

A3 mustavalko, kevyt tuotantotulostin

MX-M1206

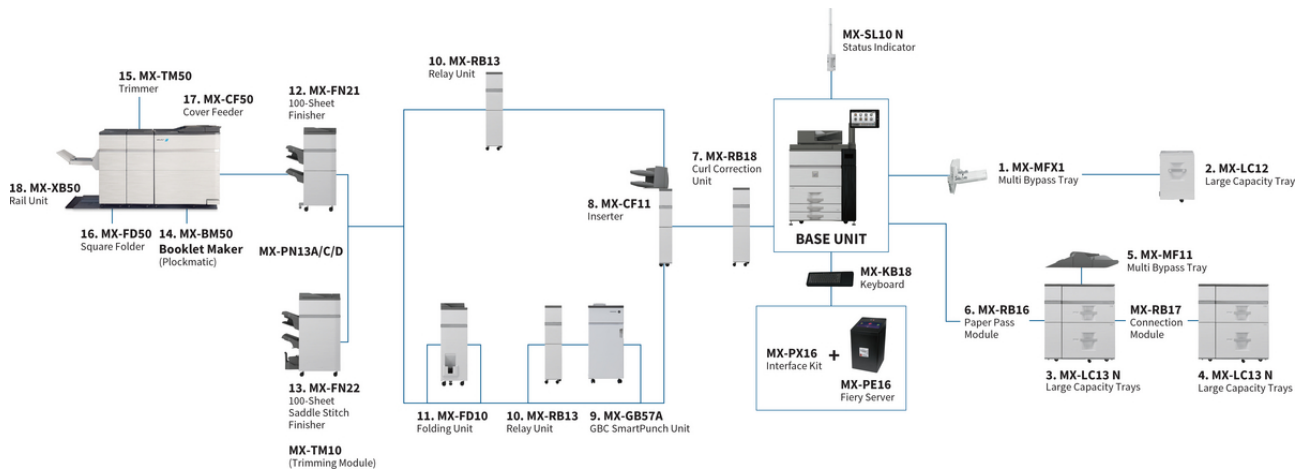
Helppoa tehokkuutta & Fiery® - valmis erinomaiseen hallintaan



- Kevyt, korkean volyymin tuotantotulostin, nopeudeltaan jopa 120 sivua minuutissa, 1200x1200 dpi resoluutiolla
- Tehokas Fiery® - palvelin (optio) kiireisten ja välittömien tarpeiden tulostusympäristöihin, joka mahdollistaa alusta loppuun tehokkuutta ja maksimaalista tuottavuutta alhaisin käyttökustannuksin.
- 300 arkin DSPF skannaa dokumentit 240 ipm* (kaksipuoleinen) ja käsittelee paperia, joka on jopa 220 g/m2 paksua.
- Parannettua tuottavuutta laajennetulla paperikapasiteetilla, mukaan lukien SRA3 yhteensopivuus pidempään, keskeytyksettömään tulostukseen.
- Helppo käyttöliittymä 15,4 tuumaisella, kääntyvällä värillisellä LCD - kosketusnäytöllä takaa jouhevan ja intuitiivisen käytön.
- Poikkeuksellinen käytön helppous dedikoiduilla käyttäjien ikoneilla helppoon kirjautumiseen, kääntyvä hallintapaneeli helppoon esikatseluun, sekä tilaindikaattorivalo, joka kertoo kun laite on valmis
- Laaja skaala viimeistelyoptioita, mukaan lukien GBC inline punching* ja Plockmatic - sisäinen viimeistelijä, mahdollistavat ammattimaiset talon sisällä tuotetut vihkot.
- Edistyskellinen järjestelmän ja tiedostojen suojaus ja pääsyn hallinta, mukaan lukien laiteohjelmiston itsenäinen palauttaminen ja "whitelisting".

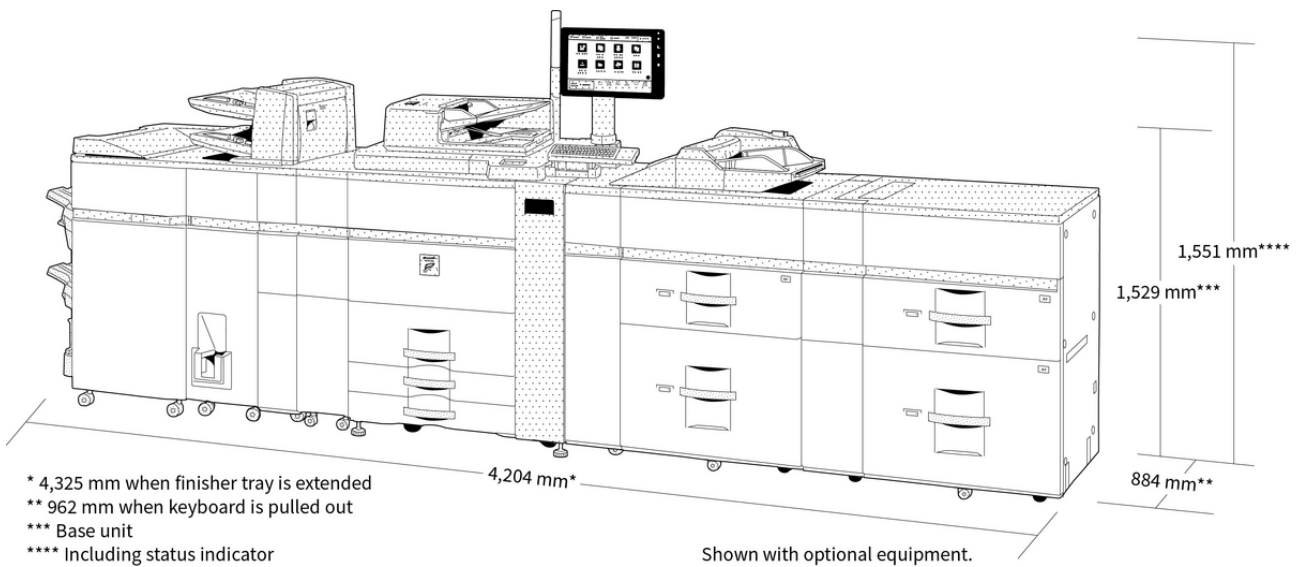
*Alkuperäisiä minuutissa; kun syötetään A4 (8 1/2" x 11") papereita

Kokoonpanot



Kokoonpanot saattavat vaihdella myyntialueittain. Ole yhteydessä paikalliseen Sharp - edustajaan saadaksesi lisätietoa.

Mitat



Mitat löytyvät vaihtoehdoista. Vaihtoehdot saattavat vaihdella alueittain.

Vaihtoehdot

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

Määrittelyt

YLEISTÄ

Nopeus mustavalkokopioita/-tulosteita minuutissa (A4)	120
Nopeus mustavalkokopioita/-tulosteita minuutissa (A3)	54
Paperikoko: Min-Max	SRA3 - A5R
Paperin paino (g/m ²)	52 - 300
Paperikapasiteetti: vakio (arkkia)	3100
Paperikapasiteetti: max. (arkkia)	13500
Lämpenemisaika (sek)	200
Kopiokoneen muisti min/max (GB)	6
Kovalevy	STD
Kovalevyn kapasiteetti (GB)	1000
Kaksipuolisuus	STD
Käyttöjännite - paikallinen nimellijännite (Hz)	220-240V, 13A, 50 / 60Hz
Virrankulutus (kW)	2,99
Perusyksikön mitat (L x S x K) (mm)	1099 x 775 x 1529
Paino (kg)	276

SYÖTTÖLAITE

Alkuperäisten määrä (arkkia)	300
Alkuperäisten syöttönopeus: mustavalko	120 (simplex) 240 (duplex)
Alkuperäisten syöttönopeus: väri	120 (simplex) 240 (duplex)

ASIAKIRJAN ARKISTOINTI

Asiakirjan arkistointi (vakio/lisävaruste)	STD
Arkistointikapasiteetti - pääkansio ja käyttäjäkansiot (sivua)	35000
Arkistointikapasiteetti - pikatiedostokansiot (sivua)	10000
Tallennetut työt	Copy, print, scan
Tallennuskansiot	Quick file folder, main folder, custom folder (max. 1000)
Luottamuksellinen tallennus	•

JÄLKIKÄSITTELY

Kapasiteetti	4250
Nidontakapasiteetti (sivua) maksimi	100
Vihkonidonta	OPT
Elektroninen lajittelu	STD
Rei'itys	OPT
GBC-rei'ittäjä	OPT
Kansilehden lisääjä	OPT
Taittoyksikkö	OPT

KOPIOKONE

Alkuperäisten paperikoko (max.)	A3
Ensimmäinen mustavalkokopio (sek)	3,2
Elektroninen lajittelu vakiona	•
Sarjakopiointi (max. arkkimäärä)	9999
Skannausresoluutio mustavalko (dpi)	600 x 600
Skannausresoluutio väri (dpi)	600 x 600
Tulostusresoluutio (dpi)	1200 x 1200
Sävyt (vastaavat tasot) - mustavalko	256
Zoom (%)	25 - 400
Valmiit kopiosuhteet	10 (5E / 5R)

SKANNERI

Verkkoskanneri (vakio/lisävaruste)	STD
Skannausmenetelmä työntöskannaus ja vetoskannaus	•
Resoluutio työntöskannaus (dpi)	100, 150, 200, 300, 400, 600
Resoluutio vetoskannaus (dpi)	100, 150, 200, 300, 400, 600
Tiedostomuodot	TIFF, PDF, PDF / A-1b, Encrypted PDF, Compact PDF, JPEG, XPS, Searchable PDF, OOXML (pptx, xlsx, TXT (UTF-8), RTF
Skannauksen kohde työpöytä	•
Skannauksen kohde FTP, sähköposti	•
Skannauksen kohde verkkokansio	•
Skannauksen kohde USB-muisti	•

TULOSTIN

Verkkotulostin (vakio/lisävaruste)	STD
Resoluutio (dpi)	1200 x 1200
Parannettu resoluutio (dpi)	1200 x 1200
Liitäntä vakio/lisävaruste	Std USB 2.0, 10Base-T / 100Base-TX / 1000Base-T
Tuetut käyttöjärjestelmät vakio	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
Verkkoprotokollat	TCP / IP
Tulostusprotokollat	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 vakio/lisävaruste	Std PCL6, Genuine Adobe PS3, Opt XPS
Käytettävät fontit	80 (PCL), 136 (PS3)

VÄRIN KESTO

Musta (sivua 6% peiton perusteella)	120000
-------------------------------------	--------

