



KONICA MINOLTA

bizhub 300i

Must-valge A3 multifunktsionaalne

**bizhub
i-SERIES IS
SMARTER
WORKING**
RETHINK IT



Giving Shape to Ideas

KLIENDI EELISED



Turvalisus

Turvaline võrguühendus, andmete krüptimine, kõvaketta ülekirjutamine ja täiustatud kasutaja autentimine



Produktiivsus

Töökindlus, kiire skaneerimine ja printimine koos võimsate viimistlusfunktsioonidega



Jätkusuutlikkus

Arvukad ökoloogilised omadused vähendavad energiatarbimist ja kulusid



Intuiitiivne töökindlus

Ühendage multifunktsionaalne printer täiuslikult kohandatud kasutajaliidese kaudu nutitelefoni või tahvelarvutiga



Rakenduse ökosüsteem

Suurem jõudlus tänu Konica Minolta mitmekülgele rakendustepagasile



Teenused

Tõhus printerihaldus, sealhulgas tarvikute automaatne tarnimine, ennetav hooldamine ja kaugseadustamine

VALIKUSKEEM

1 TÄIUSTATUD FUNKTSIOONID

- PDF lisad LK-102v3
- OCR teksti tuvastus LK-105v4
- Võõtkood fondid LK-106
- Universaalne kood fondid LK-107
- OCR A and B fondid LK-108
- Dokumentide konverteerimise pakett LK-110v2
- ThinPrint® kliendi LK-111
- Serverita tõmbeprintimine LK-114
- Trusted Platform Module LK-115v2
- Antivirus LK-116
- FOIP aktiveerimine LK-117



ÜHENDUS

- Faksiplaat FK-514 x2
- Traadita kohtvõrk UK-221
- USB I/F komplekt EK-608
- USB I/F komplekt EK-609 või
- Biomeetriline autentimine AU-102
- ID kaardilugeja või
- Paigalduskomplekt MK-735

3 TEISED

- Automaatne dokumentisõõtja DF-632 või
- Automaatne dokumentisõõtja DF-714 või
- Originaalide kaas OC-511
- Töölaud WT-506
- 10-Numbriklahvistik KP-102
- Turvakomplekt SC-509
- Asendus SSD EM-908
- Klaviatuurihoidik KH-102
- Õhu puhastus sõlm CU-102

4 MEEDIA SISESTUS

- Arukas trükimaterjali sensor IM-102
- 1 x Universaal paberikassett PC-116
- 2 x Universaal paberikassett PC-216 või
- Lai paberisalg PC-416 või
- Lai paberisalg PC-417 või
- Aluslaud DK-516x või
- Lai paberisalg LU-302
- Bänneri alus BT-C1e

5 MEEDIA VÄLJASTUS

- Tööde-eraldaja JS-506 või
- Sisemine viimistlusseade FS-533 või
- Augustaja komplekt PK-519
- Klammerdav viimistlusseade FS-539
- Relee sõlm RU-513 või
- Klammerdav/Broziüri viimistlusseade FS-539SD
- Relee sõlm RU-513
- Augustaja komplekt PK-524

LEGEND

- Kohustuslik valik
- Valikud
- See lisa võimalik installida vaid vastvatele valikutele

VIIMISTLEMINE



Nurgaklammerdus



2-point kahepunkt klammerdus



Augustaja (2 auku)



Augustaja (4 auku)



Kahepoolne



Kombineeritud mixplex/mixmedia



Pooleks voltimine



Lehe vahele sisestamine, aruanne



Kirjade voltimine



Brošiür



Ofset sorteerimine



Bannerite printimine



Nurgaklammerdus (offline)

KIRJELDUSED

TÄIUSTATUD FUNKTSIOONID

LK-102v3 PDF lisad	PDF/A(1b), PDF krüpteerimine; digitaallikirja rakendus
LK-105v4 OCR teksti tuvastus	Searchable PDF ja PPTX
LK-106 Vöötkood fondid	Triipkoodide trükkimine
LK-107 Universaalne kood fondid	Universaalne kood fontide trükkimine
LK-108 OCR A and B fondid	OCR A and B fontide trükkimine
LK-110v2 Dokumentide konverteerimise pakett	Genereerib erinevaid failivorminguid, sh DOCX, XLSX ja PDF/A
LK-111 ThinPrint® kliendi	Printitud andmete pakkimine, et vähendada võrgu koormust
LK-114 Serverita tõmbeprintimine	Secure ja Follow Me printimislahendusi, mis ei vaja serveri rakendusi
LK-115v2 TPM aktiveerimine	Trusted Platform Module kaitsmaks andmete kodeerimist ja dekodeerimist
LK-116 Antivirus	Bitdefender® Viirusetõrje skännimist reaajas
LK-117 FOIP aktiveerimine	Faksimine IP-võrkude kaudu (T.38), nõuab faksimolekuli

ÜHENDUS

EK-608 USB I/F komplekt	USB klaviatuuri ühendus
MK-735 Paigalduskomplekt	ID kaardilugeja paigalduskomplekt
ID kaardilugeja	Mitmesugused ID kaardi rakendused
AU-102 Biomeetriline autentimine	Sõrmejäljelugeja
FK-514 Faksiplaat	Super G3 faks, digitaalne faksiseade
EK-609 USB I/F komplekt	USB klaviatuuri ühendus; Bluetooth
UK-221Traadita kohtvõrk	Traadita kohtvõrgu LAN ja traadita kohtvõrgu LAN Access Point Mode

TEHNILISED ANDMED

SÜSTEEMI TEHNILISED ANDMED

Kiirus A4	Kuni 30 lk/min.
Kiirus A3	Kuni 15 lk/min.
Kahepoolne A4	Kuni 30 lk/min.
1st väljaprint A4	5.0 sek.
Soojenemisaeg	Ligikaudu 11 sek. ¹
Tehnoloogia	Laserkooperimine
Tooneri süsteem	Simitri® V polümeriseeritud tooner
Paneeli suurus/resolutsioon	10.1" / 1024 x 600
Süsteemi mälu	8,192 MB (standardne/maks.)
Süsteemi kõvaketas	256 GB SSD (standardne) / 1 TB SSD (valikuline)
Liides	10/100/1,000-Base-T Ethernet; USB 2.0; Wi-Fi 802.11 b/g/n/ac (valikuline)
Võrguprotokollid	TCP/IP (IPv4/IPv6); SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP(S)
Automaatne dokumendisõõtja (valikuline)	Kuni 100 originaali; A6-A3; 35-163 g/m ² ; RADF või Dualscan ADF
Kahepoolne skan automaatne	Standardne (dualscan ADF)
Printitava paberi suurus	A6-SRA3; banneri paber maks. 1,200 x 297 mm, kohandatud suurused
Printitava paberi kaal	52–300 g/m ²
Paberimahutavus	1,150 lehte / 6,650 lehte (standardne/maks.)
Paberisalv (standardne)	1x 500 lehte; A6–A3; kohandatud suurused; 52–256 g/m ² 1x 500 lehte; A5–SRA3; kohandatud suurused; 52–256 g/m ²
Paberisalv (valikuline)	1x 500 lehte; A5–A3; 52–256 g/m ² 2x 500 lehte; A5–A3; 52–256 g/m ² 1x 2,500 lehte; A4; 52–256 g/m ² 1x 1,500 + 1x 1,000 lehte; A5–A3; 52–256 g/m ²
Suur paberisalv (valikuline)	1x 3,000 lehte; A4; 52–256 g/m ²
Käsitöö	150 lehte; A6–SRA3; kohandatud suurused; banneri; 60–300 g/m ²

TEISED

DF-632 Automaatne dokumendisõõtja	Ümberpöörav automaatne dokumendisõötur 100 lehte
DF-714 Automaatne dokumendisõõtja	Kahepoolne skan automaatne dokumendisõötur 100 lehte
OC-511 Originaalide kaas	Kate ADF (Automaatne dokumendisõõtja) asemel
WT-506 Tööde-eraldaja	Autentimisseadme paigaldus
KP-102 10-Numbriklahvistik	Kasutatakse puutekraani asemel
SC-509 Turvakomplekt	Kooperimise valvefunktsioon
EM-908 Asendus SSD	1 TB SSD salvestusruumi suurendamiseks
CU-102 Öhu puhastus sõlm	Vähenedud heitkogused parandavad siseõhu kvaliteeti
KH-102 Klaviatuurihoidik	Mälupulga (USB) paigaldus

MEEDIA SISESTUS

IM-102 Arukas trükmaterjali automaatne tuvastamise sensor	Tuvastab automaatselt paberi kaalu ja tüübi
PC-116 1x Universaal paberikassett	500 lehte, A5–A3, 52–256 g/m ²
PC-216 2x Universaal paberikassett	2x 500 lehte, A5–A3, 52–256 g/m ²
PC-416 Lai paberisalv	2,500 lehte, A4, 52–256 g/m ²
PC-417 Lai paberisalv	1,500 + 1,000 lehte, A5–A4, 52–256 g/m ²
LU-302 Lai paberisalv	3,000 lehte, A4, 52–256 g/m ²
BT-C1e Bänneri alus	Mitmelehe banneri alus
DK-516x Aluslaud	Mahutab trükkimeediat ja muid materjale

MEEDIA VÄLJASTUS

FS-539 Klammerdav viimistlusseade	Klammerdab 50 lehte, maks. tootlikkus 3,200 lehte
FS-539SD Brozüüri viimistlusseade	Kõidab 50 lehte; 20 lehte brozüüri; maks. tootlikkus 2,200 lehte
PK-524 Augustaja komplekt seadmele FS-539/SD	Augustaja 2/4 auk; automaatlülitis
RU-513 Relee sõlm	Vajalik FS-539/SD installatsiooniks
JS-506 Tööde-eraldaja	Saabunud fakside eraldamiseks
FS-533 Sisemine viimistlusseade	Kõidab 50 lehte, maks. tootlikkus 500 lehte
PK-519 Augustaja komplekt seadmele FS-533	Augustaja 2/4 auk; automaatlülitis

SÜSTEEMI TEHNILISED ANDMED

Viimistlusvõimalused (valikuline)	Ofsettrükk; grupeerimine; sorteerimine; klammerdamine; augustamine; keskelt kokku voltimine; kirja voltimine; brozüür
Automaatne kahepoolne	A6–SRA3; 52–256 g/m ²
Tootlikkus	Kuni 250 lehte / kuni 3,300 lehte (standardne/maks.)
Kõitmine	Maks. 50 lehte või 48 lehte + 2 tiitelleht (kuni 209 g/m ²)
Kõidetud tööde väljastusmaht	Maks. 100 komplekti
Kirjade voltimine	Maks. 3 lehte
Volditud kirjade maht	Maks. 30 komplekti; ei ole piiratud (sisse paberisalv)
Brozüür	Maks. 20 lehte või 19 lehte + 1 tiitelleht (kuni 209 g/m ²)
Brozüüride väljastusmaht	Maks. 20 booklets; ei ole piiratud (sisse paberisalv)
Printeritootlikkus (kuus)	Soovituslik. 25,000 lehte; Maks. ² 150,000 lehte
Toonerikasseti eluiga	Must kuni 25,000 lehte
Ilmutustrumli eluiga	Must kuni 245,000/1,000,000 lehte (drum/developer)
Voolutarve	220–240 V / 50/60 Hz; alla 1.58 kW
Seadme mõõtmed (W x D x H)	615 x 688 x 779 mm
Seadme kaal	Ligikaudu 76.0 kg

PRINTERI TEHNILISED ANDMED

Printi resolutsioon	1,800 (equivalent) x 600 dpi; 1200 x 1200 dpi
Lehekülje keel	PCL 6 (XL3.0); PCL 5c; PostScript 3 (CPSI 3016); XPS
Operatsioonisüsteemid	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 or later; Linux 80 PCL Latin; 137 PostScript 3 Emulation Latin
Printeri fondid	80 PCL Latin; 137 PostScript 3 Emulation Latin
Mobiilne printimine	Konica Minolta Print Service (Android); Konica Minolta Mobile Print (iOS/Android); AirPrint (iOS); Mopria (Android) valikuline: WiFi Direct

SKANNERI TEHNILISED ANDMED

Skanneri kiirus	Kuni 100/100 ipm in simplex (must-valge/värviline) Kuni 200/200 ipm in duplex (must-valge/värviline)
Resolutsioon	Kuni 600 x 600 dpi
Skaneerimisviisid	Skaneerimine emaili (skaneerimine iseendale); Skaneerimine tööjaama SMB (skaneerimine määratud kausta); Skaneerimine failiedastusprotokollil FTP; Skaneerimine salve; Skaneerimine mälupulgalale; Skaneerimine serverisse WebDAV; DPWS; Skaneerimine URL; TWAIN skaneerimine
Failivormingud	JPEG; TIFF; PDF; kompaktne PDF; krüpteeritud PDF; XPS; kompaktne XPS; PPTX valikuline: Searchable PDF; PDF/A 1a and 1b; Searchable DOCX/PPTX/XLSX
Skaneerimise sihtkohad	2,000 üksik + 100 grupp; LDAP tugi

KOOPIASEADME TEHNILISED ANDMED

Koopia resolutsioon	600 x 600 dpi
Gradiatsioonid	256 tooni
Multikopeerimine	1–9,999
Originaalformaad	Maks. A3
Suurendus	25–400% samm 0.1% steps; Auto-zooming

FAKSISEADME TEHNILISED ANDMED

Faksiseadme standard	Super G3 (valikuline)
Faksi edastamine	Analoog; i-Fax; Värviline i-Fax; IP-Fax
Faksi resolutsioon	Kuni 600 x 600 dpi
Faksi pakkimine	MH; MR; MMR; JBIG
Faksi modem	Kuni 33.6 Kbps
Faksi sihtkohad	2,000 üksik + 100 grupa

KASUTAJAKASTI TEHNILISED ANDMED

Dokumendimaht	Kuni 3,000 dokumenti või 10,000 lehte
Kasutajakasti tüüp	Avalik; Isiklik (koos parooliga või autentimine); Kasutajarühmale (autentimine)
Süsteemikasti tüüp	Turvaprintimine; Krüpteeritud PDF printimine; Vastuvõetud faksid; Faksi funktsioonimäärangud

SÜSTEEMI OMADUSED

Turvalisus	ISO 15408 HCD-PP Common Criteria (in evaluation); IP filtreerimine ja portide blokeerim; SSL3 ja TLS1.0/1.1/1.2 võrguühendused; IPsec tugi; IEEE 802.1x tugi; Autentimine sisselogimisel; kasutaja autentimine; printimise kaitse; Kerberos; Kõvaketta ülekirjutamine; Kõvaketta andmete krüpteerimine (AES 256); faksi kättesaamise konfidentsiaalsus; Printeri kasutaja andmete krüptimine valikuline: Viirusetõrje skännimist reaalajas (Bitdefender®); koopia kaitse (Copy Guard, Password Copy)
Arvestus	Kuni 1,000 kasutajakontot; Active Directory tugi (kasutajanimi + parool + e-mail + tööjaama kaust); Kasutaja funktsiooni juurdepääsu määratlus; Autentimine mobiilseadmete abil (Android) valikuline: Biomeetriline autentimine (õrmejälgelugeja); Autentimine ID-kaardiga (kaardilugeja); Autentimine mobiilseadmete abil (iOS)
Tarkvara	Net Care Device Manager; Data Administrator; Box Operator; Web Connection; Print Status Notifier; Driver Packaging Utility; Log Management Utility

¹ Soojenemisaeg võib varieeruda sõltuvalt kasutatavast töökeskkonnast ja kasutamisest.

² Kui maksimum koormus saavutatakse ühe aastaga siis tuleb teostada korraline hooldus.

