



KONICA MINOLTA

bizhub C251i
Multifuncțional color A3

bizhub
i-SERIES
FUNCTIONEAZĂ
MAI ÎNTELIGENT
RETHINK IT



Giving Shape to Ideas

BENEFICII PENTRU CLIEŢI



Operabilitate intuitivă
Utilizați bizhub asemeni unui smartphone sau tabletă cu o interfață complet personalizată



Conectivitate mobilă
Printați oricând și de oriunde cu tehnologiile mobile inovatoare Konica Minolta



Securitate
Integrarea securizată în rețea, criptarea datelor, suprascrisirea hard diskului și autentificarea avansată a utilizatorului



Ecosistem de aplicații
Eficiență sporită datorită portofoliului extins de aplicații Konica Minolta



Productivitate
Fiabilitate, scanare și imprimare de mare viteză, combinate cu funcții puternice de finisare



Sustenabilitate
Numeroase caracteristici eco reduc costurile și consumul de energie

OPȚIUNI

1 SPECIFICAȚII ÎMBUNĂȚITE

Recunoaștere text OCR

LK-105v4

Fonturi cod de bare

LK-106

Fonturi Unicode

LK-107

Fonturi OCR A și B

LK-108

Kit convertire docum.

LK-110v2

Client ThinPrint®

LK-111

Serverless pull printing

LK-114

Modul Trusted Platform

LK-115v2

Antivirus

LK-116

Activare FOIP

LK-117



2 CONECTIVITATE

Placă fax
FK-514

Wireless LAN

UK-221

USB I/F kit

EK-608

USB I/F kit

EK-609

Fiery controller

IC-420

Kit interfață - IC-420

VI-516

Placă interfață - IC-420

UK-115

Autentificare biometrică

AU-102

Autentificare card

Cititor carduri ID

Kit montaj

MK-735

3 ALTELE

Alimentator documente
DF-632

Alimentator documente
DF-714

Capac original

OC-511

Masă de lucru

WT-506

Capsator offline

FS-P04

10-Tastatură

KP-102

Replacment SSD

EM-908

Suport tastatură

KH-102

Unitate filtrare aer

CU-102

4 ALIMENTARE HÂRTIE

Senzor media inteligent
IM-103

1x Tavă universală

PC-116

2x Tavă universală

PC-216

Tavă de mare capacitate

PC-416

Tavp de mare capacitate

PC-417

Masă copiator

DK-516x

Tavă de mare capacitate

LU-302

Tavă hârtie banner

BT-C1e

5 IEȘIRE MEDIA

Separator joburi
JS-506

Inner finisher
FS-533

Kit perforare - FS-533
PK-519

Finisher capasare
FS-539

Unitate releu
RU-513

Finisher broșuri
FS-539SD

Unitate releu
RU-513

Kit perforare - FS-539/SD

PK-524

LEGENDĂ

- Opțional obligatoriu
- Opțiune
- Opțiunea poate fi instalată doar cu opționalul de deasupra

FUNCȚIONALITĂȚI FINISARE



Capsare
în colț



Capsare
în două
puncte



Perforare
în două
puncte



Perforare
în patru
puncte



Duplex



Combi-na-
țio-nal
mixplex/
mixmedia



Pliere
mediană



Inserare
coli



Pliere tip
scrisoare



Broșură



Sortare
offset



Printare
banner



Capsare
în colț
(offline)

DESCRIERE

SPECIFICAȚII ÎMBUNĂȚĂȚITE

LK-105v4 Recunoaștere text OCR	PDF și PPTX indexabile
LK-106 Fonturi cod de bare	Printare nativă coduri de bare
LK-107 Fonturi unicode	Printare nativă coduri unicode
LK-108 Fonturi OCR A și B	Printare nativă fonturi OCR A și B
LK-110v2 Kit conversie documente	Generare diverse formate, incl. DOCX, XLSX și PDF/A
LK-111 Client ThinPrint®	Comprimarea datelor printate pentru un impact redus asupra rețelei
LK-114 Serverless pull printing	Soluții de printare Secure și Follow Me care nu necesită nicio aplicație server
LK-115v2 Modul Trusted Platform	Modul Trusted Platform pentru protejarea datelor, criptare și decriptare
LK-116 Antivirus	Bitdefender® antivirus asigură scanarea în timp real a tuturor datelor
LK-117 Activare FOIP	Fax prin rețele IP (T.38), necesită kit de fax

CONNECTIVITATE

FK-514 Placă de fax	Fax Super G3, funcție de fax digital
UK-221 Wireless LAN	Wireless LAN și wireless LAN Access Point Mode
EK-608 USB I/F kit	Conexiune USB tastatură
EK-609 USB I/F kit	Conexiune USB tastatură; Bluetooth
IC-420 Controler Fiery	Controler profesional de printare color
VI-516 Kit interfață - IC-420	Card interfață pentru controlerul Fiery
UK-115 Placă interfață - IC-420	Placă interfață pentru controlerul Fiery
AU-102 Autentificare biometrică	Scanarea vaselor de sânge
Cititor de carduri - ID	Diferite tehnologii card ID
MK-735 Kit de montare	Kit de instalare card ID

ALTELE

DF-632 Alimentator documente	Alimentator documente cu inversare automată, capacitate 100 coli
DF-714 Alimentator documente	Alimentator documente Dualscan, capacitate 100 coli
OC-511 Capac original	Capac în loc de ADF
WT-506 Masă de lucru	Poziționarea dispozitivului de autentificare
FS-P04 Capsator offline	Capsator offline, capsare 20 de coli
KP-102 10-Tastatură	Pentru utilizare în locul ecranului tactil
EM-908 Înlocuitor SSD	SSD de 1 TB pentru creșterea spațiului de stocare
KH-102 Suport tastatură	Pentru poziționarea tastaturii USB
CU-102 Unitate purificare aer	Îmbunătățirea calității aerului din interior prin reducerea emisiilor

ALIMENTARE HÂRTIE

IM-103 Senzor inteligent media	Detectează automat greutatea și tipul hârtiei
PC-116 1x Tavă universală	500 coli, A5-A3, 52-256 g/m ²
PC-216 2x Tavă universală	2x 500 coli, A5-A3, 52-256 g/m ²
PC-416 Tavă de mare capacitate	2,500 coli, A4, 52-256 g/m ²
PC-417 Tavă de mare capacitate	1,500 + 1,000 coli, A5-A4, 52-256 g/m ²
DK-516x Masă copiator	Spațiu de stocare pentru suporturi de printare și alte materiale
LU-302 Tavă de mare capacitate	3,000 coli, A4, 52-256 g/m ²
BT-C1e Tavă hârtie banner	Alimentare cu hârtie tip banner, mai multe coli

IEȘIRE MEDIA

JS-506 Separator joburi	Separator coli fax; etc.
FS-533 Inner finisher	50-coli capsate, 500 coli max. ieșire
PK-519 Kit de perforare - FS-533	2/4 orificii perforare, comutare automată
FS-539 Finisher capsare	50 coli capsate; 3,200 coli max. ieșire
FS-539SD Finisher broșurare	50 coli capsate; finisare broșuri 20 coli; 2,200 coli max. ieșire
PK-524 Kit de perforare - FS-539/SD	2/4 orificii perforare; comutare automată
RU-513 Unitate releu	Instalare - FS-539/SD

SPECIFICAȚII TEHNICE

SPECIFICAȚII SISTEM

Viteză A4	Până la 25/25 ppm (mono/color)
Viteză A3	Până la 15/15 ppm (mono/color)
Viteză duplex automat A4	Până la 25/25 ppm (mono/color)
Timp de ieșire a primei pagini A4	5.2/6.9 sec. (mono/color)
Timp de încălzire	Aprox. 11/11 sec. (mono/color) ¹
Tehnologie unitate imagine	Laser
Tehnologie toner	Toner polimerizat Simitri® V
Dimensiunea / rezoluția ecran	10.1" / 1024 x 600
Memorie	8,192 MB (standard/max)
HD	256 GB SSD (standard) / 1 TB SSD (opțional)
Interfață	10/100/1,000-Base-T Ethernet; USB 2.0; Wi-Fi 802.11 b/g/n/ac (opțional)
Protocoale rețea	TCP/IP (IPv4 / IPv6); SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP(S); Bonjour
Alimentator automat documente (opțional)	Până la 100 coli originale; A6-A3; 35-163 g/m ² ; RADF sau Dualscan ADF disponibil
Detectare dublă alimentare ADF	Standard (cu dualscan ADF)
Dimensiunea hârtie printabilă	A6-SRA3; dimensiuni personalizate; hârtie banner max. 1,200 x 297 mm
Greutate hârtie printabilă	52-300 g/m ²
Capacitate alimentare hârtie	1,150 coli / 6,650 coli (standard/max)
Tavă alimentare hârtie (standard)	1x 500; A6-A3; dimensiuni personalizate; 52-256 g/m ² 1x 500; A5-SRA3; dimensiuni personalizate; 52-256 g/m ²
Tavă alimentare hârtie (opțional)	1x 500 coli; A5-A3; 52-256 g/m ² 2x 500 coli; A5-A3; 52-256 g/m ² 1x 2,500 coli; A4; 52-256 g/m ² 1x 1,500 + 1x 1,000 coli; A5-A4; 52-256 g/m ²
Tavă de capacitate mare (opțional)	1x 3,000; A4; 52-256 g/m ²

SPECIFICAȚII SISTEM

Bypass manual	150 coli; A6-SRA3; dimensiuni personalizate; banner; 60-300 g/m ²
Moduri finisare (opțional)	Offset; Grup; Sortare; Capsare; Perforare; Pliere la jumătate; Pliere tip scrisoare; Broșură
Duplex automat	A6-SRA3; 52-256 g/m ²
Capacitate de ieșire	Până la 250 coli / până la 3,300 coli (standard/max)
Capsare	Max. 50 coli sau 48 coli + 2 coperte (până la 209 g/m ²)
Capacitate capsare la ieșire	Max. 100 seturi
Pliere tip scrisoare	Max. 3 coli
Capacitate pliere tip scrisoare	Max. 30 seturi; nelimitat (fără tavă)
Broșură	Max. 20 coli sau 19 coli + 1 copertă (până la 209 g/m ²)
Capacitate de ieșire broșuri	Max. 20 broșuri; nelimitat (fără tavă)
Durata de funcționare (lunar)	Rec. 16,000 pagini; Max. ² 130,000 pagini
Durata de viață a tonerului	Black până la 28,000 pagini CMY până la 28,000 pagini
Durata de viață a unității de imagine	Black până la 170,000/1,000,000 pagini (drum/developer) CMY până la 65,000/1,000,000 pagini (drum/developer)
Consum energie	220-240 V / 50/60 Hz; Mai puțin de 1.58 kW
Dimensiuni (W x D x H)	615 x 688 x 779 mm (fără opționale)
Greutate	Aprox. 84.0 kg (fără opționale)

SPECIFICAȚII IMPRIMANTĂ

Rezoluție de printare	1,800 (echivalent) x 600 dpi; 1200 x 1200 dpi
Limbaj descriere pagină	PCL 6 (XL3.0); PCL 5c; PostScript 3 (CPSI 3016); XPS
Sistem de operare	Windows 10 (32/64); Windows 11; Windows Server 2012; Windows Server 2012 R2; Windows Server 2016; Windows Server 2019; Windows Server 2022; macOS 10.14 sau versiuni ulterioare; Unix; Linux; Citrix
Fonturi	80 PCL Latin; 137 PostScript 3 Emulation Latin; Fonturi cod de bare (opțional); Fonturi OCR A și B (opțional); Fonturi Unicode (opțional)
Printare mobilă	AirPrint (iOS); Mopria (Android); Konica Minolta Mobile Print (iOS/Android) opțional: WiFi Direct

SPECIFICAȚII IMPRIMANTĂ (OPȚIONALE)

Print controller	Embedded Fiery IC-420
Controller CPU	AMD GX-424CC @ 2.4 GHz
Memorie/HDD	4,096 MB / 500 GB
Limbaj descriere pagină	Adobe PostScript 3 (CPSI 3020); PCL 6; PCL 5c
Sistem de operare	Windows 7 (32/64); Windows 8.1 (32/64); Windows 10 (32/64); Windows 11; Windows Server 2022; macOS 10.14 sau versiuni ulterioare

SPECIFICAȚII SCANARE

Viteza de scanare	Până la 100/100 ipm în modul simplex (mono/color) Până la 200/200 ipm în modul duplex (mono/color)
Rezoluția de scanare	Până la 600 x 600 dpi
Moduri de scanare	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
Formate fișiere	JPEG; TIFF; PDF; Compact PDF; Encrypted PDF; XPS; Compact XPS; PPTX; PDF/A 1a și 1b opțional: PDF indexabil; DOCX/PPTX/XLSX indexabile
Destinații de scanare	2,000 destinații + 100 grupuri; suport LDAP

SPECIFICAȚII COPIERE

Rezoluție copiere	600 x 600 dpi
Gradație	256 gradații
Multicopiere	1-9,999
Format original	Max. A3
Mărire	25-400% în trepte de 0.1%; zoom automat

SPECIFICAȚII FAX

Standard	Super G3 (opțional)
Transmitere	Analog; i-Fax; Colour i-Fax; IP-Fax
Rezoluție	Până la 600 x 600 dpi
Compresie	MH; MR; MMR; JBIG
Modem	Până la 33.6 Kbps
Destinații transmitere fax	2,000 unici + 100 grupuri

SPECIFICAȚII USER BOX

Documente memorate	Până la 3,000 documente sau 10,000 pagini
Tipuri de user box	Public; Personal (cu parolă sau autentificare); Grup (cu autentificare)
Tipuri de sisteme user box	Printare securizată; Printare PDF criptat; Recepție fax; Fax polling

CARACTERISTICI SISTEM

Securitate	Criterii comune ISO15408 (în evaluare); Filtrare IP și blocare porturi; Comunicare în rețea SSL3 și TLS1.1/1.2/1.3; suport IPsec; suport IEEE 802.1x; Autentificare utilizator; Autentificare log; Printare securizată; Kerberos; Suprascriere hard disk; Criptare date hard drive (AES 256); Fax confidențial; Criptare date utilizator opțional: scanare antivirus în timp real (Bitdefender®)
Conturi de acces	Până la 1,000 conturi utilizatori; Asistență Active Directory (nume utilizator + parolă + e-mail + folder smb); Definirea accesului la funcția utilizator; Autentificare prin dispozitiv mobil (Android) opțional: Autentificare biometrică; Autentificare ID (cititor ID); Autentificare prin dispozitiv mobil (iOS)
Software	Net Care Device Manager; Data Administrator; Box Operator; Web Connection; Print Status Notifier; Driver Packaging Utility; Log Management Utility

¹ Timpul de încălzire poate varia în funcție de mediul de operare și de utilizare

² Dacă volumul maxim este atins într-o perioadă de un an, atunci trebuie efectuat un ciclu de întreținere

- Toate specificațiile se referă la formatul de hârtie A4 - 80 g/m².
- Suportul și disponibilitatea specificațiilor și funcționalităților enumerate variază în funcție de sistemele de operare, aplicații și protocoale de rețea, precum și de configurațiile rețelei și ale sistemului.
- Sperața de viață declarată a fiecărui consumabil se bazează pe condiții specifice de operare, cum ar fi gradul de acoperire a paginii (5% acoperire pentru A4). Durata de viață reală a consumabilelor depinde de condițiile de printare/copiere care includ gradul de acoperire, formatul mediei de printare, tipul mediei de printare, printare continuă sau intermitentă, temperatură și umiditate.
- Unele ilustrații ale produselor conțin accesorii opționale.
- Specificațiile și accesorii se bazează pe informațiile disponibile la data tipării și pot fi schimbate fără o notificare prealabilă.
- Konica Minolta nu garantează faptul că specificațiile menționate vor fi lipsite de erori.
- Toate celelalte denumiri de marcă și de produs pot fi mărci înregistrate sau mărci comerciale ale deținătorilor respectivi și sunt recunoscute implicit.