



KONICA MINOLTA

www.konicaminolta.hu

Fekete-fehér multifunkciós berendezések
bizhub 223
bizhub 283
bizhub 363
bizhub 423



**EXPECT
IMPACT**

bizhub 223/283/363/423

A professzionális munkatársak

The essentials of imaging



Professzionális fekete-fehér berendezések színes munkafolyamatokhoz

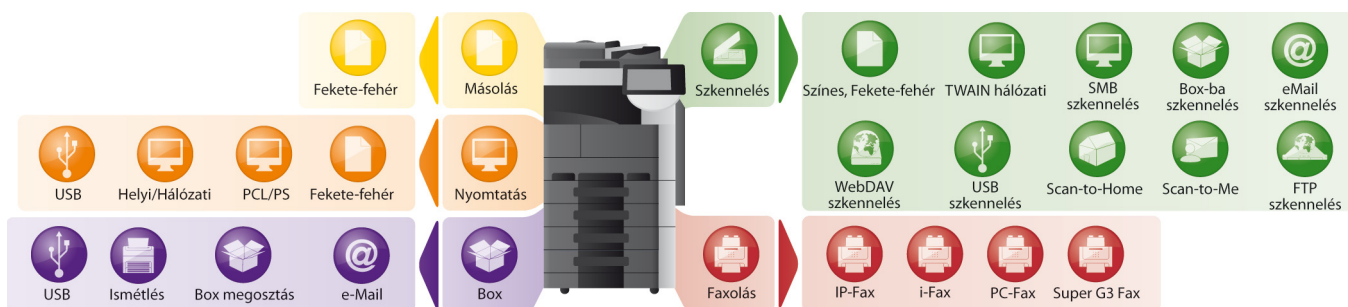
A színes dokumentumok nyomtatása, másolása és faxolása kevésbé lehet olyan fontos az irodai életben, mint a színes szkennelés. Az üzleti, banki, pénzügyi és biztosítási szektorban egyre nagyobb igény mutatkozik a színes szkennelés iránt. A Konica Minolta új berendezései teljes mértékben kielégítik a felhasználói igényeket sokoldalúságuknak, kezelhetőségüknek és rugalmasságuknak köszönhetően.

■ A gyors és hatékony színes szkennelési funkció által a bizhub 223/283/363/423 könnyen integrálható bármilyen munkafolyamatba. A max. 22/28/36/42 lap/perces fekete-fehér sebesség révén garantálják a munkák, így a nyomatok és másolatok gyors elkészítését. Ezen A3-as berendezések képesek ellátni egy iroda kommunikációs folyamatait, a nyomtatást, a másolást, a faxolást és a szkennelést is beleértve.

■ A Konica Minolta sokoldalú szoftver alkalmazásainak köszönhetően a bizhub 223/283/363/423 ideális berendezés a dokumentumok digitalizálására és a munkafolyamatok elosztására, ezáltal időmegtakarítást és költségcsökkentést eredményezve.

Az új berendezésekkel teljessé válik a Konica Minolta bizhub fekete-fehér termékportfóliója, amelyből 22 lap/perc és 75 lap/perc között, míg a színes termékskálából 22 lap/perc és 50 lap/perc között választhatnak az ügyfelek.

→ Funkciók



Sokoldalú szkennelési munkafolyamatok színes funkciókkal kiegészülve

→ Gyors színes és fekete-fehér szkennelés

A bizhub 223, 283, 363 és 423 tökéletes berendezések, legyen szó színes szkennelésről, vagy fekete-fehér nyomtatásról, másolásról. Szkennerként is max. A3-as méretig kiválthatják az asztali A4-es szkennereket.

Mind a négy bizhub berendezés szkennelési sebessége 70 lap/perc színesben és fekete-fehérben egyaránt. Szkennelési funkciók: email címre szkennelés, FTP, SMB, Box-ba szkennelés (mervlemez szükséges), USB szkennelés és TWAIN szkennelés. Fájl formátumok: JPEG, TIFF, PDF, kompakt PDF, XPS és kompakt XPS.

→ Dokumentum archiválás

A modern irodai kommunikáció nélkülözhetetlen funkciói közé tartozik a dokumentumok digitalizálása és indexelése, a karakterfelismerés, valamint a speciális formátumokra történő átalakítás. A bizhub 423 sorozat optimális lehet olyan irodában, ahol átfogó és kiterjedt dokumentum kezelésre és archiválásra van szükség.

A dokumentum arhiválása kezdődhet közvetlenül a berendezés kijelzőjénél, amelyen az összes szükséges információ megjelenik pl. a dokumentum típusa, mérete, egyéb információk (időpont, dátum).

Továbbá, a szolgáltatók opciós szoftver kínálatukkal garantálják a hozzáférést a legtöbb háttér alkalmazáshoz, beleértve a Document Management Systems, az Enterprise Content Management Systems, Microsoft® SharePoint stb..



Kiemelkedő tulajdonságok

Előnyök

Gyors színes és fekete-fehér szkennelés

Rugalmasság, sokoldalúság és egyszerű integráció színes vagy feket-fehér munkafolyamatokba.

Dokumentum elosztás

A papír alapú és elektronikus dokumentumok hatékony feldolgozása, elosztása.

Bővített alkalmazások

A kijelzőpanel egyszerű használata, nincs szükség külön hardware-re (szkenner, PC).

→ Konfiguráció



bizhub 223
bizhub 283

bizhub 363
bizhub 423



Teljes kompatibilitás az egyesített munkafolyamatokban

→ Ellenőrzött munkafolyamatok

Az YSoft SafeQ szerver hatékonyan ellenőrzi, és elosztja a hálózati nyomtatási feladatokat, mind MS Windows, mind Linux környezetben.

Az YSoft SafeQ megoldása teljes kontrollt biztosít a dokumentum nyomtatás folyamatának egészére a legnagyobbtól a közepes és kisebb méretű szervezetek részére. Mivel a biztonságos és hatékony nyomtatás iránt minden területen egyre nagyobb igény mutatkozik, a felhasználói kredit-keret ellenőrizhetősége és a hozzáférés garantálása az elsődleges funkciói közé tartoznak az YSoft SafeQ intelligens költségfelügyelő rendszernek.

Ezen túlmenően, mivel biztosítja bármely nyomtatási feladat teljes felügyeletét a folyamat alatt, az YSoft SafeQ ideális megoldás a hosszú távú költségcsökkentésre és nyomtatási környezet optimalizációjára. Az YSoft SafeQ többféle terminált kínál: külső terminált, valamint a Konica Minolta bizhub készülékeibe beépített verziót.

→ eCON a Konica Minolta webes felülete

A webes alkalmazás segítségével állandó kapcsolatban állhat cégünkkel és saját nyomtatási rendszerével is.

Az eCON webes alkalmazás lehetővé teszi a felhasználó számára:

- Teljes áttekintést minden egyes nyomtatási berendezésről, beleértve azok kihasználtságát, szervizszolgáltatási szintjét (SLA) vagy üzemeltetési helyét.
- Értesítést a megrendelésekről, azok státuszáról és a lebonyolítás gyorsaságáról.
- Gyors és kényelmes kellék- és szervizigény bejelentést.
- A havi számlázáshoz szükséges egyszerű és gyors számlálóállás beküldésének lehetőségét, biztosítva a kellemetlenségek elkerülését.
- Telefonköltség és idő megtakarítást.
- Állandó rendelkezésre állást: napi 24 óra, heti 7 napon át!

Az eCON az ideális web alapú felület az eszközpark kezelésére és az üzemeltetési költségek további optimalizálására.



→ Adminisztrációs munkafolyamatok

A PageScope Net Care Device Manager elősegíti a rendszer hálózati beállítását és a központi státusz ellenőrzések implementációját. Ez az eszköz jelentősen csökkenti az adminisztratív munkát, gyors hozzáférést biztosít egyénenként a hálózaton belüli eszközökre az egyszerű monitorozáshoz. A státusz visszahívások és az automatikus emailes értesítések azonnali reakciót garantálnak a nyomtatási problémákra. A PageScope Net Care Device Manager nemcsak időt takaríthat meg, hanem növeli a rendszer termelékenységét is.

→ Proaktív távfelügyeleti rendszer

A CSRC távfelügyeleti rendszerünkkel biztosítjuk, hogy az eszközök mindig rendeltetésszerűen és megbízhatóan működjenek, ezáltal elérve a folyamatos rendelkezésre állást. A rendszer segítségével napi 24 órás készenlétnek köszönhetően, mindig pontos diagnózist kapunk a gép állapotáról. Az automatikus toner rendelésnek köszönhetően nem fordul elő, hogy berendezése üres tonerrel álljon, mivel a rendszernek köszönhetően előre értesülünk az aktuális állapotról. Mindezen felül a berendezés képes saját magának megrendelni az automatikus javítást és karbantartást. Bejelentés esetén egyedülálló mobiltechnikusi rendszerünknek köszönhetően pedig a legközelebbi szakképzett technikusunk megy ki Önhöz, így biztosítva a leghamarabb történő kiszállást, ezzel is csökkentve a leállási időt. Utoljára de nem utolsó sorban pedig nincs szüksége a számláló állás leolvasására sem, a rendszer megteszi Ön helyett. Összességében a CSRC-vel nemcsak a berendezések megbízhatósága növekszik, hanem biztosítjuk a nyomtatás folyamatosságát, és mentesítjük az adminisztrációs feladatok alól.



Kiemelkedő tulajdonságok

Előnyök

Azonosított munkafolyamatok

Hatékonyság, centralizáltság, költséghatékonyság minimalizált adminisztrációval.

Follow-me nyomtatás

Biztonsági nyomtatás és papír megtakarítás.

Adminisztrációs munkafolyamatok

Az eszközmenedzsment idő megtakarítás eredményez.

CS távfelügyeleti rendszer

Folyamatos működés és maximális rendelkezésre állás.



Fontos szempontok a vállalatért

→ Teljes kompatibilitás

A bizhub 223/283/363/423-ban akárcsak a többi bizhub multifunkciós berendezésben Emperon™ nyomtatásvezérlő van, amely biztosítja az egyszerű integrációt a hálózatba és garantálja a kompatibilitást a felhasználói környezettel. A standard PCL, PostScript3, PDF és XPS támogatással az Emperon™ maximális kompatibilitást biztosít a CITRIX, Windows meghajtókkal, WHQL tanúsítvány alapján is. A bizhub 223/283/363/423 rendelkezik SAP tanúsítvánnyal. A felhasználókat szolgálja az egyszerű üzembehelyezés, a megbízható technológia és az SAP felhasználó támogatás.

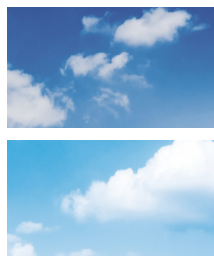
→ Kiterjesztett biztonság

A Konica Minolta bizhub 223/283/363/423 megkapta az ISO 15408 EAL3 tanúsítványt. A nemzetközi szabványoknak megfelelő biztonsági tanúsítvány garantálja a Konica Minolta eszközök biztonsági megfelelőségét. Mind a négy berendezés alkalmas a biztonsági hálózathoz való kapcsolódásra, felhasználó azonosítással IEEE 802.1x, IPsec titkosítással garantálja a biztonságos hálózati kommunikációt, és a merevlemez titkosítást, amely megvédi a dokumentumokat az illetéktelen hozzáférésektől.

Az ujjérhálózat vagy az IC kártya azonosítással lehetőség van a felhasználók azonosítására, ami egyszerűbb és gyorsabb, mint a jelszavak és felhasználónevek begépelése.

→ Felhasználóbarát működés

A rendkívül alacsony zajszintnek és a csendes működésnek köszönhetően a bizhub 223/283/363/423 ideális munkatárs még azokban az irodákban is ahol egymás mellett illetve osztatlan közös helységekben végzik a munkát. A felhasználói kényelmet növeli a számos új funkció, mint például az animált, és felhasználói útmutatás (help). Az opciós billentyűzet az egyszerű és gyors felhasználást segíti elő. A "MyTab" nyomtatásvezérlő garantálja az egyszerű használatot, miközben lehetőséget biztosít a felhasználóknak, hogy a gyakran használt beállításait elmenthessék. A bizhub 423-as széria az egyszerű és könnyű kezelhetősége miatt nem igényel nagyobb oktatást.



→ Környezettudatosság

A bizhub 223/283/363/423 az energiatakarékos képességeinek köszönhetően elnyerte az Energy Star és a német Blue Angel tanúsítványt. A bizhub 2223/283/363/423 az osztályán belül az egyik legjobb TEC értékkel rendelkezik. A TEC érték megmutatja, hogy egy kiválasztott elektromos készülék egy hét alatt mennyi elektromos áramot fogyaszt átlagos irodai környezetet, használatot figyelembe véve. Ezek a berendezések pl. egy opciós installált finisher esetén is kevés energiát fogyasztanak. Ezen tulajdonságok révén nemcsak környezetbarátoknak mondhatóak, hanem segítséget nyújtanak az üzemeltetési költségek csökkentésében is.

Az alacsony energiafogyasztás nagy részben a Konica Minolta egyedülálló fixálási technológiájának köszönhető. A Simitri[®] HD polimerizált toner alacsony hőmérsékleten is megolvad, amely minimalizálja a felmelegedési periódust miközben az energiafelhasználás hatékonysága maximalizálódik. Ugyanakkor a Simitri+[®] HD toner előállítási folyamata kisebb hatással van a környezetre mint a hagyományos tonereké. Az apró és egyenletes méretű, viasztartalmú részecskékkel borotvaéles vonalak, kristálytisza betűk, élénk színek, nyomtatás, illetve színtartósság érhető el, mindez környezetbarát módon.

A bizhub 423-as széria az energiatakarékos és alvó módban jelentősen elsősegíti az energiafelhasználás csökkentését. A rendszer mindkét módból automatikusan felébred, amint a kezelői panelhez érnek, illetve nyomtatási munka érkezik. Beérkező faxok esetén a berendezés nem ébred fel automatikusan, de elraktározza a biztonsági memóriába a dokumentumot, amíg az eszköz nem indul újra egy másik folyamat miatt.

→ Minimalizált környezetszennyezés

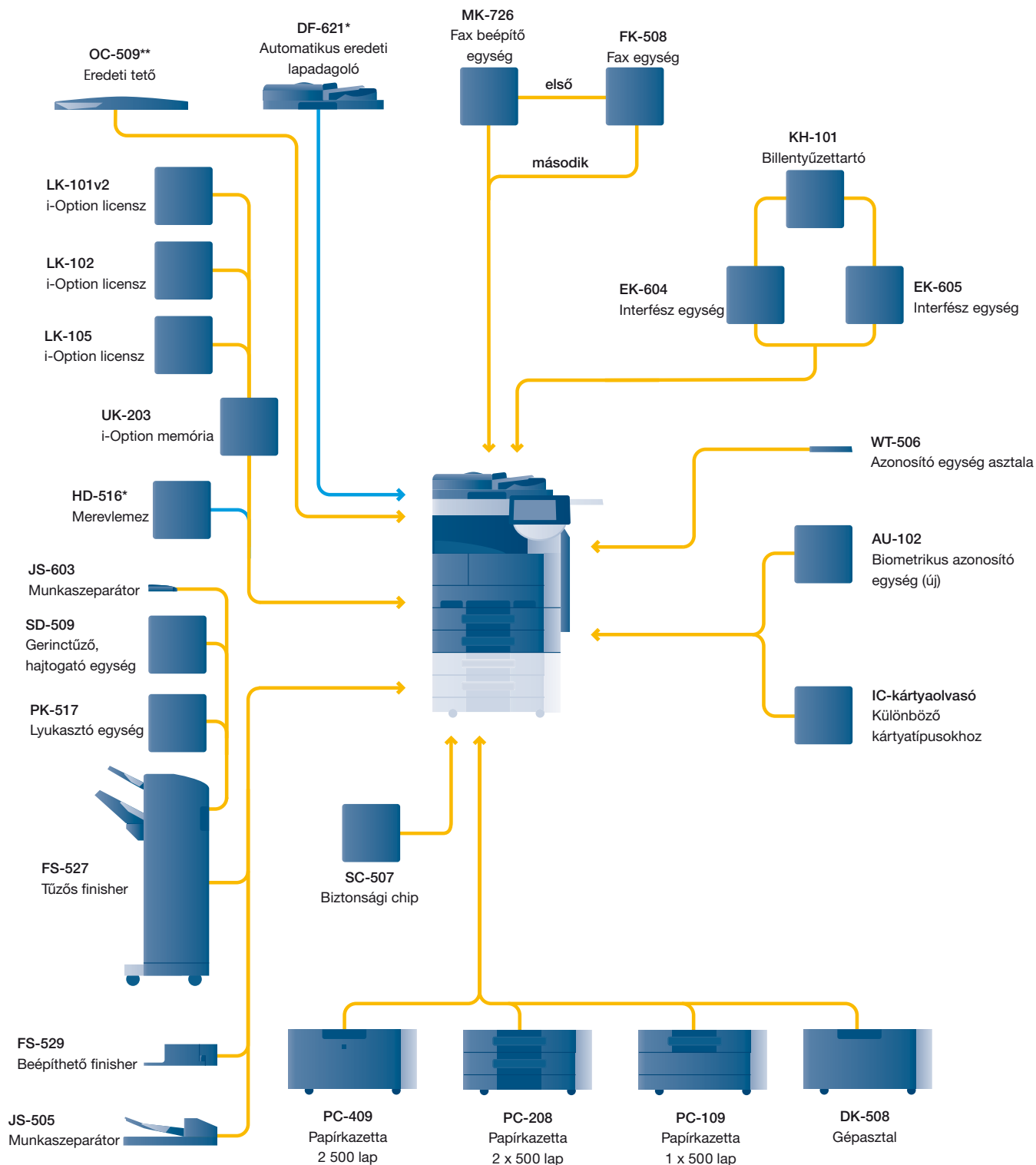
Az ISO 14001 környezetvédelmi előírásoknak történő megfelelésével a Konica Minolta támogatja a környezetbarát termékek fejlesztésére irányuló folyamatokat, mint például az újra feldolgozhatóságot a kellékanyagok olyan kialakítását, amely lehetővé teszi a komponensekre történő gyors és egyszerű szétválasztását a könnyű feldolgozhatóságához.

A zéró hulladék kibocsátás koncepciót követve, a Konica Minolta folyamatosan törekszik arra, hogy minimalizálja termékeinek környezetre gyakorolt hatását, a teljes termék életciklus folyamán. Ilyen például, az újra felhasználható vagy feldolgozható csomagolóanyagok, melyek minimalizálják a hulladékok keletkezését minden egyes termék után. Kisebb csomagoló anyagok előállításával tovább csökkenthetők a szállítási és raktározási költségek is.

Kiemelkedő tulajdonságok	Előnyök
ISO 15408EAL3 tanúsítvány	Tanúsított biztonsági tulajdonságok.
Felhasználóbarát dizájn és működés	Időmegtakarítást eredményez az egyszerű kezelhetőségnek köszönhetően, alacsony működési zaj mellett.
Környezettudatos felépítés és működés	Segít a működési költségek alacsonyan tartásában.



➔ Kiegészítők bizhub 223/283/363/423



* bizhub 363/423 esetén standard

** bizhub 223/283-hoz, ha nincs DF-621

→ Kiegészítők bizhub 223/283/363/423

bizhub 223/283/363/423

22/28/36/42 lap/perc másolási, nyomtatási sebesség. Standard Emperon™ nyomtatásvezérlő, PCL6c, PostScript 3, PDF 1.7 és XPS támogatás, 2 GB memória. Papírkapacitás 500+500 lap és 150 lapos kézitálca. Papírméret A6-A3, 60-210 g/m² súlyú papír. A 250 GB-os merevlemez és a DF-621 standard a bizhub 363/423 esetén.

DF-621	Automatikus eredeti lapadagoló	Automatikus lapadagolás max. 100 lapig Standard a bizhub 363/423-ban.
OC-509	Eredeti tető	Tető az automatikus eredeti lapadagoló helyett
FS-527	Tűzős finisher	50 lap tűzése, kimeneti kapacitás max. 3 200 lap
PK-517	Lyukasztó egység	4 pontos lyukasztás
JS-603	Munkaszeparátor	Faxok, nyomatok, másolatok szétválogatása
SD-509 egység	Gerinctűző, hajtogató	Kisfűzet készítéshez
FS-529	Beépíthető finisher	50 lap tűzése, kimeneti kapacitás max. 300 lap
JS-505	Munkaszeparátor	Faxok, nyomatok, másolatok szétválogatása
PC-109	1 x Papírkazetta	A5-A3, 1 x 500 lap, 60-290 g/m ²
PC-208	2 x Papírkazetta	A5-A3, 2 x 500 lap, 64-90 g/m ²
PC-409	Nagykapacitású papírkazetta	A4, 2 500 lap, 64-90 g/m ²
DK-508	Gépasztal	Papírtároláshoz stb.

AU-102	Biometrikus azonosító egység	Ujj érhálózat azonosító rendszer (új)
AU-201	IC kártya azonosító egység	IC kártyával történő azonosítás
IC-kártyaolvasó		IC kártyaolvasó különböző kártyákhoz
KH-101	Billentyűzettartó	Billentyűzettartó
EK-604	Interfész egység	USB csatlakozáshoz
EK-605	Interfész egység	USB és Bluetooth csatlakozáshoz
MK-726	2. faxvonal beépítő egység	Interfész egység a FK-502 faxegységhez
FK-508	Faxegység	Super G3 fax
WT-506	Munkaasztal	Azonosító egység elhelyezéséhez
LK-101v2	i-Option licenz	Webböngésző
LK-102	i-Option licenz	PDF enhancement
LK-105	i-Option licenz	Kereshető PDF
UK-203	i-Option memória	Memóriabővítés az I-Option-hoz
SC-507	Biztonsági chip	Copy Guard és jelszavas védelem
HD-516	Merevlemez	i-Option, box, azonosításhoz, mobil nyomtatóshoz stb. Standard a bizhub 363/423-ban.



→ Finiselési opciók



tűzés



2-pontos tűzés



4 pontos lyukasztás



duplex



kombinált mixplex/mixmedia



kiskönyv



offset szortírozás

→ Műszaki tulajdonságok bizhub 223/283/363/423

■ Másolási tulajdonságok

Másolási eljárás:	Elektrosztatikus lézer másoló, indirekt képátíró szalagos tandem technológia
Festékező:	Simitri HD [®] polimerizált festék
Másolási sebesség A4: (fekete–fehér)	max. 22 lap/perc (bizhub 223) max. 28 lap/perc (bizhub 283) max. 36 lap/perc (bizhub 363) max. 42 lap/perc (bizhub 423)
Másolási sebesség A3: (fekete–fehér)	max. 12 lap/perc (bizhub 223) max. 17 lap/perc (bizhub 283) max. 17 lap/perc (bizhub 363) max. 17 lap/perc (bizhub 423)
Automatikus duplex A4: (fekete–fehér)	max. 22 lap/perc (bizhub 223) max. 28 lap/perc (bizhub 283) max. 36 lap/perc (bizhub 363) max. 42 lap/perc (bizhub 423)
Első másolat: (fekete–fehér)	4,2 mp (bizhub 223/283) 3,6 mp (bizhub 363/423)
Felfűtési idő:	kevesebb, mint 25 mp* (bizhub 223/283 merevlemez nélkül) kevesebb, mint 30 mp* (bizhub 363/423)
Másolási felbontás:	600 x 600 dpi
Féltónus:	256 árnyalat
Másolatszám:	1-9 999 megszakítási lehetőséggel
Eredeti formátum:	A5-A3
Kicsinyítési-nagyítási arány:	25-400% (akár 0,1%-os lépésekben is), Autozoom
Másolási funkciók:	kisfüzet, fedlap és lapbeszúrás, próba másolat, nyomtatási teszt beállítás, digital art, munka memória, posztermód, összemásolás, vízjel, bélyegzés, másolatvédelem, személyi azonosító kártya másolás

■ Nyomtatási tulajdonságok

Nyomtatási felbontás:	1 800 x 600 dpi
Processzor:	MPC8533E @ 667 MHz
Emuláció:	PCL 6, PCL5e/c (XL 3.0), PostScript 3 (CSPI 3016), XPS
Meghajtók:	Windows 2000/XP/XP64 Windows Vista x 32/64 Windows 7 x 32/64 Windows Vista DPWS Support Server 2000/2003/2003x64/2008/2008x64 Machintosh 9.2/10.2/10.4, Unix, Linux, Citrix
Nyomtatási funkciók:	direkt PCL nyomtatás, PS, TIFF, XPS, PDF és titkosított PDF fájlokból, Mixmedia és Mixplex Munka program „Easy Set”, Összemásolás, vízjel, másolatvédelem

■ Szkennelési tulajdonságok

Szkennelési sebesség:	Színes/Egyszínű: max. 70 lap/perc (300 dpi) Színes/Egyszínű: max. 40 lap/perc (600 dpi)
Szkennelési felbontás:	Max. 600 x 600 dpi
Szkennelési módok:	Hálózati TWAIN szkennelés, e-mail címre szkennelés, (Scan to Me), FTP szkennelés, SMB szkennelés, (Scan to Home) Box-ba szkennelés, WebDAV szkennelés, DPWS szkennelés, USB szkennelés
Fájl formátumok:	JPEG, TIFF, XPS, PDF, Kompakt PDF, titkosított PDF, Kompakt XPS
Szkennelési címjegyzék:	2 100 (egyedüli + csoportos), LDAP szerver támogatás
Szkennelési funkciók:	Jegyzet (szöveg/idő/dátum) PDF-ben max. 400 munkaprogram

■ Fax tulajdonságok

Fax standard:	Super G3
Fax átviteli mód:	Analóg, IP-fax,
Fax felbontás:	Max. 600 x 600 dpi (ultra finom)
Tömörítés:	MH, MR, MMR, JBIG
Modem sebesség:	Max. 33,6 kbps
Fax címek:	2 100 (egyedüli + csoportos)
Fax funkciók:	Polling Időzített PC-Fax Bizalmas box-ba vétel, vétel e-mail-be, FTP, SMB, max. 400 munkaprogram

■ Felhasználói fiók tulajdonságok (merevlemez szükséges)

Felhasználó fiókok száma:	max. 1 000
Max. raktározható dokumentumok száma:	max. 3 000 dokumentum vagy 10 000 oldal
Fiókok típusa:	Nyitott, személyes (jelszóval, azonosítással), Csoportos (azonosítással)
Rendszer fiókok típusa:	Biztonsági nyomtatás, titkosított PDF, Fax továbbítás, Fax polling
Felhasználó fiók funkciók:	Ismétlés, kombinálás, letöltés, küldés, fiókból-fiókba

■ Rendszer tulajdonságok

Rendszermemória:	2 048 MB
Merevlemez:	250 GB (opció a bizhub 223/283 esetén)
Interfész:	10/100/1000 Base-T Ethernet USB 2.0

* A felfűtési idő függ a használati környezettől.

Merevlemez szükséges:	Felhasználó fiók funkciókhoz: biztonsági nyomtatáshoz, Animated Guidance, i-Option, PSES, Mobil nyomtatás, OpenAPI Másolási funkciók: Munkaprogram, fedlapborító, próba másolat Nyomtatási funkciók: Biztonsági nyomtatás, Fedlap-borító Szkenelési funkciók: 400dpi és 600dpi szkennelés, titkosított PDF, szkennelési jegyzet FAX funkció: Színes I-FAX, Színes IP cím Fax, Szken/Fax multiküldés Azonosítási funkciók: PageScope Authentication Manager Bejelentkezési funkciók: Munka bejelentkezés, Kép bejelentkezés USB direkt nyomtatás: titkosított PDF
Hálózati protokoll:	TCP/IP (IPv4/IPv6) IPX/SPX NetBEUI AppleTalk (EtherTalk) SMB, LPD, IPP, SNMP, HTTP
Automatikus eredeti lapadagoló: (standard a bizhub 363/423-ban)	Max. 100 lap, A6-A3, 35-210 g/m ² 50-128 g/m ²
Papírméret:	A6-A3, Egyedi max. 90-297 x 139,7-431,8 mm
Papírsúly:	64-210 g/m ²
Papírkapacitás:	1 150 lap Max. 3 650 lap
Kéztálca:	150 lap, A6-A3, 60-210 g/m ²
Papírkimenet:	Max.: 250 lap (finisher nélkül) Max. 3 200 lap (finiszerrel)
Duplex egység:	A5-A3 60-90 g/m ²
Laprendezési módok (opciók):	offset, csoportosítás, eltolásos rendezés, tűzés, lyukasztás, közép hajtás, kiskönyv készítés
Havi terhelhetőség:	Max.: 19 000 (bizhub 223) Max.: 28 000 (bizhub 283) Max.: 48 000 (bizhub 363) Max.: 60 000 (bizhub 423)
Teljesítményigény:	220-240 V /50/60Hz Max.: 1,5 kW
Méretek: (szél. x mély. x mag.)	623 x 794 x 700 mm (bizhub 223/283) 623 x 799 x 816 mm (bizhub 363/423)
Tömeg:	kb. 66 kg (bizhub 223/283) kb. 78 kg (bizhub 363/423)
■ Rendszer jellemzők	
Biztonsági tanúsítvány:	ISO 15408 EAL3
Költségfigyelés:	1.000 felhasználói költséghely Active Directory támogatás (felhasználó név + jelszó + email + smb mappa) Felhasználói hozzáférés meghatározás Biometrikus hitelesítés (ujj érhálózat) (opciók) IC kártyaolvasó (opciók)
Szoftvercsomag:	PageScope NetCare Device Manager PageScope Data Administrator PageScope Box Operator PageScope Direct Print Print Status Notifier Log Management Utility Driver Packaging Utility





KONICA MINOLTA

Simitri HD

High Definition Polymerised Toner



SAP® Printer Vendor Solution



Az optimális teljesítmény és termelékenység elérése érdekében javasoljuk, hogy csak eredeti Konica Minolta kellekeket, alkatrészeket és papírt használjon. A Konica Minolta a jelen tájékoztatóban szereplő információkat előzetes értesítés nélkül megváltoztathatja. A Konica Minolta szerkesztési vagy nyomdai hibáért nem felel. Minden márkánév a jogos tulajdonosához tartozik.

A kiadvány a Konica Minolta tulajdonát képezi. Bármilyen változtatásához a Konica Minolta engedélye szükséges.

Az Ön Konica Minolta Üzleti Megoldások partnere

