

Čiernobiela multifunkčná produkčná tlačiareň pre nízkonákladovú tlač

MX-M1206

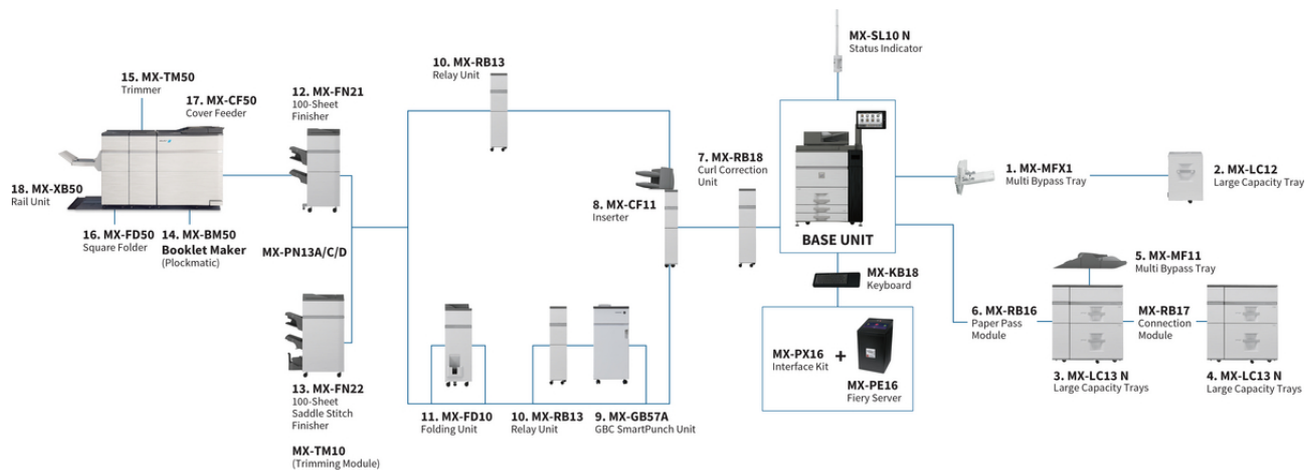
Bezprácna efektívita a príprava pre špičkovú kontrolu prostredníctvom modulu Fiery®



- Veľkoobjemová tlačiareň na nízkonákladovú produkčnú tlač s rýchlosťou tlače až 120 ppm a rozlíšením 1200 × 1200 dpi
- Výkonný server Fiery® (voliteľný) na správu rušných tlačových prostredí s priamou tlačou, ktorý zaisťuje komplexnú efektívitu pre maximálnu produktivitu a nižšie prevádzkové náklady
- DSPF (obojsmerný jednoprechodový podávač) s kapacitou 300 hárkov skenuje dokumenty rýchlosťou 240 str./min* (obojsstranne) a pracuje s papierom s gramážou až 220 g/m²
- Vyššia produktivita vďaka voliteľným veľkokapacitným zásobníkom papiera vrátane kompatibility s formátom SRA3 pre dlhšiu neprerušovanú tlač.
- Režim jednoduchého používateľského rozhrania na 15,4-palcovom sklopnom farebnom dotykovom displeji LCD prináša plynulé a intuitívne ovládanie
- Výnimočne ľahké použitie s vyhradenými používateľskými ikonami na ľahké prihlásenie, s ovládacím panelom, ktorý sa naklápa, aby uľahčil prezeranie, a s možnosťou stavového ukazovateľa, ktorý vás upozorňuje
- Rozsiahla ponuka dokončovania vrátane inline dierovania GBC a inline dokončovania Plockmatic ponúka možnosť profesionálnej internej produkcie brožúr
- Pokročilá ochrana systému/dát a kontrola prístupu zahŕňajúca automatickú obnovu firmvéru a funkciu dôveryhodných aplikácií

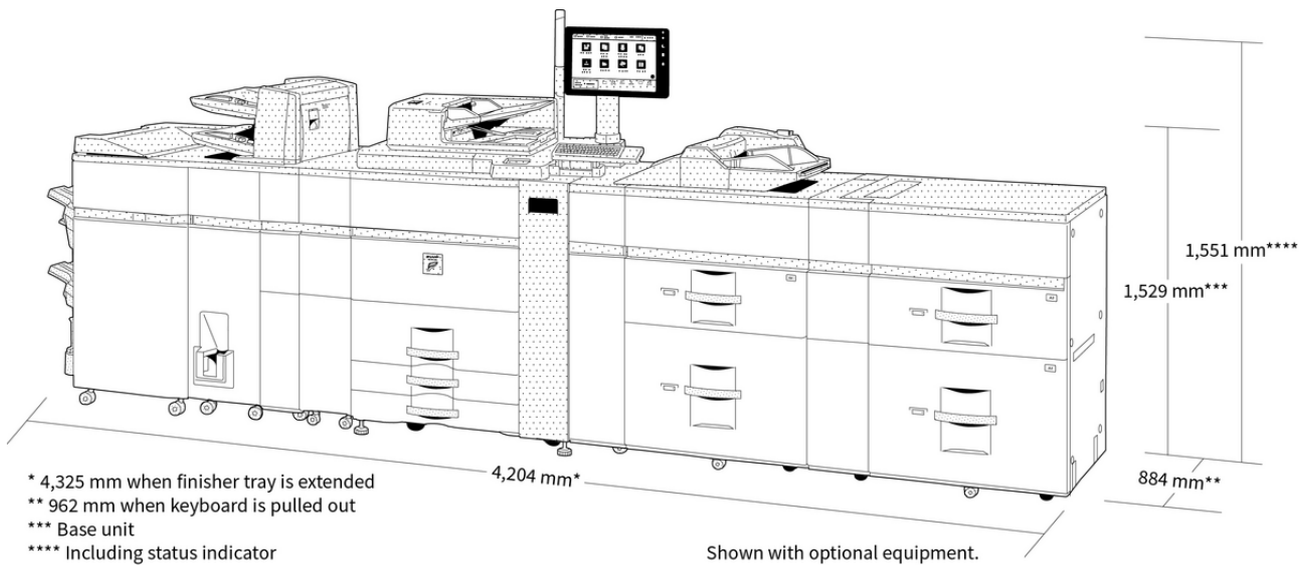
*: Originálov za minútu; pri podávaní hárkov formátu A4 (8 1/2" × 11").

Konfigurácie



Konfigurácie sa môžu líšiť v závislosti na regióne. Ďalšie informácie získate od svojho lokálneho obchodného zástupcu Sharp

Rozmery



* 4,325 mm when finisher tray is extended
 ** 962 mm when keyboard is pulled out
 *** Base unit
 **** Including status indicator

Shown with optional equipment.

Rozmery sú uvedené s prídavným zariadením. Prídavné zariadenia sa môžu líšiť v závislosti od regiónu.

Prídavné zariadenia

Base Unit

MX-KB18 Keyboard

MX-SL10N Status Indicator lamp

1. MX-MFX1 Multi Bypass Tray (for main machine)

A5R-A3W, 100 sheets (80 g/m²) Can be end of configuration.

2. MX-LC12 Large Capacity Tray (A4)

A4-B5, 3,500 sheets (80 g/m²)

Requires MX-MFX1. Cannot be installed with MX-LC13N or MX-LCX3 N.

3. MX-LC13 N Large Capacity Trays (A3)

Requires MX-MF11. Cannot be installed with MX-LC12 or MX-MFX1.

4. MX-LC13 N Large Capacity Trays (A3)

Requires MX-RB17 Connection Module.

Cannot be installed with MX-LC12 or MX-MFX1.

5. MX-MF11 Multi Bypass Tray (for MX-LC13N)

A3-A5R, 500 sheets (80 g/m²).

MX-RB17 Connection Module

(Required between 2 x MX-LC13 N)

6. MX-RB16 Paper Pass Module

(between machine and MX-LC13 N). Required if MX-LC13 N is installed.

Printing

MX-PF10 Barcode Font Kit

Scanning

AR-SU1 Stamp Unit

Marks already scanned documents for checking.

Finishing

MX-PE16 Fiery Server. Requires MX-PX16 Interface Kit.

MX-PX16 Interface Kit. Requires MX-PE16.

7. MX-RB18 Curl Correction Unit. Required if MX-FN21 or MX-FN22 is installed.

8. MX-CF11 Inserter (200-sheet x 2 bin)

A3-A5R, 200 sheets each (80 g/m²).

Requires MX-RB18 and either MX-RB13 or MX-FD10.

9. MX-GB57A GBC SmartPunch Unit (A4)

Available die sets: 21 holes, Plastic Comb; 20 holes, Plastic Comb

47 holes, Color Coil; 23 holes, Wire 2:1/Square

23 holes, Wire 2:1/Round; 34 holes, Wire 3:1/Square

34 holes, Wire 3:1/Round; 12 holes, VeloBind

34 holes, PloClick; 2 holes/Round (8mm pin)

4 holes/Round (8mm pin); 2 holes/Round (6.5mm pin)

4 holes/Round (6.5mm pin); 4 holes Scandinavian

Custom die sets also available on request

Requires MX-RB13 and either MX-FN21 or MX-FN22.

10. MX-RB13 Relay Unit (between 100-sheet Finisher and Inserter)

Must be installed if MX-FD10 is not required.

11. MX-FD10 Folding Unit (Z, C, accordion, double & half folds)

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

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

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

Upper tray: 1,500 sheets*; Middle tray: 250 sheets*; Lower tray: 2,500 sheets*

100-sheet* staple capacity (front, rear or 2 point stitching)

Requires MX-RB18. Cannot be installed with MX-FN22.

13. MX-FN22 Saddle Stitch Finisher (4k - 100-sheet staple)

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

Upper tray: 1,500 sheets*; Middle tray: 250 sheets*; Lower tray: 2,500 sheets*

100-sheet* staple capacity (front, rear or 2 point stitching)

Saddle stitch tray: 5 sets (16-20 sheets),

10 sets (11-15 sheets), 15 sets (6-10 sheets); 25 sets (1-5 sheets).

Max 20 sheets per set.

Requires MX-RB18. Cannot be installed with MX-FN21.

MX-PN13A/C/D Punch Module (A: 2, C: 2/4, D: 4 wide).

Requires MX-FN21 or MX-FN22.

MX-TM10 Trimming Module Can only be installed with MX-FN22.

14. MX-BM50 Booklet Maker (Plockmatic) A4, A3, SRA3. Requires MX-FN21.

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

Paper Weight: 64-300 g/m²

Capacity: 1-30 sheets* (stapled and folded); 1-6 sheets* (non-stapled and folded).

15. MX-TM50 Trimmer (Plockmatic). Requires MX-BM50.

Trim Length: 1-16 mm, Default: 4.5mm

16. MX-FD50 Square Folder (Plockmatic) A4, A3, SRA3.

Requires MX-BM50 & MX-TM50.

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

Paper Weight: 64-300 g/m². Capacity: 1-30 sheets* (stapled and folded).

17. MX-CF50 Cover Feeder(Plockmatic) Requires MX-BM50.

18. MX-XB50 Rail Unit (Plockmatic) Requires MX-BM50

* A4 or smaller, 80 g/m².

Sharp OSA®

MX-AMX1 Application Integration Module

Security

MX-FR66U Data Security Kit

Technické údaje

VŠEOBECNÉ

Rýchlosť ČB str./min. (A4)	120
Rýchlosť ČB str./min. (A3)	54
Veľkosť papiera: max.-min.	SRA3 - A5R
Hmotnosť papiera (g/m ²)	52 - 300
Kapacita papiera: štand. (hárkov)	3100
Kapacita papiera: max. (hárkov)	13500
Doba zahrievania (s)	200
Pamäť všeob. min./max. (GB)	6
Pevný disk	STD
Kapacita pevného disku (GB)	1000
Duplex	STD
Príkon - nominálne lokálne napätie AC (Hz)	220-240V, 13A, 50 / 60Hz
Spotreba energie (kW)	2,99
Rozmery základnej jednotky (mm)	1099 x 775 x 1529
Hmotnosť (kg)	276

PODÁVAČ DOKUMENTOV

Kapacita originálov (hárkov)	300
Rýchlosť výmeny originálov: ČB	120 (simplex) 240 (duplex)
Rýchlosť výmeny originálov: fareb.	120 (simplex) 240 (duplex)

EVIDENCIA DOKUMENTOV

Evidencia dokumentov (štandardne / voľba)	STD
Kapacita evidencie dokumentov - hlavné a užívateľské priečinky (strany)	35000
Kapacita evidencie dokumentov - rýchly priečink so súbormi (strany)	10000
Uložené úlohy	Kopírovanie, tlač, skenovanie
Ukladacie priečinky	Priečink rýchleho prístupu k súborom, hlavný priečink, používateľský priečink (max. 1 000)
Dôverné uloženie	•

KONEČNÁ ÚPRAVA

Kapacita výstupu	4250
Kapacita zošívania (listov) Max.	100
Sedlové zošitie	OPT
Off-setový posun	STD
Dierovanie	OPT
Dierovanie GBC	OPT
Vkladač	OPT
Skladacia jednotka	OPT

KOPÍRKA

Veľkosť papiera originálov (max.)	A3
Doba do prvej kópie ČB (s)	3,2
E-triedenie štandard.	•
Nepretržité kopírovanie (max. kópií)	9999
Rozlíšenie skenu ČB (dpi)	600 x 600
Rozlíšenie skenu fareb. (dpi)	600 x 600
Rozlíšenie tlače (dpi)	1200 x 1200
Gradácia (ekvivalentné úrovne) - ČB	256
Rozsah zoomu (%)	25 - 400
Prednastavené pomery kopírovania	10 (5E / 5R)

SKENER

Sieťový skener (štandardne / voľba)	STD
Metóda skenovania Push a Pull	•
Rozlíšenie skenu (dpi)	100, 150, 200, 300, 400, 600
Formáty súborov	TIFF, PDF, PDF / A-1b, šifrované PDF, Compact PDF, JPEG, XPS, prehľadávateľné PDF, OOXML (pptx, xlsx, TXT (UTF-8), RTF

Miesta určenia skenu Plocha

Miesto určenia skenu FTP, E-mail	•
Miesto určenia skenu sieťový priečink	•
Miesto určenia skenu pamäť USB	•

TLAČIAREŇ

Sieťová tlačiareň (štandardne / voľba)	STD
Rozlíšenie (dpi)	1200 x 1200
Vylepšené rozlíšenie (dpi)	1200 x 1200
Rozhranie štandard./voliteľné	Std USB 2.0, 10Base-T / 100Base-TX / 1000Base-T
Podporované OS štandardne	Windows 8.1, 10. Windows Server 2012, 2012R2, 2016, 2019. Mac OS X 10.9, 10.10, 10.11, 10.12, 10.13, 10.14, 10.15, 11
Sieťové protokoly	TCP / IP
Tlač. protokoly	LPR, Raw TCP (port 9100), POP3 (tlač e-mailu), HTTP, Novell Printserver aplikácia s NDS a Bindery, FPT na sťahovanie tlačových súborov, EtherTalk tlač, IPP
PDL štand./volit.	Std PCL6, Genuine Adobe PS3, vol XPS
Dostupné písma	80 (PCL), 136 (PS3)

VÝŤAŽNOSŤ TONERA

Čierna (počet strán pri 6% pokrytí)	120000
-------------------------------------	--------

