



KONICA MINOLTA

bizhub C558

✎ A3-multifunctional kleur

✎ Max. 55 pagina's per minuut

Functionaliteit



Printen

- Kleur
- Zwart-wit
- PCL/PS
- Lokaal/netwerk
- USB
- Mobiel



Scannen

- Kleur
- Zwart-wit
- Scan-to-eMail
- Scan-to-Me
- Scan-to-SMB
- Scan-to-Home
- Scan-to-FTP
- Scan-to-Box
- Scan-to-USB
- Scan-to-WebDAV
- Scan-to-DPWS
- Scan-to-URL
- TWAIN-netwerk



Kopiëren

- Kleur
- Zwart-wit



Faxen

- Super G3-fax
- PC-fax
- i-fax
- IP-fax



Box

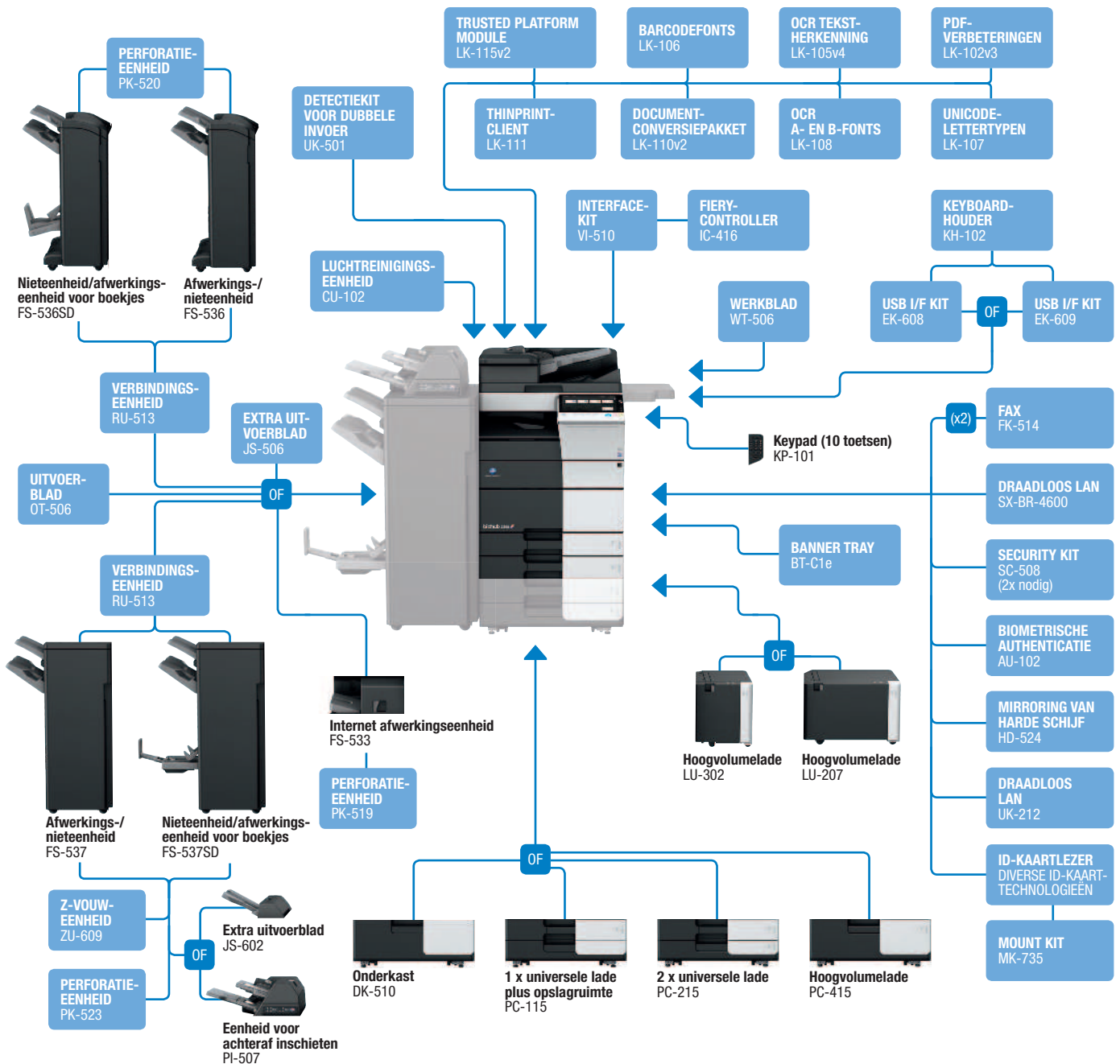
- Reprint
- Distributie
- Uitwisselen
- Box-to-Box
- Box-to-USB



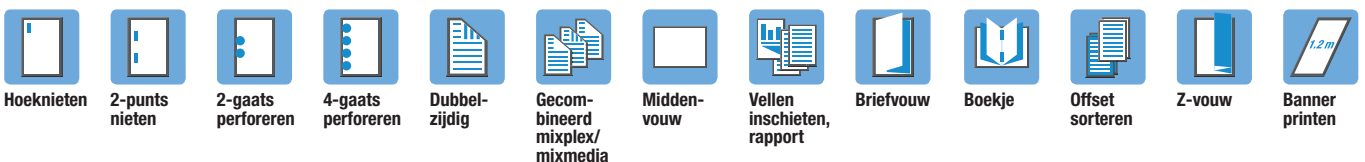
Technologie

Emperon™ – printcontroller	Zeer compatibel met diverse gebruikers- en IT-omgevingen dankzij de universele printtechnologie van Konica Minolta	✓
Simitri® HD – polymeer toner	Biedt een hoge printkwaliteit en toch tegen lagere kosten met tegelijk een lage belasting van het milieu	✓
OpenAPI – oplossingsplatform	Voor efficiënte workflows van servergebaseerde oplossingen voor uw gehele MFP-park	✓
i-Option – speciale functies	Biedt uitgebreide MFP-functionaliteit in overeenstemming met de individuele eisen	✓
OPS Core – onderhoud op afstand	Deze Konica Minolta service zorgt ervoor dat de productiviteit hoog blijft door de online bewaking van de systemen en verbruiksmaterialen	✓
IWS – aanpassing van het bedieningspaneel	Verbeterde interactie tussen gebruiker en systeem en verhoogde productiviteit dankzij volledige aanpassing van het MFP-bedieningspaneel	✓

Overzicht van opties



Afwerking



Beschrijving

bizhub C558	A3-multifunctional met 55 ppm z/w en kleur. Standard Emperon™ printcontroller met ondersteuning voor PCL 6c, PostScript 3, PDF 1.7 en XPS en OOXML, Papiercapaciteit 500 + 500 vel en handinvoer 150 vel. Formaten van A6 tot SRA3, 1,2 m banner en 52–300 g/m ² . 4 GB geheugen, 250 GB harde schijf en GB Ethernet standaard.
PC-115 1 x universele lade	A5–A3, 500 vel, 52–256 g/m ²
PC-215 2 x universele lade	A5–A3, 2 x 500 vel, 52–256 g/m ²
PC-415 Hoogvolumelade	A4, 2.500 vel, 52–256 g/m ²
DK-510 Onderkast	Biedt opslagruimte voor printmedia en ander materiaal
LU-207 Hoogvolumelade	A4–SRA3; 2.500 vel; 52–256 g/m ²
LU-302 Hoogvolumelade	A4, 3.000 vel, 52–256 g/m ²
FS-533 Interne afwerkingseenheid	50 vel nieten, max. uitvoer 500 vel
PK-519 Perforatie-eenheid voor FS-533	2-/4-gaats perforeren, automatische omschakeling
FS-536 Afwerkings-/nieteenheid	Nietcapaciteit 50 vel, uitvoercapaciteit max. 3.200 vel
FS-536SD Afwerkings-eenheid voor boekjes	Nietcapaciteit 50 vel, capaciteit voor boekjes 20 vel; uitvoercapaciteit max. 2.200 vel
RU-513 Verbindingseenheid FS-536(SD)/FS-537(SD)	Voor FS-536(SD)/FS-537(SD)-installatie
PK-520 Perforatie-eenheid voor FS-536 (SD)	2-/4-gaats perforeren, automatische omschakeling
FS-537 Afwerkings-/nieteenheid	Nietcapaciteit 100 vel, uitvoercapaciteit max. 3.200 vel
PK-523 Perforatie-eenheid voor FS-537 (SD)	2-/4-gaats perforeren, automatische omschakeling
FS-537SD	Afwerkingseenheid voor boekjes 100 vel nieten, afwerkingseenheid, capaciteit voor boekjes 20 vel; uitvoercapaciteit max. 2.700 vel
PI-507 Eenheid voor achteraf inschieten voor FS-537(SD)	Kaft/omslag inschieten; achteraf werken
JS-506 Extra uitvoerblad	Faxuitvoer etc. scheiden
JS-602 Extra Uitvoerblad voor FS-537(SD)	Faxuitvoer etc. scheiden

ZU-609 Z-vouweenheid voor FS-537(SD)	Z-vouw voor A3-afdrukken
OT-506 Uitvoerblad	Gebruik van uitvoerblad in plaats van afwerkingseenheid
KP-101 Keypad (10 toetsen)	Gebruik van keypad in plaats van touchscreen
WT-506 Werkblad	Blad voor plaatsing van authenticatieapparaat
FK-514 Fax	Super G3-Fax, digitale faxfunctionaliteit
IC-416 Fiery-controller	Professionele kleurenprintcontroller
VI-510 Interfacekit voor IC-416	Interfacekaart voor Fiery-controller
KH-102 Keyboard-houder	Houder voor USB-keyboard
EK-608 USB-interfacekit	Aansluiting voor USB-keyboard
EK-609 USB-interfacekit	Aansluiting voor USB-keyboard; Bluetooth
Contactloze ID-kaartlezer	Diverse kaarttechnologieën
MK-735 Mount kit	Installatiekit voor ID-kaartlezer
AU-102 Biometrische authenticatie	Vingeraderherkenning
SC-508 Security kit	Beveiliging tegen kopiëren (2 kits nodig)
BT-C1e Banner tray	Voor invoer van banners van meerdere pagina's
LK-102v3 i-Option-licentie	PDF/A (b) PDF-encryptie, digitale handtekening
LK-105v4 i-Option-licentie	Searchable PDF en PPTX
LK-106 i-Option-licentie	Ondersteunt afdrukken van barcode
LK-107 i-Option-licentie	Ondersteunt afdrukken van Unicode-lettertypen
LK-108 i-Option-licentie	Ondersteunt afdrukken van OCR A- en B-fonts
LK-110v2 i-Option-licentie	Generereert diverse bestandsformaten incl. DOCX; XLSX en PDF/A
LK-111 i-Option®-licentie	Compressie van printgegevens voor lagere belasting van het netwerk
LK-115v2 i-Option-licentie	Trusted Platform Module voor beveiliging van encryptie en decryptie van gegevens
SX-BR-4600 Draadloos LAN	Aansluiting draadloos LAN naar netwerk
UK-501 Detectiekit voor dubbele invoer	Detectie van dubbele invoer voorkomt fouten en vastlopen van papier
HD-524 Mirroring van harde schijf	Back-up harde schijf
UK-212 Draadloos LAN	Draadloos LAN en toegangspunt draadloos LAN
CU-102 Luchtreinigings-eenheid	Verbeterd de binnenluchtqualiteit door een lagere uitstoot van schadelijke stoffen

Technische specificaties

SYSTEEMSPECIFICATIES

Systeemgeheugen (standaard/max.)	4.096 MB
Harde schijf	250 GB (standaard)
Interface	10/100/1.000-Base-T Ethernet; USB 2.0; Wi-Fi 802.11b/g/n (optioneel)
Netwerkprotocollen	TCP/IP (IPv4 / IPv6); IPX/SPX; NetBEUI; AppleTalk (EtherTalk); SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP
Frametypen	Ethernet 802.2; Ethernet 802.3; Ethernet II; Ethernet SNAP
Automatische documentinvoer (standaard/optioneel)	Max.300 originelen; A6–A3; 35–210 g/m ² ; Dualscan ADF
Printbaar papierformaat	A6–SRA3; aangepaste papierformaten; bannerpapier max. 1.200 x 297 mm
Printbaar papiergewicht	52–300 g/m ²
Papierinvoercapaciteit (standaard/max.)	1.150 vel/6.650 vel
Lade (standaard)	1 x 500 vel; A5–A3; 52–256 g/m ² ;
Lade (optioneel)	1 x 500 vel; A5–SRA3; 52–256 g/m ² ;
Hoogvolumelade (optioneel)	1 x 500 vel; A5–A3; 52–256 g/m ² ;
Handinvoer	1 x 2.500 vel; A4; 52–256 g/m ²
Automatisch dubbelzijdig	1 x 3.000 vel; A4; 52–256 g/m ² ;
Afwerkingsopties (optioneel)	1 x 2.500 vel; A4–SRA3; 52–256 g/m ²
Uitvoercapaciteit (standaard)	150 vel, A6–SRA3, aangepaste formaten, banner, 60–300 g/m ²
Uitvoercapaciteit (optioneel)	A5–SRA3; 52–256 g/m ²
Nieten	Offset; groeperen; sorteren; nieten; perforeren; achteraf inschieten; z-vouw; middenvouw; briefvouw; boekje
Uitvoercapaciteit (standaard)	Max. 250 vel
Uitvoercapaciteit (optioneel)	Max. 3.300 vel
Nieten	Max.: 100 vel of 94 vel + 2 kaften/omslagvellen (max. 209 g/m ²)

Uitvoercapaciteit nieten	Max. 1.000 vel
Briefvouw	Max. 3 vel
Briefvouwcapaciteit	Max. 30 vel; onbeperkt (zonder lade)
Boekje	Max.: 20 vel of 19 vel + 1 kaften/omslagvellen (max. 209 g/m ²)
Uitvoercapaciteit boekje	Max. 100 boekjes; onbeperkt (zonder lade)
Stroomverbruik	220–240 V / 50/60 Hz; Minder dan 1,6 kW TEC ¹ 3,041 kWh/week
Systeemafmetingen (B x D x H)	615 x 693 x 961 mm (zonder opties); 615 x 693 x 1.200 mm (met werkblad/lade)
Systeemgewicht	Ca. 110 kg (zonder opties)

PRINTERSPECIFICATIES

Afdrukresolutie	1.800 x 600 dpi; 1.200 x 1.200 dpi
Paginabeschrijvingstalen	PCL 6 (XL 3.0); PCL 5c; PostScript 3 (CPSI 3016); XPS
Besturingssystemen	Windows VISTA (32/64); Windows 7 (32/64); Windows 8 (32/64); Windows 10 (32/64); Windows Server 2008 (32/64); Windows Server 2008 R2; Windows Server 2012; Windows Server 2012 R2; Macintosh OS 10.x; Unix; Linux; Citrix
Lettertypen	80 PCL Latijn; 137 PostScript 3-emulatie Latijn
Afdrukfuncties	Direct printen van PCL; PS; TIFF; XPS; PDF (v1.7); gecodeerde PDF-bestanden en OOXML (DOCX, XLSX, PPTX); mixmedia en mixplex; "Easy Set" opdracht-programmering; overlay; watermerk; kopieerbeveiliging; carbon copy printen
Mobiel printen	AirPrint (iOS), Mopria (Android), Google Cloud Print (optioneel), WiFi Direct (optioneel), Konica Minolta Print Service (Android), PageScope Mobile (iOS, Android & Windows 10 Mobile); mobiele authenticatie en koppeling (Android & iOS)

PRINTERSPECIFICATIES (OPTIONEEL)

Printcontroller	Geïntegreerde Fiery IC-416
CPU van controller	CPU type @ 2,9 GHz
Geheugen/HDD	2.048 MB / 250 GB
Paginabeschrijvingstalen	Adobe PostScript 3 (CPSI 3020) PCL 6, PCL 5c
Besturingssystemen	Windows VISTA (32/64); Windows 7 (32/64); Windows 8 (32/64); Windows 10 (32/64); Windows Server 2008 (32/64); Windows Server 2008 R2; Windows Server 2012; Windows Server 2012 R2; Macintosh OS 10.x; Linux

SCANSPECIFICATIES

Scansnelheid	Max. 120/120 ipm enkelzijdig
Scansnelheid (monochroom/kleur)	Max. 240/240 ipm dubbelzijdig
Scanresolutie	Max. 600 x 600 dpi
Scanmodi	Scan-to-eMail (Scan-to-Me), Scan-to-SMB (Scan-to-Home) Scan-to-FTP, Scan-to-Box, Scan-to-USB, Scan-to-WebDAV; Scan-to-DPWS, Scan-to-URL; TWAIN scan
Bestandsformaten	JPEG; TIFF; PDF; compact PDF; gecodeerde PDF; XPS; compact XPS; PPTX Optioneel: searchable PDF; PDF/A 1a en 1b; searchable DOCX/PPTX/XLSX
Scanbestemmingen	2.100 (enkel + groep); LDAP-ondersteuning
Scanfuncties	Annotatie (tekst/tijd/datum) voor PDF; max. 400 opdrachtprogramma's; real-time scanvoorbeeld

KOPIEERSPECIFICATIES

Kopieertechnologie	Laser
Tonertechnologie	Simitri® HD gepolymeriseerde toner/Gepolymeriseerde toner
Kopieer-/printsnelheid A4 (monochroom/kleur)	Max. 55/55 ppm
Kopieer-/printsnelheid A3 (monochroom/kleur)	Max. 27/27 ppm
Automatisch dubbelzijdig A4 (monochroom/kleur)	Max. 55/55 ppm
Tijd eerste kopie (monochroom/kleur)	3,5/4,4 sec.
Opwarmtijd	Ca. 22 sec. (monochroom); 22 sec (kleur) ²
Kopieeresolutie	600 x 600 dpi
Gradaties	Max. 256 gradaties
Multi-kopieën	1-9,999
Formaat origineel	A5-A3; aangepaste formaten
Vergroten en verkleinen	25-400 % in stappen van 0,1 %; automatisch zoomen
Kopieerfuncties	Hoofdstuk; kافت/omslag en pagina inschieten; proefkopie (afdruk en op touchscreen); aanpassing proefafdruk; digitale bewerkingsfuncties; geheugen voor opdrachtinstelling; postermodus; afbeelding herhalen; overlay (optioneel); stempel; kopieerbeveiliging

FAXSPECIFICATIES

Faxstandaard	Super G3 (optioneel)
Faxverzending	Analoog; i-Fax; i-Fax in kleur; IP-Fax
Faxresolutie	Max. 600 x 600 dpi
Faxcompressie	MH; MR; MMR; JBIG
Faxmodem	Max. 33.600 bps
Faxbestemmingen	Max. 2.100 (enkel + groep)
Faxfuncties	Polling; time shift; PC-Fax; verzending naar vertrouwelijkebox; verzending naar e-mail/FTP/SMB; max. 400

SPECIFICATIES GEBRUIKERSBOX

Max. opslagcapaciteit	Max. 3.000 documenten of 10.000 pagina's
Type gebruikersbox	Openbaar; Persoonlijk (met wachtwoord of authenticatie); Groep (met authenticatie)
Type systeembox	Beveiligd printen; Gecodeerd PDF printen; Faxontvangst; Faxpolling
Functionaliteit gebruikersbox	Reprint; combinatie; Downloaden; Verzenden (e-mail/FTP/SMB en fax); Kopiëren van box naar box

SYSTEEMKENMERKEN

Beveiliging	ISO15408/IEEE 2600.2 gecertificeerd (in voorbereiding); IP-filtering en poortblokkering; Netwerkcommunicatie SSL2; SSL3 en TSL1.0; IPsec-ondersteuning; IEEE 802.1x-ondersteuning; gebruikersauthenticatie; Authenticatielogboek; beveiligd printen; Overschrijven harde schijf (8 standaardtypen); Encryptie gegevens harde schijf (AES 256); Mirroring harde schijf (optioneel); automatisch wissen geheugengegevens; Vertrouwelijke faxontvangst; encryptie afdrukgegevens gebruiker; Kopieerbeveiliging (Copy Guard, kopiëren met wachtwoord) optioneel
Accounting	Max. 1.000 gebruikersaccounts; Active Directory-ondersteuning (gebruikersnaam + wachtwoord + e-mail + smb-map); Toegangsdefinitie gebruikersfunctie; Biometrische authenticatie (vingeraderscanner) optioneel; ID-kaartauthenticatie (ID-kaartlezer) optioneel; Authenticatie door mobiel apparaat (Android, iOS)
Software	PageScope Net Care Device Manager; PageScope Data Administrator; PageScope Box Operator; PageScope Direct Print; Print Status Notifier; Driver Packaging (hulpprogramma); Log Management (hulpprogramma)

¹ TEC (typical electricity consumption) – wekelijks gemiddelde volgens Energy Star-specificaties

² De tijd voor het opwarmen kan verschillen afhankelijk van de gebruiksomgeving en het gebruik

- Alle specificaties hebben betrekking op A4-papier van 80 g/m².
- De ondersteuning en beschikbaarheid van de hier vermelde specificaties en functies varieert al naar gelang de gebruikte besturingssystemen, applicaties en netwerkprotocollen, evenals de netwerk- en systeemconfiguraties.
- De genoemde levensduur van de gebruiksmaterialen is gebaseerd op specifieke gebruiksomstandigheden, zoals de paginadekking bij een bepaald paginaformaat (5% dekking van een vel A4). De werkelijke levensduur van de gebruiksmaterialen hangt af van het gebruik en andere variabelen tijdens het printen, zoals paginadekking, paginagrootte, type media, continu printen of met onderbreking, omgevingstemperatuur en luchtvochtigheid.
- Sommige productillustraties bevatten optionele accessoires.
- Specificaties en accessoires zijn gebaseerd op de beschikbare informatie ten tijde van het printen van deze informatie. Wijzigingen voorbehouden.
- Konica Minolta garandeert niet dat de vermelde specificaties vrij van fouten zijn.
- Alle merk- en productnamen kunnen een (gedeponeerd) handelsmerk zijn van de desbetreffende eigenaren.



Bezoek onze productpagina