

A3-as fekete-fehér fénymásoló

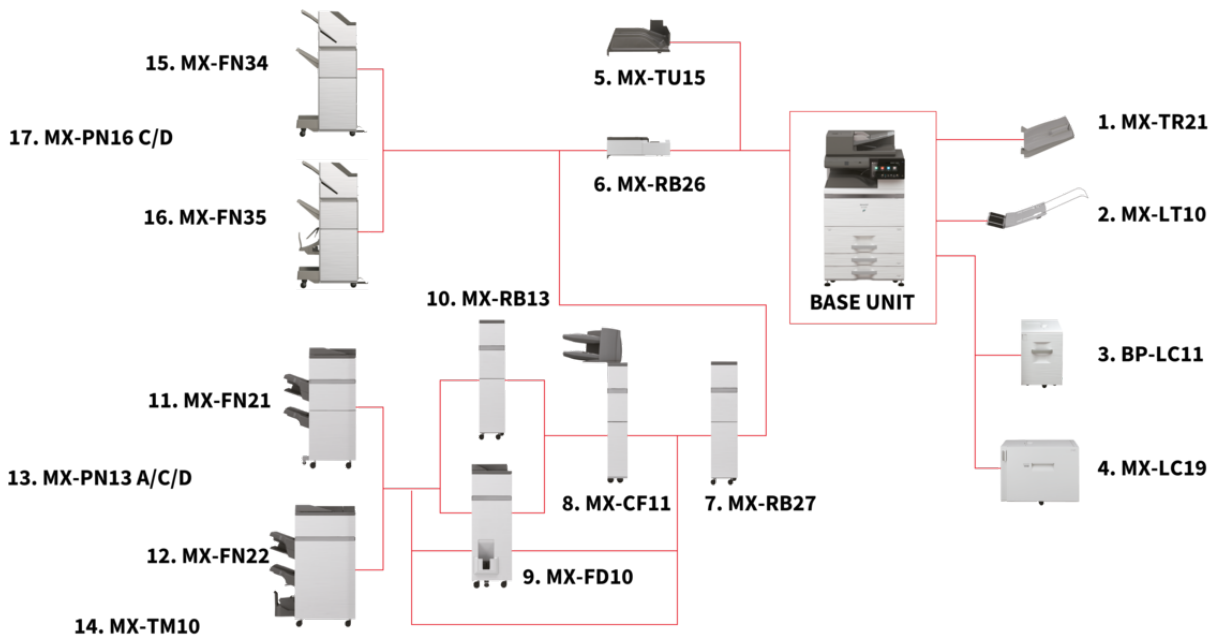
BP-70M90

Jövőbiztos kialakítás. Nagy kapacitású MFP szigorú biztonsági funkciókkal és kiváló munkacsoport termelékenységével.



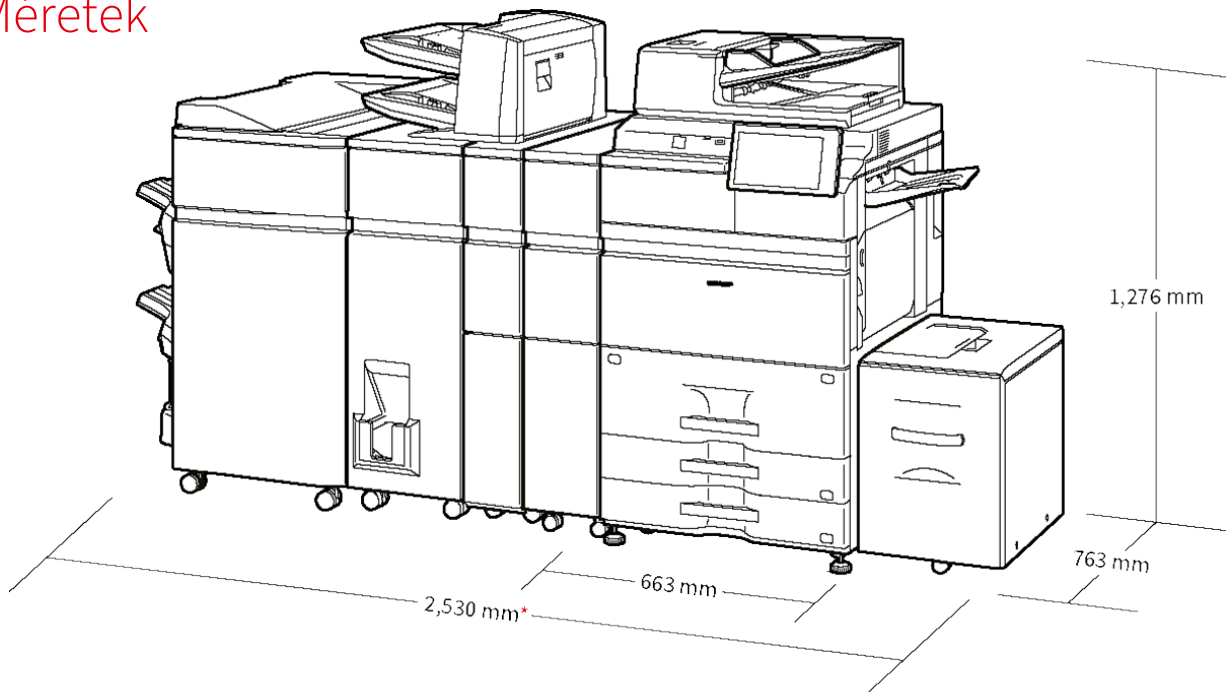
- Gyors és sokoldalú, 90 oldal/perc sebességű, nagy kapacitású A3-as fekete-fehér multifunkciós nyomtató széleskörű utómunka opciókkal a professzionális megjelenésű dokumentumok egyszerű elkészítéséhez.
- A beépített Microsoft® Teams csatlakozó erősíti az együttműködést azzal, hogy közvetlen és biztonságos hozzáférést biztosít a Microsoft® Teams csatornákról történő nyomtatáshoz vagy szkenneléshez.
- Iparág vezető rendszer- és adatvédelmi funkciók, köztük BIOS-alapú biztonság, opcionális Bitdefender rosszindulatú programok elleni védelem és szabványos Trusted Platform Module, amelyek biztosítják a
- Közvetlenül a mobil eszközéről léphet kapcsolatba az MFP-vel WiFi, AirPrint, Bluetooth, NFC és QR-kód segítségével.
- Tökéletes integráció és csatlakozás az üzleti folyamatokat támogató felhőalapú alkalmazásokkal
- Akár 280ipm sebességű szkennelés az opcionális dupla adagolás-érzékeléssel a megszakítások kiküszöbölése érdekében
- Az ultra-érzékeny 10,1 hüvelykes színes LCD érintőképernyő okostelefon stílusú felhasználói felületet kínál, így minden könnyen elérhető és használható
- A kiváló környezetvédelmi teljesítmény alacsonyabb készenléti energiafogyasztást és alacsony TEC értéket biztosít
- Kiváló energiahatékonyság, beleértve az alacsony hőmérsékleten olvadó toner használatát, ami az MFP jelentősen csökkentett energiafogyasztását eredményezi.
- A mozgásérzékelő észleli a közeledő felhasználókat, így az MFP mindig készen áll a használatra
- Hibrid munkakörnyezetet támogató, funkciókban gazdag hardver- és megoldás platform
- Naprakész és megfelelő állapot egyszerűen a Sharp Application Portalon keresztül elérhető távoli firmware és alkalmazás frissítésekkel

Konfigurációk



A konfigurációk értékesítési régióként eltérőek lehetnek. További információért forduljon a helyi Sharp képviselőhöz.

Méretetek



* 2,655 mm when finisher tray is extended.

A méreteket az opcionális felszereléssel együtt mutatjuk be. A lehetőségek régióként eltérőek lehetnek.

Opciók

Base Unit

01. MX-TR21 Exit Tray Unit

02. MX-LT10 Long Paper Feeding Tray

Recommended for banner printing

03. BP-LC11 Large Capacity Tray (A4)

3,500 sheets, (60 - 220 g/m²)

04. MX-LC19 Large Capacity Tray (A3)

3,000 sheets, A3W - B5 (60 - 220 g/m²)

Printing

MX-PF10

Barcode Font Kit

Scanning

AR-SU1 Stamp Unit

Marks already scanned documents for checking

BP-DD10

Double Feed Detection Kit

Faxing

BP-FX11

Fax Expansion Kit

MX-FWX1

Internet Fax Expansion Kit

Sharp OSA®

MX-AMX1

Application Integration Module

BP-AM10

Application Communication Module

BP-AM11

External Account Module

Security

BP-FR12U

Data Security Kit

BP-VD10

Virus Detection Kit

Finishing

05. MX-TU15 Exit Tray Cabinet

Required if MX-RB26 is not installed.

06. MX-RB26 Paper Pass Unit.

Required when using MX-FN34 or MX-FN35.

07. MX-RB27 Curl Correction Kit

Corrects paper curling by putting pressure on the convex/concave curl.

Requires MX-RB26.

08. MX-CF11 Inserter (200-sheet x 2 bin) SRA3 - A5R, 200 sheets each (80g/m²).

Requires MX-RB26 and either MX-RB13 or MX-FD10 if connecting to MX-FN21 or MX-FN22.

09. MX-FD10 Folding Unit

Folding options include Z, C, accordion, double and half folds.

Can only be installed with MX-FN21 or MX-FN22.

10. MX-RB13 Relay Unit (between 100-sheet finisher and inserter).

Required between 100 sheet staple finisher (MX-FN21 or MX-FN22) and MX-CF11.

11. MX-FN22 Saddle Stitch Finisher (4k - 100-sheet staple) A4, A3, SRA3

Paper size: 206 x 275 mm (Min) to 320 x 457.2 mm (Max)

Paper Weight: 60 -300 g/m² Capacity: 1-20 sheets (stapled and folded)

Requires MX-RB27.

12. MX-FN21 Finisher (4k - 100-sheet staple)

A3 - B5 (offset/staple), SRA3 - A5R (non offset).

Requires MX-RB27. Cannot be installed with MX-FN22.

13. MX-PN13A/C/D Punch Module (for MX-FN21/FN22)

14. MX-TM10 Trimming Module (for MX-FN22)

15. MX-FN34 Finisher (3k - 65-sheet staple)

A3 - B5 (offset/staple), A3W - A5R (non offset)

Requires MX-RB26. Cannot be installed with MX-FN35.

16. MX-FN35 Saddle Stitch Finisher (3k - 65-sheet staple)

A3 - B5 (offset/staple), A3W - A5 (non offset)

Requires MX-RB26. Cannot be installed with MX-FN34.

17. MX-PN16C/D Punch Module (for MX-FN34/FN35)

Storage

BP-SD10

High Capacity 512GB SSD

Connectivity

BP-EB10 Wireless Connection Adaptor

Enables connection to wireless networks

Note: All specifications relating to paper capacity refer to 80 g/m² paper.

Certain optional equipment may not be available in some regions.

Műszaki jellemzők

ÁLTALÁNOS

Másolási sebesség, FF (A4), lap/perc	90
Másolási sebesség, FF (A3), lap/perc	44
Papír méret: Min. - Max.	A6R - A3W
Papír súly (g/m ²)	55 - 300
Papír kapacitás: Standard (lap)	3200
Papír kapacitás: Max. (lap)	6700
Felmelegedési idő (sec)	35
Memória általános (min/max), GB	5
SSD	STD / OPT
SSD kapacitás (GB)	256 / 512
Duplex	STD
Energiaszükséglet - Helyi váltóáramú hálózati feszültség (Hz)	220 - 240V, 50 / 60Hz
Energiafelhasználás (kW)	2.07
Méreték (mm)	663 x 763 x 1240
Tömeg (kg)	163

LAPADAGOLÓ

Eredeti kapacitás (lap)	300
-------------------------	-----

DOKUMENTUM TÁROLÁS

Dokumentum tárolás (alap / opcionális)	STD
Dokumentum tárolási kapacitás- fő és beállított mappák (oldal)	20,000
Dokumentum tárolási kapacitás- gyors fájl mappa (oldal)	10,000
Tárolt feladatok	Másolás, nyomtatás, szkennelés, fax küldés
Tároló mappák	Gyors fájl tároló mappa, főmappa, egyéni mappa (max. 1.000 mappa)
Biztonságos tárolás	.

FAX

Fax (alap / opcionális)	Opció
Tömörítési mód	MH / MR / MMR / JBIG
Kommunikációs protokoll	Super G3 / G3
Átviteli idő (sec)	2
Modem sebessége (bps)	33.600 - 2.400
Átviteli felbontás	203,2 x 97,8 - 406,4 x 391
Dokumentum méret (Min)	A5
Dokumentum méret (Max)	A3
Memória (GB)	4
Szürkeárnyalat szintek	256
Hívás regisztráció	1,000
Körfax (max. helyre)	500

VEZETÉKNÉLKÜLI HÁLÓZAT

Vezetéknélküli hálózat (alap / opcionális)	Alapkiépítés
Megfelelő szabályozás	IEEE802.11 a / ac / b / g / n
Access mode	Infrastruktúra mód, Szoftveres AP mód
Biztonság	WEP, WPA / WPA2-mixed PSK, WPA / WPA2-mixed EAP, WPA2-PSK, WPA2-EAP, WPA2 / WPA3-mixed PSK / SAE, WPA3 SAE, WPA2 / WPA3-mixed EAP, WPA3 EAP

MÁSOLÓ

Eredeti papír méret (Max.)	A3
Első másolat (FF), sec	3.1
Elektronikus szortírozás (Standard)	.
Folyamatos másolás (Max. másolat)	9999
Szkenner felbontás (FF), dpi	600 x 600
Nyomtató felbontás (dpi)	1200 x 1200, 600 x 600, 9600 (equivalent) x 600
Árnyalat (azonos szintek) - Fekete-fehér	256
Zoom tartomány (%)	25 - 400
Beállított másolási arányok	10

SZKENNER

Hálózati szkennelés (alap / opcionális)	STD
Beolvasási mód push scan és pull scan	.
Felbontás push scan módban (dpi)	100, 150, 200, 300, 400, 600
Felbontás pull scan módban (dpi)	75, 100, 150, 200, 300, 400, 600, 50 - 9600 custom
Fájl formátumok	TIFF, PDF, PDF / A-1a, PDF / A-1b, titkosított PDF, kompakt PDF, JPEG, XPS, kereshető PDF, Microsoft Office (pptx, xlsx, docx), szöveg (TXT), rich text (RTF)

Szkennelés rendeltetési helye asztalra	.
Szkennelés rendeltetési hely FTP-re, Emailbe	.
Szkennelés rendeltetési helye hálózati mappába	.
Szkennelés rendeltetési helye USB memóriára	.

NYOMTATÓ

Felbontás (dpi)	1200 x 1200, 600 x 600, 9600 (equivalent) x 600
Továbbfejlesztett felbontás (dpi)	1200 x 1200
Hálózati nyomtató (alap / opcionális)	Alapkiépítés
Interfész alap/opcionális	USB 2.0, USB3.0, 10Base-T, 100Base-TX, 1000Base-T
Támogatott operációs rendszer (alap)	Windows 8.1, 10, 11. Windows Server 2012, 2012R2, 2016, 2019, 2022. Mac OS X 10.10 / 10.11 / 10.12 / 10.13 / 10.14 / 10.15 / 11 / 12
Hálózati protokoll	TCP / IP
Nyomtató protokoll	LPR, Raw TCP (port 9100), POP3 (e-mail nyomtatás), HTTP, FTP a nyomtatási fájlok letöltéséhez, IPP, SMB, WSD
PDL alap / opcionális	Alapkiépítésben: PCL6, Adobe PostScript 3
Elérhető betűtípusok	80 (PCL), 139 (PS3)

FINISHING

Kibocsátási kapacitás Max.	4250
Tűzési kapacitás (lap) max.	100
Gerinctűző	OPT
Margóeltolás	STD
Lyukasztó	OPT

FESTÉK KAPACITÁS

Fekete (oldal, 6 % fedettség)	83000
-------------------------------	-------

