



KONICA MINOLTA

bizhub c250i

Värviline A3 multifunktsionaalne

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



Giving Shape to Ideas

KLIENDI EELISED



Intuiitiivne töökindlus
ühendage multifunktsionaalne printer täiuslikult kohandatud kasutajaliidese kaudu nutitelefoni või tahvelarvutiga



Mobiilne ühenduvus
Konica Minolta uuenduslik mobiiltehnoloogia võimaldab Teil aktiveerida printimistoimingu mistahes ajal mistahes kohast



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



Rakenduse ökosüsteem
Suurem jõudlus tänu Konica Minolta mitmekülgele rakendustepagasile



Produktiivsus
Töökindlus, kiire skaneerimine ja printimine koos võimsate viimistlusfunktsioonidega



Jätksuutlikkus
Arvukad ökoloogilised omadused vähendavad energiatarbimist ja kulusid

VALIKUSKEEM

1 TÄIUSTATUD FUNKTSIOONID

- OCR teksti tuvastus LK-105v4
- Vöötkood 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 aktiveerimine LK-115v2
- Antivirus LK-116
- FOIP aktiveerimine LK-117



2 ÜHENDUS

- Faksiplaat FK-514 x2
- Traadita kohtvõrk UK-221
- USB I/F komplekt EK-608
- USB I/F komplekt EK-609 või
- Fiery kontrolleri IC-420
- Liides komplekt IC-420 VI-516
- Liides plaat IC-420 UK-115
- Biomeetriline autentimine AU-102 või
- Kaardi autentimine ID kaardilugeja
- Paigalduskomplekt MK-735

3 TEISED

- Automaatne dokumendisõotja DF-632 või
- Automaatne dokumendisõotja DF-714 või
- Originaalide kaas OC-511 või
- 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
- 1x Paberikassett PC-116
- 2x 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
- Augustaja komplekt FS-533 PK-519 või
- Klammerdav viimistlusseade FS-539
- Relee sõlm RU-513 või
- Brozööri viimistlusseade FS-539SD
- Relee sõlm RU-513
- Augustaja komplekt FS-539/SD PK-524

LEGEND

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

VIIMISTLEMINE



Nurgaklammerdus



2-point kahepunkti klammerdus



Augustaja (2 auku)



Augustaja (4 auku)



Kahepoolne



Kombi-
bineeritud mixplex/
mixmedia



Pooleks voltimine



Lehe vahele sisestamine, aruanne



Kirjade voltimine



Brošüür



Ofset sorteerimine



Bannerite printimine



Nurgaklammerdus (offline)

KIRJELDUSED

TÄIUSTATUD FUNKTSIOONID

LK-105v4 OCR teksti tuvastus	Otsitav PDF ja PPTX
LK-106 Vöötkood fondid	Triipkoodide trükkimine
LK-107 Universaalne kood fondid	Universaalne kood fontide trükkimine
LK-108 OCR A ja B fondid	OCR A ja 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 tõmbprintimine	„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

FK-514 Faksiplaat	Super G3 faks, digitaalne faksiseade
UK-221 Traadita kohtvõrk	Traadita kohtvõrgu LAN ja traadita kohtvõrgu LAN Access Point Mode
EK-608 USB I/F komplekt	USB klaviatuuri ühendus
EK-609 USB I/F komplekt	USB klaviatuuri ühendus; Bluetooth
IC-420 Fiery kontrollid	Professionaalne värviprinti kontrollid
VI-516 Liides komplekt IC-420	Fiery kontrolleri liides kaart
UK-115 Liides plaat IC-420	Fiery kontrolleri liides plaat
AU-102 Biomeetriline autentimine	Sõrmejäljelugeja
ID kaardilugeja	Mitmesugused ID kaardi rakendused
MK-735 Paigalduskomplekt	ID kaardilugeja paigalduskomplekt

TEISED

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

MEEDIA SISESTUS

IM-102 Arukas trükkimaterjali 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
DK-516x Aluslaud	Mahutab trükimeediat ja muid materjale
LU-302 Lai paberisalv	3,000 lehte, A4, 52-256 g/m ²
BT-C1e Banner tray	Mitmelehe banneri alus

MEEDIA VÄLJASTUS

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

TEHNILISED ANDMED

SÜSTEEMI TEHNILISED ANDMED

Printeri kiirus A4	Kuni 25/25 lk/min. (must-valge/värviline)
Printeri kiirus A3	Kuni 15/15 lk/min. (must-valge/värviline)
Printeri kahepoolne kiirus A4	Kuni 25/25 lk/min. (must-valge/värviline)
1 väljaprint A4	5.2/6.9 sek. (must-valge/värviline)
Soojenemisaeg	Ligikaudu 11/13 sek. (must-valge/värviline) ¹
Tehnoloogia	Laserkopeerimine
Tooneri süsteem	Simitri® V polümeeriseeritud 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); Bonjour
Automaatne dokumendisööja (valikuline)	Kuni 100 originaali; A6-A3; 35-163 g/m ² ; RADF või Dualscan ADF
ADF Kahepoolne skan automaatne	Standardne (dualscan ADF)
Printitava paberi suurus	A6-SRA3; kohandatud suurused; banneri paber maks. 1,200 x 297 mm
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-A4; 52-256 g/m ²

SÜSTEEMI TEHNILISED ANDMED

LSuur paberisalv (valikuline)	1x 3,000 lehte; A4; 52-256 g/m ²
Käsitissööt	150 lehte; A6-SRA3; kohandatud suurused, banneri; 60-300 g/m ²
Viimistlusvõimalused (valikuline)	Ofsettrükk; grupeerimine; sorteerimine; klammerdamine; augustamine; keskelt kokku voltimine; kirja voltimine; brošüür
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)
Brošüür	Maks. 20 lehte või 19 lehte + 1 tiitelleht (kuni 209 g/m ²)
Brošüüride väljastusmaht	Maks. 20 brošüür; ei ole piiratud (sisse paberisalv)
Printeritootlikkus (kuus)	Soovituslik. 16,000 lehte; Maks. ² 130,000 lehte
Toonerikasseti eluiga	Must kuni 28,000 lehte CMY kuni 28,000 lehte
Ilmutustrumli eluiga	Must kuni 170,000/1,000,000 lehte (drum/developer) CMY kuni 65,000/1,000,000 lehte (drum/developer)
Voolutarve	220-240 V / 50/60 Hz; alla 1.58 kW
Seadme mõõtmed (L x P x K)	615 x 688 x 779 mm
Seadme kaal	Ligikaudu 84.0 kg

PRINTERI TEHNILISED ANDMED

Prindi 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; Unix; Linux; Citrix
Printeri fondid	80 PCL Latin; 137 PostScript 3 Emulation Latin
Mobiilne printimine	AirPrint (iOS); Mopria (Android); Konica Minolta Print Service (Android); Konica Minolta Mobile Print (iOS/Android) valikuline: WiFi Direct

PRINTERI TEHNILISED ANDMED (VALIKULINE)

Prindi kontrollor	Embedded Fiery IC-420
Kontrollor CPU	AMD GX-424CC @ 2.4 GHz
Mälu/HDD	4,096 MB / 500 GB
Lehekülje keel	Adobe PostScript 3 (CPSI 3020); PCL 6; PCL 5c
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

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 mälu-pulgale; Skaneerimine serverisse WebDAV; DPWS; Skaneerimine URL; TWAIN skaneerimine
Failivormingud	JPEG; TIFF; PDF; kompaktned PDF; krüpteeritud PDF; XPS; kompaktned XPS; PPTX; PDF/A 1a and 1b valikuline: Searchable PDF; 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
Originaalformaadid	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 parooriga või autentimine); Kasutajarühmale (autentimine)
Süsteemikasti tüüp	Turvaprintimine; Krüpteeritud PDF printimine; Vastuvõetud faksid; Faksi funktsioonimäärangud

SÜSTEEMI OMADUSED

Turvalisus	ISO15408 Common Criteria; IP filtreerimine ja portide blokeerimine; SSL3 and 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 (sõrmeljelugeja); 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.

