



KONICA MINOLTA



Intuitív
kezelés



Biztonság



Alkalmazási
környezet



Termelékenység



Hozáférhetőség



Szolgáltatások

bizhub 458e

Fekete - fehér A3-as multifukciós · Max 45 lap/perc



Giving Shape to Ideas

Felhasználói előnyök



Intuitív kezelés

Használja a készüléket, mint egy okostelefont vagy táblagépet a testreszabható kezelőpanel segítségével.



Biztonság

Biztonságos hálózati kapcsolat, adattitkosítás, HDD felülírás, és fejlett felhasználói hitelesítés.



Alkalmazási környezet

Megnövelt hatékonyság a Konica Minolta kiterjesztett alkalmazási portfóliójának köszönhetően.



Termelékenység

Megbízhatóság, nagysebességű szkennelés és nyomtatás, valamint hatékony finishelési funkciók.



Hozzáférhetőség

Könnyebb hozzáférés és kezelés az eszköz zökkenőmentes működtetése és támogatása érdekében.



Szolgáltatások

Távoli eszközfelügyelet, automatikus kellékanyag rendelés, proaktív karbantartás.

Kiegészítők

1 BŐVÍTETT FUNKCIÓK

PDF javítások

LK-102v3

OCR szövegfelismerés

LK-105v4

Vonalkód betűkészlet

LK-106

Unicode betűkészlet

LK-107

OCR A és B betűkészlet

LK-108

Formátum konvertáló

LK-110v2

ThinPrint® kliens

LK-111

Szerver nélküli nyomtatás

LK-114

Trusted Platform modul

LK-115v2

2 PERIFÉRIÁK

Fax kártya

FK-514

x2

Vezeték nélküli hálózat

SX-BR-4600

vagy

Vezeték nélküli hálózat

UK-215

Biometrikus azonosító

AU-102

ID kártyaolvasó

Beépítő egység

MK-735

USB I/F egység

EK-608

vagy

USB I/F egység

EK-609

Billentyűzettartó

KH-102



3 TARTOZÉKOK

Dupla behúzás érzékelő egység

UK-501

Légtisztító egység

CU-101

HDD tükrözés

HD-524

Biztonsági egység

SC-508

x2

Munkasztal

WT-506

Numerikus billentyűzet

KP-101

4 MÉDIA BEMENET

1 x Univerzális papirkazetta

PC-115

vagy

2 x Univerzális papirkazetta

PC-215

vagy

Nagykapacitású papírtálca

PC-415

vagy

Gépszal

DK-510

Nagykapacitású papírtálca

LU-302

vagy

Nagykapacitású papírtálca

LU-207

Banner tálca

BT-C1e

5 MÉDIA KIMENET

Munkaszeparátor

JS-506

Belső finisher

FS-533

Tűzős finisher

FS-536

Közvetítő egység

RU-513

Tűzős/kisfűzet finisher

FS-536SD

Közvetítő egység

RU-513

Lyukasztó egység

PK-520

Tűzős finisher

FS-537

Közvetítő egység

RU-513

Tűzős/kisfűzet finisher

FS-537SD

Közvetítő egység

RU-513

Z-hajtógató egység

ZU-609

Lyukasztó egység

PK-523

Utóbeillesztő egység

PI-507

Munkaszeparátor

JS-602

JELMAGYARÁZAT

■ Szükséges kiegészítő

■ Kiegészítő

■ Ez az opció csak a megfelelő kiegészítővel telepíthető

Finiselő opciók



Saroktűzés



2 pontos tűzés



2 pontos lyukasztás



4 pontos lyukasztás



Duplex



Kevert média, összemósolás



Félbehajtás



Lapbeszűrés



Levél hajtás



Kisfűzet készítés



Ofszet szortírozás



Z-hajtás



Banner nyomtatás

Jellemzők

bizhub 458e

A3-as multifunkciós fekete-fehér berendezés 45 lap/perc sebességgel. Standard Emperon™ nyomtatásvezérlő PCL 6, PCL 5, PostScript 3, PDF 1.7, XPS és OOXML támogatással.

500+500 lapos papírkapacitás és 150 lapos kézitálcá. Papírtámogatás: A6-SRA3, 1,2 m banner és 52 – 300 g/m². 4 GB memória, 250 GB merevlemez és Gigabit hálózati vezérlő.

BŐVÍTETT FUNKCIÓK

LK-102v3 PDF javítások	PDF/A; PDF titkosítás; digitális aláírás
LK-105v4 OCR szövegfelismerés	Kereshető PDF és PPTX
LK-106 Vonalkód betűkészlet	Natív vonalkód nyomtatás támogatás
LK-107 Unicode betűkészlet	Natív Unicode nyomtatás támogatás
LK-108 OCR A és B betűkészlet	Natív OCR A és B fontkészlet nyomtatás
LK-110v2 Dokumentum formátum konvertáló csomag	Számos fájl formátum támogatása, pl. DOCX, XLSX és PDF/A
LK-111 ThinPrint® Kliens	Adattömörítés, hálózati terheltség csökkentése
LK-114 szerver nélküli nyomtatás	Biztonságos és Follow Me nyomtatás külön szerver nélkül
LK-115v2 TPM aktivitás	Trusted Platform Modul adattitkosítás védelemhez

PERIFÉRIÁK

FK-514 Fax kártya	Super G3 fax, digitális fax
SX-BR-4600 Wireless LAN	Vezetéknélküli hálózati adapter
AU-102 Biometrikus azonosítás	Ujj-érhálózat alapú azonosítás
UK-215 Wireless hálózat	Vezetéknélküli hálózati adapter és Access Point
ID kártyaolvasó	Számos kártyatípus- és technológia támogatása
MK-735 Beépítő egység	Installációs egység kártyaolvasó számára
EK-608 USB I/F egység	USB billentyűzet csatlakoztatására
EK-609 USB I/F egység	USB billentyűzet csatlakoztatására; Bluetooth
KH-102 Billentyűzettartó	USB billentyűzet elhelyezésére

TARTOZÉKOK

UK-501 Dupla behúzás érzékelő	Többszörös behúzás érzékelése a papírelakadások csökkentéséért
CU-102 Légztisztító egység	A beltéri levegő minőségének javítása csökkentett kibocsátással
WT-506 Munkasztal	Azonosító egység elhelyezésére
KP-101 Numerikus billentyűzet	Fizikai numerikus gombsor az érintőkijelző mellett

Műszaki tulajdonságok

RENDSZER TULAJDONSÁGOK

Kijelző méret/felbontás	9" / 800 x 480 px
Rendszer memória (standard/max)	4 096 MB
Rendszer merevlemez	250 GB (standard)
Interfész	10/100/1,000-Base-T Ethernet; USB 2.0; Wi-Fi 802.11b/g/n (opcionális)
Hálózat	TCP/IP (IPv4 / IPv6); SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP
Automatikus eredeti lapadagoló	Max 300 eredeti; A6–A3; 35–210 g/m ² ; Duálsczen ADF
Nyomatható papírméret	A6–SRA3; egyedi papírméret; banner papír max. 1 200 x 297 mm
Nyomatható papírsúly	52–300 g/m ²
Papírkapacitás (standard/max)	1 150 lap / 6,650 lap
Papírtálcák (standard)	1x 500 lap; A5–A3; 52–256 g/m ² ; 1x 500 lap; A5–SRA3; 52–256 g/m ²
Bemeneti papírtálcá (opcionális)	1x 500 lap; A5–A3; 52–256 g/m ² ; 2x 500 lap; A5–A3; 52–256 g/m ² ; 1x 2 500 lap; A4; 52–256 g/m ²
Nagykapacitású tálcá (opcionális)	1x 3 000 lap; A4; 52–256 g/m ² ; 1x 2 500 lap; A4–SRA3; 52–256 g/m ²
Kézi lapadagoló	150 lap; A6–SRA3; egyedi papírméret; banner; 60–300 g/m ²
Automatikus duplexelő	A6 portrait; A5–SRA3; 52–256 g/m ²
Finishelési módok (opcionális)	Ofszet; csoportosítás; szortírozás; tűzés; lyukasztás; beillesztés; z-hajtás; félbe hajtás; llevel hajtás; kiskönyv
Kimeneti kapacitás (standard)	Max. 250 lap
Kimeneti kapacitás (opcionális)	Max. 3 300 lap
Tűzés	Max. 100 lap vagy 94 lap + 2 borító lap (max. 209 g/m ²)
Tűzés kapacitás	Max. 1 000 lap
Levélhajtás	Max. 3 lap
Levélhajtás kapacitás	Max. 30 lap; végtelen (tálca nélkül)

SC-508 Biztonsági egység	Másolásvédelmi funkció (2 szükséges)
HD-524 HDD tükrözés	Back-up HDD

MÉDIA BEMENET

PC-115 1 x Univerzális tálcá	A5–A3, 500 lap, 52–256 g/m ²
PC-215 2 x Univerzális tálcá	A5–A3, 2 x 500 lap, 52–256 g/m ²
PC-415 Nagykapacitású tálcá	A4, 2 500 lap, 52–256 g/m ²
LU-302 Nagykapacitású adagoló	A4, 3 000 lap, 52–256 g/m ²
LU-207 Nagykapacitású adagoló	A4–SRA3; 2,500 lap; 52–256 g/m ²
BT-C1e Banner tálcá	Banner papír és egyéb média számára
DK-510 Gépasztal	Papír- és egyéb tárgyak tárolására

MÉDIA KIMENET

JS-506 Munkaszeparátor	Fax kimenet elválasztása, stb.
OT-506 Kimeneti tálcá	Kimeneti tálcá finisher helyett
RU-513 Közvetítő egység	FS-536/SD vagy FS-537/SD installálásához (Max. 100 lap kimeneti kapacitás)
FS-536 Tűzős finisher	50 lapos tűzés; 3 200 lap max. kimenet
FS-536SD Kiszűzet finisher	50 lapos tűzés, 20 lapos kiszűzet finisher 2 200 lap kimeneti kapacitás
PK-520 Lyukasztó FS-536(SD)-hoz	2/4 pontos lyukasztás, automatikus váltás
FS-537 Tűzős finisher	100 lapos tűzés, 3 200 lap max. kimenet
FS-537SD Kiszűzet finisher	100 lapos tűzés, 20 lapos kiszűzet finisher 2 700 lap kimeneti kapacitás
ZU-609 Z-hajtogató FS-537(SD)	Z-hajtogató A3 nyomatoknál
PK-523 Lyukasztó egység FS-537(SD) számára	2/4 pontos lyukasztás, automatikus váltás
PI-507 Utóbeillesztő FS-537(SD) számára	Borító beillesztés, utó-finishelés
JS-602 Munkaszeparátor FS-537(SD) számára	Kimeneti tálcá, fax elkülönítés stb.
FS-533 Belső finisher	50 lapos tűzés, 500 lap kimeneti kapacitás
PK-519 Lyukasztó FS-533-hoz	2/4 pontos lyukasztás, automatikus váltás

Kiszűzet	Max. 20 lap vagy 19 lap + 1 borító lap (max. 209 g/m ²)
Kiszűzet kapacitás	Max. 100 lap; végtelen (tálca nélkül)
Másolás/nyomtatás mennyisége	Ajánlott 30 000 oldal; Max. 200 000 oldal
Toner élettartam	Max. 26 000 oldal
Képkalkoló egység élettartam	Max. 275 000 / 600 000 oldal (dob/developer)
Energiafelhasználás	220–240 V / 50/60 Hz; kevesebb mint 2 kW
Rendszer méretek (Szé. x Mé. x Ma.)	615 x 755 x 961 mm (kiegészítők nélkül)
Rendszer súly	Kb. 96 kg (kiegészítők nélkül)

NYOMTATÁSI TULAJDONSÁGOK

Nyomatási felbontás	1 800 x 600 dpi; 1 200 x 1 200 dpi
Lapleíró nyelvek	PCL 6 (XL 3.0); PCL 5; PostScript 3 (CPSI 3016); XPS
Operációs rendszerek	Windows 7 (32/64); Windows 8/8.1 (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; Macintosh OS X 10.8 vagy későbbi; Unix; Linux; Citrix
Betűkészlet	80 PCL Latin; 137 PostScript 3 Emulation Latin
Nyomatási funkciók	Direct-PCL, PS, TIFF, XPS, PDF (v1.7) nyomtatás, direkt nyomtatás PDF és titkosított PDF fájlokból, direkt nyomtatás OOXML (DOCX, XLSX, PPTX); kevert média és összemáslás funkciók, „Easy Set”, vízjel, másolatvédelem, carbon copy nyomtatás
Mobil nyomtatás	AirPrint (iOS), Mopria (Android), Konica Minolta Print Service (Android), Konica Minolta Mobile Print (iOS, Android & Windows 10 Mobile); Mobil hitelesítés és párosítás (Android & iOS) Opcionális: Google Cloud Print; Wifi Direct

SZKENNELÉSI TULAJDONSÁGOK

Szkenelési sebesség (színes / fekete-fehér)	Max. 120 / 120 kép/perc szimplex Max. 240 / 240 kép/perc duplex
Szkenelési felbontás	Max. 600 x 600 dpi
Szkenelési módok	Szkenelés e-mailre (Scan-to-Me), Szkenelés SMB-re (Scan-to-Home), FTP-re, Box-ba, USB-re, WebDAV-ra; DPWS-re, URL-re; TWAIN szkenelés
Fájl formátumok	JPEG; TIFF; PDF; compact PDF; encrypted PDF; XPS; kompakt XPS; PPTX opcionális: kereshető PDF; linearised PDF; PDF/A 1a és 1b; kereshető DOCX/PPTX/XLSX
Szkenelési célhelyek	2 100 (egyedi + csoportos); LDAP támogatás
Szkenelési funkciók	Jegyzet (szöveg/idő/dátum) PDF-ben max. 400 munkaprogram; valós idejű szkenelési előnézet

MÁSOLÁSI TULAJDONSÁGOK

Másolási eljárás	Lézer
Toner típus	Simitri® HD polimerizált toner / Polimerizált toner
Másolási / nyomtatási sebesség A4	Max. 45 lap / perc
Másolási/nyomtatási sebesség A3	Max. 22 lap / perc
Autoduplex A4 sebesség	Max. 45 lap / perc
Első másolat A4	4.0 másodperc
Felfűtési idő	Kb. 20 másodperc ¹
Másolási felbontás	600 x 600 dpi
Féltónus	256 árnyalat
Másolatszám	1 – 9 999
Másolatszám	A5 – A3 ; egyedi méretek
Nagyítás	25–400% akár 0.1%-os lépésekben; automatikus nagyítás
Másolási funkciók	Chapter; Fedlap-és lapbeszúrás, előnézeti másolat (nyomatásban vagy képernyőn), próba másolat, nyomtatási teszt beállítás, digital art, munka memória, poszter mód, képismétlés, átfedés funkció (opcionális) bélyegzés, másolásvédelem

FAX TULAJDONSÁGOK

Fax standard	Super G3 (opcionális)
Fax adatátvitel	Analóg; i-Fax; Colour i-Fax; IP-Fax
Fax felbontás	Max. 600 x 600 dpi
Fax tömörítés	MH; MR; MMR; JBIG
Fax modem	Max. 33.6 Kbps
Fax célhelyek	2,100 (egyedi+csoportos)
Fax funkciók	Polling, időzített, PC-Fax, bizalmas box-ba vétel, vétel e-mail-be, FTP, SMB, max. 400 munkaprogram

FELHASZNÁLÓI FÍOK TULAJDONSÁGOK

Tárolható dokumentumok	Max. 3 000 dokumentum vagy 10 000 oldal
Felhasználói fiók típusok	Publikus; személyes (jelszavas azonosítás); csoportos (azonosítással)
Rendszer fiók típusok	Biztonságos nyomtatás; titkosított PDF nyomtatás; Fax fogadás; Fax polling
Felhasználói fiók funkciók	Újranyomtatás; kombinálás; letöltés; küldés (e-mail/FTP/SMB és Fax); Másolás fiókból fiókba

RENDSZER JELLEMZŐK

Biztonság	ISO15408 Common Criteria (folyamatban); IP cím szűrés és port blokkolás; SSL2; SSL3 és TLS1.0/1.1/1.2 hálózati kommunikáció; IPsec támogatás; IEEE 802.1x támogatás; Felhasználó azonosítás; Azonosított bejelentkezés; biztonsági nyomtatás; Merevlemez felülírás (8 standard típus); Merevlemez adat titkosítás (AES 256); HDD tükrözés (opcionális); Memória adatok automatikus törlése; Bizalmas fax továbbítás; Felhasználói nyomtatási adattitkosítás; Másolatvédelem (Copy Guard, Password Copy) (opcionális)
Költségfigyelés	1 000 felhasználói költségnyel; Active Directory támogatás (felhasználói név + jelszó + e-mail + SMB mappa) Felhasználói hozzáférés meghatározás, biometrikus hitelesítés (ujj érhálózat) (opcionális); ID kártyaolvasó (opcionális); Opciók hitelesítés mobil eszközről (Android, iOS)
Szoftver	PageScope Net Care Device Manager; PageScope Data Administrator; PageScope Box Operator; PageScope Direct Print; Print Status Notifier; Driver Packaging Utility; Log Management Utility

¹ A felfűtési idő függ a működési környezettől és a használatától.

- A feltüntetett adatok A4 papírméretre és 80 g/m² papírsúlyra vonatkoznak.
- A felsorolt jellemzők és funkciók támogatása és rendelkezésre állása az operációs rendszerektől, alkalmazásoktól és hálózati protokolloktól, valamint a hálózati és rendszerkonfigurációktól függ.
- A kellek várható élettartama meghatározott működési feltételeken alapul, mint például az oldal fedettsége egy meghatározott oldal méret esetében (6% fedettség, A4-es oldal méret). A kellekanyagok tényleges élettartama a használat függvényében változhat, beleértve az oldal fedettséget, a papírméretet, a média típusát, valamint a környezeti hőmérsékletet és páratartalmat.
- A képek illusztrációk, esetenként opcionális kiegészítőket tartalmazhatnak.
- A Konica Minolta a jelen tájékoztatóban szereplő információkat előzetes értesítés nélkül megváltoztathatja.
- A Konica Minolta szerkesztési vagy nyomdai hibákért nem felel.
- Minden márkanev a jogos tulajdonosához tartozik.

Simitri HD
High Definition Polymerised Toner

Simitri
with Biomass



VISIT OUR
PRODUCT PAGE



SAP® Printer Vendor Solution

