



KONICA MINOLTA



Intuitív  
kezelés



Mobil  
kapcsolat



Biztonság



Alkalmazási  
környezet



Szolgáltatások

# bizhub 4752

Fekete - fehér A4-es multifukciós · Max 47 lap/perc



## Felhasználói előnyök



### Intuitív kezelés

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



### Mobil kapcsolat

Nyomtasson bármikor bárhol a Konica Minolta innovatív mobil technológiával.



### Biztonság

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



### Alkalmazási környezet

Megnövelt hatékonyság a Konica Minolta kiterjesztett alkalmazási portfóliójának köszönhetően.



### Szolgáltatások

Távoli eszközfelügyelet, automatikus kellékanyag rendelés, proaktív karbantartás.

## Kiegészítők

### 1 BŐVÍTETT FUNKCIÓK

Upgrade kit  
UK-219

PDF javítások  
LK-102v3

Vonalkód betűkészlet  
LK-106

Unicode betűkészlet  
LK-107

OCR A és B betűkészlet  
LK-108

ThinPrint® kliens  
LK-111

Szerver nélküli nyomtatás  
LK-114

Trusted Platform  
Modul  
LK-115v2

### 2 PERIFÉRIÁK

USB I/F kit  
EK-P05

USB I/F kit  
EK-P06

Vezeték nélküli hálózat  
UK-216

Biometrikus azonosító  
AU-102

ID kártyaolvasó  
különböző ID kártya  
technológiákhoz

Interface kábel  
CSRC modem hez  
EK-P07

Fax kit  
FK-517

Vezeték nélküli hálózat  
SX-BR-4600

### 3 TARTOZÉKOK

Levegőszűrő egység  
CU-203

Numerikus billentyűzet  
KP-101

### 4 MÉDIA BEMENET

Papírkazetta  
PF-P15

3x Papírkazetta  
PF-P16

Gépszalag  
SCD-4000e

### 5 MÉDIA KIMENET

Tűzős finiser  
FS-P02

### JELMAGYARÁZAT

- Szükséges kiegészítő
- Kiegészítő
- Ez az opció csak a megfelelő kiegészítővel telepíthető



## Finiselő opciók



Saroktűzés



Duplex

## Jellemzők

### bizhub 4752

Fekete-fehér A4-es multifunkciós berendezés 47 lap/perc sebességgel. Standard Emperon™ nyomtatásvezérlő. PCL, PostScript és XPS támogatással. 550 lapos papírkapacitás és 100 lapos kézitálcá. Automatikus dual-scan papíradagoló és duplex egység. 2 GB memória, 250 GB merevlemez és gigabites hálózati vezérlő.

### BŐVÍTETT FUNKCIÓK

<b>UK-219 Upgrade kit</b>	2 GB-os memóriabővítés a frissítésekhez
<b>LK-102v3 PDF javítások</b>	PDF/A; PDF titkosítás; digitális aláírás
<b>LK-106 Vonalkód betűkészlet</b>	Natív Unicode-nyomtatás támogatása
<b>LK-107 Unicode betűkészlet</b>	Natív Unicode-nyomtatás támogatása
<b>LK-108 OCR A és B betűkészlet</b>	Natív OCR A és B betűkészlet nyomtatása
<b>LK-111 ThinPrint® Kliens</b>	Adattömörítés a hálózati terheltség csökkentése érdekében
<b>LK-114 szerver nélküli nyomtatás</b>	Biztonságos és Follow Me nyomtatás külön szerver nélkül. A fogadó készülékekhez 4 GB memória szükséges.
<b>LK-115v2 TPM aktivitás</b>	Trusted Platform Modul adattitkosítás védelemhez

### PERIFÉRIÁK

<b>EK-P05 USB I/F kit</b>	USB billentyűzet csatlakozás
<b>EK-P06 USB I/F kit</b>	USB billentyűzet csatlakozás, Bluetooth
<b>UK-216 Wireless hálózat</b>	Vezetéknélküli hálózati adapter és Access Point
<b>AU-102 Biometrikus azonosítás</b>	Ujj-érhálózat alapú azonosítás
<b>ID kártyaolvasó</b>	Számos kártyatípus- és technológia támogatása
<b>FK-517 Fax kit</b>	Super G3 fax; digital fax functionality
<b>EK-P07 Interfacekábel a CSRC modemhez</b>	GPRS modemkapcsolat a CSRC-hez
<b>SX-BR-4600 Wireless hálózat</b>	Vezetéknélküli hálózati adapter

### TARTOZÉKOK

<b>CU-203 Légtisztító egység</b>	A beltéri levegő minőségének javítása csökkentett kibocsátással
<b>KP-101 Numerikus billentyűzet</b>	Fizikai numerikus gombsor az érintőkijelző mellett

### MÉDIA BEMENET

<b>PF-P15 Univerzális tálcá</b>	A5–A4, 250 lap, 60–120 g/m <sup>2</sup>
<b>PF-P16 Univerzális tálcá</b>	A5–A4, 550 lap, 60–120 g/m <sup>2</sup>
<b>SCD-4000e Gépasztal</b>	Papír-és egyéb tárgyak tárolására

### MÉDIA KIMENET

<b>FS-P02 Tűzős finiser</b>	20 lapos tűzés
-----------------------------	----------------

## Műszaki tulajdonságok

### RENDSZER TULAJDONSÁGOK

<b>Kijelző méret/felbontás</b>	7" / 800 x 480
<b>Rendszer memória (standard/max)</b>	2 GB/4 GB
<b>Rendszer merevlemez</b>	250 GB (standard)
<b>Interfész</b>	10/100/1,000-Base-T Ethernet; USB 2.0; Wi-Fi 802.11b/g/n (opcionális)
<b>Hálózat</b>	TCP/IP (IPv4/IPv6); SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP; HTTPS
<b>Automatikus eredeti lapadagoló</b>	Max 50 eredeti; A6–A4; 52 – 120 g/m <sup>2</sup> ; automatikus dualscan dokumentumadagoló
<b>Nyomtatható papírméret</b>	A6–A4; egyedi papírméretek;
<b>Nyomtatható papírsúly</b>	60–216 g/m <sup>2</sup>
<b>Papírkapacitás (standard/max)</b>	650 lap/2,300 lap
<b>Papírtálcák (standard)</b>	550 lap; A6 – A4, 60 – 120 g/m <sup>2</sup>
<b>Papírtálcák (opcionális)</b>	3x 250/550 lap; A5–A4; 60–120 g/m <sup>2</sup>
<b>Kézi lapadagoló</b>	100 lap; A6 – A4; egyedi méretek; 60 – 216 g/m <sup>2</sup>
<b>Automatikus duplex</b>	A4; 60–90 g/m <sup>2</sup>
<b>Finishelési módok</b>	csoportosítás/szortírozás; tűzés (opcionális)
<b>Kimeneti kapacitás</b>	Max.: 250 lap
<b>Tűzés (opcionális)</b>	Max.: 20 lap
<b>Másolás/nyomtatás mennyisége (havi)</b>	Ajánlott: 7,000 oldal Max.: 100,000 oldal
<b>Toner élettartam</b>	25,000 oldal
<b>Imaging unit élettartam</b>	60,000 oldal
<b>Energiafelhasználás</b>	220 – 240 V/50/60 Hz; Kevesebb mint 600 W
<b>Rendszer méretek (Szé. x Mé. x Ma.)</b>	490 x 521 x 546 mm
<b>Rendszer súly</b>	Kb. 24 kg (kiegészítők nélkül)

### NYOMTATÁSI TULAJDONSÁGOK

<b>Nyomtatási felbontás</b>	600 x 600 dpi; 1,200 x 1,200 dpi
<b>Lapleíró nyelvek</b>	PCL 6 (XL 3.0); PCL 5; PostScript 3 (CPSI 3016); XPS
<b>Operációs rendszerek</b>	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 10.9 or later; Linux; Unix; Citrix
<b>Betűkészlet</b>	80 PCL Latin; 137 PostScript 3 Emulation Latin
<b>Nyomtatási funkciók</b>	Direct TIFF; XPS; PDF (v1.7) nyomtatás, és OOXML (DOCX, XLSX, PPTX); biztonságos nyomtatás; proof nyomtatás; overlay; n-up; booklet; vízjel
<b>Mobil nyomtatás</b>	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

<b>Szkennelési sebesség (színes/fekete-fehér)</b>	Max. 47/30 kép/perc simplex Max. 94/60 kép/perc duplex
<b>Szkennelési felbontás</b>	Max. 600 x 600 dpi
<b>Szkennelési módok</b>	Szkennelés e-mailre (Scan-to-Me), Szkennelés SMB-re (Scan-to-Home), HDD-re, FTP-re, USB-re, WebDAV-ra; URL-re; TWAIN szkennelés
<b>Fájl formátumok</b>	TIFF, PDF, kompakt PDF, JPEG, XPS, PDF/A (opc.), kompakt XPS, PPTX, linearizált PDF, titkosított PDF
<b>Szkennelési célhelyek</b>	2 100 (egyedi + csoportos); LDAP támogatás
<b>Szkennelési funkciók</b>	Max. 400 munkaprogram

## MÁSOLÁSI TULAJDONSÁGOK

<b>Másolási eljárás</b>	Elektrosztatikus lézer
<b>Másolási/nyomatási sebesség A4</b>	Max. 47 lap/perc
<b>Autoduplex A4 sebesség</b>	Max. 33 lap/perc
<b>Első másolat</b>	6.5 másodperc
<b>Másolási felbontás</b>	600 x 600 dpi
<b>Féltónus</b>	256 árnyalat
<b>Másolatszám</b>	1–9,999
<b>Eredeti formátum</b>	Max. A4
<b>Nagyítás</b>	25–400% akár 0.1%-os lépésekben; automatikus nagyítás
<b>Másolási funkciók</b>	Elektronikus válogatás; multi-job; beállítások (kontraszt, élesség, képsűrűség); proof másolat; megszakítási mód; külön szkennelés; rendezés / csoport; kombináció; eredeti kiválasztás; Személyi igazolvány; 2- az-1-re; 4-iaz-1-re; 8-az-1-re

## FAX TULAJDONSÁGOK

<b>Fax standard</b>	Super G3 (opcionális)
<b>Fax adatátvitel</b>	Analogue; i-Fax
<b>Fax felbontás</b>	Max. 600 x 600 dpi (ultrafinom)
<b>Fax tömörítés</b>	MH; MR; MMR; JBIG
<b>Fax modem</b>	Max. 33.6 Kbps
<b>Fax célhelyek</b>	2,100 (egyedi+csoportos)
<b>Fax funkciók</b>	Időzített; PC-Fax; fax továbbítás; max. 400 munkaprogram

## RENDSZER JELLEMZŐK

<b>Biztonság</b>	ISO15408 Common Criteria (folyamatban); IP cím szűrés és port blokkolás; SSL2; SSL3 és TLS1.0 hálózati kommunikáció; IPsec támogatás; IEEE 802.1x támogatás; Felhasználó azonosítás; biztonsági nyomtatás; Kerberos; Merevlemez felülírás (8 standard típus); Merevlemez adat titkosítás; Másolatvédelem
<b>Költségfigyelés</b>	Max. 1,000 felhasználói költséghely; Active Directory támogatás ID kártya hitelesítési opció
<b>Szoftver</b>	PageScope Net Care Device Manager; PageScope Web Connection; Print Status Notifier; Driver Packaging Utility

<sup>1</sup> A felfűtési idő függ a működési környezettől és a használattól.

- 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 márkanév a jogos tulajdonosához tartozik.

