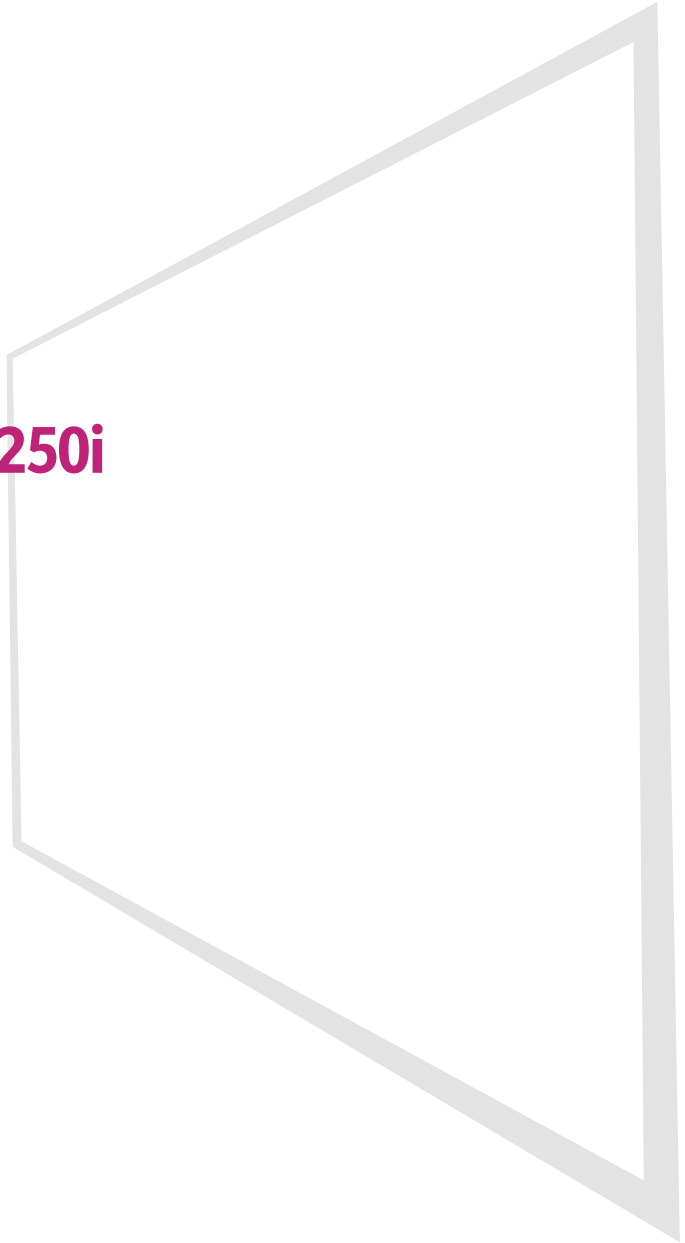




KONICA MINOLTA

**bizhub C360i/C300i/C250i**  
**SNELGIDS**



Giving Shape to Ideas



---

# Inhoud

## 1 Veiligheidsinformatie

1.1	Inleiding.....	1-3
1.2	Milieu-informatie .....	1-4
1.3	Veiligheidsinformatie .....	1-5
1.4	Informatie over wetgeving en reglementeringen.....	1-9
1.5	Waarschuwingsnota's en labels .....	1-15
1.6	Aanvullende kennisgeving voor gebruiker .....	1-16
1.7	Benodigde ruimte.....	1-18
1.8	Voorzorgsmaatregelen bij gebruik.....	1-19
1.9	Juridische beperkingen voor reproductie .....	1-20

## 2 Voordat u deze machine gebruikt

2.1	Milieu-initiatieven .....	2-3
2.2	Beoogde gebruik van MFP-kantoorapparaten.....	2-4
2.3	Doelgroepen .....	2-5
2.4	Inleiding op de handleiding .....	2-6
2.5	In deze handleiding worden symbolen en notaties gebruikt.....	2-7
2.6	Beheerderwachtwoord.....	2-8

## 3 Beveiligingsmaatregelen van deze machine

3.1	Over beveiligingsmaatregelen .....	3-3
3.2	Onbevoegde toegang van buitenaf verhinderen.....	3-3
3.3	Het beheerderswachtwoord wijzigen .....	3-3
3.4	Gebruikersauthenticatie installeren .....	3-4
3.5	Instelling IP-adresfilter .....	3-4
3.6	Instelling voor de virusscan .....	3-4
3.7	Andere beveiligingsfuncties.....	3-5

## 4 De HTML-handleiding gebruiken

## 5 Info over deze machine

5.1	Optionele componenten.....	5-3
5.2	Naam van elke component (hoofdeenheid).....	5-7
5.3	Stroomvoorziening.....	5-10

## 6 Over panelen

6.1	Bedieningspaneel.....	6-3
6.2	Tiptoetsscherm .....	6-4
6.3	Aanmeldingsmethoden.....	6-6

## 7 Het origineel en papier laden

<b>7.1</b>	<b>Plaats het origineel .....</b>	<b>7-3</b>
7.1.1	Het origineel in de ADF plaatsen .....	7-3
7.1.2	Het origineel op de glasplaat plaatsen .....	7-3
<b>7.2</b>	<b>Papier plaatsen .....</b>	<b>7-4</b>
7.2.1	Papier plaatsen in lade 1 tot lade 2 .....	7-4
7.2.2	Papier laden in de handinvoer .....	7-5
7.2.3	Enveloppen laden .....	7-6
7.2.4	Briefkaarten laden .....	7-9
7.2.5	Etiketvellen laden .....	7-11
7.2.6	Indexpapier laden .....	7-12

## 8 Beschikbare bewerkingen in deze machine

<b>8.1</b>	<b>Kopiëren.....</b>	<b>8-3</b>
<b>8.2</b>	<b>Afdrukken .....</b>	<b>8-5</b>
<b>8.3</b>	<b>Scannen .....</b>	<b>8-6</b>
<b>8.4</b>	<b>Faxen.....</b>	<b>8-8</b>

## 9 Een bestemming registreren

<b>9.1</b>	<b>Een bestemming registreren .....</b>	<b>9-3</b>
------------	---	------------

## 10 Lees dit als u een probleem hebt

<b>10.1</b>	<b>Voornaamste berichten en oplossingen .....</b>	<b>10-3</b>
10.1.1	Een melding controleren op het tiptoets scherm.....	10-3
10.1.2	Schermdat verschijnt in het geval van vastgelopen papier/nietjes.....	10-4
10.1.3	Als een foutbericht verschijnt.....	10-5
<b>10.2</b>	<b>Wanneer het tiptoets scherm niet zichtbaar is .....</b>	<b>10-6</b>
<b>10.3</b>	<b>Wanneer de afdrukkwaliteit is verminderd.....</b>	<b>10-7</b>
<b>10.4</b>	<b>Wanneer een bericht verschijnt voor het vervangen van verbruiksmaterialen of het uitvoeren van een reiniging .....</b>	<b>10-11</b>
10.4.1	Over de ontwikkelingseenheid.....	10-11
10.4.2	Over de drumeenheid .....	10-12
10.4.3	Over de tonercartridge.....	10-14
10.4.4	Over de tonerafvalbak.....	10-16
10.4.5	Over de nietcartridge .....	10-18
10.4.6	Over het perforerafval .....	10-30



## **Veiligheidsinformatie**



# 1 Veiligheidsinformatie

## 1.1 Inleiding

Deze [Snelgids] gebruikt illustraties om de bedieningsprocedures voor de meest gebruikte functies op een eenvoudig te begrijpen manier uit te leggen.

Start met deze handleiding om de nuttige functies die deze machine biedt, beter te beheersen.

Voor meer informatie over de verschillende functies verwijzen wij u naar de handleidingen die kunnen worden gedownload van <https://www.konicaminolta.eu>

Lees de informatie betreffende veiligheid op pagina 1-5 in deze handleiding om de machine veilig en correct te gebruiken.

Daarnaast bevat deze handleiding de volgende informatie. Zorg dat u de handleiding leest voordat u de machine gebruikt.

- Zaken die in acht moeten worden genomen om de machine veilig te gebruiken
- Informatie betreffende veiligheid van het product
- Voorzorgsmaatregelen bij het gebruik van de machine

De in deze handleiding gebruikte afbeeldingen en schermen kunnen iets afwijken van de aanzichten op de feitelijke apparatuur en schermen.

## 1.2 Milieu-informatie

### Milieuvoordelen van energiebeheer

Het elektriciteitsverbruik van een apparaat is zowel afhankelijk van de eigenschappen ervan als van de manier waarop het apparaat wordt gebruikt.

Een geschikte energiebeheerinstelling biedt u een manier om te besparen op het verbruik door van uw bronnen. Door de tijd om naar de energiespaarfuncties (bijv. de slaapstand) te gaan korter (of optimaal) in te stellen, kan het elektriciteitsverbruik worden verminderd.

### Gerecycled papier

Dit product kan afdrukken op gerecycled papier en papier dat is gecertificeerd door "environmental stewardship"-initiatieven en voldoet aan de Europese norm EN 12281, evenals gewoon blanco papier. Daarnaast kan het ook afdrukken op lichter papier, zoals bijvoorbeeld 64 g/m<sup>2</sup>. Het gebruik van dergelijk licht papier draagt bij tot het besparen op middelen.

### Dubbelzijdig afdrukken

Met een product dat met een duplexeenheid is uitgerust, kunt u automatisch afdrukken op beide zijden van het papier.

Wanneer u deze functie gebruikt, worden zowel het verbruik van de natuurlijke bronnen als uw kosten verminderd.

Het bijgeleverde printerstuurprogramma biedt deze functie voor dubbelzijdig afdrukken als standaardinstelling in uw computer (de instellingen kan na de installatie handmatig worden gewijzigd).



## 1.3 Veiligheidsinformatie

Dit gedeelte bevat belangrijke instructies met betrekking tot de werking en het onderhoud van dit kopieerapparaat. Voor een optimaal gebruik van dit kopieerapparaat dienen alle gebruikers de instructies in deze handleiding zorgvuldig te lezen en op te volgen.

Lees de volgende sectie voordat u het apparaat op het elektriciteitsnet aansluit. Het bevat belangrijke informatie met betrekking tot de veiligheid van de gebruiker en het voorkomen van problemen met het apparaat.

Zorg ervoor dat u alle voorzorgsmaatregelen naleeft die in de verschillende secties van deze handleiding zijn vermeld.

Referentie



- Het is mogelijk dat bepaalde gedeeltes in deze sectie niet van toepassing zijn op het product dat u hebt gekocht.

### Waarschuings- en aanwijzingssymbolen






Houd rekening met de volgende veiligheidsmaatregelen.

Deze handleiding bevat de instructies die altijd strikt moeten worden nageleefd om lichamelijke letsels en materiële schade te voorkomen.

Letselfs en schade die kunnen worden veroorzaakt door het verkeerd gebruik van het product, worden geclassificeerd volgens de onderstaande materialen.

Aanduiding met illustraties	Beschrijving
 WAARSCHUWING	Onjuiste behandeling kan ernstige letsels of overlijden veroorzaken.
 VOORZICHTIG	Onjuiste behandeling kan lichte lichamelijke letsels of schade aan de huzen en eigendom veroorzaken.

### Dit zijn enkele van de belangrijkste grafische symbolen.

Grafische symbolen	Beschrijvingen	Grafische symbolen	Beschrijvingen	Grafische symbolen	Beschrijvingen
	Algemeen verbod		Niet demonteren		Niet aanraken
	Algemene instructie		Massa/aarding		Loskoppelen van stopcontact
	Algemene voorzorgsmaatregel		Hoge temperatuur		Gevaar voor elektrische schokken

### Stroombronaansluiting

#### WAARSCHUWING

Gebruik geen ander netsnoer dan het snoer dat in dit pakket is geleverd of aan de producten is bevestigd. Wanneer geen netsnoer is meegeleverd, gebruik dan alleen een netsnoer met stekker die voldoet aan de specificaties in de gebruikersdocumentatie. Gebruikt u een ander netsnoer, dan kan dit brand of een elektrische schok tot gevolg hebben. Als het netsnoer dat in de verpakking is geleverd, niet kan worden gebruikt in het land waar het product werd verkocht, gebruikt u een netsnoer dat voldoet aan de volgende voorwaarden of neemt u contact op met uw leverancier.

- Het netsnoer heeft een spanning en stroombereik die geschikt zijn voor de kenplaat van deze machine.
- Het netsnoer voldoet aan de regelgevende vereisten voor het gebied.
- Het netsnoer is uitgerust met een aardingspin/terminal.







Gebruik geen netsnoer voor andere producten. Doet u dit niet, dan kan dit brand of een elektrische schok tot gevolg hebben.





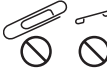
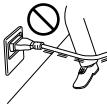
**⚠ WAARSCHUWING**

Voorkom krassen of schuren van het netsnoer. Plaats geen zware voorwerpen op het netsnoer. Voorkom verwarmen, draaien, buigen, trappen op, trekken of andere beschadigingen van het netsnoer. Het gebruik van een beschadigd netsnoer (blootliggende kerndraad, kapotte draad, enz.) kan brand of defecten veroorzaken. Als een van deze omstandigheden optreedt, moet u de voeding onmiddellijk uitschakelen, het netsnoer uit het stopcontact trekken en contact opnemen met uw leverancier.	
Gebruik geen andere spanning voor de stroombron dan is opgegeven op de machine. Doet u dit niet, dan kan dit brand of een elektrische schok tot gevolg hebben.	
Gebruik geen multistekker voor het aansluiten van andere apparaten of machines. Het gebruik van een stopcontact voor een hogere dan het gemarkeerde huidige vermogen, kan brand of elektrische schok veroorzaken.	
Gebruik geen verlengkabel. Het gebruik van een verlengkabel kan brand of een elektrische schok tot gevolg hebben. Als het netsnoer dat bij het product is geleverd, niet lang genoeg is om in een stopcontact te worden gestopt, neemt u contact op met uw leverancier.	
Verwijder en plaats de stekker niet met natte handen uit of in de wandcontactdoos, omdat dit een elektrische schok tot gevolg kan hebben.	
Steek de stekker helemaal in de wandcontactdoos. Doet u dit niet, dan kan dit brand of een elektrische schok tot gevolg hebben.	
Zorg dat u dit product van aarding voorziet. (Sluit het netsnoer aan op een geaarde wandcontactdoos.) Als u dat niet doet en er, uitzonderlijk, lekkage optreedt, kan dit leiden tot brand of elektrische schok.	






**⚠ VOORZICHTIG**

De wandcontactdoos mag zich niet op een te grote afstand van het toestel bevinden en moet makkelijk bereikbaar zijn. U moet in noodsituaties de voedingsstekker er namelijk kunnen uittrekken.	
Plaats geen voorwerpen vlakbij de wandcontactdoos, omdat de stekker dan wellicht moeilijk te verwijderen is indien zich een noodsituatie voordoet.	
Trek niet aan het netsnoer wanneer u de stekker uittrekt. Indien u aan het netsnoer trekt, kan dit het snoer beschadigen, hetgeen brand of een elektrische schok tot gevolg kan hebben.	
Trek de voedingsstekker meer dan eenmaal per jaar uit de wandcontactdoos en reinig de stekker goed. Stof dat zich tussen de stekkerdelen verzamelt, kan brand tot gevolg hebben.	








**Installatie****⚠ WAARSCHUWING**

Houd deze zak buiten het bereik van baby's en kinderen. Niet gebruiken in wiegen, bedden, wagentjes of kinderboxen. De dunne film kan zich vasthechten aan de neus en mond en de ademhaling blokkeren. Deze zak is geen speelgoed.	
Plaats geen vaas of een ander voorwerp dat water bevat en paperclips of andere kleine metalen voorwerpen op het kopieerapparaat. Als water of een metalen object in het product terechtkomt, kan dit resulteren in brand, elektrische schok of defect. Als een stukje metaal, water of een gelijksoortig vreemd object in het product terechtkomt, moet u de voeding onmiddellijk UITSCHAKELEN, de stekker uit het stopcontact trekken en contact met uw technische vertegenwoordiger of bevoegde leverancier opnemen.	 
Zorg dat het netsnoer op een plaats is gelegd waar er niemand op kan stappen of erover struikelen. Trappen op of struikelen over het netsnoer kan het netsnoer oververhitten wat kan leiden tot brand of elektrische schok.	







**⚠ VOORZICHTIG**

<Indien gevraagd om de poten vast te maken> Wanneer het product is geïnstalleerd, maakt u het product vast met de bevestigingspoten. Als u de bevestigingspoten niet gebruikt, kan het product bewegen of kantelen.	
Plaats het kopieerapparaat niet in een stoffige of vochtige omgeving, vlakbij een keukenblad, bad of een luchtbevochtigingsapparaat. Brand, een elektrische schok of het defect raken van het kopieerapparaat kunnen hiervan het gevolg zijn.	
Plaats het kopieerapparaat niet op een instabiele of schuine ondergrond of op plaatsen waar het kopieerapparaat blootstaat aan trillingen en schokken. Het kopieerapparaat zou om kunnen vallen, hetgeen persoonlijk letsel of het defect raken van het apparaat tot gevolg kan hebben.	
Zorg dat de ventilatieopeningen van het kopieerapparaat niet worden geblokkeerd. De hitte kan anders niet uit het apparaat worden afgevoerd, hetgeen brand of een storing tot gevolg kan hebben.	
Zorg dat u het netsnoer en andere kabels heeft verwijderd wanneer u het kopieerapparaat gaat verplaatsen. Doet u dit niet, dan kan het snoer of de kabel beschadigen, hetgeen brand, een elektrische schok of het defect raken van het kopieerapparaat tot gevolg kan hebben.	
Wanneer u dit product verplaatst, moet u het altijd vastnemen op de plaatsen die in de handleiding zijn aangegeven. Als het apparaat wordt verplaatst terwijl u het op een andere plaats vasthoudt dan aangegeven, kan het vallen en ernstige lichamelijke letsels veroorzaken.	


**Het product gebruiken****⚠ WAARSCHUWING**

Breng geen modificaties aan op dit product, omdat brand, een elektrische schok of het defect raken van het apparaat het gevolg kunnen zijn. Indien dit product is uitgerust met een laser, kunnen de laserstralen blindheid veroorzaken.	
Probeer de afdekkappen en panelen die op dit product zijn aangebracht niet te verwijderen. Sommige producten bevatten een gedeelte dat onder hoge spanning staat of een laser en kunnen een elektrische schok of blindheid veroorzaken.	
Blijf het product niet gebruiken, als het overmatig heet wordt of rook, een ongewone geur of een ongewoon geluid produceert. Schakel de voeding onmiddellijk uit, trek de stekker uit het stopcontact en neem contact op met uw technische vertegenwoordiger of bevoegde leverancier. Als u het product toch blijft gebruiken, kan dit leiden tot brand of elektrische schok.	
Blijf het product niet gebruiken, als het gevallen is of de behuizing ervan beschadigd is. Zet in dat geval onmiddellijk de hoofdschakelaar UIT, verwijder het netsnoer uit de wandcontactdoos en neem contact op met uw technische vertegenwoordiger of bevoegde leverancier. Indien u in een dergelijke situatie doorgaat het kopieerapparaat te gebruiken, dan kan dit brand of een elektrische schok tot gevolg hebben.	
Gebruik geen ontvlambare sprays, vloeistoffen of gassen binnen of in de buurt van deze machine. Maak de machine binnenin niet schoon met een ontvlambare bus perslucht. Dit kan brand of een explosie veroorzaken.	
<Als een RFID-module (alleen beperkt tot 13,56 MHz) voor gebruik van nabijheidscommunicatie binnen de machine of elektromagnetische inductieverwarmingstechnologie (alleen beperkt tot 20,05 kHz tot 100 kHz) wordt gebruikt> Deze machine genereert een zwak magnetisch veld. Als u ongewone symptomen gewaarwordt met geïmplanteerde medische apparatuur (pacemaker enz.) terwijl u dicht bij de machine staat; moet u zich van de machine verwijderen en onmiddellijk een arts raadplegen. Bel uw technische vertegenwoordiger of uw leverancier als u niet weet of het aangeschafte product al dan niet overeenstemt.	
<Als een niet-contact IC-kaartlezer wordt gebruikt> Als u een geïmplanteerd medisch apparaat hebt (pacemaker enz.), moet u de IC-kaartlezer altijd op een afstand van minstens 12 cm van het implantaat houden. De radiogolven kunnen de werking van het geïmplanteerde medische apparaat (pacemaker enz.) beïnvloeden.	













**⚠ VOORZICHTIG**

Als u dit product gedurende langere tijd in een slecht geventileerde kamer gebruikt of een groot aantal kopieën of afdrukken maakt, kan de lucht die uit de machine komt, een bepaalde geur afgeven. Zorg dat de kamer goed verlucht is.	
De binnenkant van het product bevat gebieden die onderhevig zijn aan hoge temperaturen waardoor brandwonden kunnen worden veroorzaakt. Wanneer u de binnenkant van het apparaat op storingen, zoals vastgelopen papier controleert, mag u de locaties (rond de fixeereenheid, enz.) met het waarschuwinglabel "Caution HOT" niet aanraken. Er kunnen brandwonden ontstaan.	 
Haal de stekker uit het stopcontact wanneer u het toestel gedurende een langere periode niet gebruikt.	
Kijk tijdens het gebruik van de machine niet langdurig in de lamp. Dit kan de ogen belasten.	
Gebruik geen geniet papier, geleidend papier (zoals zilver of carbonpapier) of behandeld warmtegevoelig/inkjetpapier, anders kan dit een brand veroorzaken.	

**Verbruiksartikelen****⚠ WAARSCHUWING**

Gooi de toner of een houder die toner bevat (bijv. tonercartridge, ontwikkelingseenheid en tonerafvalbak) niet in een open vuur. De hete toner kan zich verspreiden, hetgeen verbranding of beschadiging tot gevolg kan hebben.	
---	---

**⚠ VOORZICHTIG**

Laat geen met toner verwante onderdelen (bijvoorbeeld tonercartridge, ontwikkelingseenheden en tonerafvalbak) achter binnen het bereik van kinderen. Het likken aan deze onderdelen of het inslikken van toner kan een gevaar betekenen voor de gezondheid.	
Bewaar geen met toner verwante onderdelen (zoals tonercartridge, ontwikkelingseenheid en tonerafvalbak) in de buurt van apparaten die onderhevig zijn aan magnetisme, zoals precisieapparatuur en apparaten voor gegevensopslag, anders kunnen ze defect raken. Deze producten kunnen storingen vertonen als gevolg hiervan.	
Forceer geen met de toner verwante onderdelen open (bijvoorbeeld tonercartridge, ontwikkelingseenheid en tonerafvalbak). Als er toner uit de tonerfles valt, moet u in het bijzonder ervoor zorgen dat u de toner niet inademt of dat deze niet in contact komt met de huid.	
Als er toner op uw huid of kleding terecht komt, moet u deze grondig wassen met zeep en water.	
Als u toner hebt ingeademd, moet u naar een plaats gaan met verse lucht en herhaaldelijk gorgelen met veel water. Als u symptomen, zoals hoest, ondervindt, moet u medisch advies inroepen.	
Als er toner in uw ogen terecht komt, moet u ze onmiddellijk en gedurende 15 minuten spoelen met stromend water. Roep medisch advies in als de irritatie blijft optreden.	
Als u toner hebt ingeslikt, moet u uw mond uitspoelen en enkele glazen water drinken. Roep, indien nodig, medisch advies in.	
Raak nooit de elektrische contacten van de (bijvoorbeeld tonercartridge en ontwikkelingseenheid), want een elektrostatische ontlading kan het product beschadigen.	
Raadpleeg vóór het gebruik, de gebruikersdocumentatie voor de veiligheidsinformatie.	
<Indien gevraagd om de fixeereenheid te vervangen> De fixeereenheid is buitengewoon heet. Voordat u de fixeereenheid vervangt, moet u de deuren en deksels van de machine openen. Laat dan de machine inactief gedurende een bepaalde periode en zorg dat de fixeersectie is afgekoeld tot kamertemperatuur. Het niet naleven van deze instructies kan resulteren in brandwonden.	  

## 1.4 Informatie over wetgeving en reglementeringen

### Over gecertificeerde modelnaam

Dit product is gecertificeerd door de volgende modelnaam in de V.S.A., Canada, Mexico, Brazilië en Europa: KONICA MINOLTA merkmodel C302302 (bizhub C360i, bizhub C300i en bizhub C250i).

Voor andere landen dan hierboven, is dit product gecertificeerd via de volgende modelnamen: KONICA MINOLTA merkmodel bizhub C360i, bizhub C300i en bizhub C250i.

### CE-keurmerk (Conformiteitsverklaring) Voor gebruikers binnen de Europese Unie (EU)

Konica Minolta verklaart hierbij dat de hierboven opgegeven types radio-apparatuur, in overeenstemming zijn met Richtlijn 2014/53/EU.

De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring is beschikbaar op het volgende internetadres:

"<https://www.konicaminolta.eu/en/business-solutions/support/download-center.html>".

Kies uw product en opent de sectie "Veiligheidsdocumenten".

#### **⚠ WAARSCHUWING**

- Dit apparaat moet worden gebruikt met een afgeschermd interfacekabel. Het gebruik van niet-afgeschermd kabels kan storingen in de radiocommunicatie veroorzaken en is verboden onder de EU-richtlijnen.

Als IC-420 is geïnstalleerd:

Dit is een Klasse A-product. In een woonomgeving kan dit product radio-interferentie veroorzaken; in dit geval moet de gebruiker adequate maatregelen treffen.

Maximaal radiofrequentievermogen overgedragen in de frequentieband (EIRP):

Modulenaam, optie	Frequentieband	Straling. Voeding
UK-221 omvat de goedgekeurde draadloze module, MODEL WN4521L:	2,4 GHz	Max. 20 dBm
	5 GHz	Max. 23 dBm
EK-609 omvat de goedgekeurde draadloze module, MODEL MBH7BLZ02:	2,4 GHz	Max. 3 dBm

Opmerking: 5 GHz is mogelijk niet beschikbaar.

Deze radio-apparatuur is beperkt tot gebruik binnenshuis. Gebruik buiten is verboden.

Deze beperking geldt voor alle landen die in de onderstaande tabel vermeld worden.



AT	BE	BG	CH	CY	CZ	DE	DK	EE
EL	ES	FI	FR	HR	HU	IE	[IS]	IT
LI	LT	LU	LV	MT	NL	NO	PL	PT
RO	SE	SI	SK	TR	UK			

### For Brasilia users/Para usuários de Brasília

The UK-221 (includes wireless module, model WN4521L) are not provided for the Brazilian market. / O UK-221 (inclui módulo sem fio, modelo WN4521L) não é fornecido para o mercado brasileiro.

## USER INSTRUCTIONS FCC PART 15 - RADIO FREQUENCY DEVICES (for U.S.A. users)

FCC: Declaration of Conformity  
Product Type Color Printer  
Product Name bizhub C360i, bizhub C300i, bizhub C250i

This device complies with Part 15 of the FCC Rules

Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause harmful interference, and
- (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Konica Minolta Business Solutions U.S.A., Inc.  
100 Williams Drive  
Ramsey, NJ 07446  
201-825-4000

<https://kmbs.konicaminolta.us>

NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class A digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules.

These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference when the equipment is operated in a commercial environment. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instruction manual, may cause harmful interference to radio communications. Operation of this equipment in a residential area is likely to cause harmful interference in which case the user will be required to correct the interference at his own expense.

---

### **⚠ WARNING**

- The design and production of this unit conform to FCC regulations, and any changes or modifications must be registered with the FCC and are subject to FCC control. Any changes made by the purchaser or user without first contacting the manufacturer will be subject to penalty under FCC regulations.
  - This device must be used with a shielded interface cable. The use of non-shielded cables is likely to result in interference with radio communications and is prohibited under FCC rules.
- 

## INTERFERENCE-CAUSING EQUIPMENT STANDARD (ICES-003 ISSUE 6) (for Canada users)

This Class A digital apparatus complies with Canadian ICES-003.

Cet appareil numérique de la classe A est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

## Voor gebruikers in landen die niet onderworpen zijn aan voorschriften m.b.t. Categorie B

---

### **⚠ WAARSCHUWING**

- Dit is een product van Klasse A. In een woonomgeving kan dit product radio-interferentie veroorzaken; in dit geval moet de gebruiker adequate maatregelen treffen.
  - Dit apparaat moet worden gebruikt met een afgeschermd interfacekabel. Het gebruik van niet-afgeschermd kabels kan storingen bij de ontvangst van radiocommunicatiesignalen veroorzaken en is bovendien verboden overeenkomstig CISPR- en de lokale voorschriften.
- 

## GS-certificatie

Dit toestel is niet bestemd voor gebruik in direct zicht op werkplaatsen met visuele display. Om storende weerspiegelingen op werkplaatsen met visuele display te vermijden, mag dit toestel niet in direct zicht geplaatst worden.

Das Gerät ist nicht für die Benutzung im unmittelbaren Gesichtsfeld am Bildschirmarbeitsplatz vorgesehen. Um störende Reflexionen am Bildschirmarbeitsplatz zu vermeiden, darf dieses Produkt nicht im unmittelbaren Gesichtsfeld platziert werden.

## Laserveiligheid

Dit is een digitale machine die een laser gebruikt. De laser vormt geen gevaar op voorwaarde dat de machine wordt gebruikt volgens de instructies in de handleidingen.

Omdat de straling die door de laser wordt uitgezonden volledig is ingesloten in een beschermende behuizing, kan de laserstraal niet uit de machine ontsnappen tijdens een fase van de bediening door de gebruiker.

Deze machine is gecertificeerd als een laserproduct van Klasse 1 volgens IEC 60825-1: 2014: dit betekent dat de machine geen gevaarlijke laserstraling produceert.

## Interne laserstraling

Maximaal gemiddeld stralingsvermogen: 8,1  $\mu$ W (bizhub C360i), 7,1  $\mu$ W (bizhub C300i/C250i) bij laserlensopening van de printkopenheid.

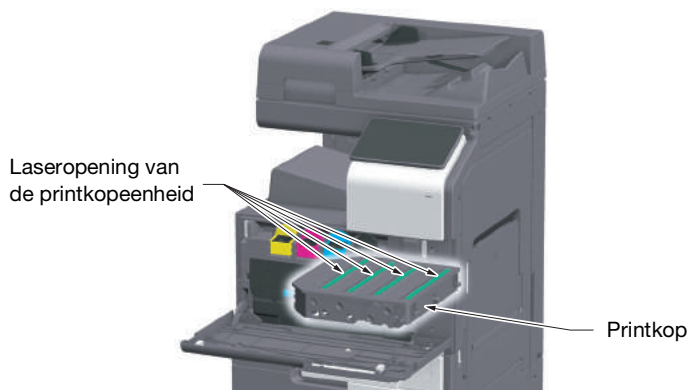
Golflengte: 770-800 nm

Dit product maakt gebruik van een laserdiode van Klasse 3B die een onzichtbare laserstraal uitzendt.

De laserdiode en de polygone scanspiegel zijn geïntegreerd in de printkopenheid.

De printkopenheid kan NIET TER PLAATSE WORDEN ONDERHOUDEN:

Daarom mag de printkopenheid in geen enkele omstandigheid worden geopend.



## CDRH regulations

This machine is certified as a Class 1 Laser product under Radiation Performance Standard according to the Food, Drug and Cosmetic Act of 1990. Compliance is mandatory for Laser products marketed in the United States and is reported to the Center for Devices and Radiological Health (CDRH) of the U.S. Food and Drug Administration of the U.S. Department of Health and Human Services (DHHS). This means that the device does not produce hazardous laser radiation.

The label shown on page 1-12 indicates compliance with the CDRH regulations and must be attached to laser products marketed in the United States.

### **⚠ WARNING**

**Use of controls, adjustments or performance of procedures other than those specified in this manual may result in hazardous radiation exposure.**

- This is a semiconductor laser. The maximum power of the laser diode is 25 mW and the wavelength is 770-800 nm.

## Voor Europese gebruikers

### **⚠ WAARSCHUWING**

**Gebruik van bedieningselementen, aanpassingen of uitvoeren van procedures die niet in deze handleiding zijn beschreven, kunnen blootstelling aan gevaarlijke straling veroorzaken.**

- Dit is een halfgeleiderlaser. Het maximale vermogen van de laserdiode is 25 mW en de golflengte is 770-800 nm.

## Laserveiligheidslabel

Een laserveiligheidslabel wordt bevestigd aan de buitenzijde van de machine, zoals hieronder weergegeven.



of/en  
voldoet aan 21 CFR 1040.10 en 1040.11,  
behalve voor afwijkingen conform  
laserkennisgeving nr. 50 van 24 juni 2007.

## Ozonuitstoot

Plaats de machine in een goed geventileerde ruimte

Er wordt een minimale hoeveelheid ozon gegenereerd tijdens het normale gebruik van de printer. In slecht geventileerde ruimtes kan echter wel een onaangename geur ontstaan wanneer het kopieerapparaat intensief wordt gebruikt. Het verdient aanbeveling om te zorgen voor voldoende ventilatie met het oog op de gezondheid, de veiligheid en het comfort van de gebruiker.

Placer l'appareil dans une pièce largement ventilée

Une quantité d'ozone négligable est dégagée pendant le fonctionnement de l'appareil quand celui-ci est utilisé normalement. Cependant, une odeur désagréable peut être ressentie dans les pièces dont l'aération est insuffisante et lorsque une utilisation prolongée de l'appareil est effectuée. Pour avoir la certitude de travailler dans un environnement réunissant des conditions de confort, santé et de sécurité, il est préférable de bien aérer la pièce ou se trouve l'appareil.

## Geräuschentwicklung (nur für deutsche Anwender)

Der höchste Schalldruckpegel beträgt 70 dB(A) oder weniger gemäß EN ISO 7779.

## Notification for California customers

This product uses a CR Lithium Battery which contains perchlorate material.

This perchlorate warning applies to perchlorate-containing lithium batteries sold or distributed in California, USA.

"Perchlorate Material - Special handling may apply, See [www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate](http://www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate)."

## Recycling batteries (for Taiwan users only)

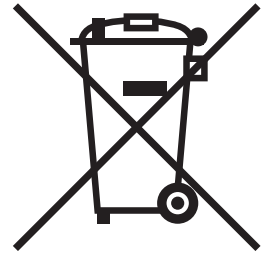
根據地方規定處理使用的電池。





Dit symbool betekent: Dit product niet weggooien bij het huishoudelijk afval!

Raadpleeg de informatie van uw regio of neem contact op met onze leveranciers met betrekking tot het correct omgaan met elektrische en elektronische apparaten aan het einde van hun levensduur. Het recyclen van dit product draagt bij tot de bescherming van natuurlijke bronnen waardoor mogelijke negatieve gevolgen die kunnen worden veroorzaakt door een onjuiste manier van afvalverwerking, voor het milieu en de lichamelijke gezondheid worden voorkomen.



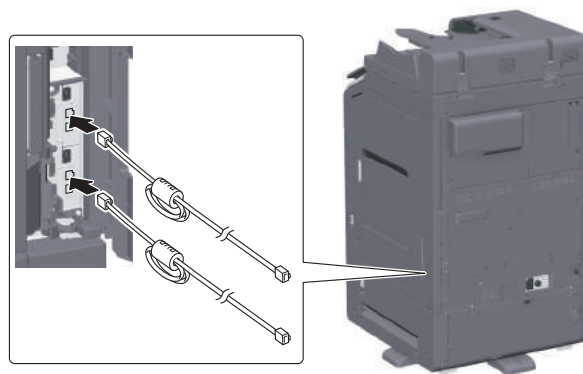
### Alleen voor EU-lidstaten

Dit product voldoet aan de RoHS-richtlijn (2011/65/EU).

Alle in dit apparaat geïnstalleerde lichtbronnen zijn niet bestemd voor gebruik in andere toepassingen.

### Telefoonkabel (voor gebruikers in landen die onderworpen zijn aan de voorschriften van Klasse B)

Sluit een telefoonkabel met een ferrietkern aan op de telecommunicatiepoort van deze machine. (Sluit de modulaire stekker op het uiteinde met ferrietkern van de telefoonkabel aan op de telecommunicatiepoort.)

















### USB-host

Sluit USB-toestellen (geheugen, authenticatie, hub, enz.) rechtstreeks aan op de USB-host. Indien een verlengsnoer wordt gebruikt, kan er zich elektromagnetische interferentie voordoen.

## Grafische symbolen die op deze machine worden gebruikt

Dit zijn enkele van de belangrijkste grafische symbolen.

Grafische symbolen	Beschrijvingen	Grafische symbolen	Beschrijvingen
	Positie "AAN"		Positie "UIT"
	STAND-BY		Type drukschakelaars
	Massa/aarding (equipotentiaal-verbinding)		Massa/aarding (beschermende aarding)
	KLASSE II APPARATUUR		Klasse II apparatuur met functionele aarde
	Functionele aarde		Algemene voorzorgsmaatregel
	Hoge temperatuur		Gevaar voor elektrische schokken
	WAARSCHUWING bewegend ventilatorblad		WAARSCHUWING DUBBELE POOL / NEUTRALE FIXATIE

## 1.5 Waarschuwingsnota's en labels

Nota's en labels met betrekking tot de veiligheid zijn op deze machine op de volgende posities aangebracht. Wees voorzichtig dat er geen ongevallen gebeuren wanneer u bewerkingen uitvoert, zoals het verwijderen van vastgelopen papier en nietjes.

**VOORZICHTIG**  
Het is onwettelijk om bepaalde types documenten te reproduceren. Dergelijke documenten niet reproduceren.

△WARNING - CLASS 2B INVISIBLE LASER RADIATION WHEN OPEN. AVOID EXPOSURE TO THE BEAM. △ATTENTION - RAYONNEMENT LASER INVISIBLE DE CLASSE 2B - EVITER L'EXPOSITION AU FASCEAU LASER/EXPOSURE AU FASCEAU LASER/EXPOSURE AU FASCEAU LASER. △WARNING - CLASS 2B INVISIBLE LASER RADIATION WHEN APPROXIMATELY OPENED. DO NOT POINT IN OTHER DIRECTION. △注意 - 2Bクラス不可視レーザー放射線発生時、光束への照射を避け、他の方向に照射しないこと。△注意 - 2B級不可視レーザー放射線発生時、光束への照射を避け、他の方向に照射しないこと。△注意 - 이종종 레이저 광선 발생 시, 빔을 직접 대하지 말고 다른 방향으로 쬐지 않습니다. △注意 - 이종종 레이저 광선 발생 시, 빔을 직접 대하지 말고 다른 방향으로 쬐지 않습니다.

**△WAARSCHUWING**  
Wijzig of verwijder geen deksels of panelen die aan deze machine bevestigd zijn. Sommige producten bevatten een gedeelte dat onder hoge spanning staat of een laser en kunnen een elektrische schok of blindheid veroorzaken.

**△WAARSCHUWING**  
Gooi een houder die toner bevat niet in een open vuur. De hete toner kan zich verspreiden, hetgeen verbranding of beschadiging tot gevolg kan hebben.

**△VOORZICHTIG**  
210°C / 410°F

**△VOORZICHTIG**  
De binnenkant van het product bevat gebieden die onderhevig zijn aan hoge temperaturen waardoor brandwonden kunnen worden veroorzaakt. Zorg ervoor dat u bij het controleren van de binnenzijde van het printer op storingen, zoals vastgelopen papier, de delen niet aanraakt (rond de fixeereenheid, enz.) die zijn aangegeven met het waarschuwingsetiket "Caution HOT". Er kunnen brandwonden ontstaan.

**△WAARSCHUWING**  
Gooi een houder die toner bevat niet in een open vuur. De hete toner kan zich verspreiden, hetgeen verbranding of beschadiging tot gevolg kan hebben.

**△VOORZICHTIG**  
Wanneer de Verwarming HT-509 is geïnstalleerd, is het gebied rond het aangegeven onderdeel extreem warm. Als u het gebied rond het aangegeven onderdeel aanraakt, kan dit resulteren in brandwonden.

FS-539/FS-539 SD

**△VOORZICHTIG**  
Steek uw vinger niet in de opening. Anders kan uw vinger het bewegende onderdeel raken en kan letsel ontstaan.

**OPMERKING**  
Verwijder geen waarschuwingslabels of -meldingen. Als een waarschuwingslabel of -melding vervuild is, moet u deze schoonmaken zodat ze leesbaar zijn. Als u ze niet leesbaar kunt maken of als het waarschuwingslabel of de melding beschadigd is, moet u contact opnemen met uw leverancier.

## 1.6 Aanvullende kennisgeving voor gebruiker

### For Canada

This product meets the applicable Innovation, Science and Economic Development Canada technical specifications.

Le présent produit est conforme aux spécifications techniques applicables d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada.

The Ringer Equivalence Number (REN) indicates the maximum number of devices allowed to be connected to a telephone interface. The termination of an interface may consist of any combination of devices subject only to the requirement that the sum of the RENs of all the devices not exceed five.

L'indice d'équivalence de la sonnerie (IES) sert à indiquer le nombre maximal de dispositifs qui peuvent être raccordés à une interface téléphonique. La terminaison d'une interface peut consister en une combinaison quelconque de dispositifs, à la seule condition que la somme des IES de tous les dispositifs n'excède pas cinq.

### For U.S.A.

#### FCC PART 68 REQUIREMENTS:

This equipment complies with Part 68 of the FCC rules and the requirements adopted by the ACTA. On the cover of this equipment is a label that contains, among other information, a product identifier in the format US:AAAEQ##TXXXX. If required, this information must be provided to the telephone company.

This equipment uses certification jack USOC RJ11C.

A plug and jack used to connect this equipment to the premises wiring and telephone network must comply with the applicable FCC Part 68 rules and requirements adopted by the ACTA.

A compliant telephone cord and modular plug is provided with this product. It is designed to be connected to a compatible modular jack that is also compliant. See installation instructions for details.

The REN is used to determine the number of devices that may be connected to a telephone line. Excessive RENs on a telephone line may result in the devices not ringing in response to an incoming call. In most but not all areas, the sum of RENs should not exceed five (5.0).

To be certain of the number of devices that may be connected to a line, as determined by the total RENs, contact the local telephone company. For products approved after July 23, 2001, the REN for this product is part of the product identifier that has the format US: AA AEQ##TXXXX. The digits represented by ## are the REN without a decimal point (e.g., 03 is a REN of 0.3). For earlier products, the REN is separately shown on the label.

If this equipment FK-514 or FK-515 causes harm to the telephone network, the telephone company will notify you in advance that temporary discontinuance of service may be required. But if advance notice isn't practical, the telephone company will notify the customer as soon as possible. Also, you will be advised of your right to file a complaint with the FCC if you believe it is necessary.

The telephone company may make changes in its facilities, equipment, operations or procedures that could affect the operation of the equipment. If this happens the telephone company will provide advance notice in order for you to make necessary modifications to maintain uninterrupted service.

If trouble is experienced with this equipment FK-514 or FK-515, for repair or warranty information, please contact the Konica Minolta dealer location where you purchased this equipment. If the equipment is causing harm to the telephone network, the telephone company may request that you disconnect the equipment until the problem is resolved.

Connection to party line service is subject to state tariffs. Contact the state public utility commission, public service commission or corporation commission for information. If your home has specially wired alarm equipment connected to the telephone line, ensure the installation of FK-514 or FK-515 does not disable your alarm equipment. If you have questions about what will disable alarm equipment, consult your telephone company.

or a qualified installer.

The Telephone Consumer Protection Act of 1991 makes it unlawful for any person to use a computer or other electronic device, including FAX machines, to send any message unless such message clearly contains in a margin at the top or bottom of each transmitted page or on the first page of the transmission, the date and time it is sent and an identification of the business or other entity, or other individual sending the message and the telephone number of the sending machine or such business, other entity, or individual. (The telephone number provided may not be a 900 number or any other number for which charges exceed local or long-distance transmission charges.)

In order to program this information into your FAX machine, you should complete the following steps: See Sending by Renaming the Sender ([Fax Header Settings]), of the User's Guide [Fax].

WARNING/CAUTION Explained

---

#### **⚠ WARNING**

- The exclamation point within an equilateral triangle followed by the word "Warning" is intended to alert the user to the possibility that a disregard for the warning may result in fatal hazards or critical injuries. Be sure to focus your attention on the Warning headings when reading this Quick Guide.

---

#### **⚠ CAUTION**

- The exclamation point within an equilateral triangle followed by the word "Warning" is intended to alert the user to the possibility that a disregard for the warning may result in fatal hazards or critical injuries. Be sure to focus your attention on the Caution headings when reading this Quick Guide.
- 

## **Voor Europa**

De Facsimile werd bevestigd als zijnde in overeenstemming met de ETSI-standaarden (of -vereisten) voor pan-Europese aansluiting via een enkelvoudige terminal op het openbare geschakelde telefoonnetwerk (PSTN).

## **For New Zealand**

This device is equipped with pulse dialing while the Telecom standard is DTMF tone dialing. There is no guarantee that Telecom lines will always continue to support pulse dialing.

Use of pulse dialing, when this equipment is connected to the same line as other equipment, may give rise to bell tinkle or noise and may also cause a false answer condition. Should such problems occur, the user should not contact the Telecom Fault Service.

This equipment may not provide for the effective hand-over of a call to another device connected to the same line.

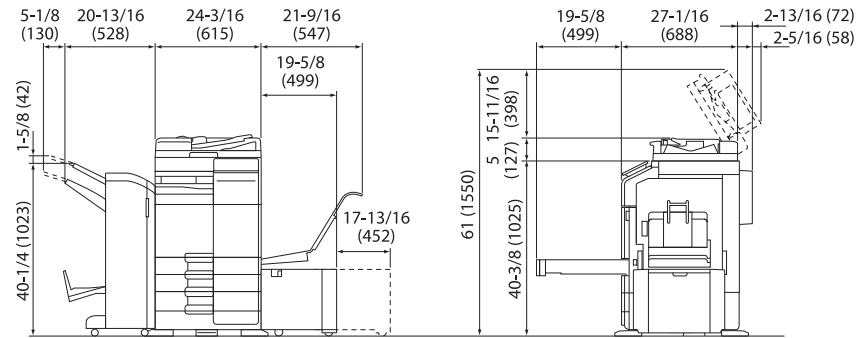
The grant of a Telepermit for any item of terminal equipment indicates only that Telecom has accepted that the item complies with minimum conditions for connection to its network. It indicates no endorsement of the product by Telecom, nor does it provide any sort of warranty. Above all, it provides no assurance that any item will work correctly in all respects with another item of Telepermitted equipment of a different make or model, nor does it imply that any product is compatible with all of Telecom's network services.

The automatic calling functions of this equipment must not be used to cause a nuisance to other customers.

Telepermitted equipment only may be connected to the auxiliary telephone port. The auxiliary port is not specifically designed for 3-wire connected equipment. 3-wire might not respond to incoming ringing when connected to this port.

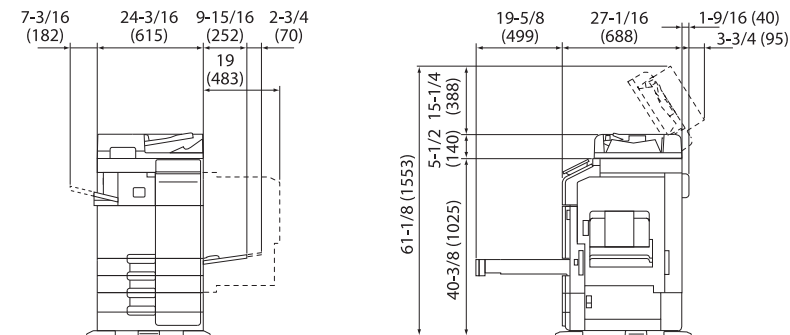
## 1.7 Benodigde ruimte

Raadpleeg de aanbevolen ruimtevereisten die hieronder zijn weergegeven, zodat u zeker bent dat de bediening van de machine, het bijvullen van verbruiksproducten, het vervangen van onderdelen en regelmatig onderhoud gemakkelijk kan verlopen.



Machine + DF-632 + FS-536 SD + PC-216 + LU-302 + MK-730 + CU-102

Eenheid: inch (mm)



Machine + DF-714 + FS-533 + PC-216

Eenheid: inch (mm)

### OPMERKING

Zorg voor een ruimte van 200 mm of meer aan de achterkant van deze machine voor het ventilatiekanaal.

## 1.8 Voorzorgsmaatregelen bij gebruik

Om verzekerd te zijn van optimale prestatie van deze machine, dient u rekening te houden met de onderstaande punten:

### Netspanning

De netspanning dient te voldoen aan de volgende eisen.

- Spanningsschommeling: maximum  $\pm 10\%$  (met 110 V/120 V/220 tot 240 V AC)
- Frequentieschommeling: maximum  $\pm 3$  Hz (bij 50 Hz/60 Hz)
- Gebruik een spanningsbron met zo weinig mogelijk voltage- of frequentiefluctuaties.

### Besturingsomgeving

De omgevingsomstandigheden voor een correct functioneren van het kopieerapparaat als volgt.

- Temperatuur: 10°C tot 30°C met schommelingen die niet meer kunnen bedragen dan 10°C binnen een uur
- Vochtigheid: 15% tot 85% met een luchtvochtigheidsschommeling van niet meer dan 10% binnen een uur

### Bewaren van kopieën

Volg de onderstaande aanbevelingen voor het bewaren van uw kopieën.

- Kopieën die gedurende een langere tijd bewaard moeten worden, moeten bewaard worden op een plek waar ze niet blootgesteld zijn aan licht, om te voorkomen dat ze verbleken.
- Lijm die oplosmiddel bevat (b.v. spuitlijm) kan de toner op kopieën oplossen.
- Bij kleurenkopieën is de tonerlaag dikker dan bij normale zwart/witkopieën. Daarom kan bij het vouwen van een kleurenkopie de toner langs de vouwlijn loslaten.

### Gegevens opgeslagen in deze machine

Wij raden u aan alle gegevens die op alle opslagruimtes zijn opgeslagen te verwijderen met de functie Alle gegevens overschrijven om te verhinderen dat gegevens uitlekken voordat de machine wordt overgemaakt of afgevoerd of voordat de machine in leasing wordt ingeleverd.

Raadpleeg de handleiding voor meer informatie over de functie Alles overschrijven. Neem contact op met uw servicevertegenwoordiger voordat u gegevens verwijdert.

Het wordt aanbevolen om regelmatig een back-up te maken van de opslag als preventiemaatregel bij defect van de opslag. Voor gedetailleerde informatie over de opslagback-up, dient u contact op te nemen met de vertegenwoordiger.

## 1.9 Juridische beperkingen voor reproductie

Bepaalde types originelen mogen nooit worden gereproduceerd met het doel of de intentie om de reproducties te verspreiden alsof het originelen waren.

Onderstaande opsomming is geen volledige lijst, maar is bedoeld als richtlijn voor verantwoorde reproductie.

<Financiële middelen>

- Persoonlijke cheques
- Reischeques
- Postwissels
- Depositocertificaten
- Obligaties of andere schuldcertificaten
- Aandeelbewijzen

<Wettelijke originelen>

- Voedselbonnen
- Postzegels (al dan niet afgestempeld)
- Cheques of wissels die kunnen worden ingewisseld bij overheidsinstanties
- Fiscale zegels (al dan niet afgestempeld)
- Paspoorten
- Immigratiedocumenten
- Rijbewijzen en eigendomsbewijzen van een voertuig
- Eigendomsbewijzen en akten van een woning en eigendommen

<Algemeen>

- Identificatiekaarten, badges of insignes
- Auteursrechtelijk beschermde werken zonder toestemming van de persoon die het auteursrecht bezit

Daarnaast is het in alle omstandigheden verboden om nationale of vreemde valuta's of kunstwerken te reproduceren zonder de toestemming van de persoon die het auteursrecht bezit.

In geval van twijfel over de aard van een origineel, dient u een juridisch adviseur te raadplegen.

### **OPMERKING**

*Deze machine biedt een functie voor het verhinderen van vervalsing zodat er geen financiële middelen illegaal kunnen worden gereproduceerd.*

*Wij rekenen op uw begrip voor het feit dat afgedrukte afbeeldingen soms wat ruis kunnen tonen, of dat afbeeldingsgegevens onder bepaalde omstandigheden niet opgeslagen kunnen worden door deze functie voor het verhinderen van vervalsingen.*



---

# 2

**Voordat u deze machine  
gebruikt**

---



## 2 Voordat u deze machine gebruikt

### 2.1 Milieu-initiatieven

Het bedrijf streeft er voortdurend naar om de negatieve milieueffecten van alle fasen van de bedrijfsactiviteiten te verminderen.

Als onderdeel van dergelijke activiteiten, implementeert het bedrijf bronsparende stappen door het aantal pagina's van de handleiding te verminderen.

Voor meer informatie over de verschillende functies verwijzen wij u naar de handleidingen die kunnen worden gedownload van <https://www.konicaminolta.eu>

Functies zoals het zoeken van trefwoorden en het filteren volgens doel, zijn bijzonder handig om gebruikers te helpen te zoeken wat ze willen weten.

## 2.2 Beoogde gebruik van MFP-kantoorapparaten

### Beoogde gebruik

Dit multifunctionele product bundelt de functionaliteit van meerdere kantoorapparaten in één apparaat. Het is ontworpen voor gebruik als kantoorstelsel voor de volgende doeleinden:

- Documenten afdrucken, kopiëren, scannen en faxen.
- Beschikbare functies gebruiken, zoals dubbelzijdig afdrucken, nieten, perforeren en kaften, indien de bijbehorende opties geïnstalleerd zijn.
- Gescande documenten op externe USB-geheugenapparaten opslaan; gescande documenten naar scanbestemmingen op het netwerk verzenden zoals FTP, WebDAV en e-mail.

Het beoogde gebruik vereist ook dat:

- Het systeem wordt gebruikt binnen de beperkingen van de apparaatspecificaties en de specificaties van optionele onderdelen,
- Alle veiligheidsinstructies in de respectieve handleidingen worden gerespecteerd,
- Juridische beperkingen voor reproductie (pagina 1-20) worden gerespecteerd,
- De inspectie- en onderhoudsinstructies worden nageleefd,
- De algemene, nationale en bedrijfsvoorschriften inzake veiligheid worden gerespecteerd.

### Ontoelaatbare gebruiksomstandigheden

Het systeem mag niet bediend worden indien:

- Fouten of schade werden vastgesteld,
- Onderhoudstermijnen werden overschreden,
- Mechanische of elektrische functies niet naar behoren werken.

### Uitsluiting van aansprakelijkheid

De fabrikant van het systeem aanvaardt geen aansprakelijkheid voor schade als het systeem onder ontoelaatbare gebruiksomstandigheden werd bediend.

## 2.3 Doelgroepen

De handleidingen zijn bedoeld voor de volgende gebruikers van het systeem:

<b>Doelgroep</b>	<b>Beschrijving</b>
Gebruiker	Personen die het systeem gebruiken voor doelstellingen die zijn beschreven in "Beoogd gebruik van MFP-kantoorapparaten" evenals het beheer van systeemfuncties en verbruiksproducten volgens de rechten van de toegewezen gebruiker.
Beheerder	Personen die verbruiksproducten, systeemfuncties, gebruikers- en toegangsrechten beheren; systeeminstellingen aanpassen en netwerkverbindingen tot stand brengen.

Iedereen die dit systeem gebruikt, moet de verwante handleidingen hebben gelezen en begrepen.

## 2.4 Inleiding op de handleiding

De handleiding van dit product bestaat uit deze handleiding en de HTML-handleiding.

Deze handleiding beschrijft opmerkingen en waarschuwingen die moeten worden gevolgd om deze machine veilig te gebruiken en biedt ook informatie over basisfuncties en bedieningsmethoden.

Voor meer informatie over de verschillende functies verwijzen wij u naar de handleidingen die kunnen worden gedownload van <https://www.konicaminolta.eu>

### Snelgids

Dit document beschrijft opmerkingen en waarschuwingen die moeten worden gevolgd om deze machine veilig te gebruiken en biedt ook informatie over basisfuncties en bedieningsmethoden.

Zorg dat u deze gids leest vóór gebruik.

### HTML-handleiding

De handleiding biedt standaard en gedetailleerde informatie over de functies van dit product en geeft ook uitleg over andere verschillende instelfuncties.

## 2.5 In deze handleiding worden symbolen en notaties gebruikt

### **WAARSCHUWING**

- Onjuiste behandeling kan ernstige letsels of overlijden veroorzaken.

### **VOORZICHTIG**

- Onjuiste behandeling kan lichte lichamelijke letsels of schade aan de huizen en eigendom veroorzaken.

### **OPMERKING**

*Dit symbool geeft een risico aan dat kan leiden tot schade aan deze machine of documenten. Volg de instructies om materiële schade te vermijden.*



### **Tips**

- Dit symbool duidt op aanvullende informatie over een onderwerp en opties die nodig zijn om een functie te gebruiken.



### **Referentie**

*Dit symbool geeft referentiefuncties aan in verband met een onderwerp.*



### **Verwante instelling**

Dit toont de instellingen over een bepaald onderwerp voor een gebruiker.



### **Verwante instelling (voor de beheerder)**

Dit toont de instellingen over een onderwerp maar dan alleen voor beheerders.

Symbolen/notaties	Beschrijving
✓	Dit vinkje toont een voorwaarde van een procedure.
→	Dit symbool geeft aan dat er extra uitleg is voor een procedure-instructie.
[ ]	Met deze haakjes [ ] worden namen van toetsen op het <b>tiptoets scherm</b> of het computerscherm, of de naam van een handleiding aangeduid.
vet gedrukte tekst	Dit is een toetsnaam, onderdeelnaam, productnaam of optienaam.

## 2.6 Beheerderwachtwoord

Het beheerderswachtwoord is standaard ingesteld op [1234567812345678]. Probeer dit wachtwoord als het beheerderswachtwoord niet werd gewijzigd.

Wijzig het beheerderswachtwoord periodiek.



---



## **Beveiligingsmaatregelen van deze machine**



## 3 Beveiligingsmaatregelen van deze machine

### 3.1 Over beveiligingsmaatregelen

In dit hoofdstuk worden de beveiligingsmaatregelen beschreven die klanten moeten nemen om deze machine veilig te gebruiken. Door passende beveiligingsmaatregelen te nemen, kunnen ongeoorloofde toegang, virusinfecties, informatielekken en nog veel meer via MFP worden voorkomen.

### 3.2 Onbevoegde toegang van buitenaf verhinderen

Wanneer u deze machine op het netwerk aansluit, moet u deze gebruiken in een omgeving die door een firewall wordt beschermd. Daarnaast raden wij u aan een persoonlijk IP-adres in te stellen voor het IP-adres van deze machine. Als een persoonlijke IP-adres is ingesteld, is de machine alleen toegankelijk voor gebruikers op het LAN-netwerk, zoals het bedrijfs-LAN dat onbevoegde toegang van buitenaf voorkomt.

Als u een globaal IP-adres moet gebruiken, moet u ervoor zorgen dat u deze machine in een firewall installeert.



#### Tips

Een adres in een van de volgende bereiken wordt gebruikt voor het privé IP-adres.

10.0.0.0 tot 10.255.255.255

172.16.0.0 tot 172.31.255.255

192.168.0.0 tot 192.168.255.255

### 3.3 Het beheerderswachtwoord wijzigen

Deze machine biedt een instelling (beheerdersinstelling) die alleen door de beheerder kan worden gewijzigd. Wanneer u de beheerdersinstelling wijzigt, wordt u gevraagd het beheerderswachtwoord in te voeren.

Om kwaadwillende derden te beletten de instellingen te wijzigen, moet u het beheerderswachtwoord wijzigen ten opzichte van de fabrieksinstellingen. Zorg dat u het gewijzigde wachtwoord goed onthoudt en het niet vergeet.



#### Tips

- Raadpleeg de HTML-handleiding voor meer informatie over het wijzigen van het beheerderswachtwoord.
- Als u het beheerderswachtwoord vergeet, moet het door een servicetechnicus worden ingesteld. Neem contact op met uw leverancier voor meer informatie.

## 3.4 Gebruikersauthenticatie installeren

Door gebruikersauthenticatie te installeren, kunt u het gebruik van deze machine beperken. Alleen gebruikers die hun gebruikersnaam en wachtwoord hebben geregistreerd op deze machine, kunnen deze machine gebruiken waardoor ongemachtigd gebruik door derden wordt verhinderd. Als u daarnaast een authenticatie-server hebt, zoals Active Directory, kunt u gebruikers die deze machine gebruiken met de gebruikersinformatie, geregistreerd in de authenticatieserver, beperken.

Daarnaast kunnen de volgende functiebeperkingen worden toegepast op elke gebruiker om onbedoeld gebruik te voorkomen.

- Het gebruik van elke functie, zoals Afdrukken, Scannen, Faxen en Kopiëren toestaan/voorkomen
- Het gebruik van een USB-flashstick toestaan/voorkomen
- Beperking scan-/faxbestemming

Bovendien kunnen door het verzamelen van de gebruiksgeschiedenis in het auditlogboek frauduleuze activiteiten en informatielekken later worden opgespoord, en kan een psychologisch afschrikkend effect tegen frauduleus gebruik worden verwacht.



### Tips

Raadpleeg de HTML-handleiding voor meer informatie over de instelling van de gebruikersauthenticatie.

## 3.5 Instelling IP-adresfilter

IP-adresfilter is een functie die apparaten die, afhankelijk van het IP-adres, toegang kunnen krijgen tot deze machine, beperkt. U kunt toegang van onbevoegde apparaten beperken door deze functie correct in te stellen.

De IP-adresfilterfunctie van deze machine kan worden ingesteld door een van de volgende twee methoden:

### IP-adresfilter

Geef handmatig het bereik op van IP-adressen waarvoor u de toegang wilt toestaan of weigeren.

### Snel IP filteren

Het bereik van IP-adressen die de toegang toestaan, wordt automatisch ingesteld op basis van het IP-adres van het subnetmasker dat is ingesteld in deze machine.



### Tips

Raadpleeg de HTML-handleiding voor meer informatie over het instellen van IP-adresfiltering.

## 3.6 Instelling voor de virusscan

Deze machine is uitgerust met een virusscan-functie. Deze functie voorkomt dat computervirussen zich via deze machine kunnen verspreiden. Deze functie detecteert virussen die verborgen zitten in gegevens die zijn verzonden naar en ontvangen zijn van buitenaf, USB-geheugens die verbonden zijn met deze machine en gegevens die zijn opgeslagen op het opslagapparaat van deze machine. Als er een virus wordt gedetecteerd, verwijdert deze functie jobs of wordt een waarschuwingsbericht weergegeven. Het registreert de gedetecteerde inhoud ook in het logboek als een geschiedenis.



### Tips

Raadpleeg de HTML-handleiding voor meer informatie over de virusscanfunctie.

## 3.7 Andere beveiligingsfuncties

Deze machine biedt ook de volgende beveiligingsfuncties. Raadpleeg de HTML-handleiding voor details.

### Netwerk

SSL/TLS-communicatie: codeert de communicatie tussen deze machine en de computer om de beveiliging te verbeteren.

### Afdrukken

ID en Afdrukken: functie voor het invoeren van de gebruikersnaam en wachtwoord op het **tiptoets scherm** en om de afdruk te starten zodra deze werd geverifieerd. Uitgevoerd printerpapier mag niet onbewaakt worden achtergelaten zodat informatielekken kunnen worden verhinderd.

### Scannen

Codering van PDF-bestanden: hiermee kunt u het bekijken van bestanden beperken door een wachtwoord te gebruiken bij het aanleveren van gescande gegevens in PDF-formaat. Bovendien verhindert de codering van een bestand ongeoorloofde toegang door derden.

### Faxen

Adres bevestigen (TX): functie die voorkomt dat gegevens worden overgedragen, tenzij het adres twee keer is ingevoerd om zo informatielekken door een verkeerde overdracht te voorkomen.

Geheugenontvangst: ontvangt tijdelijk gegevens in het geheugen in deze machine om informatielekken van elk uitgevoerd faxpapier dat onbewaakt is achtergelaten, te voorkomen. Om gegevens af te drukken, moet u het opgegeven wachtwoord invoeren.

### Opslag

Codeerinstellingen: Codeert het opslagapparaat van deze machine.



---

# 4

## De HTML-handleiding gebruiken





## 4 De HTML-handleiding gebruiken

### Over de HTML-handleiding

Selecteer een gewenste functie op de eerste pagina (startpagina) en controleer de details van de functie.

Wanneer u [Introduction] selecteert op de eerste pagina (startpagina), kunt u gedetailleerde methoden voor het gebruik van de HTML-handleiding weergeven.

### Besturingsomgeving

Ondersteunde besturingssystemen

- Microsoft Windows 7 (SP1)/Windows 8.1/Windows 10  
Apple Mac OS 10.10/10.11/10.12/10.13/10.14

Ondersteunde webbrowsers

- Windows:  
Microsoft Internet Explorer 10/11 (Desktopversie), Microsoft Edge, Firefox nieuwste versie, Google Chrome nieuwste versie
- Mac OS:  
Safari nieuwste versie

Beeldschermresolutie

- 1024 × 768 pixels of meer



#### Tips

- Wij raden u aan de nieuwste webbrowser te gebruiken die compatibel is met uw besturingssysteem om u te helpen deze machine handiger en comfortabeler te gebruiken.
- Controleer of JavaScript in uw webbrowser is ingeschakeld. De HTML-handleiding gebruikt JavaScript voor de paginaweergave en zoekfuncties.



---

# 5

**Info over deze machine**

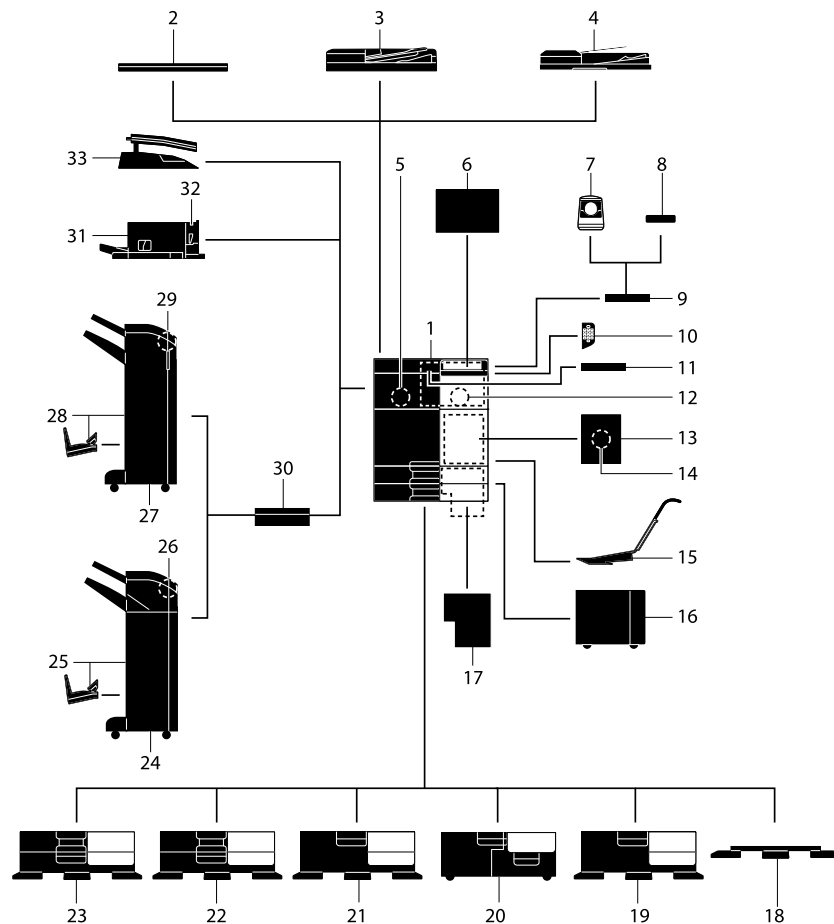
---



## 5 Info over deze machine

### 5.1 Optionele componenten

#### Lijst van optionele componenten



Nr.	Naam	Beschrijving
1	Hoofdeenheid	Hiermee wordt het origineel gescand in het scannerdeel en wordt de gescande afbeelding afgedrukt in het printerdeel. Dit apparaat wordt "deze machine" of de "Hoofdeenheid" genoemd in de handleiding.
2	<b>Originele afdekking OC-511</b>	Wordt gebruikt voor het immobiliseren van de geladen originelen.
3	<b>Automatische omkeerdocumenten-invoer DF-632</b>	Zorgt automatisch voor het invoeren en scannen van originelen per pagina. Deze eenheid keert ook 2-zijdige originelen om en scant het automatisch. Dit apparaat wordt <b>ADF</b> genoemd in de handleiding.
4	<b>Automatische omkeerdocumenten-invoer DF-714</b>	Zorgt automatisch voor het invoeren en scannen van originelen per pagina. Dit apparaat scant een 2-zijdig origineel en vereist hierbij alleen dat het papier eenmaal in de machine wordt geladen zonder het om te keren. Dit apparaat wordt <b>ADF</b> genoemd in de handleiding.
5	<b>Faxkit FK-514</b>	Wordt gebruikt om deze machine te bedienen als een faxapparaat. Met deze kit kunnen er ook meer telefoonlijnen worden aangesloten.

Nr.	Naam	Beschrijving
6	<b>Reinigingseenheid CU-102</b>	Verzamelt kleine partikels (UFP) die in deze machine zijn gegenereerd om te voorkomen dat ze uit deze machine ontsnappen.
7	<b>Authenticatie-eenheid AU-102</b>	Voert de gebruikersauthenticatie uit door de vingerafdrukken te scannen. U hebt de <b>werktafel WT-506</b> nodig voor het installeren van de <b>authenticatie-eenheid AU-102</b> .
8	<b>Authenticatie-eenheid AU-201S</b>	Zorgt voor gebruikersauthenticatie door de informatie te scannen die op de IC-kaart of NFC-compatibele Android-terminal staat. De <b>inbouwkit MK-735</b> is vereist om de <b>authenticatie-eenheid AU-201S</b> te installeren. Deze eenheid kan ook geïnstalleerd worden op <b>werktafel WT-506</b> .
9	<b>Werktafel WT-506</b>	Biedt plaats om tijdelijk een origineel of andere materialen te plaatsen. Deze wordt ook gebruikt wanneer de <b>authenticatie-eenheid AU-102</b> of <b>authenticatie-eenheid AU-201S</b> geïnstalleerd is.
10	<b>KP-102 cijfertoetsen</b>	Deze zijn voorzien op de zijkant van het <b>bedieningspaneel</b> . Hiermee kunt u deze machine bedienen of een cijfer invoeren met hardwaretoetsen.
11	<b>Toetsenbordhouder KH-102</b>	Installeer deze houder om een extern toetsenbord te gebruiken. Neem contact op met uw leverancier voor meer details over externe toetsenborden.
12	<b>Beveiligingskit SC-509</b>	Ondersteunt de functies voor kopieerbeveiliging en wachtwoordkopie om ongemachtigd kopiëren te voorkomen.
13	<b>Faxmontagekit MK-742</b>	U hebt deze eenheid nodig voor het installeren van de <b>faxkit FK-515</b> . Deze optie is beschikbaar in Noord-Amerika en Hongkong.
14	<b>Faxkit FK-515</b>	Gebruikt voor het toevoegen van telefoonlijnen. U hebt <b>faxmontagekit MK-742</b> nodig voor het installeren van de <b>faxkit FK-515</b> . Deze optie is beschikbaar in Noord-Amerika en Hongkong.
15	<b>Inbouwkit MK-730</b>	Dient om gegevens af te drukken op Lang papier.
16	<b>Groot-volume eenheid LU-302</b>	Hiermee kunt u tot 3000 vellen in 8-1/2 × 11 (A4) formaatladen. Om de <b>Groot-volume eenheid LU-302</b> te installeren, moet de <b>Papierinvoereenheid PC-116, PC-216, PC-416 of PC-417</b> op deze machine zijn geïnstalleerd.
17	<b>Image controller IC-420</b>	Biedt afdrukresultaten van de hoogste kwaliteit. <b>Video-interfacekit VI-516</b> en <b>Upgradekit UK-115</b> zijn vereist voor het installeren van de <b>Image Controller IC-420</b> . Daarnaast moet ook <b>Papierinvoereenheid PC-116, PC-216, PC-416 of PC-417</b> of <b>Desk DK-516</b> geïnstalleerd zijn op deze machine.
18	<b>Desk DK-705</b>	Wordt gebruikt om deze machine op de vloer te installeren.
19	<b>Desk DK-516</b>	Wordt gebruikt om deze machine op de vloer te installeren.
20	<b>Papierinvoereenheid PC-417</b>	Hiermee kunt u tot 1500 vellen laden van 8-1/2 × 11 (A4) formaat in de linkerlade en tot 1000 vellen in de rechterlade.
21	<b>Papierinvoereenheid PC-416</b>	Hiermee kunt u tot 2500 vellen in 8-1/2 × 11 (A4) formaatladen.
22	<b>Papierinvoereenheid PC-216</b>	Hiermee kunt u tot 500 vellen laden in de bovenste en onderste laden.
23	<b>Papierinvoereenheid PC-116</b>	Hiermee kunt u maximaal 500 vellen in de bovenste lade plaatsen en de onderste lade gebruiken als opslagbox.
24	<b>Afwerkingseenheid FS-539</b>	Sorteert, groepeert en niet afgedrukt papier voordat het wordt uitgevoerd. U hebt de <b>afwerkingseenheid FS-536</b> nodig voor het installeren van de <b>relaiseenheid RU-513</b> . Daarnaast moet <b>Papierinvoereenheid PC-116, PC-216, PC-416 of PC-417</b> of <b>Desk DK-516</b> geïnstalleerd zijn op deze machine.

Nr.	Naam	Beschrijving
25	<b>Afwerkingseenheid FS-539 SD</b>	Sorteert, groepeer, niet, vouwt en bindt afgedrukt papier voordat het wordt uitgevoerd. U hebt de <b>relaiseenheid RU-513</b> nodig voor het installeren van de <b>afwerkingseenheid FS-539 SD</b> . Daarnaast moet <b>Papierinvoereenheid PC-116, PC-216, PC-416 of PC-417</b> of <b>Desk DK-516</b> geïnstalleerd zijn op deze machine.
26	<b>Perforeerkit PK-524</b>	Installeer deze eenheid op de <b>Afwerkingseenheid FS-539/FS-539 SD</b> . Dit apparaat ondersteunt de perforeerfunctie.
27	<b>Afwerkingseenheid FS-536</b>	Sorteert, groepeer en niet afgedrukt papier voordat het wordt uitgevoerd. U hebt de <b>afwerkingseenheid FS-536</b> nodig voor het installeren van de <b>relaiseenheid RU-513</b> . Daarnaast moet ook <b>Papierinvoereenheid PC-116, PC-216, PC-416 of PC-417</b> of <b>Desk DK-516</b> geïnstalleerd zijn op deze machine.
28	<b>Afwerkingseenheid FS-536 SD</b>	Sorteert, groepeer, niet, vouwt en bindt afgedrukt papier voordat het wordt uitgevoerd. U hebt de <b>afwerkingseenheid FS-536 SD</b> nodig voor het installeren van de <b>relaiseenheid RU-513</b> . Daarnaast moet ook <b>Papierinvoereenheid PC-116, PC-216, PC-416 of PC-417</b> of <b>Desk DK-516</b> geïnstalleerd zijn op deze machine.
29	<b>Perforeerkit PK-520</b>	Installeer deze eenheid op de <b>afwerkingseenheid FS-536/FS-536 SD</b> . Dit apparaat ondersteunt de perforeerfunctie.
30	<b>Relaiseenheid RU-513</b>	U hebt deze eenheid nodig om de <b>afwerkingseenheid FS-539/FS-539 SD/FS-536/FS-536 SD</b> op deze machine te kunnen installeren.
31	<b>Afwerkingseenheid FS-533</b>	Installeer dit apparaat op de uitvoerladen van deze machine. Sorteert, groepeer en niet afgedrukt papier voordat het wordt uitgevoerd.
32	<b>Perforeerkit PK-519</b>	Installeer deze eenheid op de <b>afwerkingseenheid FS-533</b> . Dit apparaat ondersteunt de perforeerfunctie.
33	<b>Opdracht-separator JS-506</b>	Installeer dit apparaat op de uitvoerladen van deze machine. Dit apparaat sorteert afgedrukte vellen.

### Lijst van overige optionele componenten

De volgende opties zijn in deze machine geïntegreerd en worden niet in de afbeelding weergegeven.

Nr.	Naam	Beschrijving
1	<b>Stempeleenheid SP-501</b>	Stempelt een gescand origineel wanneer een fax wordt verzonden. Via deze eenheid kunt u controleren of het origineel is gescand.
2	<b>Reserve TX-markeering stempel 2</b>	Een reservestempel voor de <b>stempeleenheid SP-501</b> .
3	<b>Lokale interfacekit EK-609</b>	Installeer deze eenheid wanneer u de verbindingfunctie gebruikt met een Bluetooth LE-compatibele iOS-terminal. Het ontvangstapparaat voor Bluetooth LE-communicatie wordt toegevoegd.
4	<b>Video-interfacekit VI-516</b>	U hebt deze eenheid nodig voor het installeren van de <b>image controller IC-420</b> .
5	<b>Upgradekit UK-115</b>	U hebt deze eenheid nodig voor het installeren van de <b>image controller IC-420</b> .
6	<b>i-Option LK-102 v3</b>	Hiermee kunt u de PDF-verwerkingsfunctie toevoegen.
7	<b>i-Option LK-105 v5</b>	Hiermee kunt u de doorzoekbare PDF-functie toevoegen.
8	<b>i-Option LK-106</b>	Wordt gebruikt om een barcodelettertype dat een van de speciale lettertypen is, toe te voegen.
9	<b>i-Option LK-107</b>	Wordt gebruikt om een unicodelettertype dat een van de speciale lettertypen is, toe te voegen.

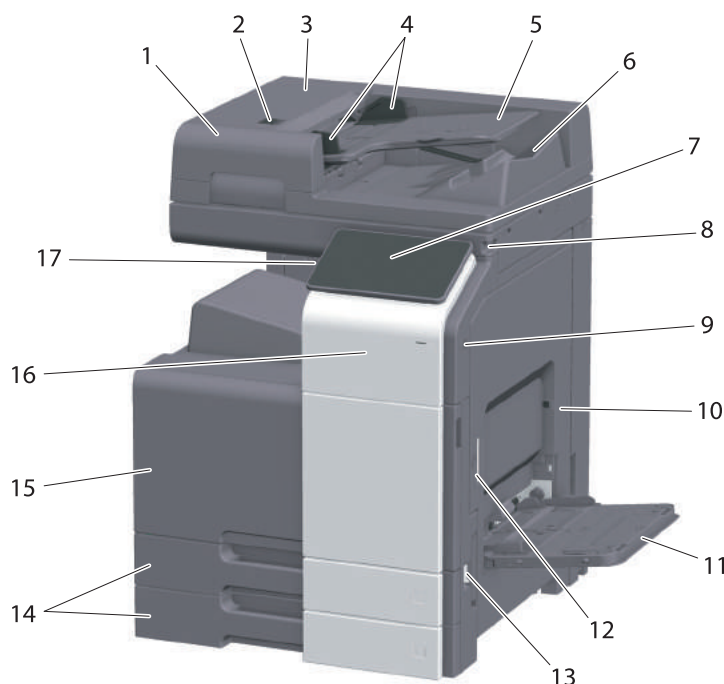
Nr.	Naam	Beschrijving
10	<b>i-Option LK-108</b>	Wordt gebruikt om een OCR-lettertype dat een van de speciale lettertypen is, toe te voegen. In de standaard is het OCR-B-lettertype (PostScript) beschikbaar. Door het installeren van deze optie kan het OCR-A-lettertype (PCL) worden gebruikt.
11	<b>i-Option LK-110 v3</b>	Hiermee kunt u een bestand converteren naar het DOCX- of XLSX-type of een hoge functionaliteit genereren en kunt u gebruik maken van de kwalitatieve functie voor het genereren van gegevens. Deze optie bevat de functielicenties voor <b>i-Option LK-102 v3</b> en <b>i-Option LK-105 v5</b> . Om deze optie aan te schaffen, hoeft u geen <b>i-Option LK-102 v3</b> en <b>i-Option LK-105 v5</b> te kopen. Raadpleeg de HTML-handleiding voor details over de functies die u kunt toevoegen.
12	<b>i-Option LK-111</b>	Hiermee kunt u de ThinPrint-functie toevoegen.
13	<b>i-Option LK-114</b>	Hiermee kunt u de functie Serverless Pull Printing toevoegen.
14	<b>i-Option LK-115 v2</b>	Hiermee kunt u TPM (Trusted Platform Module) toevoegen. De beveiliging wordt verbeterd door het coderen van vertrouwelijke informatie, zoals certificaten en wachtwoorden van deze machine.
15	<b>i-Option LK-116</b>	Hiermee kunt u de virusscansfunctie toevoegen.
16	<b>i-Option LK-117</b>	Hiermee kunt u de IP-faxfunctie (SIP) toevoegen.
17	<b>Upgradekit UK-221</b>	Hiermee kunt u deze machine gebruiken in een draadloze netwerk-omgeving.
18	<b>Verwarming HT-509</b>	Voorkomt dat papier in een papierlade wordt aangetast door vochtigheid. De <b>verwarming HT-509</b> kan gemonteerd worden bij aankoop van de <b>papierinvoereenheid PC-116, PC-216, PC-416 of PC-417</b> .
19	<b>Transformatorkit TK-101</b>	Deze eenheid is vereist opdat de functie <b>Verwarming</b> van de <b>groot-volume-eenheid LU-302</b> zou werken.
20	<b>Voedingskast MK-734</b>	Wordt gebruikt om het gebruik van <b>verwarming HT-509</b> in of uit te schakelen. De <b>Voedingskast MK-734</b> kan worden gemonteerd wanneer u de <b>papierinvoereenheid PC-116, PC-216, PC-416 of PC-417</b> of <b>Desk DK-516</b> aanschaft.
21	<b>Inbouwkit MK-735</b>	Er moet een <b>authenticatie-eenheid AU-201S</b> in de hoofdeenheid ingebouwd zijn.
22	<b>Intelligent media sensor IM-102</b>	Detecteert automatisch de papiersoort van het papier dat in de lade is geplaatst.
23	<b>Uitgebreide geheugeneenheid EM-908</b>	Voegt de opslag toe aan deze machine. Om dit apparaat te gebruiken, moet de firmware van deze machine worden bijgewerkt. Neem contact op met uw leverancier voor meer informatie.



## 5.2 Naam van elke component (hoofdeenheid)

### Voor

Deze afbeelding toont de hoofdeenheid die is uitgerust met de **Automatische omkeerdocumentinvoer DF-714**.



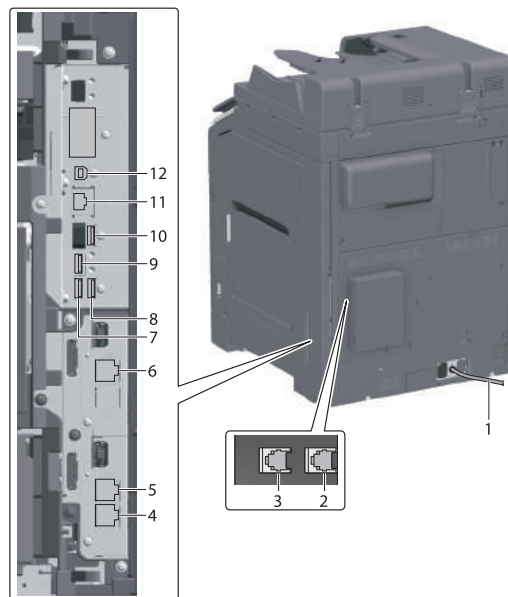
Nr.	Naam	Beschrijving
1	<b>Automatische omkeerdocumenten-invoer</b>	Zorgt automatisch voor het invoeren en scannen van originelen per pagina. Dit apparaat scant een 2-zijdig origineel en vereist hierbij alleen dat het papier eenmaal in de machine wordt geladen zonder het om te keren. Dit apparaat wordt <b>ADF</b> genoemd in de handleiding.
2	<b>Ontgrendelingshendel linkerklep</b>	Wordt gebruikt om het <b>linkerdeksel</b> te openen.
3	<b>Linkerdeksel</b>	Open het <b>linkerdeksel</b> wanneer u vastgelopen papier verwijdert.
4	<b>Zijgeleider</b>	Pas deze geleider aan volgens de breedte van het origineel.
5	<b>Originelenlade</b>	Leg het origineel met de te bedrukken zijde naar boven in deze lade.
6	<b>Uitvoerlade originelen</b>	Het gescande origineel wordt uitgevoerd naar deze lade.
7	<b>Bedieningspaneel</b>	Wordt gebruikt voor het configureren van verschillende instellingen in deze machine.
8	<b>Styluspen</b>	Wordt gebruikt om een menu te selecteren op het <b>tiptoets scherm</b> of om tekens in te voeren.
9	<b>USB-poort (type A) USB 2.0/1.1</b>	Wordt gebruikt om een extern geheugenapparaat (USB-flashstation) aan te sluiten op deze machine.
10	<b>Deur rechts</b>	Open deze deur om vastgelopen papier te verwijderen.
11	<b>Handinvoer</b>	Wordt gebruikt voor het afdrukken van gegevens op papier van een afwijkend formaat, dik papier, transparanten, briefkaarten (4 × 6 (A6-kaart)), enveloppen of etiketvellen.
12	<b>Ontgrendelingshendel deur rechts</b>	Wordt gebruikt om de <b>deur rechts</b> te vergrendelen.
13	<b>Hoofdschakelaar</b>	Druk op deze schakelaar om de machine in of uit te schakelen.
14	<b>Lade 1, Lade 2</b>	Hiermee kunt u tot 500 vellen normaal papier laden.

Nr.	Naam	Beschrijving
15	<b>Voorklep</b>	Open deze deur om de <b>tonercartridge</b> of de <b>tonerafvalbak</b> te vervangen en om het <b>printkopglas</b> te reinigen.
16	<b>Mobiele aanraakzone</b>	Dit gebied wordt ook gebruikt voor het koppelen van deze machine met een NFC-compatibele Android-terminal of een iOS-terminal die Bluetooth LE ondersteunt.
17	<b>Voedingsknop</b>	Schakelt deze machine naar de spaarstandmodus.

## Zijkant/achterzijde

De afbeelding toont de hoofdeenheid met **Automatische omkeerdocumentinvoer DF-714**, **Faxkit FK-514**, **Faxkit FK-515** en **Fax-inbouwkit MK-742**.

(**Faxkit FK-515** en **Fax-inbouwkit MK-742** kunnen worden gebruikt in Noord-Amerika en Hongkong.)



Nr.	Naam	Beschrijving
1	<b>Netsnoer</b>	Wordt gebruikt om deze machine van stroom te voorzien.
2	<b>Telefoonaansluiting 4 (LINE PORT4)</b>	Wordt gebruikt om een rechtstreekse telefoonlijn aan te sluiten.
3	<b>Telefoonaansluiting 3 (LINE PORT3)</b>	Wordt gebruikt om een rechtstreekse telefoonlijn aan te sluiten.
4	<b>Stekker voor het aansluiten van een telefoon (TEL PORT1)</b>	Wordt gebruikt voor het aansluiten van een telefoonkabel. Sluit de kabel aan op deze aansluiting wanneer u meerdere telefoonlijnen gebruikt.
5	<b>Telefoonaansluiting 1 (LINE PORT1)</b>	Wordt gebruikt om een rechtstreekse telefoonlijn aan te sluiten. Sluit de kabel aan op deze aansluiting wanneer u slechts één telefoonlijn gebruikt.
6	<b>Telefoonaansluiting 2 (LINE PORT2)</b>	Wordt gebruikt om een rechtstreekse telefoonlijn aan te sluiten.
7	<b>USB-poort (type A) USB 2.0/1.1</b>	Wordt gebruikt om de FAX1-lijn (optie) aan te sluiten.
8	<b>USB-poort (type A) USB 2.0/1.1</b>	Wordt gebruikt om de FAX2-lijn (optie) aan te sluiten.
9	<b>USB-poort (type C) USB3.0</b>	Wordt gebruikt om de <b>Draadloze LAN-interfacekit</b> (optie) aan te sluiten.
10	<b>USB-poort (type A) USB 2.0/1.1</b>	Wordt gebruikt om de <b>authenticatie-eenheid</b> (optie) aan te sluiten.

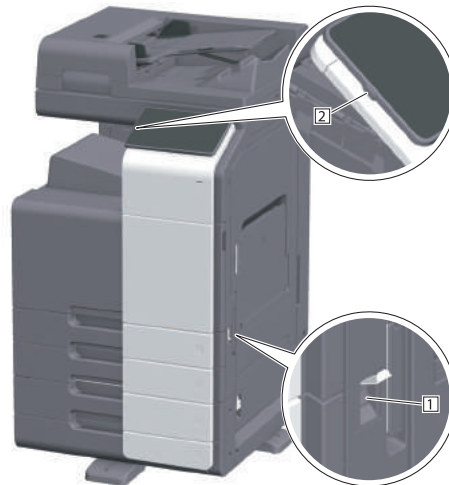
Nr.	Naam	Beschrijving
11	<b>Netwerkconnector (10Base-T/ 100Base-TX/ 1000Base-T)</b>	Sluit aan op deze poort wanneer u deze machine gebruikt als een netwerkprinter of netwerkscanner.
12	<b>USB-poort (type B) USB 2.0/1.1</b>	Sluit aan op deze poort wanneer u deze machine gebruikt als een via USB aangesloten printer.

 **Tips**

- De netwerkpoort van dit product is volgens nr. 11 en nr. 12. Er wordt een poort geactiveerd wanneer een netwerkpoort een kabel invoegt.

## 5.3 Stroomvoorziening

Deze machine beschikt over een **hoofdschakelaar** en een **voedingsknop**.



Nr.	Naam	Beschrijving
1	<b>Hoofdschakelaar</b>	Schakelt de hoofdvoeding van deze machine in of uit. Zie pagina 5-10 voor het in- en uitschakelen van de hoofdvoeding.
2	<b>Voedingsknop</b>	Schakelt deze machine naar de spaarstandmodus. Deze functie verlaagt het stroomverbruik en bespaart meer energie. Meer informatie over het gebruik van de the <b>voedingsknop</b> vindt u in de HTML-handleiding.

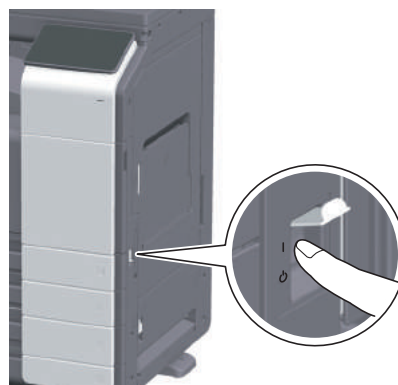
### OPMERKING

Schakel de **hoofdschakelaar** niet uit of druk niet op de **voedingsknop** tijdens het afdrukken. Anders kan dit een papierstoring veroorzaken.

Als de **hoofdschakelaar** wordt uitgeschakeld of de **voedingsknop** ingedrukt terwijl deze machine draait, worden de op dat moment geladen gegevens of communicatiegegevens en de wachtrij door het systeem gewist.

### De voeding in- en uitschakelen

- 1 Om de hoofdvoeding in te schakelen, opent u de **klep van de hoofdschakelaar** en drukt u op | van de **hoofdschakelaar**.



De **voedingsindicator** op het the **bedieningspaneel** licht op en het startscherm wordt weergegeven op het **tiptoets scherm**.

- 2 Voor het uitschakelen van de hoofdvoeding, opent u de **klep van de hoofdschakelaar** en drukt u op  van de **hoofdschakelaar**.

### OPMERKING

Wanneer u deze machine opnieuw opstart, schakelt u de **hoofdschakelaar** uit en opnieuw in na minstens 10 seconden. Als u dat niet doet, is het mogelijk dat de machine niet correct werkt.



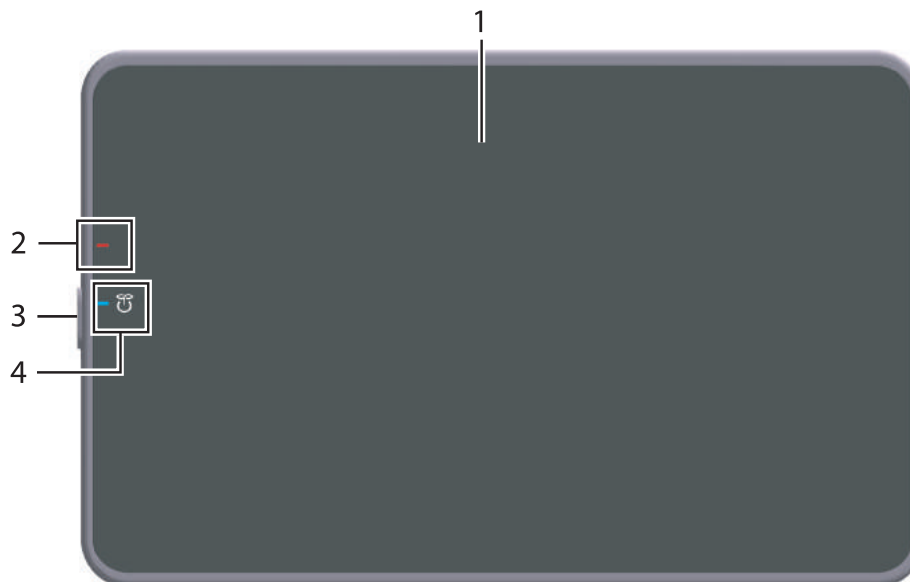
**Over panelen**

---



## 6 Over panelen

### 6.1 Bedieningspaneel

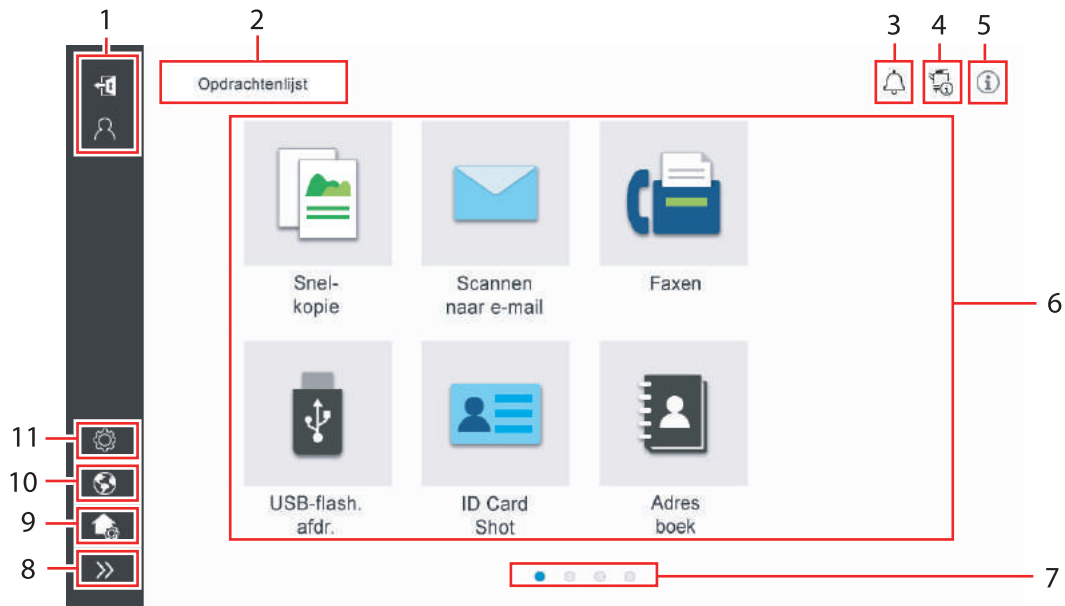


Nr.	Naam	Beschrijving
1	<b>Tiptoets scherm</b>	Toont instelschermen en meldingen. Druk direct op dit paneel om bewerkingen uit te voeren.
2	<b>Waarschuwings-indicator</b>	Geeft de status van deze machine aan met de lampkleur, door te knippen of door oplichtende lamp. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Knippert (oranje): waarschuwing</li> <li>• Licht op (oranje): de machine is gestopt.</li> </ul>
3	<b>Voedingsknop</b>	Schakelt deze machine naar de spaarstandmodus. Meer informatie over het gebruik van de the <b>voedingsknop</b> vindt u in de HTML-handleiding.
4	<b>Voedingsindicator</b>	Geeft de status van de voeding aan via de lampkleur. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Brandt (blauw): normale status</li> <li>• Knippert (blauw): Spaarstand of Slaapstand</li> <li>• Brandt (oranje): Subvoeding UIT</li> <li>• Knippert (oranje): ErP automatisch uitschakelen</li> </ul>

## 6.2 Tiptoetsscherm

### Startscherm

De lay-out van de startpagina is als volgt.



Nr.	Naam	Beschrijving
1	Gebruikers-/account-naam	Wordt weergegeven wanneer gebruikersverificatie en plaats account zijn ingeschakeld. Als u het linkergebied opent, verschijnt de naam van de huidige aanmelding gebruiker of de accountnaam. Door te tikken op [ID] wordt afgemeld.
2	[Oodr.lijst]	Geeft actieve of stand-by-opdrachten weer. Waar nodig kunt u opdrachtlogboeken controleren of een communicatierapport afdrukken. Deze lijst toont de gebruiksstatus van de huidige opdracht op de toets [Oodr.lijst] terwijl deze wordt uitgevoerd. Indien nodig kunt u de actieve taak stoppen met de Stoptoets die wordt weergegeven op de toets [Oodr.lijst].
3	Meldingspictogram	U kunt de waarschuwingen of meldingen controleren met betrekking tot de status van deze machine.
4	Pictogram apparaat-informatie	U kunt de huidige datum en tijd, de vrije ruimte in het geheugen en het tonerniveau controleren. De overeenkomende apparaatinformatie wordt weergegeven wanneer: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Een niet-standaard USB-flashstation is aangesloten op deze machine;</li> <li>• Logboeken van apparaatinformatie worden in spool opgeslagen;</li> <li>• Afbeeldingslogboeken worden overgedragen;</li> <li>• Deze machine in de status voor het opnieuw kiezen van fax;</li> <li>• Deze machine is bezig met ontvangen van gegevens;</li> <li>• Deze machine is bezig met het verzenden van gegevens;</li> <li>• Er is een verbindingfout van de e-mailserver opgetreden; or</li> <li>• De uitgebreide veiligheidsmodus is ingeschakeld.</li> </ul>
5	Informatiestroom	Toont een bericht voor gebruikers.
6	Functietoets	Geeft sneltoetsen weer die aan eender welke functie zijn toegewezen.
7	Pagina-indicator	U kunt het momenteel weergegeven paginanummer controleren.
8	Pictogram linkergebied openen/sluiten	Opent of sluit het linkergebied. Als u het linkergebied opent, verschijnen de namen van de pictogrammen in het linkergebied.
9	[Startscherm aanpassen]	Stelt de functietoetsen die u wilt weergeven op het startscherm.



Nr.	Naam	Beschrijving
10	[Taal]	Wijzigt tijdelijk de taal die moet worden weergegeven op het paneel. Deze optie wordt weergegeven wanneer [Taal tijdelijk wijzigen] is ingesteld op AAN.
11	[Toepassing]	Configureer de instellingen of controleer de gebruiksstatus van deze machine.

## 6.3 Aanmeldingsmethoden

### Wanneer gebruikersauthenticatie is ingeschakeld:

Wanneer gebruikersauthenticatie is ingeschakeld op deze machine, wordt het aanmeldingsscherm wordt weergegeven. Voer de gebruikersnaam en het wachtwoord in en voer de gebruikersauthenticatie uit.

- ✓ De inhoud van het aanmeldingsscherm kan verschillen afhankelijk van de authenticatie-instelling van deze machine.
- ✓ Als Openbare gebruikerstoegang (niet-geregistreerde gebruikers) is ingeschakeld, tikt u op [Gebruikt door openbare gebruiker] op het aanmeldingsscherm om u aan te melden op deze machine zonder authenticatie.

- 1 Voer de gebruikersnaam en het wachtwoord in.

- 2 Wanneer [Servernaam] wordt weergegeven, selecteert u de server voor het uitvoeren van de authenticatie.

→ De standaard authenticatieserver is standaard geselecteerd.

- 3 Wanneer [Bedieningsrechten] wordt weergegeven, selecteert u de bedieningsvoorkeuren van de aangemelde gebruiker.

→ Om aan te melden als een geregistreerde gebruiker, selecteert u [Gebruiker].

→ Om aan te melden als een beheerder, selecteert u [Beheerder].

→ Om aan te melden als een Gebruikersboxbeheerder, selecteert u [Gebruikersboxbeheerder].

- 4 Wanneer [Authenticatiemethode] wordt weergegeven, selecteert u de authenticatiemethode.

- 5 Tik op [Aanmelden].

Wanneer de authenticatie lukt, kunt u deze machine bedienen. De gebruikersnaam wordt weergegeven op het scherm tijdens het aanmelden.

Als de aanmeldingspagina voor gebruikersregistratie wordt weergegeven, voert u de gebruikersregistratie daarna in. Voor details over het gebruik van de gebruikersregistratie, raadpleegt u pagina 6-7.

- 6 Wanneer de doelbewerking is voltooid, tikt u op de ID-toets (ID) om af te melden.

→ Als deze machine een bepaalde periode wordt achtergelaten terwijl u aangemeld bent (standaard: [1] min.), wordt u automatisch afgemeld.

- 7 Tik op [Ja] op het bevestigingsscherm voor het afmelden.

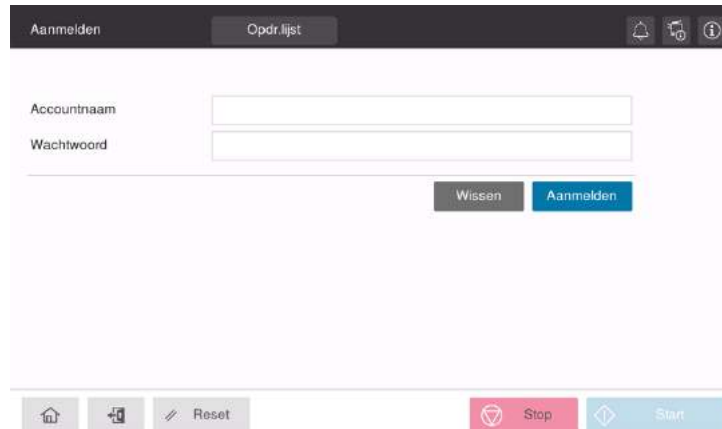
## Wanneer gebruikersregistratie is ingeschakeld:

Wanneer gebruikersregistratie is ingeschakeld op deze machine, wordt het aanmeldingsscherm wordt weergegeven. Voer de accountnaam en het wachtwoord in om gebruikersregistratie uit te voeren.

- ✓ De inhoud van het aanmeldingsscherm kan verschillen afhankelijk van de authenticatie-instelling van deze machine.

1 Voer het accountnaam en wachtwoord in.

- Wanneer de gebruikersregistratie wordt uitgevoerd met alleen het wachtwoord, worden de cijfer-toetsen weergegeven op het aanmeldingsscherm. Als het wachtwoord alleen uit cijfers bestaat, is het mogelijk het wachtwoord in te voeren met de cijfer-toetsen. Als het wachtwoord een teken bevat, tikt u op het invoergebied [Wachtwoord] en voert u het wachtwoord in.



2 Tik op [Aanmelden].

Wanneer de authenticatie lukt, kunt u deze machine bedienen. De accountnaam wordt weergegeven op het scherm tijdens het aanmeldingsproces. Wanneer de gebruikersauthenticatie en gebruikersregistratie samen zijn ingeschakeld, wordt de gebruikersnaam weergegeven op het scherm.

3 Wanneer de doelbewerking is voltooid, tikt u op de ID-toets (ID) om af te melden.

- Als deze machine een bepaalde periode wordt achtergelaten terwijl u aangemeld bent (standaard: [1] min.), wordt u automatisch afgemeld.

4 Tik op [Ja] op het bevestigingsscherm voor het afmelden.



---

# 7

**Het origineel en papier laden**

---



## 7 Het origineel en papier laden

### 7.1 Plaats het origineel

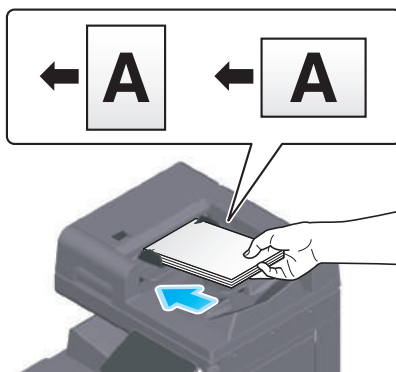
De originele laadmethoden zijn geclassificeerd in twee typen: het origineel laden in de **ADF** (Automatisch documentinvoer) en het origineel direct op het **origineelglas** laden.

Selecteer de beschikte voor uw vereisten.

#### 7.1.1 Het origineel in de ADF plaatsen


Deze functie is handig wanneer u een origineel scant dat meerdere pagina's bevat of een origineel vel met verschillende formaten.

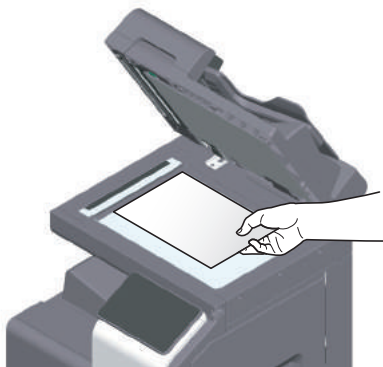
- Plaats origineelpagina's zo, dat de eerste bovenaan ligt.
- Laad het origineel met de scanzijde omhoog gericht.
- Schuif de **zijgeleider** volgens het originele formaat.



#### 7.1.2 Het origineel op de glasplaat plaatsen

Deze functie is nuttig wanneer u een klein origineel zoals een boek, tijdschrift of magazine of visitekaartje.

- Plaats het origineel met de scanzijde omlaag gericht.
- Lijn het origineel uit op de markeringen achteraan links op het **origineelglas**.



## 7.2 Papier plaatsen

Er is geen papierinstelling vereist omdat vaak gebruikt papier is geladen tijdens algemeen gebruik.

In dit deel wordt beschreven hoe u papier kunt gebruiken dat doorgaans niet wordt geladen in een papierlade.

De methoden voor het laden van enveloppen, briefkaarten, etiketvellen en Indexpapier zijn als volgt.

### 7.2.1 Papier plaatsen in lade 1 tot lade 2

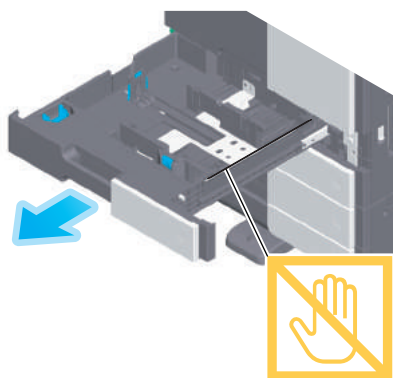
Elke lade kan maximaal 500 vellen normaal papier bevatten.

#### Toepasselijke papiertypes

Normaal papier, papier voor alleen enkelzijdig, dun papier, briefkaart (4 × 6 (A6 Card)), envelop, speciaal papier, dik papier, briefpapier, gekleurd papier, gerecycled papier

#### Hoe papier laden

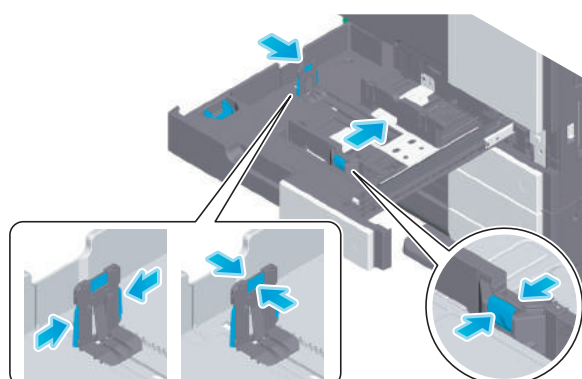
- 1 Trek de lade eruit.



#### **OPMERKING**

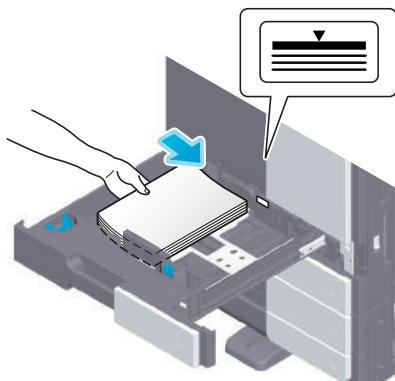
Zorg dat u de **film** niet aanraakt.

- 2 Pas de **zijgeleider** aan het formaat van het papier dat wordt geladen aan.





- 3 Plaats papier in de lade met de bedrukte zijde omhoog gericht.



- 4 Als u ander papier dan normaal papier plaatst, geeft u de papiersoort op zoals nodig.
- De papiersoort wordt automatisch gedetecteerd door de optionele **Intelligent media sensor**.
  - Als u instellingen opgeeft zodat de papiersoort niet automatisch wordt gedetecteerd, moet u de papiersoort opgeven.
  - Raadpleeg de HTML-handleiding voor meer informatie over het opgeven van de papiersoort.

## 7.2.2 Papier laden in de handinvoer

Als u een ander papierformaat dan dat voor de papierladen selecteert of wilt afdrukken op enveloppen of transparanten, gebruikt u de **lade voor handmatige invoer**.

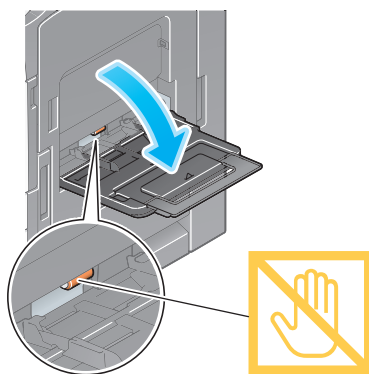
Om de **Handinvoer** te gebruiken, geeft u de papiersoort en het papierformaat op.

### Toepasselijke papiertypes

Normaal papier, alleen enkelzijdig papier, speciaal papier, dik papier, postkaart (4 × 6 (A6-kaart)), transparant, briefpapier, gekleurd papier, enveloppe, etiketvellen, indexpapier, gerecycled papier en lang papier

### Hoe papier laden

- 1 Open de **handinvoer**.

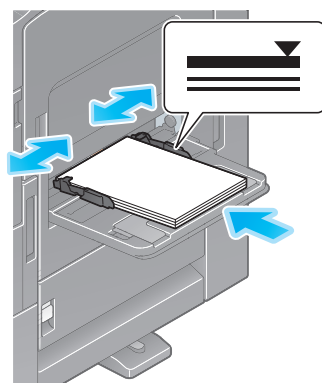


- Om papier met groot formaat te laden, trekt u het **ladeverlengstuk** uit.

#### **OPMERKING**

Zorg ervoor het oppervlak van de **papiertoevoerrol** niet met uw hand aanraakt.

- 2 Laad papier met de bedrukte zijde omlaag gericht en lijn dan de **zijgeleider** uit op het papier.  
 → Stop papier in de lade tot de randen tegen de achterkant zijn gedrukt.



### OPMERKING

Laad niet teveel vellen zodat de bovenkant van de stapel niet boven de ▼-markering uitkomt.

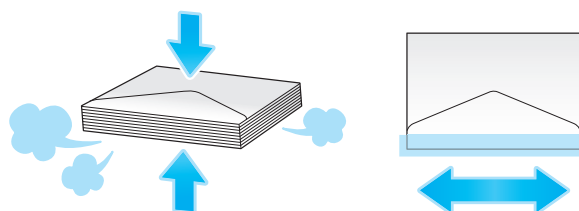
Als het papier gekruld is, wrijf het dan plat voordat u het laadt.

- 3 Geef de papiersoort en -formaat naar behoefte op.
- De papiersoort wordt automatisch gedetecteerd door de optionele **Intelligent media sensor**.
  - Als u instellingen opgeeft zodat de papiersoort niet automatisch wordt gedetecteerd, moet u de papiersoort opgeven.
  - Raadpleeg de HTML-handleiding voor meer informatie over het opgeven van de papiersoort en het papierformaat.

## 7.2.3 Enveloppen laden

Voorzorgsmaatregelen bij het gebruik van enveloppen

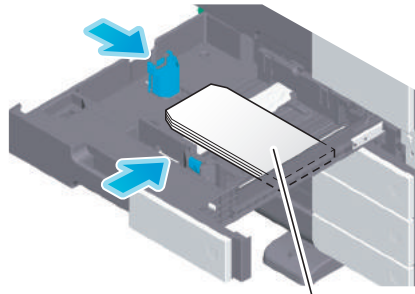
- Verwijder de lucht uit de enveloppe(n) en druk stevig over de klepvouwlijn.
- Gebruik geen enveloppen die lijm bevatten, een kleefstrook op de flappen hebben of als het deel door de flap wordt bedekt op de eenheid.
- De kant van de enveloppen met de klep kan niet bedrukt worden.
- Wanneer u enveloppen met de flappen geopend laadt, selecteert u ook de standaardgrootte die ermee overeenkomt. U hoeft de grootte van de envelop met geopende flap niet te meten om de grootte in te stellen als een enveloppe met aangepast formaat.



## Voor lade 1

In de lade kunnen maximaal 70 enveloppen worden geplaatst.

- Laad enveloppen met het flappedeelte omlaag gericht.
- Wanneer u enveloppen laadt met een lengte van 7-3/16 inch (182 mm) of minder, monteert u het **hulpstuk** op de **zijgeleider**.
- Lijn de **zijgeleider** uit op het envelopformaat.
- Selecteer het gewenste envelopformaat uit [Envelop/4 × 6] ([Envelop/A6-kaart]) of [Papierformaat].



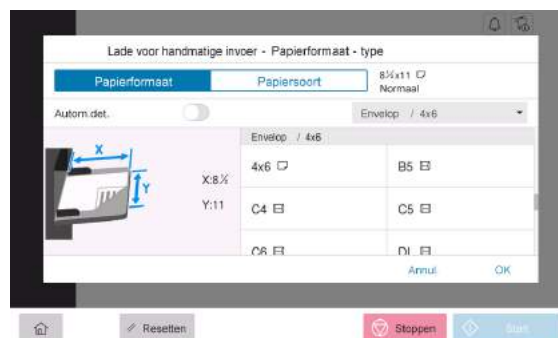
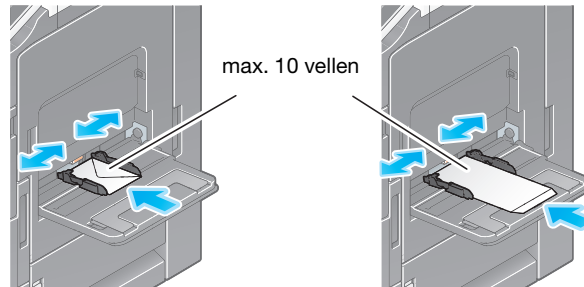
max. 70 vellen



## Voor Handinvoer

In de lade kunnen maximaal 10 enveloppen worden geplaatst.

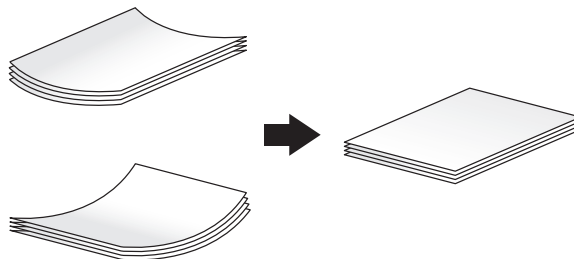
- Laad enveloppen met het flappedeelte omhoog gericht.
- Lijn de **zijgeleider** uit op het envelopformaat.
- Selecteer het gewenste envelopformaat uit [Envelop/4 × 6] ([Envelop/A6-kart]) of [Papierformaat].



### 7.2.4 Briefkaarten laden

Voorzorgsmaatregelen bij het gebruik van briefkaarten

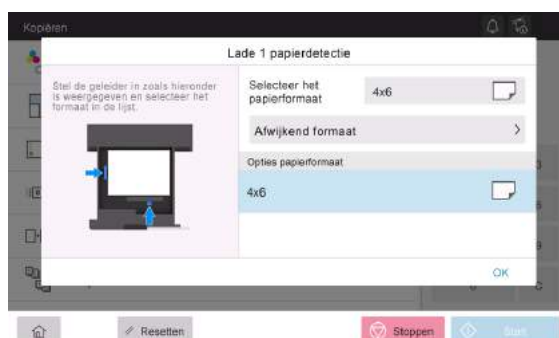
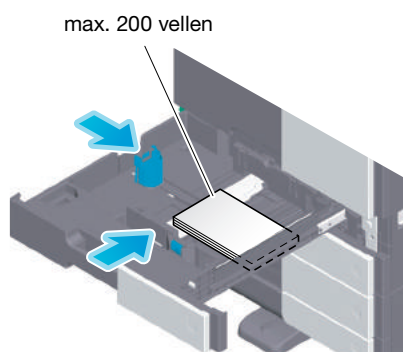
- Wanneer gekrulde briefkaarten worden geladen, moet u ze eerst ontkrullen.
- Als u een andere briefkaart dan 4 × 6 (A6-kaart) gebruikt, bevestigt u het formaat en selecteert u [Papierformaat] - [Aangepast formaat] om het formaat op te geven.



#### Voor lade 1

In de lade kunnen maximaal 200 briefkaarten worden geplaatst.

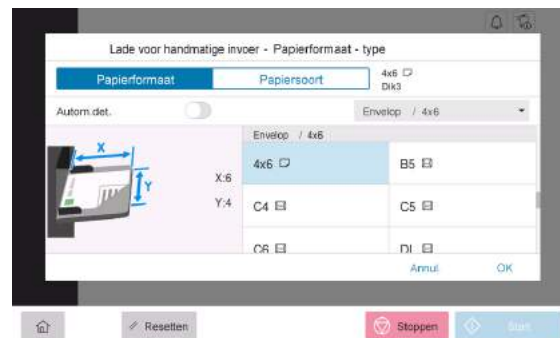
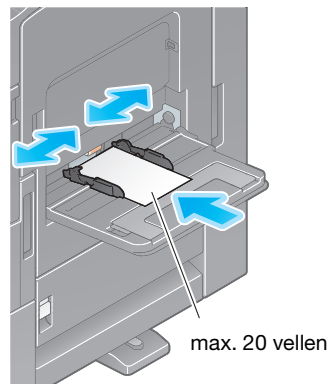
- Laad briefkaarten met de bedrukte zijde omhoog gericht.
- Monteer het **hulpstuk** op de **zijgeleider** voor lade 1.
- Lijn de **zijgeleider** uit op het briefkaartformaat.
- Selecteer het gewenste briefkaartformaat uit [Envelop/4 × 6] ([Envelop/A6-kart]) onder [Papierformaat].



## Voor Handinvoer

In de lade kunnen maximaal 20 briefkaarten worden geplaatst.

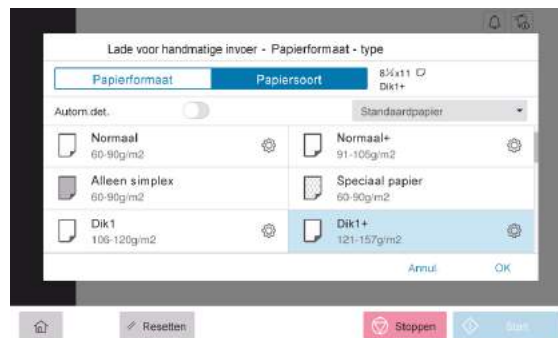
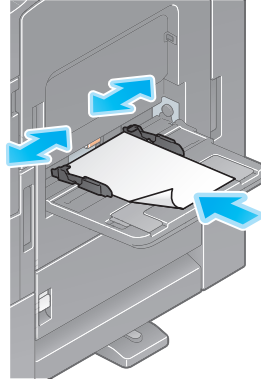
- Laad briefkaarten met de bedrukte zijde omlaag gericht.
- Lijn de **zijgeleider** uit op het briefkaartformaat.
- Selecteer het gewenste briefkaartformaat uit [Envelop/4 × 6] ([Envelop/A6-kaart]) onder [Papierformaat].



### 7.2.5 Etiketvellen laden

Een etiketvel bestaat uit het papier op de voorzijde (afdrukszijde), een klevende laag en een plakbord. Pel het plakbord los zodat u het label op andere objecten kunt plakken. In de lade kunnen maximaal 20 etiketvellen worden geplaatst.

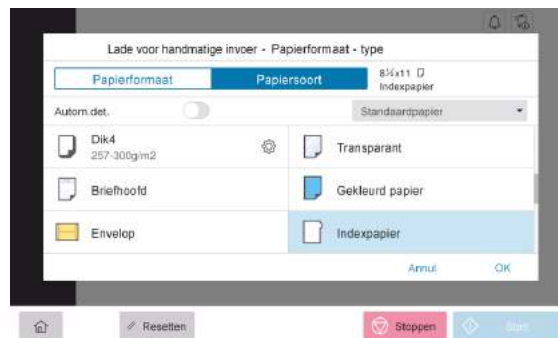
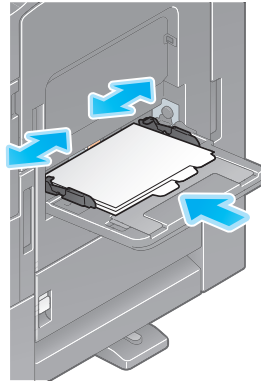
- Laad etiketvellen met de afdrukszijde omlaag gericht zoals weergegeven in de afbeelding.
- Lijn de **zijgeleider** uit op het formaat van het etiketvel.
- Selecteer [Dik papier 1+] bij [Papiersoort]. (Niet vereist wanneer deze machine is uitgerust met de **Intelligent media sensor**.)



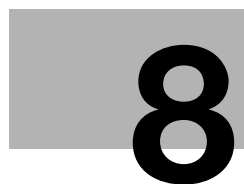
## 7.2.6 Indexpapier laden

In de lade kunnen maximaal 20 vellen indexpapier worden geplaatst.

- Met de bedrukte zijde omlaag gericht, lijnt u de tabzijde uit zoals hieronder weergegeven.
- Lijn de **zijgeleider** uit op het formaat van het indexvel.
- Selecteer [Indexpapier] bij [Papiersort].







**Beschikbare bewerkingen in  
deze machine**

---



## 8 Beschikbare bewerkingen in deze machine

Deze machine biedt de kopieerfunctie, afdrukfunctie en scan-/faxfunctie als belangrijke functies. Deze sectie beschrijft de basisbewerkingen voor elke functie.

Voor meer informatie over de verschillende functies verwijzen wij u naar de handleidingen die kunnen worden gedownload van <https://www.konicaminolta.eu>

### 8.1 Kopiëren

#### Basiskopieerfuncties

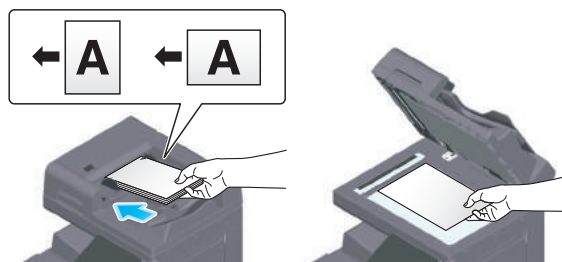
Deze sectie beschrijft de standaard kopieerbewerkingen.

- 1 Als gebruikersauthenticatie is ingeschakeld, verschijnt het aanmeldscrem. Voer de vereiste items in en tik op [Aanmelden].

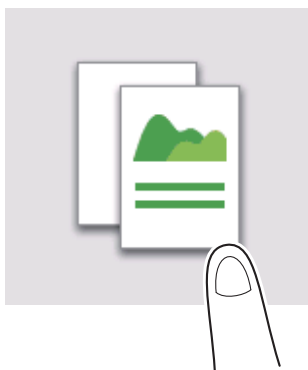
The screenshot shows a login interface with the following elements:

- Buttons at the top: 'Aanmelden', 'Opdr.lijst', and a help icon.
- Status text: 'Gebruikt door openbare gebruiker>'
- Form fields:
  - 'ID&afdrukken' with a dropdown menu set to 'Afmelden na: ald'
  - 'Bedieningsrechten' with a dropdown menu set to 'Gebruiker'
  - 'Gebruikersnaam' (text input)
  - 'Wachtwoord' (password input)
  - 'Servernaam' with a dropdown menu set to 'Hookeenheid'
- Buttons at the bottom right: 'Wissen' and 'Aanmelden'.
- Navigation icons at the bottom left: home, back, and 'Reset'.
- Buttons at the bottom right: 'Stop' and 'Start'.

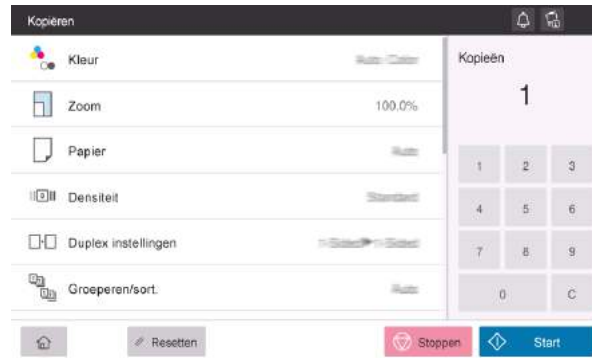
- 2 Plaats het origineel.



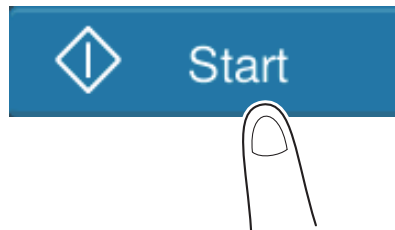
- 3 Tik op [Kopiëren] op het startscherm.



- 4 Stel de kopieeroptie in zoals nodig.



- 5 Geef, indien nodig, het aantal kopieën op via de cijfertoetsen.
- 6 Gebruik de toets Start om het kopiëren te starten.



## 8.2 Afdrukken

### Basis afdrukbewerkingen

Deze sectie beschrijft de standaard afdrukbewerkingen.

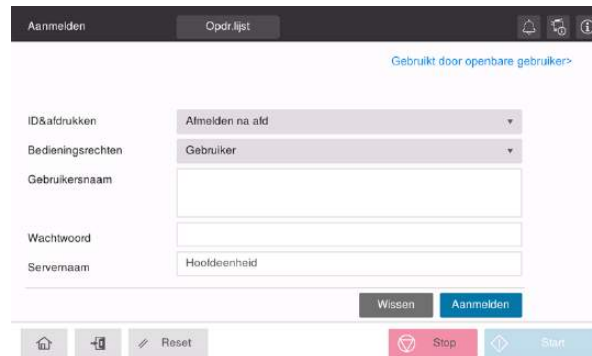
- 1 Open documentgegevens met de toepassingssoftware. Selecteer [Bestand] in het menu [Afdrukken].
- 2 Controleer [Printernaam] (of [Printer selecteren]) en kijk of de gewenste printer is geselecteerd.  
→ Het dialoogvenster [Afdrukken] verschilt afhankelijk van de toepassing.
- 3 Geef het afdrukbereik en het aantal af te drukken exemplaren op.
- 4 Klik op [Eigenschappen] (of [Voorkeursinstellingen]) om de instellingen van het printerstuurprogramma te wijzigen, indien nodig.
- 5 Klik op [Print].

## 8.3 Scannen

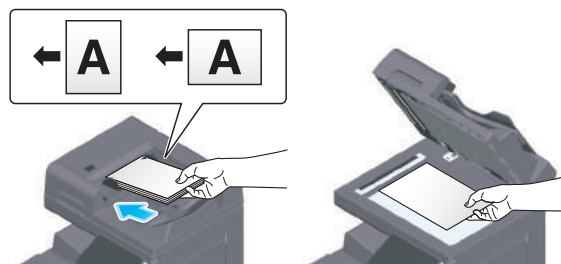
### Standaard scanbewerkingen

Deze sectie beschrijft de standaard scanbewerkingen.

- 1 Als gebruikersauthenticatie is ingeschakeld, verschijnt het aanmeldschem. Voer de vereiste items in en tik op [Aanmelden].

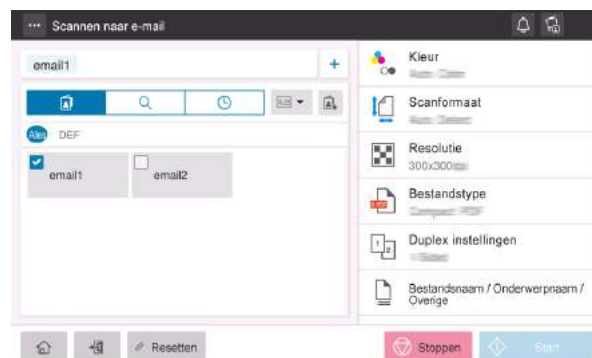


- 2 Plaats het origineel.

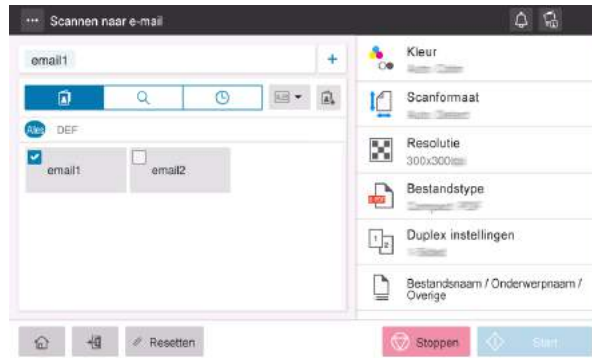


- 3 Tik op de scanfunctietoets op het startscherm.

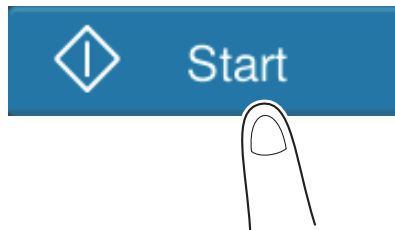
- 4 Geef de bestemming op.



- 5 Geef de verzendopties op zoals nodig.



- 6 Gebruik de toets Start om de verzending te starten.

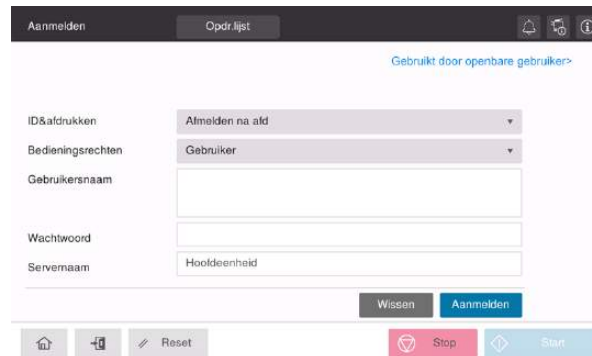


## 8.4 Faxen

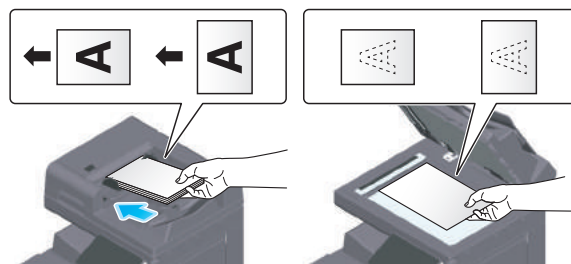
### Standaard faxbewerkingen

Deze sectie beschrijft de standaard faxbewerkingen.

- 1 Als gebruikersauthenticatie is ingeschakeld, verschijnt het aanmeldscherm. Voer de vereiste items in en tik op [Aanmelden].



- 2 Plaats het origineel.

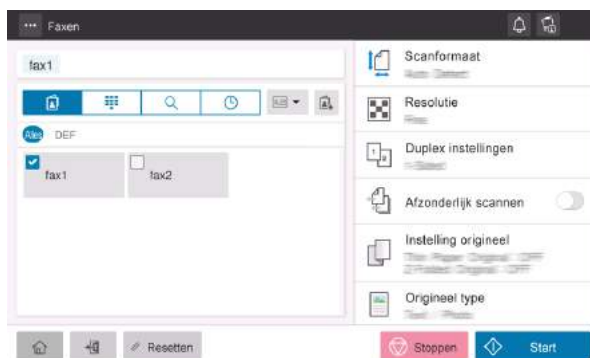


- 3 Tik op [Fax] op het startscherm.

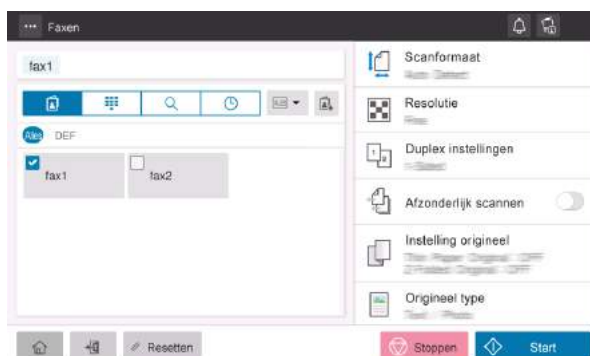




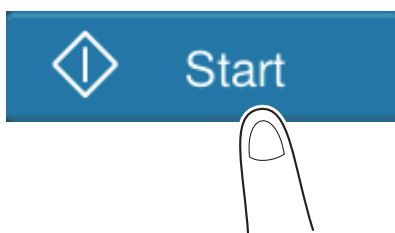
- 4 Geef de bestemming op.



- 5 Geef de verzendopties op zoals nodig.



- 6 Gebruik de toets Start om de verzending te starten.





---

# 9

## Een bestemming registreren



## 9 Een bestemming registreren

### 9.1 Een bestemming registreren

#### Een faxadres registreren

- 1 Tik op [Toepassing] - [Toepassing] - [Adresregistratie] - [Adresboek] - [Nieuwe registratie].
- 2 Kies in [Bestemming selecteren] voor [Fax].
- 3 Voer de bestemmingsinformatie in.

Instelling	Beschrijving
[Nr.]	Registratienummer van de bestemming. Selecteer [Use opening number] om automatisch het kleinste beschikbare nummer toe te wijzen. Wanneer u een nummer wilt opgeven, selecteert u [Directe invoer] en voert u vervolgens een nummer in.
[Naam]	Voer de bestemmingsnaam (met maximaal 24 tekens) in.
[Index]	Selecteer een index voor het zoeken van een bestemming met de geregistreerde naam. Schakel voor een vaak gebruikte bestemming het selectievakje [Hfd.] in. De bestemmingen worden weergegeven op het scherm voor het selecteren van de bestemming zodat de gebruiker gemakkelijk een bestemming kan selecteren.
[Bestemming]	Voer het faxnummer van de bestemming in (met maximaal 38 tekens, inclusief symbolen #, *, _ en de tekens T, P en E). <ul style="list-style-type: none"> <li>• [T] of [*]: voer het faxnummer in wanneer u een pushsignaal uitgeeft in de kieslijnmodus (terwijl [Kiesmethode] is ingesteld op [10pps] of [20pps]).</li> <li>• [P]: voer dit in als u een wachttijd tussen de kiespogingen wilt invoegen.</li> <li>• [-]: voer dit in om een kiesnummer te scheiden. Het heeft geen invloed op het kiezen van het nummer.</li> <li>• [E-]: voer het geregistreerde buitenlijnummer in de PBX-omgeving in. Deze optie wordt weergegeven wanneer [PBX connectie instellen] is ingesteld op AAN.</li> </ul>
[Faxnummer bevestigen]	Voer het faxnummer opnieuw in. Deze optie wordt weergegeven wanneer [Functie AAN/UIT instelling] - [Adres bevestigen (Registr.)] is ingesteld op AAN.
[Lijninstelling]	Als er meerdere lijnen worden gebruikt, selecteert u de lijn die wordt gebruikt voor het verzenden van een fax. Gebruik [Lijn 1] in algemeen gebruik. Als [Normaal] is geselecteerd, wordt een van de lijnen die niet bezet is, gebruikt voor de verzending.

Instelling	Beschrijving
[Instelling communicatie]	<p>Geef, indien nodig, op hoe een fax moet worden verzonden naar een bestemming die u wilt registreren. U kunt de instellingen die u hier hebt aangebracht, wijzigen voordat u een fax verzendt.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• [V34 UIT]: V.34 is een communicatiemodus die wordt gebruikt voor de super G3-faxcommunicatie. Wanneer de externe machine of deze machine is aangesloten op een telefoonlijn via PBX, kunt u echter geen communicatie tot stand brengen in de super G3-functie, afhankelijk van de toestand van de telefoonlijn. In dat geval is het aanbevolen de V.34-modus uit te schakelen om gegevens te verzenden.</li> <li>• [ECM UIT]: ECM is foutcorrectiefunctie die door ITU-T (International Telecommunication Union - Telecommunication Standardization Sector) is gedefinieerd. Faxapparaten die zijn uitgerust met de ECM-functie communiceren met elkaar om te controleren of de verzonden gegevens geen fouten bevatten. Dit verhindert vage beelden, veroorzaakt door geruis van de telefoonlijn. De communicatietijd kan worden verminderd door ECM op UIT te zetten voor de verzending. Er kan echter een beeld- of communicatiefout optreden, afhankelijk van de waarde van de opgegeven tijd. Wijzig daarom de waarde conform de omstandigheden.</li> <li>• [Internationale communicatie]: wordt gebruikt voor het verzenden van een fax naar gebieden waar de communicatieomstandigheden slecht zijn. Faxen worden verzonden aan een lagere snelheid.</li> <li>• [Bestemming controleren]: het faxnummer dat is opgegeven voor de fax wordt gecontroleerd ten opzichte van het externe faxnummer (CSI) en de fax wordt alleen verzonden wanneer die faxnummers overeenkomen.</li> </ul>

4 Tik op [OK].

## E-mailadres registreren

1 Tik op [Toepassing] - [Toepassing] - [Adresregistratie] - [Adresboek] - [Nieuwe registratie].

2 Kies onder [Bestemming selecteren] voor [E-mailadr.].

3 Voer de bestemmingsinformatie in.

Instelling	Beschrijving
[Nr.]	Registratienummer van de bestemming. Selecteer [Use opening number] om automatisch het kleinste beschikbare nummer toe te wijzen. Wanneer u een nummer wilt opgeven, selecteert u [Directe invoer] en voert u vervolgens een nummer in.
[Naam]	Voer de bestemmingsnaam (met maximaal 24 tekens) in.
[Index]	Selecteer een index voor het zoeken van een bestemming met de geregistreerde naam. Schakel voor een vaak gebruikte bestemming het selectievakje [Hfd.] in. De bestemmingen worden weergegeven op het scherm voor het selecteren van de bestemming zodat de gebruiker gemakkelijk een bestemming kan selecteren.
[E-mail]	Voer het e-mailadres van de bestemming in (met maximaal 320 tekens, zonder spaties).

4 Tik op [OK].

---

**10**

**Lees dit als u een probleem  
hebt**

---





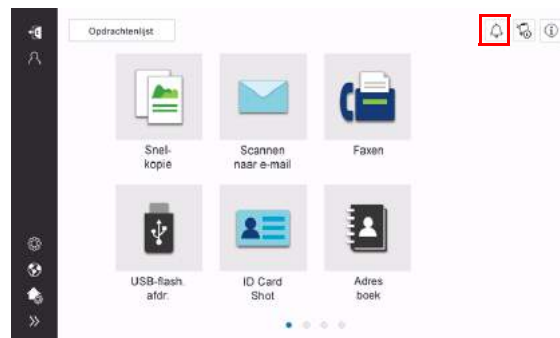
## 10 Lees dit als u een probleem hebt

### 10.1 Voornaamste berichten en oplossingen

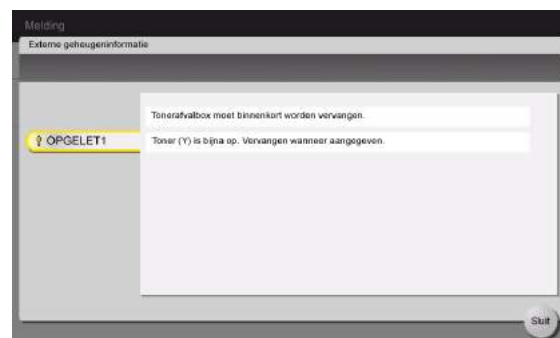
#### 10.1.1 Een melding controleren op het tiptoets scherm

Het meldingspictogram wordt weergegeven op het startscherm wanneer er een waarschuwing of een melding is voor een machinetoestand. U kunt op het pictogram tikken om de inhoud van de melding te controleren.

- 1 Tik op het meldingspictogram op het startscherm.



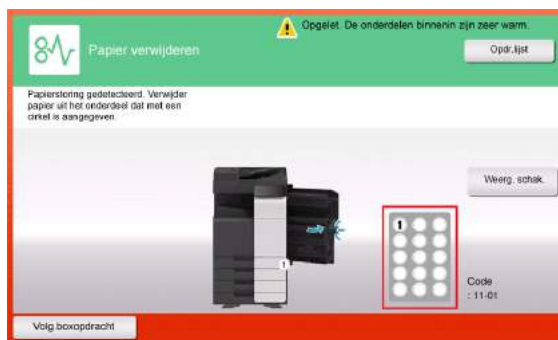
- 2 Tik op [Lijst OPGELET] en controleer de meldingslijst.



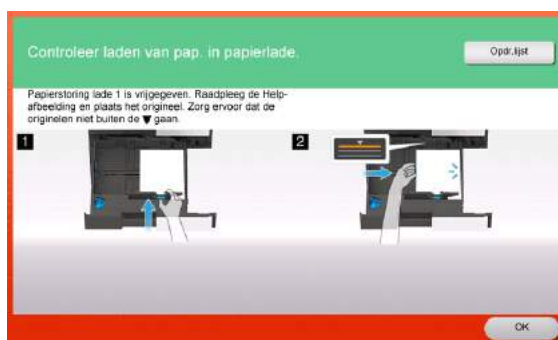
### 10.1.2 Scherm dat verschijnt in het geval van vastgelopen papier/nietjes

Als er papier vastloopt of als er nietjes blokkeren op deze machine, wordt de procedure voor het oplossen van een papierstoring en de locatie van de papier- of nietjesstoring wordt weergegeven op het scherm van deze machine. Bevestig de procedure voor het oplossen van de storing en de locatie van de papierstoring en volg de richtlijn voor het oplossen van de storing.

Als een papierstoring niet veilig is opgelost, wordt het waarschuwingbericht nie opnieuw ingesteld. Voor details over het ondernemen van een actie wanneer papierstoring niet opnieuw wordt ingesteld, raadpleegt u de HTML-handleiding.



Wanneer een papierstoring is opgelost, verschijnt een scherm met uitleg over het correct laden van papier of het origineel.





Breng het origineel of papier terug en tik op [OK] of [Voltooid]; als het systeem opnieuw start met scannen of als het origineel wordt afgedrukt.

Item	Beschrijving
[Start geleider]	Start de begeleiding die toont hoe u een papier-/nietjesstoring kunt oplossen.
[Weerg.sch.]	Wijzigt het scherm dat de procedure voor het oplossen van papierstoringen toont en het scherm dat toont waar de papierstoring is opgetreden.
Nummer (geeft het locatienummer aan voor de sectie met de papier-/nietjesstoring)	Er wordt een sectieschema weergegeven met een locatienummer in een cirkel voor een sectie waar papier of nietjes zijn vastgelopen.

### 10.1.3 Als een foutbericht verschijnt

Wanneer een fout wordt gedetecteerd, verschijnt het volgende bericht. Neem passende maatregelen naar gelang het bericht dat op het scherm wordt weergegeven. Als u de fout niet kunt oplossen, noteert u de [Storingscode] en neemt u contact op met uw leverancier wanneer de voedingsstekker uit het stopcontact wordt getrokken.

In normale omstandigheden, verschijnen het telefoon- en faxnummer van uw leverancier in het midden van het scherm.



#### **OPMERKING**

*Als een defect onderdeel kan worden gescheiden zodat de bewerkingen kunnen doorgaan nadat een probleem is gedetecteerd, wordt [Doorgaan] of [Gegevens herstellen] weergegeven. Selecteer een willekeurige toets om door te gaan met de bewerking. Als het probleem echter niet is opgelost, moet u onmiddellijk contact opnemen met uw leverancier.*

## 10.2 Wanneer het tiptoets scherm niet zichtbaar is

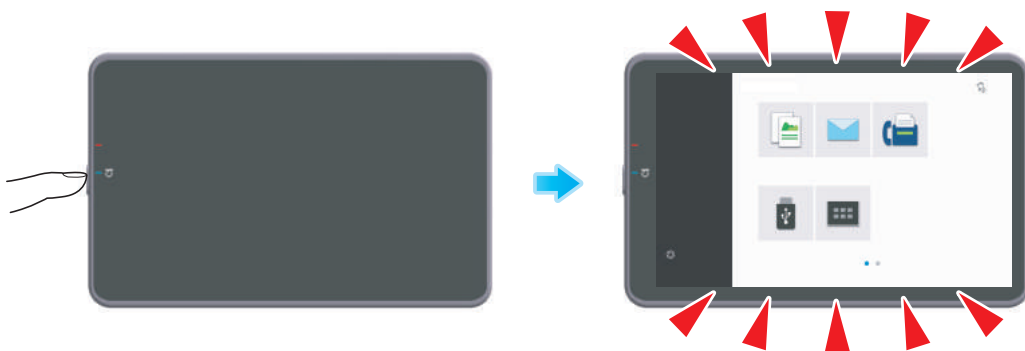
Als een bepaalde periode is verstreken zonder dat er bewerkingen worden uitgevoerd op deze machine, kan het **tiptoets scherm** worden uitgeschakeld.

Controleer de volgende items:

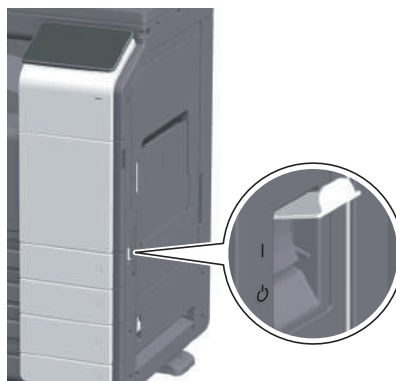
- Raak het **tiptoets scherm** aan. In de energiebesparende modus (spaarstand/slaapstand) keert deze machine terug uit de spaarstand wanneer het **tiptoets scherm** wordt aangeraakt of wanneer op een toets op het **bedieningspaneel** wordt gedrukt en wordt het **tiptoets scherm** normaal weergegeven.



- Druk op de **voedingsknop** op het **bedieningspaneel**. Als de instelling voor de weektimer de machine in de modus ErP automatisch uitschakelen heeft geplaatst, drukt u op de **voedingsknop** om het **tiptoets scherm** weer te geven. Om deze buiten de vooraf ingestelde bedrijfsuren te gebruiken, volgt u de richtlijnen op het scherm.



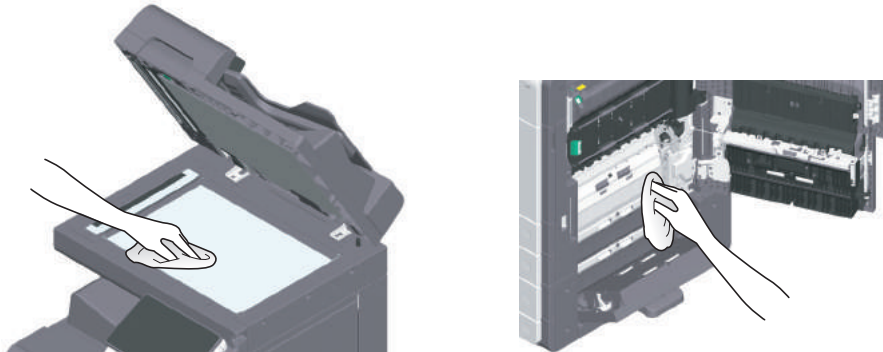
- Controleer om te zien of de **hoofdschakelaar** AAN is.



## 10.3 Wanneer de afdrukkwaliteit is verminderd

### Het origineelglas en de rol reinigen

Veeg het oppervlak schoon met een droge zachte doek.



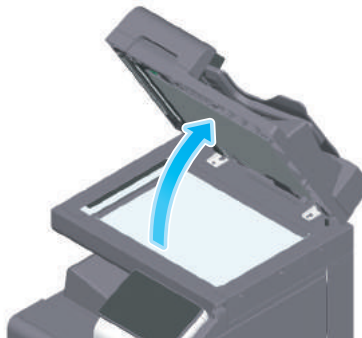
#### **⚠ VOORZICHTIG**

- De binnenkant van het product bevat gebieden die onderhevig zijn aan hoge temperaturen waardoor brandwonden kunnen worden veroorzaakt. Wanneer u de binnenkant van het apparaat op storingen, zoals vastgelopen papier controleert, mag u de locaties (rond de fixeereenheid, enz.) met het waarschuwingslabel "Caution HOT" niet aanraken. Er kunnen brandwonden ontstaan.

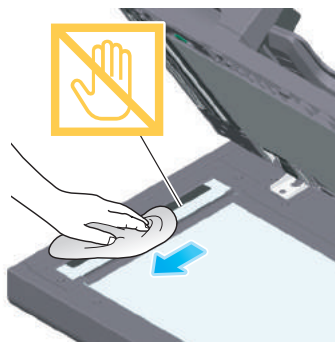
### De splitglas reinigen

- ✓ Voer deze procedure uit wanneer de **Automatische omkeerdocumentinvoer DF-632** of **Automatische omkeerdocumentinvoer DF-714** is geïnstalleerd op de machine.

#### 1 Open de ADF.



#### 2 Veeg vlekken van de **splitglas** met een droge, schone doek.



#### **OPMERKING**

*Raak de **splitglas** niet aan.*

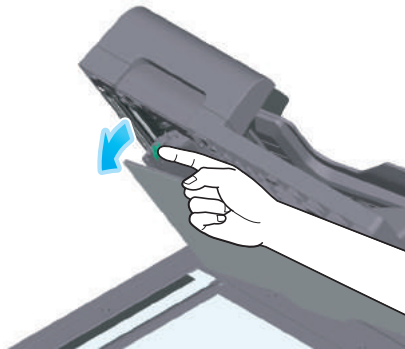
## De splitglas (achterzijde) reinigen

- ✓ Reiniging is vereist wanneer de **Automatische omkeerdocumentinvoer DF-714** is geïnstalleerd op deze machine.

- 1 Open de **ADF**.

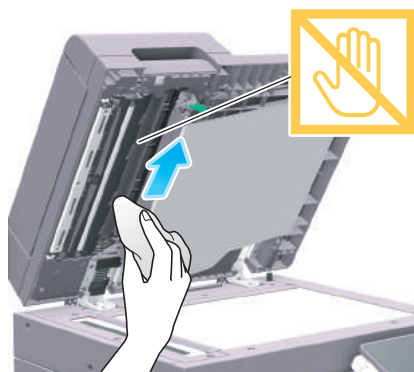


- 2 Open de **geleider voor het openen/sluiten**.



- Ontgrendel de vergrendelingshendel voor de **geleider voor het openen en sluiten** en open de **geleider voor het openen en sluiten**.

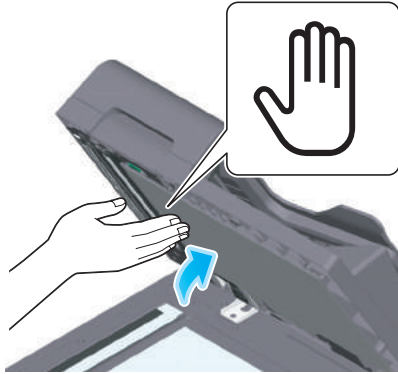
- 3 Veeg vlekken van de **splitglas (achterkant)** met een droge, schone doek.



### **OPMERKING**

*Raak de **splitglas (achterkant)** niet aan.*

- 4 Sluit de **geleider voor het openen en sluiten** die u in stap 2 hebt geopend.

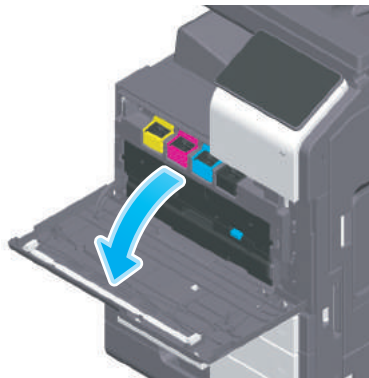


- Druk op de handmarkering in het midden van de **geleider voor het openen en sluiten** en controleer of de **geleider voor het openen en sluiten** stevig is vergrendeld.

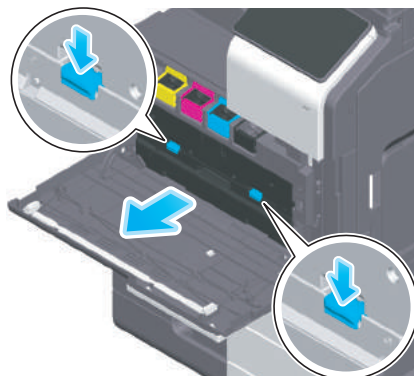
### Het printkopglas reinigen

De afdrukkwaliteit vermindert als het **printkopglas** vuil is. Als dit gebeurt, reinig dan het **printkopglas** volgens de onderstaande procedure.

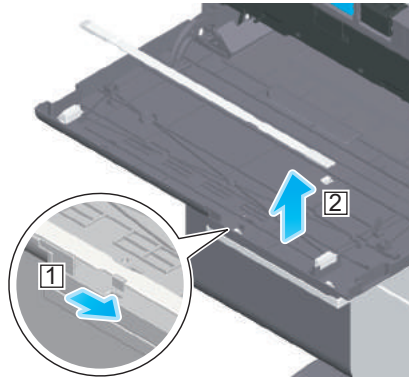
- 1 Open de **voorklep** van de machine.



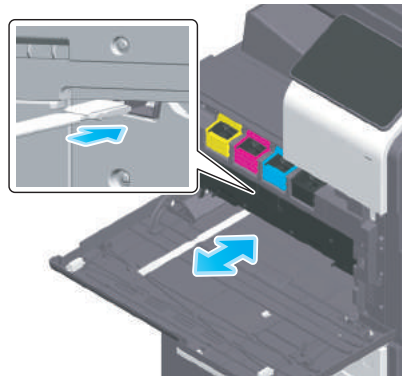
- 2 Verwijder de **tonerafvalbak**.



- 3 Verwijder het **printkopreinigingsgereedschap** uit de **voorklep** van deze machine.



- 4 Stop het **printkopreinigingsgereedschap** volledig tot het achterste uiteinde van het **printkopglas** en trek het dan langzaam uit.  
→ Herhaal deze bewerking ongeveer drie keer voor alle delen van het **printkopglas**.



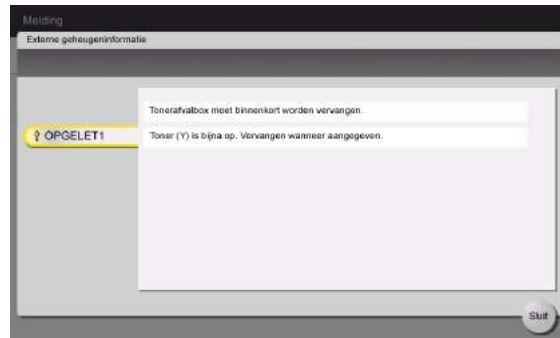
- 5 Monteer het **printkopreinigingsapparaat** op de **voorklep** van deze machine.  
6 Monteer de **tonerafvalbak**.  
7 Sluit de **voorklep** van de machine.



## 10.4 Wanneer een bericht verschijnt voor het vervangen van verbruiksmaterialen of het uitvoeren van een reiniging

Een bericht verschijnt met de melding van de tijdstippen waarop vervallen verbruiksgoederen die in deze machine moeten worden vervangen. Een bericht verschijnt ook wanneer de **splitglas** vuil is.

Vervang de verbruiksproducten of reinig de **splitglas** zoals opgegeven in het weergegeven bericht. Neem contact op met uw leverancier als de berichten blijven verschijnen, zelfs na het vervangen of reinigen.



### 10.4.1 Over de ontwikkelingseenheid

Wanneer het tijd is om een **ontwikkelingseenheid** te vervangen, verschijnt een bericht met de vraag contact op te nemen met uw leverancier. Neem contact op met uw leverancier als het bericht verschijnt.



#### Tips

- De instellingen van de leverancier zijn vereist om een bericht over de **ontwikkelingseenheid** weer te geven. In de standaard fabrieksstatus wordt dit bericht alleen weergegeven in bepaalde gebieden. Neem contact op met uw leverancier voor meer informatie.

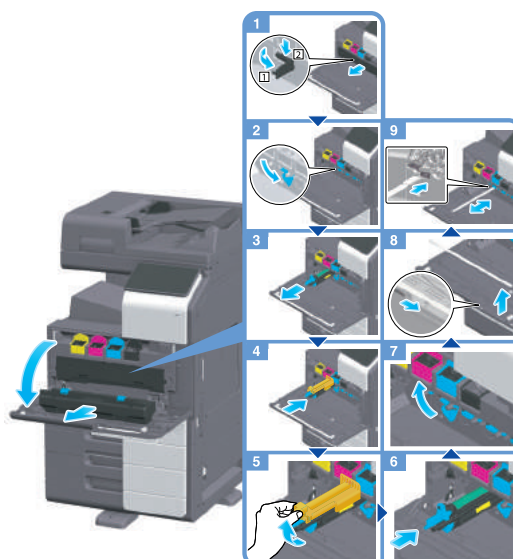
## 10.4.2 Over de drumeenheid

Wanneer het tijd is om een **drumeenheid** te vervangen, verschijnt een bericht met de vraag contact op te nemen met uw leverancier. Neem contact op met uw leverancier als het bericht verschijnt.

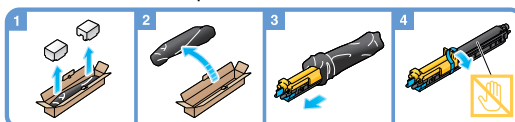
### Tips

- De instellingen van de leverancier zijn vereist om een bericht over de **drumeenheid** weer te geven. In de standaard fabrieksstatus wordt dit bericht alleen weergegeven in bepaalde gebieden. Neem contact op met uw leverancier voor meer informatie.

## Een drumeenheid vervangen



De drumeenheid uitpakken



### Tips

- Uw leverancier zal uw versleten **drumeenheid** recyclen. Plaats de eenheid in een zwarte plastic zak en bewaar deze in een doos.
- Een **drumeenheid** kan schade oplopen door blootstelling aan licht. Verwijder deze pas net voor de installatie uit de zwarte plastic zak.
- Als een andere **drumeenheid** dan voor zwart de tijd voor de vervanging heeft bereikt, kan het afdrucken geforceerd worden voortgezet met zwart. Tik op [Doorgaan] en selecteer vervolgens de gewenste afdrukopdracht.
- Zorg er na het vervangen van een **drumeenheid** voor dat u het **printkopglas** voor elke kleur schoonmaakt. Meer informatie over het schoonmaken van de **printkopglas** vindt u op pagina 10-9.

### ⚠ WAARSCHUWING

- Gooi de toner of een houder die toner bevat (bijv. tonercartridge, ontwikkelingseenheid en tonerafvalbak) niet in een open vuur. De hete toner kan zich verspreiden, hetgeen verbranding of beschadiging tot gevolg kan hebben.

**⚠ VOORZICHTIG**

- Laat geen met toner verwante onderdelen (bijvoorbeeld tonercartridge, ontwikkelingseenheid en tonerafvalbak) achter binnen het bereik van kinderen. Het likken aan deze onderdelen of het inslikken van toner kan een gevaar betekenen voor de gezondheid.
- Bewaar geen met toner verwante onderdelen (zoals tonercartridge, ontwikkelingseenheid en tonerafvalbak) in de buurt van apparaten die onderhevig zijn aan magnetisme, zoals precisieapparatuur en apparaten voor gegevensopslag, anders kunnen ze defect raken. Deze producten kunnen storingen vertonen als gevolg hiervan.
- Forceer geen met de toner verwante onderdelen open (bijvoorbeeld tonercartridge, ontwikkelingseenheid en tonerafvalbak). Als er toner uit de tonerfles valt, moet u in het bijzonder ervoor zorgen dat u de toner niet inademt of dat deze niet in contact komt met de huid.
- Als er toner op uw huid of kleding terechtkomt, moet u deze grondig wassen met zeep en water.
- Als u toner hebt ingeademd, moet u naar een plaats gaan met verse lucht en herhaaldelijk gorgelen met veel water. Als u symptomen, zoals hoest, ondervindt, moet u medisch advies inroepen.
- Als er toner in uw ogen terechtkomt, moet u ze onmiddellijk en gedurende 15 minuten spoelen met stromend water. Roep medisch advies in als de irritatie blijft optreden.
- Als u toner hebt ingeslikt, moet u uw mond uitspoelen en enkele glazen water drinken. Roep, indien nodig, medisch advies in.

### 10.4.3 Over de tonercartridge

#### Wanneer de toner in de tonercartridge op raakt

Wanneer het bijna tijd is om een **tonercartridge** te vervangen, verschijnt vooraf een waarschuwingsbericht. Bereid een **tonercartridge** voor als vervanging, gebaseerd op het onderhoudscontract.

#### Wanneer het tijd is om een tonercartridge te vervangen

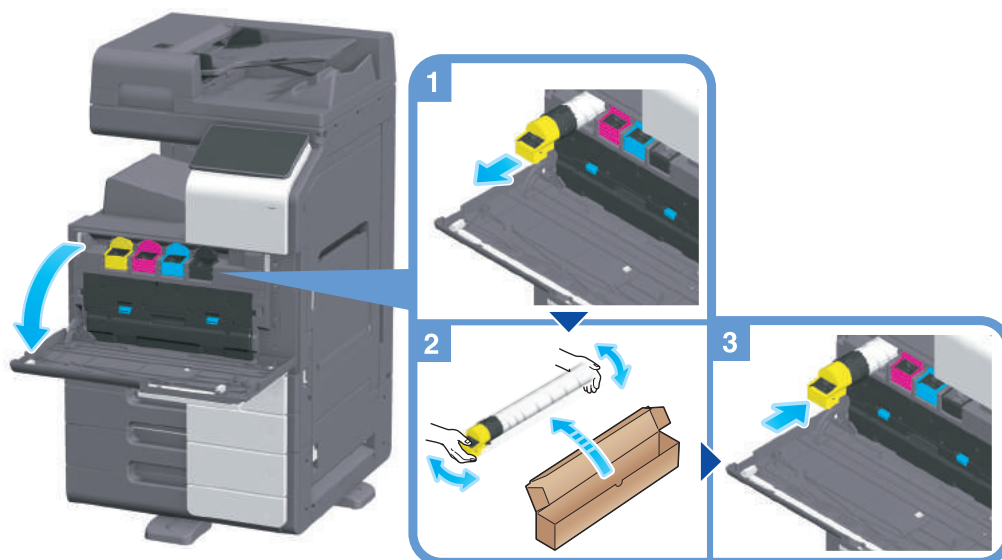
Wanneer het tijd is om een **tonercartridge** te vervangen, verschijnt een bericht met de vraag tot vervanging. Vervang deze op basis van het onderhoudscontract. U kunt de vervangingsprocedure op het scherm weergeven en controleren.

#### Tips

- Vervang geen **tonercartridge** van een kleur die niet wordt weergegeven.

#### Een tonercartridge vervangen

In het volgende voorbeeld ziet u hoe u een **gele tonercartridge** kunt vervangen.



#### Tips

- Schud een nieuwe **tonercartridge** 5 tot 10 keer goed heen en weer voordat u de cartridge installeert.
- Als een andere tonercartridge dan de zwarte leeg is, kan het afdrukken geforceerd doorgaan met de zwarte toner. Tik op [Doorgaan] en selecteer vervolgens de gewenste afdrukopdracht.
- U mag de **tonercartridge** (tonercontainer) niet geforceerd openen of demonteren.
- Zorg dat u de toner die achterblijft in een **tonercartridge** (tonercontainer) niet geforceerd verwijdert of weggooit.

#### OPMERKING

Installeer een **tonercartridge** voor elk labelkleur. Als u probeert een **tonercartridge** te forceren in een verkeerde positie, kan dit leiden tot fouten.

#### ⚠ WAARSCHUWING

- Gooi de toner of een houder die toner bevat (bijv. tonercartridge, ontwikkelingseenheid en tonerafvalbak) niet in een open vuur. De hete toner kan zich verspreiden, hetgeen verbranding of beschadiging tot gevolg kan hebben.

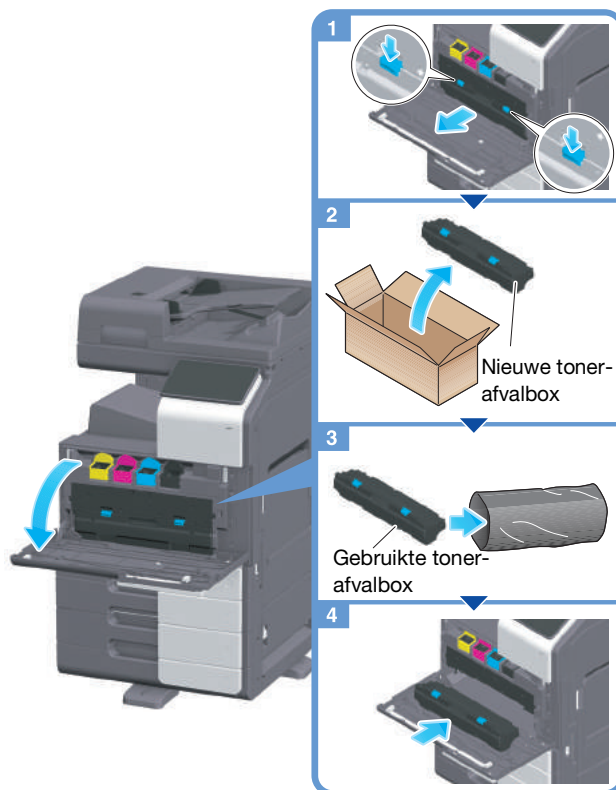
**⚠ VOORZICHTIG**

- Laat geen met toner verwante onderdelen (bijvoorbeeld tonercartridge, ontwikkelingseenheden en tonerafvalbak) achter binnen het bereik van kinderen. Het likken aan deze onderdelen of het inslikken van toner kan een gevaar betekenen voor de gezondheid.
- Bewaar geen met toner verwante onderdelen (zoals tonercartridge, ontwikkelingseenheid en toner-afvalbak) in de buurt van apparaten die onderhevig zijn aan magnetisme, zoals precisieapparatuur en apparaten voor gegevensopslag, anders kunnen ze defect raken. Deze producten kunnen storingen vertonen als gevolg hiervan.
- Forceer geen met de toner verwante onderdelen open (bijvoorbeeld tonercartridge, ontwikkelings- eenheid en tonerafvalbak). Als er toner uit de tonerfles valt, moet u in het bijzonder ervoor zorgen dat u de toner niet inademt of dat deze niet in contact komt met de huid.
- Als er toner op uw huid of kleding terechtkomt, moet u deze grondig wassen met zeep en water.
- Als u toner hebt ingeademd, moet u naar een plaats gaan met verse lucht en herhaaldelijk gorgelen met veel water. Als u symptomen, zoals hoest, ondervindt, moet u medisch advies inroepen.
- Als er toner in uw ogen terechtkomt, moet u ze onmiddellijk en gedurende 15 minuten spoelen met stromend water. Roep medisch advies in als de irritatie blijft optreden.
- Als u toner hebt ingeslikt, moet u uw mond uitspoelen en enkele glazen water drinken. Roep, indien nodig, medisch advies in.

### 10.4.4 Over de tonerafvalbak

Wanneer de **tonerafvalbak** vol is, verschijnt een bericht met de vraag deze te vervangen (bij vervanging door gebruiker). Volg de weergegeven hulp om maatregelen te nemen.

#### Een tonerafvalbak vervangen



#### Tips

- Uw vertegenwoordiger zal uw gebruikte **tonerafvalbak** ophalen. Plaats de eenheid in een plastic zak en bewaar deze in een doos.

#### ⚠ WAARSCHUWING

- Gooi de toner of een houder die toner bevat (bijv. tonercartridgem, ontwikkelingseenheid en tonerafvalbak) niet in een open vuur. De hete toner kan zich verspreiden, hetgeen verbranding of beschadiging tot gevolg kan hebben.

**⚠ VOORZICHTIG**

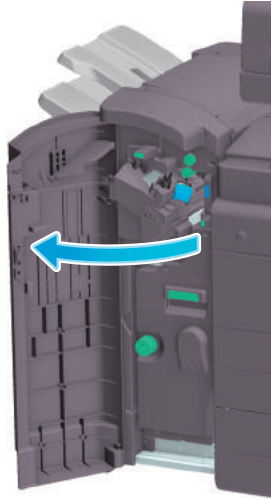
- Laat geen met toner verwante onderdelen (bijvoorbeeld tonercartridge, ontwikkelingseenheden en tonerafvalbak) achter binnen het bereik van kinderen. Het likken aan deze onderdelen of het inslikken van toner kan een gevaar betekenen voor de gezondheid.
- Bewaar geen met toner verwante onderdelen (zoals tonercartridge, ontwikkelingseenheid en toner-afvalbak) in de buurt van apparaten die onderhevig zijn aan magnetisme, zoals precisieapparatuur en apparaten voor gegevensopslag, anders kunnen ze defect raken. Deze producten kunnen storingen vertonen als gevolg hiervan.
- Forceer geen met de toner verwante onderdelen open (bijvoorbeeld tonercartridge, ontwikkelings- eenheid en tonerafvalbak). Als er toner uit de tonerfles valt, moet u in het bijzonder ervoor zorgen dat u de toner niet inademt of dat deze niet in contact komt met de huid.
- Als er toner op uw huid of kleding terechtkomt, moet u deze grondig wassen met zeep en water.
- Als u toner hebt ingeademd, moet u naar een plaats gaan met verse lucht en herhaaldelijk gorgelen met veel water. Als u symptomen, zoals hoest, ondervindt, moet u medisch advies inroepen.
- Als er toner in uw ogen terechtkomt, moet u ze onmiddellijk en gedurende 15 minuten spoelen met stromend water. Roep medisch advies in als de irritatie blijft optreden.
- Als u toner hebt ingeslikt, moet u uw mond uitspoelen en enkele glazen water drinken. Roep, indien nodig, medisch advies in.

### 10.4.5 Over de nietcartridge

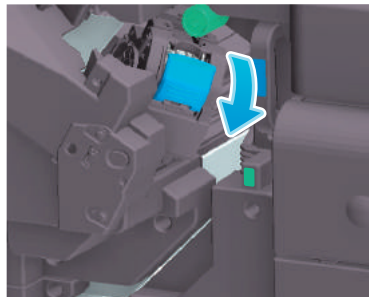
Wanneer de nieten in de **afwerkingseenheid** op zijn, verschijnt een bericht met de vraag de nieten bij te vullen. Neem actie met verwijzing naar het label binnenin de machine.

#### Een nietcartridge vervangen (voor Afwerkingseenheid FS-539 / Afwerkingseenheid FS-539 SD)

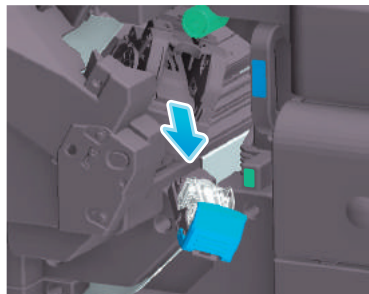
- 1 Open de **voorklep** van de **afwerkingseenheid**.



- 2 Ontgrendel de **nietcartridge**.

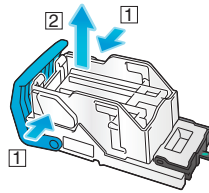


- 3 Trek de **nietcartridge** uit.

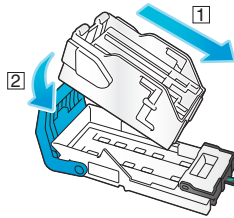




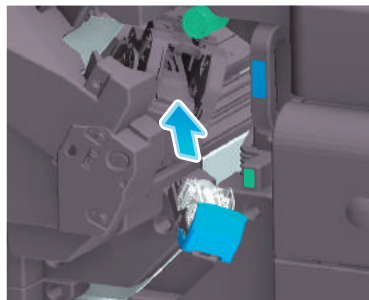
- 4 Verwijder alle lege nietjeshouders uit de **nietcartridge**.



- 5 Bevestig een nieuwe nietjeshouder aan de **nietcartridge**.



- 6 Bevestig een nieuwe nietjeshouder aan de **nietcartridge**.



- 7 Sluit de **voorklep** van de **afwerkingseenheid**.

#### Tips

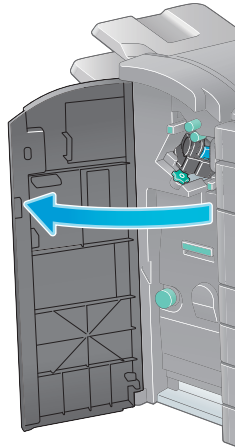
- Verwijder geen nietjes die in de machine blijven. Anders wordt de nietfunctie geactiveerd, maar worden er geen vellen geniet.

#### **OPMERKING**

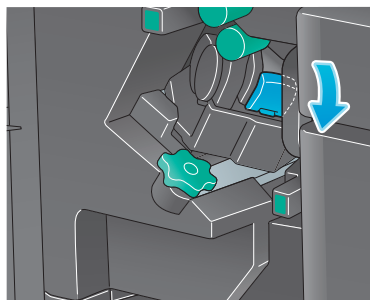
Zorg dat u de **nietcartridge** vervangt nadat het relevante bericht is verschenen. Als een **nietcartridge** wordt verwijderd voordat het relevante bericht verschijnt, kan dit een defect veroorzaken.

## Een nietcartridge vervangen (voor Afwerkingseenheid FS-536 / Afwerkingseenheid FS-536 SD)

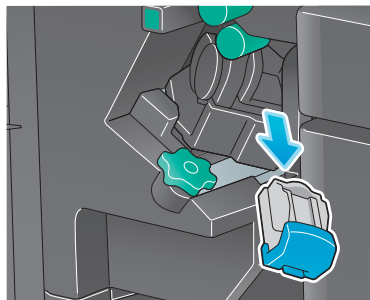
- 1 Open de **voorklep** van de **afwerkingseenheid**.



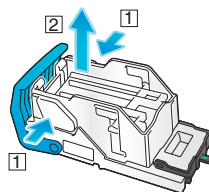
- 2 Ontgrendel de **nietcartridge**.



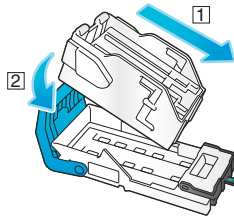
- 3 Trek de **nietcartridge** uit.



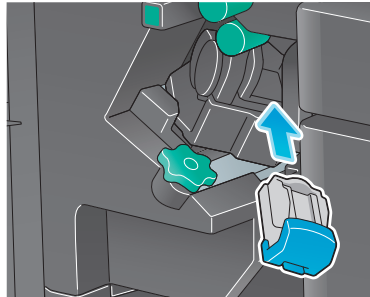
- 4 Verwijder alle lege nietjeshouders uit de **nietcartridge**.



- 5 Bevestig een nieuwe nietjeshouder aan de **nietcartridge**.



- 6 Bevestig een nieuwe nietjeshouder aan de **nietcartridge**.



- 7 Sluit de **voorklep** van de **afwerkingseenheid**.

#### Tips

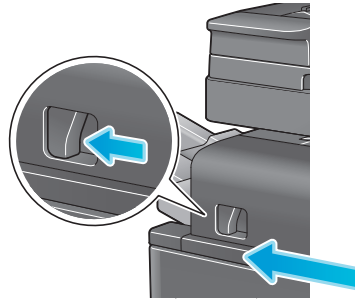
- Verwijder geen nietjes die in de machine blijven. Anders wordt de nietfunctie geactiveerd, maar worden er geen vellen geniet.

#### **OPMERKING**

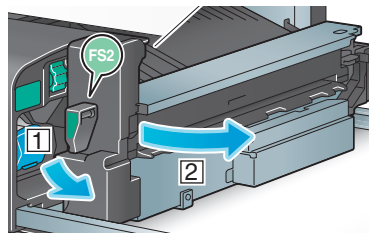
Zorg dat u de **nietcartridge** vervangt nadat het relevante bericht is verschenen. Als een **nietcartridge** wordt verwijderd voordat het relevante bericht verschijnt, kan dit een defect veroorzaken.

## Een nietcartridge (voor Afwerkingseenheid FS-533) vervangen

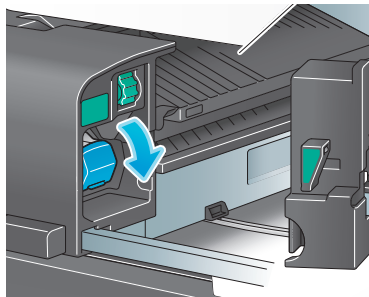
- 1 Knijp de **ontgrendelingshefboom** samen en verschuif de **afwerkingseenheid**.



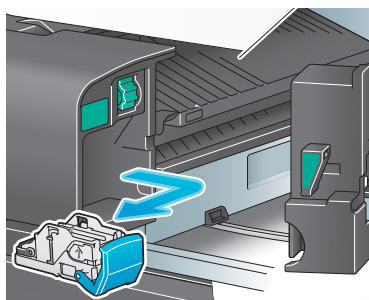
- 2 Trek de **ontgrendelingshefboom perforeerkit [FS2]** in de richting van de pijl en open de **perforeerkit**.



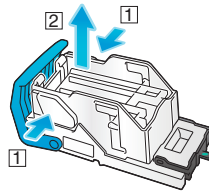
- 3 Ontgrendel de **nietcartridge**.



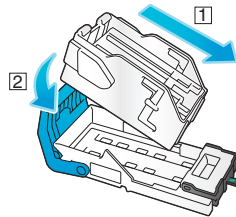
- 4 Trek de **nietcartridge** uit.



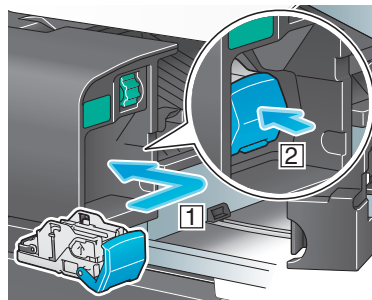
- 5 Verwijder alle lege nietjeshouders uit de **nietcartridge**.



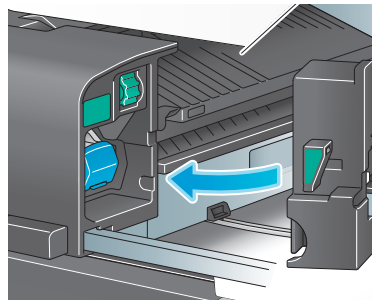
- 6 Bevestig een nieuwe nietjeshouder aan de **nietcartridge**.



- 7 Bevestig een nieuwe nietjeshouder aan de **nietcartridge**.



- 8 Sluit de **perforeerkit**.



- 9 Sluit de **afwerkingseenheid**.

#### Tips

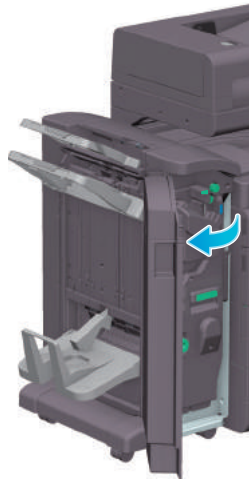
- Verwijder geen nietjes die in de machine blijven. Anders wordt de nietfunctie geactiveerd, maar worden er geen vellen geniet.

#### **OPMERKING**

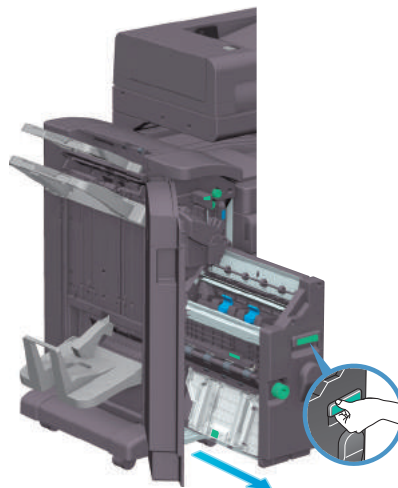
Zorg dat u de **nietcartridge** vervangt nadat het relevante bericht is verschenen. Als een **nietcartridge** wordt verwijderd voordat het relevante bericht verschijnt, kan dit een defect veroorzaken.

## Een nietcartridge (voor afwerkingseenheid FS-539 SD)

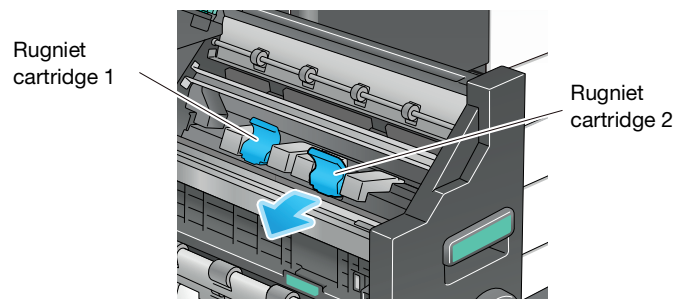
- 1 Open de **voorklep** van de **afwerkingseenheid**.



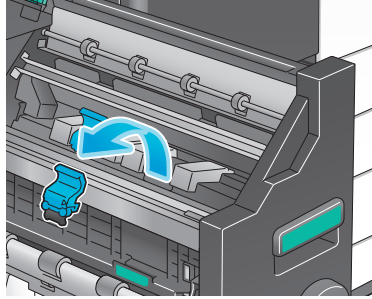
- 2 Trek de **rugnieteenheid** uit.



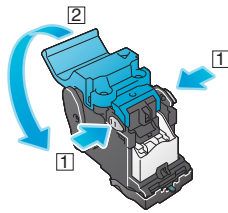
- 3 Kantel de blauwe knop van de **nietcartridge** naar u toe.



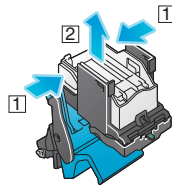
- 4 Trek de **nietcartridge** uit.



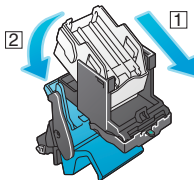
- 5 Open de afdekking van de **nietcartridge**.



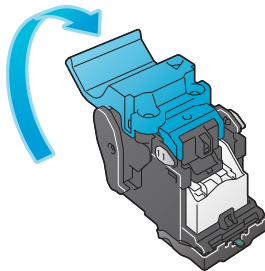
- 6 Verwijder alle lege nietjeshouders uit de **nietcartridge**.



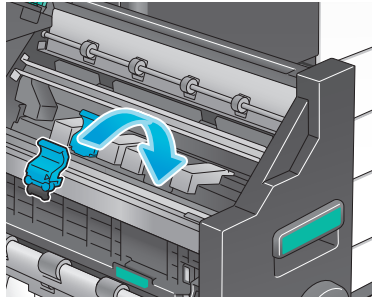
- 7 Bevestig een nieuwe nietjeshouder aan de **nietcartridge**.



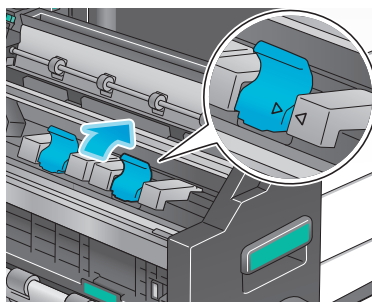
- 8 Sluit de afdekking van de **nietcartridge**.



- 9 Bevestig de **nietcartridge**.



- 10 Duw de blauwe knop van de **nietcartridge** naar achter.  
 → Controleer of de markering van de **nietcartridge** overeenkomt met deze van de **rugnieteenheid**.



- 11 Duw deze in de **rugnieteenheid**.



- 12 Sluit de **voorklep** van de **afwerkingseenheid**.

#### Tips

- Verwijder geen nietjes die in de machine blijven. Anders wordt de nietfunctie geactiveerd, maar worden er geen vellen geniet.

#### **OPMERKING**

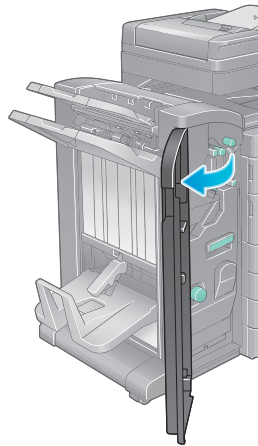
Wanneer u de **rugnieteenheid** verplaatst, moet u ervoor zorgen dat u alleen de handgreep vasthoudt. Anders loopt u gevaar dat uw hand of vinger in de machine gekneld raakt.

Zorg dat u de **nietcartridge** vervangt nadat het relevante bericht is verschenen. Als een **nietcartridge** wordt verwijderd voordat het relevante bericht verschijnt, kan dit een defect veroorzaken.

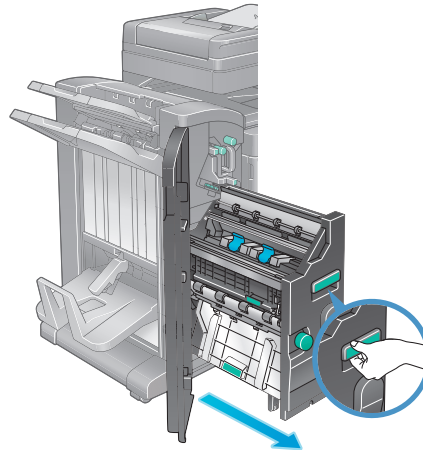


## Een nietcartridge (voor afwerkingseenheid FS-536 SD)

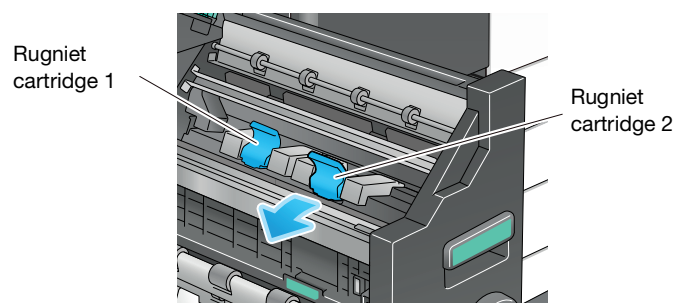
- 1 Open de **voorklep** van de **afwerkingseenheid**.



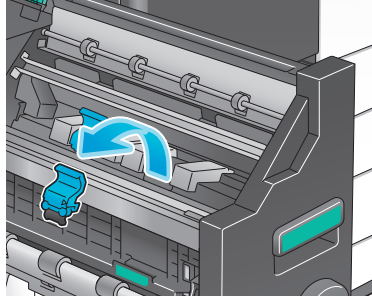
- 2 Trek de **rugnieteenheid** uit.



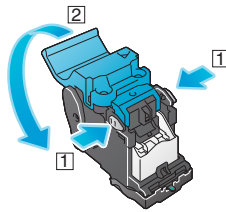
- 3 Kantel de blauwe knop van de **nietcartridge** naar u toe.



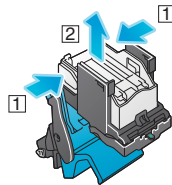
- 4 Trek de **nietcartridge** uit.



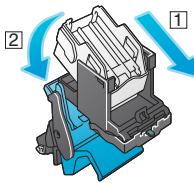
- 5 Open de afdekking van de **nietcartridge**.



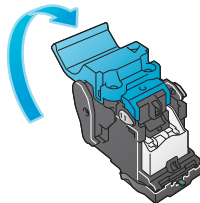
- 6 Verwijder alle lege nietjeshouders uit de **nietcartridge**.



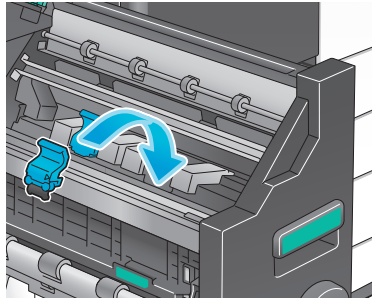
- 7 Bevestig een nieuwe nietjeshouder aan de **nietcartridge**.



- 8 Sluit de afdekking van de **nietcartridge**.

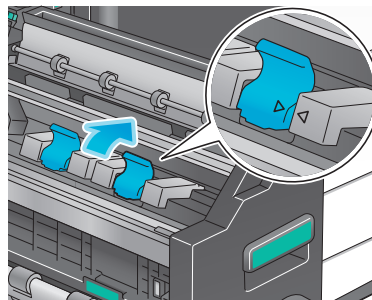


9 Bevestig de **nietcartridge**.

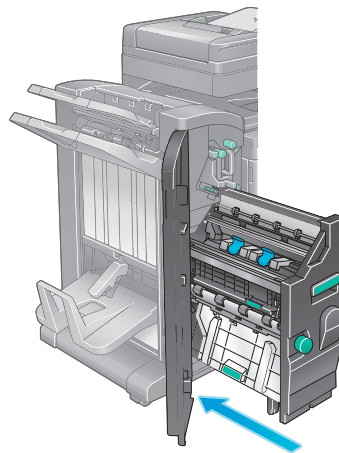


10 Duw de blauwe knop van de **nietcartridge** naar achter.

→ Controleer of de markering van de **nietcartridge** overeenkomt met deze van de **rugnieteenheid**.



11 Duw deze in de **rugnieteenheid**.



12 Sluit de **voorklep** van de **afwerkingseenheid**.

**Tips**

- Verwijder geen nietjes die in de machine blijven. Anders wordt de nietfunctie geactiveerd, maar worden er geen vellen geniet.

**OPMERKING**

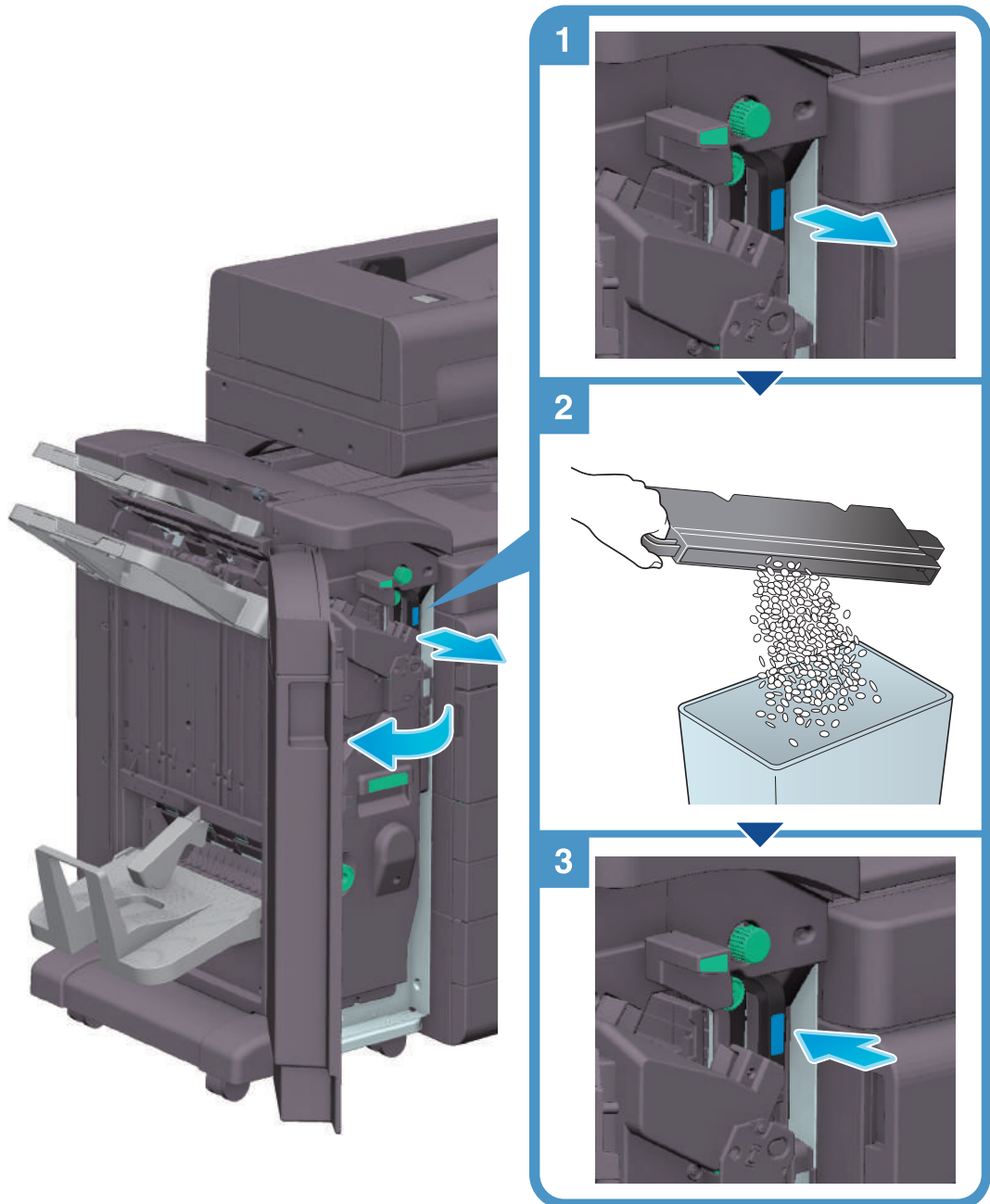
Wanneer u de **rugnieteenheid** verplaatst, moet u ervoor zorgen dat u alleen de handgreep vasthoudt. Anders loopt u gevaar dat uw hand of vinger in de machine gekneld raakt.

Zorg dat u de **nietcartridge** vervangt nadat het relevante bericht is verschenen. Als een **nietcartridge** wordt verwijderd voordat het relevante bericht verschijnt, kan dit een defect veroorzaken.

### 10.4.6 Over het perforerafval

Wanneer de perforerafvalbox vol is, verschijnt een bericht met de vraag het perforatieafval weg te gooien (bij vervanging door gebruiker). Neem actie met verwijzing naar het label binnenin de machine.

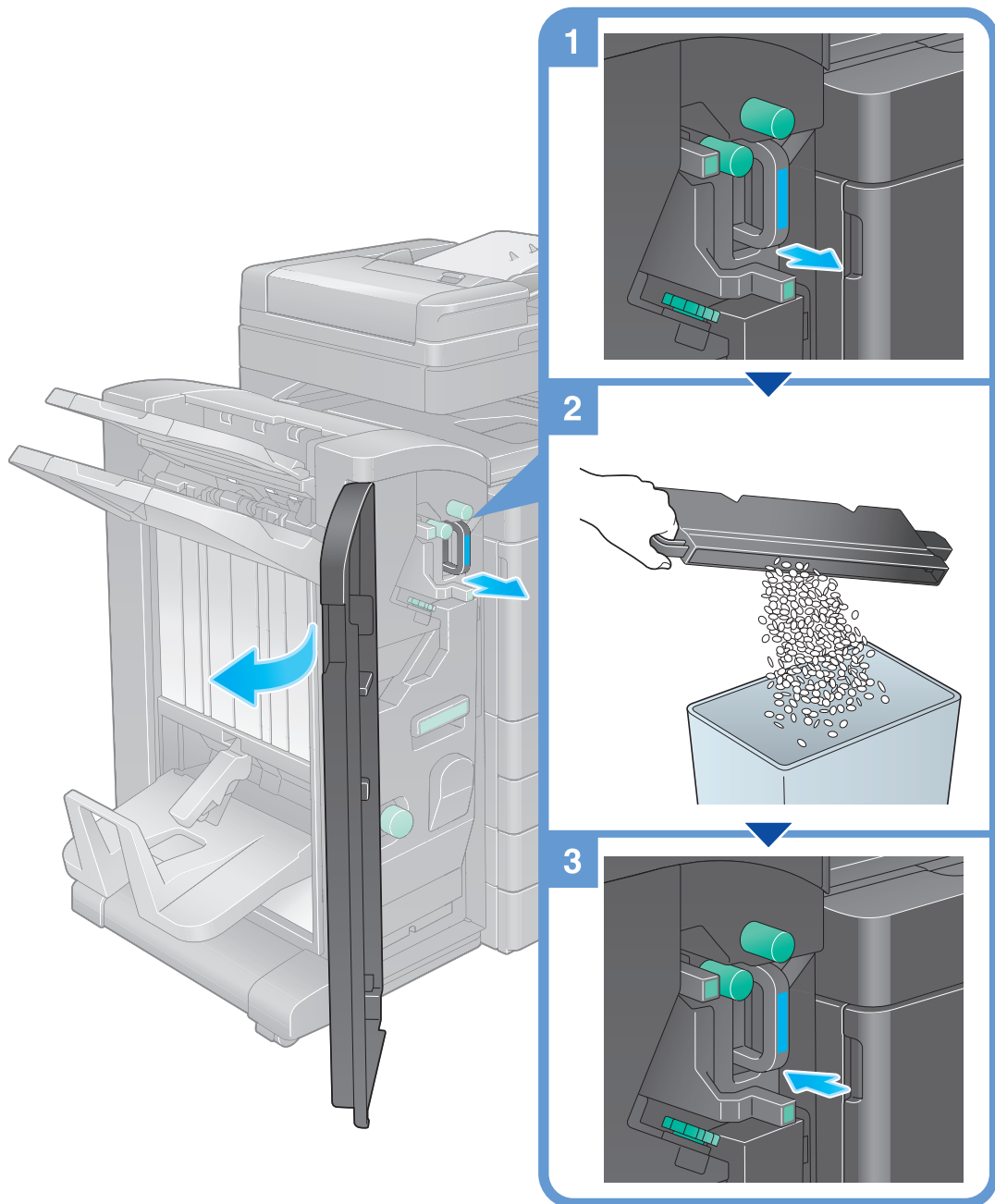
#### Perforerafval verwerken (voor Afwerkingseenheid FS-539 / Afwerkingseenheid FS-539 SD)



#### Tips

- De afbeelding toont de **Afwerkingseenheid FS-539 SD**, uitgerust met een **perforeerkit PK-524** en een **relaiseenheid RU-513**.

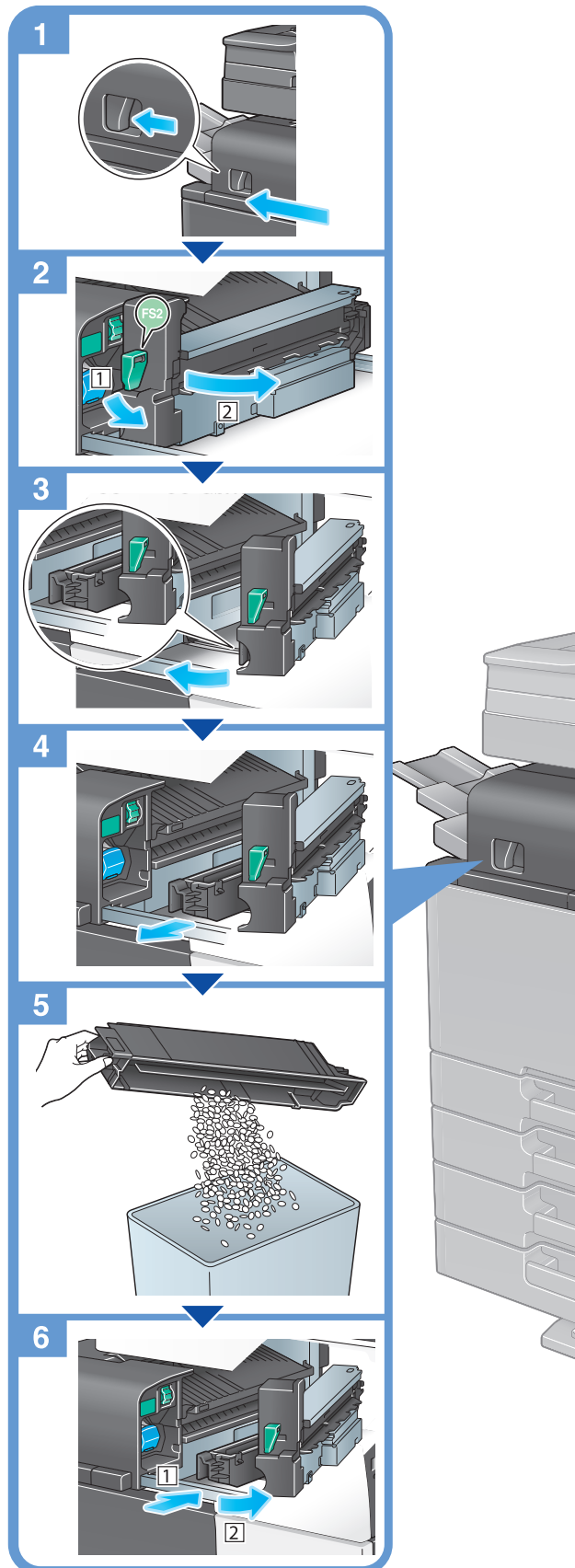
## Perforeerafval verwerken (voor Afwerkingseenheid FS-536 / Afwerkingseenheid FS-536 SD)



### Tips

- De afbeelding toont de **Afwerkingseenheid FS-536 SD**, uitgerust met een **perforeerkit PK-520** en een **relaiseenheid RU-513**.

## Perforeerafval verwerken (voor Afwerkingseenheid FS-533)



### Tips

- De afbeelding toont de **Afwerkingseenheid FS-533**, uitgerust met **Perforeerkit PK-519**.