



KONICA MINOLTA

bizhub 300i

Zwart-wit A3 multifunctional

**MET DE
bizhub
i-SERIES
WERKT U
SLIMMER
RETHINK IT**



Giving Shape to Ideas

VOORDELEN VOOR DE KLANT

**Beveiliging**

Veilige netwerkintegratie, gegevensencryptie, HDD-overschrijving en geavanceerde gebruikersverificatie

**Productiviteit**

Betrouwbaarheid, snel scannen en printen in combinatie met krachtige afwerkingsfuncties

**Duurzaamheid**

Talrijke eco-functies die helpen het energieverbruik en de kosten te verlagen

**Intuïtieve bediening**

Bedien de bizhub als een smartphone of tablet met een volledig aangepaste gebruikersinterface

**Applicatie-ecosysteem**

Verbeterde efficiëntie dankzij het uitgebreide applicatieportfolio van Konica Minolta

**Services**

Efficiënt printerparkbeheer, inclusief automatische levering van verbruiksartikelen, proactief onderhoud en installatie op afstand

OPTIES

1 VERBETERDE FUNCTIES**PDF-verbeteringen**

LK-102v3

OCR-tekstherkenning

LK-105v4

Barcodelettertypen

LK-106

Unicod-lettertypen

LK-107

OCR A- en B-lettertypen

LK-108

Documentconversie

LK-110v2

ThinPrint®-client

LK-111

Pull-printing zonder server

LK-114

Trusted Platform Module

LK-115v2

Bitdefender Antivirus

LK-116

FOIP-activering

LK-117

**2 CONNECTIVITEIT****Faxkaart**

FK-514

x2

Draadloos LAN

UK-221

USB I/F set

EK-608

OF

USB I/F set

EK-609

Biometrische verificatie

AU-102

OF

IC-kaartlezer**Montageset**

MK-735

3 OVERIGE**Documentinvoer**

DF-632

OF

Documentinvoer

DF-714

OF

Afdekklep

OC-511

Werkblad

WT-506

10-Key pad

KP-102

Beveiligingsset

SC-509

Vervangende SSD

EM-908

Toetsenbordhouder

KH-102

Luchtreinigingseenheid

CU-102

4 MEDIA-INVOER**Intelligente mediasensor**

IM-102

1 x universele lade

PC-116

OF

2 x universele lade

PC-216

OF

Lade met grote capaciteit

PC-416

OF

Lade met grote capaciteit

PC-417

OF

Onderkast

DK-516x

Lade met grote capaciteit

LU-302

Bannertray

BT-C1e

5 MEDIA-UITVOER**Taakscheiding**

JS-506

OF

Interne afwerkeenheid

FS-533

OF

Perforatie-eenheid

PK-519

Afwerkeenheid met nietfunctie

FS-539

Relay-eenheid

RU-513

OF

Afwerkeenheid met nietfunctie/voor boekjes

FS-539SD

Relay-eenheid

RU-513

Perforatie-eenheid

PK-524

LEGEND

Verplichte optie

Optie

Deze optie kan alleen worden geïnstalleerd met de optie erboven

AFWERKFUNCTIES



Hoeknieten



Nieten op twee punten



Met twee gaten perforeren



Met vier gaten perforeren



Duplex



Gecombineerde mixplex/mixmedia



Dubbelgevouwen



Rapport, vellen invoegen



Briefvouw



Boekje



Offset-sorteerfunctie



Banners printen



Hoeknieten (offline)

BESCHRIJVING

VERBETERDE FUNCTIES

LK-102v3 PDF-verbeteringen	PDF/A (1b), PDF-codering, digitale handtekening
LK-105v4 OCR-tekstherkenning	Doorzoekbare PDF en PPTX
LK-106 barcodelettertypen	Ondersteunt printen van eigen barcodes
LK-107 unicode-lettertypen	Ondersteunt afdrucken van native Unicodes
LK-108 OCR A- en B-lettertypen	Ondersteunt afdrucken van native OCR A- en B-lettertypen
LK-110v2 documentconversie	Genereert diverse bestandsindelingen, waaronder docx, XLSX en PDF/A
LK-111 ThinPrint®-client	Compressie van afdrukgegevens voor minder impact op het netwerk
LK-114 serverless pull printing	Printoplossing voor veilig printen en follow-me-printen waarvoor geen serverapplicatie nodig is.
LK-115v2 Trusted Platform Module	Trusted Platform Module voor beveiliging van encryptie en decryptie van gegevens.
LK-116 Antivirus	BitDefender®-antivirus maakt realtime scans van alle binnenkomende/uitgaande gegevens mogelijk
LK-117 FOIP-activering	Fax via IP-netwerken (T.38), faxkit vereist

CONNECTIVITEIT

EK-608 USB I/Fset	USB-toetsbordaansluiting
MK-735 montageset	Installatieset voor ID-kaartlezer
IC-kaartlezer	Verschillende ID-kaarttechnologieën
AU-102 biometrische verificatie	Vingeraderscanner
FK-514 faxkaart	Super G3-fax, digitale faxfunctionaliteit
EK-609 USB I/Fset	USB-toetsbordaansluiting; Bluetooth
UK-221 draadloos LAN	Modus voor draadloos LAN en draadloos LAN-access point

OVERIGE

DF-632 documentinvoer	Automatische documentinvoer RADF, capaciteit 100 originelen
-----------------------	---

OVERIGE

DF-714 documentinvoer	Dualscan automatische documentinvoer, capaciteit 100 originelen
Afdekklep OC-511	Afdekklep in plaats van ADF
WT-506 werkblad	Plaatsing van IC-kaartlezer
KP-102 10-key pad	Voor gebruik in plaats van touchscreen
SC-509 beveiligingsset	Kopieerbeveiliging
EM-908 Vervangende SSD	1 TB SSD om opslagruimte te vergroten
CU-102 luchtreinigingseenheid	Verbetering van de binnenlucht kwaliteit door lagere emissie
KH-102 toetsbordhouder	Voor plaatsen van USB-toetsbord

MEDIA-INVVOER

Intelligente mediasensor IM-102	Detecteert automatisch papiergewicht en -type
PC-116 1x universele lade	500 vel, A5-A3, 52-256 g/m ²
PC-216 2x universele lade	2x 500 vel, A5-A3, 52-256 g/m ²
PC-416 lade met grote capaciteit	2.500 vel, A4, 52-256 g/m ²
PC-417 lade met grote capaciteit	1.500 en 1.000 vel, A5-A4, 52-256 g/m ²
LU-302 lade met grote capaciteit	3000 vel, A4, 52-256 g/m ²
BT-C1e bannertray	Meervoudige banner-invoer
DK-516x onderkast	Biedt opslagruimte voor afdrukmedia en andere materialen

MEDIA-UITVOER

FS-539 afwerkeenheid met nietfunctie	50 vel nieten, 3.200 vel max. uitvoer
FS-539SD afwerkeenheid voor boekjes	Nietfunctie voor 50 vel; 20-vel afwerkeenheid voor boekjes; max. 2200 vel uitvoer
PK-524 perforatie-eenheid voor FS-539/SD	Met 2/4 gaten perforeren; automatisch schakelen
RU-513 relay-eenheid	Voor installatie van FS-539/SD
JS-506 taakscheiding	Scheiding van faxuitvoer; enz.
FS-533 interne afwerkeenheid	50 vel nieten, 500 vel max. uitvoer
PK-519 perforatie-eenheid voor FS-533	Met 2/4 gaten perforeren, automatisch schakelen

TECHNISCHE SPECIFICATIES

SYSTEEMSPECIFICATIES

Systeemsnelheid A4	Tot 30 ppm
Systeemsnelheid A3	Maximaal 15 ppm
Snelheid automatisch dubbelzijdig A4	Tot 30 ppm
Tijd eerste pagina A4	5,0 sec.
Opwarmtijd	Circa 11 seconden ¹
Kopieertechnologie	Laser
Tonertechnologie	Simitri® HD gepolymeriseerde toner
Formaat touchscreen/resolutie	10,1"/1.024 x 600
Systeemgeheugen	8.192 MB (standaard/max.)
Harde schijf	256 GB SSD (standaard) / 1 TB SSD (optioneel)
Interface	10/100/1.000-Base-T Ethernet; USB 2.0; wifi 802.11 b/g/n/ac (optioneel)
Netwerkprotocollen	TCP/IP (IPv4/IPv6); SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP(S)
Automatische documentinvoer (optioneel)	Tot 100 originelen; A6-A3; 35-163 g/m ² ; RADF of Dualscan ADF beschikbaar
Automatische documentinvoer met dubbele invoerdetectie	Standaard (met dualscan ADF)
Printbaar papierformaat	A6-SRA3; bannerpapier max. 1200 x 297 mm, aangepaste papierformaten
Printbaar papiergewicht	52-300 g/m ²
Papierinvoer capaciteit	1.150 vel / 6.650 vel (standaard/max.)
Papierinvoerlade (standaard)	1x 500; A6-A3; aangepaste formaten; 52-256 g/m ²
Papierinvoerlade (optioneel)	1x 500; A5-SRA3; aangepaste formaten; 52-256 g/m ²
	1x 500 vel; A5-A3; 52-256 g/m ²
	2x 500 vel; A5-A3; 52-256 g/m ²
	1x 2500 vel; A4; 52-256 g/m ²
	1x 1500 + 1x 1000 vel; A5-A3; 256 g/m ²
Hoogvolumelade (optioneel)	1x 3000 vel, A4, 52-256 g/m ²

SYSTEEMSPECIFICATIES

Handinvoer	150 vel; A6-SRA3; aangepaste formaten; banner; 60-300 g/m ²
Afwerkingsopties (optioneel)	Offset; Groep; Sorteren; Nieten; Nieten (offline); Perforeren; Dubbelvouwen; Briefvouwen; Boekje
Automatisch dubbelzijdig	A6-SRA3; 52-256 g/m ²
Uitvoer capaciteit	Tot 250 vel / tot 3300 vel (standaard/max.)
Nieten	Max. 50 vellen of 48 vellen + 2 voorbladen (tot 209 g/m ²)
Uitvoer capaciteit nieten	Max. 100 sets
Briefvouw	Max. 3 vellen
Briefvouwcapaciteit	Max. 30 boekjes; onbeperkt (zonder lade)
Boekje	Max. 20 vellen of 19 vellen + 1 voorblad (tot 209 g/m ²)
Uitvoer capaciteit boekje	Max. 20 boekjes; onbeperkt (zonder lade)
Bedrijfs cyclus (maandelijks)	Opn. 25.000 pagina's; Max. ² 150.000 pagina's
Levensduur toner	Zwart tot 25.000 pagina's
Levensduur imaging unit	Zwart tot 245.000/1.000.000 pagina's (drum/developer)
Stroomverbruik	220-240 V/50/60 Hz; minder dan 1,58 kW
Systeemafmeting: (b x d x h)	615 x 688 x 779 mm (zonder opties)
Systeemgewicht	Ca. 76,0 kg (zonder opties)

PRINTERSPECIFICATIES

Printresolutie	1.800 (equivalent) x 600 dpi; 1.200 x 1.200 dpi
Paginabeschrijvingstalen	PCL 6 (XL3.0); PCL 5c; PostScript 3 (CPSI 3016); XPS
Besturingssystemen	Windows 7 (32/64); Windows 8.1 (32/64); Windows 10 (32/64); Windows Server 2008 (32/64); Windows Server 2008 R2; Windows Server 2012; Windows Server 2012 R2; Windows Server 2016; Windows Server 2019; Macintosh OS X 10.10 of later; Linux
Lettertypen	80 PCL Latin; 137 PostScript 3 Emulation Latin

PRINTERSPECIFICATIES

Mobiel printen	Konica Minolta Print Service (Android); Konica Minolta Mobile Print (iOS/Android); AirPrint (iOS); Mopria (Android) optioneel: WiFi Direct
-----------------------	---

SCANNERSPECIFICATIES

Scansnelheid	Tot 100/100 ipm (enkelzijdig) (monochroom/kleur) Tot 200/200 ipm (dubbelzijdig) (monochroom/kleur)
Scanresolutie	Maximaal 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; Compacte PDF; Gecodeerde PDF; XPS; Compacte XPS; PPTX optioneel: Doorzoekbare PDF; PDF/A 1a en 1b; Doorzoekbare DOCX/PPTX/XLSX
Scanbestemmingen	2000 bestemmingen + 100 groepen; LDAP-ondersteuning

KOPIEERSPECIFICATIES

Kopieeresolutie	600 x 600 dpi
Gradaties	256 gradaties
Multi-kopieën	1-9.999
Formaat origineel	Max. A3
Vergroten en verkleinen	25-400% in stappen van 0,1% steps; Automatisch zoomen

FAXSPECIFICATIES

Faxstandaard	Super G3 (optioneel)
Faxverzending	Analoog; i-Fax; Colour i-Fax; IP-Fax
Faxresolutie	Maximaal 600 x 600 dpi
Faxcompressie	MH; MR; MMR; JBIG
Faxmodem	Maximaal 33,6 Kbps
Faxbestemmingen	2000 enkelvoudige bestemmingen + 100 groepen

SPECIFICATIES GEBRUIKERSBOX

Max. opslagcapaciteit	Tot 3.000 documenten of 10.000 pagina's
Type gebruikersbox	Openbaar; Persoonlijk (met wachtwoord of verificatie); Groep (met verificatie)
Type systeembox	Beveiligd afdrucken; gecodeerd PDF-afdrucken; faxontvangst; faxpolling

SYSTEEMKENMERKEN

Security	Algemene criteria ISO 15408 HCD-PP (in evaluatie); IP-filtering en poortblokkering; SSL3 en TLS1.0/1.1/1.2 netwerkcommunicatie; IP-sec-ondersteuning; IEEE 802.1x-ondersteuning; gebruikersverificatie; verificatielog; beveiligd afdrucken; Kerberos; overschrijven van harde schijf; gegevensencryptie harde schijf (AES 256); vertrouwelijk faxen; encryptie van gebruikersgegevens afdrucken optioneel: Realtime scannen met antivirus (Bitdefender®); kopieerbeveiliging (Copy Guard, Password Copy)
Accounting	Maximaal 1000 gebruikersaccounts; Active Directory-ondersteuning (gebruikersnaam + wachtwoord + e-mail + smb-map); definitie van gebruikersfunctietoegang; verificatie via mobiel apparaat (Android) optioneel: Biometrische verificatie (vingeraderscanner); ID-kaartverificatie (ID-kaartlezer); verificatie via mobiel apparaat (iOS)
Software	Net Care Device Manager; Data Administrator; Box Operator; Web Connection; Print Status Notifier; Driver Packaging Utility; Log Management Utility

¹ De opwarmtijd is afhankelijk van de gebruiksomgeving en het gebruik

² Als het maximale volume binnen een periode van één jaar wordt bereikt, moet een onderhoudscyclus worden uitgevoerd

- Alle specificaties hebben betrekking op A4-papier van 80 g/m².
- De ondersteuning en beschikbaarheid van de genoemde specificaties en functionaliteit varieert afhankelijk van de besturingssystemen, applicaties en netwerkprotocollen, alsmede van de netwerk- en systeemconfiguraties.
- De genoemde levensduur van de verbruiksartikelen is gebaseerd op specifieke gebruiksomstandigheden, zoals de paginadekking bij een bepaald paginaformaat (6% dekking van een A4-vel). De werkelijke levensduur van de verbruiksartikelen hangt af van het gebruik en andere variabelen tijdens het printen, zoals paginadekking, paginaformaat, mediatype, continu of onderbroken printen, omgevingstemperatuur en luchtvochtigheid.
- Sommige productillustraties bevatten optionele accessoires.
- De 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.

