



**Gebruikershandleiding**

**C5750**  
**C5950**



# VOORWOORD

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

Hoewel redelijkerwijs alles heeft gedaan om dit document zo accuraat en nuttig mogelijk te maken, verleent geen expliciete of impliciete garantie met betrekking tot de accuratesse of volledigheid van de betreffende informatie.

De meest recente stuurprogramma's en handleidingen zijn beschikbaar op de website van Oki Europe: <http://www.okiprintingsolutions.com>

Copyright © 2007. Alle rechten voorbehouden

Oki en Microline zijn gedeponeerde handelsmerken van Oki Electric Industry Company, Ltd.

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

Hewlett-Packard, HP en LaserJet zijn gedeponeerde handelsmerken van Hewlett-Packard Company.

Microsoft, MS-DOS en Windows zijn gedeponeerde handelsmerken van Microsoft Corporation.

Apple, Macintosh, Mac en Mac OS zijn gedeponeerde handelsmerken van Apple Computer.

Andere product- en merknamen zijn gedeponeerde handelsmerken of handelsmerken van de betreffende rechthebbenden.



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



Dit product voldoet aan de Richtlijnen 2004/108/EC (elektromagnetische compatibiliteit), 2006/95/EC (laagspanning) en 1999/5/ EC (eindapparatuur voor radio & telecommunicatie) van de Raad, zoals gewijzigd - indien van toepassing - bij de aanpassing van de wetgeving van de lidstaten betreffende elektromagnetische compatibiliteit, laagspanning en eindapparatuur voor radio & telecommunicatie.

Houd er rekening mee dat Microsoft Windows XP is gebruikt om de afbeeldingen in deze handleiding te produceren. Deze afbeeldingen wijken af als u een ander besturingssysteem gebruikt. Het principe blijft echter gelijk.

## EERSTE HULP BIJ ONGEVALLLEN



Wees behoedzaam met tonerpoeder:

Indien er tonerpoeder wordt ingeslikt, moet onmiddellijk een arts worden geraadpleegd. Probeer braken echter niet te forceren wanneer de persoon bewusteloos is.

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

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

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

## FABRIKANT

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

## IMPORTEUR VOOR DE EU/ERKEND VERTEGENWOORDIGER

OKI Europe Limited (handelend als OKI Printing Solutions)

Central House  
Balfour Road  
Hounslow  
TW3 1HY  
Verenigd Koninkrijk

Neem voor algemene vragen en alle vragen over verkoop en ondersteuning contact op met uw plaatselijke leverancier.

## MILIEU-INFORMATIE



# INHOUDSOPGAVE

<b>Voorwoord</b> .....	<b>2</b>
Eerste hulp bij ongevallen .....	3
Fabrikant .....	3
Importeur voor de EU/erkend vertegenwoordiger .....	3
Milieu-informatie .....	3
<b>Inhoudsopgave</b> .....	<b>4</b>
<b>Opmerking, Let op! en Waarschuwing!</b> .....	<b>6</b>
<b>Inleiding</b> .....	<b>7</b>
Printeroverzicht .....	9
De taal op het LCD-scherm wijzigen .....	11
<b>Aanbevolen papier</b> .....	<b>12</b>
Cassetteladen .....	13
Universele lade .....	13
Face down stacker (Uitvoervak (afgedrukte zijde naar beneden)) .....	14
Face up stacker (Uitvoervak (afgedrukte zijde naar boven)) .....	14
Duplexeenheid .....	14
<b>Papier in de printer plaatsen</b> .....	<b>15</b>
Cassetteladen .....	15
<b>Werking</b> .....	<b>20</b>
Het apparaat gebruiken .....	20
<b>Menufuncties</b> .....	<b>21</b>
Bedieningspaneel: .....	21
De instellingen wijzigen - gebruiker .....	23
De instellingen wijzigen - beheerder .....	24
Menu's .....	26
<b>Verbruiksmaterialen vervangen</b> .....	<b>65</b>
<b>Toner:</b> .....	<b>65</b>
Drumcartridge: .....	65
Transportband: .....	66
Fuser: .....	66
Bestelinformatie verbruiksmaterialen .....	66
Tonercartridge vervangen .....	67
Vervanging van de drumcartridge .....	72
De transportband vervangen .....	77
De fuser vervangen .....	80
De LED-kop reinigen .....	83

<b>Upgrades installeren</b> . . . . .	<b>84</b>
Duplexeenheid . . . . .	84
Geheugenuitbreiding . . . . .	86
Harde schijf . . . . .	90
Extra papierlade . . . . .	93
Printerdrivers van Windows bijwerken . . . . .	94
Opslagkast . . . . .	94
<b>Vastgelopen papier verwijderen</b> . . . . .	<b>95</b>
<b>Specificaties</b> . . . . .	<b>105</b>
<b>Fabrieksinstellingen</b> . . . . .	<b>108</b>
<b>Index</b> . . . . .	<b>118</b>
<b>Oki contactgegevens</b> . . . . .	<b>120</b>

# OPMERKING, LET OP! EN WAARSCHUWING!

---

## OPMERKING

*Een opmerking wordt als volgt in deze handleiding weergegeven. Opmerkingen zijn toelichtingen of tips met extra informatie om u te helpen het product beter te gebruiken en begrijpen.*

---

## LET OP!

**Met LET OP! wordt u in deze handleiding tot voorzichtigheid gemaand. Deze tekst bevat extra informatie die, indien deze wordt genegeerd, tot schade of storingen in het apparaat kan leiden.**

## WAARSCHUWING!

**Een waarschuwing wordt als volgt in deze handleiding weergegeven. Deze tekst bevat extra informatie die, indien deze wordt genegeerd, kan leiden tot een risico op persoonlijk letsel.**

# INLEIDING

Gefeliciteerd met de aanschaf van deze kleurenprinter van Oki Printing Solutions. Uw nieuwe printer is uitgerust met geavanceerde mogelijkheden voor heldere, levendige afdrukken in kleur en scherpe afdrukken in zwart-wit.

Uw printer biedt de volgende mogelijkheden:

- > De ProQ2400-meerlaagstechnologie zorgt voor verfijnde tinten en een vloeiender kleurverloop, zodat uw documenten worden afgedrukt in fotokwaliteit.
- > Maximaal 22 pagina's (C5750) of 26 pagina's (C5950) per minuut in kleur voor het snel afdrukken van indrukwekkende kleurenpresentaties en andere documenten;
- > Maximaal 32 pagina's per minuut in zwart-wit voor snel en efficiënt afdrukken van alle algemene documenten die niet in kleur hoeven te worden afgedrukt;
- > Een afdrukresolutie van 600 x 600, 1200 x 600 dpi (dots per inch) en ProQ2400-afdrukresolutie voor afbeeldingen van hoge kwaliteit waarin ook de fijnste details worden weergegeven;
- > Digitale LED-kleurentechnologie met enkele doorvoer voor een snelle verwerking van uw afdruktaken;
- > Met het hulpprogramma Profile Assistant kunt u ICC-profielen downloaden naar de vaste schijf (hiervoor hebt u een vaste schijf nodig);
- > PostScript 3-, PCL 5C-, PCL 6- en Epson FX-emulaties voor de verwerking van afdruktaken volgens de industriestandaard en compatibiliteit met de meeste computerprogrammatuur;
- > 10Base-T- en 100Base-TX-netwerkverbinding voor het delen van de printer met andere gebruikers in uw kantoor netwerk;
- > De optie Foto verbeteren voor het verbeteren van afdrukken en foto's (alleen Windows PCL-stuurprogramma);

- > 'Vraag Oki' – een gebruiksvriendelijke functie voor Windows waarmee u vanuit het scherm van de printerdriver rechtstreeks toegang hebt tot een speciale website voor het model dat u gebruikt. Hier vindt u alle adviezen, hulp en ondersteuning die u nodig hebt om optimale resultaten te verkrijgen met uw Oki-printer;
- > “WebPrint Internet Explorer 6.0 plugin” – nog een functie voor Windows waarmee u webpagina's correct afdrukt;
- > Het hulpprogramma Template Manager 2007 voor Windows stelt u in staat om eenvoudig visitekaartjes, banners en etiketten te ontwerpen en af te drukken.

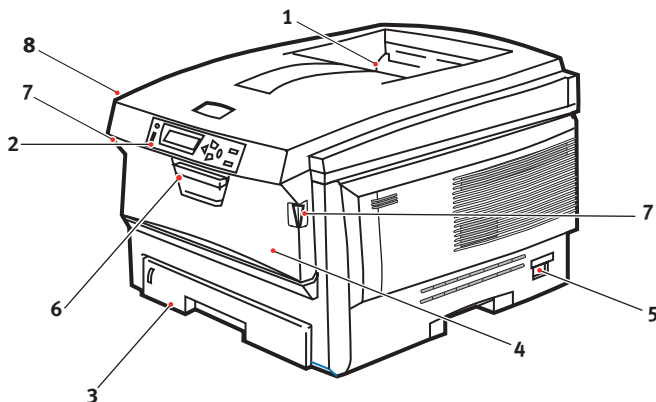
Bovendien zijn ook de volgende optionele functies beschikbaar:

- > Automatisch tweezijdig afdrukken (duplex) voor zuinig papiergebruik en het compact afdrukken van grotere documenten (standaard op dn-modellen);
- > Extra papierlade voor nog eens 530 vel zodat er minder vaak papier hoeft te worden geladen of om andere papiertypen, zoals briefhoofdpapier, alternatieve papierformaten of andere afdrukmedia te laden;
- > Extra geheugen, zodat u complexere pagina's kunt afdrukken. Bijvoorbeeld het afdrukken van banners bij een hoge resolutie;
- > Interne harde schijf voor de opslag van overlays, macro's en laadbare lettertypen en het automatisch sorteren van meerdere kopieën van een document met meerdere pagina's en het downloaden van ICC-profielen.
- > Opslagkast.



# PRINTEROVERZICHT

## VOORAANZICHT

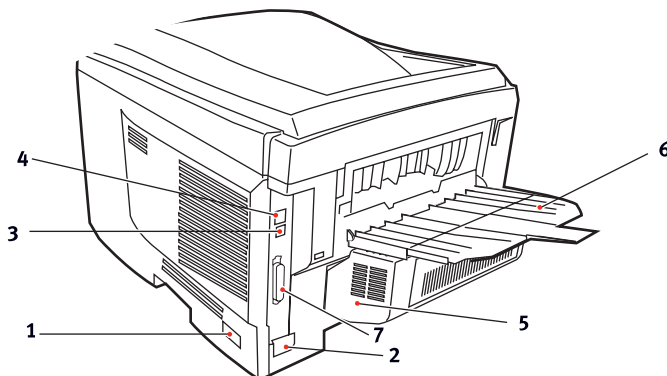


<p>1. Uitvoervak, afgedrukte zijde naar beneden Standaarduitvoervak voor afdrucken. Kan maximaal 250 vel papier van 80 g/m<sup>2</sup> bevatten.</p> <p>2. Bedieningspaneel. Menugestuurd bedieningsknoppen en LCD-scherm.</p> <p>3. Papierlade Standaardlade voor blanco papier. Kan maximaal 300 vel papier van 80 g/m<sup>2</sup> bevatten.</p>	<p>4. Universele lade (80g/m<sup>2</sup>). Deze lade wordt gebruikt voor zwaardere papier, enveloppen en andere speciale media. Indien nodig kan deze lade ook voor handmatige invoer van enkele vellen worden gebruikt.</p> <p>5. AAN/UIT-knop.</p> <p>6. Ontgrendeling van de voorklep.</p> <p>7. Ontgrendeling van klep van universele lade</p> <p>8. Knop voor het openen van de printerkap.</p>
--	--

Op het LCD-scherm kunnen verschillende talen worden ingesteld.  
(Zie ['De taal op het LCD-scherm wijzigen'](#) op pagina 11.)

## ACHTERAANZICHT

Op deze afbeelding wordt het verbindingspaneel, het uitvoervak aan de achterzijde en de locatie van de optionele duplexeenheid (voor dubbelzijdig afdrukken) weergegeven.



1. AAN/UIT-knop.	4. Netwerkinterface.*
2. Netsnoeraansluiting	5. Duplexeenheid (indien geïnstalleerd).
3. USB-interface	6. Achterzijde, uitvoervak voor 100 vel, afgedrukte zijde naar boven
	7. Parallele interface

\* De netwerkinterface bevat een "beschermplug" die moet worden verwijderd voordat er een verbinding kan worden gemaakt.

Als de klep van het uitvoervak aan de achterzijde is uitgeklappt, wordt het papier aan de achterzijde van de printer uitgevoerd en wordt het papier gestapeld met de afgedrukte zijde naar boven. Dit uitvoervak wordt voornamelijk gebruikt voor zwaardere afdrukmedia. Als het uitvoervak wordt gebruikt in combinatie met de universele lade, wordt het papier in een rechte baan door de printer geleid. Papier hoeft niet via allerlei bochten door de printer te worden geleid en dit maakt het mogelijk media te gebruiken tot maximaal 203 g/m<sup>2</sup>.

## DE TAAL OP HET LCD-SCHERM WIJZIGEN

De standaardtaal die door uw printer wordt gebruikt om berichten weer te geven en rapporten af te drukken, is het Engels. Deze taal kan indien nodig worden gewijzigd in:

Duits	Deens
Frans	Nederlands
Italiaans	Turks
Spaans	Portugees
Zweeds	Pools
Russisch	Grieks
Fins	Tsjechisch
Hongaars	Noors

---

**OPMERKING:**

- 1.** De bovenstaande lijst is niet bepalend of uitputtend.
  - 2.** Raadpleeg de informatie die bij het product is bijgesloten (het hulpprogramma voor het instellen van de taal) over de procedure voor het wijzigen van de taalinstelling.
-

## AANBEVOLEN PAPIER

De printer kan allerlei afdrukmedia verwerken, waaronder papier van verschillende gewichten en formaten, transparanten en enveloppen. In deze sectie wordt een algemeen advies gegeven over de keuze van de media en wordt uitgelegd hoe elk type moet worden gebruikt.

U krijgt de beste prestaties als u standaardpapier van 75-90 g/m<sup>2</sup> gebruikt dat is ontworpen voor het gebruik in kopieermachines en laserprinters. Geschikte papiersoorten zijn:

- > Ajro Wiggins Conqueror Colour Solutions 90 g/m<sup>2</sup>;
- > Colour Copy van Neusiedler.

Het gebruik van papier met veel reliëf of papier met een ruw oppervlak wordt niet aangeraden.

**Voorbedrukt papier** kan worden gebruikt, maar de inkt mag niet uitlopen wanneer het papier wordt blootgesteld aan de hoge fusertemperaturen die bij het afdrukproces worden gebruikt.

**Enveloppen** mogen geen vouwen, krullen of andere vervormingen hebben. De enveloppen moeten ook een rechthoekige sluitklep te hebben, met lijm die intact blijft onder de druk van de hete fuser in dit type printer. Vensterenveloppen zijn niet geschikt.

**Transparanten** moeten van het type zijn dat speciaal bedoeld is voor kopieermachines en laserprinters. Wij raden u sterk aan Oki Printing Solutions-transparanten te gebruiken (bestelnummer 01074101). Vermijd met name het gebruik van kantoortransparanten die moeten worden beschreven met speciale stiften. Deze transparanten smelten in de fuser en veroorzaken schade.

**Etiketten** moeten ook van het type zijn dat wordt aanbevolen voor kopieermachines en laserprinters. De etiketvellen moeten geheel bedekt zijn met etiketten. Andere typen etiketvellen kunnen de printer beschadigen wanneer de etiketten loslaten tijdens het afdrukproces.

## CASSETTELADEN

SIZE (GROOTTE)	AFMETINGEN	GEWICHT (G/M <sup>2</sup> )	
A6 (alleen lade 1)	105 x 148 mm		
A5	148 x 210 mm		
B5	182 x 257 mm	Licht	64-74 g/m <sup>2</sup>
Executive	184,2 x 266,7 mm	Gemiddeld	75 - 104g/m <sup>2</sup>
A4	210 x 297 mm	Zwaar	105 - 120 g/m <sup>2</sup>
Letter	215,9 x 279,4 mm	Ultra zwaar	121 - 203 g/m <sup>2</sup> (alleen lade 2/MPT)
Legal 13 inch	216 x 330 mm		
Legal 13,5 inch	216 x 343 mm		
Legal 14 inch	216 x 356 mm		

Als u een identieke papiersoort in een andere lade hebt geplaatst (de 2e lade of de universele lade), kunt u de printer zo instellen dat automatisch de andere lade wordt geselecteerd als de huidige lade geen papier meer bevat. Bij het afdrukken vanuit Windows-toepassingen, kan deze functie worden ingeschakeld in de stuurprogramma-instellingen. (Zie "Printerinstellingen in Windows" verderop in deze handleiding.) Bij het afdrukken vanaf andere systemen kunt u deze functie inschakelen in het menu Afdrukken. (Zie "Menufuncties" verderop in deze handleiding.)

## UNIVERSELE LADE

In de universele lade kan papier met dezelfde formaten worden gebruikt als in de cassetteladen, maar kan zwaarder papier worden gebruikt tot maximaal 203 g/m<sup>2</sup>. Voor heel zwaar papier moet u de uitvoerlade aan de achterzijde gebruiken. Als u deze stapelaar gebruikt, wordt het papier in een vrijwel rechte baan door de printer geleid.

In de universele lade kan papier met een breedte van 100 mm en een lengte van maximaal 1200 mm (voor het afdrukken van banners) worden gebruikt.

Gebruik voor papier dat langer is dan 356 mm (Legal 14 inch) een papiersoort met een gewicht van 90 tot maximaal 128 g/m<sup>2</sup> en het uitvoervak aan de achterzijde.

Gebruik de universele lade voor het afdrukken van enveloppen en transparanten. Er kunnen maximaal 50 transparanten of 10 enveloppen tegelijk worden geladen, waarbij de stapel niet hoger mag zijn dan 10 mm.

Papier of transparanten moeten met de afdrukzijde omhoog en met de bovenzijde als eerste in de printer worden geplaatst. Gebruik niet de functie voor dubbelzijdig afdrukken (duplex).

### **FACE DOWN STACKER (UITVOERVAK (AFGEDRUKTE ZIJDE NAAR BENEDEN))**

In het uitvoervak aan de bovenzijde van de printer kan maximaal 250 vel standaardpapier van 80 g/m<sup>2</sup> worden geplaatst en ondersteunt papiersoorten met een gewicht van maximaal 176 g/m<sup>2</sup>. Pagina's die in leesvolgorde worden afgedrukt (pagina 1 als eerste), worden in leesvolgorde gesorteerd (de laatste pagina ligt bovenop met de afgedrukte zijde omlaag).

### **FACE UP STACKER (UITVOERVAK (AFGEDRUKTE ZIJDE NAAR BOVEN))**

U moet het uitvoervak aan de achterzijde van de printer openen en de papiersteun uittrekken als u dit vak wilt gebruiken. In deze stand wordt het papier aan de achterzijde van de printer uitgevoerd, ongeacht de stuurprogramma-instellingen.

Dit uitvoervak aan de achterzijde kan maximaal 100 vel standaardpapier van 80 g/m<sup>2</sup> bevatten en ondersteunt papiersoorten tot maximaal 203 g/m<sup>2</sup>.

Gebruik voor papiersoorten zwaarder dan 176 g/m<sup>2</sup> altijd dit vak en de universele lade.

### **DUPLEXEENHEID**

Als u papier met een gewicht van 75-105 g/m<sup>2</sup> gebruikt, kunt u met deze optie automatisch dubbelzijdig afdrukken op dezelfde papierformaten als de papierformaten die door lade 2 worden ondersteund (dat wil zeggen op alle cassetteformaten, behalve op A6).

---

#### *OPMERKING*

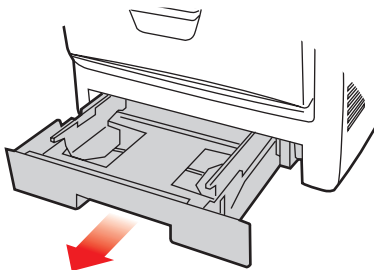
*De duplexeenheid is standaard op de dn-modellen aanwezig.*

---

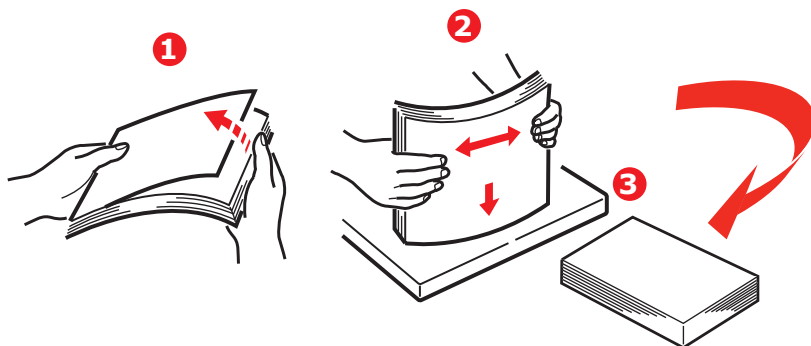
# PAPIER IN DE PRINTER PLAATSEN

## CASSETTELADEN

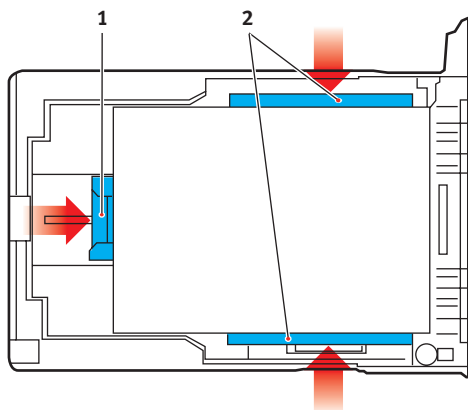
1. Verwijder de papierlade uit de printer.



2. Waaier het papier aan de korte zijden (1) en de lange zijden (2) uit om ervoor te zorgen dat er geen vellen aan elkaar kleven en tik vervolgens met de zijden van het papier op een vlak oppervlak om er weer een rechte stapel van te maken (3).



- 3.** Plaats briefhoofdpapier met de bedrukte zijde naar beneden en met de bovenzijde in de richting van de voorkant van de printer, zoals in de afbeelding wordt weergegeven.



- 4.** Stel de achterste schuif (1) en de papiergeleiders (2) in op het gebruikte papierformaat.

Vastlopen van papier voorkomen:

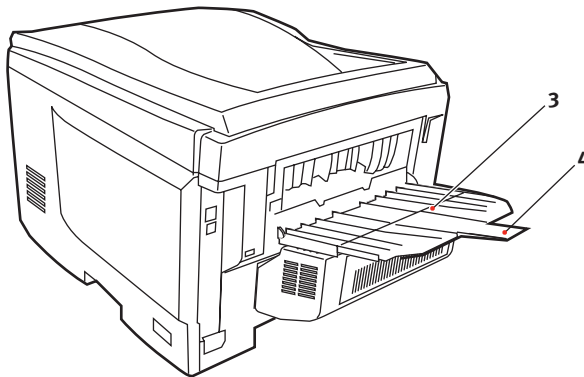
- > Laat geen ruimte vrij tussen het papier en de geleiders, en het papier en de achterste schuif.
- > Plaats niet te veel papier in de papierlade. Hoeveel papier er kan worden geladen, hangt af van het soort papier.
- > Plaats geen beschadigd papier.
- > Plaats geen papier van verschillend formaat in de papierlade.
- > Trek de papierlade tijdens het afdrukken niet uit de printer (behalve zoals hieronder is beschreven voor de 2e lade).
- > Sluit de papierlade voorzichtig.

- 5.** Als u over twee papierladen beschikt en u drukt af vanuit de 1e lade (bovenste lade), kunt u de 2e lade (onderste lade) er tijdens het afdrukken uittrekken om papier bij te



vullen. Als u echter afdrukt vanuit de 2e (onderste lade) lade, moet u de 1e lade (bovenste lade) niet uit de printer trekken. Als u dit doet, loopt het papier vast.

6. Als u wilt afdrukken en papier wilt uitvoeren met de afgedrukte zijde naar beneden, controleert u of het uitvoervak aan de achterzijde van de printer (3) is gesloten (het papier wordt nu aan de bovenzijde van de printer uitgevoerd). De capaciteit van het vak is ongeveer 250 vel, afhankelijk van het papiergewicht.
7. Als u wilt afdrukken en het papier met de afgedrukte zijde naar boven wilt uitvoeren, controleert u of het uitvoervak aan de achterzijde van de printer (3) is geopend en de papiersteun (4) is uitgetrokken. Het papier wordt gestapeld in omgekeerde volgorde. De capaciteit van het vak is ongeveer 100 vel, afhankelijk van het papiergewicht.
8. Gebruik altijd de uitvoervak aan de achterzijde van de printer voor zwaar papier, zoals indexkaarten.

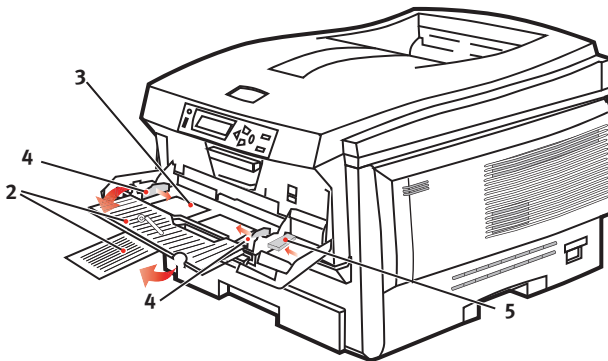
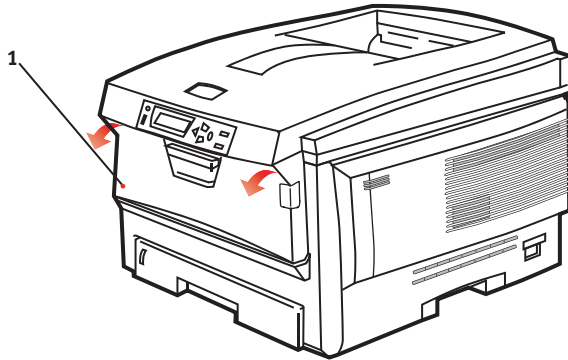


## LET OP!

**Open of sluit de het uitvoervak aan de achterzijde van de printer niet tijdens het afdrukken omdat hierdoor het papier kan vastlopen.**

## UNIVERSELE LADE

1. Open de universele lade (1).
2. Vouw de papiersteunen uit (2).



3. Druk de papiersteun (3) voorzichtig naar beneden om ervoor te zorgen dat de steun vastklemt in de onderste stand.
4. Plaats het papier en stel de papiergeleiders (4) in op het gebruikte papierformaat.
  - > Voor enkelzijdig afdrukken op briefhoofdpapier plaatst u het papier in de universele lade met de bedrukte zijde omhoog en de bovenrand in de printer.

- > Voor dubbelzijdig afdrucken (duplex) op briefhoofdpapier plaatst u het papier met de bedrukte zijde omlaag en de bovenrand van de printer af. (De optionele duplexeenheid moet zijn geïnstalleerd voor deze functie.)
  - > Enveloppen moeten met de afdrukzijde naar boven worden geplaatst. De bovenzijde moet aan de linkerkant worden geplaatst zodat de korte zijde als eerste wordt ingevoerd. Selecteer voor enveloppen niet de optie voor dubbelzijdig afdrucken.
  - > Laad niet meer dan ongeveer 50 vel of 10 enveloppen. De maximale stapelhoogte is 10 mm.
- 5.** Druk de vergrendelingsknop van de lade (5) naar binnen om de papiersteun vrij te maken, zodat het papier wordt opgetild en in de juiste positie wordt geplaatst.

Stel in het menu Media het juiste papierformaat voor de universele lade in (zie "Menufuncties").

# WERKING

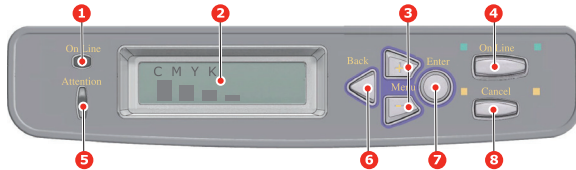
## HET APPARAAT GEBRUIKEN

- > Raadpleeg de Printing Guide (Afdrukhandleiding) en de Barcode Guide (Barcodehandleiding). Hierin staat uitgebreide informatie over het gebruik van de het apparaat en optionele accessoires voor het efficiënt en effectief verwerken van afdruktaken.
- > Voor complete informatie over het openen en gebruik van de printerbeveiligingsfuncties raadpleegt u de Security Guide (Beveiligingsgids).

# MENUFUNCTIES

Deze sectie biedt een overzicht van de menu's die via de knoppen op het bedieningspaneel van de printer toegankelijk zijn en op het LCD-scherm kunnen worden weergegeven.

## BEDIENINGSPANEEL:



<p><b>1.ONLINE LED</b></p>	<p><b>AAN:</b> klaar om gegevens te ontvangen.  <b>KNIPPERT:</b> de gegevens worden verwerkt.  <b>UIT:</b> Offline.</p>	<p><b>2.DISPLAY</b></p>	<p>Geeft de printerstatus en eventuele foutberichten weer.</p>
<p><b>3.MENU-knoppen (+/-)</b></p>	<p>Hiermee stelt u de menumodus in. In de menumodus gaat u naar het volgende of naar het vorige weergegeven menuonderdeel. Houd de knop 2 seconden of langer ingedrukt om snel vooruit of achteruit te gaan.</p>	<p><b>4.Knop ONLINE</b></p>	<p>Hiermee schakelt u tussen ONLINE en OFFLINE.          U verlaat het menu en gaat ONLINE wanneer u in de menumodus op deze knop drukt.          Het afdrukken op het geplaatste papier wordt geforceerd wanneer "WRONG PAPER" (Verkeerd papier) of "WRONG PAPER SIZE" (Verkeerd papierformaat) wordt weergegeven.</p>
<p><b>5.Indicatie-lampje ATTENTION (Let op)</b></p>	<p><b>Aan:</b> Er wordt een waarschuwing aangegeven. Afdrukken is mogelijk (bijvoorbeeld toner bijna op).  <b>KNIPPERT:</b> Er is een fout opgetreden. Afdrukken is niet mogelijk (bijvoorbeeld toner op).  <b>UIT:</b> Normale situatie.</p>	<p><b>6.Knop BACK</b></p>	<p>Hiermee gaat u naar de vorige menuoptie.</p>

<p><b>7.Knop ENTER</b></p>	<p>In de modus ONLINE of OFFLINE: hiermee stelt u de menumodus in.</p> <p>In de menumodus: hiermee bepaalt u de geselecteerde instelling.</p>	<p><b>8.Knop ANNULEREN</b></p> <p>Hiermee verwijdert u de gegevens die worden afgedrukt of ontvangen wanneer de knop twee seconden of langer ingedrukt houdt.</p> <p>De gegevens worden verwijderd wanneer u de knop langer dan twee seconden ingedrukt houdt wanneer WRONG PAPER SIZE (Verkeerd papierformaat), RUN OUT OF PAPER (Papier op), TRAY 1 IS OPEN (Lade 1 is geopend) of TRAY 1 IS NOT FOUND (Lade 1 is niet gevonden) wordt weergegeven.</p> <p>U verlaat het menu en gaat ONLINE wanneer u in de menumodus op deze knop drukt.</p>
----------------------------	---	--

## DE INSTELLINGEN WIJZIGEN - GEBRUIKER

Veel van deze instellingen kunnen worden overschreven en worden vaak ook overschreven door de instellingen in de Windows-printerdrivers. In de driver kunnen echter diverse opties worden ingesteld op 'Printerinstelling'. Aan deze opties worden vervolgens de waarden toegewezen die in deze printermenu's worden ingevoerd.

Waar van toepassing worden in de tabellen verderop in deze sectie de fabrieksinstellingen vetgedrukt weergegeven.

In de normale werkstand, ook wel 'stand-by' genoemd, wordt op het LCD-scherf van de printer 'ONLINE' weergegeven. Als u vanuit deze werkstand het menusysteem wilt openen, drukt u op de toetsen +/- op het bedieningspaneel om door de lijst met menu's te bladeren totdat het gewenste menu wordt weergegeven. Ga nu als volgt te werk:

1. Druk op **ENTER** om het menu te openen.
2. Gebruik de knoppen +/- om door de onderdelen van het menu te bladeren. Als het item dat u wilt wijzigen, wordt weergegeven, drukt u op **ENTER** om de submenu's van het item weer te geven.
3. Gebruik de knoppen +/- om door de items van het submenu te bladeren. Als het item dat u wilt wijzigen, wordt weergegeven, drukt u op **ENTER** om de instelling weer te geven.
4. Gebruik de knoppen +/- om door de beschikbare instellingen van het submenu te bladeren. Als het item dat u wilt wijzigen, wordt weergegeven, drukt u op **ENTER** om de instelling weer te geven. Naast de instelling verschijnt een asterisk (\*) die aangeeft dat de instelling nu actief is.
5. Voer een van de volgende handelingen uit:
  - > Druk nogmaals op **BACK** om terug te gaan naar het overzicht van de menu's;of...
  - > Druk op de toets **ON LINE** of **ANNULEREN** om het menusysteem te verlaten en de printer weer op stand-by te zetten.

## DE INSTELLINGEN WIJZIGEN - BEHEERDER

U kunt elke categorie in het gebruikersmenu **INSCHAKELEN** of **UITSCHAKELEN**.

Uitgeschakelde categorieën worden niet weergegeven in het gebruikersmenu. Alleen een systeembeheerder kan deze instellingen wijzigen.

1. Schakel de printer **uit**.
2. Schakel de printer **in** terwijl u op de knop **ENTER** drukt.  
Wanneer het **ADMIN MENU** (Beheermenu) wordt weergegeven, laat u de knop los.
3. Druk op de knop **ENTER**.
4. Wanneer **ENTER PASSWORD** (Wachtwoord invoeren) wordt weergegeven, drukt u meerdere keren op de knop **MENU+** of **MENU-** om de eerste regel van het wachtwoord weer te geven en drukt u vervolgens op de knop **ENTER**.
5. Geef uw vier- tot negencijferige wachtwoord op.  
Het standaardwachtwoord is aaaaaa.
6. Druk op de knop **MENU+** totdat de categorie die u wilt wijzigen wordt weergegeven.
7. Druk op de knop **ENTER** wanneer de categorie wordt weergegeven.
8. Druk op de knop **MENU+** of **MENU-** totdat het item dat u wilt wijzigen wordt weergegeven.
9. Druk op de knop **ENTER** wanneer de categorie wordt weergegeven.  
Wanneer het flash-geheugen wordt geïnitieerd, wordt het bericht **ZEKER WETEN?** weergegeven. Bevestig of de wijziging moet worden doorgevoerd.
10. Als u de wijziging wilt doorvoeren, drukt u op de knop **MENU+** of de knop **MENU-** om **JA** weer te geven en drukt u vervolgens op de knop **ENTER**. De printer wordt automatisch opnieuw gestart.



- 11.** Wanneer **PLEASE POW OFF/SHUTDOWN COMP** (Voeding uitschakelen/Uitschakelen compleet) wordt weergegeven, zet u de printer **uit en aan**
- 12.** Druk op de knop **MENU+** of **MENU-** totdat de instelling die u wilt wijzigen wordt weergegeven.
- 13.** Druk op de knop **ENTER** om een asterisk (\*) aan de rechterkant van de geselecteerde instelling in te voeren.
- 14.** Druk op de knop **ONLINE** om over te gaan op **ONLINE**.

## MENU'S

### MENU PRINT JOBS (MENU AFDRUKTAKEN)

Dit menu verschijnt alleen als er een harde schijf is geïnstalleerd. Het menu wordt gebruikt voor het afdrukken van documenten die zijn opgeslagen op de interne harde schijf. Deze documenten worden op de harde schijf opgeslagen met de functie voor beveiligd afdrukken of controleren en afdrukken. Raadpleeg de Afdrukhandleiding voor informatie over het gebruik van deze functies.

U wordt gevraagd uw wachtwoord of persoonlijke identificatienummer (PIN) in te voeren. De toetsen +/- worden gebruikt om een cijfer in te voeren en de toets **ENTER** wordt gebruikt om naar het volgende cijfer te gaan.

ITEM	ACTIE	BESCHRIJVING
ENCRYPTED JOB (VERSLEUTELDE TAAK)	NOT FOUND/ PRINT DELETE (NIET GEVONDEN/ AFDRUK VERWIJDEREN)	<p>Versleutelde taak die op de vaste schijf is opgeslagen.</p> <p>Nadat u een wachtwoord hebt ingevoerd, wordt "SEARCHING JOB" (Taak zoeken) weergegeven totdat een taak is gevonden die bij het wachtwoord hoort.</p> <p>(De tijd die het zoeken in beslag neemt, neemt toe naar gelang het aantal taken dat op de vaste schijf is opgeslagen.)</p> <p>U kunt de zoekopdracht annuleren door de toets <b>CANCEL</b> (Annuleren) ingedrukt te houden.</p> <p>"NOT FOUND" (Niet gevonden) wordt weergegeven als een bestand niet beschikbaar is.</p> <p>Eén van de volgende berichten wordt weergegeven als een afdrukbaar bestand beschikbaar is.</p> <p>SECURE JOB (Beveiligde taak) PRINT (Afdrukken) DELETE (Verwijderen)</p> <p>Als u <b>PRINT</b> (Afdrukken) kiest, worden ALLE taken afgedrukt.</p> <p>Als u <b>DELETE</b> (Verwijderen) kiest, wordt het volgende bericht weergegeven.</p> <p>ARE YOU SURE? (Weet u het zeker?) YES (Ja) NO (Nee).</p> <p>Als u <b>NO</b> (Nee) kiest, gaat u terug naar het bronmenu. Als u <b>YES</b> (Ja) kiest, worden ALLE taken verwijderd.</p>

ITEM	ACTIE	BESCHRIJVING
STORED JOB (Opgeslagen taak)	NOT FOUND/ PRINT DELETE (NIET GEVONDEN/ AFDRUK VERWIJDEREN)	<p>Wordt gebruikt om een beveiligde afdruktaak af te drukken die op de vaste schijf is opgeslagen.</p> <p>"NOT FOUND" (Niet gevonden) wordt weergegeven als bestand niet beschikbaar is.</p> <p>Eén van de volgende berichten wordt weergegeven als een afdrukbaar bestand beschikbaar is.</p> <p>SECURE JOB (BEVEILIGDE TAAK)</p> <p>PRINT (Afdrukken)</p> <p>DELETE (Verwijderen)</p> <p>Als u <b>PRINT</b> (Afdrukken) kiest, wordt <b>COLLATING AMOUNT</b> (Pagina's afdrukken) weergegeven en kunt u het aantal af te drukken pagina's opgeven. Druk op de knop <b>ENTER</b>.</p> <p>Alle opgegeven pagina's worden afgedrukt.</p> <p>Als u <b>DELETE</b> (Verwijderen) kiest, wordt het volgende bericht weergegeven.</p> <p>ARE YOU SURE? (Weet u het zeker?)</p> <p>YES (Ja)</p> <p>NO (NEE)</p> <p>Als u <b>NO</b> (Nee) kiest, gaat u terug naar het bronmenu. Als u <b>YES</b> (Ja) kiest, worden ALLE taken verwijderd.</p>

## MENU INFORMATIE

Via dit menu kunt u snel nagaan welke items er op de printer beschikbaar zijn.

ITEM	ACTIE	BESCHRIJVING
OVERZICHT AFDRUKINSTEL- LINGEN	UITVOEREN	Hiermee drukt u een volledig overzicht af met alle huidige instellingen.
NETWERK	UITVOEREN	Hiermee drukt u de netwerkconfiguratiegegevens af.
PRINT FILE LIST (BESTANDS- OVERZICHT AFDRUKKEN)	UITVOEREN	Hiermee drukt u een lijst af van overlays, macro's, lettertypen en andere bestanden die op de harde schijf van de printer zijn opgeslagen (als deze schijf is geïnstalleerd).

ITEM	ACTIE	BESCHRIJVING
PRINT PCL FONT (PCL-LETTERTYPE AFDrukKEN)	UITVOEREN	Hiermee drukt u een volledig overzicht af van alle interne PCL-lettertypen en de lettertypen die zijn opgeslagen in ROM (sleuf 0), het flashgeheugen en op de harde schijf (als deze schijf is geïnstalleerd).
PRINT PSE FONT (PSE-lettertypen afdrukken)	UITVOEREN	Hiermee drukt u een volledig overzicht af van alle interne PostScript-emulatielettertypen.
PRINT PPR FONT (PPR-lettertypen afdrukken)	UITVOEREN	Hiermee drukt u een volledig overzicht af van alle interne IBM ProPrinter III XL-emulatielettertypen, inclusief de lettertypen die zijn geladen in het flashgeheugen en naar de harde schijf.
PRINT FX FONT (FX-lettertypen afdrukken)	UITVOEREN	Hiermee drukt u een volledige lijst af van alle interne Epson FX-emulatielettertypen, inclusief de lettertypen die zijn geladen in het flashgeheugen en naar de harde schijf.
DEMO1	UITVOEREN	Hiermee drukt u een demonstratiepagina af met afbeeldingen en tekst in kleur en in zwart-wit.
PRINT ERROR LOG (Foutenlogbest and afdrukken)	UITVOEREN	Hiermee drukt u een overzicht van alle fouten en waarschuwingen die u bent tegengekomen.
COLOR PROF LIST	UITVOEREN	Hiermee drukt u een lijst met aanwezige kleurprofielen af.

## MENU AFSLUITEN

Dit menu verschijnt alleen als de harde schijf is geïnstalleerd.

**Dit item moet altijd worden geselecteerd voordat u de printer uitschakelt om ervoor te zorgen dat er geen gegevens op de harde schijf verloren gaan.**

ITEM	INSTELLINGEN	BESCHRIJVING
SHUTDOWN START (Afsluiten starten)	UITVOEREN	Hiermee schakelt u de printer op de juiste manier uit en zorgt u ervoor dat alle bestanden op de interne harde schijf worden gesloten voordat de stroom wordt uitgeschakeld. Schakel de printer alleen uit als op het LCD-scherm wordt aangegeven dat het afsluiten is voltooid.

## MENU AFDRUKKEN

Via dit menu kunt u allerlei functies voor afdruktaken wijzigen.

ITEM	INSTELLINGEN	BESCHRIJVING
COPIES (KOPIEËN)	1-999	Voer in hoeveel exemplaren, van 1 tot en met 999, u van een document wilt afdrucken.
DUPLEX (Dubbelzijdig afdrucken)	Aan <b>OFF</b> (Uit)	Hiermee schakelt u de duplexfunctie (tweezijdig afdrucken) in of uit.
INBINDEN	<b>LANGE ZIJDE</b> KORTE ZIJDE	Hiermee stelt u de standaardinbindzijde in op de korte of de lange zijde.
PAPIERINVOER	<b>TRAY1 (LADE 1)</b> TRAY2 (Lade 2) UNIVERSELE LADE	Hiermee selecteert u de standaardpapierlade, lade 1 (bovenste), lade 2 (onderste, als deze lade is geïnstalleerd) of de universele lade voor de papierinvoer.
AUTOMATISCHE LADEWISSELING	<b>AAN</b> UIT	Als twee laden hetzelfde papier bevatten, kan de printer een alternatieve bron selecteren wanneer de huidige lade geen papier meer bevat terwijl er een afdraktaak wordt uitgevoerd.

ITEM	INSTELLINGEN	BESCHRIJVING
LADEVOLGORDE	<b>DOWN (Onder)</b> UP (Boven) PAPER FEED TRAY (Papierinvoerlade)	Hiermee bepaalt u de ladevolgorde als de instelling voor de automatische ladewisseling is ingeschakeld.
GEBRUIK MULTI-FUNCTIONELE LADE	<b>Niet gebruiken</b> BIJ INCONSISTENTIE	Als een document dat moet worden afgedrukt, een papierformaat vereist dat niet in de geselecteerde lade is geplaatst, kan de printer automatisch de universele lade als papierbron selecteren. Als deze functie niet is ingeschakeld, stopt de printer en wordt u gevraagd om de juiste papiersoort te laden.
MEDIA-CONTROLE	<b>GEACTIVEERD</b> GEDEACTIVEERD	Hiermee bepaalt u of de printer het papierformaat van het geladen papier moet controleren dat is vereist voor het document dat naar de printer wordt verzonden.
RESOLUTION (Resolutie)	600DPI <b>600 x 1200 DPI</b> 600 DPI M-NIVEAU	Hiermee stelt u de standaardresolutie voor afdrukken in (dots per inch). Bij de instelling 600 x 1200 dpi wordt er meer geheugen gebruikt en is er meer tijd nodig voor het verwerken van de afdruktaak, maar zijn de afdrukken wel van betere kwaliteit.
TONER SAVE MODE (Toner-spaarmodus)	Aan <b>UIT</b>	Hiermee vermindert de hoeveelheid toner die voor het afdrukken worden gebruikt. Als deze instelling is ingeschakeld, zijn de afdrukken iets lichter, maar wordt er minder toner gebruikt.

ITEM	INSTELLINGEN	BESCHRIJVING
<p>ÉÉN AFDRUK-SNELHEID</p>	<p><b>AUTO SPEED</b></p> <p>MONO 32PPM</p> <p>SNELHEID BIJ KLEUR</p> <p>MIXED SPEED (C5750)11</p>	<p>Als de eerste pagina van een afdruktaak zwart-wit is, drukt de printer 32 ppm (pagina's per minuut) af. Wanneer een kleurenpagina wordt gedetecteerd, wordt voor de rest van die taak de snelheid verlaagd tot 22 ppm (C5750) of 26 ppm (C5950).</p> <p>Deze instelling werkt op dezelfde manier als AUTO SPEED, behalve dat de printer 32 ppm afdrukt totdat een kleurenpagina wordt gedetecteerd. Om deze snelheid te kunnen bereiken, heeft de printer 10 à 20 seconden extra tijd nodig om op te warmen en 30 à 60 seconden nodig om af te koelen wanneer voor kleurenpagina's wordt overgeschakeld op 22 ppm (C5750) of 26 ppm (C5950). Deze instelling is daarom het meest geschikt wanneer de meeste afdruktaken volledig zwart-wit zijn.</p> <p>De printer voert voor alle afdruktaken 22 ppm (C5750) of 26 ppm (C5950) uit. Deze instelling is het meest geschikt wanneer de meeste afdruktaken in kleur zijn.</p> <p>De printer schakelt automatisch over op 22 ppm voor elke kleurenpagina en op 20 ppm voor elke zwart-witpagina. Wanneer u zwartwitpagina's afdrukt, worden de 3 kleurencartridges automatisch opgetild om de gebruiksduur te optimaliseren. Vanwege deze handeling treedt een vertraging op wanneer de printer overschakelt tussen afdrucken in kleur en afdrucken in zwart-wit. U kunt echter de afkoeltijd van 30 à 60 seconden voor MONO 32 ppm voorkomen door de snelheid voor mono te beperken tot 22 ppm. Deze instelling heeft wellicht de voorkeur als u hoofdzakelijk zwartwitpagina's en een paar kleurenpagina's afdrukt, of als de meeste afdruktaken volledig in kleur of volledig zwart-wit zijn.</p>

ITEM	INSTELLINGEN	BESCHRIJVING
ORIENTATION (Afdrukstand)	<b>PORTRET</b> LANDSCHAP	Hiermee selecteert u de standaardafdrukstand staand (lengte) en liggend (breedte). - (alleen PCL, IBMPPR en EPSON FX)
LINES PER PAGE (Regels per pagina)	5~ <b>64</b> ~128	Hiermee stelt u het aantal regels tekst per pagina in wanneer er ruwe tekst wordt ontvangen van andere besturingssystemen dan Windows. De standaardinstelling voor A4-papier met de afdrukstand staand is 65 regels en voor Letter is dit 60 regels. - (alleen PCL)
EDIT SIZE (Grootte wijzigen)	<b>CASSETTE SIZE (Cassetteformaat)</b> A4 /A5/ A6 / B5 LEGAL14 LEGAL13.5 LEGAL13 LETTER EXECUTIVE AANGEPAST COM-9-ENVELOPPE COM-10-ENVELOPPE MONARCH-ENVELOPPE ENVELOP DL ENVELOP C5	Hiermee stelt u de grootte van het afdrukgebied in zodat de grootte overeenkomt met het formaat van het gebruikte papier. Dit is een ander formaat dan het werkelijke formaat van het papier, dat altijd iets groter is. Zie de sectie "Aanbevolen papier" in deze handleiding voor informatie over de afmetingen van de verschillende soorten papier.



## MENU MEDIA

Via dit menu kunt u allerlei afdrukmedia instellen.

ITEM	INSTELLINGEN	BESCHRIJVING
TRAY1 PAPERSIZE (PAPIER- FORMAAT LADE1)	<b>A4</b> /A5/ A6/B5/ LEGAL14/ LEGAL13.5/ LEGAL13/LETTER/ EXECUTIVE AANGEPAST	Hiermee selecteert u het papierformaat dat in lade 1 (de bovenste lade, als beide laden zijn geïnstalleerd) is geladen. Zie voor de instelling AANGEPAST de opties X-afmeting en Y-afmeting verderop in deze tabel.
TRAY1 MEDIATYPE (MEDIATYPE LADE 1)	<b>GEWOON</b> BRIEFHOOFD BAND HERGEBRUIKT RUW GLANZEND GEBRUIKERSTYPE1 GEBRUIKERSTYPE2 GEBRUIKERSTYPE3 GEBRUIKERSTYPE4 GEBRUIKERSTYPE5	Hiermee selecteert u het type media dat in deze lade is geplaatst. Hierdoor kunnen de interne parameters voor de werking van de printer, zoals de parameters voor de snelheid en de fusertemperatuur, beter worden afgestemd op het materiaal dat moet worden ingevoerd. Zo kan voor een briefhoofd bijvoorbeeld een lagere fusertemperatuur beter zijn om te voorkomen dat de inkt uitloopt.  Opmerking: Gebruikerstypen worden alleen weergegeven indien opgeslagen op de host-pc/server.
TRAY1 MEDIaweIGHT (Mediagewicht lade)	LICHT <b>GEMIDDELD</b> ZWAAR	Hiermee stelt u de printer in voor het gewicht van het papier in deze lade.
TRAY2 PAPERSIZE (PAPIER- FORMAAT LADE 2)	<b>A4</b> /A5/ B5/ LEGAL14/ LEGAL13.5/ LEGAL13/LETTER/ EXECUTIVE AANGEPAST	Hiermee selecteert u het papierformaat dat in lade 2 (de onderste lade, als deze is geïnstalleerd) is geplaatst. Zie voor de instelling AANGEPAST de opties X-afmeting en Y-afmeting verderop in deze tabel.

ITEM	INSTELLINGEN	BESCHRIJVING
TRAY2 MEDIATYPE (MEDIASOORT LADE 2)	<b>GEWOON</b> BRIEFHOOFD BAND HERGEBRUIKT RUW GLANZEND KARTON USER TYPE 1 USER TYPE 2 USER TYPE 3 USER TYPE 4 USER TYPE 5	Hiermee selecteert u het type media dat in deze lade is geplaatst (indien geïnstalleerd). Hierdoor kunnen de interne parameters voor de werking van de printer, zoals de parameters voor de snelheid en de fusertemperatuur, beter worden afgestemd op het materiaal dat moet worden ingevoerd. Zo kan voor een briefhoofd bijvoorbeeld een lagere fusertemperatuur beter zijn om te voorkomen dat de inkt uitloopt.  Opmerking: Gebruikerstypen worden alleen weergegeven indien opgeslagen op de host-pc/server.
TRAY2 MEDIAWEIGHT (MEDIA- GEWICHT LADE 2)	<b>LICHT</b> <b>GEMIDDELD</b> <b>ZWAAR</b> ULTRA HEAVY (Extra zwaar)	Hiermee stelt u de printer in voor het gewicht van het papier in deze lade (indien geïnstalleerd).
PAPIER- FORMAAT UNIVERSELE LADE	LETTER EXECUTIVE LEGAL14 LEGAL13.5 LEGAL13 <b>A4 / A5 / A6 / B5</b> AANGEPAST ENVELOP COM-9 COM-10- ENVELOPPE ENVELOP MONARCH ENVELOP DL ENVELOP C5	Hiermee selecteert u het papierformaat dat moet worden ingevoerd vanuit de universele lade. Zie voor de instelling AANGEPAST de opties X-afmeting en Y-afmeting verderop in deze tabel.
MEDIATYPE UNIVERSELE LADE	<b>GEWOON</b> BRIEFHOOFD TRANSPARANTEN ETIKETTEN BAND HERGEBRUIKT KAARTLADE RUW GLANZEND USER TYPE 1 USER TYPE 2 USER TYPE 3 USER TYPE 4 USER TYPE 5	Hiermee selecteert u het type media dat moet worden ingevoerd vanuit de universele lade zodat in de printer de interne instellingen kunnen worden aangepast aan het geselecteerde type media.

ITEM	INSTELLINGEN	BESCHRIJVING
MEDIAGEWICHT UNIVERSELE LADE	LICHT <b>MEDIUM</b> ZWAAR ULTRA HEAVY (Extra zwaar)	Hiermee selecteert u het mediumgewicht dat moet worden ingevoerd vanuit de universele lade.
MAATEENHEID	<b>MILLIMETER</b> INCH	Hiermee selecteert u de maateenheid.
X-AFMETING	64- <b>210</b> -216 MILLIMETER	Hiermee selecteert u de breedte van het papier die bij de instelling AANGEPAST is gedefinieerd en waarnaar in de instellingen voor Papierformaat hiervoor wordt verwezen.
Y-AFMETING	127-148- <b>297</b> -1220 MILLIMETER	Hiermee selecteert u de lengte van het papier die bij de instelling AANGEPAST is gedefinieerd en waarnaar bij de instellingen voor Papierformaat hiervoor wordt verwezen. In de universele lade kan voor het afdrukken van banners afdruk materiaal worden geladen met een lengte van maximaal 1220 mm.

## MENU KLEUR

De printer past op gezette tijden automatisch de kleurbalans en de dichtheid aan om de uitvoer te optimaliseren voor helderwit papier dat wordt bekeken bij daglicht. Met de items in dit menu kunt u de standaardinstellingen voor een speciale of bijzonder complexe afdruktaak wijzigen.

ITEM	INSTELLINGEN	BESCHRIJVING
DENSITY CONTROL (Controle van de dichtheid)	<b>AUTO (AUTOMATISCH)</b> Handmatig	Als deze optie is ingesteld op AUTOMATISCH, wordt de afdrumdichtheid automatisch aangepast als de printer wordt ingeschakeld, als er een nieuwe image drum of tonercartridge wordt geïnstalleerd en na 100, 300 en 500 afdrukken. Als de teller tijdens een afdruktaak de waarde 500 bereikt, wordt de afdrumdichtheid pas aangepast als de taak is voltooid. Dit duurt maximaal 55 seconden. Als de optie is ingesteld op handmatig, wordt de afdrumdichtheid alleen aangepast als dit door het volgende menu-item wordt geïnitieerd.
DICHTHEID AANPASSEN	<b>UITVOEREN</b>	Kies deze optie om aanpassing van de kleurintensiteit te activeren.
KLEURBALANS	PRINT PATTERN (Afdrukpatroon)	Als u deze optie selecteert, wordt er een kleurpatroon afgedrukt aan de hand waarvan u de kleurbalans kunt aanpassen.
C HIGHLIGHT C MID-TONE C DARK M HIGHLIGHT M MID-TONE M DARK Y HIGHLIGHT Y MID-TONE Y DARK K HIGHLIGHT K MID-TONE K DARK	-3~0~+3 -3~0~+3 -3~0~+3 -3~0~+3 -3~0~+3 -3~0~+3 -3~0~+3 -3~0~+3 -3~0~+3 -3~0~+3 -3~0~+3 -3~0~+3	Hiermee past u de afbeeldingdichtheid aan van elke kleurcomponent (cyaan, magenta, geel en zwart). De normale instelling is 0.

ITEM	INSTELLINGEN	BESCHRIJVING
C DARKNESS (Donkerte C) M DARKNESS (Donkerte M) Y DARKNESS (Donkerte Y) K DARKNESS (Donkerte K)	-3~0~+3 -3~0~+3 -3~0~+3 -3~0~+3	Hiermee past u de donkerte aan van elke kleurcomponent (cyaan, magenta, geel en zwart). De normale instelling is 0.
REGISTRATIE AANPASSEN	UITVOEREN	Hiermee wordt automatisch de aanpassing van de kleurregistratie uitgevoerd. Normaal wordt deze aanpassing uitgevoerd wanneer de printer wordt ingeschakeld en wanneer de kap aan de bovenzijde van de printer wordt geopend en weer wordt gesloten. Bij dit proces worden de beelden in cyaan, magenta en geel nauwkeurig uitgelijnd ten opzichte van het beeld in zwart.
C REG FINE AJST M REG FINE AJST Y REG FINE AJST	-3~0~+3 -3~0~+3 -3~0~+3	Hiermee voert u een fijne aanpassing van de beeldtiming uit in verhouding tot de zwarte beeldcomponent.
INK SIMULATION (Inktsimulatie)	<b>UIT</b> SWOP (Wisselen) EUROSCALE (Euroschaal) JAPAN	Hiermee selecteert u een van de industriestandaarden voor kleurmonsters. Opmerking: Deze functie geldt alleen voor PS-modellen.
UCR	<b>LAAG</b> GEMIDDELD HIGH (Hoog)	Hiermee kiest u de limiet van de tonerlaagdikte. Als het papier bij donkere afdrucken krult, kunt u MEDIUM of LICHT kiezen. Dit helpt krulling te voorkomen.
CMY 100% DENSITY (CMY 100% dichtheid)	<b>UITSCHAKELN</b> INSCHAKELN	Als de optie is ingeschakeld, worden zwarte gebieden met 100% C, M en Y gemaakt in plaats van met zwart. Dit levert een glanzender eindresultaat op.

ITEM	INSTELLINGEN	BESCHRIJVING
CMYK CONVERSIE	<b>AAN</b> OFF	Als u dit instelt op "UIT", wordt het conversieproces van CMYK-gegevens vereenvoudigd, waardoor de verwerkingstijd afneemt.  Deze instelling wordt genegeerd wanneer u de functie Inkt simulatie gebruikt.  Opmerking: Deze functie geldt alleen voor PS-modellen.

## MENU SYSTEEMCONFIGURATIE

Via dit menu kunt u de algemene printerinstellingen aan uw voorkeuren aanpassen.

ITEMS	INSTELLINGEN	BESCHRIJVING
POWER SAVE DELAY TIME (WACHTTIJD ENERGIESPAAR STAND)	5 MIN 15 MIN <b>30 MIN</b> 60 MIN 240 MIN	Hiermee stelt u in na hoeveel tijd een inactieve printer automatisch overschakelt naar de energiebesparende modus. In deze modus wordt het energieverbruik verminderd tot een niveau dat minimaal vereist is om de printer te laten werken en gegevens te kunnen ontvangen. Als er een taak naar de printer wordt verzonden, heeft de printer een opwarmtijd nodig van ongeveer 1 minuut voordat met het afdrukken kan worden begonnen.
PERSONALITY	<b>AUTO (AUTOMATISCH)</b> PCL IBM PPR III XL EPSON FX PS3 EMULATION (PS3-emulatie)	Met deze optie selecteert u welke industriestandaard er voor emulatie op de printer moet worden gebruikt. Als u deze optie instelt op AUTO, worden de ontvangen gegevens bekeken en wordt automatisch voor elke afdruktaak die wordt ontvangen, de juiste emulatie geselecteerd.
PARA PS-PROTOCOL	RAW (Ruw) <b>ASCII</b>	Hiermee selecteert u de PostScript-gegevensindeling voor de parallelle poort.
USB PS PROTOCOL	<b>RAW</b> ASCII	Hiermee selecteert u de PostScript-gegevensindeling voor de USB-poort.

ITEMS	INSTELLINGEN	BESCHRIJVING
NET PS PROTOCOL	<b>RAW</b> ASCII	Hiermee selecteert u de PostScript-gegevensindeling voor de netwerkpoort.
WISABERE WAARSCH.	<b>ONLINE</b> TAAK	Als u deze optie instelt op ONLINE, kunnen niet-kritische waarschuwingen, zoals verzoeken om een ander papierformaat, worden genegeerd door op de knop <b>ONLINE</b> te drukken. Als u de optie instelt op Taak, worden de waarschuwingen gewist als de afdruktaak wordt hervat.
AUTO CONTINUE (Automatisch doorgaan)	AAN <b>UIT</b>	Hiermee bepaalt u of de printer zich automatisch herstelt als zich een geheugenoverflow voordoet.
HANDMATIGE TIME-OUT	OFF 30 <b>60</b>	Hiermee geeft u op hoeveel seconden de printer moet wachten op papier voordat de afdruktaak wordt geannuleerd.
WAIT TIMEOUT (WACHTTIJD)	5~ <b>40</b> ~300, UIT	Hiermee geeft u op hoeveel seconden de printer moet wachten voordat de uitvoer van de pagina wordt geforceerd als de gegevensontvangst wordt onderbroken. In de modus voor PostScript-emulatie wordt de taak geannuleerd na de ingestelde time-out.
TONER BIJNA OP	<b>DOORGAAN</b> STOPPEN	Hiermee geeft u aan of de printer moet doorgaan met afdrukken, zelfs als wordt gedetecteerd dat de toner bijna op is.
OPHEFFING PAPIERSTORING	<b>AAN</b> UIT	Hiermee geeft u aan of de printer een herstelactie moet uitvoeren na een papierstoring. Als u deze optie instelt op AAN, probeert de printer de pagina's die door de papierstoring verloren zijn gegaan, opnieuw af te drukken als het vastgelopen papier is verwijderd.

ITEMS	INSTELLINGEN	BESCHRIJVING
ERROR REPORT (FOUTEN- RAPPORT)	AAN <b>UIT</b>	Als deze optie is ingeschakeld, zal de printer foutgegevens afdrukken wanneer zich een fout met de PostScript-emulatie voordoet.  Opmerking: Geldt alleen voor PS en PCL XL.

## PCL-EMULATIE

In dit menu kunt u de instellingen selecteren die van kracht zijn als de printer in de PCL-emulatiemodus werkt.

ITEMS	INSTELLINGEN	BESCHRIJVING
FONT BRON	<b>INGEBOUWD / RESIDENT2 GELADEN</b>	Hiermee geeft u de locatie op van het standaard PCL-lettertype. Normaal zal dit een intern lettertype zijn, tenzij er extra lettertypen zijn geïnstalleerd in de ROM-uitbreidingsleuf of er extra lettertypen zijn geladen naar het RAM-geheugen als permanente lettertypen.
FONT No. (Lettertype- nummer)	<b>IO/ C001 / S001</b>	Hiermee stelt u het huidige nummer van het standaardlettertype in van de bron die momenteel is geselecteerd. Dit kan intern (I), ROM-sleuf (C) of geladen (S) zijn.
FONT PITCH (Breedte lettertype)	0,44 CPI <b>10,00 CPI~</b> 99,99 CPI	Hiermee stelt u de tekenbreedte in van het PCL-standaardlettertype in tekens per inch (CPI).  Het standaardlettertype heeft een vaste breedte en is een schaalbaar lettertype. De waarde wordt weergegeven tot op de tweede plaats achter de komma.  Wordt alleen weergegeven wanneer het lettertype dat bij Font NO (Nee) is geselecteerd, een vast, schaalbaar lettertype is.
FONT HEIGHT (Hoogte lettertype)	4.00 PUNTS~ <b>12.00 PUNTS~</b> 999.75 PUNTS	De puntgrootte van het geselecteerde lettertype.  De waarde wordt weergegeven tot op de tweede plaats achter de komma.



ITEMS	INSTELLINGEN	BESCHRIJVING
SYMBOL SET (Symbolset)	<b>PC-8</b> (Alleen de standaardsymbolset wordt weergegeven)	PCL-symbolset. Als de bron en het nummer van het lettertype worden gewijzigd in waarden die de geselecteerde symbolset niet ondersteunt, moeten de bron en het nummer worden gewijzigd in een beschikbare symbolset voor dat lettertype.
A4 PRINT WIDTH (Afdrukbreedte A4)	<b>78 KOLOMMEN</b> 80 COLUMN (80 kolommen)	Hiermee stelt u het aantal kolommen in, afhankelijk van de instelling voor automatische regelvoer voor A4-papier in PCL. Dit is de waarde als de modus Auto CR/LF (Automatische wagnerugloop/regelvoer is ingesteld op OFF (Uit) met het 10CPI-teken.
WHITE PAGE SKIP (Witte pagina's overslaan)	<b>UIT / AAN</b>	Hiermee selecteert u of lege pagina's moeten worden afgedrukt of niet.
CR FUNCTION (CR-functie)	<b>CR / CR+LF</b>	Hiermee selecteert u of een ontvangen teken voor wagnerugloop (0Dh) ook regelvoer als resultaat heeft.
LF FUNCTION (LF-functie)	<b>LF / LF+CR</b>	Hiermee selecteert u of een ontvangen teken voor regelvoer (0Ah) ook een wagnerugloop als resultaat heeft.
PRINT MARGIN (Afdrukmarke)	<b>NORMAAL</b> 1/5 INCH 1/6 INCH	Hiermee stelt u het niet-afdrukbare gebied van de pagina in. NORMAL is compatibel met PCL.
TRUE BLACK (Echt zwart)	<b>UIT / AAN</b>	Hiermee selecteert u of zwarte beeldgegevens moeten worden afgedrukt met zwarte toner (ON, Aan) of met 100% CMY (OFF, Uit). (Alleen geldig in de modus PCL-emulatie.)
PEN DIKTE AFST	<b>AAN/UIT</b>	
CAS-ID. NO (Nee)	MP TRAY 1-4-59	

## PPR EMULATIE

In dit menu beheert u de instellingen die van toepassing zijn wanneer de printer werkt in de PPR-emulatiemodus.

ITEM	INSTELLINGEN	BESCHRIJVING
TEKENBREEDTE	<b>10 CPI</b> ; 12 CPI; 17 CPI; 20 CPI; PROPORTIONEEL	Geeft de tekenbreedte in IBM PPR-emulatie aan.
FONT CONDENSE	<b>12CPI - 20CPI</b> ; 12CPI - 12CPI	Geeft een breedte van 121 CPI voor de modus Condense aan.
CHARACTER SET	Set 1; <b>Set 2</b>	Hiermee geeft u een tekenset op.
SYMBOL SET (Symboolset)	IBM 437 (Alleen de standaardsymboolset wordt weergegeven)	Hiermee geeft u een symboolset op.
LETTER O STYLE	<b>Uitschakelen</b> ; Inschakelen	Hiermee geeft u de stijl aan die 9BH door de letter o en 9DH door een nul vervangt.
ZERO CHARACTER	<b>Normaal</b> ; Slashed	Hiermee stelt u de nul in met of zonder slash.
LINE PITCH	<b>6 LPI</b> ; 8 LPI	Hiermee geeft u de regelafstand aan.
WHITE PAGE SKIP (Witte pagina's overslaan)	<b>UIT</b> / AAN	Hiermee selecteert u of lege pagina's moeten worden afgedrukt of niet.
CR FUNCTION (CR-functie)	<b>CR</b> / CR+LF	Hiermee selecteert u of een ontvangen teken voor wagenterugloop (0Dh) ook regelinvoer als resultaat heeft.
LF FUNCTION (LF-functie)	<b>LF</b> / LF+CR	Hiermee selecteert u of een ontvangen teken voor regelinvoer (0Ah) ook een wagenterugloop als resultaat heeft.
LINE LENGTH	<b>80 COLUMN</b> ; 136 COLUMN	Hiermee geeft u het aantal tekens per regel op.
FORM LENGTH	11 inch; <b>11.7 inch</b> 12 inch	Hiermee geeft u de papierlengte op.

ITEM	INSTELLINGEN	BESCHRIJVING
TOF POSITION	<b>0.0 INCH</b> - 1.0 inch	Hiermee geeft u de afstand van de afdruk tot de bovenrand van het papier aan.
LEFT MARGIN	<b>0.0 inch</b> - 1.0 inch	Hiermee geeft u de afstand van de afdruk tot de linkerkant van het papier aan.
FIT TO LETTER	<b>Uitschakelen;</b> Inschakelen	Hiermee stelt u de afdrukmodus zodanig in dat afdrukgegevens van het equivalent van 11 inch (66 regels) in het afdrukgebied van het formaat LETTER kunnen worden ingepast.
TEKSTHOOGTE	<b>Hetzelfde;</b> Verschillend	Hiermee stelt u de tekenhoogte in. HETZELFDE: dezelfde hoogte, ongeacht CPI. VERSCHILLENDE: de tekenhoogte varieert naar gelang CPI.

## FX EMULATIE

In dit menu kunt u de instellingen selecteren die van kracht zijn als de printer in de FX-emulatiemodus werkt.

ITEM	INSTELLINGEN	BESCHRIJVING
TEKENBREEDTE	<b>10 CPI;</b> 12 CPI; 17 CPI; 20 CPI; PROPORTIONEEL	Geeft de tekenbreedte in deze emulatie aan.
CHARACTER SET	Set 1; <b>Set 2</b>	Hiermee geeft u een tekenset op.
SYMBOL SET (Symboolset)	<b>IBM 437</b> (Alleen de standaardsymboolset wordt weergegeven)	Hiermee geeft u een symboolset op.
LETTER O STYLE	<b>Uitschakelen;</b> Inschakelen	Hiermee geeft u de stijl aan die 9BH door de letter o en 9DH door een nul vervangt.
ZERO CHARACTER	<b>Normaal;</b> Slashed	Hiermee stelt u de nul in met of zonder slash.
LINE PITCH	<b>6 LPI;</b> 8 LPI	Hiermee geeft u de regelafstand aan.

ITEM	INSTELLINGEN	BESCHRIJVING
WHITE PAGE SKIP (Witte pagina's overslaan)	<b>UIT</b> / AAN	Hiermee selecteert u of lege pagina's moeten worden afgedrukt of niet.
CR FUNCTION (CR-functie)	<b>CR</b> / CR+LF	Hiermee selecteert u of een ontvangen teken voor wagenterugloop (0Dh) ook regel invoer als resultaat heeft.
LINE LENGTH	<b>80 COLUMN</b> ; 136 COLUMN	Hiermee geeft u het aantal tekens per regel op.
FORM LENGTH	11 inch; <b>11.7 inch</b> ; 12 inch	Hiermee geeft u de papierlengte op.
TOF POSITION	<b>0.0 inch</b> - 1.0 inch	Hiermee geeft u de afstand van de afdruk tot de bovenrand van het papier aan.
LEFT MARGIN	<b>0.0 inch</b> - 1.0 inch	Hiermee geeft u de afstand van de afdruk tot de linkerkant van het papier aan.
FIT TO LETTER	<b>Uitschakelen</b> ; Inschakelen	Hiermee stelt u de afdrukmodus zodanig in dat afdrukgegevens van het equivalent van 11 inch (66 regels) in het afdrukgebied van het formaat LETTER kunnen worden ingepast.
TEKSTHOOGTE	<b>Hetzelfde</b> ; Verschillend	Hiermee stelt u de tekenhoogte in. <b>HETZELFDE</b> : dezelfde hoogte, ongeacht CPI. <b>VERSCHILLENDE</b> : de tekenhoogte varieert naar gelang CPI.

## MENU PARALLEL

In dit menu wijzigt u de werking van de parallele gegevensinterface van de printer.

ITEM	INSTELLINGEN	BESCHRIJVING
PARALLEL	<b>INSCHAKELEN / UITSCHAKELEN</b>	Hiermee schakelt u de parallele poort in of uit.
BIDIRECTIONEEL	<b>INSCHAKELEN / UITSCHAKELEN</b>	Hiermee schakelt u de bidirectionele functie van de parallele interface in of uit.
ECP	<b>INSCHAKELEN / UITSCHAKELEN</b>	Poort voor uitgebreide mogelijkheden; schakelt deze functie in/uit.
ACK WIDTH (ACK-breedte)	<b>SMAL/ MEDIUM/ BREED</b>	Hiermee stelt u de AVVCK-breedte voor compatibele ontvangst in. <b>= 0,5 <math>\mu</math>s</b> = 1,0 $\mu$ s = 3,0 $\mu$ s
ACK/BUSY TIMING	<b>ACK IN BUSY / ACK WHILE BUSY</b>	Hiermee stelt u de volgorde in waarin het BUSY- en ACK-sigitaal voor compatibele ontvangst worden uitgevoerd.
I-PRIME	<b>UITSCHAKELEN / 3<math>\mu</math>sec/50<math>\mu</math>sec</b>	Hiermee stelt u de tijd in om het I-prime-sigitaal in of uit te schakelen.
OFFLINE RECEIVE	<b>INSCHAKELEN / UITSCHAKELEN</b>	Voor het in- en uitschakelen van deze functie. Bij Inschakelen behoudt de interface een status 'ontvangst mogelijk', zelfs wanneer u overgaat op Offline. De interface verzendt het BUSY-sigitaal alleen wanneer de ontvangstbuffer vol is, of bij een serviceoproep.

## MENU USB

Via dit menu kunt u de werking bepalen van de USB-gegevensinterface van de printer.

ITEM	INSTELLINGEN	BESCHRIJVING
USB	<b>INSCHAKELEN / UITSCHAKELEN</b>	Hiermee schakelt u de USB-poort in of uit.
SOFTWARE-MATIG OPNIEUW INSTELLEN	INSCHAKELEN / <b>UITSCHAKELEN</b>	Hiermee schakelt u de opdracht Softwarematig opnieuw instellen in of uit.
SNELHEID	12 / <b>480</b> Mps	Hiermee selecteert u de interfacesnelheid.
OFFLINE RECEIVE	INSCHAKELEN / <b>UITSCHAKELEN</b>	OFFLINE RECEIVE.
SERIENUMMER	<b>INSCHAKELEN / UITSCHAKELEN</b>	Hiermee geeft u aan of een USB-serienummer moet worden INGESCHAKELD of UITGESCHAKELD. Het USB-serienummer wordt gebruikt om het USB-apparaat te identificeren dat op uw pc is aangesloten.

---

### *OPMERKING*

*Wanneer u instellingen in het USB-menu hebt gewijzigd, zet u de printer UIT en vervolgens weer AAN.*

---

## MENU NETWORK (MENU NETWORK)

In dit menu kunt u instellen hoe de 10Base-T/100Base-TX-netwerkkinterface van de printer functioneert.

ITEM	INSTELLINGEN	BESCHRIJVING
TCP/IP	<b>INSCHAKELEN</b> / UITSCHAKELEN	Hiermee schakelt u dit netwerkprotocol in of uit.
IP VERSION	<b>IP V4</b> /  IPV 4 en V6 IPV 6	Hiermee stelt u de IP-versie in. Werkt alleen met IPv4 (niet geldig voor IPv6). Werkt met IPv4 en IPv6. Werkt alleen met IPv6 (niet geldig voor IPv4).
NETBEUI	<b>INSCHAKELEN</b> / UITSCHAKELEN	Hiermee schakelt u dit netwerkprotocol in of uit.
NETWARE	<b>INSCHAKELEN</b> / UITSCHAKELEN	Hiermee schakelt u dit netwerkprotocol in of uit.
ETHERTALK	<b>INSCHAKELEN</b> / UITSCHAKELEN	Hiermee schakelt u dit netwerkprotocol in of uit.
FRAME TYPE	<b>AUTO</b> / 802.2 / 802.3 / ETHERNET II / SNAP	Hiermee selecteert u het Ethernet MAC layer-frametype.
IP ADDRESS SET (IP-adresset)	<b>AUTOMATISCHE</b> / HANDMATIG	Hiermee geeft u op of het IP-adres automatisch (DHCP) of handmatig wordt toegewezen.
IP ADDRESS (IP-adres)	xxx.xxx.xxx.xxx	Het huidige IP-adres dat is toegewezen. Als u dit adres wilt wijzigen, drukt u op <b>ENTER</b> en gebruikt u de toetsen +/- om het 1e cijferblok te wijzigen en drukt u opnieuw op <b>ENTER</b> om naar het volgende cijferblok te gaan. Als u het 4e cijferblok hebt ingesteld, drukt u nogmaals op <b>ENTER</b> om het nieuwe adres te registreren.
SUBNET MASK (Subnetmasker)	xxx.xxx.xxx.xxx	Het huidige subnetmasker dat is toegewezen. Als u dit adres wilt wijzigen, volgt u de procedure die hiervoor werd beschreven.
GATEWAY ADDRESS (Gateway-adres)	xxx.xxx.xxx.xxx	Het huidige gateway-adres dat is toegewezen. Als u dit adres wilt wijzigen, volgt u de procedure die hiervoor werd beschreven.

ITEM	INSTELLINGEN	BESCHRIJVING
WEB	<b>INSCHAKELEN / UITSCHAKELEN</b>	Hiermee schakelt u de voorziening Web config. in of uit.
TELNET	<b>INSCHAKELEN / UITSCHAKELEN</b>	Hiermee schakelt u de voorziening Telnet config. in of uit.
FTP	<b>INSCHAKELEN / UITSCHAKELEN</b>	Hiermee schakelt u communicatie via FTP in of uit.
SNMP	<b>INSCHAKELEN / UITSCHAKELEN</b>	Hiermee schakelt u het SNMP-protocol in of uit.
NETWORK SCALE	<b>NORMAAL / KLEIN</b>	<p>Hiermee selecteert u het netwerkformaat.</p> <p>Wanneer NORMAAL is geselecteerd, werkt de printer effectief, zelfs indien aangesloten op een hub met een 'spanning tree'-functie. De opstarttijd van de printer is echter langer als de computers zijn aangesloten met twee of drie kleine LAN's.</p> <p>Wanneer KLEIN is geselecteerd, kunnen de computers twee of drie kleine LAN's tot een groot LAN dekken, maar werken ze mogelijk niet effectief indien aangesloten op een HUB die een 'spanning tree'-functie heeft.</p>
HUB LINK SETTING (Hublink-instellingen)	<b>AUTO NEGOTIATE (Automatisch onderhandelen)</b> 100BASE-TX FULL 100BASE-TX HALF 10BASE-T FULL 10BASE-T HALF	<p>Hiermee stelt u full of half duplex in voor de communicatie via een netwerkhub.</p> <p>Wanneer AUTO is ingesteld, vindt de onderhandeling automatisch plaats.</p>
FACTORY DEFAULTS	UITVOEREN	Hiermee laadt u opnieuw de instellingen die de eenheid had toen deze door de fabrikant was ingesteld.



## MENU GEHEUGEN

In dit menu stelt u de voorwaarden in voor toewijzing van het geheugen aan buffer en resource.

ITEM	INSTELLINGEN	BESCHRIJVING
RECEIVE BUF SIZE (Buffergrootte voor ontvangen)	<b>AUTO</b> 0,5 MB 1 MB 2 MB 4 MB 8 MB 16 MB 32 MB	Hiermee stelt u de grootte van de ontvangstbuffer in.
RESOURCE BEWAREN	AUTO (AUTOMATISCH) <b>UIT</b> 0,5 MB 1 MB 2 MB 4 MB 8 MB 16 MB 32 MB	Hiermee stelt u de grootte van de resourceopslagruimte in.

## MENU SYSTEEMAANPASSING

**Wordt niet standard weergegeven.** Dit menu wordt alleen weergegeven indien het is ingesteld op **ENABLE** (Inschakelen) in het menu Administrator (Beheerder).

ITEM	INSTELLINGEN	BESCHRIJVING
X ADJUST (X BIJSTELLEN)	+2,0 mm ~ <b>0</b> ~ -2,0 mm	Hiermee wordt de positie van de totale afdruk in de richting loodrecht op de richting waarin het papier loopt, dat wil zeggen horizontaal, in stappen van 0,25 mm.  Delen van de afdruk die vanwege de verschuiving buiten het afdrukgebied vallen, worden bijgesneden.

ITEM	INSTELLINGEN	BESCHRIJVING
Y-POSITIE AANPASSEN	+2,0 mm ~ <b>0</b> ~ -2,0 mm	<p>Hiermee wordt de positie van de totale afdruk in de richting waarin het papier loopt, dat wil zeggen verticaal, in stappen van 0,25 mm.</p> <p>Delen van de afdruk die vanwege de verschuiving buiten het afdrukgebied vallen, worden bijgesneden.</p> <p>Correcties in een negatieve waarde worden in de PS-modus genegeerd.</p>
DUPLEX X-POS. AANP.	+2,0 mm ~ <b>0</b> ~ -2,0 mm	<p>Als de duplexoptie is geïnstalleerd wordt bij het afdrukken van de ommezijde van een duplextaak de positie van de hele afdruk bijgesteld in de richting die loodrecht staat op de richting waarin het papier loopt, dat wil zeggen horizontaal, in stappen van 0,25 mm.</p> <p>Delen van de afdruk die vanwege de verschuiving buiten het afdrukgebied vallen, worden bijgesneden.</p>
DUPLEX Y-POS. AANP.	+2,0 mm ~ <b>0</b> ~ -2,0 mm	<p>Als de duplexoptie is geïnstalleerd wordt bij het afdrukken van de ommezijde van een duplextaak de positie van de hele afdruk bijgesteld in de richting waarin het papier loopt, dat wil zeggen verticaal, in stappen van 0,25 mm.</p> <p>Delen van de afdruk die vanwege de verschuiving buiten het afdrukgebied vallen, worden bijgesneden.</p> <p>Correcties in een negatieve waarde worden in de PS-modus genegeerd.</p>
REINIGEN VAN DRUMS	Aan <b>UIT</b>	<p>Hiermee geeft u aan of de drum bij niet-actief moet worden gedraaid om horizontale witte strepen te voorkomen.</p> <p><b>LET OP: elke extra draaiing verkort de levensduur dienovereenkomstig.</b></p>

ITEM	INSTELLINGEN	BESCHRIJVING
HEX. DUMP	UITVOEREN	Hiermee worden de gegevens die van de host-pc zijn ontvangen, afgedrukt in een hexadecimale dump. Als u de voedingschakelaar uitschakelt, wordt teruggekeerd vanuit de modus Hex. Dump naar de modus Normaal.

## MENU ONDERHOUD

Via dit menu hebt u toegang tot allerlei functies voor het onderhoud van de printer.

ITEM	INSTELLINGEN	BESCHRIJVING
MENU BEGINWAARDEN	UITVOEREN	Hiermee stelt u de menu's weer in op de standaardwaarden.
MENU OPSLAAN	UITVOEREN	<p>Hiermee slaat u de huidige menu-instellingen op. Het laatst uitgevoerde menu wordt opgeslagen en het eerder opgeslagen menu wordt vervangen en gewist.</p> <p>Wanneer u op de knop ENTER drukt, wordt het volgende bevestigingsbericht weergegeven.</p> <p>"WILT U DEZE FUNCTIE UITVOEREN?" YES/NO (Ja/Nee)</p> <p>Als u NEE kiest, keert u terug naar het vorige menu.</p> <p>Als u JA kiest, worden de huidige menu-instellingen opgeslagen en verlaat u het menu.</p>

ITEM	INSTELLINGEN	BESCHRIJVING
MENU HERSTELLEN	UITVOEREN	<p>De wijzigingen in de menu-instelling worden opgeslagen.</p> <p>Wanneer u op de knop Enter drukt, wordt het volgende bevestigingsbericht weergegeven.</p> <p>ARE YOU SURE? (Weet u het zeker?) YES/NO (Ja/Nee)</p> <p>Als u NEE kiest, keert u terug naar het vorige menu. Als u JA kiest, worden de gemaakte wijzigingen opgeslagen en verlaat u het menu.</p> <p>Opmerkingen:</p> <p>U kunt dit niet doen wanneer gegevens worden afgedrukt.</p> <p>Dit menuonderdeel wordt alleen weergegeven als het menu al was opgeslagen.</p>
POWER SAVE (Energiebesparing)	<b>INSCHAKELEN /</b> <b>UITSCHAKELEN</b>	<p>Hiermee schakelt u de automatische energiebesparing in of uit. De vertraging voordat deze modus wordt gebruikt geeft u op in het menu SYSTEEMCONFIGURATIE.</p>
PAPER BLACK SETTING (Instelling zwart op papier)	-2~ <b>0</b> ~+2	<p>Deze instelling wordt gebruikt voor kleine aanpassingen als de afdrucken iets vaag zijn of kleine vlekjes of streepjes vertonen bij het afdrucken van documenten in zwart-wit op wit papier. Selecteer een hogere waarde voor afdrucken die minder vaag zijn of een lagere waarde om het aantal vlekjes of streepjes te verminderen in afdrukgebieden met een hoge dichtheid.</p>
PAPER COLOR SETTING (Instelling kleur op papier)	-2~ <b>0</b> ~+2	<p>Zoals hierboven, maar dan voor afdrucken in kleur.</p>
TRANSPR BLACK SETTING (Instelling zwart op transparanten)	-2~ <b>0</b> ~+2	<p>Zoals hierboven, maar dan voor afdrucken in zwart-wit op transparanten.</p>

ITEM	INSTELLINGEN	BESCHRIJVING
TRANSPR COLOR SETTING (Instelling kleur op transparanten)	-2~0~+2	Zoals hierboven, maar dan voor afdrucken in kleur op transparanten.
SMR-INSTELLING	-2~0~+2	Hiermee stelt u een correctiewaarde in voor een ongelijkmatige afdrukkwaliteit om afdrukvariaties te corrigeren die veroorzaakt worden door verschillen in temperatuur, vochtigheid of afdrukdichtheid/frequentie.
BG SETTING (AG-instelling)	-3~0~+3	Hiermee stelt u een correctiewaarde in voor donkere afdrukken op papier om afdrukvariaties te corrigeren die veroorzaakt worden door verschillen in temperatuur, vochtigheid of afdrukdichtheid/frequentie.

## MENU GEBRUIK

Dit menu is alleen bedoeld om informatie op te vragen en geeft een indicatie van het totale gebruik van de printer en de resterende gebruiksduur van de verbruiksmaterialen. Dit is met name handig als u niet over een volledige set vervangende verbruiksmaterialen beschikt en u wilt weten hoe snel u ze nodig hebt.

ITEM	BESCHRIJVING
TOTAAL AANTAL PAGINA'S	Geeft het totale aantal afgedrukte pagina's aan (met uitzondering van vastgelopen pagina's). <i>Opmerking: bij duplexafdrucken telt een vel als twee pagina's, dus is het totale aantal pagina's niet noodzakelijkerwijs gelijk aan het aantal pagina's dat in de laden ligt.</i>
Aantal pagina's lade 1	Dit is het totale aantal pagina's dat is ingevoerd vanuit lade1.
Aantal pagina's lade 2	Dit is het totale aantal pagina's dat is ingevoerd vanuit lade 2 (indien deze is geplaatst).
Aantal pagina's universele lade	Dit is het totale aantal pagina's dat is ingevoerd vanuit de universele lade.

ITEM	BESCHRIJVING
COLOR PAGE COUNT (Teller pagina's in kleur)	Dit is het totale aantal pagina's dat is afgedrukt in kleur.
AANTAL MONOCHROME PAGINA'S	Dit is het totale aantal pagina's dat is afgedrukt in zwart-wit.
LEVENSDUUR K-DRUM LEVENSDUUR C-DRUM LEVENSDUUR M-DRUM LEVENSDUUR Y-DRUM	Dit is de resterende gebruiksduur in procenten van deze verbruiksmaterialen.
RESTEREND LEVENSD. BAND	Dit is de resterende gebruiksduur in procenten van de transportband.
LEVENSDUUR FUSER	Dit is de resterende gebruiksduur in procenten van de fuser.
K TONER (n.nK) C TONER (n.nK) M TONER (n.nK) Y TONER (n.nK)	Dit is het cassetteformaat en het huidige tonerniveau.

## AFDR.STATISTIEK

ITEM	INSTELLINGEN	BESCHRIJVING
WACHTWOORD	nnnn	Hiermee voert u een wachtwoord in om het menu Print Statistics (Afdrukstatistieken) te openen. Het standaardwachtwoord is "0000". <i>Opmerking: De categorie "AFDR. STATISTIEK." wordt niet weergegeven bij het afdrukken als de statistiekfunctie niet wordt ondersteund.</i>
AFDR. STATISTIEK	INSCHAKELEN / <b>UITSCHAKELEN</b>	Hiermee drukt u een lijst met taken af die op deze printer zijn uitgevoerd.

ITEM	INSTELLINGEN	BESCHRIJVING
LOG SIZE (LOGFORMAAT)	1 ~ 30 ~ 100	Hiermee geeft u het maximum aantal gegevens op dat voor de geschiedenis van de afrukgegevens wordt bewaard. Als de totale gegevensgeschiedenis hoger is dan de ingestelde waarde, worden de gegevens bijgewerkt in oplopende volgorde. <i>Opmerking: er moet een vaste schijf zijn aangesloten.</i>
RESET TELLER	UITVOEREN	Hiermee stelt u de teller op nul in.
VER. WACHTWOORD		Hiermee kunt u het wachtwoord wijzigen.
NIEUW WACHTWOORD	****	Hiermee stelt u een nieuw wachtwoord in.
CONTROLLEREN	****	Hiermee controleert u de wijziging.

## HET MENU ADMINISTRATOR

**Dit menu is alleen toegankelijk voor systeembeheerders.**

Als u dit menu wilt openen, houdt u de knop **ENTER** ingedrukt terwijl u de printer **inschakelt**.

Dit menu is alleen **Engelstalig**.

ITEM	INSTELLINGEN	BESCHRIJVING
WACHTW. INVOEREN	xxxxxxxxxxxx	Geef een wachtwoord op om toegang te krijgen tot het menu Admin. Het wachtwoord moet minimaal uit 6 en maximaal uit 12 (alfa) numerieke tekens bestaan (of een combinatie hiervan). De standaardwaarde is "aaaaaa". De printer wordt na het menu ADMIN opnieuw gestart.

ITEM	INSTELLINGEN	BESCHRIJVING
OP MENU/ ALL CATEGORY (Alle categorieën)	<b>ENABLE (Inschakelen)</b> DISABLE (Uitschakelen)	Hiermee stelt u een geldige of ongeldige voorwaarde (ENABLE/DISABLE) voor alle categorieën in het menu USERS (Gebruikers) in.  Als u DISABLE (Uitschakelen) kiest, wordt het menu USERS (Gebruikers), met uitzondering van het menu PRINTJOB (Afdruktaak), niet weergegeven.
MENU OP / MENU PRINT JOBS	<b>ENABLE (Inschakelen)</b> DISABLE (Uitschakelen)	Hiermee stelt u een geldige of ongeldige voorwaarde (ENABLE/DISABLE) voor de categorie van het menu PRINT JOB (Afdruktaak) in.  Als u DISABLE (Uitschakelen) kiest, wordt de categorie van het menu PRINT JOB (Afdruktaak) van het menu USERS (Gebruikers) niet weergegeven.
MENU OP/ MENU INFORMATION (Informatie)	<b>ENABLE (Inschakelen)</b> DISABLE (Uitschakelen)	Hiermee stelt u een geldige of ongeldige voorwaarde (ENABLE/DISABLE) voor de categorie van het menu INFORMATION (Informatie) in.  Als u DISABLE (Uitschakelen) kiest, wordt de categorie van het menu INFORMATION (Informatie) van het menu USERS (Gebruikers) niet weergegeven.
MENU OP, MENU SHUTDOWN (Afsluiten)	<b>ENABLE (Inschakelen)</b> DISABLE (Uitschakelen)	Hiermee stelt u een geldige of ongeldige voorwaarde (ENABLE/DISABLE) voor de categorie van het menu SHUTDOWN (Afsluiten) in.  Als u DISABLE (Uitschakelen) kiest, wordt de categorie van het menu SHUTDOWN (Afsluiten) van het menu USERS (Gebruikers) niet weergegeven.
MENU OP MENU PRINT (AFDRUKKEN)	<b>ENABLE (Inschakelen)</b> DISABLE (Uitschakelen)	Hiermee stelt u een geldige of ongeldige voorwaarde (ENABLE/DISABLE) voor de categorie van het menu PRINT (Afdrukken) in.  Als u DISABLE (Uitschakelen) kiest, wordt de categorie van het menu PRINT (Afdrukken) van het menu USERS (Gebruikers) niet weergegeven.



ITEM	INSTELLINGEN	BESCHRIJVING
MENU OP MENU MEDIA (MATERIAAL)	<b>ENABLE (Inschakelen)</b> DISABLE (Uitschakelen)	Hiermee stelt u een geldige of ongeldige voorwaarde (ENABLE/DISABLE) voor de categorie van het menu MEDIA (Materiaal) in. Als u DISABLE (Uitschakelen) kiest, wordt de categorie van het menu MEDIA (Materiaal) van het menu USERS (Gebruikers) niet weergegeven.
MENU OP / MENU COLOR (KLEUR)	<b>ENABLE (Inschakelen)</b> DISABLE (Uitschakelen)	Hiermee stelt u een geldige of ongeldige voorwaarde (ENABLE/DISABLE) voor de categorie van het menu COLOR (Kleur) in. Als u DISABLE (Uitschakelen) kiest, wordt de categorie van het menu COLOR (Kleur) van het menu USERS (Gebruikers) niet weergegeven.
OP MENU/ MENU SYS CONFIG	<b>ENABLE (Inschakelen)</b> DISABLE (Uitschakelen)	Hiermee stelt u een geldige of ongeldige voorwaarde (ENABLE/DISABLE) voor de categorie van het menu SYS.CONFIG (Systeemconfiguratie) in. Als u DISABLE (Uitschakelen) kiest, wordt de categorie SYS.CONFIG (Systeemconfiguratie) van het menu USERS (Gebruikers) niet weergegeven.
OP MENU/ PCL EMULATION	<b>ENABLE (Inschakelen)</b> DISABLE (Uitschakelen)	Hiermee stelt u een geldige of ongeldige voorwaarde (ENABLE/DISABLE) voor de categorie van het menu PCL EMULATION (PCL-emulatie) in. Als u DISABLE (Uitschakelen) kiest, wordt de categorie PCL EMULATION (PCL-emulatie) van het menu USERS (Gebruikers) niet weergegeven.
MENU OP PPR EMULATION	<b>ENABLE (Inschakelen)</b> DISABLE (Uitschakelen)	Hiermee stelt u een geldige of ongeldige voorwaarde (ENABLE/DISABLE) voor de categorie van het menu PPR EMULATION (PPR-emulatie) in. Als u DISABLE (Uitschakelen) kiest, wordt de categorie van het menu PPR EMULATION (PPR-emulatie) van het menu USERS (Gebruikers) niet weergegeven.

ITEM	INSTELLINGEN	BESCHRIJVING
FX EMULATION	<b>ENABLE (Inschakelen)</b> DISABLE (Uitschakelen)	Hiermee stelt u een geldige of ongeldige voorwaarde (ENABLE/DISABLE) voor de categorie van het menu FX EMULATION (FX-emulatie) in.  Als u DISABLE (Uitschakelen) kiest, wordt de categorie van het menu FX EMULATION (FX-emulatie) van het menu USERS (Gebruikers) niet weergegeven.
MENU PARALLEL	<b>ENABLE (Inschakelen)</b> DISABLE (Uitschakelen)	Hiermee stelt u een geldige of ongeldige voorwaarde (ENABLE/DISABLE) voor de categorie PARALLEL (Parallel) in.  Als u DISABLE (Uitschakelen) kiest, wordt de categorie PARALLEL van het menu USERS (Gebruikers) niet weergegeven.
OP MENU/ MENU USB	<b>ENABLE (Inschakelen)</b> DISABLE (Uitschakelen)	Hiermee stelt u een geldige of ongeldige voorwaarde (ENABLE/DISABLE) voor de categorie van het menu USB in.  Als u DISABLE (Uitschakelen) kiest, wordt de categorie van het menu USB van het menu USERS (Gebruikers) niet weergegeven.
OP MENU/ MENU NETWORK (NETWERK)	<b>ENABLE (Inschakelen)</b> DISABLE (Uitschakelen)	Hiermee stelt u een geldige of ongeldige voorwaarde (ENABLE/DISABLE) voor de categorie van het menu NETWORK (Netwerk) in.  Als u DISABLE (Uitschakelen) kiest, wordt de categorie van het menu NETWORK (Netwerk) van het menu USERS (Gebruikers) niet weergegeven.
OP MENU/ MENU MEMORY (GEHEUGEN)	<b>ENABLE (Inschakelen)</b> DISABLE (Uitschakelen)	Hiermee stelt u een geldige of ongeldige voorwaarde (ENABLE/DISABLE) voor de categorie van het menu MEMORY (Geheugen) in.  Als u DISABLE (Uitschakelen) kiest, wordt de categorie van het menu MEMORY (Geheugen) van het menu USERS (Gebruikers) niet weergegeven.

ITEM	INSTELLINGEN	BESCHRIJVING
OP MENU/ MENU SYS. ADJUST	<b>ENABLE (Inschakelen)</b> DISABLE (Uitschakelen)	Hiermee stelt u een geldige of ongeldige voorwaarde (ENABLE/DISABLE) voor de categorie van het menu SYS.ADJUST (Systeemaanpassing) in. Als u DISABLE (Uitschakelen) kiest, wordt de categorie van het menu SYS.ADJUST (Systeemaanpassing) van het menu USERS (Gebruikers) niet weergegeven.
OP MENU/ MENU MAINTANCE	<b>ENABLE (Inschakelen)</b> DISABLE (Uitschakelen)	Hiermee stelt u een geldige of ongeldige voorwaarde (ENABLE/DISABLE) voor de categorie van het menu MAINTENANCE (Onderhoud) in. Als u DISABLE (Uitschakelen) kiest, wordt de categorie van het menu MAINTENANCE (Onderhoud) van het menu USERS (Gebruikers) niet weergegeven.
OP MENU/ MENU USAGE (Verbruik)	<b>ENABLE (Inschakelen)</b> DISABLE (Uitschakelen)	Hiermee stelt u een geldige of ongeldige voorwaarde (ENABLE/DISABLE) voor de categorie van het menu USAGE (Verbruik) in. Als u DISABLE (Uitschakelen) kiest, wordt de categorie van het menu USAGE (Verbruik) van het menu USERS (Gebruikers) niet weergegeven.
OP MENU/ MENU JOB LOG	<b>ENABLE (Inschakelen)</b> DISABLE (Uitschakelen)	Hiermee stelt u een geldige of ongeldige voorwaarde (ENABLE/DISABLE) voor de categorie JOB LOG (Taak overzicht) in. Als u DISABLE (Uitschakelen) kiest, wordt de categorie JOB LOG (Taak overzicht) van het menu USERS (Gebruikers) niet weergegeven.
MENU CONFIG. MENU/ NEARLIFE LED (LED Bijna verstreken)	<b>ENABLE (Inschakelen)</b> DISABLE (Uitschakelen)	Hiermee schakelt u de verlichting van de voorpaneel-LED in of uit wanneer de waarschuwing "levensduur bijna verstreken" voor toner, cartridge, fuser of transportband wordt weergegeven. De LED "let op" brandt wanneer de instelling is ingeschakeld, maar brandt niet als de instelling is uitgeschakeld.

ITEM	INSTELLINGEN	BESCHRIJVING
FILE SYS MAINT1/ HDD INITIALIZE	UITVOEREN	<p>Hiermee wordt de HDD als standaardfabrieksinstelling geïnitieerd.</p> <p>De printer moet worden gepartitioneerd en geïnitieerd. Hierna wordt het volgende bericht weergegeven.</p> <p>ARE YOU SURE? (Weet u het zeker?) YES/NO (Ja/Nee)</p> <p>Als u "NO" (Nee) kiest, gaat het display terug naar het bronmenu. Als u "YES" (Ja) kiest, wordt de printer automatisch opnieuw gestart en wordt de vaste schijf geïnitieerd.</p> <p><i>Opmerking: dit item wordt alleen weergegeven als een vaste schijf is geïnstalleerd.</i></p>
FILE SYS MAINT1/ PARTITION SIZE	UITVOEREN	<p>Op het scherm wordt de partitiegrootte van de vaste schijf weergegeven.</p> <p>Opmerking: dit item wordt alleen weergegeven als een vaste schijf is geïnstalleerd.</p>
FILE SYS MAINT1/ HDD FORMATTING	<b>PCL</b> COMMON PSE	<p>Hiermee formateert u de opgegeven partitie. Druk op de knop ENTER. Het volgende bericht wordt weergegeven.</p> <p>ARE YOU SURE? (Weet u het zeker?) YES/NO (Ja/Nee)</p> <p>Als u NO (Nee) kiest, gaat het display terug naar het bronmenu. Als u "YES" (Ja) kiest, wordt de printer automatisch opnieuw gestart en wordt de opgegeven partitie geïnitieerd.</p> <p><i>Opmerking: dit item wordt alleen weergegeven als een vaste schijf is geïnstalleerd.</i></p>
FILE SYS MAINT1/ INITIALISATIE FLASH- GEHEUGEN	UITVOEREN	<p>Hiermee initialiseert u het aanwezige Flash-geheugen.</p> <p>Indien u <b>NO</b> (Nee) kiest, gaat het apparaat terug naar het bronmenu.</p> <p>Als u <b>YES</b> (Ja) kiest, wordt het apparaat automatisch opnieuw opgestart en wordt het Flash-geheugen geïnitieerd.</p>

ITEM	INSTELLINGEN	BESCHRIJVING
FILE SYS MAINTÉ2/ CHK FILE SYS	<b>ENABLE (Inschakelen)</b>  DISABLE (Uitschakelen)	<p>Wanneer u deze functie inschakelt, worden discrepanties tussen de daadwerkelijke en de weergegeven vrije ruimte van het bestandssysteem opgelost, en worden de beheergegevens (FAT-informatie) hersteld.</p> <p>Na de selectie wordt het volgende bericht weergegeven.</p> <p>ARE YOU SURE? (Weet u het zeker?)</p> <p>YES/NO (Ja/Nee)</p> <p>Als u NO (Nee) kiest, gaat het display terug naar het bronmenu. Als u "YES" (Ja) kiest, wordt de printer automatisch opnieuw gestart en wordt het bestandssysteem hersteld.</p> <p><i>Opmerking 1: het duurt een aantal seconden om deze functie te voltooiën.</i></p> <p><i>Opmerking 2: dit item wordt alleen weergegeven als een vaste schijf is geïnstalleerd.</i></p>
FILE SYS MAINTÉ2/ CHK ALL SECTORS	UITVOEREN	<p>Met deze functie kan een fout in de sectorgegevens van de vaste schijf worden hersteld, en discrepanties in het bestandssysteem die hierboven zijn vermeld.</p> <p>Geldt alleen voor de vaste schijf.</p> <p>Na de selectie wordt het volgende bericht weergegeven.</p> <p>ARE YOU SURE? (Weet u het zeker?)</p> <p>YES/NO (Ja/Nee)</p> <p>Als u NO (Nee) kiest, gaat het display terug naar het bronmenu. Als u "YES" (Ja) kiest, wordt de printer automatisch opnieuw gestart en wordt het bestandssysteem hersteld.</p> <p><i>Opmerking 1: het duurt voor een vaste schijf van 10 GB 30 à 40 minuten om deze functie te voltooiën.</i></p> <p><i>Opmerking 2: dit item wordt alleen weergegeven als een vaste schijf is geïnstalleerd.</i></p>

ITEM	INSTELLINGEN	BESCHRIJVING
FILE SYS MAINTE2/ HDD	<b>ENABLE (Inschakelen)</b> DISABLE (Uitschakelen)	<p>Als de printer niet kan starten met de geïnstalleerde vaste schijf, mogelijk vanwege een fout in de schijf, kan de printer worden gestart alsof er geen vaste schijf is geïnstalleerd door dit menuonderdeel in te stellen op "DISABLE" (Uitschakelen).</p> <p>Toegang tot de vaste schijf is in deze omstandigheid niet mogelijk aangezien er beschouwd wordt dat er geen vaste schijf in de printer is geïnstalleerd.</p> <p><i>Opmerking: dit onderdeel wordt alleen weergegeven als een vaste schijf is geïnstalleerd.</i></p>
FILE SYS MAINTE2/ HDD ERASE	UITVOEREN	<p>Met deze functie worden alle gegevens gewist die op de vaste schijf zijn opgeslagen. De gegevens kunnen niet worden hersteld. Voor het reinigen van de schijf wordt de DoD 5220.22-M-reinigingsformule gebruikt. De printer wordt na het wijzigen van het instellingenmenu opnieuw gestart.</p> <p>De voortgang van de procedure wordt als een percentage weergegeven.</p> <p>Het volgende bericht wordt weergegeven nadat u op de knop ENTER hebt gedrukt.</p> <p>ARE YOU SURE? (Weet u het zeker?) YES/NO (Ja/Nee)</p> <p>Als u NO (Nee) kiest, gaat het display terug naar het bronmenu en wordt de procedure voor het wissen van de schijf onmiddellijk na het opstarten gestart.</p>

ITEM	INSTELLINGEN	BESCHRIJVING
FILE SYS MAINTE2/ HDD ERASE	UITVOEREN	Als u YES (Ja) kiest. Het volgende bericht wordt weergegeven wanneer u op de knop CANCEL (Annuleren) drukt. CANCEL NOW? (Nu annuleren?) YES/NO (Ja/Nee) Als u NO (Nee) kiest, wordt de procedure voortgezet. Als u YES (Ja) kiest, wordt de procedure onderbroken en wordt de printer opnieuw gestart nadat de vaste schijf is geformatteerd. <i>Opmerking: dit onderdeel wordt alleen weergegeven als een vaste schijf is geïnstalleerd.</i>
FILE SYS MAINTE2/ INITIAL LOCK	<b>YES (Ja)</b> NO (Nee)	Als u "YES" (Ja) kiest, kunt u "ADMIN MENU" - "FILE SYS MAINTE1" (Menu Admin - Bestandssysteemonderhoud1) (hierboven) niet selecteren.
MENU LANGUAGE / LANGUAGE INITIALIZE	UITVOEREN	Hiermee initialiseert u het berichtbestand dat in het Flash-geheugen is geladen. Indien u NO (Nee) kiest, gaat het apparaat terug naar het bronmenu. De procedure voor het wissen van de schijf begint onmiddellijk nadat het menu en het apparaat opnieuw zijn gestart.
MENU PS / LI TRAY	<b>TYPE1</b> TYPE"	Hiermee schakelt u tussen de Postscript-typen.
MENU SIDM / MANUAL ID	0 ~ <b>2</b> ~ 9	Set up Pn specified in MANUAL by MANUAL-1 ID No.FX/PPR Emu in CSFcontrol command (ESC EM Pn).
MENU SIDM / MANUAL2 ID	0 ~ <b>3</b> ~ 9	Set up Pn specified MANUAL by MANUAL-2 ID No.FX/PPR Emu in CSF control command(ESC EM Pn).
SIDM MENU/ SIDM MP TRAY	0 ~ <b>4</b> ~ 9	Set up Pn specified TRAYO(MP Tray) by MP Tray ID No.FX/PPR Emu in CSF control command(ESC EM Pn).
SIDM MENU/ SIDM TRAY1	0 ~ <b>1</b> ~ 9	Set up Pn specified TRAY 1by Tray 1 ID No.FX/PPR Emu in CSF control command(ESC EM Pn).

ITEM	INSTELLINGEN	BESCHRIJVING
SIDM MENU/ SIDM TRAY2	0 ~ 2 ~ 5 ~9	Set up Pn specified TRAY 2 by Tray 2 ID No.FX/PPR Emu in CSF control command (ESC EM Pn).
CHANGE PASSWORD/ NEW PASSWORD	xxxxxxxxxxxx	Stel een nieuw wachtwoord in voor toegang tot het menu Admin. Het wachtwoord moet uit 6 tot 12 cijfers of alfanumerieke tekens (of een combinatie hiervan) bestaan. De standaardwaarde is "aaaaaa" De printer wordt na het menu ADMIN opnieuw gestart.
CHANGE PASSWORD/ VERIFY PASSWORD	xxxxxxxxxxxx	Verificatie van het bovenstaande wachtwoord.
PARTITION SIZE/ PCL/COMMON/ PSE	nnn% mmm% lll%	Hiermee stelt u de partitiegrootte in. nn,mm,ll moet 1~98% zijn en nn+mm+ll = 100%. Het display voor het wijzigen van de partitiegrootte knippert. Druk op de toets BACK/ENTER om de gewijzigde locatie te bevestigen. Het volgende bevestigingsbericht wordt weergegeven wanneer u op de knop ENTER in de laatste kolom drukt. ARE YOU SURE? (Weet u het zeker?) YES/NO (Ja/Nee) Als u NO (Nee) kiest, gaat het display terug naar het bronmenu. Als u YES (Ja) kiest, wordt de printer automatisch opnieuw gestart. Tegelijkertijd wordt de partitiegrootte van de vaste schijf gewijzigd en wordt de schijf geïnitieerd. (Een wijziging van de ene partitiegrootte heeft automatisch invloed op de andere partitiegrootte.)



## VERBRUIKSMATERIALEN VERVANGEN

In deze sectie wordt uitgelegd hoe u de verbruiksmaterialen vervangt als dat nodig is. Als richtlijn kunt u voor de verwachte gebruiksduur van deze materialen het volgende aanhouden:

### TONER:

#### STARTERCARTRIDGE:

Het apparaat wordt geleverd met voldoende zwarte, cyaan, magenta en gele en zwarte toner voor 2.250 A4-pagina's. Hierbij wordt de toner voor 750 A4-pagina's gebruikt om de afbeeldingstrommel te laden (er zijn dan nog 1.500 A4-pagina's met een dekking van 5% over).

#### VERVANGENDE CARTRIDGE:

DEKKING A4-PAGINA (MET DEZE KLEUR)		2.5%	5.0%	10%
Zwart	C5750	16,000	8,000	4,000
	C5950	16,000	8,000	4,000
Cyaan	C5750	4,000	2,000	1,000
	C5950	12,000	6,000	3,000
Magenta	C5750	4,000	2,000	1,000
	C5950	12,000	6,000	3,000
Geel	C5750	4,000	2,000	1,000
	C5950	12,000	6,000	3,000

### DRUMCARTRIDGE:

Ongeveer 20.000 pagina's (berekend op basis van standaardgebruik in een kantoor waarbij 20% van de afdruktaken uit slechts één pagina bestaat, 30% uit documenten van drie pagina's bestaat en 50% van de afdruktaken uit 15 pagina's of meer bestaat).

## TRANSPORTBAND:

Ongeveer 60.000 A4-pagina's.

## FUSER:

Ongeveer 60.000 A4-pagina's.

## BESTELINFORMATIE VERBRUIKMATERIALEN

ITEM	GEBRUIKSDUUR	BESTEL-NUMMER
Toner, C5950, zwart	8.000 A4 bij 5%*	43865724
Toner, C5950, cyaan	6.000 A4 bij 5%*	43865723
Toner, C5950, magenta	6.000 A4 bij 5%*	43865722
Toner, C5950, geel	6.000 A4 bij 5%*	43865721
Toner, C5750, zwart	8.000 A4 bij 5%*	43865708
Toner, C5750, cyaan	2.000 A4 bij 5%*	43872307
Toner, C5750, magenta	2.000 A4 bij 5%*	43872306
Toner, C5750, geel	2.000 A4 bij 5%*	43872305
Drumcartridge, C5950, zwart	20.000 A4-pagina's*	43870024
Drumcartridge, C5950, cyaan	20.000 A4-pagina's*	43870023
Drumcartridge, C5950, magenta	20.000 A4-pagina's*	43870022
Drumcartridge, C5950, geel	20.000 A4-pagina's*	43870021
Drumcartridge, C5750, zwart	20.000 A4-pagina's*	43870008
Drumcartridge, C5750, cyaan	20.000 A4-pagina's*	43870007
Drumcartridge, C5750, magenta	20.000 A4-pagina's*	43870006
Drumcartridge, C5750, geel	20.000 A4-pagina's*	43870005
Fuser	60.000 A4-pagina's*	43853103
Transportband	60.000 A4 bij 3 per taak	43347602

\* Gemiddelde gebruiksduur: 20% pagina's bij continu afdrucken, 50% pagina's bij 3 pagina's per taak en 30% pagina's bij 1 pagina per taak.

**Gebruik alleen originele Oki-verbruiksmaterialen voor de beste afdrukkwaliteit en optimale hardwareprestaties. Niet-originele Oki-producten kunnen de prestaties van de printer nadelig beïnvloeden en uw garantie doen vervallen.**

## TONERCARTRIDGE VERVERGEN

---

### *OPMERKING*

*Wanneer op het LCD het bericht TONER BIJNA OP wordt weergegeven, of als de afdruk er vaag uitziet, opent u eerst het bovendeksel en tikt u een aantal keren op de cartridge om het tonerpoeder gelijkmatig te verdelen. Op deze manier gebruikt u uw tonercartridge optimaal.*

---

### **LET OP!**

**Om verspilling van toner en mogelijke fouten van de tonersensor te voorkomen moet u de tonercartridge(s) pas vervangen wanneer de melding 'TONER LEEG' wordt weergegeven.**

De toner die in deze printer wordt gebruikt, is een heel fijn droog poeder. De toner wordt geleverd in vier cartridges: cyaan, magenta, geel en zwart.

Zorg ervoor dat u een vel papier bij de hand hebt zodat u de gebruikte cartridge ergens op kunt zetten terwijl u de nieuwe cartridge installeert.

Gooi de oude cartridge niet zo maar weg, maar gebruik de verpakking van de nieuwe cartridge. Houdt u aan de regels, aanbevelingen enzovoort, die mogelijk van kracht zijn op het gebied van het recyclen van afval.

Als u tonerpoeder hebt gemorst, borstelt u het voorzichtig weg. Als dit niet voldoende helpt, gebruikt u een koude, vochtige doek om eventuele tonerresten te verwijderen.

Gebruik geen heet water en gebruik nooit oplosmiddelen. Dit leidt tot blijvende vlekken.

## WAARSCHUWING!

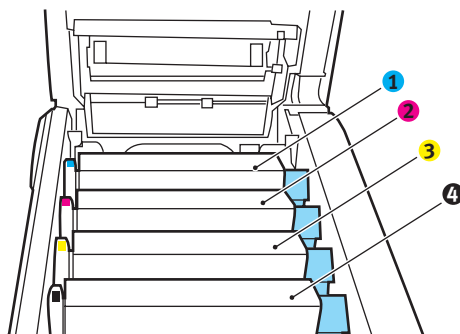
**Als u toner inademt of in uw ogen krijgt, moet u een beetje water drinken of uw ogen uitspoelen met veel koud water. Neem onmiddellijk contact op met een arts.**

1. Druk op de knop voor het openen van het printerdeksel en open het deksel volledig.

## WAARSCHUWING!

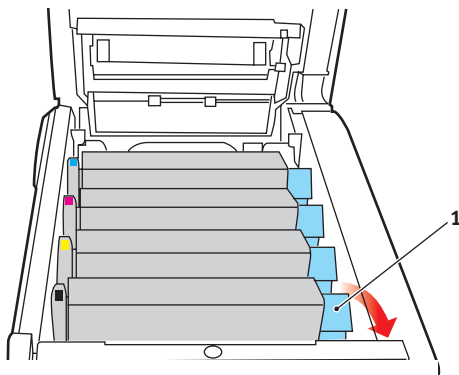
**Als de printer ingeschakeld is geweest, is de fuser heet. Dit gebied is duidelijk gemarkeerd. Raak dit gedeelte van de printer niet aan.**

2. Let op de posities van de vier cartridges.

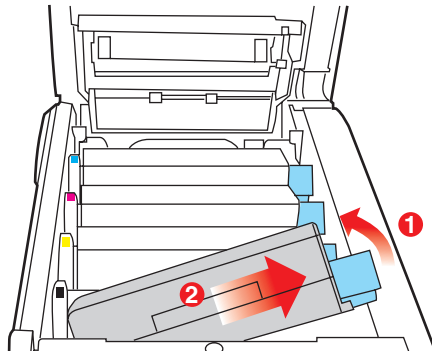


1. Cyaan cartridge	2. Magenta cartridge
3. Gele cartridge	4. Zwarte cartridge

- (a) Trek de gekleurde ontgrendelingshendel (1) op de cassette die moet worden vervangen, volledig naar de voorzijde van de printer.

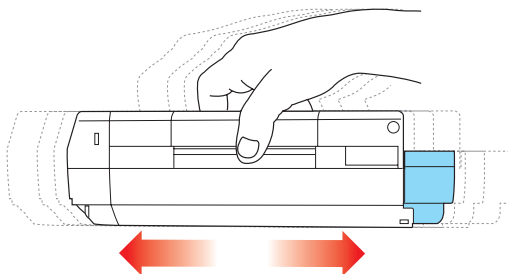


3. Til de rechterzijde van de cassette op en trek de cassette vervolgens naar rechts om de linkerzijde los te maken. Haal de tonercassette uit de printer.

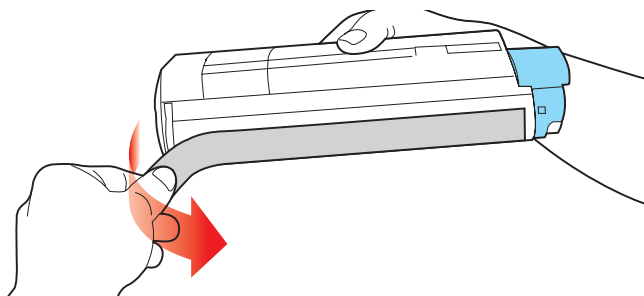


4. Plaats de cartridge voorzichtig op een vel papier om te voorkomen dat de toner vlekken maakt op uw meubilair.
5. Verwijder de nieuwe cartridge uit de doos, maar laat het verpakkingsmateriaal nog even zitten.

- 6.** Schud de nieuwe cartridge een aantal keren voorzichtig heen en weer om de toner in de cartridge los te maken en gelijkmatig te verdelen.

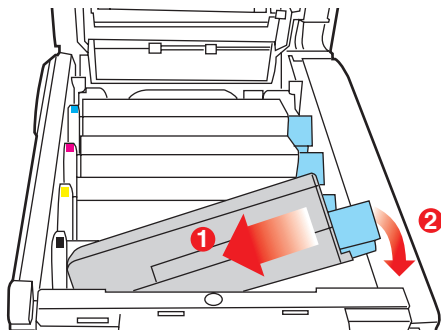


- 7.** Verwijder nu het verpakkingsmateriaal en trek het tape van de onderzijde van de cartridge.

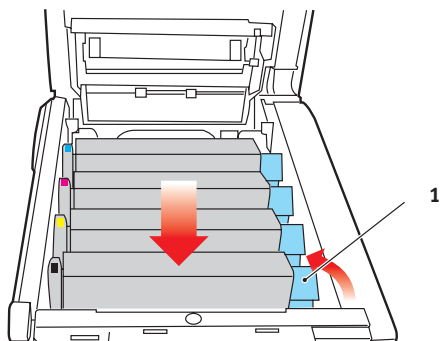


- 8.** Houd de cartridge aan de bovenzijde in het midden vast met de gekleurde hendel rechts. Laat de cartridge in de printer zakken op de drummeenheden waaruit u de oude cartridge hebt verwijderd.

- 9.** Plaats de linkerzijde van de cassette eerst in de bovenzijde van de image drum, druk deze tegen de veer op de drumeenheid en laat vervolgens de rechterzijde van de cassette op de drumeenheid zakken.



- 10.** Druk de cartridge voorzichtig naar beneden om ervoor te zorgen dat de cartridge goed vastzit en druk vervolgens de gekleurde hendel (1) in de richting van de achterzijde van de printer. Hiermee vergrendelt u de cartridge en kan er toner naar de drumeenheid worden overgebracht.



- 11.** Sluit tot slot de kap aan de bovenzijde van de printer en druk de kap aan beide zijden stevig naar beneden om deze goed te vergrendelen.

## VERVANGING VAN DE DRUMCARTRIDGE.

### LET OP!



**Ga voorzichtig met deze apparaten om. Ze zijn gevoelig voor statische elektriciteit.**

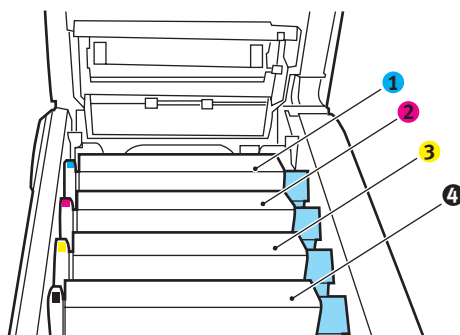
De printer bevat vier image drums: cyaan, magenta, geel en zwart.

1. Druk op de knop voor het openen van het printerdeksel en open het deksel volledig.

### WAARSCHUWING!

**Als de printer ingeschakeld is geweest, is de fuser heet. Dit gebied is duidelijk gemarkeerd. Raak dit gedeelte van de printer niet aan.**

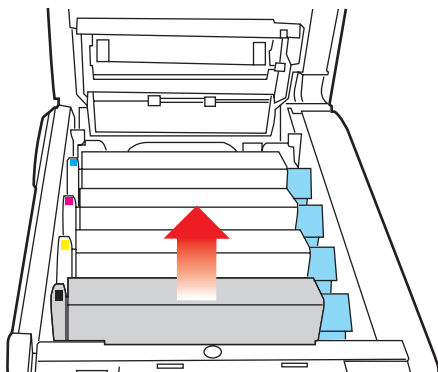
2. Let op de posities van de vier cartridges.



1. Cyaan cartridge	2. Magenta cartridge
3. Gele cartridge	4. Zwarte cartridge



3. Pak de image drum aan de bovenkant in het midden vast en til deze samen met de bijbehorende tonercartridge uit de printer.

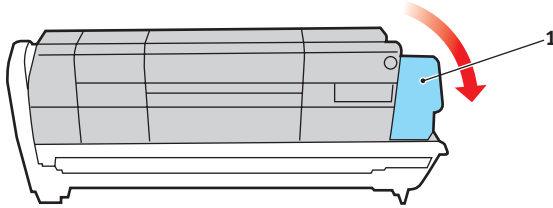


4. Plaats de cartridge voorzichtig op een vel papier om te voorkomen dat de toner vlekken maakt op uw meubilair en om te voorkomen dat het groene drumoppervlak beschadigd raakt.

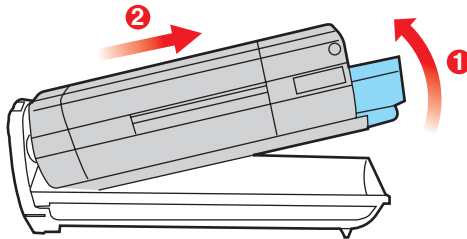
### LET OP!

**Het groene drumoppervlak aan de onderzijde van de cartridge is heel kwetsbaar en lichtgevoelig. Raak het oppervlak niet aan en stel het niet langer dan 5 minuten bloot aan normaal licht. Als de drumeenheid langere tijd uit de printer moet worden verwijderd, moet u de cartridge in een zwarte plastic zak doen zodat de cartridge niet wordt blootgesteld aan licht. Stel de drum nooit bloot aan direct zonlicht of heel helder kunstlicht.**

- 5.** Houd de gekleurde ontgrendelingshendel (1) rechts en trek de hendel naar u toe. Hiermee wordt de koppeling tussen de tonercartridge en de drumcartridge verbroken.

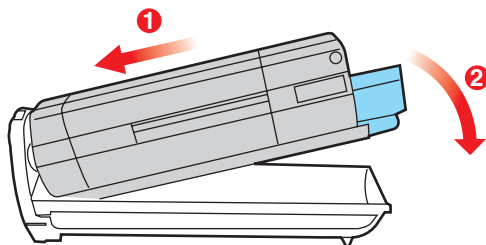


- 6.** Til de rechterzijde van de cassette op en trek de cassette naar rechts om de linkerzijde los te maken en haal de tonercassette uit de image drumcassette. Plaats de cartridge op een vel papier om te voorkomen dat er vlekken op uw meubilair komen.

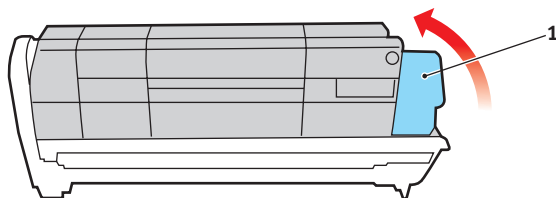


- 7.** Haal de nieuwe drumcartridge uit de verpakking en plaats deze op het vel papier waarop ook de oude cartridge was geplaatst. Plaats de cartridge op dezelfde manier als de oude eenheid. Pak de oude eenheid voor het recycelen in het verpakkingsmateriaal.

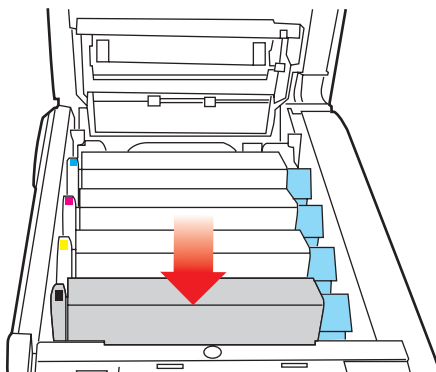
- 8.** Plaats de tonercartridge op de nieuwe drumcartridge, zoals is weergegeven. Druk de linkerzijde van de cartridge eerst naar beneden en laat vervolgens de rechterzijde zakken. (Het is niet nodig om nu ook een nieuwe tonercartridge te plaatsen, tenzij het resterende tonerniveau erg laag is.)



- 9.** Duw de gekleurde ontgrendelingshendel (1) van u af om de tonercartridge te vergrendelen op de nieuwe drumeenheid zodat er toner naar de drum kan worden overgebracht.



- 10.** Houd de complete set aan de bovenzijde in het midden vast en laat de set op zijn plaats in de printer zakken, waarbij u de voetjes in de uitsparingen aan de zijkanten van de printerruimte plaatst.



- 11.** Sluit tot slot de kap aan de bovenzijde van de printer en druk de kap aan beide zijden stevig naar beneden om deze goed te vergrendelen.

---

**OPMERKING**

*indien u uw printer om wat voor reden dan ook moet retourneren of transporteren, moet u eerst de drumeenheid verwijderen en deze in de bijgeleverde zak plaatsen. Hierdoor kan er geen toner worden gemorst.*

---

## DE TRANSPORTBAND VERVANGEN

De transportband bevindt zich onder de vier drumcartridges. Deze eenheid moet worden vervangen nadat er ongeveer 60.000 pagina's zijn afgedrukt.

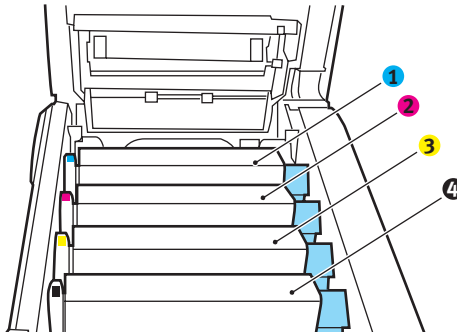
Schakel de printer uit en laat de fuser ongeveer 10 minuten afkoelen voordat u de kap opent.

1. Druk op de knop voor het openen van het printerdeksel en open het deksel volledig.

### WAARSCHUWING!

**Als de printer ingeschakeld is geweest, is de fuser heet. Dit gebied is duidelijk gemarkeerd. Raak dit gedeelte van de printer niet aan.**

2. Let op de posities van de vier cartridges. Het is van essentieel belang dat ze in dezelfde volgorde worden teruggeplaatst.



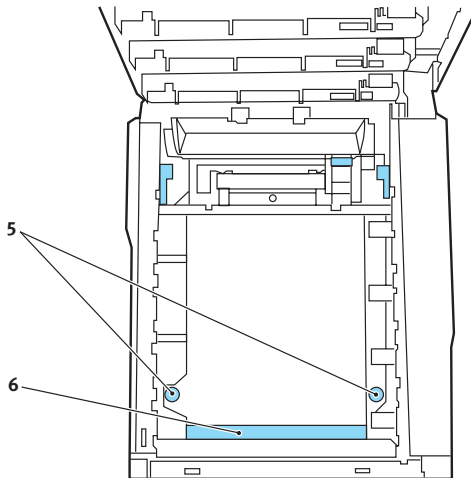
1. Cyan cartridge	2. Magenta cartridge
3. Gele cartridge	4. Zwarte cartridge

3. Til alle drum eenheden uit de printer en plaats ze op een veilige plek waar ze niet worden blootgesteld aan warmte en licht.

### LET OP!

**Het groene drumoppervlak aan de onderzijde van de cartridge is heel kwetsbaar en lichtgevoelig. Raak het oppervlak niet aan en stel het niet langer dan 5 minuten bloot aan normaal licht. Als de drumeenheid langere tijd uit de printer moet worden verwijderd, moet u de cartridge in een zwarte plastic zak doen zodat de cartridge niet wordt blootgesteld aan licht. Stel de drum nooit bloot aan direct zonlicht of heel helder kunstlicht.**

4. Zoek de twee bevestigingen (5) aan beide zijden van de band en zoek de greep (6) aan de voorzijde.



5. Draai de twee bevestigingen 90° naar links. Hierdoor komt de band los van de printerbehuizing.
6. Trek de greep (6) omhoog zodat de band aan de voorzijde omhoog komt en trek de transportband uit de printer.

- 7.** Laat de nieuwe transportband op zijn plaats zakken, met de greep aan de voorzijde en het drijfwerk aan de achterzijde van de printer. Zoek het drijfwerk in de linkerhoek achterin de printer en laat de transportband horizontaal in de printer zakken.
- 8.** Draai de twee bevestigingen (5) 90° naar rechts tot ze vastzitten. Hierdoor wordt de transportband op zijn plaats gehouden.
- 9.** Plaats nu de vier image drums compleet met de bijbehorende tonercartridges terug in de printer, in dezelfde volgorde als u ze hebt geplaatst: cyaan (het dichtst bij de achterkant), magenta, geel en zwart (het dichtst bij de voorkant).
- 10.** Sluit tot slot de kap aan de bovenzijde van de printer en druk de kap aan beide zijden stevig naar beneden om deze goed te vergrendelen.

## DE FUSER VERVANGEN

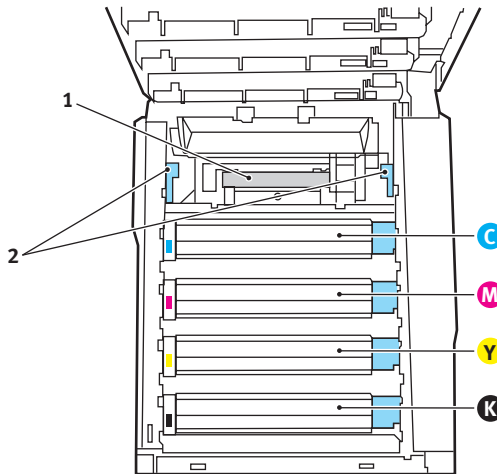
De fuser zit in de printer direct achter de vier image drumeenheden.

### WAARSCHUWING!

**Als de printer kortgeleden nog is ingeschakeld geweest, zijn sommige fuseronderdelen erg heet. Ga heel voorzichtig met de fuser om en houdt de fuser alleen vast bij de greep, die slechts warm aanvoelt. Een waarschuwingsetiket geeft duidelijk dit gebied aan. Als u twijfelt, schakelt u de printer uit en wacht u minimaal 10 minuten om de fuser te laten afkoelen voordat u de kap van de printer opent.**

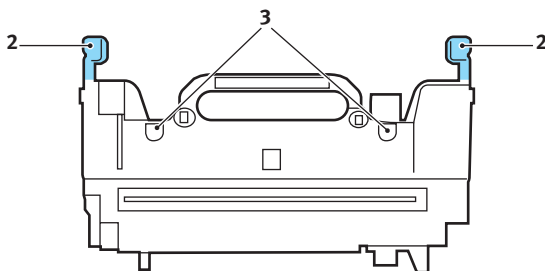
Schakel de printer uit en laat de fuser ongeveer 10 minuten afkoelen voordat u de kap opent.

1. Druk op de knop voor het openen van het printerdeksel en open het deksel volledig.
2. Zoek de fuserhendel (1) boven op de fusereenheid.



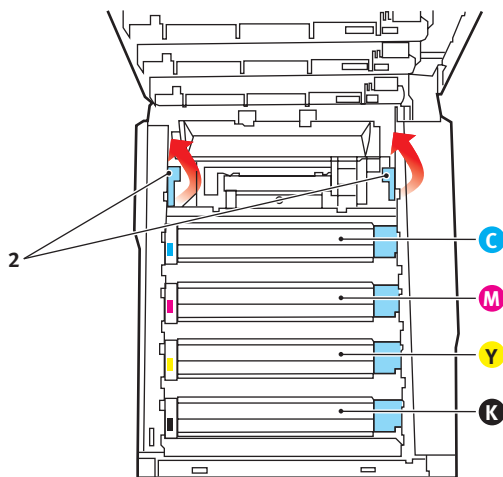


3. Trek de twee fuserhendels (2) in de richting van de voorzijde van de printer zodat ze helemaal rechtop staan.
4. Houd de fuser vast bij de greep (1) en til de fuser recht omhoog uit de printer. Indien de fuser nog warm is, plaats u deze op een vlak oppervlak dat niet beschadigd kan raken door hitte.
5. Haal de nieuwe fuser uit de verpakking en verwijder het transportmateriaal.
6. Houd de nieuwe fuser bij de greep vast en zorg ervoor dat u de fuser de juiste positie heeft. De hendels (2) waarmee de fuser wordt vastgezet, moeten helemaal rechtop staan en de twee bevestigingsnokjes (3) moeten naar u toe te wijzen.



7. Laat de fuser in de printer zakken, waarbij u de twee nokjes (3) in de uitsparingen in het metalen gedeelte tussen het fusergebied en de image drums laat zakken.

- 8.** Duw de twee hendels (2) waarmee de fuser wordt vergrendeld naar de achterzijde van de printer om de fuser vast te zetten.



Sluit tot slot de kap aan de bovenzijde van de printer en druk de kap aan beide zijden stevig naar beneden om deze goed te vergrendelen.

## DE LED-KOP REINIGEN

Reinig de LED-kop wanneer de afdrukken onduidelijk zijn, witte lijnen vertonen of wanneer de tekst vaag is.

1. Schakel de printer uit en open de bovenkap.
2. Neem het oppervlak van de LED-kop voorzichtig af met LED-lensreiniger of een zachte doek.



### LET OP!

**Gebruik geen methylalcohol of andere oplosmiddelen op de LED-kop. Dit is schadelijk voor het lensoppervlak.**

3. Sluit de bovenkap.

# UPGRADES INSTALLEREN

In deze sectie wordt uitgelegd hoe u optionele apparatuur in uw printer installeert. Dit zijn:

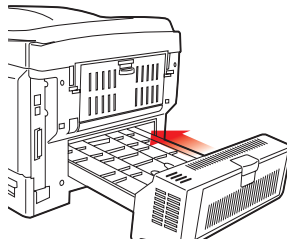
- > duplexeenheid (dubbelzijdig afdrukken);
- > extra RAM-geheugen;
- > vaste schijf;
- > extra papierlade
- > kast

## DUPLEXEENHEID

Met de duplexeenheid hebt u de mogelijkheid om dubbelzijdig af te drukken, waarbij u minder papier gebruikt en grote documenten handzamer worden. U kunt ook boekjes afdrukken, waarbij u nog minder papier gebruik en grote documenten nog handzamer worden.

De duplexeenheid kan recht in de achterzijde van de printer worden geschoven. U hebt hiervoor geen gereedschap nodig.

1. Pak de nieuwe eenheid uit en verwijder alle transportmaterialen.
2. Schakel de printer uit. U hoeft het netsnoer niet te verwijderen.
3. Controleer of u de eenheid met de goede kant naar boven houdt, zoals in de afbeelding wordt weergegeven en schuif de eenheid in de sleuf aan de achterzijde. Het paneel wordt naar binnen gedrukt terwijl u de eenheid naar binnen duwt. Duw de eenheid helemaal naar binnen tot deze niet verder kan en de vergrendelingen vastklikken.



4. Schakel de printer in en wacht tot de printer is opgewarmd (ongeveer 1 minuut).
5. Druk op de volgende manier een overzicht van de menu's af:
  - (a) Druk op de knop **+** om het informatiemenu te openen.
  - (b) Druk één keer op **ENTER** voor het menuoverzicht.
  - (c) Druk nogmaals op **ENTER** om het menuoverzicht af te drukken.
  - (d) Als het overzicht is afgedrukt, drukt u op **ON LINE** om het menusysteem af te sluiten.
6. Bekijk de eerste pagina van het menuoverzicht.

Boven aan de pagina, tussen de twee horizontale lijnen, ziet u de huidige printerconfiguratie. In deze lijst wordt aangegeven dat de duplexeenheid is geïnstalleerd.

U hoeft alleen nog maar de Windows-printerdriver in te stellen om volledig gebruik te kunnen maken van de nieuwe mogelijkheden ('[Printerdrivers van Windows bijwerken](#)' op pagina 94).

## GEHEUGENUITBREIDING

Het basisprintermodel is uitgerust met 256 MB geheugen. Dit kan worden uitgebreid met een extra geheugenkaart van 256 MB of 512 MB, hetgeen resulteert in een maximale geheugencapaciteit van 768 MB.

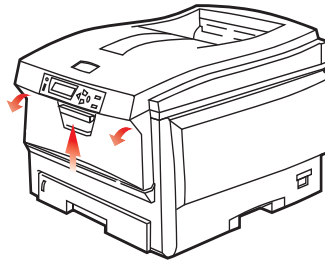
De installatie kost een paar minuten. U hebt hierbij een middelgrote kruiskopschroevendraaier nodig.

1. Schakel de printer uit en verwijder het netsnoer.
2. Druk op de knop voor het openen van het printerdeksel en open het deksel volledig.

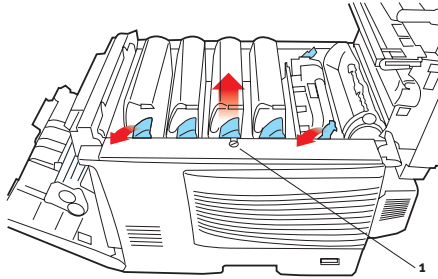
### WAARSCHUWING!

**Als de printer kortgeleden is ingeschakeld geweest, is de fuser heet. Dit gebied is duidelijk gemarkeerd. Raak dit gedeelte van de printer niet aan.**

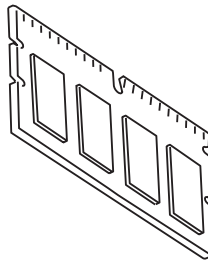
3. Til de hendel van de voorklep op en trek de klep open.



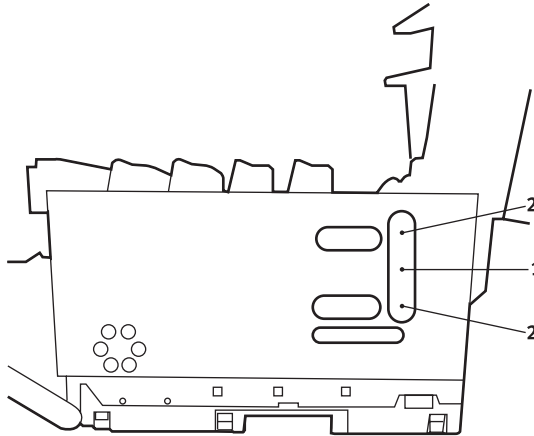
4. Verwijder de schroef (1) waarmee de rechterklep is vastgezet.



5. Til de rand van de zijklep iets op aan de twee punten die in de afbeelding worden weergegeven en trek de klep aan de bovenkant naar u toe. Til de klep iets op om deze van de printer te verwijderen. Plaats de klep op een veilige plaats naast de printer.
6. Haal de nieuwe geheugenkaart voorzichtig uit de verpakking. Probeer de kaart alleen aan de korte zijden vast te houden en raak geen metalen onderdelen aan. Raak ook de connector op de rand niet aan.
7. De geheugenkaart heeft een kleine uitsparing in de connector op de rand, die zich dichterbij de ene zijde dan bij de andere bevindt.



- 8.** Zoek de RAM-uitbreidingsleuf (1) in de printer.



- 9.** Als deze RAM-uitbreidingsleuf al een geheugenkaart bevat, moet u deze geheugenkaart verwijderen voordat u de nieuwe kaart kunt installeren. Als u een geheugenkaart moet verwijderen, neemt u eerst de volgende stappen. Als de sleuf geen kaart bevat, begint u bij stap 10
- (a) Zoek de klemmen (2) aan beide zijden van de RAM-uitbreidingsleuf (1).
  - (b) Druk de klemmen naar buiten en in de richting van de printer. De geheugenkaart komt nu iets vrij.
  - (c) Pak de kaart stevig aan de korte zijden vast en trek de kaart uit de sleuf.
  - (d) Plaats de verwijderde geheugenkaart in de antistatische zak van de nieuwe geheugenkaart.
- 10.** Pak de nieuwe geheugenkaart aan de korte zijden vast, zodat de randconnector in de richting van de RAM-uitbreidingsleuf wijst en de kleine uitsparing zich dichterbij de achterzijde van de printer bevindt.
- 11.** Duw de geheugenkaart voorzichtig in de RAM-uitbreidingsleuf totdat deze vastklikt en niet verder kan.
- 12.** Plaats de drie klemmen aan de onderzijde van de zijklep in de rechthoekige openingen bij de onderzijde van de printer.



13. Sluit de zijklep van de printer en draai de schroef die u in stap 4 hebt verwijderd, weer vast.
14. Sluit de voorklep en de kap aan de bovenzijde en druk de kap aan beide zijden stevig naar beneden om deze goed te vergrendelen.
15. Sluit het netsnoer weer aan en schakel de printer in.
16. Wanneer de printer gereed is, drukt u op de volgende wijze een menuoverzicht af:
  - (a) Druk op de knop **+** om het informatiemenu te openen.
  - (b) Druk één keer op **ENTER** voor het menuoverzicht.
  - (c) Druk nogmaals op **ENTER** om het menuoverzicht af te drukken.
  - (d) Als het overzicht is afgedrukt, drukt u op **ON LINE** om het menusysteem af te sluiten.
17. Bekijk de eerste pagina van het menuoverzicht.

Boven aan de pagina, tussen de twee horizontale lijnen, ziet u de huidige printerconfiguratie. In dit overzicht wordt ook aangegeven hoeveel geheugen er in totaal in de printer is geïnstalleerd.

Deze waarde geeft de totale hoeveelheid geheugen aan die is geïnstalleerd.

## HARDE SCHIJF

De optionele interne harde schijf (HDD) maakt het mogelijk om afgedrukte pagina's te sorteren en kan worden gebruikt om overlays, macro's en lettertypen op te slaan. U kunt ook documenten opslaan die zijn beveiligd of die moeten worden gecontroleerd, en die wachten om te worden afgedrukt.

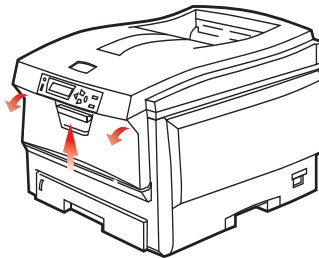
De installatie kost een paar minuten en u heeft hiervoor een middelgrote kruiskopschroevendraaier nodig.

1. Schakel de printer uit en verwijder het netsnoer.
2. Druk op de knop voor het openen van het printerdeksel en open het deksel volledig.

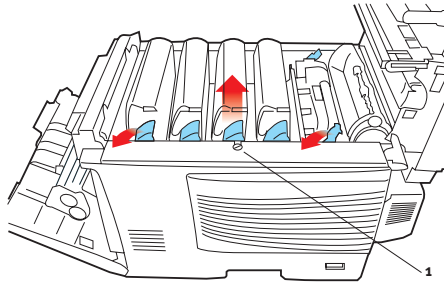
### WAARSCHUWING!

**Als de printer kortgeleden is ingeschakeld geweest, is de fuser heet. Dit gebied is duidelijk gemarkeerd. Raak dit gedeelte van de printer niet aan.**

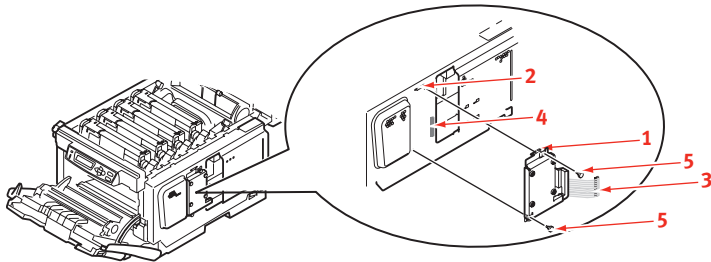
3. Til de hendel van de voorklep op en trek de klep open.



4. Verwijder de schroef (1) waarmee de rechterklep is vastgezet.



5. Til de rand van de zijklep iets op aan de twee punten die in de afbeelding worden weergegeven en trek de klep aan de bovenkant naar u toe. Til de klep iets op om deze van de printer te verwijderen. Plaats de klep op een veilige plaats naast de printer.



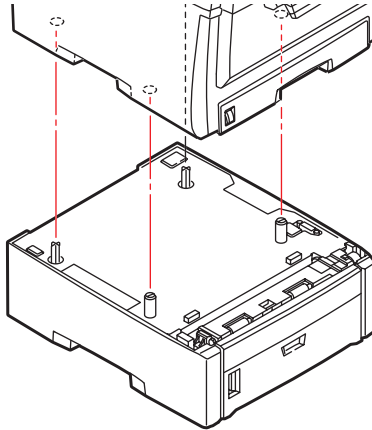
6. Plaats de klem (1) aan de bovenkant van de schijf in de sleuf (2) in de printer.
7. Sluit het uiteinde van de verbinding kabel (3) aan op de connector van de schijf (4) in de printer.
8. Draai de twee duimschroeven vast (5).
9. Sluit de zijklep van de printer en draai de schroef die u in stap 4 hebt verwijderd, weer vast.

10. Sluit de voorklep en de kap aan de bovenzijde, en druk de kap aan beide zijden stevig naar beneden om deze goed te vergrendelen.
11. Sluit het netsnoer weer aan en schakel de printer in.
12. Wanneer de printer gereed is, drukt u op de volgende wijze een menuoverzicht af:
  - (a) Druk op de knop **+** om het informatiemenu te openen.
  - (b) Druk één keer op **ENTER** voor het menuoverzicht.
  - (c) Druk nogmaals op **ENTER** om het menuoverzicht af te drukken.
  - (d) Als het overzicht is afgedrukt, drukt u op **ON LINE** om het menusysteem af te sluiten.
13. Bekijk de eerste pagina van het menuoverzicht.

Boven aan de pagina, tussen de twee horizontale lijnen, ziet u de huidige printerconfiguratie. Dit overzicht geeft nu aan dat de harde schijf is geïnstalleerd.

## EXTRA PAPIERLADE

1. Schakel de printer uit en verwijder het netsnoer.
2. Installeer een extra papierlade op de gewenste locatie.
3. Houd u aan de veiligheidsvoorschriften voor het tillen en gebruik geleiders om de printer boven op de extra papierlade te plaatsen.



4. Sluit het netsnoer weer aan en schakel de printer in.

## PRINTERDRIVERS VAN WINDOWS BIJWERKEN

Nadat u de upgrades hebt geïnstalleerd, moet u de printerdriver van Windows bijwerken om de extra functies beschikbaar te maken voor uw Windows-toepassingen.

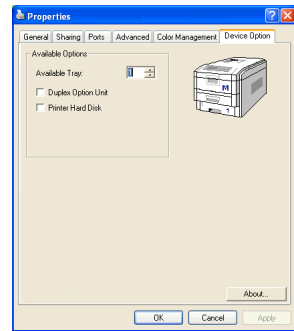
Als u de printer deelt met gebruikers op andere computers, moet de printerdriver ook op die computers worden bijgewerkt.

De afbeeldingen die hier worden weergegeven, hebben betrekking op Windows XP. In andere versies van Windows worden mogelijk dialoogvensters weergegeven die iets afwijken van deze afbeeldingen, maar de principes zijn hetzelfde.

Als u extra geheugen hebt geïnstalleerd, hoeft u de printerdriver niet te wijzigen en kunt u deze sectie overslaan.

Als u een duplexeenheid of een harde schijf hebt geïnstalleerd, gaat u als volgt te werk:

1. Open het venster Printers ("Printers en faxen" in Windows XP) via het menu **Start** of vanuit het Configuratiescherm van Windows.
2. Klik met de rechtermuisknop op het printerpictogram van de printer en kies **Eigenschappen** in het snelmenu.
3. Schakel op het tabblad **Device Options** (Apparaatopties) het selectievakje in voor de upgrade die u zojuist hebt geïnstalleerd.
4. Klik op **OK** om het eigenschappenvenster te sluiten en sluit vervolgens het venster Printers.



## OPSLAGKAST.

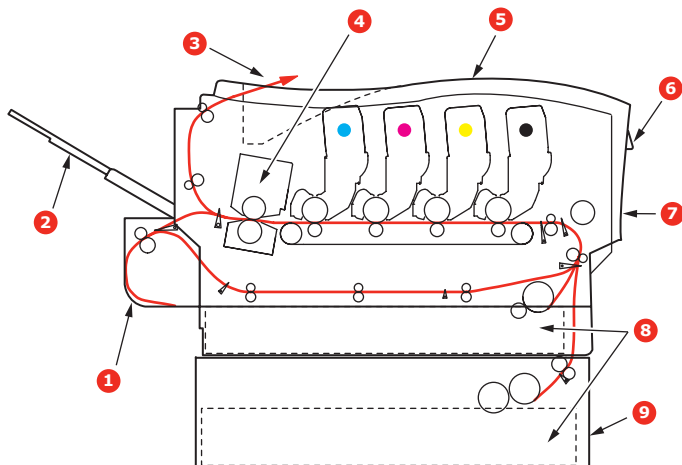
De instructies voor de installatie van de opslagkast worden bij de kast geleverd.

## **VASTGELOPEN PAPIER VERWIJDEREN**

Als u de aanbevelingen in deze handleiding over het gebruik van afdrukmedia opvolgt en u de media in goede staat houdt, levert de printer jarenlang betrouwbare prestaties. Toch kan het papier af en toe vastlopen. In deze sectie wordt uitgelegd hoe u dit vastgelopen papier snel en eenvoudig verwijdert.

Papier kan vastlopen als het verkeerd wordt ingevoerd vanuit de papierlade of op elk punt van de papierbaan in de printer. Als er papier vastloopt, stopt de printer onmiddellijk en wordt door middel van het waarschuwingslampje op het statusscherm (en op de statusmonitor) aangegeven dat er een storing is. Als u meerdere pagina's (of exemplaren) afdrukt, moet u er rekening mee houden dat er naast een vel papier dat direct zichtbaar is, ook nog andere vellen kunnen zijn vastgelopen. Ook deze vellen moet u verwijderen om de storing te verhelpen en de normale werking te herstellen.

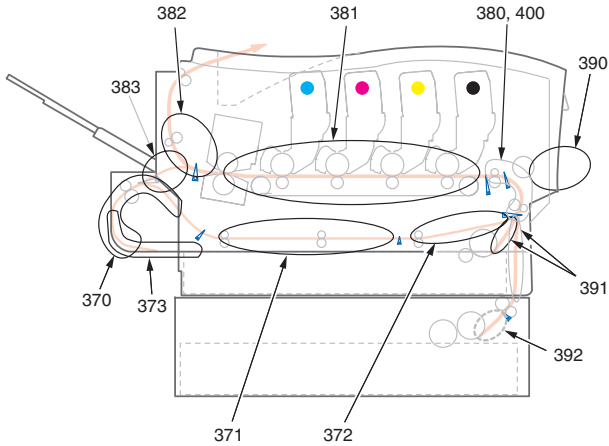
## DE BELANGRIJKSTE PRINTERONDERDELEN EN DE PAPIERBAAN



1. Duplexeenheid (indien geïnstalleerd).	6. Bedieningspaneel.
2. Stapelaar afdrukzijde omhoog.	7. Voorklep.
3. Papieruitvoervak.	8. Papierlade
4. Fusereenheid	9. Extra papierlade (indien geïnstalleerd)
5. Bovenklep.	



## FOUTCODES VAN DE PAPIERSENSOR



CODENR.	PLAATS	CODENR.	PLAATS
370	Duplexeenheid *	382	Papieruitvoervak
371	Duplexeenheid *	383	Duplexeenheid *
372	Duplexeenheid *	390	Universele lade
373	Duplexeenheid *	391	Paper Tray (Papierlade)
380	Papierinvoer	392	2 <sup>e</sup> papierlade *
381	Papierbaan	400	Papierformaat

\* (indien geïnstalleerd).

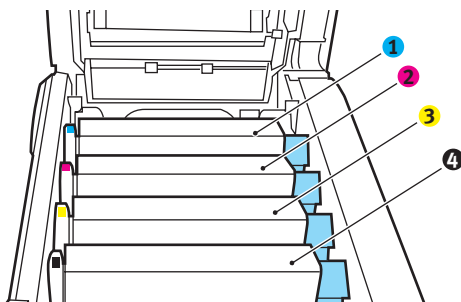
1. Als een vel papier ver genoeg uit de bovenzijde van de printer steekt, pakt u het vel vast en trekt u het voorzichtig uit de printer. Als het vel papier erg vast zit, moet u niet te veel kracht gebruiken. Het vel kan ook later via de achterzijde van de printer worden verwijderd.

2. Druk op de knop voor het openen van het printerdeksel en open het deksel volledig.

## WAARSCHUWING!

**Als de printer ingeschakeld is geweest, is de fuser heet. Dit gebied is duidelijk gemarkeerd. Raak dit gedeelte van de printer niet aan.**

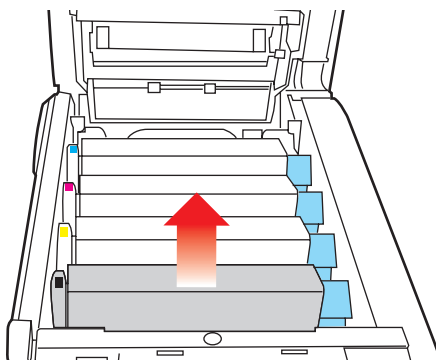
3. Let op de posities van de vier cartridges.



1. Cyaan cartridge	2. Magenta cartridge
3. Gele cartridge	4. Zwarte cartridge

U moet alle vier drumcartridges verwijderen om bij het papierpad te kunnen.

4. Pak de cyaan drumcartridge aan de bovenkant in het midden vast en til deze samen met de bijbehorende tonercartridge uit de printer.

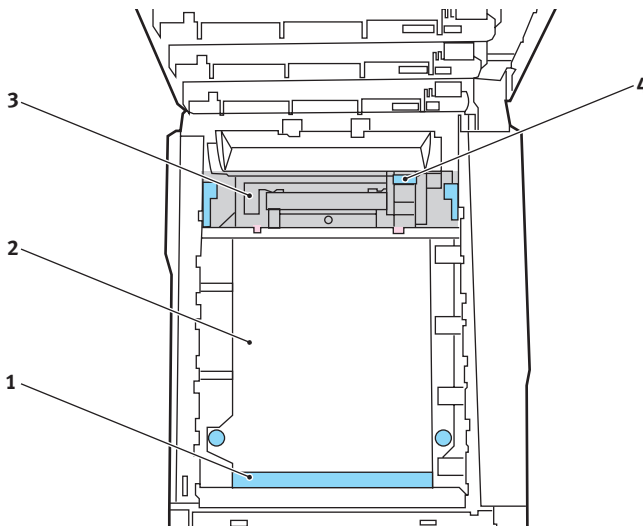


5. Plaats de cartridge voorzichtig op een vel papier om te voorkomen dat de toner vlekken maakt op uw meubilair en om te voorkomen dat het groene drumoppervlak beschadigd raakt.

### LET OP!

**Het groene drumoppervlak aan de onderzijde van de cartridge is heel kwetsbaar en lichtgevoelig. Raak het oppervlak niet aan en stel het niet langer dan 5 minuten bloot aan normaal licht.**

6. Herhaal deze procedure voor de overige drumeenheden.
7. Kijk in de printer of er vellen papier bij de transportband zichtbaar zijn.

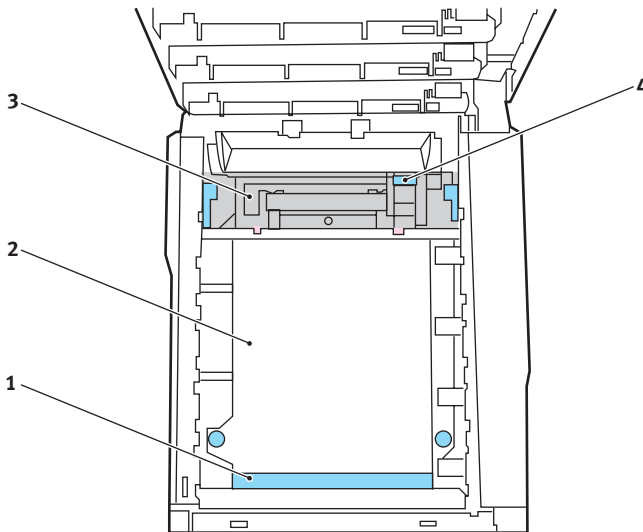


- > Als u een vel aan de voorzijde van de band (1) moet verwijderen, tilt u het vel voorzichtig van de band en trekt u het vel naar voren in de interne drumruimte en haalt u het vel eruit.

## LET OP!

**Gebruik geen scherpe of schurende voorwerpen om de vellen van de band af te halen. Hierdoor kan het oppervlak van de band beschadigd raken.**

- > Als u een vel uit het centrale gebied van de band (2) moet halen, tilt u het vel voorzichtig van de band en haalt u het vel eruit.



- > Als u een vel moet verwijderen dat al gedeeltelijk in de fuser (3) is ingevoerd, tilt u het uiteinde van het vel voorzichtig van de band, drukt u de ontgrendelingshendel (4) van de fuser naar voren en naar beneden om de druk van het vel te halen en trekt u het vel er via de drumruimte uit. Laat de ontgrendelingshendel weer los.

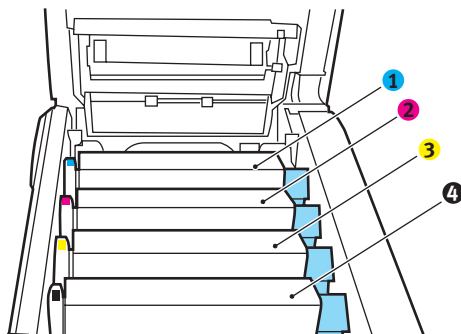
---

**OPMERKING**

*Als het vel al een heel eind in de fuser is ingevoerd en er nog slechts een klein gedeelte van het vel zichtbaar is, moet u niet proberen het vel uit de fuser te trekken. Neem de volgende stap om het vel via de achterzijde van de printer te verwijderen.*

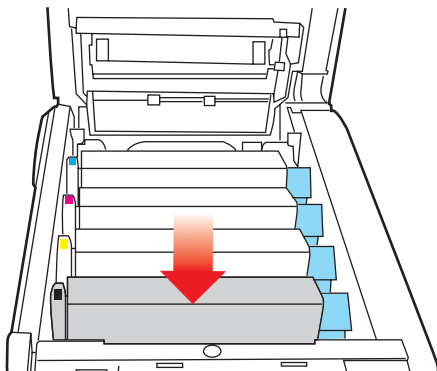
---

- 8.** Plaats de vier drumcartridges terug in de drumruimte. Plaats eerst de cyaan drumcartridge terug, de drum die het dichtst bij de fuser zit. Zorg ervoor dat u de drums in de juiste volgorde plaatst.

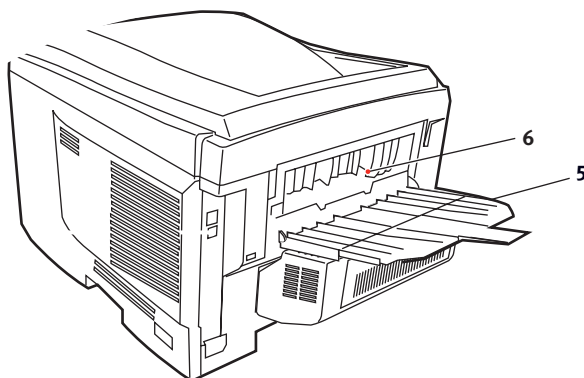


1. Cyaan cartridge	2. Magenta cartridge
3. Gele cartridge	4. Zwarte cartridge

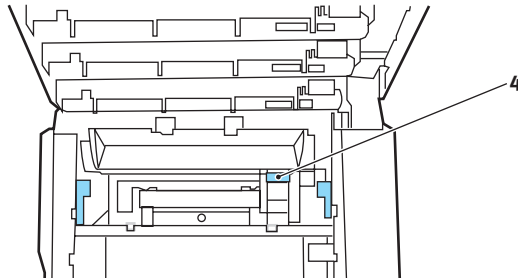
- > Houd de complete set aan de bovenzijde in het midden vast en laat de set op zijn plaats in de printer zakken, waarbij u de voetjes in de uitsparingen aan de zijkanten van de printerruimte plaatst.



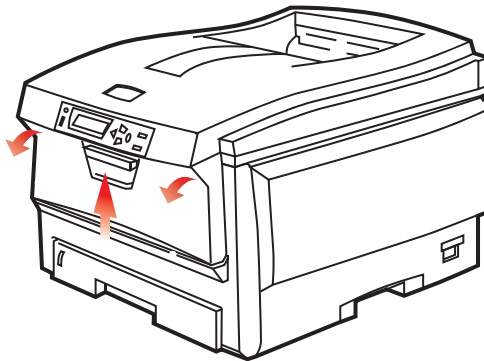
9. Sluit de kap aan de bovenzijde van de printer, maar druk deze nog niet helemaal aan. Zo worden de drums niet blootgesteld aan fel licht, terwijl u de overgebleven gebieden controleert op vastgelopen papier.
10. Open het uitvoervak aan de achterzijde (5) en controleer of er papier in de papierbaan aan de achterzijde zit (6).



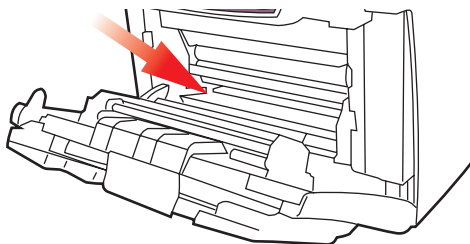
- > Trek eventuele vellen uit dit gedeelte van de printer.
- > Als het vel onder in de printer zit en moeilijk is te verwijderen, zit het vel waarschijnlijk nog vast in de fuser. Til in dit geval de kap aan de bovenzijde op en druk de ontgrendelingshendel van de fuser (4) naar beneden.



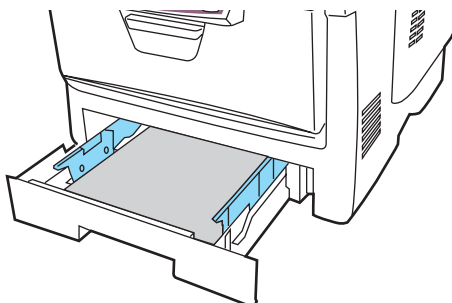
11. Als u het uitvoervak aan de achterzijde niet gebruikt, sluit u het na het verwijderen van het papier.
12. Til de ontgrendeling van de klep aan de voorzijde op en open de voorklep.



- 13.** Controleer of er vellen zijn vastgelopen, verwijder eventuele vellen die u vindt en sluit de klep.



- 14.** Trek de papierlade uit de printer. Controleer of het papier netjes is gestapeld en niet is beschadigd en controleer ook of de papiergeleiders goed tegen de randen van de papierstapel zijn aangeschoven. Plaats nu de lade weer terug.



- 15.** Sluit tot slot de kap aan de bovenzijde van de printer en druk de kap aan beide zijden stevig naar beneden om deze goed te vergrendelen.

Als het vastgelopen papier is verwijderd en als Opheffing papierstoring is ingesteld op AAN in het menu Systeemconfiguratie, probeert de printer de pagina's die bij het vastlopen van het papier verloren zijn gegaan, opnieuw af te drukken.



# SPECIFICATIES

## C5750/C5950 - N31176B

ITEM	SPECIFICATIE
Afmetingen	435 x 563 x 339 mm (B x D x H) zonder duplexeenheid
Gewicht	Ongeveer 26 kilo (zonder duplexeenheid)
Afdrukmethode	Elektronische fotomethode met blootstelling aan LED-lichtbron
Afdruksnelheden	<b>C5750:</b> 20 pagina's per minuut in kleur / 32 pagina's per minuut in zwart-wit <b>C5950:</b> 26 pagina's per minuut in kleur / 32 pagina's per minuut in zwart-wit
Resolutie	600 x 600, 600 x 1200 dpi of 600 x 600 dpi x 2 bit
Emulaties	PostScript 3 PCL 5c, HP-GL, PCL XL, PCL 6e Epson FX IBM Pro Printer III XL
Automatische opties	Automatisch registratie Automatische aanpassing van de dichtheid Automatisch opnieuw instellen van de teller voor de verbruiksartikelen
Geheugen	256 MB standaard, uitbreidbaar tot 512 MB of 768 MB
Besturingssysteem	Windows 2000/XP/XP Pro x64 bit Edition*/NT4.0 /Server 2003/ Server 2003 x64 bit Edition*, Vista 32- en 64-bits. * Alleen x86-64-processors. Itanium wordt niet ondersteund. Mac OS X (10.2 of hoger), Classic
Papiercapaciteit bij 80 g/m <sup>2</sup>	300 vel in de hoofdlade 530 vel in de optionele 2e lade 100 vel in de universele lade (of 50 transparanten of 10 enveloppen)
Papiergewicht	64 ~ 120 g/m <sup>2</sup> in de hoofdlade 64 ~ 176 g/m <sup>2</sup> in de 2e lade 64 ~ 203 g/m <sup>2</sup> in de universele lade
Papieruitvoer	250 vel in het bovenste uitvoervak (afdrukszijde naar beneden) bij 80 g/m <sup>2</sup> 100 pagina's in het achterste uitvoervak (afdrukszijde naar boven) bij 80 g/m <sup>2</sup>

ITEM	SPECIFICATIE
Papierinvoer <sup>a</sup>	Papierlade, handmatige invoer, optionele extra papierlade(n)
Papierformaat – willekeurige lade	A4, A5, A6 (alleen lade 1), B5, Legal 13/13,5/14 inch, letter, Executive.
Papierformaat – universele lade	A4, A5, A6, B5, Legal 13/13,5/14 inch, letter, executive, custom (tot een lengte van 1200 mm), com-9-enveloppe, com-10-enveloppe, monarch-enveloppe, DL-enveloppe, C5-enveloppe
Mediatype	Gewoon, briefhoofd, transparanten, Bond, gerecycled, kaarten, ruw, etiketten en glanzend
Papiercapaciteit (afhankelijk van het gewicht van het papier)	Papierlade: ongeveer 300 vel Handmatige invoer: ongeveer 100 vel Optionele extra papierlade: 530
Uitvoercapaciteit (afhankelijk van het gewicht van het papier)	Afdrukszijde omhoog: ongeveer 100 vel Afdrukszijde omlaag: ongeveer 500 vel
Afdruknaauwkeurigheid	Start: ±2 mm Papierscheeftrekking: ±1 mm/100 mm Afbeldingsuitbreiding/-compressie: ±1 mm/100 mm
Harddisk	Capaciteit – 40 GB
Interfaces USB (Universal Serial Bus)  Netwerk Parallele interface	USB-specificatie versie 2.0 Aansluiting: USB type B Kabel: USB-specificatie versie 2.0 (afgeschermd) Overdrachtsmodus: Volledige snelheid (480 MBps + 0,25% maximaal)  10 Base T, 100 Base TX IEEE 1284 (C5900P)
Levensduur printer	420.000 pagina's of 5 jaar
Gebruikscyclus	50.000 pagina's per maand maximaal, 4,000 pagina's per maand gemiddeld

ITEM	SPECIFICATIE															
Gebruiksduur toner	<p><b>Starter:</b> C, M, Y en K:1.500 pagina's bij 5% dekking</p> <p><b>Vervanging:</b> <b>Zwart:</b> 8.000 pagina's bij 5% dekking</p> <p><b>CMY:</b> C5750 - 2.000 pagina's bij 5% dekking C5950 - 6.000 pagina's bij 5% dekking</p>															
Gebruiksduur EP-cartridge	20.000 pagina's (25.000 bij continu afdrucken, 18.000 bij 3 pagina's per taak en 9.000 pagina's bij 1 pagina per taak)															
Gebruiksduur transportband	60.000 A4-pagina's bij 3 pagina's per taak															
Gebruiksduur fuser	60.000 pagina's A4															
Voedingsbron	220 tot 240 VAC bij 50/60 Hz $\pm$ 1 Hz															
Stroomverbruik	<p>Werkend: 1200 max., gem. 490 W (25°C) Stand-by: 100 max., gem. 150 W (25°C) Energiebesparing: 45 W max. (20 ppm in kleur) Energiebesparing: 70 W max. (26 ppm in kleur)</p>															
Omgevingsfactoren	<p>Werkt bij 10 tot 32 °C/20 tot 80% relatieve vochtigheid (optimaal 25 °C nat, 2 °C droog) Uitgeschakeld: 0 tot 43 °C/10 tot 90% relatieve vochtigheid (optimaal 26.8 °C nat, 2 °C droog)</p>															
Afdrukgeving	<p>30 tot 73% relatieve vochtigheid bij 10 °C; 30 tot 54% relatieve vochtigheid bij 32 °C 10 tot 32 °C bij 30% relatieve vochtigheid; 10 tot 27 °C bij 80% relatieve vochtigheid Kleur 17 tot 27 °C bij 50 tot 0% relatieve vochtigheid</p>															
Geluid (Geluidsdruk-niveau)	<table> <thead> <tr> <th></th> <th>Kleur</th> <th>Monochroom</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><b>C5750:</b></td> <td>Actief: 52,6 dB(A)</td> <td>55,6 dB(A)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Stand-by: 37 dB(A)</td> <td></td> </tr> <tr> <td><b>C5950:</b></td> <td>Actief: 53,8 dB(A)</td> <td>55,6 dB(A)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Stand-by: 37 dB(A)</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Kleur	Monochroom	<b>C5750:</b>	Actief: 52,6 dB(A)	55,6 dB(A)		Stand-by: 37 dB(A)		<b>C5950:</b>	Actief: 53,8 dB(A)	55,6 dB(A)		Stand-by: 37 dB(A)	
	Kleur	Monochroom														
<b>C5750:</b>	Actief: 52,6 dB(A)	55,6 dB(A)														
	Stand-by: 37 dB(A)															
<b>C5950:</b>	Actief: 53,8 dB(A)	55,6 dB(A)														
	Stand-by: 37 dB(A)															

- a. De uitvoermethode wordt beperkt door het papierformaat, het papiergewicht en de papierinvoer.

**Specificaties kunnen zonder kennisgeving worden gewijzigd. Alle handelsmerken worden erkend.**

## FABRIEKINSTELLINGEN

CATEGORIE	ITEM	STANDAARD
MENU PRINT (AFDRUKKEN)	COPIES (KOPIEËN)	1
	DUPLEX (Dubbelzijdig afdrukken)	OFF
	INBINDEN	LANGE ZIJDE
	PAPIERINVOER	TRAY1 (LADE 1)
	AUTOMATISCHE LADEWISSELING	AAN
	LADEVOLGORDE	DOWN (OMLAAG)
	GEbruik MULTIFUNCTIONELE LADE	NIET GEBRUIKEN
	MEDIACONTROLE	ENABLE (INSCHAKELEN)
	RESOLUTION (Resolutie)	600 x 1200 dpi
	TONER SAVE MODE (Tonerspaarmodus)	OFF
	ÉÉN AFDRUKSNELHEID	AUTO (AUTOMATISCH)
	ORIENTATION (Afdrukstand)	STAAND
	LINES PER PAGE (Regels per pagina)	64
	EDIT SIZE (Grootte wijzigen)	CASSETTE SIZE (Cassetteformaat)

CATEGORIE	ITEM	STANDAARD
MENU MEDIA (MATERIAAL)	PAPIERFORMAAT LADE 1	A4
	TRAY1 MEDIATYPE (MEDIATYPE LADE 1)	PLAIN (NORMAAL)
	TRAY1 MEDIAWEIGHT (Mediagewicht lade)	MEDIUM (MATERIAAL)
	TRAY2 PAPERSIZE (PAPIERFORMAAT LADE 2)	A4
	TRAY2 MEDIATYPE (MEDIASOORT LADE 2)	PLAIN (NORMAAL)
	TRAY2 MEDIAWEIGHT (MEDIAGEWICHT LADE 2)	MEDIUM (MATERIAAL)
	PAPIERFORMAAT UNIVERSELE LADE	A4
	MEDIATYPE UNIVERSELE LADE	PLAIN (NORMAAL)
	MEDIAGEWICHT UNIVERSELE LADE	MEDIUM (MATERIAAL)
	MAATEENHEID	MILLIMETER
	X DIMENSION (AFMETING X)	210 mm
	Y DIMENSION (AFMETING Y)	297 mm

CATEGORIE	ITEM	STANDAARD
MENU COLOR (KLEUR)	DICHTHEIDSBEHEER	AUTO (AUTOMATISCH)
	C HIGHLIGHT	0
	C MID-TONE	0
	C DARK	0
	M HIGHLIGHT	0
	M MID-TONE	0
	M DARK	0
	Y HIGHLIGHT	0
	Y MID-TONE	0
	Y DARK	0
	K HIGHLIGHT	0
	K MID-TONE	0
	K DARK	0
	C DARKNESS (Donkerte C)	0
	M DARKNESS (Donkerte M)	0
	Y DARKNESS (Donkerte Y)	0
	K DARKNESS (Donkerte K)	0
	C REG FINE AJST	0
	M REG FINE AJST	0
	Y REG FINE AJST	0
	INK SIMULATION (Inktsimulatie)	OFF
	UCR	LAAG
CMY 100% DENSITY (CMY 100% dichtheid)	DISABLE (Uitschakelen)	
CMYK CONVERSIE	Aan	

CATEGORIE	ITEM	STANDAARD
MENU SYS CONFIG (SISTEEM- CONFIGURATIE)	TIJD ENERGIESPAARSTAND	60 MIN
	PERSONALITY	AUTOM. EMULATIE
	PAR. PS-PROTOCOL	ASCII
	USB PS-PROTOCOL	RAW (Ruw)
	NET PS-PROTOCOL	RAW (Ruw)
	WISABERE WAARSCH.	ONLINE
	AUTO CONTINUE (Automatisch doorgaan)	OFF
	HANDMATIGE TIME-OUT	60 sec.
	WAIT TIMEOUT (WACHTTIJD)	40 sec.
	TONER BIJNA OP	CONTINUE (DOORGAAN)
	OPHEFFING PAPIERSTORING	Aan
	ERROR REPORT (FOUTENRAPPORT)	OFF

CATEGORIE	ITEM	STANDAARD
PCL EMULATIE	FONT BRON	INGEBOUWD
	FONT No. (Lettertypenummer)	10
	FONT PITCH (Breedte lettertype)	10.00 CPI
	SYMBOL SET (Symboolset)	PC-8
	A4 PRINT WIDTH (Afdrukbreedte A4)	78 KOLOMMEN
	WHITE PAGE SKIP (Witte pagina's overslaan)	OFF
	CR FUNCTION (CR-functie)	CR
	LF FUNCTION (LF-functie)	LF
	PRINT MARGIN (Afdruk marge)	NORMAL (Normaal)
	TRUE BLACK (Echt zwart)	OFF
	PEN DIKTE AFST	Aan



CATEGORIE	ITEM	STANDAARD
PPR EMULATIE	TEKENBREEDTE	10 cpi
	FONT CONDENSE	12cpi TO 20cpi (12 cpi tot 20 cpi)
	CHARACTER SET	SET-2
	SYMBOL SET (Symbolset)	IBM-437
	LETTER 0 STYLE	DISABLE (Uitschakelen)
	ZERO CHARACTER	NORMAL (Normaal)
	LINE PITCH	6 LPI
	WHITE PAGE SKIP (Witte pagina's overslaan)	OFF
	CR FUNCTION (CR-functie)	CR
	LF FUNCTION (LF-functie)	LF
	LINE LENGTH	80 KOLOMMEN
	FORM LENGTH	11.7 INCH (11,7 INCH)
	TOF POSITION	0.0 INCH (0,0 INCH)
	LEFT MARGIN	0.0 INCH (0,0 INCH)
	FIT TO LETTER	DISABLE (Uitschakelen)
TEKSTHOOGTE	SAME (GELIJK)	

CATEGORIE	ITEM	STANDAARD
FX EMULATIE	TEKENBREEDTE	10 cpi
	CHARACTER SET	SET-2
	SYMBOL SET (Symboolset)	IBM-437
	LETTER 0 STYLE	DISABLE (Uitschakelen)
	ZERO CHARACTER	NORMAL (Normaal)
	LINE PITCH	6 LPI
	WHITE PAGE SKIP (Witte pagina's overslaan)	OFF
	CR FUNCTION (CR-functie)	CR
	LF FUNCTION (LF-functie)	LF
	LINE LENGTH	80 KOLOMMEN
	FORM LENGTH	11.7 INCH (11,7 INCH)
	TOF POSITION	0.0 INCH (0,0 INCH)
	LEFT MARGIN	0.0 INCH (0,0 INCH)
	FIT TO LETTER	DISABLE (Uitschakelen)
TEKSTHOOGTE	SAME (GELIJK)	

CATEGORIE	ITEM	STANDAARD
MENU PARALLEL	PARALLEL	ENABLE (INSCHAKELEN)
	BI-DIRECTION (Bidirectioneel)	ENABLE (INSCHAKELEN)
	ECP	ENABLE (INSCHAKELEN)
	ACK WIDTH (ACK-breedte)	NARROW (SMAL)
	ACK/BUSY TIMING	ACK IN BUSY (ACK IN BEZET)
	I-PRIME	DISABLE (Uitschakelen)
	OFFLINE RECEIVE	DISABLE (Uitschakelen)
MENU USB	USB	ENABLE (INSCHAKELEN)
	Softwarematig opnieuw instellen	DISABLE (Uitschakelen)
	SNELHEID	480 mps
	OFFLINE RECEIVE	DISABLE (Uitschakelen)
MENU USB (vervolg)	Serienummer	ENABLE (INSCHAKELEN)

CATEGORIE	ITEM	STANDAARD
MENU NETWORK (NETWERK)	TCP/IP	ENABLE (INSCHAKELEN)
	IP VERSION	IPv4
	NETBEUI	DISABLE (Uitschakelen)
	IP ADDRESS SET (IP- adreset)	AUTO (AUTOMATISCH)
	IP ADDRESS (IP-adres)	169.254.xxx.xxx / 192.168.100.100
	SUBNET MASK (Subnetmasker)	255.255.0.0 / 255.255.255.0
	GATEWAY ADDRESS (Gateway-adres)	0.0.0.0 / 192.168.100.254
	WEB/PP	ENABLE (INSCHAKELEN)
	TELNET	ENABLE (INSCHAKELEN)
	FTP	DISABLE (Uitschakelen)
	SNMP	DISABLE (Uitschakelen)
	NETWORK SCALE	NORMAL (Normaal)
MENU MEMORY (GEHEUGEN)	RECEIVE BUF SIZE (Buffergrootte voor ontvangen)	AUTO (AUTOMATISCH)
	RESOURCE BEWAREN	OFF
DISK MAINTENANCE (SCHIJFONDERHOUD)	PCL/Common/PCE	20%/50%/30%

CATEGORIE	ITEM	STANDAARD
MENU SYS. AANPASSEN	X ADJUST (X BIJSTELLEN)	0,00 mm
	Y-positie aanpassen	0,00 mm
	DUPLEX X-POS. AANP.	0,00 mm
	Duplex y-pos. aanp.	0,00 mm
	Reinigen van drums	OFF
MENU MAINTENANCE (ONDERHOUD)	POWER SAVE (ENERGIESPAARSTAND)	ENABLE (INSCHAKELEN)
	PAPIERINSTELLING ZWART	0
	PAPIER KLEUR SET	0
	TRNSPR ZWART SET	0
	TRNSPR KLEUR SET	0
	SMR SETTING (SMR INSTELLEN)	0
	BG SETTING (AG- instelling)	0
MENU AFDR. STATISTIEK	WACHTW. INVOEREN	0000
	JOB LOG	DISABLE (Uitschakelen)
	LOG SIZE (LOGFORMAAT)	30

# INDEX

## A

Afdrukkwaliteit	
kantelen .....	52
Afdrukvolgorde	
uitvoervak (afgedrukte zijde naar beneden) .....	17
uitvoervak (afgedrukte zijde naar boven) .....	17

## B

Band	
resterende gebruiksduur .....	54
vervangen .....	77
verwachte gebruiksduur .....	66

## C

Correct afsluiten .....	29
-------------------------	----

## D

De belangrijkste printeronderdelen en de papierbaan .....	96
De LED-kop reinigen .....	83
Drumcartridge	
vervangen .....	72
verwachte gebruiksduur .....	65
Duplex	
installeren .....	84
papierformaten en gewichten .....	14

## E

Energiebesparing	
inschakelen of uitschakelen .....	52
vertragingstijd .....	38
Enveloppen	
laden .....	19
Etiketten	
aanbevolen soorten .....	12

## F

Fuser	
resterende gebruiksduur .....	54
vervangen .....	80
verwachte gebruiksduur .....	66

## H

Harde schijf	
installeren .....	90

## I

Image drums	
huidige gebruiksstatus .....	54

## K

Kleur	
kantelen .....	36

## M

Menu Gebruik .....	53
Menu Onderhoud .....	49
Menu's	
fabrieksinstellingen .....	23
FX emulatie .....	43
gebruik .....	21
menu Afdrukken .....	29
Menu Gebruik .....	53
Menu Kleur .....	36
menu Media .....	33
Menu Onderhoud .....	51
menu PCL-emulatie .....	40, 42
menu Print jobs (menu Afdruktaken) .....	26
menu Systeemconfiguratie .....	38
Menu USB .....	46, 49
menuoverzicht .....	27
Netwerkmenu .....	47
standaardwaarden instellen .....	51
Menufuncties .....	21

## N

Netwerkadressen	
instellen .....	47
Netwerkprotocollen	
inschakelen of uitschakelen .....	47

## O

Operator Panel	
(besturingspaneel) .....	21

## P

Papier	
aanbevolen soorten .....	12
briefhoofdpapier laden .....	16
cassetteladen plaatsen .....	15
gewichten en formaten .....	33
ondersteunde papierformaten .....	13
Papierstoringscodes .....	97
storingscodes .....	97
vastgelopen papier	
verwijderen .....	95
PPR emulatie .....	42
Printeroverzicht .....	9

## T

Toner	
huidige gebruiksstatus .....	54
vervangen .....	67
verwachte gebruiksduur .....	65

Transparanten	
aanbevolen soorten .....	12

## **U**

Uitbreidingen	
geheugen.....	86
Universele lade	
gebruik.....	18
papierafmetingen .....	13

# OKI CONTACTGEGEVENS

**Oki Systems (Holland) b.v.**

Neptunustraat 27-29  
2132 JA Hoofddorp

Helpdesk: 0800 5667654

Tel: 023 5563740

Fax: 023 5563750

Website: [www.oki.nl](http://www.oki.nl)



**OKI EUROPE LIMITED**

Central House

Balfour Road

Hounslow TW3 1HY

United Kingdom

Tel: +44 (0) 208 219 2190

Fax: +44 (0) 208 219 2199

**WWW.OKIPRINTINGSOLUTIONS.COM**

