

A3 högvolymsskrivare för svartvit produktion

MX-M1056

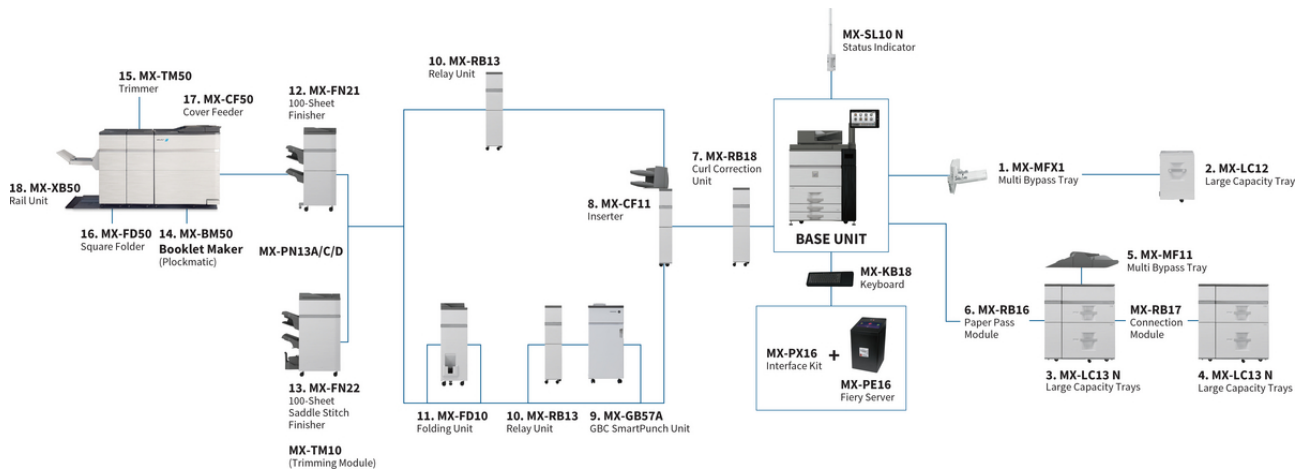
Enkel effektivitet och Fiery® förberedd för överlägsen kontroll



- Högvolymsskrivare för produktion med hastigheter på upp till 105 sidor/min och en upplösning på 1 200 × 1 200 dpi.
- 300 arks DSPF scannar dokument med 240 ipm* (dubbelsidigt) och hanterar papper med en tjocklek på upp till 220 g/m2
- Easy UI-läge på en 15,4-tums vinklinsbar LCD-pekskärm i färg ger smidig och intuitiv användning.
- Omfattande range av efterbehandlingsalternativ, inklusive GBC´s professionella håslag och Plockmatic inline-efterbehandling, som erbjuder professionell intern tillverkning av häften.
- Kraftfull Fiery® Server (tillval) för hantering av komplexa utskrifter, vilket ger maximal produktivitet från början till slut med lägre driftskostnad.
- Förbättrad produktivitet med flera alternativ för pappersfack med stor kapacitet, inklusive SRA3-kompatibilitet, för längre oavbruten utskrift.
- Exceptionell användarvänlighet med dedikerade användarikoner för enkel inloggning, kontrollpanel som kan lutas för enkel visning och statusindikatorlampa som meddelar dig när skrivaren är redo för anv
- Avancerat system-/dataskydd och åtkomstkontroll, inklusive självåterställning av skrivarens programvara och whitelist för externa kopplingar.

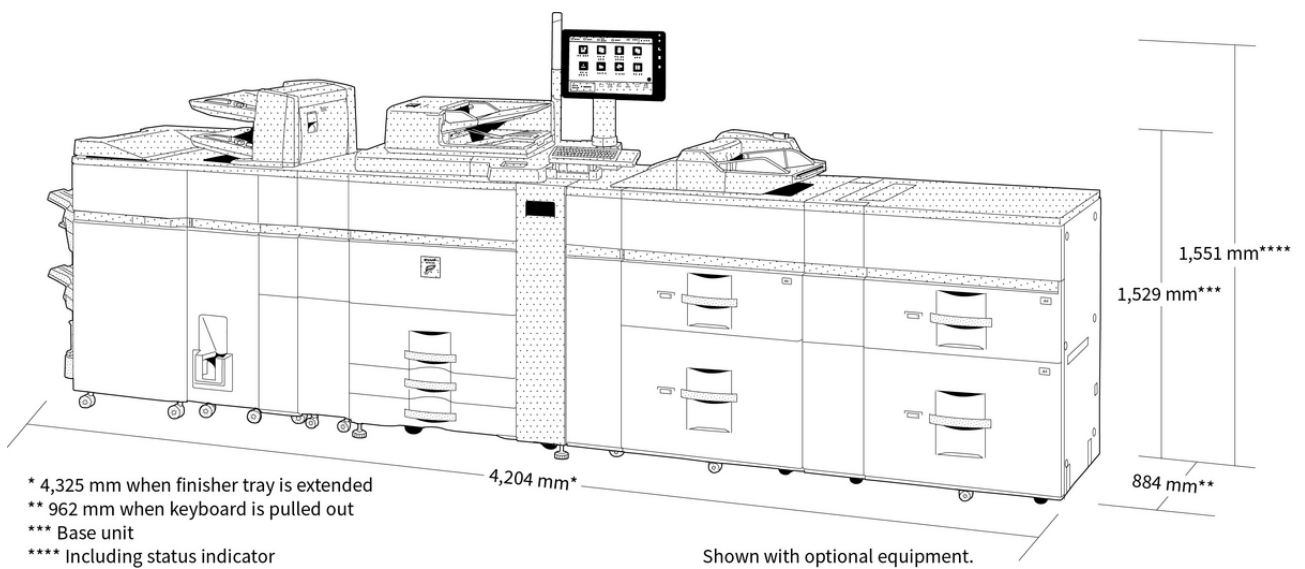
*: Original per minut; vid matning av A4-ark (8 1/2" x 11").

Konfigurationer



Konfigurationer kan skilja sig mellan olika försäljningsregioner. Kontakta din lokala Sharp-representant för mer information.

Mått



Mått visas med tillval. Tillvalen kan variera beroende på region.

Tillval

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

Security

MX-FR66U Data Security Kit

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.

Scanning

AR-SU1 Stamp Unit

Marks already scanned documents for checking.

Sharp OSA®

MX-AMX1 Application Integration Module

Specifikationer

ALLMÄNT

Hastighet svartvitt kopior/utskrifter per minut (A4)	105
Hastighet svartvitt kopior/utskrifter per minut (A3)	52
Pappersstorlek: Min-Max	SRA3 - A5R
Pappersvikt (g/m ²)	52 - 300
Papperskapacitet: Standard (ark)	3100
Papperskapacitet: Max (ark)	13500
Uppvärmningstid (sek)	200
Kopieringsminne min/max (GB)	6
Hårddisk	STD
Hårddisk kapacitet (GB)	1000
Duplex	STD
Strömförsörjning - lokal märkspänning växelström (Hz)	220-240V, 13A, 50 / 60Hz
Energiförbrukning (kW)	2,99
Dimensioner basenhet	1099 x 775 x 1529
Vikt (kg)	276

DOKUMENTMATARE

Originalkapacitet (ark)	300
Matningshastighet på s/v original	120 (simplex) 240 (duplex)
Matningshastighet på färg original	120 (simplex) 240 (duplex)

DOKUMENTARKIVERING

Dokumentarkivering (standard/tillbehör)	STD
Arkiveringskapacitet- huvudmapp och egna mappar (sidor)	35000
Arkiveringskapacitet- snabbfilsmapp (sidor)	10000
Lagrade jobb	Copy, print, scan
Lagringsmapp	Quick file folder, main folder, custom folder (max. 1000)
Konfidentiell lagring	•

EFTERBEHANDLING

Kapacitet	4250
Häftningskapacitet (ark) Max.	100
Sadelhäftning	OPT
Off-set förskjutning	STD
Hålslag	OPT
GBC hålslagsenhet	OPT
Infogare	OPT
Vikenhet	OPT

KOPIATOR

Originalstorlek (Max)	A3
Tid för förstakopia svartvitt (sek)	3,2
Elektronisk sortering standard	•
Kontinuerlig kopiering (max kopior)	9999
Upplösning scanning svartvitt (dpi)	600 x 600
Upplösning scanning färg (dpi)	600 x 600
Upplösning skrivare (dpi)	1200 x 1200
Gradering (motsvarande nivåer) - svartvitt	256
Zoomomfång (%)	25 - 400
Förinställda skalor	10 (5E / 5R)

NÄTVERKSSCANNER

Nätverksscanner (standard/tillbehör)	STD
Scanningmetod push scan och pull scan	•
Upplösning push scan (dpi)	100, 150, 200, 300, 400, 600
Upplösning pull scan (dpi)	75, 100, 150, 200, 300, 400, 600
Filformat	TIFF, PDF, PDF / A-1b, Encrypted PDF, Compact PDF, JPEG, XPS, Searchable PDF, OOXML (pptx, xlsx, TXT (UTF-8), RTF
Scannerdestinationer desktop	•
Scannerdestinationer FTP, E-post	•
Scannerdestinationer nätverksmapp	•
Scannerdestinationer USB minne	•

SKRIVARE

Nätverksskrivare (standard/tillbehör)	STD
Upplösning (dpi)	1200 x 1200
Förstärkt upplösning (dpi)	1200 x 1200
Gränssnitt standard/tillbehör	Std USB 2.0, 10Base-T / 100Base-TX / 1000Base-T
Stöder operativsystem standard	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
Nätverksprotokoll	TCP / IP
Utskriftsprotokoll	LPR, Raw TCP (port 9100), POP3 (e-mail printing), HTTP, Novell Printserver application with NDS and Bindery, FPT for downloading print files, EtherTalk printing, IPP
PDL standard/tillbehör	Std PCL6, Genuine Adobe PS3
Typsnitt	80 (PCL), 136 (PS3)

TONERKAPACITET

Svart (sidor med 6 % täckningsgrad)	120000
-------------------------------------	--------

