] is geselecteerd en druk vervolgens op (OK).

◆ Druk de Netwerkinformatie af om te controleren dat het IP-adres en andere netwerkinformatie juist ingesteld zijn.

- 1 Op het bedieningspaneel drukt u op de toets <**SETTING** (INSTELLING)>.

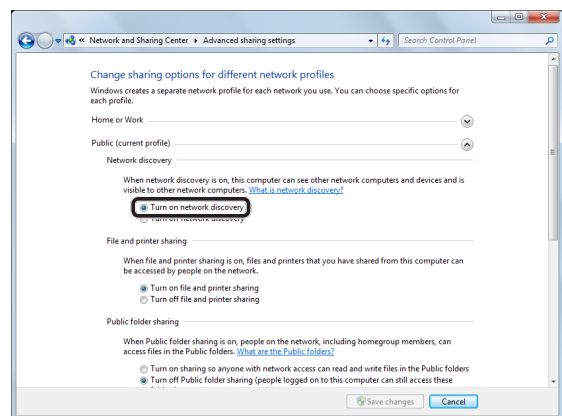


- 2 Controleer dat [**Rapporten**] is geselecteerd en druk vervolgens op **OK**.
- 3 Druk op **▼** om [**Systeem**] te selecteren en druk vervolgens op **OK**.
- 4 Druk op **▼** om [**Netwerkinformatie**] te selecteren en druk vervolgens op **OK**.
- 5 Wat het bevestigingsbericht betreft, controleer dat [**Ja**] is geselecteerd en druk vervolgens op **OK**.  
De Netwerkinformatie wordt afgedrukt.

## Stap 2 Uw machine installeren op de computer



- Met de volgende procedure wordt het WIA-stuurprogramma automatisch als scannerstuurprogramma geïnstalleerd.
- 1 Klik op [**starten**] en selecteer vervolgens [**Configuratiescherm**].
  - 2 Selecteer [**Network and Internet**] > [**Network and Sharing Center**].
  - 3 Selecteer [**Change advanced sharing settings**].
  - 4 Controleer dat [**Turn on network discovery**] is geselecteerd.

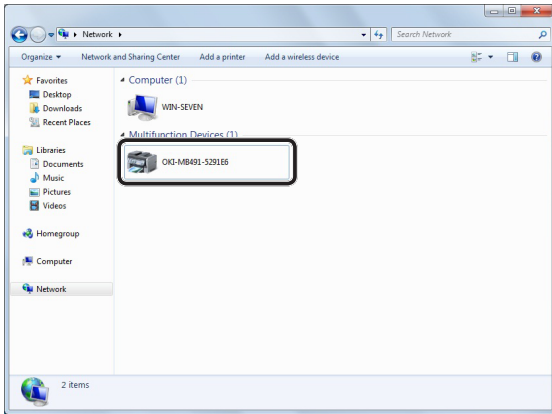


- 5 Sluit het Configuratiescherm.
- 6 Klik op [**starten**] en selecteer vervolgens [**Network**].  
De apparaten die zijn aangesloten op het netwerk worden weergegeven.

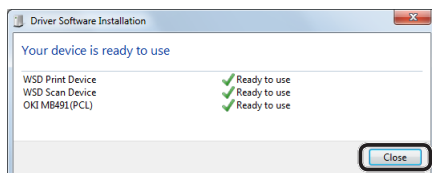
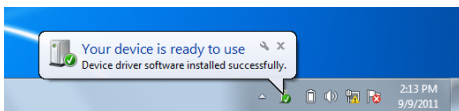


- 7 Klik met de rechtermuisknop op het pictogram MB491 onder **[Multifunction Devices (Multifunction Devices)]** en selecteer **[Installeren]**.

Als het dialoogvenster **[Gebruikersaccountbeheer]** wordt weergegeven, klikt u op **[Ja]**.



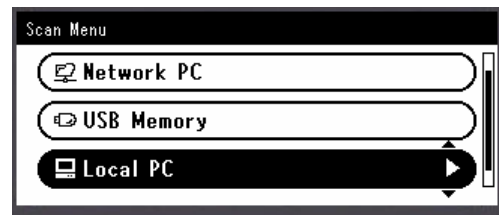
- 8 Wanneer een ballon wordt weergegeven op de taakbalk die aangeeft dat de installatie is voltooid, klikt u op de ballon om de details te controleren. Klik vervolgens op **[Sluiten (Close)]**.



- 9 Op het bedieningspaneel drukt u op de toets **<SCAN (SNANNEN)>**.



- 10 Druk op ▼ om **[Local PC (Local PC)]** te selecteren en druk vervolgens op **[OK]**.



- 11 Controleer dat **[Selecteer een aangesloten PC]** is geselecteerd en druk vervolgens op **[OK]**.
- 12 Druk op ▼ om **[From WSD Scan]** te selecteren en druk vervolgens op **[OK]**.
- 13 Controleer dat de computer waarop uw machine is geïnstalleerd wordt weergegeven als de doel-pc.

**! Opmerking**

- Als het IP-adres van de machine is gewijzigd na de installatie, verwijdert u de machine van de computer door dezelfde procedure te volgen als in ["Stap 2 Uw machine installeren op de computer"](#) op p. 96. Vervolgens installeert u deze opnieuw.

## Voor Mac OS X

### ■ Overzicht

#### □ Verbindingsmethodes

U kunt een van de volgende verbindingsmethodes selecteren:

- Netwerkaansluiting
- USB-aansluiting

#### □ Productvereisten

Uw machine ondersteunt Mac OS X 10.6 tot 10.8.

#### □ Te volgen stappen

Om de functie Scannen naar lokale pc met Mac OS X te configureren, volgt u de 3 onderstaande stappen:

- "Stap 1 Uw machine en computer verbinden" op p. 98
- "Stap 2 Een scannerstuurprogramma installeren" op p. 103
- "Stap 3 Uw computer registreren in de Instellingentool netwerkscanner" op p. 104

#### ✍ Memo

- Als u een netwerkverbinding gebruikt, kunt u stap 1 overslaan als het IP-adres al ingesteld is op uw machine.
- U kunt stap 2 overslaan als het scannerstuurprogramma al geïnstalleerd is op uw computer.
- Als u een USB-verbinding gebruikt, slaat u stap 3 over.

### ■ Stap 1 Uw machine en computer verbinden

Selecteer de verbindingsmethode en volg de procedure.

- "Voor netwerkverbinding" op p. 98
- "Voor USB-verbinding" op p. 103

#### □ Voor netwerkverbinding

Verbind uw machine met een netwerk via een ethernetkabel of een draadloze LAN-verbinding (alleen de MB451w, MB471w) en configureer vervolgens vanaf het bedieningspaneel het IP-adres en andere netwerkgegevens van de machine. U kunt het IP-adres handmatig verkrijgen of automatisch.

Als er geen DHCP-server of BOOTP-server op het netwerk aanwezig is, moet u handmatig het IP-adres op de computer of machine configureren.

Als uw netwerkbeheerder of internetprovider een uniek IP-adres opgeeft voor de computer en uw machine, stelt u de IP-adressen handmatig in.

#### ! Opmerking

- U moet de netwerkinstellingen van de computer configureren alvorens deze procedure uit te voeren.
- Wanneer u handmatig een IP-adres instelt, vraagt u aan de netwerkbeheerder of uw internetprovider welk IP-adres u moet gebruiken. Als het IP-adres verkeerd wordt ingesteld, kan er netwerkuitval optreden of kan de internettoegang worden verbroken.
- Om de functie Scannen naar lokale pc via de netwerkverbinding te configureren, volgt u deze instructies.
  - Pas de IP-versie van de machine aan die van de computer aan.
  - Stel op uw machine de instelling [**TCP/IP**] in op [**Enable**]. (De standaardinstelling, die in de fabriek is ingesteld, is [**Enable**].)
  - Stel op uw machine de instelling [**Netwerk TWAIN instelling**] in op [**AAN**]. (De standaardinstelling, die in de fabriek is ingesteld, is [**AAN**]. Als deze uitgeschakeld is, schakelt u deze in door het raadplegen van de Gebruikershandleiding (Geavanceerd) > "3. Scannen" > "Nuttige functies voor scannen naar lokale en externe pc's" > "De TWAIN-instellingen van het netwerk inschakelen", of een soortgelijke rubriek.)

## Memo

- Als u een klein netwerk configureert dat alleen bestaat uit uw machine en een computer, stelt u de IP-adressen in zoals hieronder weergegeven (volgens RFC1918).

**Voor de computer**

IP-adres:	192.168.0.1~254
Subnetmasker:	255.255.255.0
Standaard gateway:	niet gebruikt
DNS-server:	niet gebruikt

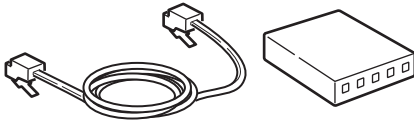
**Voor de machine**

Instelling IP-adres:	Handmatig
IPv4-adres:	192.168.0.1~254 (kies een andere waarde dan deze van de computer)
Subnetmasker:	255.255.255.0
Gateway-adres:	0.0.0.0
Netwerkschaal:	Klein

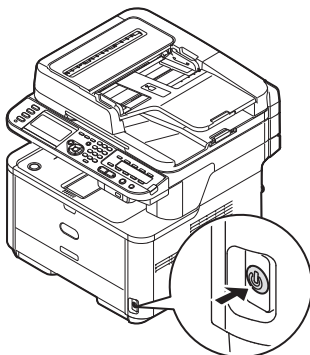
- Om [Netwerkschaal] in te stellen, drukt u op de toets <SETTING (INSTELLING)> en selecteert u vervolgens [Beheerder instelling] > [NETWERKMENU] > [Netwerkinstellingen] > [Netwerkschaal].

**□ Verbinden met een bekabeld LAN**

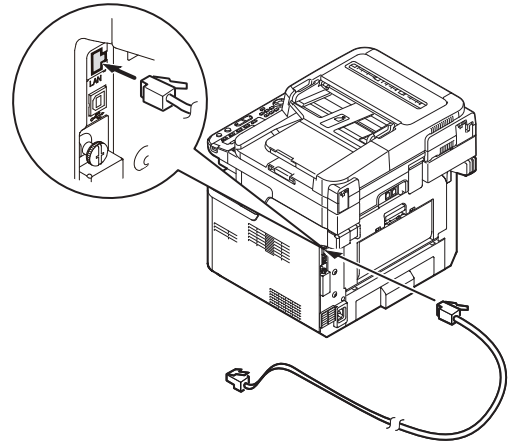
- Leg een ethernetkabel en een hub klaar.  
Leg een ethernetkabel (Cat 5, twisted-pair, straight-through (1-op-1)) en een hub klaar die u afzonderlijk hebt aangeschaft.



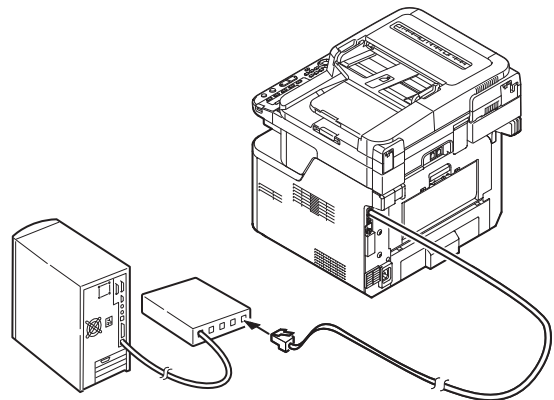
- Druk de aan/uit-schakelaar ongeveer één seconde in om de machine uit te schakelen.



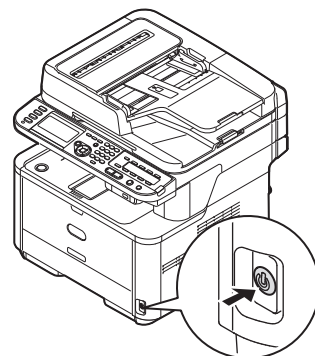
- Steek het ene uiteinde van de ethernetkabel in de netwerkinterfaceverbinding aan de achterzijde van de machine.



- Steek het andere uiteinde van de ethernetkabel in de hub.



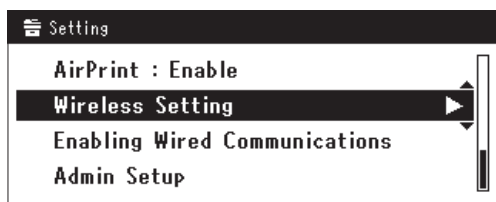
- Houd de aan/uit-schakelaar ongeveer één seconde ingedrukt om de machine in te schakelen.



#### ❑ Verbinden met een draadloos LAN (alleen de MB451w, MB471w)

Gebruik de WPS (drukknop)-functie om het draadloos-LAN in te stellen. Voor meer informatie over het instellen van draadloos LAN, zie de Configuratiehandleiding.

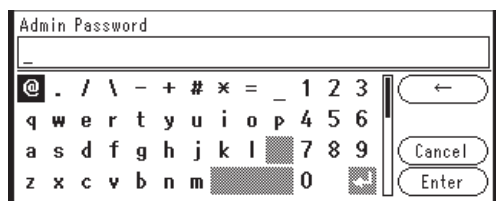
- 1 Druk op de toets <**SETTING** (INSTELLING)> op het bedieningspaneel.
- 2 Druk op de ▼ om [**Draadloze Instelling** (Wireless Setting)], te selecteren en druk op de ►.



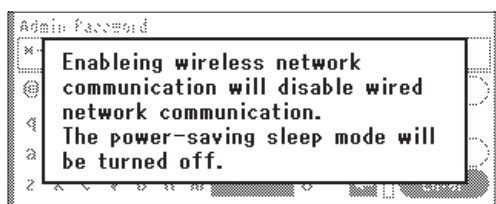
- 3 Log in door het invoeren van het beheerderwachtwoord op het apparaat.

Gebruik de ►, ◀, ▼, ▲ toets om een letter te selecteren en druk op (OK).

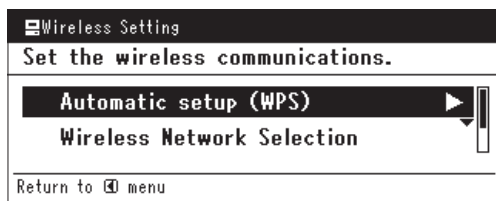
Het standaard beheerderwachtwoord is "aaaaaa".



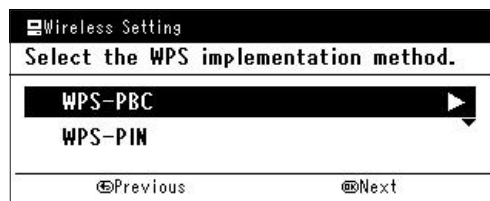
Het onderstaande bericht wordt voor ongeveer 5 seconden getoond.



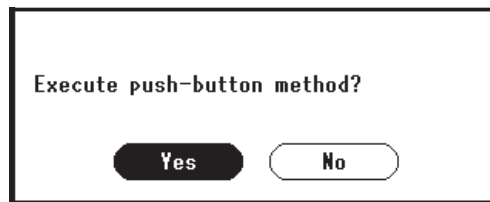
- 4 Controleer dat [**Automatisch instellen (WPS)** (Automatic setup (WPS))] is geselecteerd en druk op de ►.



- 5 Druk op de ▼ om [**WPS-PBC**], te selecteren en druk op (OK).



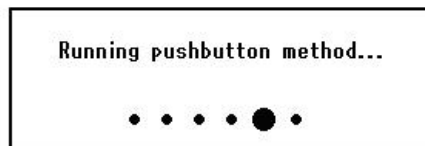
- 6 Druk op de ◀ om [**Ja (Yes)**], te selecteren en druk op (OK).



#### Memo

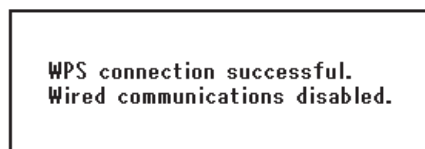
- Start de WPS-drukknop voor draadloos AP na het klikken op [**Ja (Yes)**] in het bevestigingsscherm. Anders, als WPS-drukknop voor draadloos AP eerst is gestart, start dan de WPS-drukknop op dit apparaat.
- Als [**Neer (No)**] is geselecteerd gaat het scherm terug naar dat van stap 5.

- 7 Als [**Ja (Yes)**] is geselecteerd in stap 6, wordt [**Druk toets Methode Uitvoeren** (Running pushbutton method...)] getoond op het scherm.



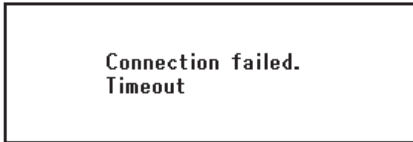
#### ! Opmerking

- Paneelhandelingen kunnen niet worden uitgevoerd tijdens het uitvoeren van WPS.
- Als [**WPS verbinding succesvol** (WPS connection successful)] is getoond wordt het apparaat verbonden met het draadloos-LAN.



**Memo**

- Als [**Verbinding mislukt. Time-out** (Connection failed Timeout)] wordt getoond is het mogelijk dat het draadloos AP van de bestemmingsverbinding niet kan worden gevonden binnen het tijdslimiet. Selecteer [**Ja** (Yes)] opnieuw in stap 6 binnen 2 minuten van het starten van de WPS-drukknop voor draadloos AP.



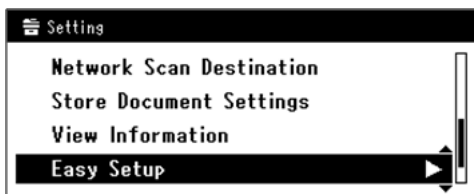
- Als [**Overloop** (Overlap)] wordt getoond wordt de WPS-drukknop uitgevoerd op 2 of meer draadloos AP's. Wacht gedurende een korte periode en probeer opnieuw.

**□ Het IP-adres instellen**

- Op het bedieningspaneel drukt u op de toets <**SETTING** (INSTELLING)>.



- Druk op ▼ om [**Eenvoudige Netwerk instelling** (Easy Setup)] te selecteren en druk vervolgens op **OK**.



- Voer het beheerderwachtwoord in. Het standaardwachtwoord, dat in de fabriek is ingesteld, is "aaaaaa".

- Druk op ◀, ▶, ▼, ▲ om het gewenste teken te selecteren en druk vervolgens op **OK**.



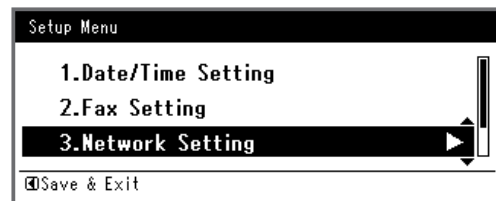
- Het geselecteerde teken wordt als "\*" in het tekstveld ingevoerd.
- Als u een onjuiste waarde hebt ingevoerd, drukt u op de toets <**CLEAR** (WISSEN)> en voert u vervolgens de juiste waarde in.



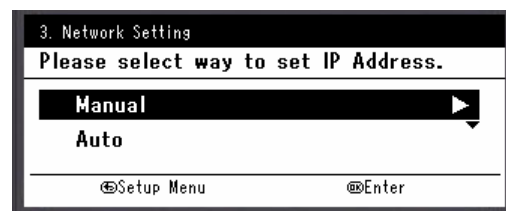
- Herhaal stap **a** tot alle vereiste tekens zijn ingevoerd.

- Druk op ▶ en ▼ om [**Enter**] te selecteren en druk vervolgens op **OK**.

- Druk op ▼ om [**Netwerk instelling** (Network Setting)] te selecteren en druk vervolgens op ▶.

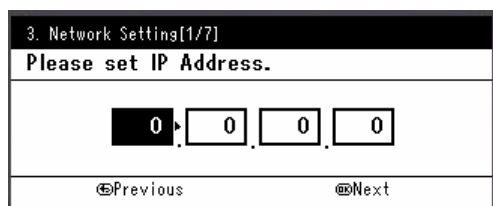


- Als het IP-adres handmatig wordt ingesteld, controleert u dat [**Manual** (Manual)] is geselecteerd en drukt u vervolgens op **OK**.



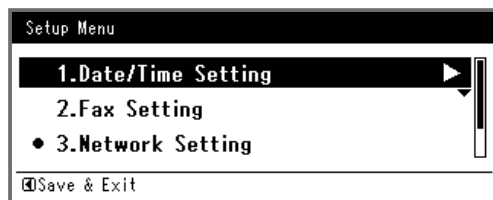
Als u het IP-adres automatisch verkrijgt, drukt u op ▼ om [**Auto** (Auto)] te selecteren en drukt u vervolgens op **OK**. Ga verder met stap 10.

- 6 Voer het IP-adres in met behulp van het tiencijferige toetsenbord. Druk vervolgens op **OK**.



Om naar het volgende vak te gaan, drukt u op **▶**.

- 7 Voer het subnetmasker in met behulp van het tiencijferige toetsenbord. Druk vervolgens op **OK**.  
Om naar het volgende vak te gaan, drukt u op **▶**.
- 8 Voer het standaard gateway-adres in met behulp van het tiencijferige toetsenbord. Druk vervolgens op **OK**.  
Om naar het volgende vak te gaan, drukt u op **▶**.
- 9 Voer de DNS-server en WINS-server in, indien nodig.  
Als het niet nodig is een DNS-server of WINS-server met het netwerk te verbinden, drukt u op **OK** tot het pop-upbericht wordt weergegeven dat aangeeft dat het instellen is voltooid.
- 10 Wanneer het scherm Menu Instellingen wordt weergegeven, drukt u op **◀** om het instellen te voltooien.



- 11 Wat het bevestigingsbericht betreft, controleer dat [**Ja**] is geselecteerd en druk vervolgens op **OK**.

- ◆ Druk de Netwerkinformatie af om te controleren dat het IP-adres en andere netwerkinformatie juist ingesteld zijn.

- 1 Op het bedieningspaneel drukt u op de toets **<SETTING (INSTELLING)>**.



- 2 Controleer dat [**Rapporten**] is geselecteerd en druk vervolgens op **OK**.
- 3 Druk op **▼** om [**Systeem**] te selecteren en druk vervolgens op **OK**.
- 4 Druk op **▼** om [**Netwerkinformatie**] te selecteren en druk vervolgens op **OK**.
- 5 Wat het bevestigingsbericht betreft, controleer dat [**Ja**] is geselecteerd en druk vervolgens op **OK**.  
De Netwerkinformatie wordt afgedrukt.

## □ Voor USB-verbinding

### 1 Leg een USB-kabel klaar.

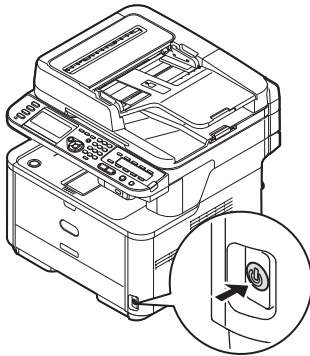
Er is geen USB-kabel meegeleverd bij uw machine. Leg een USB 2.0-kabel klaar die u afzonderlijk hebt aangeschaft.



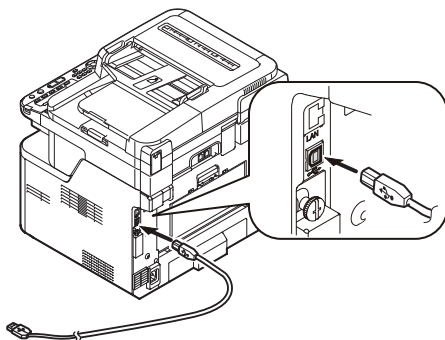
#### Memo

- Gebruik een USB 2.0 Hi-Speed-kabel voor een USB 2.0 Hi-Speed-verbinding.

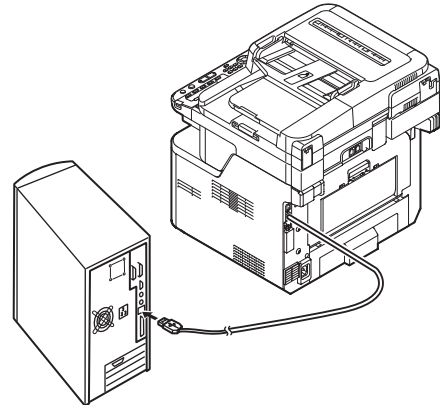
### 2 Druk de aan/uit-schakelaar ongeveer één seconde in om de machine uit te schakelen. En schakel de computer uit.



### 3 Steek het ene uiteinde van de USB-kabel in de USB-interfaceconnector aan de achterzijde van de machine.



### 4 Sluit het andere uiteinde van de USB-kabel aan op een USB-poort van de computer.



#### ! Opmerking

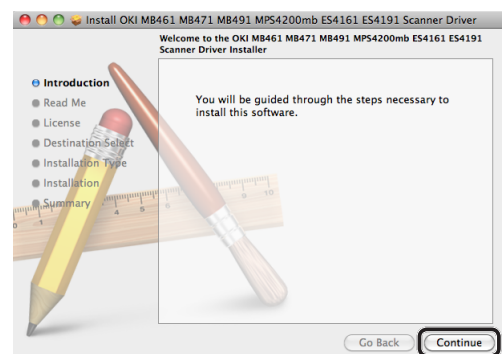
- Sluit de USB-kabel niet aan op de netwerkinterface. Dit kan uw machine beschadigen.

## ■ Stap 2 Een scannerstuurprogramma installeren

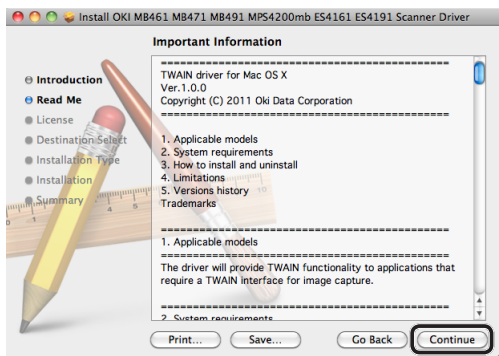
- 1 Controleer dat de machine is verbonden met de computer dat de machine ingeschakeld is. Plaats vervolgens de "Software DVD-ROM" in het station van de computer.
- 2 Op het bureaublad dubbelklikt u op [OKI].
- 3 Dubbelklik op [Drivers] > [Scanner] > [Installer for OS X 10.8] (Voor Mac OS X 10.8) of [Installer for OS X 10.4-10.7] (Voor Mac OS X 10.4 tot 10.7).
- 4 Klik op [Continueer (Continue)].



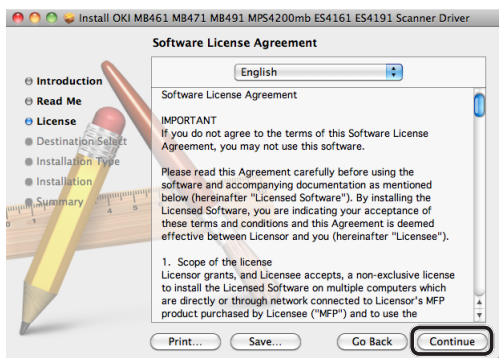
### 5 Klik op [Continueer (Continue)].



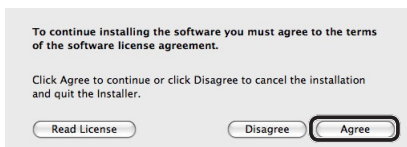
- 6 Controleer wat wordt weergegeven en klik op [**Continueer** (Continue)] indien OK.



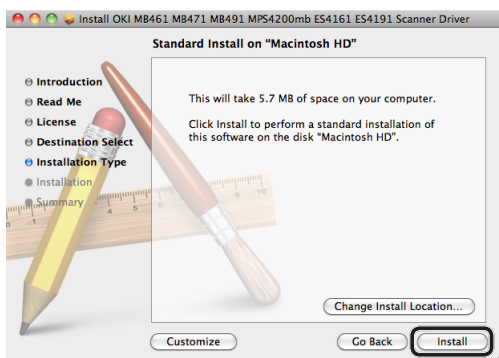
- 7 Lees de gebruiksrechtsovereenkomst en klik vervolgens op [**Continueer** (Continue)].



- 8 Klik op [**Agree** (Agree)] als u akkoord gaat.

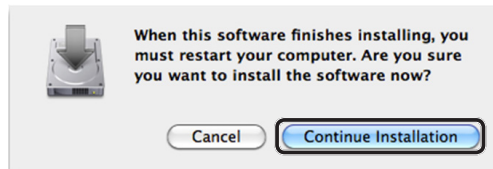


- 9 Klik op [**Installeren** (Install)].  
Om de installatielocatie van het stuurprogramma te wijzigen, klikt u op [**Change Install Location** (Change Install Location)].

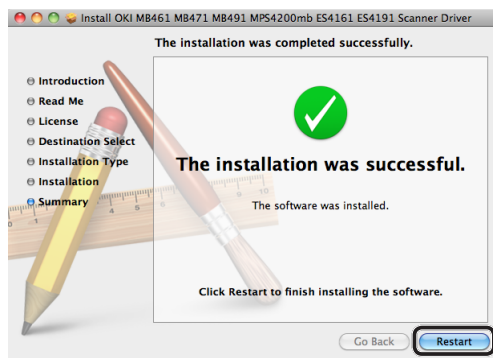


- 10 Voer de beheerdersnaam en het beheerderwachtwoord in en klik vervolgens op [**Install Software**].

- 11 Klik op [**Continue Installation** (Continue Installation)].



- 12 Klik op [**Restart** (Restart)].



### ■ Stap 3 Uw computer registreren in de Instellingentool netwerkscanner

Om de functie Scannen naar lokale pc via de netwerkverbinding te gebruiken, moet u uw computer registreren als bestemming in de Instellingentool netwerkscanner voordat u een scanopdracht start.



- Instellingentool netwerkscanner wordt geïnstalleerd bij het installeren van het scannerstuurprogramma.

- 1 In het menu [**Ga**] selecteert u [**Programma's**] > [**OKIDATA**] > [**Scanner**] > [**Network Scanner Setup Tool**].
- 2 Selecteer uw machine bij [**Device List**] en klik op [**Register**].
- 3 Bewerk indien nodig [**Naam**], dat wordt weergegeven als een bestemming op uw computer, en klik op [**Register**].
- 4 Wat het bevestigingsbericht betreft, klikt u op [**Goed**].
- 5 Klik op [**Goed**] om de Instellingentool netwerkscanner af te sluiten.



## Procedure voor Scannen naar lokale pc

In deze paragraaf vindt u uitleg over hoe u Scannen naar lokale pc start. De volgende procedure is gebruikelijk voor Windows en Mac OS X.

U moet de eerste instellingen configureren voordat u de functie Scannen naar lokale pc gebruikt.

Selecteer de verbindingmethode en volg de procedure.

- "Voor netwerkverbinding" op p. 105
- "Voor USB-verbinding" op p. 106
- "Voor WSD-scanverbinding (alleen Windows)" op p. 107

### ■ Voor netwerkverbinding

#### ! Opmerking

- Voor Mac OS X 10.7 tot 10.8 geldt: als u documenten scant via de netwerkverbinding, moet u eerst Image Capture starten. Vervolgens moet u de machine selecteren in de lijst die wordt weergegeven aan de linkerkant van het Image Capture-scherm.

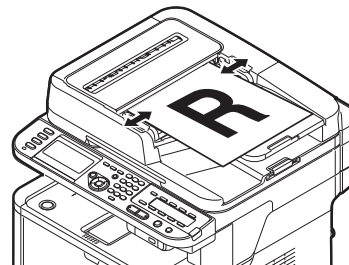
- 1 Op het bedieningspaneel drukt u op de toets <**SCAN** (SNANNEN)>.



- 2 Plaats uw document in de ADF of op de glasplaat, zoals hieronder beschreven:

#### • ADF

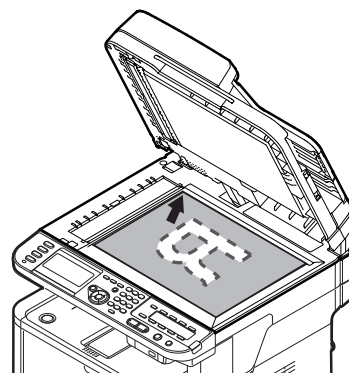
Plaats documenten met de afdrukzijde omhoog en met de bovenrand eerst.



Pas de documentgeleiders aan de breedte van uw documenten aan.

#### • Glasplaat

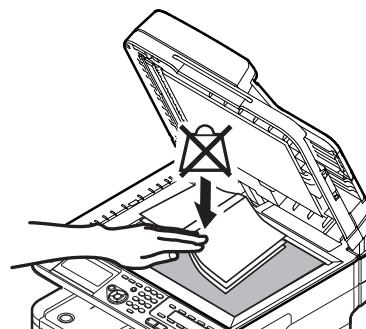
Plaats een document met de afdrukzijde omlaag en lijn de bovenrand uit met de linkerbovenhoek van het glas.



Sluit voorzichtig de klep van de glasplaat.

#### ! Opmerking

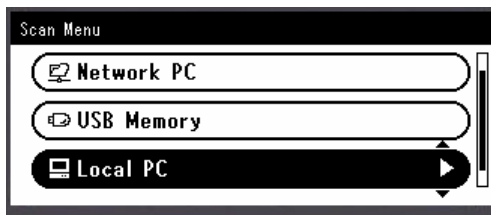
- Als u scant met behulp van de glasplaat, zorg dan dat u deze niet overmatig belast.



#### Memo

- De machine geeft prioriteit aan de ADF wanneer u documenten scant. Zorg ervoor dat u geen documenten plaatst in de ADF wanneer u de glasplaat gebruikt.

- 3 Druk op ▼ om [**Local PC (Local PC)**] te selecteren en druk vervolgens op **OK**.



- 4 Controleer dat [**Selecteer een aangesloten PC**] is geselecteerd en druk vervolgens op de knop **OK**.

- 5 Controleer dat [**Van Netwerk**] is geselecteerd en druk vervolgens op de knop **OK**.

- 6 Druk op ▼ om de gewenste computer te selecteren en druk vervolgens op **OK**.

- 7 Druk op ▼ om [**Selecteer een Applicatie**] te selecteren en druk vervolgens op **OK**.

- 8 Druk op ▼ om de verzendbestemming van het gescande document te selecteren en druk vervolgens op **OK**.

Te selecteren locatiewaarden voor het verzenden:



**! Opmerking**

- Voor Mac OS X kunt u alleen [**Map**] selecteren.

- 9 Druk op  of .

ActKey (voor Windows) of Image Capture (voor Mac OS X) start en de scanopdracht start automatisch op de computer. Wanneer het scannen is voltooid, wordt het gescande beeld als volgt verwerkt:

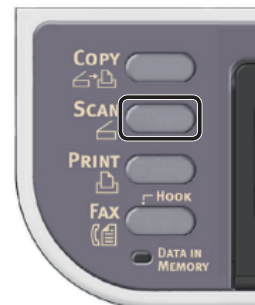
- Als u [**Applicatie**] selecteert, wordt de gespecificeerde toepassing gestart en wordt het gescande beeld weergegeven in de toepassing.
- Als u [**Map**] selecteert, wordt het gescande beeld opgeslagen in de gespecificeerde map.
- Als u [**PC-FAX**] selecteert, start de toepassing voor faxverzending. Na het verzenden van het gescande beeld verzendt u een fax met de software voor faxverzending op uw computer.

**Meer info**

- Voor informatie over hoe u een document in liggende stand plaatst, raadpleegt u de Gebruikershandleiding (Basis) > "1. Instellen" > "Papier en documenten plaatsen" > "Documenten" > "Documenten plaatsen".
- U kunt de scanknopinstellingen van ActKey aanpassen. Voor meer informatie raadpleegt u de Gebruikershandleiding (Geavanceerd) > "3. Scannen" > "Stuurprogramma's en software gebruiken" > "ActKey-software gebruiken" > "De scanknop instellen", of een soortgelijke rubriek.

**■ Voor USB-verbinding**

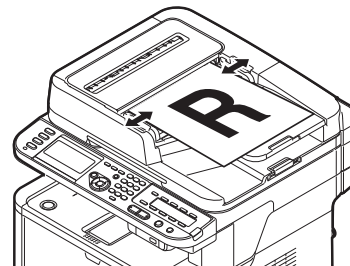
- 1 Op het bedieningspaneel drukt u op de toets <**SCAN (SCANNEN)**>.



- 2 Plaats uw document in de ADF of op de glasplaat, zoals hieronder beschreven:

- ADF

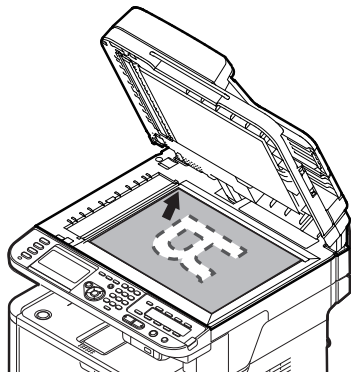
Plaats documenten met de afdrukzijde omhoog en met de bovenrand eerst.



Pas de documentgeleiders aan de breedte van uw documenten aan.

• Glasplaat

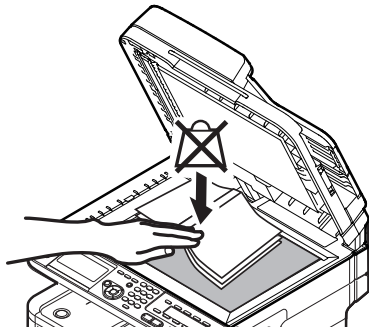
Plaats een document met de afdrukzijde omlaag en lijn de bovenrand uit met de linkerbovenhoek van het glas.



Sluit voorzichtig de klep van de glasplaat.

! Opmerking

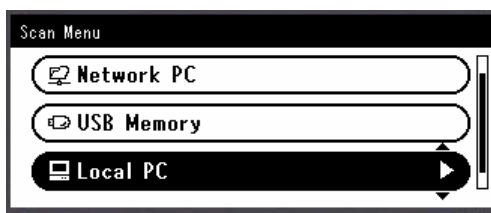
- Als u scant met behulp van de glasplaat, zorg dan dat u deze niet overmatig belast.



Memo

- De machine geeft prioriteit aan de ADF wanneer u documenten scant. Zorg ervoor dat u geen documenten plaatst in de ADF wanneer u de glasplaat gebruikt.

3 Druk op ▼ om [**Local PC (Local PC)**] te selecteren en druk vervolgens op **OK**.



4 Controleer dat [**Selecteer een aangesloten PC**] is geselecteerd en druk vervolgens op de knop **OK**.

5 Druk op ▼ om [**Van USB Interface**] te selecteren en druk vervolgens op **OK**.

6 Druk op ▼ om [**Selecteer een Applicatie**] te selecteren en druk vervolgens op **OK**.

7 Druk op ▼ om de verzendbestemming van het gescande document te selecteren en druk vervolgens op **OK**.

Te selecteren locatiewaarden voor het verzenden:



! Opmerking

- Voor Mac OS X kunt u alleen [**Map**] selecteren.

8 Druk op  of .

ActKey (voor Windows) of Image Capture (voor Mac OS X) start en de scanopdracht start automatisch op de computer. Wanneer het scannen is voltooid, wordt het gescande beeld als volgt verwerkt:

- Als u [**Applicatie**] selecteert, wordt de gespecificeerde toepassing gestart en wordt het gescande beeld weergegeven in de toepassing.
- Als u [**Map**] selecteert, wordt het gescande beeld opgeslagen in de gespecificeerde map.
- Als u [**PC-FAX**] selecteert, start de toepassing voor faxverzending. Na het verzenden van het gescande beeld verzendt u een fax met de software voor faxverzending op uw computer.

Meer info

- Voor informatie over hoe u een document in liggende stand plaatst, raadpleegt u de Gebruikershandleiding (Basis) > "1. Instellen" > "Papier en documenten plaatsen" > "Documenten" > "Documenten plaatsen".
- U kunt de scanknopinstellingen van ActKey aanpassen. Voor meer informatie raadpleegt u de Gebruikershandleiding (Geavanceerd) > "3. Scannen" > "Stuurprogramma's en software gebruiken" > "ActKey-software gebruiken" > "De scanknop instellen", of een soortgelijke rubriek.

■ Voor WSD-scanverbinding (alleen Windows)

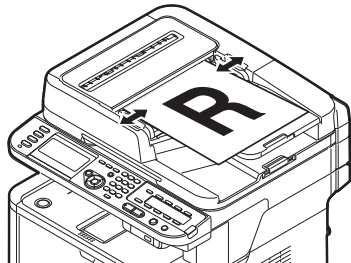
1 Op het bedieningspaneel drukt u op de toets <**SCAN** (SNANNEN)>.



**2** Plaats uw document in de ADF of op de glasplaat, zoals hieronder beschreven:

• ADF

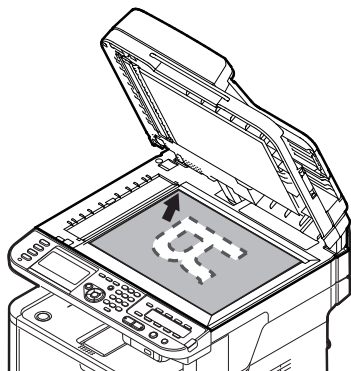
Plaats documenten met de afdrukzijde omhoog en met de bovenrand eerst.



Pas de documentgeleiders aan de breedte van uw documenten aan.

• Glasplaat

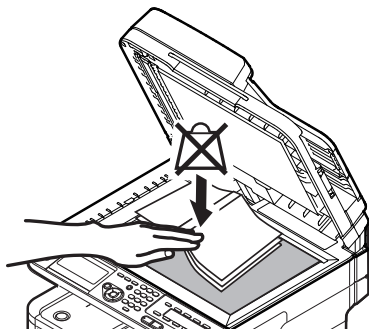
Plaats een document met de afdrukzijde omlaag en lijn de bovenrand uit met de linkerbovenhoek van het glas.



Sluit voorzichtig de klep van de glasplaat.

**! Opmerking**

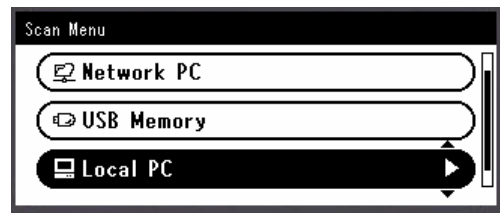
- Als u scant met behulp van de glasplaat, zorg dan dat u deze niet overmatig belast.



**Memo**

- De machine geeft prioriteit aan de ADF wanneer u documenten scant. Zorg ervoor dat u geen documenten plaatst in de ADF wanneer u de glasplaat gebruikt.

**3** Druk op ▼ om [**Local PC (Local PC)**] te selecteren en druk vervolgens op **OK**.



**4** Controleer dat [**Selecteer een aangesloten PC**] is geselecteerd en druk vervolgens op de knop **OK**.

**5** Druk op ▼ om [**From WSD Scan**] te selecteren en druk vervolgens op **OK**.

**6** Druk op ▼ om de gebeurtenis voor de doelcomputer te selecteren en druk vervolgens op **OK**.

Selecteerbare gebeurtenissen:

- Scannen voor e-mail naar XXX
- Scannen voor faxen naar XXX
- Scannen voor OCR naar XXX
- Scannen voor afdrukken naar XXX
- Scannen naar XXX

XXX geeft de naam van de doelcomputer aan.

U kunt een actie instellen voor elke gebeurtenis in de eigenschappen voor het scannen in Windows.

**7** Druk op  of .

De scanopdracht wordt verwerkt op basis van de actie voor de geselecteerde gebeurtenis.

**Meer info**

- Voor informatie over hoe u een document in liggende stand plaatst, raadpleegt u de Gebruikershandleiding (Basis) > "1. Instellen" > "Papier en documenten plaatsen" > "Documenten" > "Documenten plaatsen".
- U kunt de dubbelzijdige documenten scannen. Voor meer informatie over het dubbelzijdig scannen raadpleegt u de Gebruikershandleiding (Basis) > "4. Scannen" > "Scanmethodes" > "Scannen naar lokale pc" > "WSD-scanverbinding".

# 5 Afdrukken

In dit hoofdstuk vindt u uitleg over de eerste stappen die nodig zijn voor ingebruikneming van de functie Afdrukken vanaf computer. Ook wordt de basisprocedure uitgelegd voor deze functie.

Uw machine ondersteunt de volgende afdrukfuncties:

Functie	Overzicht
"Vanaf een computer afdrukken"	Hiermee drukt u een document af dat is verzonden vanaf een computer die is verbonden via USB of een netwerk. Het printerstuurprogramma moet geïnstalleerd zijn op de computer om deze functie te kunnen gebruiken.
Afdrukken vanuit het USB-geheugen	Hiermee drukt u een document af dat is opgeslagen in een USB-geheugen dat is geplaatst in de USB-poort van de machine. Voor informatie over de procedure voor de functie raadpleegt u de Gebruikershandleiding (Basis) > "5. Als een printer gebruiken" > "Afdrukken vanuit het USB-geheugen".

## • Vanaf een computer afdrukken

In deze paragraaf wordt uitgelegd hoe u een printerstuurprogramma installeert en vindt u uitleg over de basisprocedure voor het afdrukken van documenten vanaf een computer.

Zorg ervoor dat u een printerstuurprogramma installeert voordat u deze functie gebruikt.

### Een printerprogramma installeren

Deze paragraaf geeft uitleg over hoe u een printerstuurprogramma installeert op uw computer.

Raadpleeg de procedure voor het besturingssysteem dat u gebruikt.

- ["Voor Windows" op p. 109](#)
- ["Voor Mac OS X" op p. 118](#)

### Voor Windows

#### ■ Overzicht

#### □ Verbindingsmethodes

U kunt een van de volgende verbindingmethodes selecteren:

- ["Voor netwerkverbinding" op p. 110](#)
- ["Voor USB-verbinding" op p. 115](#)

#### □ Productvereisten

Uw machine ondersteunt de volgende Windows-besturingssystemen:

- Windows 8/Windows 8 (64-bits versie)
- Windows Server 2012
- Windows 7/Windows 7 (64-bits versie)
- Windows Vista/Windows Vista (64-bits versie)
- Windows Server 2008 R2
- Windows Server 2008/Windows Server 2008 (x64 versie)
- Windows XP/Windows XP (x64-versie)
- Windows Server 2003/Windows Server 2003 (x64-versie)

#### □ Typen printerstuurprogramma's

De typen stuurprogramma's die kunnen worden geïnstalleerd, zijn de volgende.

Type	Beschrijving
PCL	Het PCL-printerstuurprogramma is geschikt voor het afdrukken van zakelijke documenten.
PS	Het PS-printerstuurprogramma is geschikt voor het afdrukken van documenten inclusief PostScript-lettertypen en EPS-gegevens.

Type	Beschrijving
PCL XPS	Het PCL XPS-stuurprogramma is geschikt voor het afdrukken vanuit een toepassing voor XPS.  * Het ondersteunt niet Windows Vista/Windows Server 2008/Windows XP/Windows Server 2003.

**Memo**

- De beschrijving kan verschillen afhankelijk van een printerstuurprogramma of Windows.

## ■ Voor netwerkverbinding

Om een printerstuurprogramma te installeren op uw computer via de netwerkverbinding, volgt u de 2 onderstaande stappen:

- "Stap 1 De netwerkinstellingen van uw machine configureren" op p. 110
- "Stap 2 Een printerstuurprogramma installeren" op p. 114

**! Opmerking**

- U moet de netwerkinstellingen van de computer voltooiën alvorens deze procedure uit te voeren.

**Memo**

- U kunt stap 1 overslaan als het IP-adres al ingesteld is op uw machine.
- U kunt stap 2 overslaan als het printerstuurprogramma al geïnstalleerd is op uw computer.

### □ Stap 1 De netwerkinstellingen van uw machine configureren

Verbind uw machine met een netwerk via een ethernetkabel of een draadloze LAN-verbinding (alleen de MB451w, MB471w) en configureer vervolgens vanaf het bedieningspaneel het IP-adres en andere netwerkgegevens van de machine. U kunt het IP-adres handmatig verkrijgen of automatisch.

Als er geen DHCP-server of BOOTP-server op het netwerk aanwezig is, moet u handmatig het IP-adres op de computer of machine configureren.

Als uw netwerkbeheerder of internetprovider een uniek IP-adres opgeeft voor de computer en uw machine, stelt u de IP-adressen handmatig in.

**! Opmerking**

- Wanneer u handmatig een IP-adres instelt, vraagt u aan de netwerkbeheerder of uw internetprovider welk IP-adres u moet gebruiken. Als het IP-adres verkeerd wordt ingesteld, kan er netwerkuitval optreden of kan de internettoegang worden verbroken.
- Pas de IP-versie van de machine aan die van de computer aan.
- Stel op uw machine de instelling [TCP/IP] in op [Enable]. (De standaardinstelling, die in de fabriek is ingesteld, is [Enable].)

**Memo**

- Als u een klein netwerk configureert dat alleen bestaat uit uw machine en een computer, stelt u de IP-adressen in zoals hieronder weergegeven (volgens RFC1918).

#### Voor de computer

IP-adres: 192.168.0.1~254  
 Subnetmasker: 255.255.255.0  
 Standaard gateway: niet gebruikt  
 DNS-server: niet gebruikt

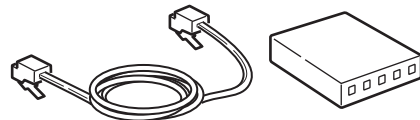
#### Voor de machine

Instelling IP-adres: Handmatig  
 IPv4-adres: 192.168.0.1~254  
 (kies een andere waarde dan deze van de computer)  
 Subnetmasker: 255.255.255.0  
 Gateway-adres: 0.0.0.0  
 Netwerkschaal: Klein

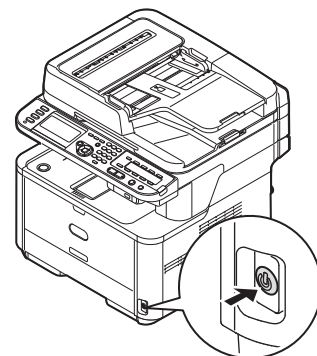
- Om [Netwerkschaal] in te stellen, drukt u op de toets <SETTING (INSTELLING)> en selecteert u vervolgens [Beheerder instelling] > [NETWERKMENU] > [Netwerkinstellingen] > [Netwerkschaal].

## Verbinden met een bekabeld LAN:

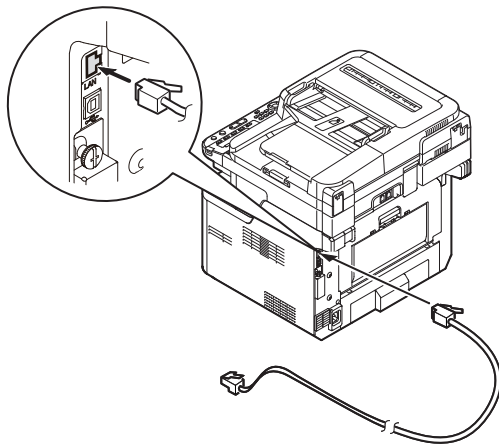
- Leg een ethernetkabel en een hub klaar.  
 Leg een ethernetkabel (Cat 5, twisted-pair, straight-through (1-op-1)) en een hub klaar die u afzonderlijk hebt aangeschaft.



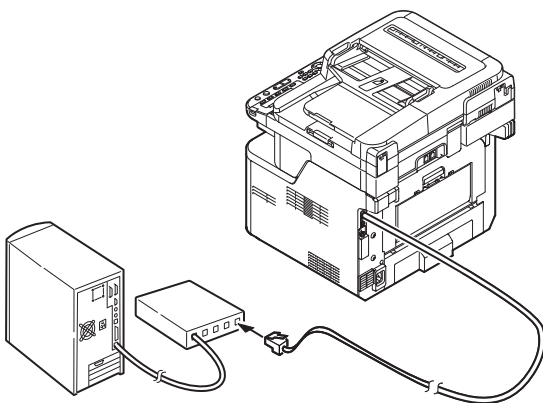
- Druk de aan/uit-schakelaar ongeveer één seconde in om de machine uit te schakelen. En schakel de computer uit.



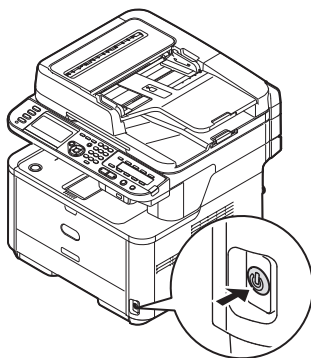
- 3 Steek het ene uiteinde van de ethernetkabel in de netwerkinterfaceverbinding aan de achterzijde van de machine.



- 4 Steek het andere uiteinde van de ethernetkabel in de hub.



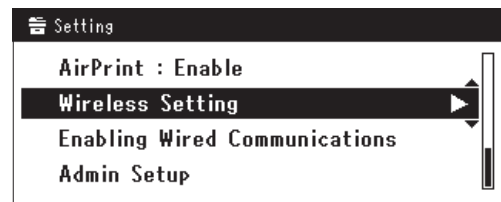
- 5 Houd de aan/uit-schakelaar ongeveer één seconde ingedrukt om de machine in te schakelen.



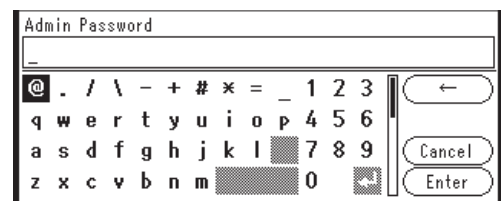
### Verbinden met een draadloos LAN (alleen de MB451w, MB471w):

Gebruik de WPS (drukknop)-functie om het draadloos-LAN in te stellen. Voor meer informatie over het instellen van draadloos LAN, zie de Configuratiehandleiding.

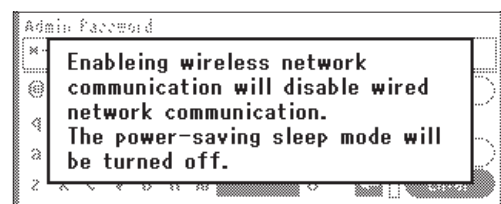
- 1 Druk op de toets <SETTING (INSTELLING)> op het bedieningspaneel.
- 2 Druk op de ▼ om [Draadloze Instelling (Wireless Setting)], te selecteren en druk op de ►.



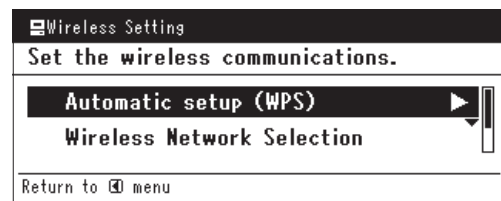
- 3 Log in door het invoeren van het beheerderwachtwoord op het apparaat. Gebruik de ►, ◀, ▼, ▲ toets om een letter te selecteren en druk op **OK**. Het standaard beheerderwachtwoord is "aaaaa".



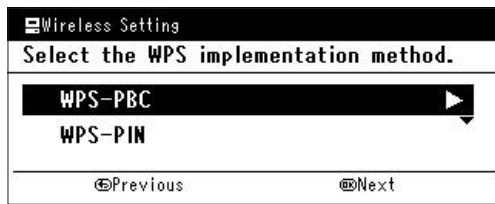
Het onderstaande bericht wordt voor ongeveer 5 seconden getoond.



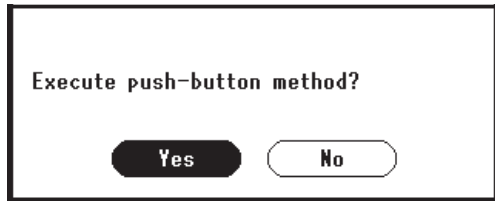
- 4 Controleer dat [Automatisch instellen (WPS) (Automatic setup (WPS))] is geselecteerd en druk op de ►.



- 5 Druk op de ▼ om **[WPS-PBC]**, te selecteren en druk op **[OK]**.



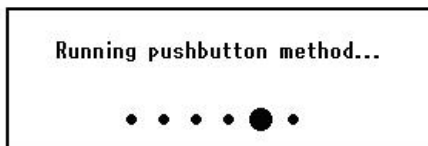
- 6 Druk op de ◀ om **[Ja (Yes)]**, te selecteren en druk op **[OK]**.



**Memo**

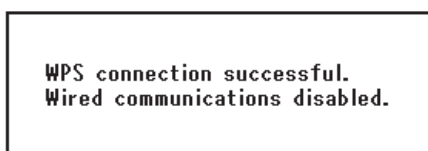
- Start de WPS-drukknop voor draadloos AP na het klikken op **[Ja (Yes)]** in het bevestigingsscherm. Anders, als WPS-drukknop voor draadloos AP eerst is gestart, start dan de WPS-drukknop op dit apparaat.
- Als **[Nee (No)]** is geselecteerd gaat het scherm terug naar dat van stap 5.

- 7 Als **[Ja (Yes)]** is geselecteerd in stap 6, wordt **[Druk toets Methode Uitvoeren (Running pushbutton method...)]** getoond op het scherm.



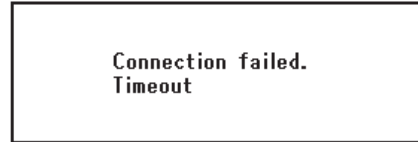
**! Opmerking**

- Paneelhandelingen kunnen niet worden uitgevoerd tijdens het uitvoeren van WPS.
- Als **[WPS verbinding succesvol (WPS connection successful)]** is getoond wordt het apparaat verbonden met het draadloos-LAN.



**Memo**

- Als **[Verbinding mislukt. Time-out (Connection failed Timeout)]** wordt getoond is het mogelijk dat het draadloos AP van de bestemmingsverbinding niet kan worden gevonden binnen het tijdslimiet. Selecteer **[Ja (Yes)]** opnieuw in stap 6 binnen 2 minuten van het starten van de WPS-drukknop voor draadloos AP.



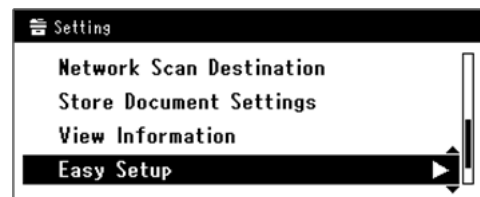
- Als **[Overloop (Overlap)]** wordt getoond wordt de WPS-drukknop uitgevoerd op 2 of meer draadloos AP's. Wacht gedurende een korte periode en probeer opnieuw.

**Het IP-adres instellen:**

- 1 Op het bedieningspaneel drukt u op de toets **<SETTING (INSTELLING)>**.



- 2 Druk op ▼ om **[Eenvoudige Network instelling (Easy Setup)]** te selecteren en druk vervolgens op **[OK]**.



- 3 Voer het beheerderwachtwoord in. Het standaardwachtwoord, dat in de fabriek is ingesteld, is "aaaaaa".

- a Druk op ◀, ▶, ▼, ▲ om het gewenste teken te selecteren en druk vervolgens op **[OK]**.





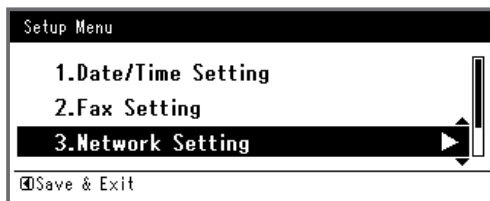
- Het geselecteerde teken wordt als "\*" in het tekstveld ingevoerd.
- Als u een onjuiste waarde hebt ingevoerd, drukt u op de toets <CLEAR (WISSEN)> en voert u vervolgens de juiste waarde in.



**b** Herhaal stap **a** tot alle vereiste tekens zijn ingevoerd.

**c** Druk op ► en ▼ om [Enter] te selecteren en druk vervolgens op (OK).

**4** Druk op ▼ om [Netwerk instelling (Network Setting)] te selecteren en druk vervolgens op ►.

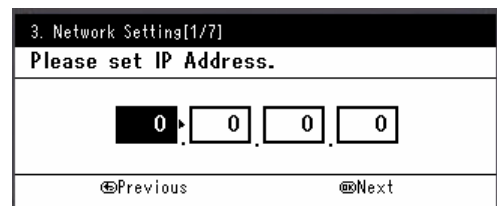


**5** Als het IP-adres handmatig wordt ingesteld, controleert u dat [Manual (Manual)] is geselecteerd en drukt u vervolgens op (OK).



Als u het IP-adres automatisch verkrijgt, drukt u op ▼ om [Auto (Auto)] te selecteren en drukt u vervolgens op (OK). Ga verder met stap 10.

**6** Voer het IP-adres in met behulp van het tiencijferige toetsenbord. Druk vervolgens op (OK).



Om naar het volgende vak te gaan, drukt u op ►.

**7** Voer het subnetmasker in met behulp van het tiencijferige toetsenbord. Druk vervolgens op (OK).

Om naar het volgende vak te gaan, drukt u op ►.

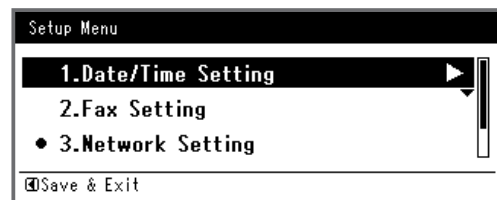
**8** Voer het standaard gateway-adres in met behulp van het tiencijferige toetsenbord. Druk vervolgens op (OK).

Om naar het volgende vak te gaan, drukt u op ►.

**9** Voer de DNS-server en WINS-server in, indien nodig.

Als het niet nodig is een DNS-server of WINS-server met het netwerk te verbinden, drukt u op (OK) tot het pop-upbericht wordt weergegeven dat aangeeft dat het instellen is voltooid.

**10** Wanneer het scherm Menu Instellingen wordt weergegeven, drukt u op ◀ om het instellen te voltooien.



**11** Wat het bevestigingsbericht betreft, controleer dat [Ja] is geselecteerd en druk vervolgens op (OK).

- ◆ Druk de Netwerkinformatie af om te controleren dat het IP-adres en andere netwerkinformatie juist ingesteld zijn.

- 1 Op het bedieningspaneel drukt u op de toets <**SETTING** (INSTELLING)>.



- 2 Controleer dat [**Rapporten**] is geselecteerd en druk vervolgens op **OK**.

- 3 Druk op ▼ om [**Systeem**] te selecteren en druk vervolgens op **OK**.

- 4 Druk op ▼ om [**Netwerkinformatie**] te selecteren en druk vervolgens op **OK**.

- 5 Wat het bevestigingsbericht betreft, controleer dat [**Ja**] is geselecteerd en druk vervolgens op **OK**.

De Netwerkinformatie wordt afgedrukt.

## □ Stap 2 Een printerstuurprogramma installeren

### ! Opmerking

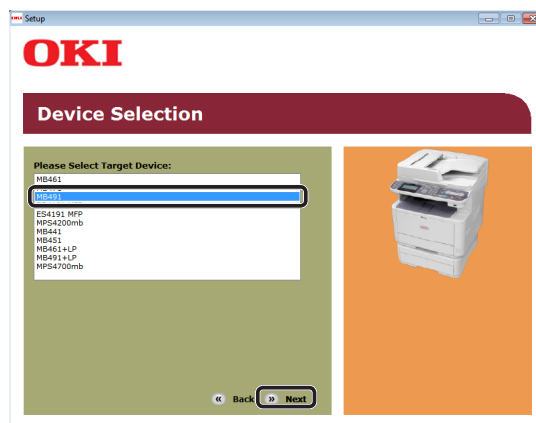
- Om deze procedure te voltooien moet u als een beheerder inloggen.

- 1 Controleer dat uw machine en de computer ingeschakeld en aangesloten zijn en plaats vervolgens de "Software DVD-ROM" in de computer.

- 2 Klik op [**Run Setup.exe**] wanneer [**Auto Play**] wordt weergegeven. Als het dialoogvenster [**User Account Control**] wordt weergegeven, klikt u op [**Ja**].

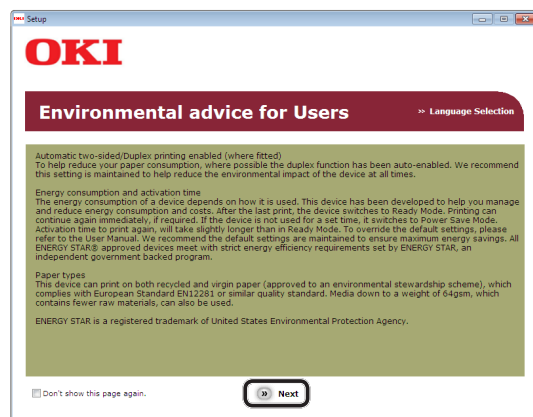
- 3 Selecteer de taal en klik vervolgens op [**Next**].

- 4 Selecteer het model van uw machine en klik vervolgens op [**Next** (Next)].



- 5 Lees de gebruiksrechtsovereenkomst en klik vervolgens op [**Ik ga akkoord**].

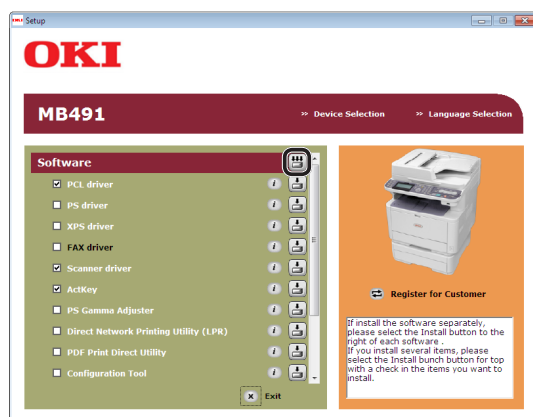
- 6 Lees de "Environmental advice for Users (Environmental advice for Users)" en klik vervolgens op [**Next** (Next)].



- 7 Selecteer het selectievakje van het printerstuurprogramma dat u wilt installeren en klik vervolgens op de knop Groep installeren.

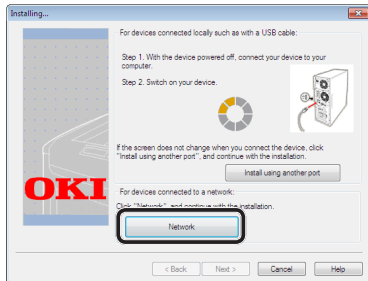
### Memo

- In de fabriek is ingesteld dat standaard [**PCL driver** (PCL driver)], [**Scanner driver** (Scanner driver)] en [**ActKey** (ActKey)] zijn geselecteerd.



8 Als het dialoogvenster [**Windows Security**] wordt weergegeven, klikt u op [**Install this driver software anyway**].

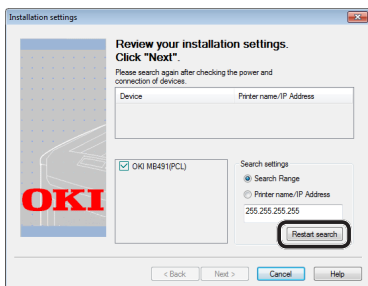
9 Klik op de knop [**Network (Network)**]. Het zoeken naar de machine wordt gestart.



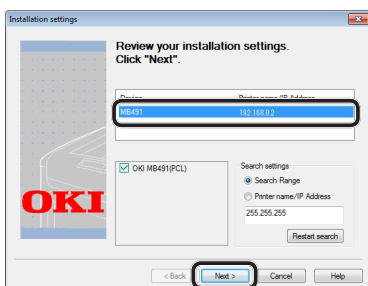
- Als de machine wordt gedetecteerd, wordt de software automatisch geïnstalleerd. Ga verder met stap 11.

- Als de machine niet wordt gedetecteerd, wordt het venster [**Review your installation settings.**] weergegeven. Ga verder met stap 10.

10 Klik op [**Restart search** (Restart search)] om het zoeken naar de machine opnieuw te starten.



Wanneer de machine wordt weergegeven, selecteert u de machine en klikt u vervolgens op [**Next (Next)**].



**Memo**

- Als de machine niet wordt weergegeven wanneer u klikt op [**Restart search** (Restart search)], selecteert u [**Printer name/IP Address** (Printer name/IP Address)], voert u vervolgens het IP-adres in dat is toegewezen aan uw machine, en klikt u daarna op [**Next (Next)**].

11 Als het dialoogvenster [**Windows Security**] wordt weergegeven, klikt u op [**Install this driver software anyway**].

12 Klik op de knop [**Exit (Exit)**].



13 Verwijder de "Software DVD-ROM" uit de computer. De installatie is voltooid.

◆ Druk een testpagina af om te controleren of het printerstuurprogramma succesvol is geïnstalleerd op de computer.

1 Klik op [**starten**] > [**Apparaten en printers**].

2 Klik met de rechtermuisknop op het pictogram OKI MB491 en selecteer [**Printer properties**] (> een gewenst printerstuurprogramma als u meerdere stuurprogramma's hebt geïnstalleerd) in het pop-upmenu.

3 Op het tabblad [**General**] klikt u op [**Print Test Page**].

■ **Voor USB-verbinding**

Volg de onderstaande procedure om een USB-kabel aan te sluiten en een printerstuurprogramma te installeren op uw computer.

**! Opmerking**

- U dient ingelogd te zijn als beheerder om deze procedure te kunnen voltooien.

**Memo**

- U kunt deze procedure overslaan als het printerstuurprogramma al geïnstalleerd is op uw computer.

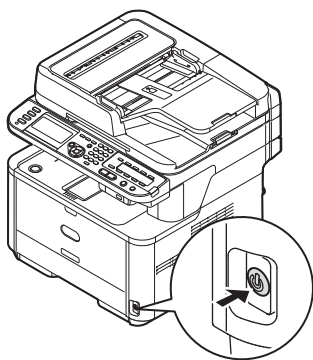
- 1 Leg een USB-kabel klaar.  
Er is geen USB-kabel meegeleverd bij uw machine. Leg een USB 2.0-kabel klaar die u afzonderlijk hebt aangeschaft.



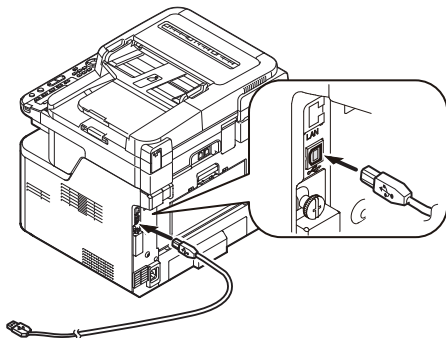
**Memo**

- Gebruik een USB 2.0 Hi-Speed-kabel voor een USB 2.0 Hi-Speed-verbinding.

- 2 Druk de aan/uit-schakelaar ongeveer één seconde in om de machine uit te schakelen.

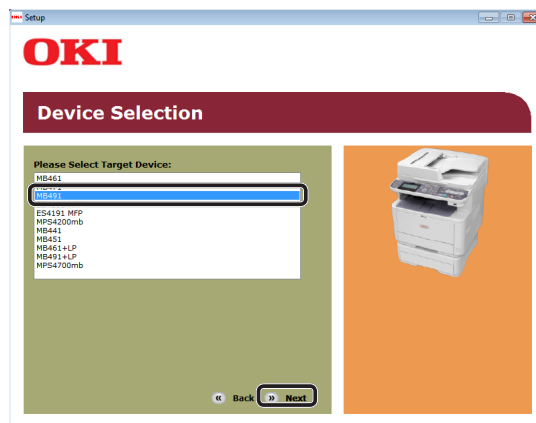


- 3 Steek het ene uiteinde van de USB-kabel in de USB-interfaceconnector aan de achterzijde van de machine.

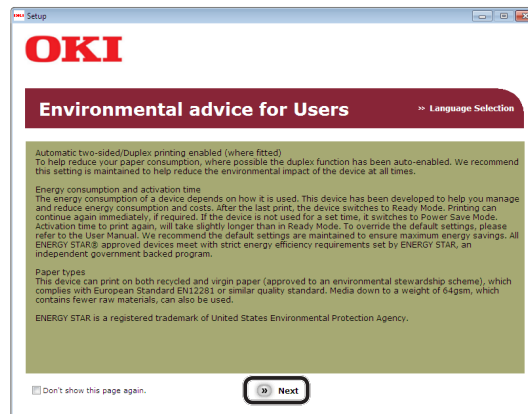


- 4 Schakel de computer in.
- 5 Plaats de "Software DVD-ROM" in de computer.
- 6 Klik op [**Run Setup.exe**] wanneer [**Auto Play**] wordt weergegeven.  
Als het dialoogvenster [**User Account Control**] wordt weergegeven, klikt u op [**Ja**].
- 7 Selecteer de taal en klik vervolgens op [**Next (Next)**].

- 8 Selecteer het model van uw machine en klik vervolgens op [**Next (Next)**].



- 9 Lees de gebruiksrechtsovereenkomst en klik vervolgens op [**Ik ga akkoord**].
- 10 Lees de "Environmental advice for Users (Environmental advice for Users)" en klik vervolgens op [**Next (Next)**].



- 11 Selecteer het selectievakje van het printerstuurprogramma dat u wilt installeren en klik vervolgens op de knop Groep installeren.

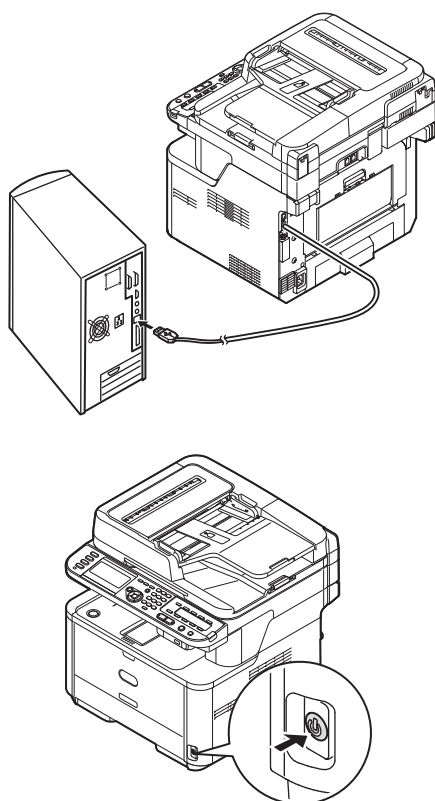
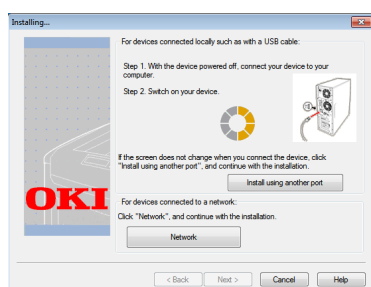
**Memo**

- In de fabriek is ingesteld dat standaard [**PCL driver (PCL driver)**], [**Scanner driver (Scanner driver)**] en [**ActKey (ActKey)**] zijn geselecteerd.



**12** Als het dialoogvenster [**Windows Security**] wordt weergegeven, klikt u op [**Install this driver software anyway**].

**13** Wanneer u wordt gevraagd de machine met de computer te verbinden en de machine in te schakelen, steekt u het andere uiteinde van de USB-kabel in de USB-interfaceconnector van de computer en houdt u de aan/uit-schakelaar van uw machine ongeveer één seconde ingedrukt om deze in te schakelen.



**! Opmerking**

- Sluit de USB-kabel niet aan op de netwerkinterface. Dit kan uw machine beschadigen.

**14** Klik op de knop [**Exit**].

**15** Verwijder de "Software DVD-ROM" uit de computer.  
De installatie is voltooid.

◆ Druk een testpagina af om te controleren of het printerstuurprogramma succesvol is geïnstalleerd op de computer.

- 1 Klik op [**starten**] > [**Apparaten en printers**].
- 2 Klik met de rechtermuisknop op het pictogram OKI MB491 en selecteer [**Printer properties**] (> een gewenst printerstuurprogramma als u meerdere stuurprogramma's hebt geïnstalleerd) in het pop-upmenu.
- 3 Op het tabblad [**General**] klikt u op [**Print Test Page**].

## Voor Mac OS X

### ■ Overzicht

#### □ Verbindingsmethodes

U kunt een van de volgende verbindingsmethodes selecteren:

- "Voor netwerkverbinding" op p. 118
- "Voor USB-verbinding" op p. 126

#### □ Productvereisten

Uw machine ondersteunt Mac OS X 10.4 tot 10.8.

#### □ Typen printerstuurprogramma's

De type stuurprogramma's kunnen als volgt worden geïnstalleerd.

Type	Beschrijving
PS	Het PS-printerstuurprogramma is geschikt voor het afdrukken van documenten inclusief PostScript-lettertypen en EPS-gegevens. Kan ook voor normaal afdrukken worden gebruikt.
PCL	Het PCL-printerstuurprogramma is geschikt voor het afdrukken van zakelijke documenten.

#### ! Opmerking

- De beschrijving kan verschillen afhankelijk van een printerstuurprogramma of Mac OS X.

### ■ Voor netwerkverbinding

Om een printerstuurprogramma te installeren op uw computer via de netwerkverbinding, volgt u de 3 onderstaande stappen:

- "Stap 1 De netwerkinstellingen van uw machine configureren" op p. 118
- "Stap 2 De slaapstand op de machine uitschakelen" op p. 122
- "Stap 3 Een printerstuurprogramma installeren" op p. 123

In de volgende procedure wordt Bonjour gebruikt als netwerkprotocol.

#### ! Opmerking

- U moet de netwerkinstellingen van de computer voltooiën alvorens deze procedure uit te voeren.

#### Memo

- U kunt stap 1 overslaan als het IP-adres al ingesteld is op uw machine.
- U kunt stap 3 overslaan als het printerstuurprogramma al geïnstalleerd is op uw computer.

#### Meer info

- Het PS-stuurprogramma ondersteunt ook het EtherTalk-protocol. Voor meer informatie raadpleegt u de Gebruikershandleiding (Basis) > "1. Instellen" > "Een computer aansluiten" > "Netwerkverbinding" > "Een printerstuurprogramma installeren (voor Mac OS X)".

### □ Stap 1 De netwerkinstellingen van uw machine configureren

Verbind uw machine met een netwerk via een ethernetkabel of een draadloze LAN-verbinding (alleen de MB451w, MB471w) en configureer vervolgens vanaf het bedieningspaneel het IP-adres en andere netwerkgegevens van de machine. U kunt het IP-adres handmatig verkrijgen of automatisch.

Als er geen DHCP-server of BOOTP-server op het netwerk aanwezig is, moet u handmatig het IP-adres op de computer of machine configureren.

Als uw netwerkbeheerder of internetprovider een uniek IP-adres opgeeft voor de computer en uw machine, stelt u de IP-adressen handmatig in.

#### ! Opmerking

- Wanneer u handmatig een IP-adres instelt, vraagt u aan de netwerkbeheerder of uw internetprovider welk IP-adres u moet gebruiken. Als het IP-adres verkeerd wordt ingesteld, kan er netwerkuitval optreden of kan de internettoegang worden verbroken.
- Pas de IP-versie van de machine aan die van de computer aan.
- Stel op uw machine de instelling [TCP/IP] in op [Enable]. (De standaardinstelling, die in de fabriek is ingesteld, is [Enable].)

#### Memo

- Als u een klein netwerk configureert dat alleen bestaat uit uw machine en een computer, stelt u de IP-adressen in zoals hieronder weergegeven (volgens RFC1918).

#### Voor de computer

IP-adres:	192.168.0.1~254
Subnetmasker:	255.255.255.0
Standaard gateway:	niet gebruikt
DNS-server:	niet gebruikt

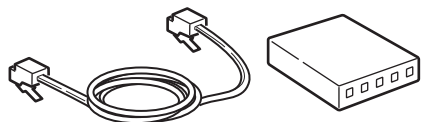
#### Voor de machine

Instelling IP-adres:	Handmatig
IPv4-adres:	192.168.0.1~254 (kies een andere waarde dan deze van de computer)
Subnetmasker:	255.255.255.0
Gateway-adres:	0.0.0.0
Netwerkschaal:	Klein

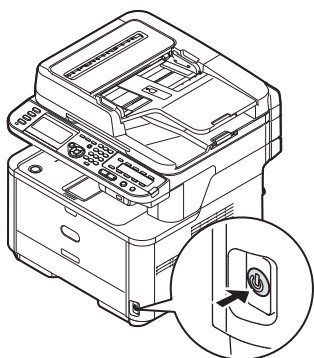
- Om [Netwerkschaal] in te stellen, drukt u op de toets <SETTING (INSTELLING)> en selecteert u vervolgens [Beheerder instelling] > [NETWERKMENU] > [Netwerkinstellingen] > [Netwerkschaal].

### Verbinden met een bekabeld LAN:

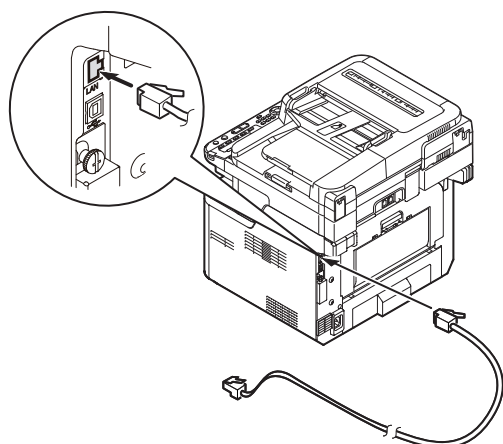
- 1 Leg een ethernetkabel en een hub klaar.  
Leg een ethernetkabel (Cat 5, twisted-pair, straight-through (1-op-1)) en een hub klaar die u afzonderlijk hebt aangeschaft.



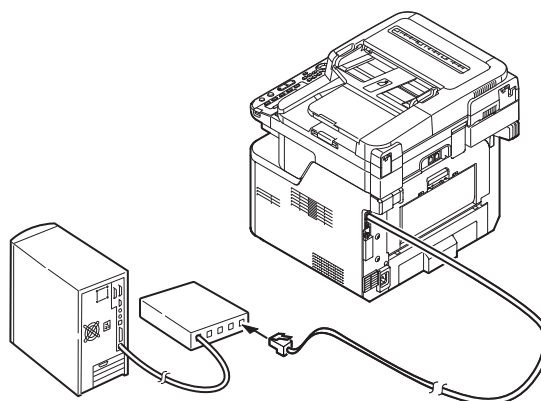
- 2 Druk de aan/uit-schakelaar ongeveer één seconde in om de machine uit te schakelen. En schakel de computer uit.



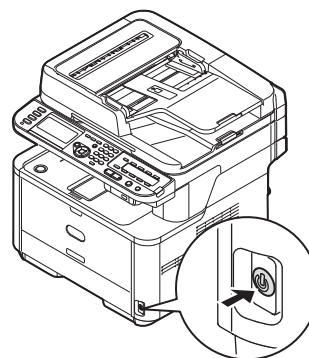
- 3 Steek het ene uiteinde van de ethernetkabel in de netwerkinterfaceverbinding aan de achterzijde van de machine.



- 4 Steek het andere uiteinde van de ethernetkabel in de hub.



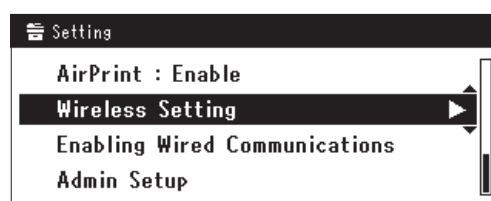
- 5 Houd de aan/uit-schakelaar ongeveer één seconde ingedrukt om de machine in te schakelen.



### Verbinden met een draadloos LAN (alleen de MB451w, MB471w):

Gebruik de WPS (drukknop)-functie om het draadloos-LAN in te stellen. Voor meer informatie over het instellen van draadloos LAN, zie de Configuratiehandleiding.

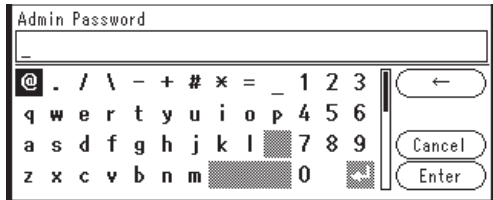
- 1 Druk op de toets <SETTING (INSTELLING)> op het bedieningspaneel.
- 2 Druk op de ▼ om [Draadloze Instelling (Wireless Setting)], te selecteren en druk op de ►.



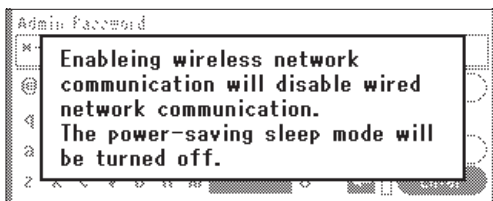
3 Log in door het invoeren van het beheerderwachtwoord op het apparaat.

Gebruik de ►, ◀, ▼, ▲ toets om een letter te selecteren en druk op (OK).

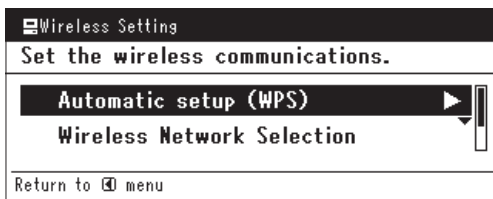
Het standaard beheerderwachtwoord is "aaaaaa".



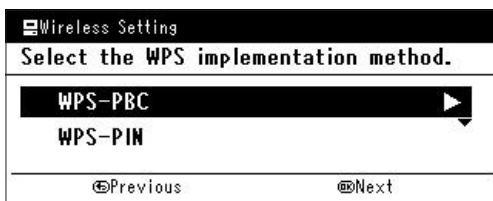
Het onderstaande bericht wordt voor ongeveer 5 seconden getoond.



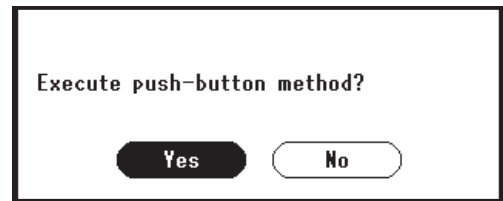
4 Controleer dat [**Automatisch instellen (WPS)** (Automatic setup (WPS))] is geselecteerd en druk op de ►.



5 Druk op de ▼ om [**WPS-PBC**], te selecteren en druk op (OK).



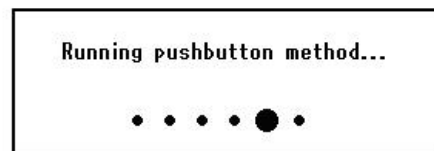
6 Druk op de ◀ om [**Ja (Yes)**], te selecteren en druk op (OK).



**Memo**

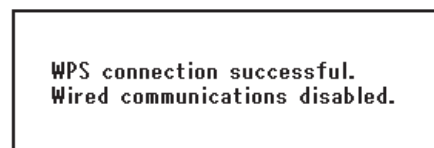
- Start de WPS-drukknop voor draadloos AP na het klikken op [**Ja (Yes)**] in het bevestigingsscherm. Anders, als WPS-drukknop voor draadloos AP eerst is gestart, start dan de WPS-drukknop op dit apparaat.
- Als [**Nee (No)**] is geselecteerd gaat het scherm terug naar dat van stap 5.

7 Als [**Ja (Yes)**] is geselecteerd in stap 6, wordt [**Druk toets Methode Uitvoeren** (Running pushbutton method...)] getoond op het scherm.



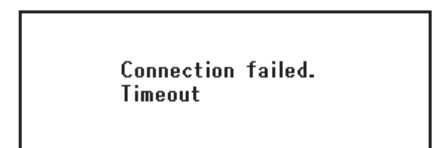
**! Opmerking**

- Paneelhandelingen kunnen niet worden uitgevoerd tijdens het uitvoeren van WPS.
- Als [**WPS verbinding succesvol** (WPS connection successful)] is getoond wordt het apparaat verbonden met het draadloos-LAN.



**Memo**

- Als [**Verbinding mislukt. Time-out** (Connection failed Timeout)] wordt getoond is het mogelijk dat het draadloos AP van de bestemmingsverbinding niet kan worden gevonden binnen het tijdslimiet. Selecteer [**Ja (Yes)**] opnieuw in stap 6 binnen 2 minuten van het starten van de WPS-drukknop voor draadloos AP.



- Als [**Overloop** (Overlap)] wordt getoond wordt de WPS-drukknop uitgevoerd op 2 of meer draadloos AP's. Wacht gedurende een korte periode en probeer opnieuw.

5 Afdrukken

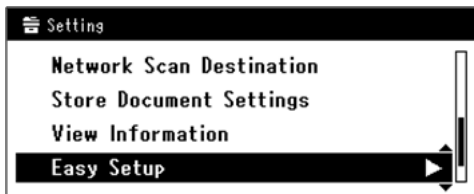


## Het IP-adres instellen:

- 1 Op het bedieningspaneel drukt u op de toets <**SETTING** (INSTELLING)>.



- 2 Druk op ▼ om [**Eenvoudige Netwerk instelling** (Easy Setup)] te selecteren en druk vervolgens op **OK**.



- 3 Voer het beheerderwachtwoord in.  
Het standaardwachtwoord, dat in de fabriek is ingesteld, is "aaaaaa".

- a Druk op ◀, ▶, ▼, ▲ om het gewenste teken te selecteren en druk vervolgens op **OK**.

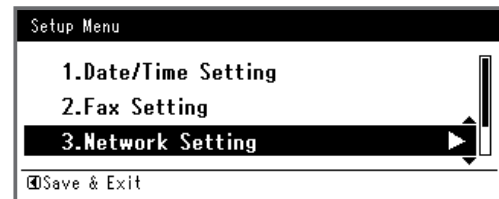


- Het geselecteerde teken wordt als "\*" in het tekstveld ingevoerd.

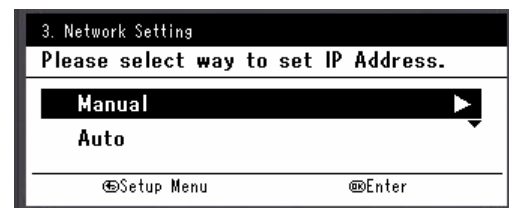
- Als u een onjuiste waarde hebt ingevoerd, drukt u op de toets <**CLEAR** (WISSEN)> en voert u vervolgens de juiste waarde in.



- b Herhaal stap a tot alle vereiste tekens zijn ingevoerd.
  - c Druk op ▶ en ▼ om [**Enter**] te selecteren en druk vervolgens op **OK**.
- 4 Druk op ▼ om [**Netwerk instelling** (Network Setting)] te selecteren en druk vervolgens op ▶.

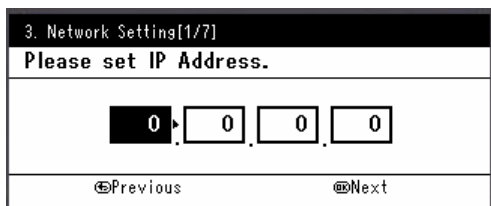


- 5 Als het IP-adres handmatig wordt ingesteld, controleert u dat [**Manual** (Manual)] is geselecteerd en drukt u vervolgens op **OK**.



- Als u het IP-adres automatisch verkrijgt, drukt u op ▼ om [**Auto** (Auto)] te selecteren en drukt u vervolgens op **OK**. Ga verder met stap 10.

- 6 Voer het IP-adres in met behulp van het tiencijferige toetsenbord. Druk vervolgens op **OK**.



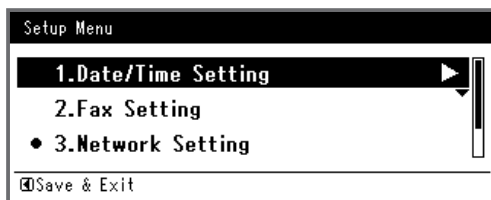
Om naar het volgende vak te gaan, drukt u op **▶**.

- 7 Voer het subnetmasker in met behulp van het tiencijferige toetsenbord. Druk vervolgens op **OK**.  
Om naar het volgende vak te gaan, drukt u op **▶**.

- 8 Voer het standaard gateway-adres in met behulp van het tiencijferige toetsenbord. Druk vervolgens op **OK**.  
Om naar het volgende vak te gaan, drukt u op **▶**.

- 9 Voer de DNS-server en WINS-server in, indien nodig.  
Als het niet nodig is een DNS-server of WINS-server met het netwerk te verbinden, drukt u op **OK** tot het pop-upbericht wordt weergegeven dat aangeeft dat het instellen is voltooid.

- 10 Wanneer het scherm Menu Instellingen wordt weergegeven, drukt u op **◀** om het instellen te voltooien.



- 11 Wat het bevestigingsbericht betreft, controleer dat [**Ja**] is geselecteerd en druk vervolgens op **OK**.

- ◆ Druk de Netwerkinformatie af om te controleren dat het IP-adres en andere netwerkinformatie juist ingesteld zijn.

- 1 Op het bedieningspaneel drukt u op de toets **<SETTING (INSTELLING)>**.



- 2 Controleer dat [**Rapporten**] is geselecteerd en druk vervolgens op **OK**.

- 3 Druk op **▼** om [**Systeem**] te selecteren en druk vervolgens op **OK**.

- 4 Druk op **▼** om [**Netwerkinformatie**] te selecteren en druk vervolgens op **OK**.

- 5 Wat het bevestigingsbericht betreft, controleer dat [**Ja**] is geselecteerd en druk vervolgens op **OK**.  
De Netwerkinformatie wordt afgedrukt.

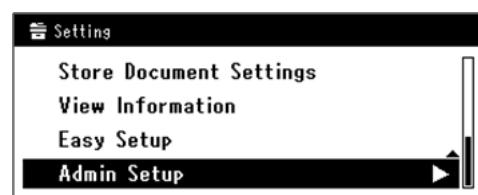
## □ **Stap 2 De slaapstand op de machine uitschakelen**

Wanneer u de machine op het netwerk aansluit via Bonjour, moet u op de machine de slaapstand uitschakelen.

- 1 Op het bedieningspaneel drukt u op de toets **<SETTING (INSTELLING)>**.



- 2 Druk op **▼** om [**Beheerder instelling (Admin Setup)**] te selecteren en druk vervolgens op **OK**.



- 3** Voer het beheerderwachtwoord in.  
Het standaardwachtwoord, dat in de fabriek is ingesteld, is "aaaaa".

- a** Druk op ◀, ▶, ▼, ▲ om het gewenste teken te selecteren en druk vervolgens op (OK).



- Het geselecteerde teken wordt als "\*" in het tekstveld ingevoerd.
- Als u een onjuiste waarde hebt ingevoerd, drukt u op de toets <CLEAR (WISSEN)> en voert u vervolgens de juiste waarde in.

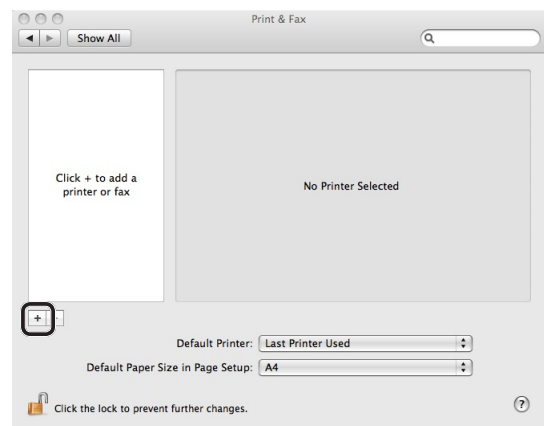


- b** Herhaal stap **a** tot alle vereiste tekens zijn ingevoerd.
- c** Druk op ▶ en ▼ om [Enter] te selecteren en druk vervolgens op (OK).
- 4** Druk op ▼ om [Gebruiker installatie] te selecteren en druk vervolgens op (OK).
- 5** Druk op ▼ om [Slaapstand] te selecteren en druk vervolgens op (OK).
- 6** Druk op ▼ om [Slaap] te selecteren en druk vervolgens op (OK).
- 7** Druk op ▼ om [OFF] te selecteren en druk vervolgens op (OK).
- 8** Druk op ▶ tot het bovenste venster wordt weergegeven.

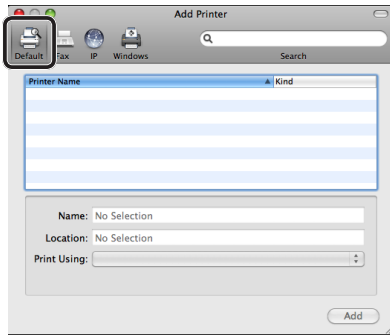
### □ Stap 3 Een printerstuurprogramma installeren

- ◆ Voor Mac OS X 10.5 tot 10.8

- 1** Zorg ervoor dat uw machine en computer zijn ingeschakeld en verbonden.
- 2** Plaats de "Software DVD-ROM" in de computer.
- 3** Op het bureaublad dubbelklikt u op het pictogram [OKI].
- 4** Dubbelklik op de map [Drivers] > [PS] of map [PCL] > [Installer for OS X 10.5-10.8].  
Volg de instructies op het scherm om de installatie te voltooien.
- 5** In het menu Apple selecteert u [Systeemvoorkeuren].
- 6** Klik op [Print & Scan] (voor Mac OS X 10.5 en 10.6: [Print & Fax]).
- 7** Klik op [+] en selecteer [Add Other Printer or Scanner] in het pop-upmenu.  
Voor Mac OS X 10.5 en 10.6 klikt u op [+].

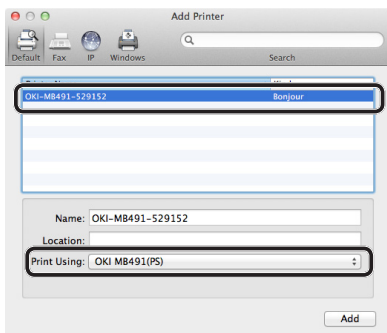


8 Klik op [**Standaard** (Default)].



9 Selecteer de naam van uw machine waar [**Soort**] staat ingesteld op [**Bonjour**] en controleer vervolgens dat [**OKI MB491(PS)**] of [**OKI MB491(PCL)**] wordt weergegeven bij [**Druk af via** (Print Using)].

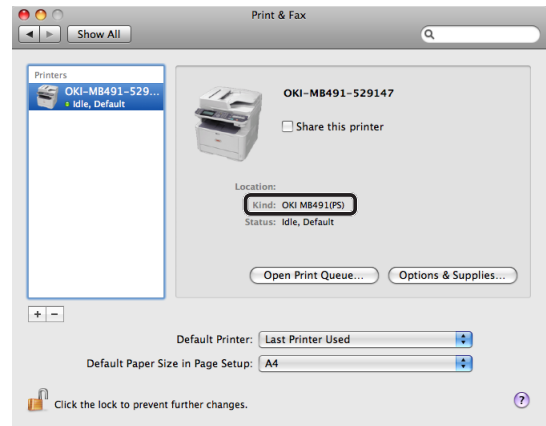
De naam van uw machine wordt als volgt weergegeven: "**OKI-MB491- (the last six digits of the MAC address)** (OKI-MB491- (the last six digits of the MAC address))".



10 Klik op [**Voeg toe** (Add)].

11 Als het venster [**Uitbreidingsmogelijkheden**] wordt weergegeven, klikt u op [**Ga door**].

12 Controleer dat uw machine wordt weergegeven bij [**Printers** (Printers)] en [**OKI MB491(PS)**] of [**OKI MB491(PCL)**] wordt weergegeven bij [**Soort**].



**! Opmerking**

- Als [**OKI MB491(PS)**] of [**OKI MB491(PCL)**] niet juist wordt weergegeven bij [**Soort** (Kind)], klikt u op [-] om uw machine te verwijderen uit [**Printers** (Printers)] en voert u vervolgens de procedure opnieuw uit van stap 8 tot en met 12.

13 Sluit [**Print & Scan**] (voor Mac OS X 10.5 en 10.6: [**Print & Fax**]).

14 Verwijder de "Software DVD-ROM" uit de computer.  
De installatie is voltooid.

◆ Druk een testpagina af om te controleren of het printerstuurprogramma succesvol is geïnstalleerd op de computer.

1 In het menu [**Ga**] selecteert u [**Programma's**] > [**Teksteditor**].

2 Selecteer het menu [**Bestand**] > [**Afdrukken**].

3 Selecteer de naam van uw machine bij [**Printer**].

4 Klik op [**Afdrukken**].

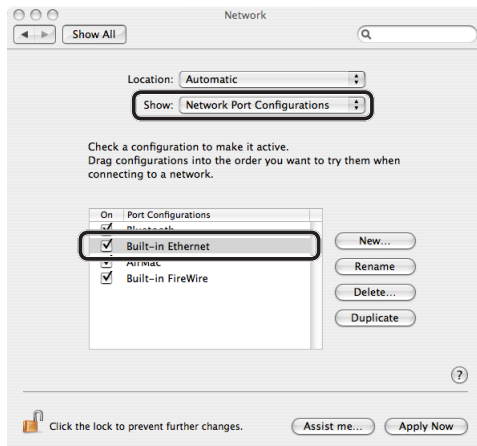
◆ Voor Mac OS X 10.4.0 tot 10.4.11



- In de volgende procedure wordt Mac OS X 10.4.11 gebruikt als voorbeeld. Afhankelijk van het besturingssysteem kan de beschrijving verschillen.

1 Zorg ervoor dat uw machine en computer zijn ingeschakeld en verbonden.

- 2 In het menu Apple selecteert u [**Systeemvoorkeuren**].
- 3 Selecteer [**Netwerk**].
- 4 Selecteer [**Network Port Configurations** (Network Port Configurations)] bij [**Toon** (Show)] en controleer vervolgens dat het selectievakje [**Built-in Ethernet** (Built-in Ethernet)] is ingeschakeld.



- 5 Sluit [**Netwerk**].
- 6 Plaats de "Software DVD-ROM" in de computer.
- 7 Op het bureaublad dubbelklikt u op het pictogram [**OKI**].
- 8 Dubbelklik op de map [**Driver**] > [**PS**] of map [**PCL**] > [**Installer for OS X 10.4**].

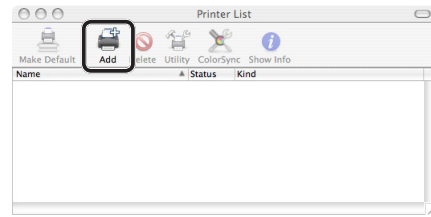
Volg de instructies op het scherm om de installatie te voltooien.

- 9 In het menu [**Ga**] selecteert u [**Hulpprogramma's**]. Dubbelklik vervolgens op [**Printconfiguratieprogramma**].

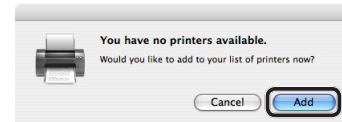
**! Opmerking**

- Als [**Printconfiguratieprogramma**] al actief is, sluit u het af en opent u het opnieuw.

- 10 Klik op [**Voeg toe** (Add)].

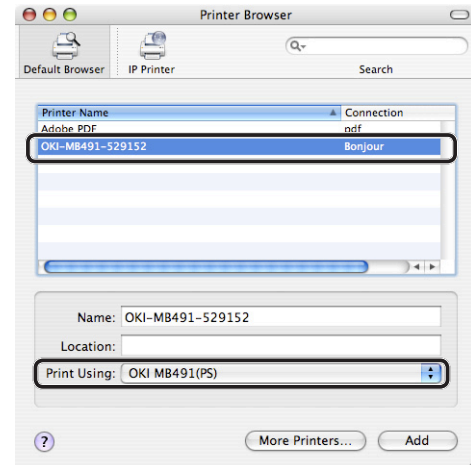


Als het dialoogvenster [**U hebt geen beschikbare printers** (You have no printers available)] wordt weergegeven, klikt u op [**Voeg toe** (Add)].



- 11 Selecteer de naam van uw machine waar [**Verbinding** (Connection)] staat ingesteld op [**Bonjour**] en controleer vervolgens dat [**OKI MB491(PS)**] of [**OKI MB491(PCL)**] wordt weergegeven bij [**Druk af via** (Print Using)].

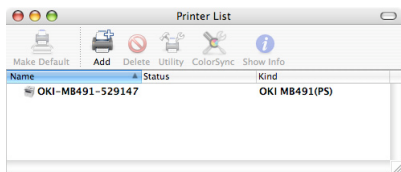
De naam van uw machine wordt als volgt weergegeven: "**OKI-MB491- (the last six digits of the MAC address)** (OKI-MB491- (the last six digits of the MAC address))".



- 12 Klik op [**Voeg toe** (Add)].

- 13 Als het venster [**Uitbreidingsmogelijkheden**] wordt weergegeven, klikt u op [**Ga door**].

- 14** Controleer dat de naam van uw machine wordt weergegeven in [**Printer List** (Printer List)] en sluit vervolgens het venster.

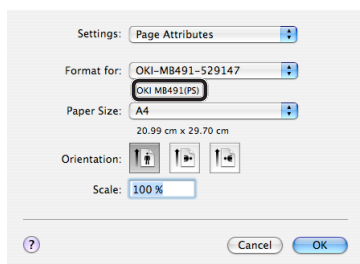


- 15** Verwijder de "Software DVD-ROM" uit de computer.

De installatie is voltooid.

- ◆ Druk een testpagina af om te controleren of het printerstuurprogramma succesvol is geïnstalleerd op de computer.

- 1** In het menu [**Ga**] selecteert u [**Programma's**] > [**Teksteditor**].
- 2** Selecteer het menu [**Bestand**] > [**Page setup**].
- 3** Selecteer de naam van uw machine bij [**Stel in voor**].
- 4** Controleer dat [**OKI MB491(PS)**] of [**OKI MB491(PCL)**] juist wordt weergegeven bij [**Stel in voor** (Format for)].



- 5** Klik op [**OK (OK)**].
- 6** Selecteer het menu [**Bestand**] > [**Afdrukken**].
- 7** Selecteer de naam van uw machine bij [**Printer**].
- 8** Klik op [**Afdrukken**].

## ■ Voor USB-verbinding

Volg de onderstaande procedure om een USB-kabel aan te sluiten en een printerstuurprogramma te installeren op uw computer.

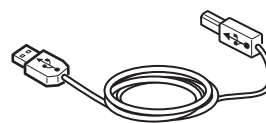
### □ Voor Mac OS X 10.5 tot 10.8

#### ! Opmerking

- Schakel de antivirussoftware uit alvorens deze procedure te starten.

- 1** Leg een USB-kabel klaar.

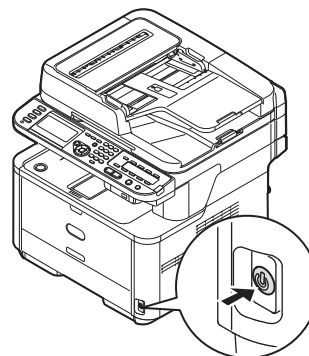
Er is geen USB-kabel meegeleverd bij uw machine. Leg een USB 2.0-kabel klaar die u afzonderlijk hebt aangeschaft.



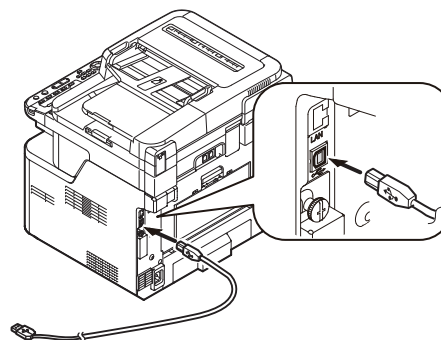
#### Memo

- Gebruik een USB 2.0 Hi-Speed-kabel voor een USB 2.0 Hi-Speed-verbinding.

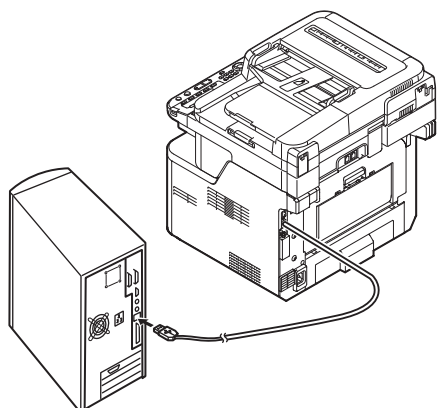
- 2** Druk de aan/uit-schakelaar ongeveer één seconde in om de machine uit te schakelen. En schakel de computer uit.



- 3** Steek het ene uiteinde van de USB-kabel in de USB-interfaceconnector aan de achterzijde van de machine.



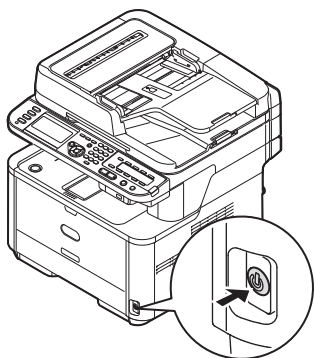
- 4 Sluit het andere uiteinde van de USB-kabel aan op een USB-poort van de computer.



**! Opmerking**

- Sluit de USB-kabel niet aan op de netwerkinterface. Dit kan uw machine beschadigen.

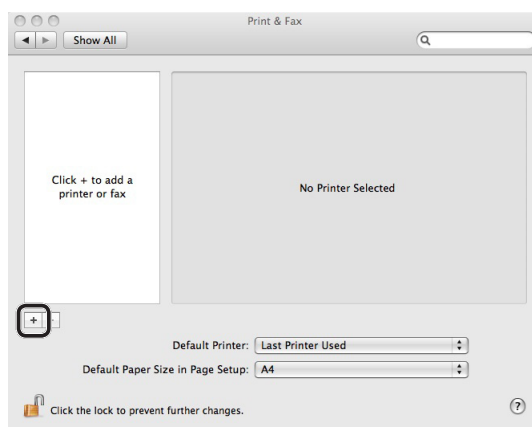
- 5 Houd de aan/uit-schakelaar ongeveer één seconde ingedrukt om de machine in te schakelen. En schakel de computer in.



- 6 Plaats de "Software DVD-ROM" in de computer.
- 7 Op het bureaublad dubbelklikt u op het pictogram [**OKI**].
- 8 Dubbelklik op de map [**Drivers**] > [**PS**] of map [**PCL**] > [**Installer for OS X 10.5-10.8**].  
Volg de instructies op het scherm om de installatie te voltooien.
- 9 In het menu Apple selecteert u [**Systeemvoorkeuren**].
- 10 Klik op [**Print & Scan**] (Mac OS X 10.5 en 10.6: [**Print & Fax**]).

- 11 Klik op [**+**] en selecteer [**Add Other Printer or Scanner**] in het pop-upmenu.

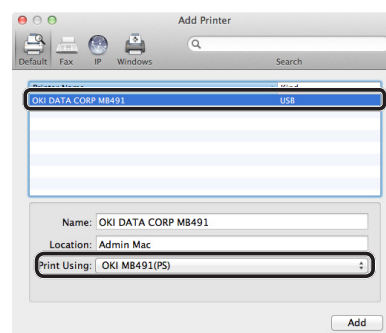
Voor Mac OS X 10.5 en 10.6 klikt u op [**+**].



**! Opmerking**

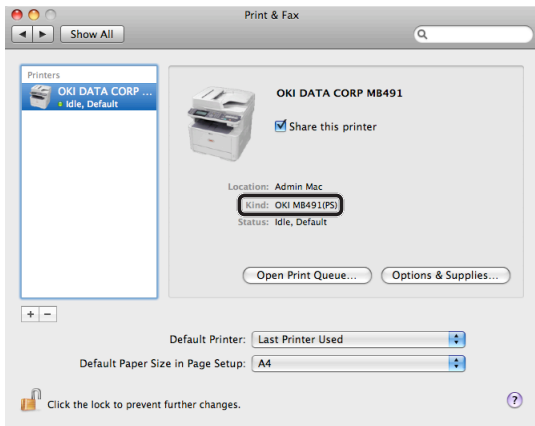
- Als de machine al wordt weergegeven in [**Printers**] (Printers)], selecteert u uw machine en klikt u vervolgens op [**-**] om deze te verwijderen. Daarna klikt u op [**+**].

- 12 Selecteer de naam van uw machine waar [**Soort**] staat ingesteld op [**USB**] en controleer vervolgens dat [**OKI MB491(PS)**] of [**OKI MB491(PCL)**] wordt weergegeven bij [**Druk af via** (Print Using)].



- 13 Klik op [**Voeg toe** (Add)].

- 14** Controleer dat de naam van uw machine wordt weergegeven in [**Printers** (Printers)] en [**OKI MB491(PS)**] of [**OKI MB491(PCL)**] wordt weergegeven.



**! Opmerking**

- Als [**OKI MB491(PS)**] of [**OKI MB491(PCL)**] niet juist wordt weergegeven, klikt u op [-] om uw machine te verwijderen uit [**Printers** (Printers)] en voert u vervolgens de procedure opnieuw uit van stap 11 tot en met 13.

- 15** Sluit [**Print & Scan**] (Mac OS X 10.5 en 10.6: [**Print & Fax**]).

- 16** Verwijder de "Software DVD-ROM" uit de computer.  
De installatie is voltooid.

- ◆ Druk een testpagina af om te controleren of het printerstuurprogramma succesvol is geïnstalleerd op de computer.

- In het menu [**Ga**] selecteert u [**Programma's**] > [**Teksteditor**].
- Selecteer het menu [**Bestand**] > [**Afdrukken**].
- Selecteer de naam van uw machine bij [**Printer**].
- Klik op [**Afdrukken**].

**□ Voor Mac OS X 10.4.0 tot 10.4.11**

**Memo**

- In de volgende procedure wordt Mac OS X 10.4.11 gebruikt als voorbeeld. Afhankelijk van uw besturingssysteem kan de beschrijving verschillen.

- 1** Leg een USB-kabel klaar.

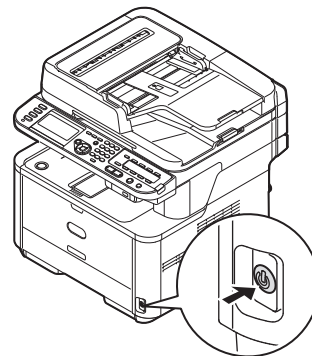
Er is geen USB-kabel meegeleverd bij uw machine. Leg een USB 2.0-kabel klaar die u afzonderlijk hebt aangeschaft.



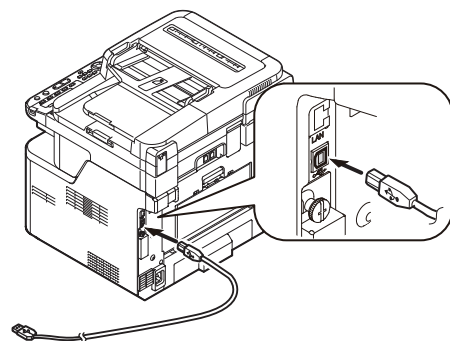
**Memo**

- Gebruik een USB 2.0 Hi-Speed-kabel voor een USB 2.0 Hi-Speed-verbinding.

- 2** Druk de aan/uit-schakelaar ongeveer één seconde in om de machine uit te schakelen.

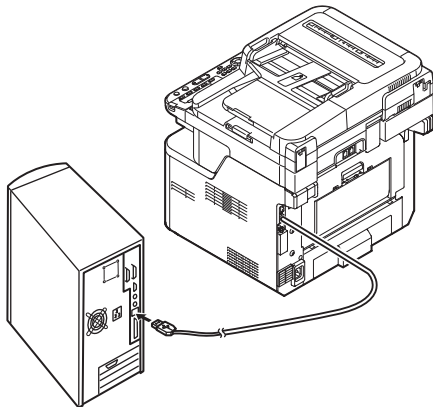


- 3** Steek het ene uiteinde van de USB-kabel in de USB-interfaceconnector aan de achterzijde van de machine.





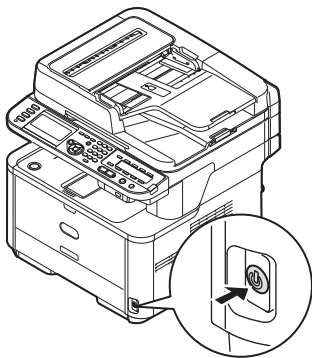
- 4 Sluit het andere uiteinde van de USB-kabel aan op een USB-poort van de computer.



**! Opmerking**

- Sluit de USB-kabel niet aan op de netwerkinterface. Dit kan uw machine beschadigen.

- 5 Houd de aan/uit-schakelaar ongeveer één seconde ingedrukt om de machine in te schakelen. En schakel de computer in.

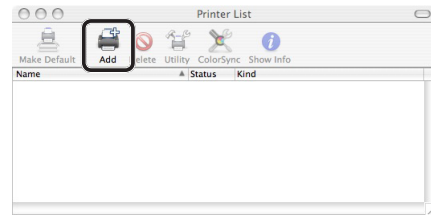


- 6 Plaats de "Software DVD-ROM".
- 7 Op het bureaublad dubbelklikt u op het pictogram [OKI].
- 8 Dubbelklik op de map [Driver] > [PS] of map [PCL] > [Installer for OS X 10.4].  
Volg de instructies op het scherm om de installatie te voltooien.
- 9 In het menu [Ga] selecteert u [Hulpprogramma's]. Dubbelklik vervolgens op [Printconfiguratieprogramma].

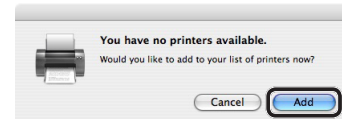
**! Opmerking**

- Als [Printconfiguratieprogramma] al actief is, sluit u het af en opent u het opnieuw.

- 10 Klik op [Voeg toe (Add)].



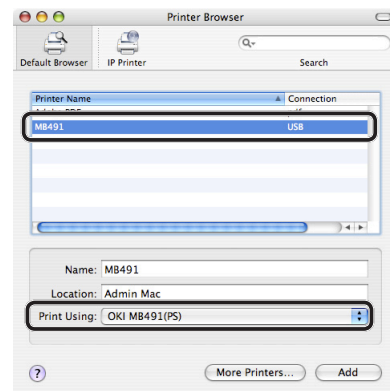
Als het dialoogvenster [U hebt geen beschikbare printers (You have no printers available)] wordt weergegeven, klikt u op [Voeg toe (Add)].



**! Opmerking**

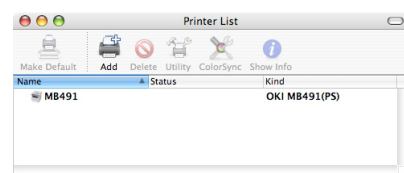
- Als de naam van uw machine waar [connection] staat ingesteld op [USB] al wordt weergegeven, selecteert u deze, klikt u vervolgens op [Verwijder] en klikt u daarna op [Voeg toe (Add)].

- 11 Selecteer de naam van uw machine waar [Verbinding (Connection)] staat ingesteld op [USB] en controleer vervolgens dat [OKI MB491(PS)] of [OKI MB491(PCL)] wordt weergegeven bij [Druk af via (Print Using)].



- 12 Klik op [Voeg toe (Add)].

- 13 Controleer dat de naam van uw machine wordt weergegeven in [Printer List (Printer List)] en sluit vervolgens het venster.



- 14 Verwijder de "Software DVD-ROM" uit de computer.  
De installatie is voltooid.

◆ Druk een testpagina af om te controleren of het printerstuurprogramma succesvol is geïnstalleerd op de computer.

- 1 In het menu [**Ga**] selecteert u [**Programma's**] > [**Teksteditor**].
- 2 Selecteer het menu [**Bestand**] > [**Page setup**].
- 3 Selecteer de naam van uw machine bij [**Stel in voor**].
- 4 Controleer dat [**OKI MB491(PS)**] of [**OKI MB491(PCL)**] juist wordt weergegeven bij [**Stel in voor**].
- 5 Klik op [**OK**].
- 6 Selecteer het menu [**Bestand**] > [**Afdrukken**].
- 7 Selecteer de naam van uw machine bij [**Printer**].
- 8 Klik op [**Afdrukken**].

## Een afdrukopdracht starten

In deze paragraaf vindt u uitleg over hoe u de afdrুকinstellingen configureert, zoals het papierformaat, de papierbron en het mediagewicht, en hoe u kunt afdrukken vanaf elk printerstuurprogramma dat u gebruikt.

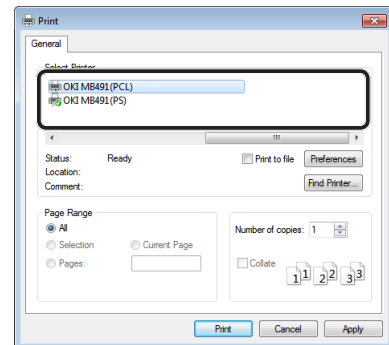
U moet een printerstuurprogramma installeren op de computer voordat u een afdrukopdracht start.



- In deze paragraaf worden Kladblok in Windows en Teksteditor in Mac OS X als voorbeelden gebruikt. Het scherm en de procedure kunnen verschillen afhankelijk van het besturingssysteem, de toepassingen en de versie van het stuurprogramma dat u gebruikt.
- Raadpleeg de Help-functie van het stuurprogramma voor meer informatie over de instelbare onderdelen in het printerstuurprogramma.

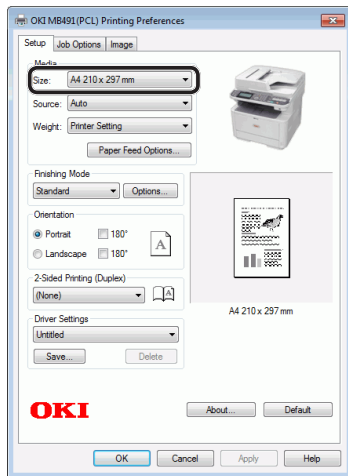
### Voor Windows PCL/PCL XPS-printerstuurprogramma

- 1 Open het bestand dat u wilt afdrukken vanuit een toepassing.
- 2 In het [**Bestand**] menu van de toepassing selecteert u [**Afdrukken**].
- 3 Selecteer het PCL- of PCL XPS-stuurprogramma.



- 4 Klik op [**Preferences** (Preferences)].

- 5 Op het tabblad [**Setup** (Setup)] selecteert u bij [**Formaat** (Size)] een papierformaat.



- 6 Selecteer bij [**Bron** (Source)] een lade.

Meer info

- Als u [**Auto** (Auto)] als papierbron selecteert, wordt de lade met de opgegeven papiersoort automatisch geselecteerd. Voor meer informatie over de automatische selectie van lades raadpleegt u de Gebruikershandleiding (Geavanceerd) > "4. Afdrukken" > "Nuttige bewerkingen voor het afdrukken vanaf een computer" > "Automatische cassetteselectie", of een soortgelijke rubriek.

- 7 Selecteer bij [**Weight** (Weight)] een mediagewicht.

Memo

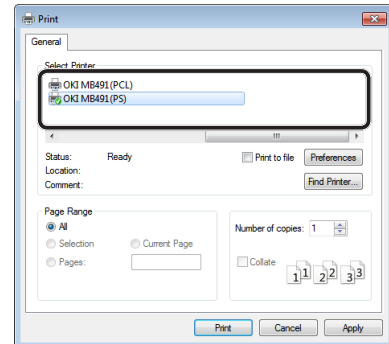
- Voor algemeen gebruik is [**Printerinstelling**] voldoende als papiergewicht. Wanneer u [**Printerinstelling**] selecteert, wordt het ingestelde papiergewicht toegepast in het menu van het bedieningspaneel van de machine.

- 8 Klik op [**Goed**].

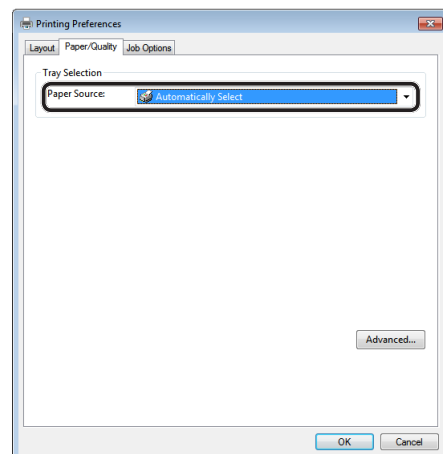
- 9 Klik op [**Afdrukken**].

## Voor Windows PS-printerstuurprogramma

- 1 Open het bestand dat u wilt afdrukken vanuit een toepassing.
- 2 In het menu [**Bestand**] selecteert u [**Afdrukken**] om het dialoogvenster voor het afdrukken te openen.
- 3 Selecteer het PS-stuurprogramma.



- 4 Klik op [**Preferences** (Preferences)].
- 5 Klik op het tabblad [**Paper/Quality**].
- 6 Selecteer bij [**Papierbron** (Paper Source)] een lade.

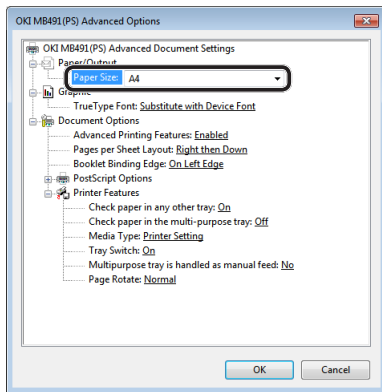


Meer info

- Als u [**Automatisch** (Automatically Select)] als papierbron selecteert, wordt de lade met de opgegeven papiersoort automatisch geselecteerd. Voor meer informatie over de automatische selectie van lades raadpleegt u de Gebruikershandleiding (Geavanceerd) > "4. Afdrukken" > "Nuttige bewerkingen voor het afdrukken vanaf een computer" > "Automatische cassetteselectie", of een soortgelijke rubriek.

- 7 Klik op [**Geavanceerd** (Advanced)].

- Klik op [**Papierformaat** (Paper Size)] en selecteer in de vervolgkeuzelijst een papierformaat.



- Klik op [**Media Type** (Media Type)] en selecteer in de vervolgkeuzelijst een mediasoort.

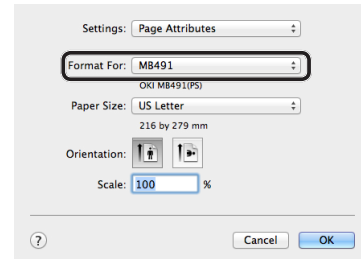
**Memo**

- Voor algemeen gebruik is [**Printerinstelling**] voldoende als papiergewicht. Wanneer u [**Printerinstelling**] selecteert, wordt het ingestelde papiergewicht toegepast in het menu van het bedieningspaneel van de machine.

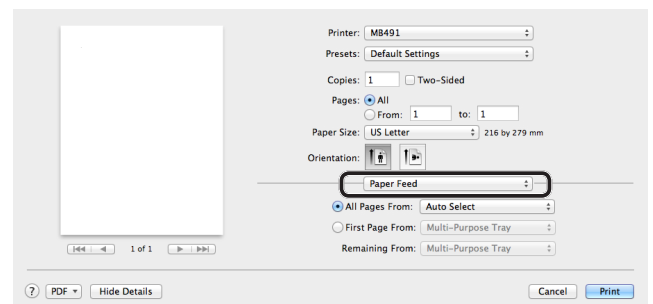
- Klik op [**OK**].
- Klik op [**OK**].
- Klik op [**Afdrukken**].

## Voor Mac OS X PS-printerstuurprogramma

- Open het bestand dat u wilt afdrucken vanuit een toepassing.
- In het menu [**Bestand**] selecteert u [**Page setup**].
- Selecteer bij [**Format For** (Format For)] het PS-stuurprogramma.



- Selecteer bij [**Papierformaat** (Paper Size)] een papierformaat en klik vervolgens op [**OK** (OK)].
- In het menu [**Bestand**] selecteert u [**Afdrukken**].
- Selecteer [**Papier invoer** (Paper Feed)] in het venstermenu.



**Memo**

- Als het dialoogvenster om af te drukken slechts twee menu's bevat en niet de opties bevat die u verwacht te zien, klikt u voor Mac OS X 10.7 en 10.8 op de knop [**Show Details**] of klikt u voor Mac OS X 10.5 en 10.6 op het driehoekje naast het menu [**Printer**].

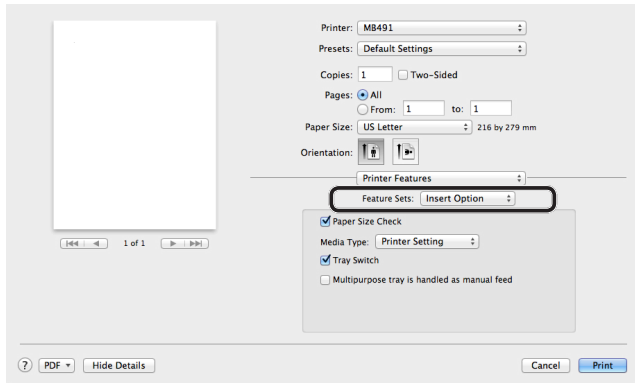
- Selecteer een lade in het venster [**Papier invoer** (Paper Feed)].

**Meer info**

- Als u [**Auto Select** (Auto Select)] als papierbron, wordt de lade met de opgegeven papiersoort automatisch geselecteerd. Voor meer informatie over de automatische selectie van lades raadpleegt u de Gebruikershandleiding (Geavanceerd) > "4. Afdrukken" > "Nuttige bewerkingen voor het afdrucken vanaf een computer" > "Automatische cassetteselectie", of een soortgelijke rubriek.

8 Selecteer [**Printer Features**] in het venstermenu.

9 Selecteer [**Insert Option** (Insert Option)] bij [**Features Sets** (Feature Sets)].



10 Selecteer bij [**Media Type** (Media Type)] een mediasoort.



- Voor algemeen gebruik is [**Printerinstelling**] voldoende als papiergewicht. Wanneer u [**Printerinstelling**] selecteert, wordt het ingestelde papiergewicht toegepast in het menu van het bedieningspaneel van de machine.

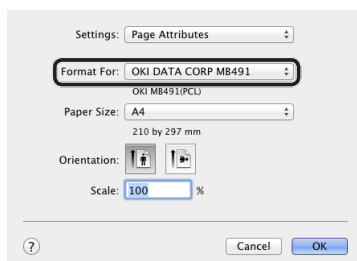
11 Klik op [**Afdrukken**].

## Voor Mac OS X PCL-printerstuurprogramma

1 Open het bestand dat u wilt afdrukken vanuit een toepassing.

2 In het menu [**Bestand**] selecteert u [**Page setup**].

3 Selecteer bij [**Format For** (Format For)] het PCL-stuurprogramma.



4 Selecteer bij [**Papierformaat** (Paper Size)] een papierformaat en klik vervolgens op [**OK** (OK)].

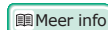
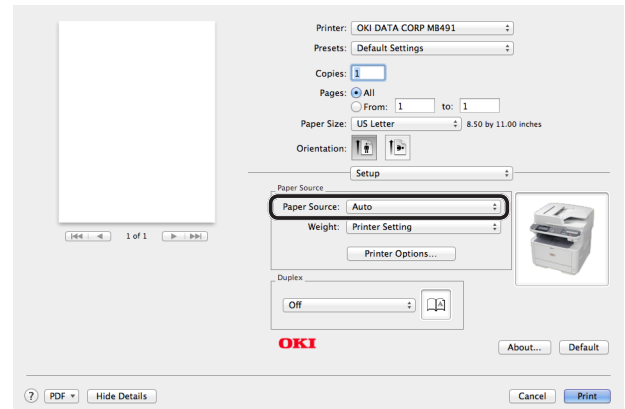
5 In het menu [**Bestand**] selecteert u [**Afdrukken**].

6 Selecteer [**Setup**] in het venstermenu.



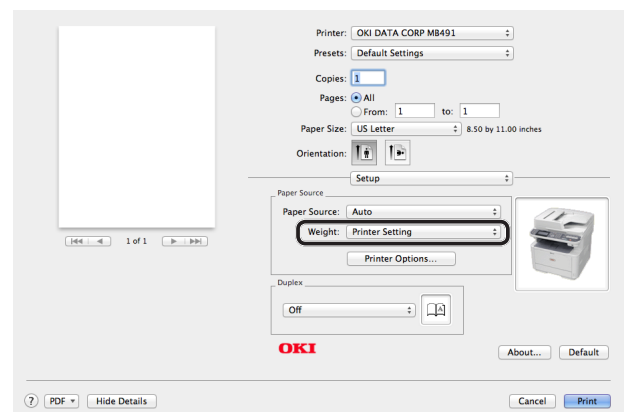
- Als het dialoogvenster om af te drukken slechts twee menu's bevat en niet de opties bevat die u verwacht te zien, klikt u voor Mac OS X 10.7 en 10.8 op de knop [**Show Details**] of klikt u voor Mac OS X 10.5 en 10.6 op het driehoekje naast het menu [**Printer**].

7 Selecteer bij [**Papierbron** (Paper Source)] een lade.



- Als u [**Auto** (Auto)] als papierbron selecteert, wordt de lade met de opgegeven papiersoort automatisch geselecteerd. Voor meer informatie over de automatische selectie van lades raadpleegt u de Gebruikershandleiding (Geavanceerd) > "4. Afdrukken" > "Nuttige bewerkingen voor het afdrukken vanaf een computer" > "Automatische cassetteselectie", of een soortgelijke rubriek.

8 Selecteer bij [**Weight** (Weight)] een mediasoort.



- Voor algemeen gebruik is [**Printerinstelling**] voldoende als papiergewicht. Wanneer u [**Printerinstelling**] selecteert, wordt het ingestelde papiergewicht toegepast in het menu van het bedieningspaneel van de machine.

9 Klik op [**Afdrukken**].

# Index

## A

ActKey ..... 88, 90  
Afdrukken ..... 109  
Afdrukken vanaf computer  
    Ingebruikneming ..... 109  
    Procedure ..... 130  
Afzenderinformatie ..... 35

## B

Beveiligingsinstellingen ..... 15

## C

Configuratie ..... 23  
Configuratie afdrukken ..... 23

## D

Datum/tijd ..... 33

## E

Eerste stappen voor  
    ingebruikneming  
        Fax ..... 27, 28, 32  
        Faxen vanaf computer  
            ..... 27, 28, 32, 43  
        Scannen naar e-mail .... 53  
        Scannen naar lokale  
            pc ..... 83  
        Scannen naar  
            netwerk-pc ..... 64  
Eerste stappen voor  
    ingebruikneming  
        Afdrukken vanaf  
            computer ..... 109

## F

Fax  
    In gebruik nemen  
        ..... 27, 28, 32  
    Ontvangen ..... 42

Verbinding ..... 28  
Verzenden ..... 40  
Faxen ..... 26  
Faxen vanaf computer  
    In gebruik nemen  
        ..... 27, 28, 32  
    Verzenden ..... 52  
Faxstuurprogramma ..... 43, 49

## I

Infrastructuurmodus ..... 15  
Installatie  
    Omgeving ..... 14  
    Ruimte ..... 14  
Installeren  
    ActKey ..... 88, 90  
    Faxstuurprogramma  
        ..... 43, 49  
    Printerstuurprogramma  
        (Mac OS X) .... 123, 126  
    Printerstuurprogramma  
        (Windows) ..... 114, 115  
    Scannerstuurprogramma  
        (Mac OS X) ..... 103  
    Scannerstuurprogramma  
        (Windows) ..... 88, 90  
Instellingeninformatieformulier  
    ..... 58, 69

## K

Kiestype ..... 32  
Kopiëren  
    Procedure ..... 24

## L

Lade instellen ..... 22  
Landcode ..... 27

## M

Machine inschakelen ..... 20  
Machine installeren ..... 14  
Machine uitschakelen ..... 20

## N

Naam van componenten  
    Bedieningspaneel ..... 13  
    Machine ..... 11  
Netwerkinformatie ..... 114  
Netwerkinformatie afdrukken  
    ..... 114

## O

Ontvangstmodus ..... 38

## P

Papier plaatsen  
    In gebruik nemen ..... 22  
PBX ..... 36  
Printerstuurprogramma  
    (Mac OS X) ..... 123, 126  
Printerstuurprogramma  
    (Windows) ..... 114, 115  
Procedure  
    Afdrukken vanaf  
        computer ..... 130  
    Fax ..... 40  
    Faxen vanaf  
        computer ..... 52  
    Kopiëren ..... 24  
    Scannen naar e-mail .... 62  
    Scannen naar lokale  
        pc ..... 105  
    Scannen naar  
        netwerk-pc ..... 81  
Productvereisten (afdrukken)  
    Mac OS X ..... 118  
    Windows ..... 109

---

Productvereisten (faxen)	
Windows .....	43
Productvereisten (Scannen naar lokale pc)	
Mac OS X .....	98
Windows .....	83

---

## S

---

Scannen.....	53
Scannen naar e-mail	
Ingebruikneming .....	53
Procedure .....	62
Scannen naar lokale pc	
Ingebruikneming .....	83
Procedure .....	105
Scannen naar netwerk-pc	
Ingebruikneming .....	64
Procedure .....	81
Scannerstuurprogramma (Mac OS X).....	103
Scannerstuurprogramma (Windows).....	88, 90
SSID.....	15
Super G3.....	37

---

## V

---

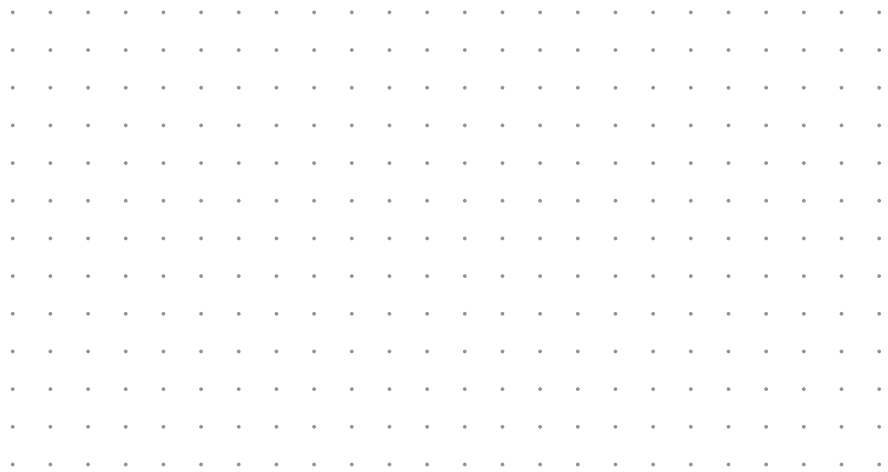
Verbinding	
ADSL .....	30
Alleen fax .....	28
CS-tuner .....	31
Digitale televisie .....	31
Fax en telefoon.....	29
Huistelefoon.....	31
Interne telefoon .....	32
IP-telefoon.....	30
PBX .....	31
Zakelijke telefoon .....	31

---

## W

---

WPS .....	15, 45, 55, 65, 85, 93, 100, 111, 119
-----------	---------------------------------------



**Oki Data Corporation**  
4-11-22 Shibaura, Minato-ku, Tokyo  
108-8551, Japan